

can-am



SIDE-BY-SIDE- PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

**FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN, ZUBEHÖR,
TEILE & WARTUNG UND BEKLEIDUNG**

2026

INHALTSVERZEICHNIS

CAN-AM TRAXTER	5
CAN-AM MAVERICK R	71
CAN-AM MAVERICK	103
MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT	150
TEILE UND WARTUNG	193
CAN-AM BEKLEIDUNG	217

Die Preise können sich aufgrund verschiedener Steuern, Zölle oder Abgaben, die für bestimmte Produkte gelten können, ändern. BRP behält sich das Recht vor, Preise zu ändern, ohne dass dadurch Verpflichtungen entstehen.

CANAMOFFROAD.COM

© 2025 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, ™ und das BRP Logo sind Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. †Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. BRP behält sich das Recht vor, Produkte einzustellen oder Spezifikationen, Preise, Designs, Ausstattungsmerkmale, Modelle oder Ausstattung zu verändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. Einige der gezeigten Modelle verfügen möglicherweise über optionale Ausstattung. Das Fahrverhalten der Produkte kann durch externe Faktoren beeinflusst werden. BRP empfiehlt allen SxS-Fahrern, eine Schulung zu absolvieren. Wenden Sie sich an Ihren Händler. Der Betrieb von SxS kann gefährlich sein. Überschreiten Sie niemals die Sitzplatzkapazität des SxS. Alle SxS-Modelle dürfen nur von Fahrenden ab 16 Jahren verwendet werden. Lesen Sie die Betriebsanleitung. Befolgen Sie alle Anleitungen und Sicherheitshinweise und beachten Sie die geltenden Gesetze und Vorschriften. SxS sind nur für den Einsatz im Gelände bestimmt; fahren Sie niemals auf gepflastertem oder asphaltiertem Untergrund oder öffentlichen Straßen. Zu Ihrer Sicherheit: Fahrer und Beifahrer müssen einen Helm, Augenschutz und geeignete Schutzbekleidung tragen. Fahren Sie nie unter dem Einfluss von Alkohol/Drogen. Führen Sie während der Fahrt niemals Stunts aus. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeit und seien Sie auf schwierigem Terrain besonders vorsichtig. Fahren Sie immer verantwortungsbewusst und vorsichtig. Näheres erfahren Sie bei Ihrem BRP Vertragshändler oder auf <https://can-am.brp.com/>.



WENN WIR ETWAS VERKAUFEN, STEHEN WIR AUCH DAZU.

Beschränkte Garantie von BRP*
für Neuteile, Zubehör und
Fahrerbekleidung

Beschränkte 2-Jahres-Garantie**

- Von Ihnen oder Ihrem BRP Vertragshändler installierte BRP Originalteile und Zubehörartikel
- Durch BRP verkaufte Produkte des Zubehörmarkts
- Fahrerbekleidung

Beschränkte 4-Jahres-Garantie**

- Helme

**INFORMIEREN SIE SICH BEI IHREM
CAN-AM OFF-ROAD HÄNDLER
ÜBER ALLE DETAILS**

* Gekauft bei einem BRP Vertragshändler oder einem von BRP autorisierten Onlineshop. Es können weitere Ausschlüsse gelten; sehen Sie in den vollständigen Bedingungen für die beschränkte Garantie nach oder wenden Sie sich an Ihren Can-Am Off-Road Vertragshändler. Diese beschränkte Garantie gilt nicht für werkseitig installierte Zubehörartikel und Evinrude Teile und Zubehörartikel.

** Sofern nicht anders festgelegt oder gesetzlich vorgeschrieben.



INDIVIDUELLE GESTALTUNG LEICHT GEMACHT

- 1 WÄHLEN SIE DAS MODELL.**
- 2 WÄHLEN SIE DAS PAKET.**
- 3 PASSEN SIE DIE FARBE, DEN MOTOR UND DAS ZUBEHÖR (ODER DIE ZUBEHÖRPAKETE) FÜR IHR FAHRZEUG AN.**
- 4 KLICKEN SIE AUF „SPEICHERN“ ODER „AN HÄNDLER SENDEN“.**

JETZT KONFIGURIEREN

Vorstellbar heißt konfigurierbar. Und fahrbar. Ein Can-Am-Fahrzeug genau auf die Erfordernisse unserer Fahrer abzustimmen, war noch nie so einfach. Scannen Sie den QR-Code und befolgen Sie die Schritt-für-Schritt-Anleitung.



CAN-AM TRAXTER



CAN-AM TRAXTER

VERGLEICHSTABELLE ZUBEHÖR

ZUBEHÖR	8
Dächer	12
Kabinen	14
Windabweiser und Spiegel	15
Windschutz hinten	16
Türen	20
Sitzzubehör	21
Aluminium-Unterbodenschutz	24
Rammschutz und Karosserieschutz	25
LinQ: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	26
Gepäck & Aufbewahrung	30
Gepäckträger und Halter	36
ACM & SMARTES Zubehör	40
Leuchten	44
Audio- und Kommunikationssysteme	46
Elektronisches Zubehör	52
Seilwinden & Anhängevorrichtungen	54
Leistung	58
Apache Raupensysteme	60
ProMount Räumschilder	62
Abdeckungen und Extras	65
	70

G2: 2026 Traxter HD11
G1: 2026er Traxter HD7, HD9, HD10
& ältere Traxter







TRAXTER HD7 T

TRAXTER XU HD7 T

TRAXTER HD9 T

	FARBOPTIONEN	COMPASS GREEN	COMPASS GREEN	COMPASS GREEN
MOTOR	Motortyp	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder mit 52 PS / 57 Nm, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder mit 52 PS / 57 Nm, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® 976 ccm mit 65 PS / 88 Nm, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	PRO-TORQ CVT mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Wählbarer Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit automatisch sperrendem Visco-Lok† Frontdifferenzial	Wählbarer Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit automatisch sperrendem Visco-Lok† Frontdifferenzial	Wählbarer Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit automatisch sperrendem Visco-Lok† Frontdifferenzial
	Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer
	Servolenkung		Dynamische Servolenkung (DPS™)	
AUFHÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker / 25,4 cm Federweg	Doppeldreieckslenker / 25,4 cm Federweg	Doppeldreieckslenker / 25,4 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
	Hinterradaufhängung	TTA mit externem Querstabilisator / 25,4 cm Federweg	TTA mit externem Querstabilisator / 25,4 cm Federweg	TTA mit externem Querstabilisator / 25,4 cm Federweg
	Hinterne Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9"/11" x 14"	Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9"/11" x 14"	Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9"/11" x 14"
	Felgen	14"-Stahlfelgen	14"-Aluminiumgussfelgen	14"-Stahlfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
	Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln
	Andere	Bremshaltemechanismus	Bremshaltemechanismus	Bremshaltemechanismus
ABMESSUNGEN / LÄSTEN	Käfig	Profilerter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilerter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilerter Käfig. ROPS-zugelassen
	Geschätztes Trockengewicht *	660 kg	687,8 kg	671 kg
	L x B x H	307,1 x 157,5 x 193 cm	319,4 x 157,5 x 198,1 cm	307,1 x 157,5 x 193 cm
	Radstand	211,5 cm	211,5 cm	211,5 cm
	Bodenfreiheit	28 cm	28 cm	28 cm
	Abmessungen der Transportbox	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	454 kg	454 kg	454 kg
	Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb			Entf.
	Heckklappentragfähigkeit	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg
	Stauraum	Insgesamt: 11,7 l	Insgesamt: 24,5 l	Insgesamt: 11,7 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Anzeigeinstrument	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
	Batterie	12 V (18 A/h)	12 V (30 A/h)	12 V (18 A/h)
	Magnetzünder	650 W	650 W	650 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Diebstahlsicherung		Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste	
	Beleuchtung	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten
	Winde		Seilwinde (2.041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil	
	Sitz	VERSA-PRO 60/40-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen Haken an der Unterseite, verstellbarer Fahrersitz	VERSA-PRO 60/40-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärkter Sitzbezug, verstellbarer Fahrersitz	VERSA-PRO 60/40-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen Haken an der Unterseite, verstellbarer Fahrersitz
	Lenkrad	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung
	Schutz	Integrierter Rammenschutz aus Stahl vorn Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW	Integrierter Rammenschutz aus Stahl vorn Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Kotflügelverlängerung vorn	Integrierter Rammenschutz aus Stahl vorn Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW
	Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger



TRAXTER XU HD9 T ABS

TRAXTER PRO XU HD10 T ABS

FARBOPTIONEN		COMPASS GREEN DUSTY NAVY SATIN	COMPASS GREEN STEALTH BLACK
MOTOR	Motortyp	Rotax® 976 ccm mit 65 PS / 88 Nm, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® 976 ccm mit 82 PS / 94 Nm, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	PRO-TORQ CVT mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P	PRO-TORQ CVT mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System
	Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer
	Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS™)	Dynamische Servolenkung (DPS™)
AUFHÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm Federweg	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
	Hinterradaufhängung	Gebogene TTA mit externem Querstabilisator / 27,9 cm Federweg	Gebogene TTA mit externem Querstabilisator / 27,9 cm Federweg
	Hinterer Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9"/11" x 14"	Maxxis Coronado 2.0† 27" x 9"/11" x 14"
	Felgen	14"-Aluminiumgussfelgen	14"-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
	Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
	Andere	Bremshaltemechanismus	Bremshaltemechanismus
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Profilierter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilierter Käfig. ROPS-zugelassen
	Geschätztes Trockengewicht *	713 kg	891 kg
	L x B x H	319,4 x 162,5 x 203,2 cm	391,5 x 162,5 x 198,1 cm
	Radstand	211,5 cm	294 cm
	Bodenfreiheit	33 cm	32 cm
	Abmessungen der Transportbox	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	180,3 x 138,4 x 25,4 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	454 kg	544 kg
	Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb	Entf.	Entf.
	Heckklappentragfähigkeit	113,4 kg	113,4 kg
	Stauraum	Insgesamt: 24,5 l	Insgesamt: 356 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Anhängelast	1.134 kg	1.134 kg
	Zuladung	680 kg	771 kg
	Tankgröße	40 l	40 l
	Zulässige Personenzahl	3	3
	Anzeigegerät	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
	Batterie	12 V (30 A/h)	12 V (30 A/h)
	Magnetzünder	650 W	650 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste
	Beleuchtung	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten
Schutz	Winde	Seilwinde (2,041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil	Seilwinde (2,041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil
	Sitz	VERSA-PRO 60/40-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstärkter Sitzbezug, verstellbarer Fahrersitz	VERSA-PRO 60/40-Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite, verstellbarer Fahrersitz mit verstärktem Sitzbezug
	Lenkrad	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung
	Art der Anhängerkupplung	Integrierter Rammsschutz aus Stahl vorn Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Kotflügelverlängerung vorn	Integrierter Rammsschutz aus Stahl vorn Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Kotflügelverlängerung vorn
	Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger



TRAXTER 6X6 DPS HD10

TRAXTER XU HD11 T ABS

TRAXTER MAX XU HD11 T ABS

	FARBOPTIONEN	COMPASS GREEN	STEALTH BLACK	STEALTH BLACK
MOTOR	Motortyp	Rotax® 976 ccm mit 82 PS / 94 Nm, V2, flüssigkeitsgekühlt	95 PS / 95 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 999 ccm Dreizylinder, flüssigkeitsgekühlt	95 PS / 95 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 999 ccm Dreizylinder, flüssigkeitsgekühlt
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	PRO-TORQ CVT mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P	CVT mit PDrive Primärkupplung und Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	CVT mit PDrive Primärkupplung und Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom und elektronischer Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Wählbare Modi Vierrad- / Sechsradantrieb mit automatisch sperrendem Frontdifferenzial	Wählbare Modi Turf-Modus / 2WD / 4WD mit Offenem 4Lok Frontdifferenzial mit ABS-System	Wählbare Modi Turf-Modus / 2WD / 4WD mit Offenem 4Lok Frontdifferenzial mit ABS-System
	Fahrassistenz	CVT mit Motorbremse ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi Geschwindigkeitsbegrenzer	CVT mit Motorbremse Modi Sport / Normal / Arbeit Geschwindigkeitsbegrenzer	CVT mit Motorbremse Modi Sport / Normal / Arbeit Geschwindigkeitsbegrenzer
	Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS™)	Dynamische Servolenkung (DPS)	Dynamische Servolenkung (DPS)
AUFLÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm Federweg	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
	Hinterradaufhängung	Gebogene TTA mit externem Querstabilisator / 27,9 cm Federweg	Gebogener Doppeldreieckslenker / 30,5 cm Federweg	Gebogener Doppeldreieckslenker / 30,5 cm Federweg
	Hinterne Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	XPS Trail King 27" x 9"/11" x 14"	XPS Trail King 29" x 9"/11" x 14"	XPS Trail King 29" x 9"/11" x 14"
	Felgen	14"-Aluminiumgussfelgen	14"-Aluminiumgussfelgen	14"-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln (32 mm)	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln (32 mm)
	Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln	Doppelte Scheibenbremsen (236 mm) mit hydraulischem Einkolbenbremsattel (32 mm)	Doppelte Scheibenbremsen (236 mm) mit hydraulischem Einkolbenbremsattel (32 mm)
	Andere		Bremshaltemechanismus	Bremshaltemechanismus
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Profilierter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilierter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilierter Käfig. ROPS-zugelassen
	Geschätztes Trockengewicht *	886 kg	839 kg	939 kg
	L x B x H	391,5 x 162,5 x 198,1 cm	312 x 165 x 206 cm	155,5 x 65 x 81,4 (395 x 165 x 207 cm)
	Radstand	294 cm	216 cm	298 cm
	Bodenfreiheit	33 cm	35,6 cm	35,6 cm
	Abmessungen der Transportbox	180,3 x 138,4 x 25,4 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	96,5 x 138,4 x 30,5 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	454 kg	454 kg	454 kg
	Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb			
	Heckklappentragfähigkeit	113,4 kg	113,4 kg	113,4 kg
	Stauraum	Insgesamt: 39,5 l	Wetterfestes Handschuhfach über dem Kombiinstrument Wetterfestes Handschuhfach für den Beifahrer mit USB-C-, USB-A- und DC-Anschluss Ablagefach und Stauraum im unteren Bereich des Armaturenbretts 14 l-Fach unter dem Sitz (herausnehmbar)	Wetterfestes Handschuhfach über dem Kombiinstrument Wetterfestes Handschuhfach für den Beifahrer mit USB-C-, USB-A- und DC-Anschluss Ablagefach und Stauraum im unteren Bereich des Armaturenbretts 14 l-Fach unter dem Sitz (herausnehmbar)
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Anzeigeinstrument	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige	4,5" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	4,5" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
	Batterie	12 V (30 A/h)	400 CCA (30 A/h)	400 CCA (30 A/h)
	Magnetzünder	650 W	650 W	650 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	USB-Anschluss Zigarettenanzünder	USB-Anschluss Zigarettenanzünder
	Diebstahlsicherung		Digital kodierter Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste	Digital kodierter Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
	Beleuchtung	Lichtleistung vorne 140 W LED-Scheinwerfer und -Schlussleuchten	LED-Scheinwerfer LED-Schlussleuchten mit Blinkern LED-Signatur	LED-Scheinwerfer LED-Schlussleuchten mit Blinkern LED-Signatur
	Winde		Seilwinde (2,041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil	Seilwinde (2,041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil
	Sitz	VERSA-PRO Sitzbank mit hochklappbaren Beifahrsitzen Haken an der Unterseite	Verstellbarer Fahrersitz 60/40 Verstärkt	Verstellbarer Fahrersitz 60/40 Verstärkt
	Lenkrad	Neigungsverstellbare Lenkung	Premium-Lenkrad mit Bereich für Tastenfeld Neigungsverstellbare Lenkung	Premium-Lenkrad mit Bereich für Tastenfeld Neigungsverstellbare Lenkung
	Schutz	Integrierter Rammerschutz aus Stahl vorn Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW	Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Tür-Sicherheitsnetz Schmutzfänger unten vorne	Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Tür-Sicherheitsnetz Schmutzfänger unten vorne
	Art der Anhängerkupplung	2"-Aufnahme für Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger

TRAXTER HERO FAHRZEUG-PAKETE

SCHRITT 1 GRUNDAUS-STATTUNG	PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
	Einsteiger Grundausstattung	USB-Steckdosen (G1)	219400510	
		Aufbewahrungsbehälter unter dem Mittelsitz	715003446	715009199
		Abnehmbares Staufach	715004344	
		Kotflügelverbreiterungen	715006821 / 715006001 / 715005409	715009177
		Notfallausrüstung	715006102	715006102
		Abdeckung für Anhängertransport	715004453 / 715004454	
+				

SCHRITT 2 EINSATZ-ZWECKE	PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
	Abenteuer	Deluxe-Sportdach	715002511 / 715003039	715010883 / 715010884
		Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket	715002441	715009890
		Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber	710004462	715009756
		Dach-Stromkabel (erforderlich für Wischer- und Waschanlagenpaket)	715003094	715010489
		Polycarbonat-Heckfenster	715009325	715009325
		Rammschutz vorne	715006143	715009164
		Rammschutz hinten	715008109	715009158
		Schwellerschutzrohre	715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
		Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	715010066	715008745
		Stromkabel (erforderlich für LED-Leuchtenleiste)	715003417	715009886

* Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Aluminium-Unterbodenschutzbakets.

** Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste zur Installation auf dem Adventure Dachgepäckträger oder dem Gepäckträger.

ODER

Arbeit	PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
		Deluxe-Sportdach	715002511 / 715003039	715010883 / 715010884
		Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket	715002441	715009890
		Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber	710004462	715009756
		Dach-Stromkabel (erforderlich für Wischer- und Waschanlagenpaket)	715003094	715010489
		Heckfenster aus Glas	715009325	715009325
		Rammschutz vorne	715005754	715009164
		Rammschutz hinten	715008109	715009158
		Deluxe-Kopfschutzträger	715002423	715009171
		Werkzeugbox für Ladefläche	715009165	715009165
		LinQ Heckklappenverlängerung	715002464	715009179
		LinQ Werkzeughalter	715007358	715007358
		LinQ Adapter (erforderlich für den LinQ Werkzeughalter)	715003058	
		Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	715010065	715008745
		Leuchten-Stromkabel (erforderlich für LED-Leuchtenleiste)	715006034	715009886
		LED-Rückleuchte	715008236	715008236
		Kabelstrang für Leuchten (erforderlich für LED-Rückleuchte)	715009886	715009886
		LinQ Gepäckträger vorne	715006064	

* Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste zur Installation am Rammschutz vorne.

**Bei den Modellen Base und DPS muss eine vordere Seilwinde montiert werden.

TRAXTER HERO FAHRZEUG-PAKETE

SCHRITT 2
EINSATZ

ODER

PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Landwirtschaft	Starre, durchsichtige Kabine	715010068 / 715010069	715010068 / 715010069
	Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket	715001638	715009441
	Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber	710004462	715009756
	Dach-Stromkabel (erforderlich für Wischer- und Waschanlagenpaket)	715003094	715010489
	Vorderer Dachhimmel	715008226	715009196
	Hinterer Dachhimmel	715006334 / 715006391	715006334 / 715006391
	Rammschutz vorne	715005754	715009164
	Rammschutz hinten	715008109	715009158
	Deluxe-Kopfschutzträger	715002423	715009171
	Erweiterung für Ladeflächenwand	715002421 / 715005411	715009590
	LinQ Werkzeughalter	715007358	715007358
	LinQ Adapter (erforderlich für den LinQ Werkzeughalter)	715003058	
	LED-Rückleuchte	715008236	715008236
	Kabelstrang für Leuchten (erforderlich für LED-Rückleuchte)	715009886	715009886
	Can-Am ProMount Montageplatte	715007745	
	Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem	715008116	715008888
	Ladefläche mit Kippautomatik	715007096 / 715007204	715009452
	Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	715010065	715008745
	Leuchten-Stromkabel (erforderlich für LED-Leuchtenleiste)	715006034	715009886

* Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste zur Installation am Rammschutz vorne.

**Bei den Modellen Base und DPS muss eine vordere Seilwinde montiert werden.

ODER

PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Jagd	Geschlossene Deluxe-Kabine	715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
	Rammschutz vorne	715005754	715009164
	Rammschutz hinten	715008109	715009158
	Schwellerschutzrohre	715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
	Deluxe-Kopfschutzträger	715002423	715009171
	Adventure Dachgepäckträger oder Gepäckträger	715003870 / 715004391	715009148 / 715009170
	LinQ Gewehrkoffer	715009240	715009240
	LinQ Gewehrkoffer-Montagesatz	715006443	715006443
	Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt) oder SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste	715004007	715008747
	Stromkabel (erforderlich für LED-Leuchtenleiste)	715005822	715009930

* Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Aluminium-Unterbodenschutzpakets.

** Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt) oder SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste zur Installation auf dem Adventure Dachgepäckträger oder dem Gepäckträger.

*** Bei den Modellen Base und DPS muss eine vordere Seilwinde montiert werden.

**** Die Türverkleidungen vorne und hinten müssen separat in Fahrzeugfarbe bestellt werden.

TRAXTER HERO FAHRZEUG-PAKETE

SCHRITT 2
EINSATZ

ODER

PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Schnee	Geschlossene Deluxe-Kabine	715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
	Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem	715008093*	
	Beheizte Sitze	715006112	715006112
	Kabelstrang für beheizte Vordersitze	710005757** / 710006036	710005757
	Kabelstrang für beheizte Rücksitze	715006004	715006004
	Apache XC LT Raupensystem	715007719	715007719
	Apache XC LT Raupensystem-Montagesatz	715006891***	715009252
	Rammschutz vorne	715006143	715009164
	Rammschutz hinten	715008109	715009158
	Schwellerschutzrohre	715002569 / 715003040	715009421 / 715010031
	Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm	715008172	715009135
	Deluxe-Kopfschutzzträger	715002423	715009171
	LinQ Werkzeughalter	715007358	715007358
	LinQ Adapter (erforderlich für den LinQ Werkzeughalter)	715003058	
	LED-Rückleuchte	715008236	715008236
	Kabelstrang für Leuchten (erforderlich für LED-Rückleuchte)	715009886	715009886
	9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 W)	715010093	715010093
	Leuchten-Stromkabel (erforderlich für die LED-Leuchten)	715006034	715006034

* Ausgenommen XU-Modelle, die bereits mit einem Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem ausgestattet sind.

** Bei XU-Modellen zu SKU 710006036 wechseln.

*** Bei Modellen mit Vorderradaufhängung mit Doppeldreieckslenkern zu SKU 715008612 wechseln.

**** Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Aluminium-Unterbodenschutzpakets.

***** 9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 W) zur Installation am Rammschutz vorne.

***** Bei den Modellen Base und DPS muss eine vordere Seilwinde montiert werden.

***** Die Türverkleidungen vorne und hinten müssen separat in Fahrzeugfarbe bestellt werden.

ODER

PAKET	BESCHREIBUNG	TRAXTER G1	TRAXTER G2
Winter	Geschlossene Deluxe-Kabine	715010938 / 715010939	715010063 / 715010064
	Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem	715008093*	
	Beheizte Sitze	715006112	715006112
	Kabelstrang für beheizte Vordersitze	710005757** / 710006036	710005757
	Kabelstrang für beheizte Rücksitze	715006004	715006004

* Ausgenommen XU-Modelle, die bereits mit einem Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem ausgestattet sind.

** Bei XU-Modellen zu SKU 710006036 wechseln.

DÄCHER

Sportdach



- Traxter G1, Traxter G2
- Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715002430
715003038

- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen.
- Bietet zusätzlichen Schutz vor den Elementen für Fahrer und Beifahrer.

Deluxe-Sportdach



- Der komplette Dachsatz bietet zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer und verringert auch die Geräuschentwicklung in der Kabine.
- Perfekte Passgenauigkeit und Fertigungsqualität dank des Dichtungssatzes und der mitgelieferten Dachhimmellemente.
- Der hintere Dachhimmel ist nicht mit der weichen Rückwand kombinierbar.

- Traxter G1
- Traxter G1 MAX
- Traxter G2
- Traxter G2 MAX

715002511
715003039
715010883 NEU
715010884 NEU

Beinhaltet
 - Sportdach
 - Dichtungssatz für Sportdach
 - Vorderer Dachhimmel
 - Hinterer Dachhimmel

Dichtungssatz für Sportdach

(Nicht abgebildet)

- Traxter G1, Traxter G2
- Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715003126
715003583

- Erforderlich, wenn mit dem Sportdach einzelne Kabinenkomponenten installiert werden, oder wenn der vordere und hintere Dachhimmel angebracht wird.

Bimini-Dach mit Sonnenblende



- Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

■ 715003030 · Schwarz

- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem Polyester.
- Das Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt und der Leuchtenträger montiert werden kann.
- Schnelle und einfache Montage.

NEU Vorderer Dachhimmel



- Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009196

- Aufwertung Ihres Fahrzeugs.
- Nahtlose Integration mit dachmontiertem Lichtschalter.
- Für die Anbringung von dachmontierten Leuchten erforderlich.
- Ermöglicht eine bessere Integration des Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets.
- Bei Installation mit dem Sportdach ist der Dichtungssatz erforderlich.

Vorderer Dachhimmel



- Traxter G1, Traxter G1 MAX

715008226

- Aufwertung Ihres Fahrzeugs.
- Nahtlose Integration mit dachmontiertem Lichtschalter.
- Für die Anbringung von dachmontierten Leuchten und Audiosystemen erforderlich.
- Ermöglicht eine bessere Integration des Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets.
- Bei Installation mit dem Sportdach ist der Dichtungssatz erforderlich.

Hinterer Dachhimmel



- Traxter G1, Traxter G2^t
- Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX[#] (nicht abgebildet)

715006334
715006391

- Schnelle und einfache Aufwertung Ihres Fahrzeugs.
- Ermöglicht eine bessere Integration von anderem auf dem Dach installiertem Zubehör.
- Bei Installation mit dem Sportdach ist der Dichtungssatz erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit: 715002920, 715006680, 715003249, 715002852.

^tMuss mit dem Sportdach (715002430) installiert werden.

[#]Muss mit dem Sportdach (715003038) installiert werden.

KABINEN

STARRE KABINEN

NEU Starre, durchsichtige Kabine



Beinhaltet:

- Starre, durchsichtige Türen vorne (715010067).
- Starre, durchsichtige Türen hinten (nur MAX-Modelle) (715006262).
- Sportdach (715002430).
- Sportdach Max (nur MAX-Modelle) (715003038).
- Glas-Windabweiser (715010876).
- Polycarbonat-Heckfenster (715009325).
- Spiegeladapter 715009750 erforderlich, um die mitgelieferten Spiegel des Fahrzeugs wiederverwenden zu können.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Traxter G1, Traxter G2

715010068

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715010069

NEU Geschlossene Deluxe-Kabine



- Bietet für Fahrer und Beifahrer den bestmöglichen Schutz vor Kälte und den Elementen und lässt sich mit dem umfangreichsten Angebot an Premiumzubehör ergänzen, das unser Produktsortiment zu bieten hat.
- Abschließbare Türverriegelungen.

Traxter G2 (außer X mr-Modelle)

715010063

Traxter G2 MAX (außer X mr-Modelle)

715010064

Beinhaltet:

- Deluxe-Sportdachsatz (715010883 oder 715010884).
- Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit SMARTEM Intervallwischer- und -waschanlagenpaket (715009890).
- Deluxe-Volltüren vorne und hinten mit abschließbaren Türverriegelungen (715010568 & 715010569).
- Glas-Heckfenster (715007079).
- Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (715009756).
- Kabelabdeckungssatz und Dach-Stromkabel (715010489).
- Farbige Verkleidungen sind erforderlich (separat erhältlich).

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Geschlossene Deluxe-Kabine



- Bietet für Fahrer und Beifahrer den bestmöglichen Schutz vor Kälte und den Elementen und lässt sich mit dem umfangreichsten Angebot an Premiumzubehör ergänzen, das unser Produktsortiment zu bieten hat.

Traxter G1 (außer X mr-Modelle)

715010938

Traxter G1 MAX (außer X mr-Modelle)

715010939

Beinhaltet:

- Deluxe-Sportdachsatz.
- Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket.
- Deluxe-Volltüren vorne und hinten mit abschließbaren Türverriegelungen.
- Glas-Heckfenster.
- Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber.
- Dach-Stromkabel.
- Farbige Verkleidungen erforderlich (separat erhältlich).

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

HYBRID-KABINEN

NEU Geschlossene Hybrid-Kabine



- Bietet guten Schutz für Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.

Traxter G2 (außer X mr-Modelle)

715011103

Traxter G2 MAX (außer X mr-Modelle)

715011104

Beinhaltet:

- Sportdach.
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung.
- Weiche Türen.
- Polycarbonat-Heckfenster.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Geschlossene Hybrid-Kabine



Beinhaltet:

- Sportdach
- Ganzer Windabweiser mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türen
- Polycarbonat-Heckfenster

Traxter (alle Modelljahre) (außer X mr-Modelle)

Traxter G1 MAX bis 2018, Traxter G1 MAX ab 2022 (nach dem 18. Januar 2021 hergestellte Modelle) (außer X mr-Modelle)

715008063

715008064

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Bodenmatten



- Diese strapazierfähigen Fußmatten werden aus 6,4 mm dickem, vorgeformtem Gummi maßgefertigt.
- Das Set enthält alle Teile zur Bedeckung des gesamten Fahrzeugbodens.
- Sie sind mit einer rutschfesten Struktur versehen, die hervorragenden Halt bietet, damit Ihre Füße sicher stehen.
- Sie tragen zur Geräuschminderung bei.
- Leicht waschbar.

Traxter G2

715008754

Traxter G2 MAX

715010588

WINDABWEISER UND SPIEGEL

WINDABWEISER

PowerFlip Windabweiser



- Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstauen.
- Der Windabweiser besteht aus Polycarbonat mit gehärteter Beschichtung, mit umlaufender Gummidichtung und getöntem Oberteil.
- Ermöglicht Ihnen die schnelle Anpassung an sich ändernde Bedingungen, indem Sie den Windabweiser während der Fahrt einstellen.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003885

- Kann für optimale Sicht und Belüftung vollständig geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen vollständig geschlossen werden – und dazwischen haben Sie eine unendliche Zahl von Öffnungsmöglichkeiten, je nach Schutz-, Sicht- und Luftstrompräferenzen.
- Kombinierbar mit Can-Am Dächern und dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket.

Schwenkbarer Glas-Windabweiser



- Der verbesserte Griff ermöglicht ein schnelles und müheloses Öffnen (nur 715009225).
- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.
- Sorgt für optimalen Durchblick.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen und ermöglicht zugleich einen kontrollierten Luftstrom.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009225 NEU

- Kann in 3 Positionen auf ganz geschlossen, ¼ offen oder ganz offen eingestellt werden.
- Gasfederunterstützte Betätigung und Schwenkbewegung um 2 Scharniere an der Oberseite des Windabweisers.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.
- Kann mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715001638 Traxter G1 oder 715009441 Traxter G2) verwendet werden.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit SMARTEM Intervallwischer- und -waschanlagenpaket



- Der verbesserte Griff ermöglicht ein schnelles und müheloses Öffnen.
- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.
- Sorgt für optimalen Durchblick.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen und ermöglicht zugleich einen kontrollierten Luftstrom.
- Kann in 3 Positionen auf ganz geschlossen, ¼ offen oder ganz offen eingestellt werden.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.
- Gasfederunterstützte Betätigung und Schwenkbewegung um 2 Scharniere an der Oberseite des Windabweisers.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009890

- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschlüssigkeitsspender und Halterung für Windabweiserrahmen.
- Die Intervallwischfunktion ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM und dem automatischen Geschwindigkeitsvariationsmodus installiert wird, der eine Änderung mit der Fahrzeuggeschwindigkeit bewirkt.
- Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber, wenn das ACM nicht installiert ist:
 - Bei Ausstattung mit dem Sportdach werden die Stromkabel (715010489 & 715009756) benötigt.
 - Bei Ausstattung mit dem Audio-Dach wird das Stromkabel (715010324) benötigt.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002441

- Ganz, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.
- Sorgt für optimalen Durchblick.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen und ermöglicht zugleich einen kontrollierten Luftstrom.
- Kann in 3 Positionen auf ganz geschlossen, ¼ offen oder ganz offen eingestellt werden.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.

- Gasfederunterstützte Betätigung und Schwenkbewegung um 2 Scharniere an der Oberseite des Windabwesers.
- Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe mit Waschlüssigkeitsspender.
- Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber: Bei Ausstattung mit dem Sportdach werden die Kabel 710004462 & 715003094 benötigt. Bei Ausstattung mit dem Audio-Dach werden die Kabel 715008781 & 715003094 benötigt.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Schwenkbarer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010010

- Der verbesserte Griff ermöglicht ein schnelles und müheloses Öffnen (nur 715010010).
- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Makrolon[†]-Beschichtung in Metallrahmen.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.

- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen und ermöglicht zugleich einen kontrollierten Luftstrom.
- Kann in 3 Positionen auf ganz geschlossen, ¼ offen oder ganz offen eingestellt werden.
- Gasfederunterstützte Betätigung.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Glas-Windabweiser

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010876

- Ganz, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen und sorgt für optimalen Durchblick.

- Muss zusammen mit dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715001638 Traxter G1 oder 715009441 Traxter G2) verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen die gute Sicht erhalten bleibt.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715002432

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Makrolon[†]-Beschichtung.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Ganzer Windabweiser

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002431

- Extrem schlagfester und haltbarer ganzer Polycarbonat-Windabweiser.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.

- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Halber Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010075

- Extrem schlagfester, halber Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Makrolon[†]-Beschichtung.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.

- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Nicht kombinierbar mit weichen Türen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

ProVent Windschutzscheibe

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715005276

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum Beschichtung.
- Optimale Leistung in Verbindung mit der geschlossenen Kabine.
- Einstellbare Lüftungsöffnungen zur Steuerung des Luftstroms.
- Leitet Luft in die Kabine, hält den Windabweiser beschlagfrei, schließt vollständig, um den Luftstrom zu eliminieren.

- 2 Belüftungsöffnungen unten und eine oben (Vorfilter installiert).
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Nicht kombinierbar mit Scheibenwischerpaket.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009441

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschflüssigkeitsspender und Halterung für Windabweiserrahmen.
- Der automatische Geschwindigkeitsvariationsmodus und die Intervallwischfunktion sind verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird, das eine Änderung mit der Fahrzeuggeschwindigkeit bewirkt.
- Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser (715010876) oder dem schwenkbaren Glas-Windabweiser (715009225) verwendet werden.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001638

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschflüssigkeitsspender und Halterung für Windabweiserrahmen.
- Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser (715010876) oder dem schwenkbaren Glas-Windabweiser (715002942) oder dem PowerFlip Windabweiser (715003885) verwendet werden.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber

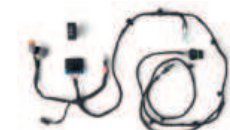
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009756

- Erforderlich für die Installation der Deluxe-Volltüren vorne (715010568 oder 715010570) und/oder des Intervallwischer- und -waschanlagenpaketes (715009441).
- Erforderlich, wenn Sie aus modularen Komponenten Ihre eigene geschlossene Kabine bauen möchten.
- Nicht mit dem Audio-Dach kombinierbar.

NEU Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010324

- Erforderlich für die Installation der Deluxe-Volltüren vorne (715010568 oder 715010570) und/oder des Intervallwischer- und -waschanlagenpaketes (715009441) mit dem Audio-Dach.
- Erforderlich, wenn Sie aus modularen Komponenten Ihre eigene geschlossene Kabine bauen möchten.

**Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber
(Nicht abgebildet)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715008781

- Erforderlich für die Installation des Audio-Dachs (715005206 oder 715006879) mit folgendem Zubehör: Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715002441), Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715001638) und Deluxe-Volltüren vorne (715009906 oder 715009913).

**Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber
(Nicht abgebildet)**

Traxter G1, Traxter G1 MAX

710004462

- Erforderlich für die Installation der Deluxe-Volltüren vorne (715009906 oder 715009913) und/oder des Scheibenwischer- und -waschanlagenpaketes (715001638).
- Erforderlich, wenn Sie aus modularen Komponenten Ihre eigene geschlossene Kabine bauen möchten.

Scheibenwisperekart manuell

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008755

- Manueller Einzelscheibenwischer, mit dem Sie den Windabweiser von Schmutz befreien können.
- Einfach zu installierendes System, das keinen Stromanschluss erfordert.
- Der große ergonomische Griff bietet einen guten Halt über die gesamte Wischfläche.
- Kombinierbar mit Glas-Windabweisern und Windabweisern mit gehärteter Beschichtung, die mit oben montierten Wischern arbeiten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Seitliche Windabweiser

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715005081

- Windabweiser aus transparentem Polycarbonat zur Montage an beiden Seiten des Überrollkäfigs.
 - Nicht kombinierbar mit Volltüren.
 - Set enthält 2 Stück.
 - Mit allen Windabweisern kombinierbar.
- In drei verschiedenen Positionen einstellbar, zur Kontrolle des Luftstroms in der Kabine, wenn ein ganzer Windabweiser angebracht ist:
 - Ablenkung nach außen, um Luftstrom und -turbulenzen in der Kabine zu verringern.
 - Ablenkung nach innen, um den Luftstrom in der Kabine zu erhöhen.
 - Belüftung des Windabweisers, um Beschlägen zu verringern.

SPIEGEL

Seitenspiegel



- Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX
- Design aus robustem, schwarzem Nylon 6/6 mit beschichteter Aluminiumguss-Halterung.
 - Durch doppelte Verstellmöglichkeit (horizontal und vertikal) auf jeden Fahrer einstellbar.
 - Konvexe Optik sorgt für optimales Sichtfeld.
 - Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
 - Passen mit und ohne Türen und Halbtüren.
 - Set enthält 2 Stück.
 - Nicht kombinierbar mit weichen Türen und weiche geschlossenen Kabinen.

■ 715008100 • Schwarz

Seitenspiegel



- Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2022), Traxter G2, Traxter G2 MAX
Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2021)
- Hochbelastbarer Spiegel aus Aluminiumguss.
 - Bleibt auch auf rauer Piste an Ort und Stelle.
 - Mit Kugelgelenk für stabile Einstellung in beliebigem Winkel und herausragende Sicht.
 - Zur Verwendung mit oder ohne Dach, Windabweiser oder Tür.
 - Nicht straßenzulassungsfähig.
 - Für beide Seiten geeignet.
 - Einzeln erhältlich.

*Nicht kombinierbar mit den Halbtüren (715006314 & 715006316).

715008101*

715002459

Panorama-Mittelspiegel



- Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX
- Konvexer Weitwinkelspiegel.
 - Sorgt für bessere Sicht.
 - Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser und mit geschlossenen Kabinen verwendet werden.

715003638

Spiegeladapter

(Nicht abgebildet)

- Alle starren, durchsichtigen Kabinen
- Erforderlich, um bei Montage einer starren, durchsichtigen Kabine die mitgelieferten Spiegel des Fahrzeugs wiederverwenden zu können.

715009750

WINDSCHUTZ HINTEN

Glas-Heckfenster mit Schiebeelement



- Hergestellt aus hochfestem, gehärtetem Glas.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schiebeelement für bessere Belüftung.
- Schnelle und einfache Montage.

Traxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle),
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007080

- Sportdach (715002430 oder 715003038) erforderlich für die Installation.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.

Heckfenster aus Glas



- Hergestellt aus hochfestem, gehärtetem Glas.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle und einfache Montage.
- Sportdach (715002430 oder 715003038) erforderlich für die Installation.

Traxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle),
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009915 • Getönt

715007079 • Transparent

- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.
- Getöntes Glas, VLT-Wert (Lichtdurchlässigkeit) von 14 %.
- Für die Anbringung an Traxter Modellen 2020 ist der Dichtungssatz für die Anbringung des hinteren Windschutzes (715006705) erforderlich.

Polycarbonat-Heckfenster



- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle und einfache Montage.
- Sportdach (715002430 oder 715003038) erforderlich für die Installation.

Traxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle),
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009325

Windschott hinten



- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Weißes Can-Am-Logo am oberen Rand, für den Erhalt der freien Sicht nach hinten.

Traxter G1, Traxter G1 MAX,
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715002851

Heckfolienfenster



- Klares, flexibles Fenster aus durchsichtigem Vinyl.
- Beständig gegen Kälterisse bis zu einer Temperatur von -20 °C.
- Verhindert Rückstau vom Windabweiser und das Eindringen von Staub und Regen für zusätzlichen Komfort in der Kabine.

Traxter G1, Traxter G1 MAX,
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715003249

- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Weißes Can-Am-Logo am oberen Rand, für den Erhalt der freien Sicht nach hinten.

TÜREN

NEU Deluxe-Volltüren vorne



- Premium-Türen aus robustem Polyethylen.
- Bieten exzellenten Schutz vor den Elementen.
- Abschließbare Türverriegelungen.
- Getöntes Glas, VLT-Wert (Lichtdurchlässigkeit) von 14 %.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Praktische, integrierte Staufächer.
- Gebogene Türen für noch mehr Platz.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Elektrische Fensterheber für bessere Belüftung.
- Mit allen BRP Windabweisern kombinierbar.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Traxter G2 (außer X mr-Modelle),
Traxter G2 MAX (außer X mr-Modelle)

715010568 • Transparent
715010570 • Getönt

- Erforderlich für die Installation:
- Kabelstrang für Scheibenwischer und Türen (715009756) für Sportdach oder Kabelstrang für Scheibenwischer und Türen (715010324) für Audio-Dach.
- Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489).
- Vorderer Dachhimmel (715009196) und Dichtungssatz für Sportdach (715003126).
- Farbige Türverkleidungen erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidungen sind im Lieferumfang enthalten.

Deluxe-Volltüren vorne



- Neu Abschließbare Türverriegelungen.
- Premium-Türen aus robustem Polyethylen.
- Bieten exzellenten Schutz vor den Elementen.
- Getöntes Glas, VLT-Wert (Lichtdurchlässigkeit) von 55 %.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Praktische, integrierte Staufächer.
- Gebogene Türen für noch mehr Platz.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Elektrische Fensterheber für bessere Belüftung.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Traxter G1 (außer X mr-Modelle),
Traxter G1 MAX (außer X mr-Modelle)

715009906 • Transparent
 715009913 • Getönt

- Mit allen BRP Windabweisern kombinierbar.
- Erfordern Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462), Dach-Stromkabel (715003094) und Dichtungssatz für Sportdach (715003126).
- Bei Ausstattung mit dem Audio-Dach wird das Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (715008781) benötigt.
- Farbige Türverkleidungen erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidung sind im Lieferumfang enthalten.

NEU Deluxe-Volltüren hinten



- Neu Abschließbare Türverriegelungen.
- Premium-Türen aus robustem Polyethylen.
- Bieten exzellenten Schutz vor den Elementen.
- Getöntes Glas, VLT-Wert (Lichtdurchlässigkeit) von 14 %.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Praktische, integrierte Staufächer.
- Gebogene Türen für noch mehr Platz.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Herunterrollbares Fenster für bessere Belüftung.

Traxter G2 MAX

715010569 • Transparent
 715010571 • Getönt

- Erforderlich sind Türen vorne (715010568) oder Deluxe-Volltüren vorne – getöntes Glas (715010570), Kabelstrang für Scheibenwischer und Türen (715009756) für Sportdach oder Kabelstrang für Scheibenwischer und Türen (715010324) für Audio-Dach.
- Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489).
- Vorderer Dachhimmel (715009196) und Dichtungssatz für Sportdach (715003126).
- Farbige Türverkleidungen erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidung sind im Lieferumfang enthalten.

Deluxe-Volltüren Hinten



- Neu Abschließbare Türverriegelungen.
- Premium-Türen aus robustem Polyethylen.
- Bieten exzellenten Schutz vor den Elementen.
- Getöntes Glas, VLT-Wert (Lichtdurchlässigkeit) von 14 %.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Praktische, integrierte Staufächer.
- Gebogene Türen für noch mehr Platz.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.

Traxter MAX ab 2022 (nach dem 18. Januar 2021 hergestellte Modelle)
(außer X mr-Modelle)

715009907 • Transparent
 715009914 • Getönt

- Herunterrollbares Fenster für bessere Belüftung.
- Erfordern Deluxe-Volltüren vorne (715009906 oder 715009913), Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462), Dach-Stromkabel (715003094), Dichtungssatz für Sportdach (715003583) für Modell MAX).
- Farbige Türverkleidungen erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidung sind im Lieferumfang enthalten.

Deluxe-Halbtüren vorne



- Hochwertige, farblich abgestimmte Türen aus robustem Polyethylen.
- Erstklassige Fertigungsqualität und Ausführung.
- Schmal und mit Innentaschen.
- Weite Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.

Traxter G2, Traxter G2 MAX
Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2022)

715010572 NEU
715007201

- Innen- und Außengriffe.
- Verkleidungen in Akzentfarbe erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidung sind im Lieferumfang enthalten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Deluxe-Halbtüren hinten



Traxter G2 MAX

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2022)

715010573 NEU**715007202**

- Hochwertige, farblich abgestimmte Türen aus robustem Polyethylen.
- Erstklassige Fertigungsqualität und Ausführung.
- Schmal und mit Innentaschen.
- Weite Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Innen- und Außengriffe.
- Verkleidungen in Akzentfarbe erforderlich (separat erhältlich).
- Montageteile für das Anbringen der Türverkleidungen sind im Lieferumfang enthalten.

NEU Verkleidungen vorne



Traxter G2, Traxter G2 MAX

Individualisieren Sie Ihren Traxter mit farblich abgestimmten Türverkleidungen.

- Farblich abgestimmte Verkleidung vorne für Voll- und Halbtüren.
- Erforderlich sind Deluxe-Volltüren vorne (715010568), Deluxe-Volltüren vorne – getöntes Glas (715010570) oder Deluxe-Halbtüren vorne (715010572).

Türverkleidung vorne links

- **705801224** • Stealth Black **NEU**
- **705801269** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801551** • Dusty Navy **NEU**

Türverkleidung vorne rechts

- **705801225** • Stealth Black **NEU**
- **705801270** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801552** • Dusty Navy **NEU**

NEU Verkleidungen hinten



Traxter G2 MAX

Individualisieren Sie Ihren Traxter mit farblich abgestimmten Türverkleidungen.

- Farblich abgestimmte Verkleidung hinten für Voll- und Halbtüren.
- Erforderlich sind Deluxe-Volltüren hinten (715010569), Deluxe-Volltüren hinten – getöntes Glas (715010571) oder Deluxe-Halbtüren hinten (715010573).

Türverkleidung hinten links

- **705801234** • Stealth Black **NEU**
- **705801271** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801275** • Dusty Navy **NEU**

Türverkleidung hinten rechts

- **705801235** • Stealth Black **NEU**
- **705801272** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801276** • Dusty Navy **NEU**

Zierleisten vorne



Traxter G1, Traxter G1 MAX

Individualisieren Sie Ihren Traxter mit farblich abgestimmten Türverkleidungen.

- Erforderlich sind Deluxe-Volltüren vorne (715009906), Deluxe-Volltüren vorne – getöntes Glas (715009913) oder Deluxe-Halbtüren vorne (715007201).

Türverkleidung vorne links

- **705801617** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801565** • Dusty Navy
- **705801303** • Stealth Black
- **705801330** • Compass Green
- **705801504** • Timeless Black
- **705801340** • Fiery Red
- **705801408** • Hyper Silver

Türverkleidung vorne rechts

- **705801618** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801566** • Dusty Navy
- **705801305** • Stealth Black
- **705801331** • Compass Green
- **705801505** • Timeless Black
- **705801341** • Fiery Red
- **705801409** • Hyper Silver

Zierleisten hinten



Traxter G1 MAX

Individualisieren Sie Ihren Traxter mit farblich abgestimmten Türverkleidungen.

- Erforderlich sind Deluxe-Volltüren hinten (715009907), Deluxe-Volltüren hinten – getöntes Glas (715009914) oder Deluxe-Halbtüren hinten (715007202).

Türverkleidung hinten links

- **705801619** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801567** • Dusty Navy
- **705801307** • Stealth Black
- **705801332** • Compass Green
- **705801506** • Timeless Black
- **705801342** • Fiery Red
- **705801410** • Hyper Silver

Türverkleidung hinten rechts

- **705801620** • Dark Wildland Camo **NEU**
- **705801568** • Dusty Navy
- **705801309** • Stealth Black
- **705801333** • Compass Green
- **705801507** • Timeless Black
- **705801343** • Fiery Red
- **705801411** • Hyper Silver

NEU Starre, durchsichtige Türen vorne

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715010067**

- Stabile und kompakte Stahlrahmentüren für ein robustes und dennoch offenes Sichtfeld.
- Die untere transparente Verkleidung aus hartbeschichtetem Polycarbonat maximiert die Sicht um Ihr Fahrzeug herum.
- Der obere Teil besteht aus zwei Schiebefenstern aus gehärtetem Glas für unübertroffene Luftzirkulation und Vielseitigkeit.

- EG- und ROHVA-konform für optimale Sicherheit, so dass Sie den serienmäßigen Seitenschutz entfernen können, um mehr Platz in der Kabine zu schaffen.
- Die abgedichtete Kontur sorgt für verbesserten Fahrerkomfort bei jedem Wetter.
- Abschließbare Türen für ein sicheres Gefühl.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Starre, durchsichtige Türen hinten

Traxter G1 MAX ab 2022
(außer X mr-Modelle),
Traxter G2 MAX

715006262



- Stabile und kompakte Stahlrahmentüren für ein robustes und dennoch offenes Sichtfeld.
- Die untere transparente Verkleidung aus hartbeschichtetem Polycarbonat maximiert die Sicht um Ihr Fahrzeug herum.
- Der obere Teil besteht aus zwei Schiebefenstern aus gehärtetem Glas für unübertroffene Luftzirkulation und Vielseitigkeit.

- EG- und ROHVA-konform für optimale Sicherheit, ermöglicht das Entfernen des serienmäßigen Seitenschutzbügels für mehr Platz in der Kabine.
- Die abgedichtete Kontur sorgt für verbesserten Fahrerkomfort bei jedem Wetter.
- Abschließbare Türen für ein sicheres Gefühl.

Halbtüren

Traxter G1, Traxter G2

715010076 • 2 Türen **NEU**

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715010077 • 4 Türen **NEU**



- Halbtüren aus Kunststoff.
- Metallrahmen für verbesserte Passgenauigkeit und erhöhte Steifigkeit.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Innentaschen und Verkleidungen für mehr Komfort.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Weiche Can-Am Türen

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715009895 • 2 Türen vorne

Traxter G1 MAX bis 2018, ab 2022 (nach dem
18. Januar 2021 hergestellte Modelle), G2
MAX

715009896 • 2 Türen hinten



- Das Design wurde verbessert, um die Funktionalität zu optimieren.
- Die mit einem Stahlrahmen verstärkten weichen Türen bieten guten Schutz vor den Elementen.
- Aus strapazierfähigem UV-beständigem Segeltuch für hervorragende Reiß- und Abriebfestigkeit.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Ein- und Ausstieg.

- Mit Reißverschluss zu öffnende Fenster aus poliertem Vinyl-Vinyl-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- Schnelle und einfache Anbringung, an heißen, sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Kombinierbar mit Dächern und Spiegeln von BRP.

Für die Anbringung von Türen bis 2019 an Traxter Modellen 2020 ist der Installationsbausatz für weiche Türen (715006238 / 2x für MAX) erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Deluxe-Türschlösser vorne

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715009951



- Ermöglicht Ihnen die Aufrüstung Ihrer Deluxe-Türen mit integrierten Türschlössern.
- Enthalten sind ein Paar Schlösser für die vorderen Türen.
- Inklusive bei Deluxe-Türen und Deluxe-Kabinen-Kits ab 2025.
- 2 Schlüssel inklusive.

Deluxe-Türschlösser vorne & hinten

Traxter G1 MAX

715009952



- Ermöglicht Ihnen die Aufrüstung Ihrer Deluxe-Türen mit integrierten Türschlössern.
- Enthalten sind 4 Schlösser für die vorderen und hinteren Türen.
- Inklusive bei Deluxe-Türen und Deluxe-Kabinen-Kits ab 2025.
- 2 Schlüssel inklusive.

SITZZUBEHÖR

Mittel-Kopfstütze



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715005163

- Kopfstütze für die mittlere Sitzposition vorne bei 3-sitzigen Modellen und für die mittlere Sitzposition hinten bei MAX-Modellen.
- Vordere Kopfstützen sind für die vorderen Mitfahrer bei MAX-Modellen separat erhältlich.
- Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.
- Nicht CE-konform.

Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.

Vordere Kopfstützen



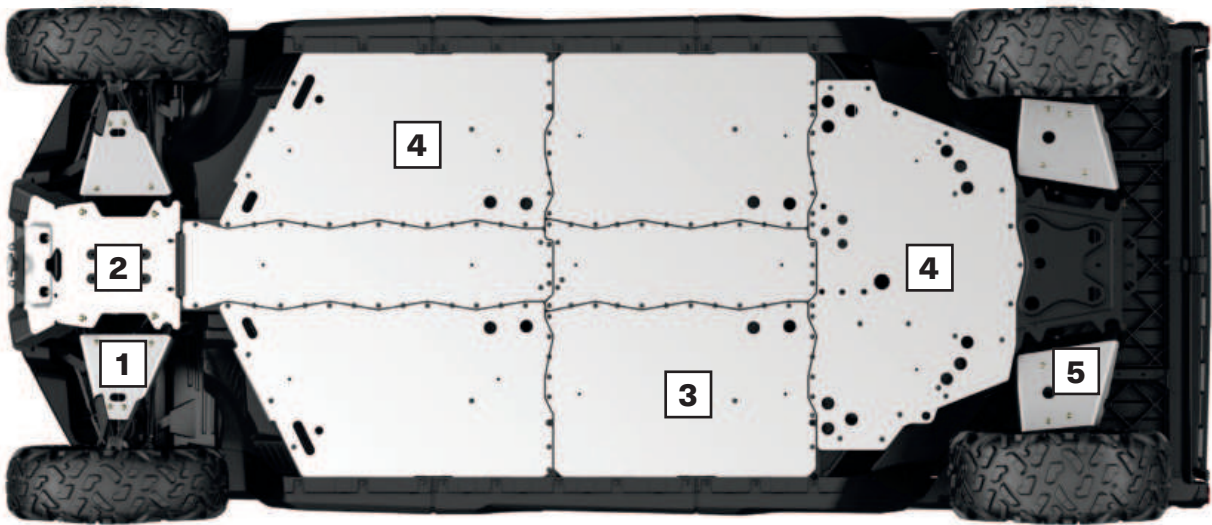
Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715005164

- Zusätzliche Kopfstütze für alle drei vorderen Sitzpositionen bei MAX-Modellen.
- Eine Mittel-Kopfstütze für die mittlere Sitzposition hinten bei MAX-Modellen ist separat erhältlich.
- Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.
- Nicht CE-konform.

Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.

ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ



Für ultimative Beständigkeit und Robustheit ist unser gesamter Aluminium-Unterbodenschutz aus Aluminium 5052 H32 mit einer Dicke von 4,5 mm gefertigt.

- Ultimative Beständigkeit
- Äußerste Robustheit

TRAXTER, TRAXTER MAX

	bis 2019		ab 2020			2026
	Typ der Vorderradaufhängung					
Bieten Sie Ihrem Traxter das komplette Unterbodenschutzpaket oder bestellen Sie die Teile einzeln	Doppeldreieckslenker (Traxter G1)	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator (Traxter G1)	Doppeldreieckslenker (Traxter G1)	Gebogener Doppeldreieckslenker (Traxter G1)	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator (Traxter G1)	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator (Traxter G2)
KOMPLETTES UNTERBODENSCHUTZPAKET						
Aluminium-Unterbodenschutzpaket	715003711 (außer MAX)	715006977 (3-Sitzer)	715006694 (außer MAX)	715006696 (3-Sitzer & 6x6)	715006979 (nur 3-Sitzer 2020 bis 2021)	715009141
	715003712 (nur MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (nur MAX)	715006697 (MAX PRO)	715006980 (nur MAX 2020 bis 2021)	
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN						
1 Dreieckslenkerschutz vorne	715008274	715006975	715008274	715004387	715004387 (ab 2022) 715006975 (nur 2020 bis 2021)	715009404 (mit dem Apache XC LT Raupensystem kombinierbar)
2 Vorderer Unterbodenschutz	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447	715009137 (nicht mit 325 PS kombinierbar)
3 Mittlerer Unterbodenschutz	715003467 (nur MAX)	715003467 (nur MAX)	715003467 (nur MAX & PRO)	715003467 (nur MAX & PRO)	715003467 (nur MAX & PRO)	Entf. *Bereits mit einem dicken und robusten Unterbodenschutz ausgestattet
4 Unterbodenschutzpaket	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982	Entf. *Bereits mit einem dicken und robusten Unterbodenschutz ausgestattet
5 Dreieckslenkerschutz hinten	715002445	715006976	715002445	715004388	715004388 (ab 2022) 715006976 (nur 2020 bis 2021)	715009405 (mit dem Apache XC LT Raupensystem kombinierbar)

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

RAMMSCHUTZ

NEU Verstärkter Rammschutz vorne, groß



- Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser.
- Sorgt für Hochleistungsschutz.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Integrierter Befestigungspunkt für SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).
- Serienmäßig bei allen Modellen mit LoneStar und Limited Kabine.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009164

Rammschutz vorne



- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser.
- Sorgt für besseren Schutz.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)
Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020)

715002418
715005754

Xtreme Rammschutz vorne



- Hergestellt aus hochfestem, dickwandigem Stahlrohr mit Gummiauflagen für verbesserten Schutz.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Schutz der Fahrzeugfront.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)
Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020)†

715003005
715005777

†Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715002418) erforderlich.

‡Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715005754) erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen.
Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Eckenschutz vorne



- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser.
- Sorgt für verbesserten Schutz der vorderen Ecken.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Set enthält 2 Stück.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)
Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020)‡

715002833
715005774

†Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715002418) erforderlich

‡Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715005754) erforderlich.

Rancher Rammschutz vorne



- Durch den weit unten ansetzenden Schutz der Fahrzeugfront und die Platten können Sie Ihr Fahrzeug in Vieherden einsetzen und dabei sowohl Ihr Fahrzeug als auch die Tiere schützen.
- Durch die flache Frontpartie können Sie das Vieh vorsichtig anstupsen oder leichte Gegenstände schieben, z. B. einen Zaun schließen.
- Die Vollabdeckung der Fahrzeugfront bietet eine zusätzliche Verteidigungslinie für Ihre Scheinwerfer und Ihren Kühler.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

- Verbesserter Anstellwinkel.
- Geeignet für vorderen Gepäckträger, Räumschilde, Reifen- und Raupenkits, Seilwinden.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715005410

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen.
Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

XT Rammschutz vorne



- Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser.
- Sorgt für Schutz beim leichten Nutzfahrzeugeinsatz.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Mit dem Beleuchtungssatz kombinierbar.

- Serienmäßig bei den Modellen XT und XT Cab 2018 und 2019.

- Nicht kombinierbar mit Xtreme Rammschutz vorne, vorderem Eckenschutz und LinQ® Gepäckträger vorne.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)

715004407

X mr Rammschutz vorne



- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Oberflächenbehandlung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz der Frontpartie der Karosserie.
- Integrierte Seilwinden-Stützplatte zur Verlagerung der Seilwinde an eine höhere Position für leichteren Zugriff im Schlamm oder für Zusatzscheinwerfer.

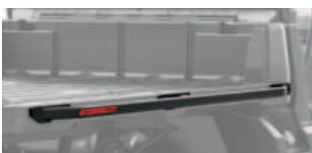
- Ein vorderer Zughaken inklusive.

- Serienmäßig bei X mr Modellen.

- Seilwindenhalterung separat erhältlich.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

■ 715006143 · Schwarz

Schutz- und Verzurrschienen für die Ladefläche	Traxter G1 (nur 6x6 & PRO Modelle)	715005415
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser. • Zuverlässiger Schutz für die Transportbox und Anbringungsmöglichkeit für Spanngurte zur Sicherung größerer Ladung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung. • So konzipiert, dass sie auch bei abgenommenen Ladeflächen-Seitenwänden an Ort und Stelle bleiben.
NEU Rammschutz hinten	Traxter G2, Traxter G2 MAX	715009158
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Stahl- und Stahlrohrkonstruktion mit einem Durchmesser von 3,8 cm. • Integrierte untere und obere Trittstufe für einfachen Zugang zur Ladefläche. • Verbesserter Schutz der Hinterseite und der unteren Ecken der Transportbox, ohne die normale Funktion der Heckklappe zu beeinträchtigen. • Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. 	
Rammschutz hinten	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715008109
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Stahl- und Stahlrohrkonstruktion mit einem Durchmesser von 3,8 cm. • Verbesserter Schutz der Hinterseite und der unteren Ecken des Laderaums, ohne die normale Funktion der Heckklappe zu beeinträchtigen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. • Erforderlich für die Anbringung des hinteren seitlichen Karosserieschutzes (715003055).
Adapter für Rammschutz hinten <small>(Nicht abgebildet)</small>	Traxter G1 (nur 6x6 & PRO Modelle)	715006060
	<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich zur Montage des Rammschutzes hinten bei Traxter-Modellen mit langer Box. 	
Vorderer seitlicher Karosserieschutz	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715003055
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser. • Zuverlässiger Schutz für den Laderaum. • Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Kombinierbar mit Kotflügelverbreiterungen. • Integrierter Abweiser für Gestrüpp und tief hängende Äste. • Für die Anbringung ist der Rammschutz hinten erforderlich. • Set enthält 2 Stück.
SEITLICHER KAROSSERIESCHUTZ		
Vorderer seitlicher Karosserieschutz	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715003450
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser. • Vorderer seitlicher Schutz beim Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. • Sorgt für vollständigen Schutz der Frontpartie der Karosserie. • Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Set enthält 2 Stück. • Für die Anbringung sind der Rammschutz vorne (715002418 oder 715005754) mit Eckenschutz vorne (715002833 oder 715005774) und Schwellerschutz (715002569 oder 715003040 für MAX-Modelle) erforderlich.
Vorderer seitlicher Rancher-Karosserieschutz	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715003617
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser. • Vorderer seitlicher Schutz beim Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. • Sorgt für vollständigen Schutz der Frontpartie der Karosserie. 	<ul style="list-style-type: none"> • Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung. • Set enthält 2 Stück. • Für die Anbringung sind der Rancher-Rammschutz und Schwellerschutzrohre erforderlich.

KOTFLÜGELVERBREITERUNGEN

Kotflügelverbreiterungen



- | | |
|---|----------------------|
| Traxter G1 (außer 6x6 & PRO),
Traxter G1 MAX | 715006821 |
| Traxter G1 6x6 | 715005409 |
| Traxter G1 PRO | 715006001 |
| Traxter G2, Traxter G2 MAX | 715009177 NEU |



Sport-Kotflügelverbreiterungen



- | | |
|---|------------------|
| Traxter G1 (außer 6x6 & PRO),
Traxter G1 MAX | 715003898 |
|---|------------------|

- Schnittige Kotflügelverbreiterungen in genau der richtigen Größe, um das Hochschleudern von Schlamm und Schmutz von Ihren Reifen zu verringern.

- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen.

- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen und das gesamte Montagezubehör.

SCHWELLERSCHUTZROHRE

NEU X mr / Lone Star Schwellerschutzrohre



- | | |
|----------------|------------------|
| Traxter G2 | 715009421 |
| Traxter G2 MAX | 715010031 |

- Schwellerschutzrohre aus 2 mm starkem Stahl mit integrierter Stufe für verbesserten Zugang zur Transportbox.

- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.

- Eng an die Karosserie des Fahrzeugs anschließend, für mehr Abstand von Hindernissen.

- Serienmäßig bei Traxter G2 X mr und Lone Star Modellen.

- Set enthält 2 Stück.

Schwellerschutzrohre



Traxter G1	715006671 • Schwarz
Traxter G1 MAX, G1 PRO	715006721 • Schwarz

- Äußerst stabile Schwellerschutzrohre aus lackiertem, 5 mm starkem Aluminium mit integrierter Stufe für verbesserten Zugang zur Transportbox.

- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.

- Eng an die Karosserie des Fahrzeugs anschließend, für mehr Abstand von Hindernissen.

- Nicht mit anderen Schwellerschutzrohren kombinierbar.

- Set enthält 2 Stück.

- Serienmäßig bei Traxter X mr, Traxter MAX X mr und Traxter XT-P Modellen.

Schwellerschutzrohre



Traxter G1, G1 6x6	715002569
Traxter G1 MAX, G1 PRO	715003040

- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.

- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.

- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.

- Mit integrierter Stufe für leichten Zugang zur Transportbox.

- Set enthält 2 Stück.

SCHMUTZFÄNGER

Schmutzfänger



Traxter G1, Traxter G1 MAX	715003041
----------------------------	------------------

- Halten Schlamm und Schmutz von der Ladefläche fern und schützen den Anhänger oder hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge.

- Machen Ihr Fahrzeug attraktiver.

- Aus EPDM-Gummi.

- Für die Anbringung ist der Rammschutz hinten erforderlich.

- Set enthält 2 Stück.



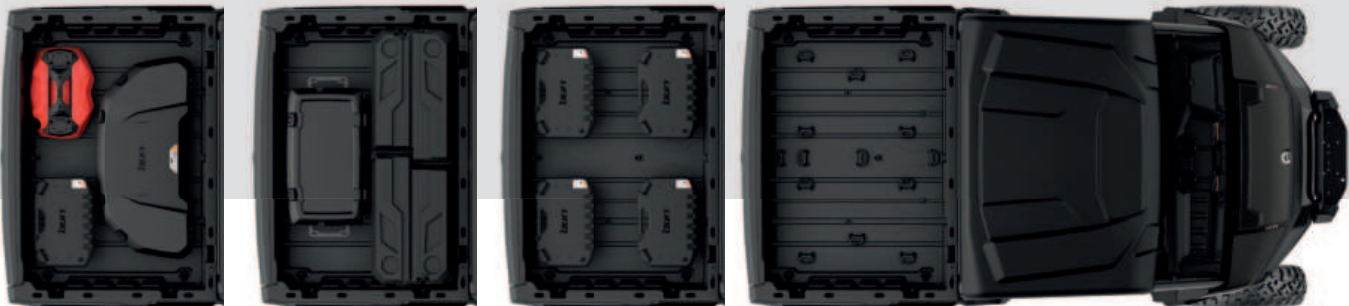
LINQ SYSTEM

Das LinQ System ermöglicht die werkzeuglose, blitzschnelle Befestigung einer Vielzahl von Zubehörartikeln.

Passen Sie Ihr Side-by-Side-Fahrzeug schnell für jedes Abenteuer an – in der Gewissheit, dass Ihre Ausrüstung sicher verstaut ist, egal wie unwegsam der Trail auch sein mag.

STAURAUMOPTIMIERUNG BEIM TRAXTER G2

Die Transportbox des Traxter G2 ist sofort einsatzbereit und verfügt über strategisch vorgezeichnete Befestigungspunkte für eine einfache Anpassung an Ihr Fahrzeug, unabhängig vom gewählten System.



UNZÄHLIGE OPTIONEN

Das KLASISCHE LinQ SYSTEM

ist mit allen mittleren bis großen Zubehörartikeln kompatibel, einschließlich der 16"- und 36"-Basiseinheiten.

LinQ LITE

ist für die kompakte Aufbewahrung unterwegs konzipiert (max. 2 kg pro Verriegelung). Damit können Sie Zubehörartikel an Schienen oder vertikalen Flächen befestigen.

LINQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

POSITIONEN UND VORAUSSETZUNGEN FÜR DIE ANBRINGUNG VON LinQ ZUBEHÖR AM TRAXTER

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS	TRAXTER G1				TRAXTER G2			
	Ladefläche (lange LinQ Box) G1 6x6 & PRO	LinQ Gepäckträger 715006140	Adventure Dachgepäckträger 715003870 / 715004391	Erhöhter Gepäckträger 715005447	Ladefläche (kurze LinQ Box)	Gepäckträger 715009148 / 715009170		
<ul style="list-style-type: none"> Montage der LinQ Anker mit einem Mittenabstand von 16". Geringere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 36"-Basis. Zur Verwendung an Can-Am ATVs und SxS-Fahrzeugen, Can-Am Spyder and Ryker, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten. 								
Neu LinQ 20 l-Kraftstoffbehälter 715007822	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
Neu LinQ 14,5 l-Kraftstoffbehälter 295100950			LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125				
Neu Starre LinQ 18 l-Kühlbox 715010491 · Schwarz		Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
Neu LinQ 20 l-Kühlbox 295101257 · Grau		Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel				
LinQ 43 l-Kühlbox 715007825 · Schwarz 715009276 · Grau		LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125				
LinQ Werkzeugsatz 715006829								
LinQ Werkzeugbox 715008111	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
Halbstarre LinQ 21 l-Tasche 860202449								
LinQ 17 l-Sporttasche 860202447		Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen					
Modulare LinQ Box 715005494 · (10 l) 715007112 · (20 l) 715006830 · (30 l)		LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125				
LinQ 40 l-Roll-Top-Tasche 715008110		Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125				
LinQ Explorer-Tasche - 100 l 295101016	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox 295101252								
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS								
LinQ 45 l-Transportbox 715003879		Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
LinQ 86 l-Gepäckbox 715004923								
LinQ 43 l-Audio-Transportbox 715003018		Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
LinQ 53 l-Transportbox 715006997								
LinQ 30 l-Kühlbox 715004778 · Schwarz								
LinQ 35 l-Kühlbox 715006998 · Schwarz	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
LinQ Premium-Verstautasche von OGIO 715002923 · Schwarz								
LinQ Schwerlastkorb 715001215		Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
Flacher LinQ Korb 715004282		Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
NeuLinQ 90 l-Transportkorb 715005274	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125		
LinQ HALTER		Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel				
LinQ Gerätehalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Seitenwandmontage LinQ Adapter 715003058	Seitenwandmontage LinQ Adapter 715003058	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen		
LinQ Werkzeughalter 715007358								

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

NEU LinQ 20 l-Kraftstoffbehälter



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007822

- Schnelle, einfache und sichere Anbringung durch LinQ System.
- Verschüttssichere Gießtülle für einfache Verwendung.
- 20 Liter Fassungsvermögen.
- Entspricht der neuen Norm für Flammenschutzvorrichtungen (FMD, Flame Mitigation Device).
- Abmessungen: 30,5 cm x 48,3 cm x 30,5 cm (L x B x H)
- Lokale Vorschriften für den Kraftstofftransport beachten.

NEU LinQ 14,5 l-Kraftstoffbehälter



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295100950

- Schnelle und einfache, sichere Installation mit dem LinQ Zubehörsystem.
- Einfaches Ausgießen durch verschüttssichere Gießtülle.
- 14,5 Liter Fassungsvermögen.
- Abmessungen: 33,0 cm x 48,3 cm x 22,9 cm (L x B x H)
- Hinweis: Kraftstoffbehälter können nicht gestapelt werden.
- Lokale Vorschriften für den Kraftstofftransport beachten.

NEU Starre LinQ 18 l-Kühlbox



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010491

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion, robust und starr.
- Eingegebogene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und witterdichten Verschließen.
- Ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- 18 Liter Fassungsvermögen.

NEU LinQ 20 l-Kühlbox



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295101257

- LinQ Befestigung für schnelle, einfache und sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Hält Eis 5 Tage lang kalt.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.
- Fasst vierunddreißig 355 ml-Dosen.
- 20 Liter Fassungsvermögen.
- Außenmaße: 52 cm (L) x 38 cm (B) x 35 cm (H).
- Innenmaße: 39 cm (L) x 26 cm (B) x 23 cm (H).
- LinQ Basis-Installationsbausatz (715008125) für die Anbringung erforderlich.

Hinweis: Kann nicht auf dem stapelbaren LinQ Kraftstoffbehälter angebracht werden.

NEU Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

295101252

- Isoliert, wasserbeständig und mit einem Fassungsvermögen von 20 l.
- Schnelle, einfache und sichere Anbringung durch LinQ System.
- Anbringung mit einem Satz LinQ Befestigungselementen.
- Weiche Kühlbox für eintägige Nutzung.
- Netztasche oben auf dem Deckel.
- Reißverschlussstasche unter dem Deckel für schnellen und einfachen Zugriff.
- Herausnehmbares Innenfach für einfache Reinigung.
- Tragegriffe für einfachen Transport.
- Fasst zwölf 355 ml-Dosen.
- Abmessungen: 48,3 cm x 33,0 cm x 25,4 cm (L x B x H).

LinQ 43 l-Kühlbox



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007825 · Schwarz

715009276 · Grau

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Hochwertige, spritzgegossene, schlagfeste Polypropylen-Außenschale für außergewöhnliche Robustheit.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Dicke Isolierung an der Unterseite zur Isolierung gegen die Fahrzeugwärme.
- 43 Liter Fassungsvermögen.
- LinQ Befestigung für schnelle, einfache, sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.
- Inklusive Trockenkorb zum Schutz von Gegenständen.
- Ablassstopfen an der Unterseite zum Ablassen von Wasser.
- Neues ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- Die Kühlbox kann mit einem Vorhängeschloss verschlossen werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Modulare LinQ Box



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715005494 • (10 l)

715007112 • (20 l)

715006830 • (30 l)

- Ermöglicht das Stapeln von weiteren modularen Boxen, um immer die richtige Ausrüstung zur Hand zu haben.
- So haben Sie immer die richtige Boxgröße für alles, was Sie dabei haben wollen.
- Kann auf jeder LinQ Basis mit einer Breite von 16" (40,6 cm) angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Thermo-Einsatz für die modulare LinQ Box (10 l)



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

219401110

- Isolierte Auskleidung.
- Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l).
- Fasst sieben 355 ml-Dosen.
- Hält Eis einen ganzen Tag lang kalt.
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 6,4 cm (L x B x H)

LinQ Werkzeugbox



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715008111

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
- Wetterfeste, abgedichtet und abschließbare Abdeckung.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Werkzeugsatz



Beinhaltet:

- | | | | |
|---|--|--------------------------------|--|
| - Seitenschneider | - Langnuss 19 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Tornx-Nuss T40
¾"-Antrieb | - Schlüssel 13 mm |
| - Spizzange | - Nuss 18 mm ¾"-Antrieb | - Tornx-Nuss T30
¾"-Antrieb | - Schlüssel 10 mm |
| - Gripzange | - Langnuss 17 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Tornx-Nuss T20
¾"-Antrieb | - Schlüssel 8 mm |
| - Ratschenschlüssel
¾"-Antrieb | - Nuss 15 mm ¾"-Antrieb | - Gelenkgriff ¾"-Antrieb | • Anbringungsort und
-voraussetzungen sind der
Tabelle zu entnehmen. |
| - 6"-Ratschenverlänge-
rung | - Nuss 13 mm ¾"-Antrieb | - Kombischlüsselsatz: | |
| - Integrierte Ablage für
CVT-Riemen (Riemen
nicht im Lieferumfang
enthalten) | - Nuss 10 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 19 mm | |
| | - Nuss 8 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 18 mm | |
| | | - Schlüssel 15 mm | |

Halbstarre LinQ 21 l-Tasche



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

860202449

- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Erfordert LinQ Basis-Installationsausatz.
- 21 Liter Fassungsvermögen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 17 l-Sporttasche



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

860202447

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- 17 Liter Fassungsvermögen.
- Der thermogeförmte Taschenboden aus HDPE (hochdichtes Polyethylen) sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Roll-Top-Tasche



Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715008110

- Komplett wasserdichte Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung.
- Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden.
- Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l).
- Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung.
- Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug.
- Abmessungen: 35,6 cm x 48,3 cm x einstellbare Höhe (L x B x H)
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Explorer-TascheTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**295101016**

- 100 Liter wasserdichter Stauraum.
- In Sekundenschnelle mit dem werkzeuglosen LinQ Zubehörsystem angebracht.
- Spezielles Fach für grundlegendes Zubehör für Registrierung, Führerschein, Versicherung und mehr.
- Exklusives D.E.S.S.-Schlüsselgefäß.
- Äußeres Schnellzugriffsfach für kleine Gegenstände wie Schlüssel und Geldbörsen.
- Lässt sich in einen Rucksack verwandeln, wenn Sie von Ihrer Maschine absteigen.
- Faltbar, wenn sie nicht vollgepackt ist, mit Riemen an beiden Seiten.
- Abmessungen: 66,0 cm x 45,7 cm x 35,6 cm (L x B x H)

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS**LinQ 90 I-Transportkorb**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715005274

- Aus Polyethylen.
- 90 l Fassungsvermögen.
- Einfacher Ein- und Ausbau mit dem LinQ System.
- 6 Griffe auf der Kontur zum einfachen Anbringen von Gummiseilen.
- Möglichkeit zur Installation der Werkzeughalter (715008896) am Korb.

LinQ 45 I-Transportbox

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003879

- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 86 I-Gepäckbox

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715004923

- Abschließbar und witterungsbeständig.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 I-Audio-Transportbox

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003018

- Eine preisgünstige und schnelle Lösung, um auf Ihrer nächsten Fahrt Musik und Stauraum zu haben.
- Die Anbringung erfordert keinen Platz in der Kabine und ermöglicht Hörgenuss bei mittleren Geschwindigkeiten.
- Lässt sich problemlos anbringen und abnehmen, so dass Sie Ihr Gepäck gut geschützt und sicher unterbringen/transportieren können.
- Der Bluetooth-fähige Empfänger und die 16,5 cm-Lautsprecher sind verdeckt montiert und in die Abdeckung integriert.
- Die automatische Abschaltfunktion schützt Ihre Batterie, indem das System nach 10 Minuten Nichtbenutzung abgeschaltet wird.
- Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung perfekt für Nachtfahrten geeignet.
- Wetterbeständige Lautsprecher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 53 I-Transportbox

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715006997

- Aus Polyethylen.
- 53 l Stauraum.
- Einfacher Ein- und Ausbau mit dem LinQ System.
- Neues ergonomisches und widerstandsfähiges Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- Möglichkeit zum Anbringen von LinQ 16"-Zubehör auf der Abdeckung zum Erhöhen der Ladekapazität.
- Möglichkeit zur Installation der Werkzeughalter (715008896) an der Box.
- Abschließbar über ein Schloss auf der Vorderseite der Box (2 Schlüssel enthalten).

LinQ 30 I-Kühlbox

Traxter G1, Traxter G1 MAX

■ 715004778 • Schwarz

- Lässt sich ohne Änderungen am Fahrzeug anbringen.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Schutz von Lebensmitteln durch integriertes, vollständig herausnehmbares Fach.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Witterungsbeständig.
- Praktischer Ablassstopfen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 35 l-Kühlbox

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715006998

- LinQ Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arriert.
- Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System.
- Anbringung in einer LinQ 36"-Konfiguration.
- Hergestellt aus Polyethylen für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- 35 l Stauraum.
- Sicherung der Kühlbox am Fahrzeug mit dem LinQ Schloss (860201968).
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Eingegossene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen.
- Optional kann eine LinQ Lite Schiene mit 5 Schlitten an der Seite und an der Rückseite der Kühlbox angebracht werden.
- Ein Trockenkorb zum Schutz Ihrer Lebensmittel vor Wasser ist im Lieferumfang enthalten.
- Ablassstopfen an der Unterseite, um überschüssiges Wasser loszuwerden.
- Das neue ergonomische und robuste Verriegelungssystem sorgt dafür, dass der Deckel fest verschlossen ist.
- Innovative Möglichkeit, 12 Dosen (355 ml) unterzubringen.
- Kann nicht auf dem vorderen Gepäckträger montiert werden.

LinQ Premium-Verstautasche von OGIO

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002923 • Schwarz

- Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug dank LinQ System.
- 65 l-Gepäcktasche in Halbhartschalenausführung – ideal, um darin alles Benötigte auf Ihrem Fahrzeug zu transportieren.
- Verschluss mit Schnalle und elastischen Gurten, mit Gummidichtung zum Schutz vor eindringendem Staub.
- 3-teiliger Deckel für teilweisen oder vollständigen Zugriff auf Ihre Tasche.
- Trennelemente im Inneren für optimale Organisation des Tascheninhalts.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Schwerlastkorb

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001215

- Aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Flacher LinQ Korb

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715004282

- Flacher, offener Korb zur Vergrößerung des Laderraums.
- Perfekt für einfachen Zugriff auf Werkzeug, Seile, Seilwinden- und Räumschildzubehör.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ TRANSPORTBOXEN & GEPAKKTRÄGER**NEU LinQ Transportbox für die Ladefläche**

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009165

- Für die Ladefläche konzipierte, große (150 l) und witterungsbeständige Multifunktions-Werkzeugbox.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Mit integrierten Becherhaltern und integrierter Nut zum Schneiden von Rohren oder für 2 x 4-Zuschnitte.
- Die Größe ermöglicht die Installation von zwei Werkzeugkästen auf der Ladefläche (die Heckklappenverlängerung ist nicht mit zwei LinQ Transportboxen für die Ladefläche kompatibel).
- Doppelte Seitenöffnungen mit verriegelbaren Abdeckungen und Gummiverriegelungen.

LinQ Heckklappenverlängerung

Traxter G1, Traxter G1 MAX (außer 6x6 und PRO Modelle)

715002464

- Bietet zusätzlichen Laderraum im Heck, wenn die Heckklappe geöffnet ist.
- Barriere im Stil eines Stahlrohrsystems zur Befestigung auf den Seitenwänden der Ladefläche mithilfe des LinQ Systems für einfache und werkzeuglose Montage.
- Kann an verschiedenen Stellen der Ladefläche als Trennelement für die Ladung montiert werden und verhindert, dass größere Gegenstände hinten herunterfallen.
- Lässt sich ordentlich verstauen und bietet zusätzlichen Schutz für den Kabinenbereich, da sie als Mini-Kopfschutzhörner kopfüber an der vorderen Ladeflächenwand montiert werden kann.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Nicht kombinierbar mit den festen Heckfenstern von Traxter MAX-Modellen, die vor Januar 2021 hergestellt wurden.

LinQ Reifenhalter

Traxter G1, G2 (außer 6x6 & PRO Modelle), Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715003448

- Ersatzreifenhalter für Transportbox.
- Äußerst stabile Stahlkonstruktion.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Zur Befestigung auf den Seitenwänden der Ladefläche mithilfe des LinQ Systems für einfache und werkzeuglose Montage.
- Kombinierbar mit der Erweiterung für Ladeflächenwand.
- Verwendet das Standard-Radbolzenmuster von BRP für die Montage des Reifens (inkl. Muttern).
- Für die Unterbringung von BRP Reifen bis zu einer Größe von 28" (Felge nicht enthalten).
- Ermöglicht dank LinQ System die schnelle Anbringung in verschiedenen Positionen.
- Nicht kompatibel mit Ladeflächenseilwinde.

LinQ Gepäckträger

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006140

- Robuste, stabile Ablage aus Stahl.
- Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ System.
- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör.
- Gleichzeitige Montage von 2 Ablagen möglich.
- Ermöglicht das Verstauen auf der Ladefläche in mehreren Ebenen (fasst einen 19 l-Eimer).
- Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Set enthält die LinQ Basis.
- Sorgt für mehr nutzbaren Platz in der Transportbox.

LinQ Gepäckträger vorne

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006064

- Frontgepäckträger in markanter Optik zur Montage auf der Haube des Fahrzeugs. Bietet zusätzlichen Stauraum.
- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Hochklappbar für problemlosen Zugang zum Wartungsbereich.
- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör (speziell zur Verwendung mit dem flachen LinQ Korb (715004282)).
- Set enthält die LinQ Basis.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Für die Anbringung ist der Rancher-Rammschutz (715005410) oder der Rammschutz vorne (715005410 oder 715005754) erforderlich.
- Ein großartiger Ort, um während der Arbeit auf dem Feld Werkzeuge aufzubewahren.

LinQ HALTER**NEU LinQ Lite Gerätehalter**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009201

- Hergestellt mit starken Magneten, auf die Sie sich auch beim Fahren in unwegsamem Gelände verlassen können.
- Enthält alles Notwendige zur Installation Ihrer elektronischen Lieblingsgeräte: 2 vormontierte Can-Am Platten mit 3M-Mehrflächenkleber.
- 360°-Verstellung für ein verbessertes Fahrerlebnis und mehr Immersion.
- Dank der sicheren LinQ Lite Befestigung lässt sich die Halterung in Sekundenschnelle anbringen und abnehmen.
- Robuste Konstruktion aus Kunststoff und Aluminium ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
- Kombinierbar mit der Handy-Halterung (715008786).
- Bietet sicheren Halt für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle).

NEU LinQ Lite Action-Kamerahalterung

Traxter G2, Traxter G2 MAX

295101139

- LinQ Lite Befestigungssystem für Kameras.
- Bietet großartige Perspektiven für die Aufnahme von Fotos und Videos.
- Die 360°-Positionierung ermöglicht perfektes Filmen und Fotografieren.
- Für sicheren Halt der Geräte konzipiert.
- Schnelles, einfaches Anbringen und Abnehmen.

LinQ Lite Becher

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007804

- Halten Sie Ihr Getränk in Reichweite.
- Flexible Lamellen passen sich an verschiedene Größen von Getränkebehältern an und halten diese sicher in Position.
- Da keine dauerhafte Installation erforderlich ist, können Sie den Halter fast überall anbringen.
- Anbringung ohne Werkzeug, leicht von A nach B zu bewegen.

LinQ Werkzeughalter

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715007358

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Kann auf den Ladeflächenwänden, am Deluxe-Kopfschutzzträger, an der Erweiterung für Ladeflächenwand, am Adventure Dachgepäckträger oder dem erhöhten LinQ Gepäckträger angebracht werden.
- Bei Montage am Kopfschutzzträger oder an der Erweiterung für Ladeflächenwand wird für die Installation der LinQ Adapter benötigt.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Gerätehalterungen

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715005340

- Stabile und flexible Halterungen sorgen für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 cm bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basissystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Für den problemlosen Transport Ihrer Werkzeuge. Sie können die Gerätehalterungen einfach in das LinQ System einrasten lassen.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ BEFESTIGUNG

LinQ Adapter



- Ermöglicht die Anbringung des LinQ Werkzeughalters an der Erweiterung für Ladeflächenwand, am Adventure Dachgepäckträger oder am Deluxe-Kopfschutzträger.
- Erhältlich als Packung mit 4 Stück.

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003058

LinQ Schloss



- Einfache Möglichkeit zur sicheren Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Die Schlossabdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Korrosionsbeständig.
- Packung mit 1 Stück, enthält 2 Schlüssel.
- Nicht kombinierbar mit der LinQ 16 l-Kühlbox, der LinQ Werkzeugbox, dem LinQ Werkzeughalter oder den LinQ Gerätehalterungen.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

860201968

LinQ Basis-Installationsbausatz



- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008125

LinQ Ersatzteil



- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Set enthält 2 Stück.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010798

GEPÄCK & AUFBEWAHRUNG

NEU Gepäckträger mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten



- Aus strapazierfähigem, gestanztem Stahlblech mit pulverbeschichteter Oberfläche.
- Tragfähigkeit von bis zu 32 kg.
- Transportkorbfläche von 79 cm x 135 cm.
- 2 LinQ Anker an jeder Außenseite für LinQ Werkzeughalter (715007358).
- Am Boden der Ladewanne können zahlreiche LinQ Anker angebracht werden, um verschiedene LinQ Zubehörartikel zu befestigen. 7 verschiedene Positionen für LinQ 16" und 2 für LinQ 36" verfügbar.
- Integrierte Befestigungspunkte an der Vorderseite für LED-Leuchtenleisten (715008745 oder 715008747).

Traxter G2

715009148

NEU Gepäckträger MAX



- Aus strapazierfähigem, gestanztem Stahlblech mit pulverbeschichteter Oberfläche.
- Tragfähigkeit von bis zu 32 kg.
- Transportkorbfläche von 155 cm x 135 cm.
- 4 LinQ Anker an jeder Außenseite für LinQ Werkzeughalter (715007358).
- Am Boden der Ladewanne können zahlreiche LinQ Anker angebracht werden, um verschiedene LinQ Zubehörartikel zu befestigen. 14 verschiedene Positionen für LinQ 16" und 4 für LinQ 36" verfügbar.

Traxter G2 MAX

715009170

- Mehrere Verzurpunkte an den Seiten, damit Sie Ihre Ausrüstung festzurren können.
- Passt auf das Dach, ohne dass außer einem Sportdach weitere Voraussetzungen erfüllt sein müssen.
- Kann auch mit dem Gepäckträger-Montagesatz (715010079) über der Ladeflächenwand oder mit dem Gepäckträger-Montagesatz (715010078) an der Erweiterung für Ladeflächenwand montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit MAX-Modellen oder Audio-Dach.

- Integrierte Befestigungspunkte an der Vorderseite für LED-Leuchtenleisten (715008745 oder 715008747).
- Mehrere Verzurpunkte an den Seiten, damit Sie Ihre Ausrüstung festzurren können.
- Nur Dachmontage.
- Die Installation des Sportdachs ist erforderlich.
- Nicht mit dem Audio-Dach kombinierbar.

NEU Gepäckträger-Montagesatz für Erweiterung für Ladeflächenwand

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010078

- Ermöglicht die Anbringung des Gepäckträgers mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten (715009148) an der niedrigen oder hohen Ladeflächenwand (715009590, 715010833 oder 715009166).

NEU LinQ Gepäckträger-Montagesatz für Ladefläche

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010079

- Ermöglicht die Anbringung des Gepäckträgers mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten (715009148) auf der Ladefläche.
- Ermöglicht einen Abstand von 40 cm.
- LinQ System für schnelle Montage und Demontage.

NEU Klappbare Heckklappenverlängerung

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009179

- Klappbare Heckklappenverlängerung, die im Fahrzeug verstaut werden kann und bei Bedarf immer zur Stelle ist.
- Mühelose Montage mithilfe der Heckklappenverschlusschrauben. Einfach die Seiten ausklappen und einhaken.
- Kann schnell und vollständig ohne Werkzeug vom Fahrzeug abmontiert werden.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Kunststoffkonstruktion für robuste Haltbarkeit.
- Bietet zusätzlichen Laderaum im Heck, wenn die Heckklappe geöffnet ist.

Erhöhter Gepäckträger

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715005447

- Vielseitiger, mit LinQ installierter Träger, der eine zweite Ablageebene schafft.
- Einstellbare Höhe von der mittleren Kabinenhöhe bis zur Dachlinie
- Der modulare Korb mit herunterklappbarer Vorder- und Rückseite passt sich an verschiedene Lasten an.
- Mehrere Haken und Aussparungen ermöglichen es, Gegenstände sowohl innerhalb als auch außerhalb des Gepäckträgers aufzuhängen.
- Der Korb ist für verschiedene LinQ Positionen ausgelegt.
- Ein unter dem Korb montierbares Gepäcknetz bietet als hängendes Aufbewahrungsnetz zusätzlichen Stauraum.
- Auf dem Traxter Pro und dem Traxter 6x6 können 2 Träger installiert werden.

Aufhängungssatz für Aufbewahrungsbox

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715005449

- Vielseitiger Halter für eine Standard-Aufbewahrungsbox.
- Der einstellbare Halter ermöglicht mehrere Positionen der Boxen: am Kopfschutzträger, innen an der Seitenwand und außen an der Seitenwand.
- Inklusive Aufbewahrungsbox mit Can-Am-Logo.
- Bei Verwendung außerhalb der Ladewand wird ein Verstärkungselement für außen angebrachte Ladung empfohlen.

Can-Am-Aufbewahrungsbox

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

708303237

- Konventionelles Aufbewahrungsfach 33 cm x 33 cm aus Kunststoff mit Can-Am-Logo.
- Durch die Perforierung am Boden wird die Ansammlung von Wasser und Schmutz vermieden.

Verstärkungselement für außen angebrachte Ladung

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006198

- Wird seitlich an der Ladefläche angebracht, um bei außen angebrachten Lasten die Ladeflächenwand zu verstärken.
- Empfohlen bei Verwendung der Aufbewahrungsbox und/oder des außen montierten Gewehr- und Werkzeughalters (außer Traxter 6x6 & PRO).

NEU Kopfschutzträger

Traxter G2, Traxter G2 MAX (außer X mr-Modelle)

715009171

- Schützt Kabinen-Einbauten vor der Ladung.
- 4 LinQ Anker in den Rahmen integriert.
- Schmiedestahlecke, an der Sie Zurrurte anbringen können, um Ihr Material zu sichern.
- Komplett mit Drahtgitterdesign.
- Kombinierbar mit LinQ Gewehrkoffer (715009240).
- Vergrößert bei Verwendung in Kombination mit der Erweiterung für Ladeflächenwand (715009590 & 715009166) die Kapazität des Laderaums.
- Erforderlich für die Montage der Erweiterung für Ladeflächenwand – Hoch (715009590).
- Nicht kombinierbar mit dem Schnorchelkit (715009151).

Deluxe-Kopfschutzträger

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002423

- Schützt Kabinen-Einbauten vor der Ladung.
- Vergrößert bei Verwendung in Kombination mit der Erweiterung für Ladeflächenwand (715002421) die Kapazität des Laderraums.
- Erforderlich für die Montage der Erweiterung für Ladeflächenwand (715002421).
- Kompatibel mit Werkzeug-Befestigungsschiene.

NEU Erweiterung für Ladeflächenwand – Niedrig

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009166

- Erhöhen Sie Ihre Transportbox mit dieser Erweiterung für die Ladeflächenwand um bis zu 422 mm.
- Ermöglicht die Installation des Gepäckträgers mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten über der Ladefläche, um eine zweite Ablageebene zu schaffen.
- Stahlrohrkonstruktion mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schmiedestahlecke, an der Sie Zurrurte anbringen können, um Ihr Material zu sichern.
- Außenverkleidungen aus robustem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit LinQ Nano Ankern.
- 2 LinQ Anker an den Enden jeder Verkleidung zur Befestigung von LinQ Werkzeughaltern (715007358).
- Jedes obere Ende ist mit einem Lineal ausgestattet, um das Messen zu erleichtern.
- Schnelle und einfache Montage.
- Nicht kompatibel mit der Ladefächenseilwinde (715009419) oder dem Schnorchelkit (715009151).

NEU Erweiterung für Ladeflächenwand – Hoch

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010833

- Erhöhen Sie Ihre Transportbox mit dieser Erweiterung für die Ladeflächenwand um bis zu 755 mm.
- Ermöglicht die Installation des Gepäckträgers mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten über der Ladefläche, um eine zweite Ablageebene zu schaffen.
- Stahlrohrkonstruktion mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schmiedestahlecke, an der Sie Zurrurte anbringen können, um Ihr Material zu sichern.
- Außenverkleidungen aus robustem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit LinQ Nano Ankern.
- 2 LinQ Anker an den Enden jeder Verkleidung zur Befestigung von LinQ Werkzeughaltern (715007358).
- Jedes obere Ende ist mit einem Lineal ausgestattet, um das Messen zu erleichtern.
- Schnelle und einfache Montage.
- Nicht kompatibel mit der Ladefächenseilwinde (715009419) oder dem Schnorchelkit (715009151).

**NEU Erweiterung für Ladeflächenwand – Hoch
(für Kopfschutzträger)**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009590

- Erhöhen Sie Ihre Transportbox mit dieser Erweiterung für die Ladeflächenwand um bis zu 755 mm.
- Ermöglicht die Installation des Gepäckträgers mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten über der Ladefläche, um eine zweite Ablageebene zu schaffen.
- Stahlrohrkonstruktion mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schmiedestahlecke, an der Sie Zurrurte anbringen können, um Ihr Material zu sichern.
- Außenverkleidungen aus robustem, glasfaserverstärktem Kunststoff mit LinQ Nano Ankern.
- 2 LinQ Anker an den Enden jeder Verkleidung zur Befestigung von LinQ Werkzeughaltern (715007358).
- Jedes obere Ende ist mit einem Lineal ausgestattet, um das Messen zu erleichtern.
- Schnelle und einfache Montage.
- Erfordert den Kopfschutzträger (715009171).
- Die Erweiterung für Ladeflächenwand (715010833) kann ohne Kopfschutzträger installiert werden.
- Nicht kompatibel mit der Ladefächenseilwinde (715009419) oder dem Schnorchelkit (715009151).

Erweiterung für LadeflächenwandTraxter G1, Traxter G1 MAX
(außer G1 6x6 & G1 PRO)**715002421**

Traxter G1 6x6 & PRO Modelle

715005411

- Erhöht die Kapazität des Laderraums.
- Schnelle, einfache und werkzeuglose Modularität.
- Die leicht abnehmbare Hecktür lässt sich in geöffnetem Zustand verriegeln.
- Variabel einstellbar auf volle oder halbe Höhe.
- Klappbare obere Paneele in Sekunden abnehmbar.
- Erfordert den Deluxe-Kopfschutzträger (715002423).

TransportboxabdeckungTraxter G1 ab 2018 (außer Modelle Mossy
Oak Break-Up Country Camo),
Traxter G1 MAX (außer Modelle 6x6 und PRO)**715008306**

- Zur Abdeckung aller Gegenstände in Ihrer Transportbox.
- Verhindert das Eindringen von Spritzwasser in die Transportbox.
- Lässt sich nach vorne hin aufrollen.
- Müheles abnehmbar für schnellen Zugriff.
- Nicht kombinierbar mit Zubehör, das höher als die Transportbox ist.

Abnehmbares Staufach

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715004344

- Der praktische, abnehmbare Armaturenbrett-Werkzeugkasten sorgt dafür, dass Sie Ihre kritische Ausrüstung genau dort haben, wo Sie sie brauchen.
- Bietet 6,3 l Stauraum und lässt sich dank der Schnappbefestigung im Handumdrehen anbringen und abnehmen.
- Es ist wasserfest, damit Ihr Inhalt sicher und trocken bleibt.

Herausnehmbarer Aufbewahrungsbehälter – Beifahrer

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715003314

- Praktischer Stauraum unter dem Sitz auf der Beifahrerseite.
- Aufbewahrungsbehälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 14 l.
- Der Behälter lässt sich im Handumdrehen anbringen und abnehmen und wird mit integriertem Griff geliefert.
- Wasserfest.

Aufbewahrungsbehälter unter dem Fahrersitz

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003399

- Behälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 15 l, der sicher unter den Fahrersitz passt.
- Frontöffnung für schnellen und einfachen Zugriff.
- Ideal für die Unterbringung witterungsbeständiger Gegenstände wie Seile, Zurrurte und Seilwindenzubehör, die jederzeit griffbereit sein müssen.

NEU Aufbewahrungsbehälter unter dem Mittelsitz (7 l)

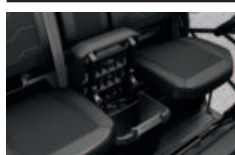
Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009199

- Aufbewahrungsbehälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 7 l.
- Das wasserdense Design hält Eis und Getränke kühl.
- Lässt sich durch Herausnehmen mithilfe des integrierten Griffes einfach entleeren und spülen.
- Ausgelegt für die Aufnahme einer zweiten Batterie bei Verwendung mit dem Installationsbausatz für Zusatzbatterie (715009473).
- Integrierter Ablasstopfen ermöglicht einfaches Entleeren.
- Erreichbar durch Anheben des mittleren Sitzteils.

Aufbewahrungsbehälter unter dem Mittelsitz

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003446

- Aufbewahrungsbehälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 8 l.
- Das wasserdense Design hält Eis und Getränke kühl.
- Lässt sich durch Herausnehmen mithilfe des integrierten Griffes einfach entleeren und spülen.
- Erreichbar durch Anheben des mittleren Sitzteils.

Ladeflächenschienen

Traxter G1 (außer 6x6 & PRO), G1 MAX

715003444

- Zusätzliche Möglichkeit zum Verzurren von Ausrüstung in Ihrer Transportbox. Sorgt für eine aufgeräumte Optik.
- Zusätzlicher Schutz der Transportbox.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 2,5 cm Durchmesser.
- Erhöhen die Seitenwand der Ladefläche und dienen als Befestigungspunkt für Seile, Riemen oder Spanngurte.
- Nicht kombinierbar mit Erweiterungen für Ladeflächenwand.
- Set enthält 2 Stück.

Ladeflächennetz

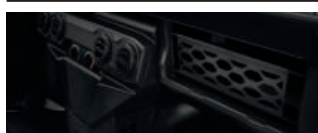
Traxter G1 (außer 6x6 & PRO), Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715003445

- Stabiles Netz, das mit Haken am Boden der Transportbox befestigt wird – für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks.
- Hält Gegenstände sicher auf dem Boden der Ladefläche.

Netz für Armaturenbrett-Ablagefach für Heizsystem

Traxter G1, Traxter G1 MAX (nur XU-Modelle)

715003544

- Perfekt für die Sicherung von Gegenständen im Ablagebereich des Armaturenbretts.
- Anzubringen, wenn das niedrigere Armaturenbrett für Heizsystem installiert ist.

Niedrigeres Armaturenbrett für Heizsystem

Traxter G1, G1 MAX (nur XU-Modelle)

715003441



- Ersetzt das serienmäßige Armaturenbrett des Fahrzeugs und verfügt über eine Ablage, auf der Fahrer und Beifahrer kleine Gegenstände bequem im Armaturenbrett verstauen können.
- Anzubringen, wenn das Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem installiert ist.
- Zusammen mit dem Netz für Armaturenbrett-Ablagefach für Heizsystem (715003544) verwenden, um zu verhindern, dass Gegenstände aus dem Ablagefach im Armaturenbrett fallen.

Netze für Armaturenbrett-Ablagefach

Traxter G1, Traxter G1 MAX
(außer Limited-Modelle)

715003129



- Perfekt für die Sicherung von Gegenständen im Ablagebereich des Armaturenbretts.
- Nicht kombinierbar mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem.
- Set enthält 2 Stück.

Organizer für Rückenlehne

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715003019



- Das Netz lässt sich leicht anbringen.
- Aus Polyester, das sich nicht verfärbt.
- Set enthält 2 Stück.

10 l-Verstautasche

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

269502121

- Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen.



Verstautasche für Beifahrersitz

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX

715008080



- Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher.
- Die Tasche wird auf dem Beifahrersitz untergebracht, um das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen.
- Diese Tasche hat ein Fassungsvermögen von 55 l und ist in zwei Fächer unterteilt.
- Das obere Fach ist isoliert, um Ihre Getränke kalt zu halten, und verfügt über zwei Becherhalter.
- Zusätzliche Tasche im Inneren für zusätzlichen Stauraum, zum Beispiel für ein Mobiltelefon.
- Das untere Fach ist von beiden Seiten aus zugänglich und dient als großes Fach für die Unterbringung diverser Gegenstände.
- Das abnehmbare Fach an der Vorderseite der Tasche kann als Abfallbehälter verwendet werden.

GEPÄCKTRÄGER UND HALTER

Zubehörstange hinten

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715005450



- Stabile Zubehörstange für den Einbau oder das Aufhängen von Gegenständen an der Rückseite.
- Aussparungen für Karabiner, Aufhängungen und sonstige Gegenstände.
- LinQ Anker ermöglichen den Anbau von vielen LinQ Zubehörteilen.

Adventure Dachgepäckträger

Traxter G1
Für Lasten von bis zu 32 kg.

715003870

Traxter G1 MAX
Für Lasten von bis zu 32 kg.

715004391



- Ideale Gepäcklösung – damit können Sie alles einpacken, was Sie brauchen, um Ihr Offroad-Erlebnis in vollen Zügen genießen zu können.
- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Modularer LinQ Stützplatten ermöglichen die Anbringung der meisten LinQ Gepäckzubehörartikel.
- Integrierte Montagepunkte für Leuchten können bis zu 8 einzelne LED-Leuchten (6 vorne und 2 hinten) oder eine 99 cm-LED-Leiste (vorne) aufnehmen – Kombinierbarkeit siehe Tabelle.
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Ergänzen Sie das Transportboxnetz oder das Transportbox-Elastiknetz, um Ihr Gepäck auf dem Gepäckträger zu sichern und zu befestigen.
- Nicht kombinierbar mit dem Bimini-Dach oder Audio-Dach.

Ersatzreifen-Spanngurte mit Ratsche

Traxter G1, Traxter G1 MAX

280000955

- 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden.
- Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten.
- Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen.
- Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl.
- Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger.

LinQ Werkzeug- und GewehrhalterTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715005466**

- 2-in-1-Halterung für den Einsatz bei der Arbeit oder bei der Jagd.
- Mit fünf Punkten für die sichere Befestigung von Werkzeug und Gewehren mit Gummihaltern und Halteriemen oben sowie einer Gummimatte mit schaftförmiger Ausformung unten.
- Dank unserem einfachen und sicheren LinQ System problemlos abzunehmen, anzubringen oder neu zu positionieren.
- Kann an mehreren Stellen entlang der Ladeflächenwände angebracht werden, der Ladefläche zugewandt oder abgewandt.
- Bei Montage außen an der Ladeflächenwand wird die Verwendung des Verstärkungselements für außen angebrachte Ladung (715006198) empfohlen.

LinQ GewehrkofferTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715009240**

- Das praktische Design ermöglicht die Aufbewahrung von bis zu 132 cm langen Schrotflinten und Gewehren, auch mit den meisten Optik-Konfigurationen.
- Durch verschiebbare Schaumstoffkissen an unterschiedliche Waffenformen und Ausrüstung anpassbar.
- LinQ Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- LinQ Gewehrkoffer-Montagesatz (715006443) für die Anbringung erforderlich.

LinQ Gewehrkoffer-MontagesatzTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715006443**

- Erforderlich für die Anbringung des LinQ Gewehrkoffers an einem Traxter und Traxter MAX.
- Ermöglicht die Montage von bis zu zwei LinQ Gewehrkoffern.
- Beinhaltet ein Paar.

Gewehrkoffer 6.0[†] Impact by Kolpin[†]

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001419

- Mit zusätzlichem Stauraum für Waffen mit Pistolengriff und kleine Zwei-beine.
- Problemlose Unterbringung von Gewehren mit einer Gesamtlänge von bis zu 1,3 m.
- Großzügiges Platzangebot für 60 mm-Zielfernrohre.
- Die rückwärtige Klappe ermöglicht einfachen Zugriff.
- Abschließbarer Schnappverschluss.
- Ergonomischer Griff und eingegossene Befestigungspunkte für die Schlinge.
- Passend für Gewehre und Flinten (Rechts- und Linksschützen).
- Erfordert Werkzeug-Befestigungsschiene und Gewehrkofferhalterung von Kolpin.
- Enthält entfernbaren, stoßdämpfenden Schaumstoff und Nylon-Impact-Innenfutter für hochwertigen Innenschutz.
- Geeignet für die gemeinsame Befestigung mit zusätzlicher Gewehrkofferhalterung.

Gewehrkoffer-Montagehalterung von Kolpin

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001420

- Passend für einen Kolpin-Gewehrkoffer 6.0 Impact.
- Leicht und extrem robust.
- Leicht und ohne Werkzeug einstellbar.
- Ermöglicht die präzise Einstellbarkeit des Waffenwinkels.
- Zur Installation ist die Werkzeug-Befestigungsschiene erforderlich.

Doppelter Gewehrhalter

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715005265

- Geeignet für Schrotflinten, Gewehre oder Vorderlader.
- Zur Montage in der Kabine zwischen Fahrer und Beifahrer auf dem Boden.
- Gummiauflagen sorgen für den Schutz der Waffe.
- Abnehmbar, um in der Mitte Platz für einen weiteren Mitfahrer zu schaffen.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Komplett mit allen Teilen für einfache Montage.
- Sorgt dafür, dass Ihre Waffen leicht erreichbar und geschützt innerhalb des Kabinenbereichs untergebracht sind.
- Erkundigen Sie sich bitte vor dem Kauf nach den örtlichen Bestimmungen für den Transport von Waffen.

Werkzeug-BefestigungsschieneTraxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle)**715003391**

- Stationäres Schienensystem, speziell für Ihr Side-by-Side-Fahrzeug entwickelt.
- Universelle Befestigungsoptionen für zahlreiche Zubehörteile von Kolpin, wie Gerätehalterungen und Universal-Motorsägenhalterung.
- Die Schiene ist aus hochbelastbarem, stranggepresstem, schwarz eloxiertem Aluminium mit einer Stärke von 3,665 mm gefertigt.
- Zur Montage an der Überrollvorrichtung.
- Mehrzweckhalterung für Werkzeug-Befestigungsschiene von Kolpin inklusive.
- Erfordert Deluxe-Kopfschutzträger (715002423) oder Adapter für Werkzeug-Befestigungsschiene (715003392).

Adapter für Werkzeug-BefestigungsschieneTraxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle)**715003392**

- Ermöglicht die Anbringung der Werkzeug-Befestigungsschiene direkt auf der Transportbox, ohne dass der Kopfschutzträger erforderlich ist.

Halterung für Werkzeug-Befestigungsschiene von Kolpin

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001422

- Zubehörhalterung für die Montage von zusätzlichem Zubehör an der Werkzeug-Befestigungsschiene.
- Inklusive Halteklemmen und Metall-Montagehalterungen.

Doppelte GewehrtascheTraxter (außer XT Cab, X mr Modelle),
Traxter MAX (außer XT Cab und Limited-Paket)**715003133 • Schwarz**

- Außenhülle aus strapazierfähigem, witterfestem Polyester, um Gewehre vor Staub und anderen Umwelteinflüssen zu schützen, während die dicke Innenpolsterung die Gewehre vor Stößen schützt.
- Passt perfekt an den hinteren Überrollbügel, und die Gewehre sind von beiden Fahrzeugseiten aus leicht zugänglich.
- Zu den Funktionsmerkmalen gehören eine abnehmbare Mitteltasche, die an beiden Seiten der Tasche angebracht werden kann, und zusätzliche Verstautaschen an der Vorderseite für Jagdausrüstung.
- Stabile und schnelle Anbringung.
- Nicht kombinierbar mit Windschutz hinten, Kopfschutzträgern und Werkzeug-Befestigungsschienen.
- Kann die Kippfunktion der Ladefläche bei Traxter 6x6- oder Traxter PRO Modellen beeinträchtigen.

Universal-Kettensägenhalterung von KolpinTraxter G1, Traxter G1 MAX
(außer X mr-Modelle)**715001423**

- Wurde speziell für den sicheren Transport Ihrer Kettenäge in Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug konzipiert.
- Die robuste, schwarze, pulverbeschichtete Metallhalterung eignet sich für jede Art von Kettenäge mit einem Sägeblatt bis zu 51 cm Länge.
- Dämpfende Gummiauflagen sorgen für eine sichere Befestigung.
- Schnell entfernbar durch klappbare Ausführung.
- Befestigung der Säge in senkrechter Position oder nach beiden Seiten in einem Winkel von 45°.
- Erfordert Werkzeug-Befestigungsschiene.
- Inklusive Schutzhülle.

LinQ GerätehalterungenTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715001421**

- Stabile und flexible Halterungen sorgen für gute Dämpfung und optimalen Schutz. Für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basisystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Einfache Anbringung an Stahlrohrgepäckträgern, Gepäckträgeraufsätzen, Halterungen oder Rammschutz.
- Set enthält 2 Stück.



SMARTES ZUBEHÖR

SMARTES Zubehör wird vom ACM gesteuert und reagiert automatisch auf Geschwindigkeit, Lenkung und andere Sensordaten, wobei es die Lichtleistung, das Verhalten und die Funktion in Echtzeit anpasst.

EIN REAKTIONSSYSTEM, DAS DIE TECHNOLOGIE AUF DAS NÄCHSTE LEVEL HEBT.

ACM

Dies ist das Gehirn des SMARTEN Ökosystems. Es liest mehrere Sensoren am Fahrzeug aus und übersetzt die Messwerte in Aktionen für das Zubehör.



SMARTES CONTROL CENTER

Ermöglicht Ihnen den schnellen Zugriff auf SMARTES Zubehör (kann mit oder ohne 10,25"-Touchscreen-Display verwendet werden).



SMARTES ZUBEHÖR

Zubehör, das speziell dafür ausgelegt ist, je nach Eingabe vom ACM mehrere Funktionen auszuführen.



ACM & SMARTES ZUBEHÖR

NEU Accessory Control Module



- Diese Innovation macht Zubehör SMART, indem Live-Informationen der ECU des Fahrzeugs genutzt werden, um Ihr Zubehörliebnis zu optimieren.
- Verbinden Sie Ihr Zubehör mit dem 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay (falls vorhanden).
- Einfache Zubehörinstallation (Plug & Play).

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009121

- Schafft ein Ökosystem, das die Installation von Zubehör schneller und einfacher macht.
- Inklusive ACM-Frontkabelstrang und Dach-Kabelstrang zum Anschluss von vorne montiertem SMARTEM Zubehör an das Accessory Control Module (für fünf zusätzliche Anschlüsse verfügbar).
- Accessory Control Center (715010834) erforderlich für Modelle ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay.

NEU SMARTES Control-Center für ACM



- Zur Steuerung des Zubehörs durch die Auswahl verschiedener Modi. Der beleuchtete Lichthof um die Taste zeigt den aktiven Modus an.
- Die Symbole leuchten auf, wenn das Zubehör aktiviert ist.
- Nehmen Sie Änderungen an der Zubehörsteuerung vor, ohne den Blick von der Strecke nehmen zu müssen, indem Sie die gewünschte Zubehörtaste auswählen (Schnellzugriff).

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010834

- Taste zum Ausschalten aller Front-LEDs mit einem Klick. Die zuletzt programmierten Einstellungen werden beibehalten, wenn diese Taste erneut gedrückt wird.
- 6 vorprogrammierte Tasten und 10 programmierbare Tasten zur Anpassung entsprechend dem installierten Zubehör.

NEU SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste



- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen und selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 16 weißen LEDs und 8 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 8.100 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 2.640 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008745

- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715009121) erforderlich.
- Leuchten-Kabelstrang (715009886) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- Nur zur Info: Dafür benötigen Sie einen Rammschutz.
- ECE-zertifiziert.

NEU SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste



- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen oder selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 64 weißen LEDs und 32 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 32.000 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 10.560 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008747

- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715009121) erforderlich.
- Kabelstrang (715009930) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- Erfordert Halter für LED-Leuchtenleiste (715009261) oder wird direkt an einigen Can-Am Audio-Dächern montiert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- ECE-zertifiziert.

NEU SMARTE LED-Haubenleuchte



- Nahtlos auf der Motorhaube montiert, sind weder Rammschutz noch Halterungen erforderlich.
- Beide Enden sind mit schrägen LEDs ausgestattet, die für eine breitere Lichtverteilung sorgen.
- Die integrierte Signaturleuchte wertet die Optik Ihres Fahrzeugs auf und macht es sofort erkennbar.
- Eine gute Option für X mr-Modelle, bei denen die Rammschutz-Montageplatte für die Seilwinde verwendet wird, oder für andere Modelle mit einer versetzten Seilwinde.
- Da sie höher montiert ist, wird sie weniger leicht von anderem Zubehör verdeckt.
- 10.500 Roh-Lumen für außergewöhnliche Helligkeit.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009299

- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Sie verfügt über eine einzigartige Startlichtsequenz, die Ihrem Fahrzeug jedes Mal, wenn Sie es starten, einen Hauch von Stil verleiht. Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715009121) erforderlich.
- Leuchten-Kabelstrang (715009886) erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- ECE-zertifiziert.

NEU SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009441



- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschflüssigkeitsspender und Halterung für den Windabweiserrahmen.
- Der automatische Geschwindigkeitsvariationsmodus und die Intervallwischfunktion sind verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird, das eine Änderung mit der Fahrzeuggeschwindigkeit bewirkt.
- Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser (715010876) oder dem schwenkbaren Glas-Windabweiser (715009225) verwendet werden.

• Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber, wenn das ACM nicht installiert ist:

- Bei Ausstattung mit dem Sportdach werden die Stromkabel (715010489 & 715009756) benötigt.
- Bei Ausstattung mit dem Audio-Dach werden Stromkabel (715010324) benötigt.

• Im Lieferumfang des schwenkbaren Glas-Windabwesers mit SMARTEM Intervallwischer- und -waschanlagenpaket (715009890) enthalten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.



LEUCHTEN

CAN-AM LEUCHTEN – TRAXTER G1

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 PLATTFORM FINDEN	3 LEUCHTEN WÄHLEN					
		Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715002933	Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste 715002934	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715008745	Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste 715004007	Runde 10 cm-LED-LEUCHTEN (Set enthält 2 Stück) 715002935	9 cm-LED-Leuchten (Set enthält 2 Stück) 715010093 715010094
Rammschutz vorne Rancher Rammschutz XT Rammschutz vorne X mr Rammschutz vorne (ohne Seilwinde) X-TP Rammschutz vorne	Traxter Traxter MAX bis 2019	715002454 (Leuchten-Stromkabel)	715002454 (Leuchten-Stromkabel)	715009886 (Kabelstrang für Leuchten)	Nicht kompatibel	715002454 (Leuchten-Stromkabel) (1 Kabelstrang unterstützt 2 Leuchten)	
	Traxter Traxter MAX ab 2020	715006034 (Leuchten-Stromkabel)	715006034 (Leuchten-Stromkabel)	715009886 (Kabelstrang für Leuchten)		715006034 (Leuchten-Stromkabel) (1 Kabelstrang unterstützt Leuchten)	
Leuchtenträger oder Leuchtenleisten *Dach-Stromkabel und Vorderer Dachhimmel sind möglicherweise nicht erforderlich, wenn sie bereits mit anderem Zubehör installiert wurden.	Traxter & Traxter MAX (außer XT Cab)	715002456 (Leuchtenträger) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	715002456 (Leuchtenträger) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel) + 715009886 (Kabelstrang für Leuchten)	715002456 (Leuchtenträger) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel) + 715009886 (Kabelstrang für Leuchten)	715006226 (Leuchtenträgerse) + 715005822 (Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	715009301 (Scheinwerfertraverse) (nur für 9 cm-Leuchten) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	
	Traxter Traxter MAX XT CAB Limited	Keine Anforderungen	Keine Anforderungen	Nicht kompatibel	715006226 (Leuchtenträgerse) + 715005822 (Stromkabel)	Keine Anforderungen	
Adventure Dachgepäckträger *Das Dach-Stromkabel ist möglicherweise nicht erforderlich, wenn es bereits mit anderem Zubehör installiert wurde.	Traxter & Traxter MAX (außer XT CAB Limited)	Entf.	Nur vorne: 715003417 (Stromkabel) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	Entf.	Nur vorne: 715005822 (Stromkabel) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	Vorne oder hinten: 715002935 (10 cm rund), 715010093 (9 cm Flutlicht) oder 715010094 (9 cm Punktlicht) + 715003417 (Stromkabel) & 715003094 (Dach-Stromkabel) & 715008226 (Vorderer Dachhimmel)	
	Traxter, Traxter MAX XT CAB Limited		Nur vorne: 715003417 (Stromkabel)		Nur vorne: 715005822 (Stromkabel)	Vorne oder hinten: 715003417 (Stromkabel)	

4 BESTELLEN

BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD

*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.

CAN-AM LEUCHTEN – TRAXTER G2

CAN-AM LEUCHTEN MIT ACM

	1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN				
		SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715008745	SMARTE LED-Haubenleuchte 715009299	9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 W) 715010093	9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 W) 715010094
SMART-FUNKTIONALITÄT	In das Fahrzeug integriert	Nicht kompatibel	Accessory Control Module 715009121	Nicht kompatibel	Accessory Control Module 715009121	Nicht kompatibel
	Audio-Dach 715009224 / 715009223	Accessory Control Module 715009121				Nicht kompatibel
	Halter für LED-Leuchtenleiste 715009261					Nicht kompatibel
	Scheinwerfertraverse 715009301	Nicht kompatibel	Accessory Control Module 715009121	Accessory Control Module 715009121	Accessory Control Module 715009121	(1 Kabelstrang unterstützt bis zu 4 Leuchten)
	Gepäckträger mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten 715009148 / 715009170	Accessory Control Module 715009121				
	Verstärkter Rammschutz vorne, groß 715009164	Nicht kompatibel				

CAN-AM LEUCHTEN OHNE ACM

	1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN						
		SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715008745	SMARTE LED-Haubenleuchte 715009299	9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 W) 715010093	9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 W) 715010094		
EIN/AUS-FUNKTIONALITÄT	In das Fahrzeug integriert	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Kabelstrang für Leuchten 715009886	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel		
	Audio-Dach 715009224 / 715009223	Kabelstrang für SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715009930**	Nicht kompatibel					
	Halter für LED-Leuchtenleiste 715009261							
	Scheinwerfertraverse 715009301	Nicht kompatibel	Kabelstrang für SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715009930	Kabelstrang für Leuchten 715009886	(Leuchtenset-Stromkabel) 715006034	(1 Kabelstrang unterstützt bis zu 2 Leuchten)		
	Gepäckträger mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten 715009148 / 715009170							
	Verstärkter Rammschutz vorne, groß 715009164	Nicht kompatibel						

3 BESTELLEN

BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD

*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.

**Für die Anbringung ist der Vordere Dachhimmel (715009196) erforderlich.

NEU Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz

Traxter G2, Traxter G2 MAX (Modelle ohne Kabine)

715010489



- Zur Organisation von Kabeln und zur Schaffung einer sicheren Umgebung durch Abdeckung freiliegender Kabel.
- Erforderlich für Installation einiger elektrischer Zubehörartikel.
- Für die Energieversorgung von der Batterie.
- Die Kabelabdeckung besteht aus spritzgegossenem Kunststoff.
- Dach-Stromkabel im Lieferumfang enthalten.
- Zur optimalen Integration mit dem vorderen Dachhimmel (715009196) kombinieren.

Dach-Stromkabel
(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003094

- Erforderlich für Installation einiger elektrischer Zubehörartikel.
- Für die Energieversorgung von der Batterie.

Leuchten-Stromkabel
(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020), Traxter G2, Traxter G2 MAX

715002454**715006034**

- Stromkabel für die Anbringung kompatibler Can-Am Leuchtensets am Rammschutz vorne.

NEU LED-Rückleuchte

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008236

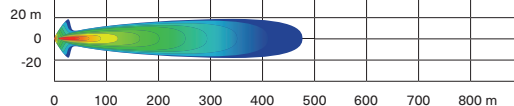
- Diese leistungsstarke LED-Leuchte sorgt für eine vollständige Ausleuchtung Ihrer Transportbox und der Umgebung.
- Praktischer Schalter am vorderen Dachhimmel mit 2 Modi: Hoch & Niedrig.
- Der Fernlichtmodus hat eine Leuchtweite von bis zu 15 m hinter dem Fahrzeug. Perfekt für Rückwärtsfahrten.
- Der Abblendlichtmodus leuchtet Ihren Laderaum aus und sorgt so für einfaches Beladen ohne grelles Licht.
- Für die Installation ist das Sportdach, das Deluxe-Sportdach, das Sportdach für MAX oder das Audio-Dach erforderlich.
- ECE-zertifiziert.
- Erfordert Kabelstrang für Leuchten (715009886) & Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) & Vorderen Dachhimmel (715009196) für Fahrzeuge, die noch nicht damit ausgestattet sind.

Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010065

5.400 Lumen



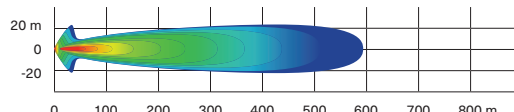
- Mit zwölf 5-W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wasserdicht.
- Kann am Rammschutz vorne, am Sportdach und am Bimini-Dach mit Sonnenblende angebracht werden.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 460 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715010066

8.400 Lumen



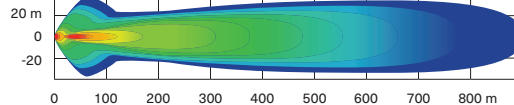
- Mit 18 5-W-Cree-LEDs.
- 8.400 Lumen.
- Ergänzung der Leuchenträger und der meisten Rammschutzausführungen.
- Robust und wasserdicht.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715004007

24.300 Lumen



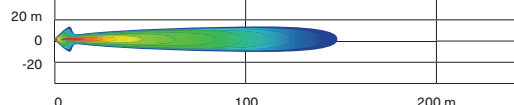
- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.
- Kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger.
- Kombinierbar mit schwenkbaren Windabweisern und ganzen Windabweisern.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- Nicht ECE-zertifiziert.

Runde 10 cm-LED-Leuchten (2 x 25 Watt)

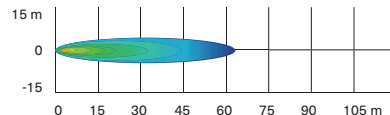
Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002935

1.800 Lumen

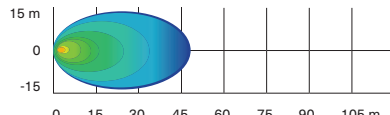


- 25 W-LED-Strahler.
- 1.800 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive.
- Schutzgitter mit Can-Am Logo.
- Erfordert das Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715010094****1.260
Lumen**

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Punktlicht-Scheinwerfer für einen schmalen und langen Lichtkegel, ideal bei höheren Geschwindigkeiten.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.

- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715010093****1.260
Lumen**

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Flutlicht-Scheinwerfer für einen breiten Lichtkegel, ideal für Arbeitseinsätze wie Schneeräumen oder Kurvenfahrten. Geeignet für staubige oder neblige Fahrbedingungen.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.

- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU Halter für LED-Leuchtenleiste

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009261

- Konstruktion aus schwarzem Aluminiumguss.
- Optimierte Positionierung der LED-Leuchtenleiste für die Verwendung mit schwenkbaren Can-Am Windabweisern.
- Kann mit oder ohne Dach montiert werden.
- Erforderlich für SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste (715008747) oder SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).

NEU ScheinwerfertraverseTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715009301**

- Konstruktion aus schwarzem Aluminiumguss und Aluminiumstrangpressprofil, die einen Befestigungspunkt für Leuchten bietet.
- Kann mit oder ohne Dach montiert werden.
- Erforderlich für die Installation der runden 10 cm-Leuchten auf dem Dach.

Leuchtentraverse

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006226

- Montagehalterung zur Installation der Can-Am 99 cm-Leuchtenleiste (715004007).
- Montageposition weit unten und weit vorne für einen schlanken Look.
- Kombinierbar mit allen Windabweisern, Dächern und Türen.
- Dieses Zubehör ist nicht mit dem Can-Am Audio-Dach (715005206) oder dem Can-Am Max Audio-Dach (715006879) kombinierbar.

Leuchtenträger

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002456

- Die robuste Stahlkonstruktion dient als Halterung und als Schutz für zusätzliche Beleuchtungssysteme.
- Leuchten nicht enthalten.
- Dachhimmel vorne erforderlich für Installation auf dem Dach (außer Cab-Modelle oder mit Deluxe-Sportdach).
- Für die Anbringung sind Stromkabel, das Sportdach, das Deluxe-Sportdach oder das Sportdach für MAX erforderlich.
- Elegante und nahtlose Integration mit unseren Dach-Produkten.

Leuchte für hinteren Laderraum

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715007077

- Leistungsstarke 55-Watt-H3-Beleuchtung für hinteren Laderraum.
- Praktischer Schalter im Armaturenbrett.
- Inklusive Verkabelung.
- Für die Installation ist das Sportdach (715002430) oder das Sportdach für MAX (715003038) erforderlich.
- Nicht ECE-zertifiziert.
- Nicht kombinierbar mit Kopfschutzträger beim Traxter Pro und Traxter 6x6.

RAM[†] LED-Strahler

Traxter G1, Traxter G1 MAX

710005423

- Robuster LED-Scheinwerfer mit 540 Lumen (9 Watt), serienmäßig ausgestattet mit gummiummanteltem, doppeltem Kugelgelenk (2,5 cm Durchmesser).
- Nicht ECE-zertifiziert.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Leuchte für FahrzeughimmelTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715009228**

- Sorgt für optimale Lichtverhältnisse in der Kabine und fügt sich perfekt in das Fahrzeug ein.
- 160 Lumen sanftes weißes Licht sorgen für klare Sicht auf die Umgebung.
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter an der Leuchte.
- Inkusive Verkabelung.
- Kann am Überrollkäfig oder am Sportdach montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit den Traxter Audio-Dächern.

LED-Signaturleuchten

Traxter G1, Traxter G1 MAX

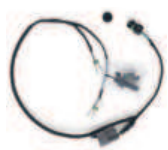
715006896

- Das stilische LED-Set verleiht Ihrem Traxter den letzten Schliff und unterstreicht seinen dynamischen Auftritt.
- Im Lieferumfang der Limited- und Lone Star-Modelle enthalten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU ACM-Kabelstrang für runde Leuchten

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009855

- Erforderlich für den Anschluss der 9 cm-LED-Scheinwerfer und der LED-Fahrleuchten (715010093 & 715010094) an den ACM-Kabelstrang.

NEU Kabelstrang für LeuchtenTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715009886**

- Stromkabel für die Installation der kompatiblen SMARTEN LED-Haubenleuchte (715009299), der SMARTEN 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745) oder der LED-Rückleuchte (715008236).

NEU Kabelstrang für SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009930

- Erforderlich für die Installation der SMARTEN 102 cm-LED-Leuchtenleiste (715008747), wenn das ACM nicht installiert ist.



Gönnen Sie sich außergewöhnlichen Sound für unterwegs. Die meisterhaft abgestimmten und DSP-kalibrierten JL Audio Systeme von Can-Am bieten präzise Klangregelung, Time Alignment, Crossover-Filterung, Bassverstärkung und vieles mehr – und sorgen für einen beeindruckenden Klang, egal wie abgelegen die Route ist.

VERBESSERN SIE IHREN SOUND

Wählen Sie die Audioausstattung, die zu Ihrem Stil passt.



LEVEL 1

Wet Sounds Stealth XT 6
Can-Am Edition Soundbar
Level 1



LEVEL 2

Diese Option* umfasst
zwei 6,5"-Lautsprecher
(165 mm) und Frontliner
PLUS den Can-Am JL
AudioVerstärker



LEVEL 3

Diese Option umfasst
vier 6,5"-Lautsprecher
(165 mm) (zwei
Armaturenbrett- und zwei
Surround-Lautsprecher)
PLUS den Can-Am JL
Audio Verstärker



LEVEL 4

Diese Option umfasst ein
Kompletdach mit vier oder
sechs 8"-Lautsprechern
und einen Verstärker mit
400 Watt effektiv und 800
Watt Spitze von Rockford
Fosgate Audio.

MEHR LEISTUNG DURCH UPGRADES

Mit Systemen der Level 2-4 ausgestattete Traxter Modelle können mit einem Verstärker, Lautsprechern im Fond oder einem Subwoofer aufgerüstet werden, sodass Sie für jede Fahrt die ultimative Konfiguration zusammenstellen können.

*Zwei verschiedene Optionen, je nachdem, ob ein 10,25"-Touchscreen-Display vorhanden ist oder nicht.

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

NEU Can-Am JL Audio System – Level 2



- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich sechs 6,5"-Lautsprechern (165 mm) und Front Liner.
- Steuern Sie Ihre Musik über Bluetooth.
- Can-Am JL Audio Verstärker (715009229) mit 280 Watt im Lieferumfang enthalten.
- Kompatibel mit dem vorverdrahteten Can-Am JL Audio Subwoofer- und Verstärker-Kit (715008094) für schnelle und einfache Installation.

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009192

- Lautsprecheret hinter (715009193) und Audio-Dach können ergänzt werden, um überragende Leistung zu erzielen.
- Erfordert die Can-Am JL Audio Quelleinheit (715010002) für Fahrzeuge ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay, die in der Mitte des Armaturenbretts installiert wird und ein Erlebnis wie im Auto bietet.
- Erfordert Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) für die Installation.

NEU Can-Am JL Audio System – Level 2 (mit Quelleinheit)

(Nicht abgebildet)

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009194

- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich zwei 6,5"-Lautsprechern (165 mm).
- Im Lieferumfang enthalten ist eine wasser- und seewasserfeste Quelleinheit mit Vollfarb-LCD-Display und integriertem 100 W-Verstärker.
- Ergänzen Sie den 280 W-Verstärker (715009229), um hervorragende Klangqualität zu erzielen und die Installation des Subwoofer- und Verstärker-Kits (715008094) zu ermöglichen.

- Lautsprecheret hinter (715009193) für überragende Leistung hinzugefügt.
- Nicht kompatibel mit der Wet Sounds Stealth XT 6 Can-Am Edition Soundbar (715008282).
- Erfordert Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) für die Installation.

NEU Can-Am JL Audio Lautsprecheret hinten

715009193



- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich zwei 6,5"-Lautsprechern (165 mm).
- Einschließlich schwarze Lautsprecherboxen und Kabelstränge.
- Fügen Sie diese zum Can-Am JL Audio System – Level 2 (715009192 oder 715009194) hinzu, um die Leistung zu verbessern.

NEU Can-Am JL Audio System – Level 3

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009197



- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich vier 6,5"-Lautsprechern (165 mm) (zwei Armaturenbrett- und zwei Surround-Lautsprecher).
- Steuern Sie Ihre Musik über Bluetooth.
- Can-Am JL Audio Verstärker (715009229) mit 280 Watt im Lieferumfang enthalten.
- Kompatibel mit dem vorverdrahteten Can-Am JL Audio Subwoofer- und Verstärker-Kit (715008094) für schnelle und einfache Installation.

- Ergänzen Sie das Can-Am JL Audio Dach, um die Leistung zu verbessern.
- Erfordert die Can-Am JL Audio Quelleinheit (715010002) für Fahrzeuge ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay, die in der Mitte des Armaturenbretts installiert wird und ein Erlebnis wie im Auto bietet.
- Erfordert Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) für die Installation.

NEU Can-Am JL Audio Dach – Level 4

715009224

715009223



- Komplettdach mit Premium-System von JL Audio.
- Zu den witterfesten Komponenten gehören vier (oder sechs bei MAX) 7,7"-Koaxial-Lautsprecher und ein 500 W-Verstärker (MX500/4).
- Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung, die über eine App auf Ihrem Smartphone gesteuert werden kann.
- Steuerung über das 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay.
- Einfach zu installieren und anzuschließen.
- Inklusive Leuchte für Fahrzeughimmel. Wenn ein ACM installiert ist, ermöglicht der SMARTE Modus die EIN/AUS-Funktionalität der Leuchte.
- Kompatibel mit dem vorverdrahteten Can-Am JL Audio Subwoofer- und Verstärker-Kit (715008094) für schnelle und einfache Installation.

- In Kombination mit dem Can-Am Audio System – Level 3 (715009197) sorgt es für das ultimative Klangerlebnis.
- Erfordert die Can-Am JL Audio Quelleinheit (715010002) für Fahrzeuge ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay, die in der Mitte des Armaturenbretts installiert wird und ein Erlebnis wie im Auto bietet.
- Erfordert Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) für die Installation.
- Nicht kompatibel mit dem Gepäckträger mit mehreren Positionierungsmöglichkeiten (715009148) oder dem Gepäckträger MAX (715009170).

NEU Can-Am JL Audio Subwoofer- und Verstärker-Kit

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008094



- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Einfache Installation dank fahrzeugspezifischer Plug-and-Play-Verkabelung.
- Inklusive Verstärker MX300/1, der zur Erleichterung der Installation am Subwoofer befestigt ist.
- Konzipiert für den Einsatz unter härtesten Bedingungen mit Schutzklasse IP166.
- Dieser 10"-Subwoofer (254 mm) mit 300 W Leistung, der unter dem Sitz installiert wird, verbessert das Klangerlebnis für Fahrer und Beifahrer.

- Kann nur unter dem Beifahrersitz installiert werden.
- In Kombination mit dem JL Audio Soundsystem Level 2 bis 4 sorgt er für das ultimative Klangerlebnis.
- Nur Traxter MAX: Mit dem Kabelstrang für Doppel-Subwoofer (715010858) kann ein zweiter Subwoofer ergänzt werden.
- Nicht kombinierbar mit Can-Am JL Audio System – Level 2 (mit Quelleinheit) (715009194).

NEU Can-Am JL Audio Verstärker	Traxter G2, Traxter G2 MAX	715009229
	<ul style="list-style-type: none"> Dies ist ein hochwertiger JL Audio MX280/4 Verstärker, mit dem Sie Ihr Can-Am JL Audio System – Level 2 (mit Quelleinheit) (715009194) auf ein 280 W-System aufrüsten können. Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit. 	<ul style="list-style-type: none"> Um das Can-Am JL Audio System – Level 2 (mit Quelleinheit) (715009194) um einen Subwoofer zu ergänzen, benötigen Sie diesen Artikel. Einfach zu installieren, inklusive Montagehalterung. Wir haben die perfekte Lösung für eine nahtlose Integration in das Fahrzeug.
NEU Can-Am JL Audio Quelleinheit	Traxter G2, Traxter G2 MAX (ohne Touchscreen-Display)	715010002
	<ul style="list-style-type: none"> Wetterfeste Quelleinheit mit Vollfarb-LCD-Display. Mit digitalem AM/FM-Tuner und Bluetooth®-Konnektivität. Das robuste Gehäuse (mit Schutzklasse IP67) beherbergt ein 2,8"-Vollfarb-LCD-Display. Tag-/Nachtmodus für bessere Ablesbarkeit, auch bei hellem Umgebungslicht. 	<ul style="list-style-type: none"> Zu den Optionen für die Audioausgabe gehört ein leistungsstarker Verstärker, der in das Gerät integriert ist. Dieser Verstärker kann Ihre Lautsprecher mit 100 Watt versorgen. Erforderlich bei den meisten Can-Am JL Audio Levels, die in Fahrzeugen ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay installiert werden.
NEU Kabelstrang für Doppel-Subwoofer <small>(Nicht abgebildet)</small>	Traxter G2 MAX	715010858
	<ul style="list-style-type: none"> Erforderlich bei der Installation eines zweiten Subwoofers (715008094) beim Traxter MAX. 	
Can-Am JL Audio Dach – Level 4	Traxter G1	715005206
	<ul style="list-style-type: none"> Komplettdach mit elegant integriertem Audiosystem. Vollständig abgedichtet und wassererdicht. Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik. Vier 7,7-Zoll-Lautsprecher, ein 280-Watt-Verstärker und eine wetterfeste Quelleinheit von JL Audio®. Die Lautsprecher verfügen über eine in den Grill integrierte LED-Beleuchtung, die gleichmäßig mit einem RGB-Glühen leuchtet. Ein 3-Zoll-Vollfarb-LCD-Display mit separaten Tag-/Nacht-Beleuchtungsthemen sorgt auch bei hellem Sonnenschein für perfekte Sichtbarkeit. AM/FM-Tuner. 	<ul style="list-style-type: none"> Um das Audio-Dach mit folgendem Zubehör zu installieren, werden die Kabelstränge 715003094 und 715008781 benötigt: Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715002441), Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715001638), Deluxe-Volltüren vorne (71500906), Deluxe-Volltüren hinten (715009907). Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger oder Kopfschutzzträger. Nicht kombinierbar mit doppelter 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 W) (715004007) und Leuchtentrasvers (715006226).
Can-Am JL Audio Dach – Level 4 (MAX)	Traxter G1 MAX	715006879
	<ul style="list-style-type: none"> Komplettdach mit Premium-System von JL Audio für den Traxter MAX. Komponenten und Konstruktion vollständig abgedichtet und wassererdicht. Einfache Montage: Ein Stecker verbindet das Dach mit der Fahrzeugelektrik. Wetterfeste Komponenten: sechs 7,7"-Koaxiallautsprecher, ein 280 W-Verstärker und eine Mediamaстer® 70 W-Quelleinheit. AM/FM-Tuner. Fachmännisch abgestimmt für außergewöhnlichen Sound unterwegs in Ihrem Traxter MAX. Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung, die über eine App auf Ihrem Smartphone gesteuert werden kann. Die Mediamaстer® Quelleinheit ist mit einem 3"-LCD-Farbdisplay mit Tag-/Nacht-Beleuchtungsmodi ausgestattet. 	<ul style="list-style-type: none"> So konzipiert, dass die Batterie nicht entladen wird. Speziell auf die Art des Fahrens abgestimmt. Um das Audio-Dach mit folgendem Zubehör zu installieren, werden die Kabelstränge 715003094 & 715008781 benötigt: Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- & -waschanlagenpaket (715002441), Scheibenwischer- & -waschanlagenpaket (715001638), Deluxe-Volltüren vorne (71500906), Deluxe-Volltüren hinten (715009907). Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger. Nicht kombinierbar mit doppelter 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 W) (715004007) & Leuchtentrasvers (715006226).
Überkopf-Audiosystem		
	<ul style="list-style-type: none"> Robustes, wassererdichtes Jensen® Bluetooth-Stereo-Audiosystem mit Multisource-Eingabe: AM/FM/WB und USB (vorbereitet für iPod® und iPhone®). Komfortables weißes LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung und Tasten. Streamen von jedem Bluetooth-fähigen Gerät (Smartphone, MP3-Player). Leistungsstarker 4 x 40 W-Verstärker mit Fern einschaltung. Sprachsteuerung AVRC-aktiver Geräte. 	<ul style="list-style-type: none"> 30 programmierbare AM/FM-Sender mit automatischer Speicherung/voreingestelltem Suchlauf. Separater RCA-Audioausgang und -eingang. UV-beständige Oberfläche/korrosionsbeständige Komponenten. Erfordert das Sportdach (715002430) oder den vorderen Dachhimmel (715008226) und das Stromkabel (715003094).
Überkopf Audio-Komplett system	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715009764
	<ul style="list-style-type: none"> Komplett mit 4 extrem robusten Außenlautsprechern (2 vorne und 2 hinten) und 4 schwarzen Lautsprecherboxen. 	
Überkopf-Audiosystem vorne	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715009765
	<ul style="list-style-type: none"> Komplett mit 2 extrem robusten Außenlautsprechern vorne und schwarzer Lautsprecherbox. 	

Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition SoundbarTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715008282**

- Integrierte Bluetooth-Konnektivität mit Source-Control.
- Integrierter Broadcast-Modus.
- Hinterleuchtetes Bedienfeld mit integrierten LED-RGB-Kabinenleuchten.
- Integrierte LED-Kuppel.
- IP67-zertifizierte drahtlose Funkfernbedienung.
- AUX-Eingang/Ausgang 3,5 mm.
- Eingebauter 300 W-Class-D-Verstärker.
- 4 marinetaugliche 3"-Breitbandtreiber.
- 2 marinetaugliche und 1"-Hochtöner.
- Betriebsspannung: 12 V.
- Schutzzart: IP67.
- Länge: 21,31"
- Breite: 4,04"
- Höhe: 3,85"
- Für die Installation ist ein Soundbar-Montagesatz erforderlich.

Can-Am JL Audio Subwoofer- und Verstärker-Kit

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715010050**715010342** • Nur
Subwoofer

- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Konzipiert für den Einsatz unter härtesten Bedingungen.
- Dieser einfach zu installierende 10"-Subwoofer (254 mm) mit 250 W zur Installation unter den Sitzen verbessert das Klangerlebnis für Fahrer und Beifahrer.
- Bei 715010050 ist der Verstärker MX 500/1 enthalten.
- In Kombination mit dem Can-Am Audio-Dach (715005206) oder dem Can-Am Audio-Dach MAX (715006879) sorgt diese Premiumkomponente von JL Audio für das ultimative Klangerlebnis (nur kombinierbar mit JL Audio Dächern).

Can-Am Flip-Kit für Audio-DachTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715007133**

- Für die Flip-Option mit den Can-Am Audio-Dächern (715005206 & 715006879) kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit dem Dachgepäckträger.

Soundbar-MontagesatzTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715007840**

- Erforderlich für die Installation der Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition Soundbar an einem Traxter und Traxter MAX.

ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

NEU Frontkamera

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009408

- Ermöglicht eine klare Sicht auf die Bedingungen in unmittelbarer Nähe der Vorderräder.
- Hilfreich, um Hindernissen vor steilen Abfahrten, beim Pflügen oder beim Manövrieren auf engem Raum auszuweichen.
- Bietet einen Bildwinkel von 170 Grad.
- Überträgt das Bild auf das Touchscreen-Display.
- Erfordert bei Modellen ohne Touchscreen-Display die Rückfahrkamera und Display (715009407).

NEU Rückfahrkamera und DisplayTraxter G2, Traxter G2 MAX (ohne
Touchscreen-Display)**715009407**

- Set bestehend aus vollständig wasserdichtem Rückspiegel und Display.
- Dank mehrerer Kamera-Feeds von der Rückfahrkamera sehen Sie genau das, was Sie sehen müssen.
- Dieses Gerät ist als direkter Ersatz für Fahrzeuge konzipiert, die mit einem serienmäßigen Rückspiegel ausgestattet sind (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachtsichtfunktionen.
- Bietet einen Bildwinkel von 170 Grad.
- Nur für Modelle ohne Touchscreen-Display konzipiert.
- Möglichkeit
- Für optimale Sicht rund um das Fahrzeug kann die Frontkamera (715009408) ergänzt werden.

Rückspiegel und Kameradisplay

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715009410

- Set bestehend aus vollständig wasserdichtem Rückspiegel und Display.
- Dank mehrerer Kamera-Feeds von der Rückfahrkamera sehen Sie genau das, was Sie sehen müssen.
- Dieses Set ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachtsichtfunktionen.

NEU Ladefläche mit Kippautomatik

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009452

- Leistungsstarke Ladeflächen-Kippsystem mit im Armaturenbrett integriertem Schalter.
- Ladekapazität von 454 kg.
- Elektrisch betätigte Hydraulik für ein starkes und schnelles Kippsystem.

Ladefläche mit KippautomatikTraxter G1 (außer 6x6), Traxter G1 MAX
(ab 2020), Traxter G1 PRO**715007096**

Traxter G1 6x6

715007204

- Leistungsstarke Ladeflächen-Kippsystem mit im Armaturenbrett integriertem Schalter.
- Elektrisch betätigte Hydraulik für ein starkes und schnelles Kippsystem.

Handy-HalterungTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715008786**

- Die wasserfeste Klappe ermöglicht eine perfekte Positionierung des Telefons.
- Mit kapazitiver und resistiver Touchscreen-Technologie.
- Das Federsystem in der Rückwand sorgt für eine automatische Anpassung an die Dicke.
- Passt für alle Handys bis zu einer Größe von 7,2" (185 mm) x 3,3" (85 mm) x 0,6" (15 mm).
- Funktioniert mit fast allen Ladekabeln.
- Handy und Ladekabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.
- Erfordert die RAM GPS-Halterung (715003325), die direkt auf das Armaturenbrett geschraubt wird, damit die Handy-Halterung abgestützt wird. Kann mit dem LinQ Lite Gerätehalter (715009201) installiert werden.

RAM GPS-HalterungTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715003325**

- Ermöglicht die GPS-Einbindung am Fahrzeug.
- Standard-AMPS-Lochraster für Garmin-Halterung.

Schlüssel für elektronisches Diebstahlschutzsystem (D.E.S.S.™)Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2023)
Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2024 mit
Motoren HD9 & HD10, außer bei PRO XU
HD10)**715002458**

- Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.
- Ein Fahrzeug/ein Code.
- Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.

- 3 programmierbare Modi:
- Arbeitsmodus: konfigurierbare Begrenzung der Fahrzeuggeschwindigkeit zwischen 20 km/h und 100 km/h, ohne Begrenzung des Motordrehmoments (G1 HD7, HD8). Begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 40 km/h, begrenzt aber nicht das Motordrehmoment (G1 HD9, HD10).
- Normaler Modus: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
- Performance-Modus: keine Beschränkungen.

Digital kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S.) – Schlüssel

Traxter G1 (ab 2024 mit Motor HD7)

715009300

- Dieser Diebstahlschutz für Can-Am Fahrzeuge bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem des Fahrzeugs.
- Ein Code pro Fahrzeug.
- Mit vibrations-/stoßbeständigem Kugelgelenksystem, das eine verlässliche Verbindung gewährleistet.
- Wird mit drei programmierbaren Schlüsseln geliefert, nämlich:
 - Arbeitsschlüssel: konfigurierbare Begrenzung der Fahrzeuggeschwindigkeit zwischen 20 km/h und 100 km/h, ohne Begrenzung des Motordrehmoments.
 - Normaler Schlüssel: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
 - Performance-Schlüssel: keine Beschränkungen.

Digital kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S.) Grüner Schlüssel

Traxter G2, Traxter G2 MAX

710005232

- Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.
- Ein Fahrzeug/ein Code.
- Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.
- 3 programmierbare Modi:
 - Arbeitsmodus: konfigurierbare Begrenzung der Fahrzeuggeschwindigkeit zwischen 20 km/h und 100 km/h, ohne Begrenzung des Motordrehmoments.
 - Normaler Modus: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
 - Performance-Modus: keine Beschränkungen.

NEU Installationsbausatz für Zusatzbatterie

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009473

- Ermöglicht Ihnen den Einbau einer zweiten 32 Ah-Batterie als Zweitbatterie, die Ihnen den zusätzlichen Saft geben wird, den Sie für den Betrieb zusätzlicher elektrischer Komponenten wie Soundsystem oder Seilwinde brauchen.
- Das Kit enthält alle nötigen Kabel und den Batteriehalter.
- Zusatzbatterie separat erhältlich (710008836).
- Erfordert den Aufbewahrungsbehälter unter dem Mittelsitz (715009199).

C-TEK Ladegerät**860200997**

- CTEK, der Hersteller der intelligentesten Batterieladegeräte der Welt, hat speziell für BRP ein Ladegerät für alle BRP-Produkte hergestellt.
- Das Ladegerät ist für die anspruchsvollen arktischen Bedingungen ausgelegt.
- Weitere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Händler.

Installationsbausatz für Zusatzbatterie

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020)

715006035

- Ermöglicht Ihnen den Einbau einer zweiten 30 Ah-Batterie als Zweitbatterie, die Ihnen den zusätzlichen Saft geben wird, den Sie für den Betrieb zusätzlicher elektrischer Komponenten wie Soundsystem oder Seilwinde brauchen.
- Zusatzbatterie separat erhältlich (515176151).
- Verfügt über einen integrierten, intelligenten Batterietrennschalter, der verhindert, dass Ihre zusätzlichen elektrischen Komponenten Ihre Starterbatterie entladen.
- Der Bausatz enthält einen zusätzlichen Batterie-Anschlussblock, alle nötigen Kabel und den Batteriehalter.

USB-Steckdose**219400510**

- Zum Aufladen Ihrer elektronischen Geräte während der Fahrt (Smartphone, MP3-Player, Heizausstattung usw.).
- USB-Doppelanschluss.

Über die Steckdose können nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufgeladen werden.*NEU Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem**

Traxter G2, Traxter G2 MAX

Demnächst verfügbar



- Das Design des Lüftungssystems und die Integration in das Fahrzeug wurden überarbeitet, um die Installationszeit deutlich zu verkürzen.
- Bestes in das Armaturenbrett integriertes System auf dem Markt, mit 3 Gebläsestufen und einstellbarer Temperatur.
- Mit dem Moduswahlrad können Sie zwischen 5 Luftstromstufen wählen.
- Die einstellbaren/direktionalen Lüftungsöffnungen können geschlossen werden, um die Wärme auf bestimmte Bereiche zu konzentrieren.
- Insgesamt 10 Belüftungsöffnungen, speziell positioniert zur Beheizung des Windabweisers, zur Scheibenenteisung und als Heizung für die Insassen.
- Leicht zu wartender Luftfilter.
- Enthält das untere Ersatz-Armaturenbrett, das mit dem Heizsystem kombinierbar ist.
- Bei MAX-Modellen können Sie die Beifahrer-Heizungsauslässe hinten ergänzen, um den Komfort für die Fondpassagiere zu erhöhen.
- Wenn das Fahrzeug noch nicht mit einer Kabine ausgestattet ist, sind Kabelabdeckung und Dach-Stromkabelsatz (715010489) für die Scheibenenteisung erforderlich.

NEU Beifahrer-Heizungsauslässe hinten

Traxter G2 MAX

Demnächst verfügbar



- Am Boden positioniert, damit die erwärmte Luft effektiv zu den Rücksitzen zirkulieren kann.
- Die einstellbaren/direktionalen Lüftungsöffnungen können geschlossen werden, um die Wärme auf bestimmte Bereiche zu konzentrieren.
- Es gibt zwei Heizungsauslässe, die dafür sorgen, dass sich die Passagiere auf den Rücksitzen wohl fühlen.
- Erfordert das Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem.

Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem

Traxter G1, Traxter G1 MAX bis 2019 (nicht kombinierbar mit HD5-Motorisierung)

715004917



- Bestintegriertes System auf dem Markt, mit 3 Lüftungsstufen und am Armaturenbrett einstellbarer Temperatur.
- Einstellbare/direktionale Lüftungsöffnungen.
- 10 Lüftungsöffnungen, die speziell für eine bessere Enteisung des Windabweisers und der Seitenscheiben sowie für Fuß- und Handwärme positioniert sind.

- Leicht zu wartender Luftfilter.
- Nach der Installation können Sie mit dem niedrigeren Armaturenbrett für das Heizsystem und dem Netz für das Armaturenbrett-Ablagefach für das Heizsystem für zusätzlichen Stauraum sorgen.

Traxter G1, Traxter G1 MAX 2020 (außer Modelle G1 PRO & HD5)

715005904

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2021)

715008093

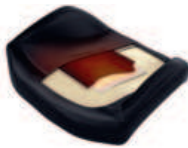
- Bestes in das Armaturenbrett integriertes System auf dem Markt, mit 3 Gebläsestufen und einstellbarer Temperatur.
- Einstellbare/direktionale Lüftungsöffnungen können geschlossen werden, um die Wärme in spezifischen Bereichen zu konzentrieren.
- Insgesamt 8 Belüftungsöffnungen, speziell positioniert zur Beheizung des Windabweisers und als Heizung für die Insassen.

- Leicht zu wartender Luftfilter.
- Enthält das untere Ersatz-Armaturenbrettfach für das Heizsystem.
- Empfohlen wird das Netz für Armaturenbrett-Ablagefach für Heizsystem.

Beheizter Sitz

Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX

715006112



- 25 W-Sitzheizung für wohligen warmen Fahrkomfort.
- Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.
- Dieses Set enthält eine Karbonfaser-Sitzheizung, eine Schaumstofflage und einen Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Wird direkt im Original-Sitzpolster installiert.

- Für die Installation am Vordersitz ist der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757 oder 710006036) erforderlich.
- Für die Installation an den hinteren Sitzen von MAX-Modellen ist der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) erforderlich.

Kabelstrang für beheizten Sitz für Vordersitz

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (Modelle mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem), Alle Traxter PRO Modelle

710006036

Traxter G1, Traxter G1 MAX (Modelle ohne Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem), Traxter G2, Traxter G2 MAX

710005757

- Kabelstrang für den Anschluss und Betrieb von beheiztem Zubehör.
- Stromversorgung von bis zu 4 Zubehörartikeln: 2 Hand-Zubehörartikel (Haltestange/Lenkrad) und 2 Sitzbezüge.

Kabelstrang für beheizten Sitz für Rücksitz

(Nicht abgebildet)

Traxter G1 MAX, Traxter G2 MAX

715006004

- Elektrischer Kabelbaum zum Anschluss und Betrieb der hinteren beheizten Sitze erforderlich.

Anschluss für Sonnenblendenheizung

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715001246



- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schnelle und einfache Montage.
- Einzelne erhältlich.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

SEILWINDEN & ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

CAN-AM HD SEILWINDE

Can-Am HD 4500 Seilwinde	Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomischer Kupplungsgriff. Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit. Automatische Lasthaltebremse 100 %. Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen. Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett. EG-konform. CE- und UKCA-konform 	<ul style="list-style-type: none"> 2.041 kg Zugkraft. 6,3 mm-Stahldrahtseil einer Länge von 13,1 m. 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung. Für die Montage an einem Traxter bis 2021 ist der Kabelstrang für Seilwinde (715007078) erforderlich. Für die Montage an einem Traxter Basismodell und am DPS™-Modell ab 2022 ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich.
Can-Am HD 4500-S Seilwinde	Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2, Traxter G2 MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomischer Kupplungsgriff. Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit. Automatische Lasthaltebremse 100 %. Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen. Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett. 	<ul style="list-style-type: none"> 2.041 kg Zugkraft. 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m. Korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung. Für die Montage an einem Traxter bis 2021 ist der Kabelstrang für Seilwinde (715007078) erforderlich. Für die Montage an den Modellen Traxter Base, DPS, DPS Cab ab 2022 ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich. CE- und UKCA-konform
Ladeflächenseilwinde	Traxter G2, Traxter G2 MAX Traxter G1, Traxter G1 MAX	715009419 NEU 715006355
	<ul style="list-style-type: none"> Ermöglicht es Ihnen, schwere Lasten mühelos auf die Ladefläche zu ziehen. Ideal für die Jagd, wenn es darum geht, Wild zu laden. Inklusive Grundträger aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 5 cm, Seilwinde und wasserfester Kabelfernbedienung. Maximale Zugkraft von 340 kg. 	<ul style="list-style-type: none"> Elektronisches Sicherheitsmodul zur Verhinderung von Schäden am Fahrzeug, die auftreten können, wenn das beladene Fahrzeug das vom Hersteller angegebene zulässige Gesamtgewicht übersteigt. Für die Installation mit dem Adapter für Werkzeug-Befestigungsschiene (715003392) ist der Adaptersatz (715004709) erforderlich. Traxter 6x6 und PRO: Erfordert die Ladefläche mit Kippautomatik (715009338). Nicht CE-zertifiziert Nicht in Europa erhältlich
NEU Windenseilstopper	Alle Can-Am HD Seilwinden	715009921
	<ul style="list-style-type: none"> Hergestellt aus EPDM, einem äußerst strapazierfähigen synthetischen Kautschuk. Der Windenseilstopper dient nicht nur der Optik. Er trägt dazu bei, die Lebensdauer von Winde, Seil, Haken und Seilführung zu verlängern. Darüber hinaus lässt er sich dank seines geteilten Designs leicht anbringen. 	
Synthetisches Windenseil*	Can-Am HD Seilwinde WARN Seilwinde	715006430 715007783
	<ul style="list-style-type: none"> 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für WARN Seilwinde. Die WARN Gussseilführung ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden. 	
<small>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie canamoffroad.com.</small>		
Ersatzdrahtseil*	Can-Am HD Seilwinde WARN Seilwinde	705014978 715006699
	<ul style="list-style-type: none"> 13,1 m langes Drahtseil mit 6,3 mm Durchmesser. 2.041 kg Zugkraft. 	
<small>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie canamoffroad.com.</small>		
Synthetikseilverlängerung		715001120
	<ul style="list-style-type: none"> Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappbar nicht in der Transportbox. Lässt sich leicht mit dem Windenseil verbinden und ermöglicht eine zusätzliche Länge von 15,2 m. Zugkraft pro Seil: 2041 kg. 	

WARN Gusseilführung*

Mit WARN Seilwinde

715007785

- Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung.
- Erforderlich für die Verwendung des synthetischen Windenseils (715007783) an WARN Seilwinden.
- Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen.

Can-Am HD Gusseilführung

Mit Can-Am HD Seilwinde

715006426

- Diese korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung ist ein Muss bei der Aufwertung Ihrer Seilwinde mit einem Synthetikseil. Sie verhindert, dass das Seil in einer Ecke einer Rollenseilführung hängen bleibt und durch die rauhe Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt.
- Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen.

Rollenseilführung

Mit Can-Am HD Seilwinde

710007082

- Empfohlen beim Austausch des Seils.
- Hochleistungs-Ersatzseilführung für Seilwinden.

NEU Funkfernbedienung für Seilwinde

Mit Can-Am HD Seilwinde

715008286

- Ein/Aus-Taste und Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde, mit LED-Anzeige.
- Große Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde für einfache Bedienung mit Handschuhen.
- Die ergonomische Fernbedienung liegt durch ihre Form besonders gut in der Hand.
- Schnelle und einfache Installation dank eines Kabelstrangs mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör.
- Ermöglicht die Bedienung Ihrer Seilwinde aus einer Entfernung von bis zu 15,2 m und erweitert so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
- Alle Komponenten sind nach IP67 abgedichtet.
- Die Fernbedienung ist zudem schwimmfähig, falls sie bei einer Bergung aus tiefem Wasser ins Wasser fallen sollte.
- Montageoptionen für Armaturenbrett und Lenker.
- Kombinierbar mit allen Can-Am HD Seilwinden.

Kabelfernbedienung

Mit Can-Am HD Seilwinde

715006504

- Mit diesem Nachrüstsatz können Sie die tragbare Kabelfernbedienung an Fahrzeuge mit serienmäßiger Seilwinde anschließen.
- Die Funktion der Seilwinde über den Mini-Kipphubschalter bleibt auch weiterhin bestehen.
- Fernbedienung und Anschlussbuchse gehören zum Lieferumfang der Can-Am HD Seilwinde.

NEU Halterung für AnhängerkupplungskopfTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715010023 (USA)**
715010617 (EU)

- Passend für Anhängerkupplungen mit einer Aufnahmeöffnung von 5 cm x 5 cm.
- Bietet eine Anhängelast von 1.590 kg.
- Solide Konstruktion aus geschmiedetem Stahl.
- Ausgestattet mit einer Bohrung für einen 1,9 cm-Kugelschaft.
- Um 2,5 cm angehoben oder um 5 cm abgesenkt für präzise Anhängernivellierung.
- Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten.

Niedrigere Anhängevorrichtung vorn

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715002519

- Hochbelastbare 5 cm-Anhängevorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg.
- Sorgt in Kombination mit der höheren Anhängevorrichtung vorn und dem Montagesatz für abnehmbare Seilwinde (erfordert eine Verlagerung der Seilwinde aus ihrer Standard-Montageposition) für eine Erweiterung und Ergänzung des Funktionsumfangs.

Höhere Anhängevorrichtung vorn

Traxter G1, Traxter G1 MAX (außer Limited-Modelle)

715003109

- Hochbelastbare 5 cm-Anhängevorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg.
- Macht eine Verlagerung der Seilwinde aus ihrer Standard-Montageposition überflüssig.

Kabelstrang für Seilwinde

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019)
Traxter G1, Traxter G1 MAX (2020 & 2021)
Traxter G1, Traxter G1 MAX 2022

715003093
715007078
715008152

- Erforderlich für die Anbringung einer Seilwinde an einem Traxter ohne werkseitig installierte Seilwinde.

Gummikappe für Anhängevorrichtung

705204503



- Gummikappe für aufnehmende 5 cm-Anhängevorrichtung.

LEISTUNG

Hochleistungs-Achswelle



- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegener Radleistung und Beschleunigung für den Rennsport sowie das Fahren in Dünen und Wüste.
- Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am Fahrzeug geeigneten Geometrie.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019 – außer X mr, XT-P und XT CAB 2018-2019)

705402353

Traxter G1, Traxter G1 MAX XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition bis 2019

705402575

Bremshaltemechanismus



- Hält den Druck auf das Bremspedal konstant, damit sich das Fahrzeug auf abschüssigem Gelände nicht bewegt, ohne dass das Getriebe in P (Parken) gestellt werden muss.
- Serienausstattung bei Modellen der T-Klasse

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715004733

Hochbelastbare Federn (Set)



- Dieses Set von hochbelastbaren Federn sorgt für erhöhte Steifigkeit Ihrer Aufhängung.
- Ideal, um das Durchhängen des Fahrzeugs bei schwerer Belastung zu verringern: bei schwerer Beladung, beim Ziehen schwerer Lasten oder beim Schneeräumen.
- Vollständiger Satz mit 4 Federn.
- Nicht kombinierbar mit Traxter HD5, HD10, XT CAB, Mossy Oak Edition & X mr-Modellen und Traxter MAX.

Traxter G1, Traxter G1 MAX 157 cm mit Vorderradaufhängung mit Doppeldreieckslenkern

715005084

NEU Magnetzünder-Stator-Kit (1700 W)

Traxter G2, Traxter G2 MAX (nur mit Motor HD11)

715009450



- Erhöht die Leistung des Magnetzünders auf 1.700 W.
- Inklusive Rotor, Stator und Regler.
- Verbessert das Laden, wenn mehrere Zubehörartikel installiert sind.
- Serienmäßig bei Modellen mit HVAC.

850 W-Magnetzünder

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020 & außer HD5 & HD7)

715007122



- Erhöht die Leistung des Magnetzünders auf 850 W.
- Inklusive Rotor, Stator und Regler.

Notfallausrüstung

715006102



- Die komplette Notfallausrüstung enthält alle Ausrüstungsgegenstände und Materialien, die unverzichtbar sind, um aus den ungünstigsten Situationen herauszukommen, in die Powersport-Fans gelangen können.
- Beinhaltet: Überbrückungskabel, Luftkompressor, Reifen-Reparatursatz, Erste-Hilfe-Ausrüstung, Spanngurt in Ratschenausführung, Klebeband, Zuggurt 1.500 kg, Kabelbinder, Stoffflappen.

LUFTANSÄUGUNGEN

NEU Schnorchelkit

(Nicht abgebildet)

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009151

- Verlegung des Motor- und CVT-Lufteinlasses nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser/Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt.
- Nicht kombinierbar mit Glas-Heckfenster (715007079), Glas-Heckfenster mit Schiebeelement (715007080), Kopfschutzträger (715009171), Erweiterung für Ladeflächenwand (715009166, 715009590 & 715010833).
- Serienmäßig bei Traxter X mr Modellen.
- Nicht für Modelle mit Kabine geeignet.

Schnorchelkit



Traxter G1, Traxter G1 MAX ab 2018 (außer HD5, HD7, Limited und PRO)

715003727

- Verlegung des Motor- und CVT-Lufteinlasses nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser/Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt.
- Nicht kombinierbar mit Kopfschutzträgern, Werkzeug-Befestigungsschiene, Dragonfire Ladeflächen-Überrollbügel und Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket.
- Schnorchelverlängerungsset erhältlich für Luftansaugung und CVT-Entlüftung auf Dachhöhe.
- Serienmäßig bei Traxter X mr Modellen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Geschlossenes Luftfiltergehäuse

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2017)

707801033

- Erforderlich für die Installation des Schnorchelkits (715003727) am Traxter und Traxter MAX 2017 und an Vorgängermodellen.
- Serienmäßig beim Traxter ab Modelljahr 2018.

Schnorchel-Vorfilter



Traxter G1, Traxter G1 MAX (außer PRO-Modelle)

715005597

- Vorfilter speziell für Schnorchel.
- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind.
- Erforderlich für den Erhalt der Fahrzeuggarantie, wenn für den Wintereinsatz Raupen montiert werden.
- Für die Modelle Traxter HD10 ab 2020: CVT-Einlass des Schnorchelkits durch CVT-Umrüstsatz 715008651 oder 703501211 ersetzen.

Lufteinlass-Vorfilter



Traxter G1 (außer X mr-Modelle), G1 MAX

715003483

- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,19 mm sind.
- Einfache Montage ohne Werkzeug.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.
- Erforderlich für die Installation der Apache und Backcountry Raupensysteme.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.

Schaumstoff-Luftfilter von Twin AIR[†]



Traxter G1, Traxter G1 MAX

715003630

- Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen.
- Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubrückhaltefähigkeit mit hohem Luftstrom.
- Waschbar und wiederverwendbar.

CVT-Zusatzausaugung & Vorfilter-Kit



Traxter G1, Traxter G1 MAX (ohne Schnorchelkit)

703501210

Traxter G1, Traxter G1 MAX (X mr-Modelle oder Modelle mit Schnorchelkit)

703501211**

- Die CVT-Zusatzausaugung & das Vorfilter-Kit sind für die 2020er bis 2022er und einige 2023er* Traxter HD10 Modelle mit Raupenantrieb bei Einsatz im Schnee ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen.
- Dieser Satz ist separat erhältlich.

**Bei manchen Modellen des MJ23 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.*

Für alle Traxter HD10 Modelle ab MJ20, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

***Bei der Installation an X mr Modellen oder Modellen mit Schnorchelkit wird der CVT-Lufteinlass vorübergehend an die werkseitige Standardposition verlegt.*

Keine Traktion? Kein Problem. Apache XC Raupen sind für anspruchsvolles Gelände ausgelegt. Dank verbessertem Auftrieb und erhöhter Stabilität bewältigen sie Tiefschnee, Schlamm und alles dazwischen. Dieses System wurde für optimierte Anstellwinkel, geringeres Laufgeräusch und unübertroffene Langlebigkeit entwickelt und sorgt für Dominanz zu jeder Jahreszeit.

AUF SPITZENLEISTUNG AUSGELEGT

Aggressive Stollen sorgen für maximale Traktion, ohne das Handling zu beeinträchtigen. Ein verstärkter Stahlrahmen erhöht die Stabilität, während die mittige Gleitführung die Ausrichtung verbessert und die Gefahr von Raupenverlust mindert. Reduzierte NVH-Werte und die Platzierung der Räder sorgen für gleichmäßige, leise Kraftübertragung. Außerdem wird die Lebensdauer der Räder durch austauschbare Radlager erhöht.



APACHE RAUPENSYSTEME

APACHE XC LT

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

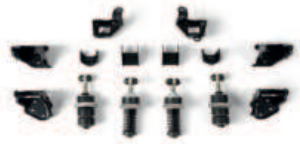
Apache XC LT Raupensystem



- | | Traxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX (außer 6x6) | 715007719 |
|---------------------------|---|--|
| Apache XC LT Raupensystem | <ul style="list-style-type: none"> Langraupenversion. Brandneues Raupendesign für optimales Fahrverhalten im Gelände und im Tiefschnee. Geringerer Lenkaufwand dank des 4-Rad-Tandems. Verbesserte Lenkpräzision durch optimierte Ausrichtung von Rad- und Raupenrollband. 1,25"-Stollen (3,175 cm) vorne und hinten für bessere Traktion und Seitenstabilität. Raupenbreite: vorne 12,5" und hinten 15". Sorgen für 7,62 cm mehr Bodenfreiheit als 27"-Reifen. Zusätzliche Achsdämpfer, Tandemdämpfer, Raupendesign und Radanordnung reduzieren die NVH-Werte (Geräusche, Vibrationen, Härte) erheblich. | <ul style="list-style-type: none"> Zentrale Führung für optimierte Raupenausrichtung und weniger Ausbrechen aus der Spur. Optimierte Raupenlayout mit größerem Anstellwinkel für bessere Leistung beim Überqueren von Hindernissen und im Schnee. Gestalter und geschweißter Stahlrahmen für verbesserte Stabilität und Haltbarkeit. Einfache Wartung durch austauschbare Nabens- und Radlager. Die Hauptnabe verfügt über ein Ölbad und drei Lager für gleichmäßige Schmierung und verbesserte Haltbarkeit. Montagesatz separat erhältlich. Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. |

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Apache XC LT Montagesatz



- | | Traxter G1, Traxter G1 MAX (außer 6x6) | 715006891 |
|--------------------------|---|---------------|
| Apache XC LT Montagesatz | <ul style="list-style-type: none"> Erforderlich für die Montage des Apache XC LT Raupensystems. DPS-Modul und Motor-Vorfilter nicht enthalten. Die CVT-Zusatzzansaugung & das Vorfilter-Kit sind für Traxter HD10 Modelle ab 2020 mit Raupenantrieb bei Einsatz im Schnee ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich. Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. | 715008612 |
| | Traxter G2, Traxter G2 MAX (außer 6x6) | 715009252 NEU |

**Bei manchen Modellen ab 2023 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.*

Für alle Traxter HD10 Modelle ab 2020, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

APACHE BACKCOUNTRY

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

Apache Backcountry LT Raupensystem



- Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit unübertroffenem Auftrieb und Traktion auf der Schneeeoberfläche.
- Große Aufstandsfläche, 37 % größer als die des Apache 360 LT.
- Die beeindruckende zusätzliche Bodenfreiheit von 18 cm hilft, das Fahrzeug auf dem Schnee zu halten.
- Leichtes, durch Motorschlitten inspiriertes Schienendesign.
- Aggressives Raupenprofil mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.
- Apache Backcountry LT Montagesatz, Raupen-DPS-Modul und Motor-Vorfilter sind erforderlich und separat erhältlich.

Traxter G1, Traxter G1 MAX (außer 6x6)
Traxter G2, Traxter G2 MAX (außer 6x6)

715005891
715004734

- Die CVT-Zusatzaugung & das Vorfilter-Kit sind für die 2020er bis 2022er und einige 2023er* Traxter HD10 Modelle mit Raupenantrieb ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich.
- Nur für den Einsatz im Winter.
- Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.
- Sorgen Sie mit zusätzlichen Zwischenrädern, Gleitern mit Vespa-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems.

*Bei manchen Modellen des MJ23 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.

Für alle Traxter HD10 Modelle ab MJ20, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

APACHE 360

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

Apache Backcountry LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

715009932 NEU
715005888
715005493
715006196

- Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Motor-Vorfilter sind erforderlich und separat erhältlich.
- Die CVT-Zusatzaugung & das Vorfilter-Kit sind für die 2020er bis 2022er und einige 2023er* Traxter HD10 Modelle mit Raupenantrieb ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich.

*Bei manchen Modellen des MJ23 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.

Für alle Traxter HD10 Modelle ab MJ20, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Apache 360 LT Raupensystem



- Für schwere Lasten ausgelegte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Die zusätzliche Einstellung der Aufstandsfläche ermöglicht bessere Leistung in rauem Gelände.
- Aufstandsfläche ist 7 bis 9 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360.
- Durchschnittliche Bodenfreiheit von 41 cm. Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- EG-konform.
- Apache 360 LT Montagesatz, Raupen-DPS-Modul und Motor-Vorfilterset sind erforderlich und separat erhältlich.

- Die CVT-Zusatzaugung & das Vorfilter-Kit sind für die 2020er bis 2022er und einige 2023er* Traxter HD10 Modelle mit Raupenantrieb bei Einsatz im Schnee ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich.

*Bei manchen Modellen des MJ23 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.

Für alle Traxter HD10 Modelle ab MJ20, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Apache 360 LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

715004832

- Erforderlich für die Montage des Apache 360 LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Motor-Vorfilter nicht enthalten.
- Die CVT-Zusatzaugung & das Vorfilter-Kit sind für die 2020er bis 2022er und einige 2023er* Traxter HD10 Modelle mit Raupenantrieb bei Einsatz im Schnee ZWINGEND ERFORDERLICH und wird für andere Modelle dringend empfohlen.

- Dieser Satz ist separat erhältlich.

*Bei manchen Modellen des MJ23 ab Werk vorhanden – Fahrzeug überprüfen, um dies zu bestätigen.

Für alle Traxter HD10 Modelle ab MJ20, die mit einem Schnorchel ausgestattet sind, zwingend erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

APACHE ZUBEHÖR

Raupen-DPS-Modul

(Nicht abgebildet)

Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

715006266
715007338

- Ein innovatives DPS-Modul, das genaue Geschwindigkeitsmessung und optimierte Lenkunterstützung gewährleistet, was für perfekte Raupenkontrolle und müheloses Fahren sorgt.
- Erforderlich für die Installation der Apache und Backcountry Raupensysteme.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

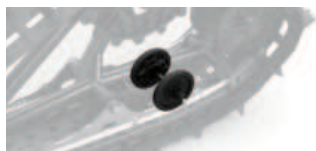
Schienen-Eiskratzer



Apache Backcountry und Backcountry LT
Raupensysteme

860201728

- Sorgt für zusätzliche Schmierung bei harten und eisigen Bedingungen und verlängert die Lebensdauer der Gleitschienen.
- Schienenmontiert, klein, leicht.
- Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen.
- Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen.



- Zusätzlicher Rollensatz für Backcountry LT Hinterraupen.
- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand auf hartem Schnee oder beim Transport schwererer Lasten.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf hartem Schnee verlängern.
- Enthält pro Satz zwei Rollen, eine Querwelle und entsprechendes Montagematerial, für die Nachrüstung einer Raupenecke.
- Es können bis zu zwei Sätze pro Hinterraupe installiert werden.

KOMPATIBILITÄTSLEITFÄDEN FÜR APACHE RAUPENSYSTEME

APACHE XC LT

Modelljahr	Generation	Typ der Vorderradaufhängung	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	CVT-Vorfilter	Motor-Vorfilter
Bis 2024	Traxter G1	Doppeldreieckslenker	715007719	715006891			
2020 bis 2022	Traxter G1	Gebogener Doppeldreieckslenker ohne Querstabilisator		715008612	715007338	703501210 (ohne Schnorchelkit)	715003483 (ohne Schnorchelkit)
Ab 2023	Traxter G1	Gebogener Doppeldreieckslenker mit und ohne Querstabilisator				703501211 (mit Schnorchelkit)	715005597 (mit Schnorchelkit)
Ab 2024	Traxter G1	Doppeldreieckslenker		715006891	715006266		
2026	Traxter G2	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator		715009252		Nicht erforderlich	Nicht erforderlich

APACHE BACKCOUNTRY LT

Modelljahr	Generation	Typ der Vorderradaufhängung	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	CVT-Vorfilter	Motor-Vorfilter
Bis 2024	Traxter G1	Doppeldreieckslenker	715005891	715005888			
Bis 2025	Traxter G1	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator		715006196	715007338	703501210 (ohne Schnorchelkit)	715003483 (ohne Schnorchelkit)
Ab 2020	Traxter G1	Gebogener Doppeldreieckslenker ohne Querstabilisator		715005493		703501211 (mit Schnorchelkit)	715005597 (mit Schnorchelkit)
Ab 2024	Traxter G1	Doppeldreieckslenker		715005888	715006266		
2026	Traxter G2	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator		715004734	715009932	Nicht erforderlich	Nicht erforderlich

APACHE 360 LT

Modelljahr	Generation	Typ der Vorderradaufhängung	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	CVT-Vorfilter	Motor-Vorfilter
2018 bis 2022	Traxter G1	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator	715005103	715004832	715007338	703501210 (ohne Schnorchelkit) 703501211 (mit Schnorchelkit)	715003483 (ohne Schnorchelkit) 715005597 (mit Schnorchelkit)

TRAXTER REFERENZHANDBUCH FÜR VORDERRADAUFHÄNGUNGEN

MJ	Typ der Vorderradaufhängung	
MJ25	Traxter 6x6 DPS HD10	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm Federweg
	TRAXTER MAX XU HD10 T ABS	
	TRAXTER PRO XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD9 T ABS	
MJ26	Traxter 6x6 DPS HD10	Doppeldreieckslenker / 25,4 cm Federweg
	TRAXTER PRO XU HD10 T ABS	
	Traxter XU HD9 T ABS	
MJ25	Traxter DPS HD9	
	Traxter HD7 T	
	Traxter HD9 T	
	Traxter MAX DPS HD9	
	Traxter XU HD7 T	
MJ26	Traxter DPS HD9	
	Traxter HD7 T	
	Traxter HD9 T	
	Traxter MAX DPS HD9	
	Traxter XU HD7 T	
MJ26	Traxter MAX XU HD11 T ABS	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg
	Traxter XU HD11 T ABS	

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

Die Traxter G2-Modelle sind jetzt für ein Räumschild vorgerüstet, eine Montageplatte ist nicht erforderlich. Der Schubrahmen wird direkt am Fahrwerk befestigt, was schnelle Einrichtung und maximale Schubkraft ermöglicht. Vom ersten Schneefall der Saison bis zur letzten Schneeräumung ist so immer und immer wieder kraftvolle und präzise Leistung garantiert.

TRAXTER G2: STARTKLAR FÜR DAS SCHNEERÄUMEN UND ANDERE HARTE ARBEIT

Beginnen Sie mit einem Räumschild und einem Schubrahmen und ergänzen Sie diese dann mit Zubehör wie Seitenmarkierungen, einem Räumschild-Kippsystem und Seitenstoppern für das Räumschild. Einfach zu montieren, langlebig und robust genug für den Wintereinsatz – dieses Sortiment wird allen Anforderungen beim Schneeräumen gerecht.



PROMOUNT RÄUMSCHILDE

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDSET

Can-Am ProMount Flex2 Räumschildset, 183 cm



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Flex2 Räumschild.
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem.
 - Montageplatte (nur Traxter G1 Modelle)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008170

715009134 NEU

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 168 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

715009883

- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.

- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.
- Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

715009868

- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.

- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.
- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDSET

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm



- Diese Sets enthalten:
- Can-Am ProMount Stahl-Räumschild
- Schubrahmen mit Schnellmontagesystem
- Montageplatte (nur Traxter G1 Modelle)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

■ 715008172

Traxter G2, Traxter G2 MAX

■ 715009135 NEU

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 168 cm



- Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009881 · Schwarz

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm



- Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009877 · Schwarz

- Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

ProMount RÄUMSCHILDSETS – REFERENZTABELLEN

TRAXTER G1

	168 cm Stahl, Schwarz	168 cm Flex2	183 cm Stahl, Schwarz	183 cm Flex2
Räumschildset	-	-	715008172	715008170
Schild	715009881	715009883	715009877	715009868
Schubrahmen	715008116	715008116	715008116	715008116
Montageplatte	715007745	715007745	715007745	715007745

TRAXTER G2

	183 cm Flex2	183 cm Stahl, Schwarz
Räumschildset	715009134	715009135
Schild	715009868	715009877
Schubrahmen	715008888	715008888
Montageplatte	-	-

ABGESCHRÄGTE CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Einseitiges Räumschild, 168 cm



- Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Strecken und erleichtern Sie sich die Arbeit, indem Sie den Schnee weiter werfen.
- Die verbreiterte Schildseite ist 67 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

715007263

- Das Schild für den professionellen Gebrauch ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild.
- Eine Gummilippe (715007299), die den Schnee vom Fahrer fernhält, wird als Zubehör angeboten (separat erhältlich).
- Mit Can-Am Logo.

Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl



- Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Strecken und erleichtern Sie sich die Arbeit, indem Sie den Schnee weiter werfen.
- Die verbreiterte Schildseite ist 67 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

715009879

- Das Schild für den professionellen Gebrauch ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild.
- Eine Gummilippe, die den Schnee vom Fahrer fernhält, wird als Zubehör angeboten (separat erhältlich).
- Mit Can-Am Logo.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR

NEU Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem



Traxter G2, Traxter G2 MAX

715008888

- Neue Plattform mit einem für ein Räumschild vorgerüsteten Fahrzeugrahmen mit integrierter Führung zur Aufnahme der Haken des Räumschild-Schubrahmens – keine Montageplatte erforderlich!
- Einstellbare Rolle und Gasdruckfeder zur Abstützung der vorderen Haken in der für Ihr Fahrzeug geeigneten Höhe – kein Anheben des Räumschild-Schubrahmens zum Einhängen erforderlich.
- Die präzise Positionierung der hinteren Haken ermöglicht jedes Mal ein zuverlässiges Einhängen.
- Wird direkt am Fahrzeug befestigt und lässt sich schnell montieren – keine Montageplatte erforderlich!
- Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand.
- Die Montageposition sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion.
- Ausgelegt für maximales Anheben des Räumschildes.
- Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Pedal zur Fußentriegelung und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung.
- Ermöglicht das Schwenken des Schildes nach links oder rechts, in fünf Stellungen.
- Kombinierbar mit allen Can-Am ProMount Schilden.
- Räumschild-Begrenzungsschalter empfohlen, um die Lebensdauer des Windenseils zu verlängern.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.
- Seilwinde erforderlich.

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen



Passend für ProMount Räumschilde

715004206

- Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschildes erkennen.
- Höhe: 60 cm.
- Set enthält 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 168 cm

Passend für ProMount Räumschilde

715004482

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm

Passend für ProMount Räumschilde

715004483

- Trägt dazu bei, Kratzer auf glatten Auffahrten und empfindlichen Flächen zu verhindern.



Can-Am ProMount Seitenstopper



Passend für ProMount Räumschilde

715006258

- Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten.
- Abmessungen: 43,2 cm x 33 cm.
- Set enthält 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).

Räumschild „Back Drag“ (Nicht abgebildet)

Passend für ProMount Räumschilde
(ab 152 cm)

715007794

- Schwenkratzer aus $\frac{1}{4}$ " dickem Stahl.
- Wird angehoben, wenn sich das Fahrzeug vorwärts bewegt, um den Räumvorgang nicht zu beeinträchtigen.
- Erhöhte Kapazität beim Abziehen von Schnee.
- Aggressiveres Schneeräumen im Rückwärtsmodus.
- Hebt den Abstreifer vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird.
- Verstellbare Länge für Verwendung mit Räumschilden mit 152, 168 und 183 cm.
- Kombinierbar mit ProMount Räumschilden (Flex und Stahl).

Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715008116



- Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand.
- Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion.
- Ausgelegt für maximales Anheben des Räumschildes.
- Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung.
- Räumschild-Begrenzungsschalter empfohlen, um die Lebensdauer des Windenseils zu verlängern.
- Für die Anbringung ist die Can-Am ProMount Montageplatte erforderlich.
- Schild nach links oder rechts schwenkbar, in fünf Stellungen.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schmutz und Schnee am Drehpunkt.

NEU Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung



Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009461

- Verbesserter Winkel für besseren Bodenkontakt.
- Schubrahmenverlängerung um 35 cm erforderlich, wenn das Räumschild an Apache Raupensystemen montiert wird.
- Kombinierbar mit dem Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem (715008888).

Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006257

- Schubrahmenverlängerung um 30 cm erforderlich, wenn das Räumschild an Apache Raupensystemen montiert wird.
- Kombinierbar mit dem Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem (715008116).

Can-Am ProMount Montageplatte

Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2021)

715007743

- Erforderlich für die Anbringung des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Nicht kombinierbar mit S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne (715003784).

Can-Am ProMount Montageplatte

Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2022)

715007745

- Erforderlich für die Anbringung des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.
- Nicht kombinierbar mit S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne (715003784).

NEU Can-Am ProMount Räumschild-Kippsystem

Traxter G2, Traxter G2 MAX

715009133

- Verbesserte Betriebsgeschwindigkeit für schnellere Winkelverstellung des Räumschildes.
- Verwandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes Zubehör.
- Ermöglicht durch den zum Lieferumfang gehörenden Joystick die direkte Steuerung der Räumschildbewegung nach oben/unten und links/rechts.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschildes lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren und diese mühelos bewältigen können.

- Kombinierbar mit ProMount Schubrahmen (715008888 oder 715008116) und Räumschilden für SSVs.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Seilwinde und Räumschildsystem separat erhältlich.

Can-Am ProMount Räumschild-Kippsystem

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715009241

- Verwandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Ermöglicht durch den zum Lieferumfang gehörenden Joystick die direkte Steuerung der Räumschildbewegung nach oben/unten und links/rechts.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschildes lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Kombinierbar mit dem SxS ProMount Schubrahmen und Schild.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Für die Anbringung mit dem Rancher-Rammschutz vorne ist die Schubrahmenverlängerung (715006257) erforderlich.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

NEU Räumschildschuhe mit SchnellverstellungProMount Stahl- & Flex2-Räumschilde, 152 cm
(alle Modelljahre), 168 cm & 183 cm (bis 2025)**715009751**

- Korrosionsbeständig dank Fertigung aus verzinktem Stahl.
- Einfache und schnelle Einstellung ohne Werkzeug.
- Voreinstellungen für verschiedene Höhen.
- Größerer Schuhdurchmesser für besseren Bodenkontakt.
- Verbessertes Schuhdesign für mehr Auftrieb.

ProMount Räumschild-Begrenzungsschalter

(Nicht abgebildet)

Traxter G1, Traxter G1 MAX

715006259

- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug.
- Der Sensor wurde für eine optimale Hubhöhe verlegt.

Räumschild-RollenseilführungTraxter G1, Traxter G1 MAX, Traxter G2,
Traxter G2 MAX**715001223**

- Zylindrische Rollenseilführung.
- Unterrolle mit vergrößertem Durchmesser verringert den Verschleiß des Drahtseils beim Räumeinsatz.
- Kann mit allen ProMount Räumschilden verwendet werden.

HOCHLEISTUNGSRÄUMSCHILD-SYSTEM

Hochleistungsräumschild-Komplettsätze, 183 cm 	Traxter G1, Traxter G1 MAX	715003416
<ul style="list-style-type: none"> Komplettes Räumschildsystem mit manueller Anhebe- und Kippfunktion. Besonders robustes Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl mit einer Breite von 183 cm, mit integrierter Verstärkung und besonders stabiler Rohrkonstruktion, um auch anspruchsvollsten Aufgaben gewachsen zu sein. Zum Anheben und Absenken ist eine Seilwinde erforderlich. Praktisches Schnelllösesystem für schnelles und einfaches Anbringen und Abnehmen. 	<ul style="list-style-type: none"> Frontmontage ermöglicht eine Hubdistanz von mindestens 28 cm. Nicht mit Apache XC LT Raupen kombinierbar. <p>Dieses Set enthält:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 183 cm Hochleistungsräumschild. - Hochleistungsräumschild-Schubrahmen. - Hochleistungsräumschild-Montagesatz. 	
Hydraulischer Schwenksatz für Hochleistungsräumschild 	Traxter G1, Traxter G1 MAX (bis 2019) Traxter G1, Traxter G1 MAX (ab 2020)	715002840 715006038
<ul style="list-style-type: none"> Ermöglicht die direkte Steuerung der Räumschildbewegung nach oben/unten und links/rechts. Durch dieses neue vormontierte Komplettsystem können Sie direkt vom Fahrersitz aus Ihr Hochleistungsräumschild schnell und einfach steuern. Sämtliche Bewegungen des Räumschildes lassen sich dank Joystick mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können. Mit diesem professionellen Satz schicken Sie den Schnee den ganzen Winter über genau dorthin, wo Sie ihn haben wollen. Seilwinde und Räumschild separat erhältlich. 		
Verlängerung für Hochleistungsräumschild-Schubrahmen <small>(Nicht abgebildet)</small>	Hochleistungsräumschild	715001221
<ul style="list-style-type: none"> Verlängerung für Hochleistungsräumschild zur Verwendung mit dem Apache 360 LT-Raupensystem. Komplett mit Räumschild-Magnetschalter und Räumschild-Scheibe. Erfordert für die Anbringung den Rammschutz vorne oder die Zubehör-Befestigungsstange vorne. Nicht mit Apache XC LT Raupen kombinierbar. 		
Räumschildverlängerungen 	Hochleistungsräumschild	715001217
<ul style="list-style-type: none"> Seitliche Verlängerungen zur beidseitigen Verbreiterung Ihres Räumschildes um 15 cm. Enthält Gummilippen für Verlängerungsteile. Set enthält 2 Stück. 		
Seitenmarkierungen für Räumschild <small>(Nicht abgebildet)</small>	Hochleistungsräumschild	715001216
<ul style="list-style-type: none"> Damit lässt sich die Breite des Räumschildes leichter einschätzen. Ermöglicht ein enges Arbeiten um Objekte. 		
Seitenstopper für Räumschild <small>(Nicht abgebildet)</small>	Hochleistungsräumschild	715001218
<ul style="list-style-type: none"> Hält den Schnee innerhalb der Schildbreite. Ermöglicht es, einen saubereren Durchgang zu räumen. Einzelnen erhältlich. 		
Räumschild-Begrenzungsschalter 	Traxter G1, Traxter G1 MAX Traxter G2, Traxter G2 MAX	715006259 715009894 NEU
<ul style="list-style-type: none"> Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird. Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug. 		
Gummilippe für Räumschild <small>(Nicht abgebildet)</small>	Hochleistungsräumschild	715001219
<ul style="list-style-type: none"> Hält den Schnee vom Fahrer fern und sorgt dafür, dass der Schnee vor dem Räumschild rollt. 		
Räumschild-Scheibe <small>(Nicht abgebildet)</small>	Hochleistungsräumschild	715002042
<ul style="list-style-type: none"> Zur Verwendung mit dem Hochleistungsräumschild. Unterstützt die Seilwindeneffizienz. Erfordert XT-Rammschutz vorne. 		

- Magnetschalter, der die Seilwinde stoppt, um Seil-, Seilwinden- und Rahmenbeschädigung zu verhindern.
- Zur Verwendung mit dem Hochleistungsräumschild.

ABDECKUNGEN UND EXTRAS

Abdeckung für Anhängertransport



- | | |
|----------------|------------------|
| Traxter G1 | 715004453 |
| Traxter G1 MAX | 715004454 |
- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
 - Weiches Innenfutter schützt Windabweiser und farbige Verkleidungen vor Abrieb.
 - Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
 - Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während der Lagerung oder des Transports.
 - Öffnung für Tankverschluss.
 - Schnelle und einfache Montage.
 - Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.
 - Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger (715003870).

Ausziehbare Bolt-On[†] Zugratschen-Spanngurte



- | | |
|--|------------------|
| | 295101072 |
|--|------------------|
- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
 - Einfache Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
 - Spanngurt (2,5 cm x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben.
 - Mit dem praktischen, einziehbaren Druckknopf kann der Gurt automatisch gelöst, aufgerollt und verstaut werden, während der Ratschenmechanismus den Gurt fest anzieht, um Ihr Fahrzeug oder Ihre Ladung zu sichern.
 - Der Gummi-Ratschengriff sorgt für guten Griff, und der Haken ist mit Vinyl ummantelt, um die Oberfläche, an der er eingehakt wird, zu schützen.
 - Set enthält 2 Stück.

Spanngurte in Ratschenausführung



- | | |
|--|-------------------------------------|
| | 715008309 • Schwarz/
Grau |
|--|-------------------------------------|
- Maximale Nutzlast von 181 kg.
 - Gurt (2,5 cm x 3 m) mit Sea-Doo, Ski-Doo und Can-Am Logos.
 - Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
 - Ummantelte S-Haken.
 - Satz enthält 2 Stück.

Schwerlast-Spanngurt in Ratschenausführung



- | | |
|--|------------------|
| | 715008308 |
|--|------------------|
- Maximale Nutzlast von 454 kg.
 - 38 mm x 1,8 m Gurt mit BRP Marken.
 - Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
 - Schwarz beschichtete Clip-Haken.
 - Inklusive 300 mm Gurtband.
 - Packung mit 2 Stück.

CAN-AM MAVERICK R



CAN-AM MAVERICK R

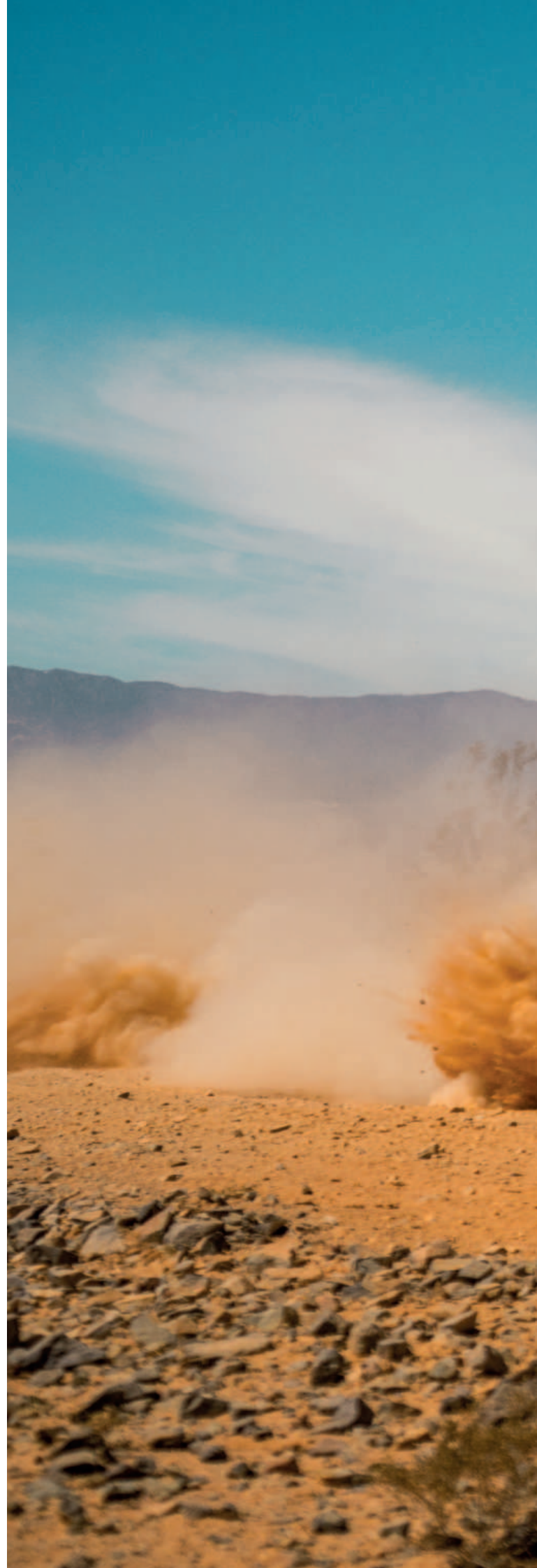
VERGLEICHSTABELLE

ZUBEHÖR

Dächer	77
Windabweiser & Windschutz	77
Spiegel	79
Türen	79
Unterbodenschutz aus PE-HMW	80
Rammschutz und Karosserieschutz	81
LinQ: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	83
Gepäckträger & Aufbewahrung	88
ACM & SMARTES Zubehör	91
Leuchten	94
Audiosysteme	99
Elektrisches und elektronisches Zubehör	100
Seilwinden	101
Leistung	102

74

76







MAVERICK R X RC 999T DCT SAS

MAVERICK R X RS 999T DCT

	FARBOPTIONEN	LOFT GREEN SATIN	TRIPLE BLACK
MOTOR	Motortyp	240 PS, Rotax® 999T Motor, 999 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Ladeluftkühler und Hochleistungs-Luftfilter	240 PS, Rotax® 999T Motor, 999 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Ladeluftkühler und Hochleistungs-Luftfilter
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	Rotax DCT, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit hohem und extra niedrigem Übersetzungsbereich	Rotax DCT, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit hohem und niedrigem Übersetzungsbereich
	Antriebsstrang	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok® Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL / 4WD ROCK	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS) der 2. Generation für hohe Drehmomente	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS) der 2. Generation für hohe Drehmomente
AUFGÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Hoher, hochbelastbar geschmiedeter Aluminium-Achsschenkel Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 63,5 cm Federweg	Hoher, hochbelastbar geschmiedeter Aluminium-Achsschenkel – Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 63,5 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	FOX† 2.5 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)	FOX 2.5 Gasdruck-Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass (zweistuf. Druck-/ Zugstufen-Feder)
	Hinterradaufhängung	4-Lenker-Längslenker mit hohem, hochbelastbar geschmiedeten Aluminium-Achsschenkel / 66 cm Federweg	4-Lenker-Längslenker mit hohem, hochbelastbar geschmiedetem Aluminium-Achsschenkel / 64,8 cm Federweg
	Hintere Stoßdämpfer	FOX† 3.0 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)	FOX 3.0 Gasdruck-Stoßdämpfer mit Bypass (zweistuf. Druck-/ Zugstufen-Feder)
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	XPS Hammer King 35" x 10" x 16"	ITP XNR Tenacity 32" x 10" x 16"
	Felgen	16"-Flowforming-Aluminiumfelgen mit Beadlock	16"-Flowforming-Aluminiumfelgen mit Beadlock
BREMSEN	Vorne	Hydraulischer 32 mm-Dreikolbensattel mit 265 mm-Scheibe	Hydraulischer 32 mm-Dreikolbensattel mit 265 mm-Scheibe
	Hinten	Hydraulischer 32 mm-Zweikolbensattel mit 255 mm-Scheibe	Hydraulischer 30 mm-Zweikolbensattel mit 255 mm-Scheibe
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Hochfeste Stahlrohre und Stanzteile (Dualphasenstahl)	Hochfeste Stahlrohre und Stanzteile (Dualphasenstahl)
	Geschätztes Trockengewicht *	1.118 kg	1.016 kg
	L x B x H	374,3 x 198,4 x 184,5 cm	355,6 x 198,5 x 181,5 cm
	Radstand	279,1 cm	274,3 cm
	Bodenfreiheit	45,7 cm	43,2 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	90 kg	90 kg
	Stauraum	Insgesamt: 8,1 l	Insgesamt: 8,1 l
	Tankgröße	50 l	50 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Anzeigegerät	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
	Magnetzünder	1700 W	1700 W
	Instrumente	USB A (Lade- und Datenbuchse) Gleichstrom-Steckdose (10 A)	USB A (2 Ladebuchsen & 1 Kommunikationsbuchse) Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Beleuchtung	Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer Can-Am LED-Signatur mit Startanimation	Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer Can-Am LED-Signatur
	Winde	Seilwinde (2.041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil und Rollenseilführung	Für Seilwinde vorgerüsteter Rammschutz (Seilwinde mit 2.041 kg Zugkraft nicht installiert)
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste
	Schutz	Hartschalen-Komplettdecke Premium-Halbtüren Prallschutz unten vorne Befestigungspunkt vorne/hinten Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Rammenschutz vorne Rahmenverstärkung vorne Schwellerschutzhörde aus PE-UHMW Steinschlagschutz	Hartschalen-Komplettdecke Premium-Halbtüren Prallschutz unten vorne Befestigungspunkt vorne/hinten Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz



MAVERICK R X RS 999T DCT SAS

MAVERICK R MAX X RS 999T DCT SAS

FARBOPTIONEN		DUSTY NAVY	DUSTY NAVY
MOTOR	Motortyp	240 PS, Rotax 999T DCT Motor, 999 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Ladeluftkühler und Hochleistungs-Luftfilter	240 PS, Rotax 999T DCT Motor, 999 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Ladeluftkühler und Hochleistungs-Luftfilter
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	Rotax DCT, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit hohem und niedrigem Übersetzungsbereich	Rotax DCT, 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit hohem und extra niedrigem Übersetzungsbereich
	Antriebsstrang	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS) der 2. Generation für hohe Drehmomente	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS) der 2. Generation für hohe Drehmomente
AUFLÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Hoher, hochbelastbar geschmiedeter Aluminium-Achsschenkel – Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 63,5 cm Federweg	Hohe, hochbelastbar geschmiedete Aluminium-Achsschenkel Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 61 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	FOX† 2,5 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox**-Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)	FOX† 2,5 PODIUM† RC2† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox**-Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)
	Hinterradaufhängung	4-Lenker-Längslenker mit hohem, hochbelastbar geschmiedeten Aluminium-Achsschenkel / 66 cm Federweg	4-Lenker-Längslenker mit hohem, hochbelastbar geschmiedetem Aluminium-Achsschenkel / 61 cm Federweg
	Hinterer Stoßdämpfer	FOX† 3,0 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox**-Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)	FOX† 3,0 PODIUM† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox**-Technologie mit Live Valve Gen 3 (Doppelventil-Druck- und Zugstufe)
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	ITP XNR Tenacity 32" x 10" x 16"	XPS Trac Force 32" x 10" x 16"
	Felgen	16"-Flowforming-Aluminiumfelgen mit Beadlock	16"-Flowforming-Aluminiumfelgen mit Beadlock
BREMSEN	Vorne	Hydraulischer 32 mm-Dreikolbensattel mit 265 mm-Scheibe	Hydraulischer 32 mm-Dreikolbensattel mit 265 mm-Scheibe
	Hinten	Hydraulischer 30 mm-Zweikolbensattel mit 255 mm-Scheibe	Hydraulischer 32 mm-Zweikolbensattel mit 255 mm-Scheibe
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Hochfeste Stahlrohre und Stanzteile (Dualphasenstahl)	Hochfeste Stahlrohre und Stanzteile (Dualphasenstahl)
	Geschätztes Trockengewicht *	1.020 kg	1210 kg
	L x B x H	355,6 x 198,5 x 181,5 cm	444,7 x 198,4 x 175,7 cm
	Radstand	274,3 cm	365 cm
	Bodenfreiheit	43,2 cm	43,2 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	90 kg	90 kg
	Stauraum	Insgesamt: 8,1 l	Insgesamt: 8,1 l
	Tankgröße	50 l	50 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Anzeigeinstrument	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
	Magnetzünder	1700 W	1700 W
	Instrumente	USB A (2 Ladebuchsen & 1 Kommunikationsbuchse) Gleichstrom-Steckdose (10 A)	USB A (2 Ladebuchsen & 1 Kommunikationsbuchse) Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Beleuchtung	Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer Can-Am LED-Signatur	Leistungsstarke Premium-LED-Scheinwerfer Can-Am LED-Signatur
	Winde	Für Seilwinde vorgerüsteter Rammschutz (Seilwinde mit 2.041 kg Zugkraft nicht installiert)	Für Seilwinde vorgerüsteter Rammschutz (Seilwinde mit 2.041 kg Zugkraft nicht installiert)
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste
	Schutz	Hartschalen-Komplettdach Premium-Halbtüren Prallschutz unten vorne Befestigungspunkt vorne/hinten Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz	Hartschalen-Komplettdach Premium-Halbtüren Prallschutz unten vorne Befestigungspunkt vorne/hinten Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Steinschlagschutz

MAVERICK R HERO FAHRZEUG-PAKETE

GRUNDAUS-STATTUNG	PAKET	BESCHREIBUNG	MAVERICK R
Einsteiger	Halter für elektronische Geräte	715007176	
	Schutz für Touchscreen-Farbdisplay	860202680	
	Can-Am JL Audio Dach – Level 4	715007309 / 715007967	
	Glas-Windabweiser	715010203	
	Kaltluft-Dachhutze	715008280 / 715008301	
	Weiche Türelemente oben	715007432 / 715007894	
	Aluminium-Seitenspiegel	715007363	
	Notfallausrüstung	715006102	

* Um das Paket zu vervollständigen, empfehlen wir die Anbringung einer Can-Am HD Seilwinde, falls diese nicht im Lieferumfang des Fahrzeugs enthalten ist.

+

Schutz	Desert Rammschutz hinten	715007172
	Schwellerschutzrohre	715007170 / 715007922
	Unterbodenschutz aus PE-HMW – Paket	715007373

*** Um das Paket zu vervollständigen, empfehlen wir die Anbringung eines Rammschutzes vorne, falls dieser nicht im Lieferumfang des Fahrzeugs enthalten ist.

+

Gepäck	Tür-Verstautaschen oben	715008065
	Schulter-Verstautasche	715007371
	Seitliche LinQ Transportboxen (13,5 l)	715007372
	LinQ Gepäckbox (96 l)	715007182

+

Smart	Accessory Control Module	715010097*
	Hinterer ACM-Kabelstrang	715009268
	SMARTES Control-Center für ACM	715010834
	SMARTE integrierte LED-Seitenspiegelleuchten	715007185
	SMARTE integrierte LED-Haubenleuchte	715007378
	SMARTE integrierte LED-Dachleuchte	715007322
	SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket	715007173

* Außer X RC-Modelle.

** Bei X RC-Modellen ist für die Installation der SMARTEN integrierten LED-Dachleuchte der X RC Dach-Kabelstrang erforderlich.

DÄCHER

Sportdach



- | | |
|----------------|------------------|
| Maverick R | 715007364 |
| Maverick R MAX | 715008074 |
- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
 - Bietet ausgezeichneten Schutz vor den Elementen und ausgezeichnete Sicht bei Bergabfahrt.
 - Konzipiert für die Nutzung mit der Kaltluft-Dachhutze.
 - Kombinierbar mit einem Windabweiser.

Kaltluft-Dachhutze



- | | |
|----------------|------------------|
| Maverick R | 715008280 |
| Maverick R MAX | 715008301 |
- Führt dem Motorraum Frischluft zu.
 - Schlankes Design für einen eleganten Rennsportauftritt.
 - Erhöht die Kaltluftzufuhr, um Leistungsverlust zu vermeiden.
 - Erforderlich bei Verwendung eines ganzen Windabweisers.
 - Erfordert ein Sportdach oder ein Can-Am JL Audio Dach – Level 4.
 - Nicht kombinierbar mit dem Flip-Kit für Audio-Dach.

WINDABWEISER & WINDSCHUTZ

WINDABWEISER

PowerFlip Windabweiser



- | | |
|----------------------------|------------------|
| Maverick R, Maverick R MAX | 715009900 |
|----------------------------|------------------|
- Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstauen.
 - Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum[†]-Beschichtung, mit umlaufender Gummidichtung und getöntem oberen Bereich.
 - Ermöglicht Ihnen die schnelle Anpassung an sich ändernde Bedingungen, indem Sie den Windabweiser während der Fahrt einstellen.
 - Kann für optimale Sicht und Belüftung vollständig geöffnet, für maximalen Schutz vor den Elementen vollständig geschlossen oder auf eine beliebige Position dazwischen eingestellt werden.
 - Sie haben eine unendliche Zahl von Öffnungsmöglichkeiten, je nach Ihren Schutz-, Sicht- und Luftstrompräferenzen.
 - Erfordert eine Kaltluft-Dachhutze (715008280 oder 715008301).
 - Für die Installation ist das Accessory Control Module (ACM) (715010097) oder der Kabelstrang für PowerFlip Windabweiser (715008854) erforderlich.
 - Nicht kombinierbar mit SMARTER integrierter LED-Dachleuchte (715007322) und dem Flip-Kit für Audio-Dach (715008164).

Glas-Windabweiser



- | | |
|----------------------------|------------------|
| Maverick R, Maverick R MAX | 715010203 |
|----------------------------|------------------|
- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser.
 - Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
 - Sorgt für maximalen Durchblick und Verschleißbeständigkeit.
 - Muss zusammen mit dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen, auch beim Fahren im Schlamm, die gute Sicht erhalten bleibt.
 - Zusammen mit dem Windschutz hinten verwenden, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.
 - Muss zusammen mit der Kaltluft-Dachhutze (715008280 oder 715008301) verwendet werden.
 - Kombinierbar mit der integrierten SMARTEN LED-Dachleuchte.
 - Nicht kombinierbar mit dem Flip-Kit für Audio-Dach (715008164).

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung



- | | |
|----------------------------|------------------|
| Maverick R, Maverick R MAX | 715007321 |
|----------------------------|------------------|
- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum[†] Beschichtung.
 - Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
 - Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
 - Schützt den Fahrer und den Beifahrer vor den Elementen.
 - Schnell und einfach ohne Werkzeug abzunehmen.
 - Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.
 - Kann zusammen mit dem Scheibenwischer- & -waschanlagenpaket (715007173) verwendet werden (nur bei geringer Beanspruchung).
 - Kombinierbar mit der integrierten SMARTEN LED-Dachleuchte.
 - Muss zusammen mit der Kaltluft-Dachhutze (715008280 oder 715008301) verwendet werden.
 - Nicht kombinierbar mit dem Flip-Kit für Audio-Dach (715008164).

SMARTES PowerFlip Intervall-Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick R, Maverick R MAX

715008555

- Der Waschflüssigkeitsspender ist perfekt am Fahrzeug verborgen.
- Muss zusammen mit dem PowerFlip Windabweiser (715009900) (separat erhältlich) montiert werden.
- Die SMARTE Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.
- Kabelstrang (715008855) erforderlich für den Anschluss und Betrieb des SMARTEN PowerFlip Intervall-Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets mit EIN/AUS-Funktionalität, wenn das ACM (separat erhältlich) nicht installiert ist.

Kabelstrang für PowerFlip Windabweiser

Maverick R, Maverick R MAX

715008854

- Kabelstrang erforderlich für den Anschluss und Betrieb des PowerFlip Windabwesers (715009900) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.

SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick R, Maverick R MAX

715007173

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Wischermechanismus und Waschflüssigkeitsspender sind perfekt am Fahrzeug verborgen.
- Wischer und Waschflüssigkeitsspender werden unten am Windabweiser montiert, um maximale Sicht zu gewährleisten.
- Zur Verwendung auf Glas-Windabweisern oder Windabweisern mit gehärteter Beschichtung.
- Die SMARTE Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.
- Kabelstrang (715008855) erforderlich für den Anschluss und Betrieb des SMARTEN Intervallwischer- und -waschanlagenpakets mit EIN/AUS-Funktionalität, wenn das ACM (separat erhältlich) nicht installiert ist.

Kabelstrang für Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick R, Maverick R MAX

715008855

- Kabelstrang erforderlich für den Anschluss und Betrieb mit EIN/AUS-Funktionalität des SMARTEN PowerFlip Intervall-Scheibenwischer- & -waschanlagenpakets und des SMARTEN Intervallwischer- & -waschanlagenpakets.

Scheibenwischerpaket manuell

Maverick R, Maverick R MAX

715009424

- Manueller Einzelscheibenwischer, mit dem Sie den Windabweiser von Schmutz befreien können.
- Einfach zu installierendes System, das keinen Stromanschluss erfordert.
- Der große ergonomische Griff bietet einen guten Halt über die gesamte Wischfläche.
- Kombinierbar mit Glas-Windabweisern und Windabweisern mit gehärteter Beschichtung, die mit oben montierten Wischern arbeiten.

WINDSCHUTZ HINTEN**Polycarbonat-Heckfenster**

Maverick R, Maverick R MAX

715007315

- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster.
- Verringert den Rückstau vom Windabweiser und verhindert das Eindringen von Staub und Regen in die Kabine für zusätzlichen Komfort.
- Schnelle und einfache Montage.
- Kombinierbar mit den hinteren JL Audio – Level 3 und 5 Lautsprechern von Can-Am und allen Dächern.

Windschott hinten für Lautsprecher

Maverick R, Maverick R MAX

715009175

- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Löcher, die den Einbau von Surround-Lautsprechern ermöglichen.

Windschott hinten

Maverick R, Maverick R MAX

715007317

- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Nicht kombinierbar mit Can-Am JL Audio System – Level 3 (715007954) und Level 5 (715007957).

SPIEGEL

Aluminium-Seitenspiegel



- Schlanke Design.
- Hochwertiger, schwarzer, Aluminiumguss für extreme Haltbarkeit.
- Die konvexe Oberfläche sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum.
- Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Möglichkeit zur Installation der integrierten LED-Seitenspiegelleuchten (715007185).
- Verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Möglichkeit, die Spiegel einzuklappen (Klapptypenmechanismus).
- Kombinierbar mit Windabweisern und oberem Türrahmen.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick R, Maverick R MAX

715007363

Seitenspiegel



- Schlanke Design.
- Spiegel aus extrem schlagfestem Kunststoff.
- Die konvexe Oberfläche sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum. Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Möglichkeit, die Spiegel einzuklappen (Klapptypenmechanismus).
- Kombinierbar mit Windabweisern und oberem Türrahmen.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick R, Maverick R MAX

715007188

Rückspiegel und Kameradisplay



- Set bestehend aus vollständig wasserfestem Rückspiegel und Display.
- Dank mehrerer Kamera-Feeds von der Rückfahrkamera sehen Sie genau das, was Sie sehen müssen.
- Dieses Set ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachsichtfunktionen.

Maverick R, Maverick R MAX

715009410

TÜREN

NEU Weiche Türelemente oben



- Die mit einem Aluminiumrahmen verstärkten witterungsbeständigen Elemente bieten guten Schutz vor den Elementen.
- Diese Erweiterung ist eine hervorragende Ergänzung zur Halbtür und bietet vollständigen Schutz.
- Aus hochbelastbarem Segeltuch aus UV-beständigem, dünengefärbtem Polyester für ausgezeichnete Verschleiß- und Abriebbeständigkeit.

Maverick R

Maverick R MAX

715007432 • 2 Türen

715007894 • 4 Türen

Obere Windschutznetze



- Das komplett aus Mesh bestehende Netz mit Stahlrahmen wird an den Fahrzeugtüren befestigt und bietet zusätzlichen Schutz vor Wind und Schlamm.
- Es ist einfach zu benutzen und folgt den Bewegungen der Tür, erleichtert den Ein- und Ausstieg.
- Das Netz lässt sich bei Bedarf mit Reißverschlüssen öffnen und schließen, um die Belüftung zu verbessern.
- Das Fenster kann heruntergerollt und mit einem Gurt befestigt werden, um es in Position zu halten.

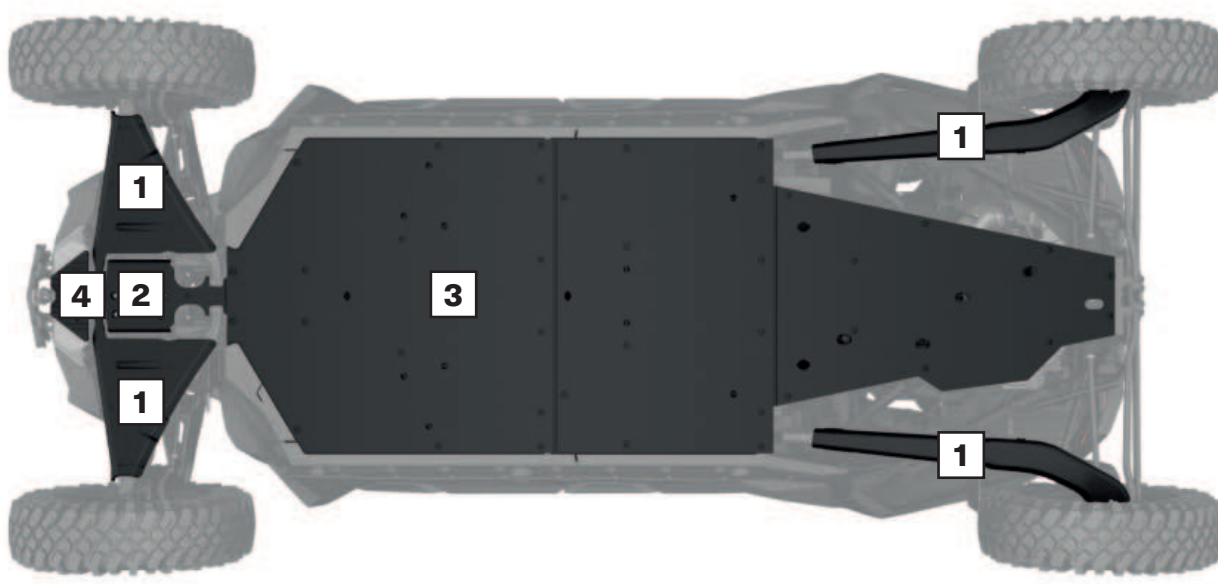
Maverick R

Maverick R MAX

715007376

715007962 NEU

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW



Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dabei großartigen Schutz in rauem Gelände. Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) mit einer Dicke von 10 mm.

- Leichter als Aluminium.
- Überlegene Spannungsrißbeständigkeit.
- Hohe Schlagfestigkeit.

MAVERICK R

**MAVERICK R
MAX**

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – PAKET

715007373

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN

[1] Dreieckslenkerschutz vorne und Längslenkerschutz aus PE-HMW	715007183	715007183
[2] Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW	715007313	715007313
[3] Unterbodenschutz aus PE-HMW	715007314	-
[4] Unterbodenschutz vorne (Fahrzeugfront) aus PE-HMW	715010009	715010009

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

RAMMSCHUTZ

NEU X rc Rammschutz vorne



- Schlanke und robustes Design.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne die Agilität und Leistung des Fahrzeugs zu beeinträchtigen.
- Gefertigt aus hochbelastbaren Stahlrohren zum Schutz der Frontpartie des Fahrzeugs.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt in Kombination mit den Schwellerschutzrohren und dem Rammschutz hinten für ultimativen Schutz.
- Für die Installation von Leuchten ist der Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne (715010532) erforderlich.
- Mit einer Seilwinde kombinierbar.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715010008 • Schwarz

Trail Rammschutz vorne



- Der größte Can-Am Rammschutz vorn schützt die Scheinwerfer und den Kühlerbereich des Fahrzeugs.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt in Kombination mit den Schwellerschutzrohren und dem Rammschutz hinten für ultimativen Schutz.
- Mit integrierten Befestigungspunkten für Leuchten.
- Mit einer Seilwinde kombinierbar.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715010071 • Schwarz

■ 715010072 • Gelb

■ 715009925 • Legion Red

Desert Rammschutz vorne



- Schlanke und robustes Design.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne die Agilität und Leistung des Fahrzeugs zu beeinträchtigen.
- Gefertigt aus hochbelastbaren Stahlrohrprofilen zum Schutz der Frontpartie des Fahrzeugs.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt in Kombination mit den Schwellerschutzrohren und dem Rammschutz hinten für ultimativen Schutz.
- Mit integrierten Befestigungspunkten für Leuchten.
- Mit einer Seilwinde kombinierbar.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007311 • Schwarz

■ 715007691 • Gelb

■ 715009926 • Legion Red

Dune Rammschutz vorne



- Hochintegrierter Stoßfänger, der für einen ausgeprägteren Anfahrtswinkel sorgt und dem Fahrzeug zusätzlichen Schutz bietet.
- Ermöglicht eine bessere Bodenfreiheit.
- Das schlanke Design verleiht dem Fahrzeug eine sportivere Optik.
- Aus hochbelastbarem Stahl mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Mit integriertem Zughaken.
- Nicht mit einer Seilwinde kombinierbar.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007169 • Schwarz

■ 715007305 • Rohes Metall

Desert Rammschutz hinten



- Robustes Design.
- Bietet zusätzlichen Schutz für das Heck des Fahrzeugs, ohne die Agilität und Leistung des Fahrzeugs zu beeinträchtigen.
- Bietet den Fahrern zusätzlichen Halt am Rammschutz und verbessert die Zugänglichkeit des hinteren Laderraums.
- Aus hochbelastbaren Stahlrohrprofilen.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt in Kombination mit den Schwellerschutzrohren und dem Rammschutz vorn für ultimativen Schutz.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007172 • Schwarz

■ 715007694 • Gelb

■ 715009924 • Legion Red

SCHWELLERSCHUTZROHRE

Schwellerschutzrohre



Maverick R

Maverick R MAX

- 715007170 • Schwarz
- 715007693 • Gelb
- 715009923 • Legion Red
- 715007922 • Schwarz
- 715007923 • Gelb
- 715009922 • Legion Red

Schwellerschutzrohre aus HMW-HDPE

Maverick R

715008142



- Das schlanke Design verleiht dem Fahrzeug eine sportivere Optik.
- Durch die enge Integration in die Karosserie des Fahrzeugs werden maximale Hindernisfreiheit und hervorragender Schutz gewährleistet.
- Die Kombination von PE-HMW und HDPE sorgt für zusätzliche Haltbarkeit.
- Ergänzen Sie den Dune Rammschutz vorne für ultimativen Schutz und integrierte Leuchten für optimale Sicht.
- Set enthält 2 Stück.

RAHMENVERSTÄRKUNG

Rahmenverstärkung vorne

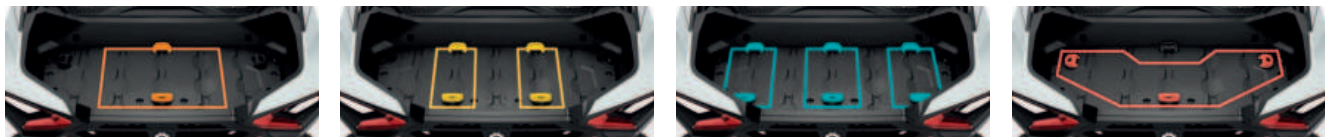


Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007312 • Schwarz

- Die Stahl-Rahmenverstärkung passt zum Styling des Fahrzeugs und verstärkt dessen optische Wirkung.
- Das Rohrdesign beeinträchtigt die Sichtlinie des Fahrers nicht und reduziert den toten Winkel für bessere Sicht.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Kombinierbar mit der Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc (710006818) und der integrierten SMARTEN LED-Dachleuchte (715007322).
- Mit allen Windabweisern kombinierbar.

LINQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN



LINQ ZUBEHÖR FÜR DEN MAVERICK R

ANBRINGUNGSSORT UND -VORAUSSETZUNGEN

<ul style="list-style-type: none"> Kein Werkzeug erforderlich: Zubehör schnell von Hand anbringen und abnehmen Statten Sie Ihr Can-Am in Nullkommanichts für spezielle Aufgaben aus Robustes Montagesystem, das dem rauesten Gelände gewachsen ist 		Serienmäßige Ladefläche	Schwenkbarer LinQ® Gepäckträger 715009465	Adventure Dachgepäckträger 715007186
LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS		<ul style="list-style-type: none"> Montage der LinQ Anker mit einem Mittenabstand von 16". Geringere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 36"-Basis. Zur Verwendung an Can-Am ATVs und SxS-Fahrzeugen, Can-Am Spyder and Ryker, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten. 		
NEU Starre LinQ 18 l-Kühlbox 715010491	Mittige Position: Keine weiteren Anforderungen Andere Positionen: LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	
NEU LinQ 20 l-Kühlbox 295101257 • Grau	Mittige Position: Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	
LinQ 43 l-Kühlbox 715007825 • Schwarz 715009276 • Grau	Mittige Position: Keine weiteren Anforderungen			
LinQ 16 l-Kühlbox 295100698 • Weiß 219400964 • Schwarz				
LinQ Werkzeugsatz 715006829				
LinQ Werkzeugbox 715008111				
Halbstarre LinQ 21 l-Tasche 860202449	Mittige Position: Keine weiteren Anforderungen (passt auf serienmäßig montierte LinQ Anker)			
LinQ 17 l-Sporttasche 860202447	Andere Positionen: LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz/Zubehör erforderlich)	
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)				
LinQ Roll-Top-Tasche 715008110				
LinQ 100 l-Explorer-Tasche 295101016				
Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox 295101252				
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS		<ul style="list-style-type: none"> Montage an LinQ Gepäckträgern, die häufig an Can-Am Geländefahrzeugen angebracht werden. Höhere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 16"-Basis. Einsatz beschränkt auf Can-Am ORV Geländefahrzeuge. 		
LinQ Gepäckbox (87 l) – G3L 715009312				
LinQ Transportbox (53 l) 715006997	Keine weiteren Anforderungen (passt auf serienmäßig montierte LinQ Anker)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (2 Sätze/Zubehör erforderlich)	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (2 Sätze/Zubehör erforderlich)	
Flache LinQ Box (63 l) 715007827				
LinQ Transportkorb (90 l) 715005274				
LinQ 35 l-Kühlbox 715006998				
LinQ GEPÄCKZUBEHÖR				
LinQ Gepäckbox (96 l) 715007182	Keine weiteren Anforderungen (passt auf serienmäßig montierte LinQ Anker)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	
Seitliche LinQ Transportboxen (13,5 l) 715007372				
LinQ HALTER				
LinQ Gerätehalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125 (1 Satz erforderlich)	LinQ Adapter für Seitenwandmontage 715003058	
LinQ Werkzeughalter 715007358				

Das LinQ System ist die bahnbrechende, werkzeuglose Gepäcklösung von BRP. Damit lässt sich Ihre Ausrüstung in Sekundenschnelle anbringen oder abnehmen. Kein Aufwand, kein Klappern – einfach eine felsenfeste Befestigung für jedes Gelände.

VORTEIL DES LINQ SYSTEMS

DAS KLASISCHE LinQ SYSTEM

Geeignet für mittelgroße bis große Ausrüstung mit zwei Verankerungsmöglichkeiten: die 16"-Basis für Standardzubehör und die 36"-Basis für Gepäckträger und schwere Lasten.

LinQ LITE

Geeignet für kleinere Gegenstände, leichte Ausrüstung, die Sie an Schienen oder vertikalen Halterungen aufhängen können.



LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

NEU Starre LinQ 18 I-Kühlbox



Maverick R, Maverick R MAX

■ 715010491 · Schwarz

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion, robust und starr.
- Eingegossene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.

- Ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- 18 Liter Fassungsvermögen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU LinQ 20 I-Kühlbox



Maverick R, Maverick R MAX

■ 295101257 · Grau

- LinQ Befestigung für schnelle, einfache und sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Hält Eis 5 Tage lang kalt.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.

- Fasst vierunddreißig 355 ml-Dosen.
- 20 Liter Fassungsvermögen.
- Außenmaße: 52 cm (L) x 38 cm (B) x 35 cm (H).
- Innenmaße: 39 cm (L) x 26 cm (B) x 23 cm (H).
- LinQ Basis-Installationsbausatz (715008125) für die Anbringung erforderlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU Halbstarre LinQ 20 I-Kühlbox



Maverick R, Maverick R MAX

■ 295101252

- Isoliert, wasserbeständig und mit einem Fassungsvermögen von 20 l.
- Schnelle, einfache und sichere Anbringung durch LinQ System.
- Anbringung mit einem Satz LinQ Befestigungselementen.
- Weiche Kühlbox für eintägige Nutzung.
- Netztasche oben auf dem Deckel.

- Reißverschlusstasche unter dem Deckel für schnellen und einfachen Zugriff.
- Herausnehmbares Innenfach für einfache Reinigung.
- Tragegriffe für einfache Transport.
- Fasst zwölf 355 ml-Dosen.
- Abmessungen: 48,3 cm x 33,0 cm x 25,4 cm (L x B x H).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 l-Kühlbox

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Hochwertige, spritzgegossene, schlagfeste Polypropylen-Außenschale für außergewöhnliche Robustheit.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Dickere Isolierung an der Unterseite zur Isolierung gegen die Fahrzeugwärme.
- 43 Liter Fassungsvermögen.
- LinQ Befestigung für schnelle, einfache, sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.

Maverick R, Maverick R MAX

■ 715007825 · Schwarz
■ 715009276 · Grau

- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.
- Inklusive Trockenkorb zum Schutz von Gegenständen.
- Ablasstopfen an der Unterseite zum Ablassen von Wasser.
- Neues ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- Die Kühlbox kann mit einem Vorhängeschloss verschlossen werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Modulare LinQ Box

- Ermöglicht das Stapeln von weiteren modularen Boxen, um immer die richtige Ausrüstung zur Hand zu haben.
- So haben Sie immer die richtige Boxgröße für alles, was Sie dabei haben wollen.
- Kann auf jeder LinQ Basis mit einer Breite von 16" (40,6 cm) angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Maverick R, Maverick R MAX

715005494 · (10 l)
715007112 · (20 l)
715006830 · (30 l)

Thermo-Einsatz für die modulare LinQ Box (10 l)

- Isolierte Auskleidung.
- Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l).
- Fasst sieben 355 ml-Dosen.
- Hält Eis einen ganzen Tag lang kalt.
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 6,4 cm (L x B x H)

Maverick R, Maverick R MAX

219401110**LinQ Werkzeugbox**

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
- Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Maverick R, Maverick R MAX

715008111**LinQ Werkzeugsatz**

- | | | | |
|---------------|--|--|--|
| • Beinhaltet: | - Langnuss 19 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Tornx-Nuss T40
¾"-Antrieb | - Schlüssel 13 mm |
| | - Spitzzange | - Nuss 18 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 10 mm |
| | - Gripzange | - Langnuss 17 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Schlüssel 8 mm |
| | - Ratschenschlüssel
¾"-Antrieb | - Nuss 15 mm ¾"-Antrieb | • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. |
| | - 6"-Ratschenverlängerung | - Nuss 13 mm ¾"-Antrieb | - Gelenkgriff ¾"-Antrieb |
| | - Integrierte Ablage für CVT-Riemen (Riemen nicht im Lieferumfang enthalten) | - Nuss 10 mm ¾"-Antrieb | - Kombischlüsselsatz: |
| | | - Nuss 8 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 19 mm |
| | | | - Schlüssel 18 mm |
| | | | - Schlüssel 15 mm |

Maverick R, Maverick R MAX

715006829**LinQ 17 l-Sporttasche**

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- 17 Liter Fassungsvermögen.
- Der thermogeformte Taschenboden aus HDPE (hochdichtetes Polyethylen) sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Maverick R, Maverick R MAX

860202447**Halbstarre LinQ 21 l-Tasche**

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- 21 Liter Fassungsvermögen.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Maverick R, Maverick R MAX

860202449

LinQ Roll-Top-Tasche	Maverick R, Maverick R MAX	715008110
	<ul style="list-style-type: none"> Komplett wasserdichte Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung. Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden. Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l). Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung. 	<ul style="list-style-type: none"> Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug. Abmessungen: 35,6 cm x 48,3 cm x einstellbare Höhe (L x B x H) Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ Explorer-Tasche	Maverick R, Maverick R MAX	295101016
	<ul style="list-style-type: none"> 100 Liter wasserdichter Stauraum. In Sekundenschnelle mit dem werkzeuglosen LinQ Zubehörsystem angebracht. Spezielles Fach für grundlegendes Zubehör für Registrierung, Führerschein, Versicherung und mehr. Exklusives D.E.S.S.™-Schlüsselfach. Äußeres Schnellzugriffsfach für kleine Gegenstände wie Schlüssel und Geldbörsen. 	<ul style="list-style-type: none"> Lässt sich in einen Rucksack verwandeln, wenn Sie von Ihrer Maschine absteigen. Faltbar, wenn sie nicht vollgepackt ist, mit Riemen an beiden Seiten. Abmessungen: 66,0 cm x 45,7 cm x 35,6 cm (L x B x H)
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS		
LinQ Gepäckbox (87 l) – G3L	Maverick R, Maverick R MAX	715009312
	<ul style="list-style-type: none"> Wetterfeste hintere Gepäckbox aus Polyethylen, die auf dem Gepäckträger montiert werden kann. 87 l Fassungsvermögen. Optimierte Form des Gepäckboxbodens, damit die Box perfekt auf den hinteren G3L-Gepäckträger passt. Abschließbar über ein Schloss auf der Vorderseite der Box (2 Schlüssel enthalten). 	<ul style="list-style-type: none"> Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System. Anbringung in einer LinQ 36"-Konfiguration. Erfordert die Anbringung des zum Lieferumfang des Zubehörs gehörenden Anschlag-Kits 715008895. Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ 35 l-Kühlbox	Maverick R, Maverick R MAX	715006998
	<ul style="list-style-type: none"> LinQ Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arretiert. Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System. Anbringung in einer LinQ 36"-Konfiguration. Hergestellt aus Polyethylen für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit. 35 l Stauraum. Sicherung der Kühlbox am Fahrzeug mit dem LinQ Schloss (860201968). Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung. 	<ul style="list-style-type: none"> Optional kann eine LinQ Lite Schiene mit 5 Schlitten an der Seite und an der Rückseite der Kühlbox angebracht werden. Ein Trockenkorb zum Schutz Ihrer Lebensmittel vor Wasser ist im Lieferumfang enthalten. Ablassstopfen an der Unterseite, um überschüssiges Wasser loszuwerden. Das neue ergonomische und robuste Verriegelungssystem sorgt dafür, dass der Deckel fest verschlossen ist. Innovative Möglichkeit, 12 Dosen (355 ml) unterzubringen. Eingegossene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen. Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ Transportbox (53 l)	Maverick R, Maverick R MAX	715006997
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Polyethylen. 53 l Stauraum. Einfacher Ein- und Ausbau mit dem LinQ System. Neues ergonomisches und widerstandsfähiges Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit. Möglichkeit zum Anbringen von LinQ 16"-Zubehör auf der Abdeckung zum Erhöhen der Ladekapazität. 	<ul style="list-style-type: none"> Möglichkeit zur Installation der Werkzeughalter (715008896) an der Box. Abschließbar über ein Schloss auf der Vorderseite der Box (2 Schlüssel enthalten). Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
Flache LinQ Box (63 l)	Maverick R, Maverick R MAX	715007827
	<ul style="list-style-type: none"> Diese aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen gefertigte, wasserfeste Box hat ein Fassungsvermögen von 63 Litern. LinQ Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arretiert. Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System. Kann in mehreren 16"-Konfigurationen oder in einer 36"-Konfiguration montiert werden. LinQ 16"-Zubehör kann auf der Abdeckung angebracht werden, um die Ladekapazität zu erhöhen. 	<ul style="list-style-type: none"> Mit dem starren Griff lässt sie sich leicht tragen. Das Antivibrationssystem verhindert, dass sich der Griff während der Fahrt bewegt. Stützfüße auf Höhe der Scharniere, damit die Box aufrecht stehen kann. Das kompakte Design ermöglicht ein maximales Sichtfeld nach hinten. Verfügt über ein Schloss an der Vorderseite der Box (zwei Schlüssel im Lieferumfang). Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ Transportkorb (90 l)	Maverick R, Maverick R MAX	715005274
	<ul style="list-style-type: none"> Aus Polyethylen. 90 l Fassungsvermögen. Einfacher Ein- und Ausbau mit dem LinQ System. Dank des serienmäßig vorhandenen LinQ Ankers ist eine Montage an Ihrem Fahrzeug bereits möglich. 6 Griffe auf der Kontur zum einfachen Anbringen von Gummiseilen. Möglichkeit zur Installation der Werkzeughalter (715008896) am Korb. Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	

LinQ GEPÄCKZUBEHÖR

LinQ Gepäckbox (96 l)

Maverick R, Maverick R MAX

715007182



- Wetterfeste Box aus glasfaserverstärktem, schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Bietet ein maximales Fassungsvermögen von 96 l und 15 kg.
- Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System.
- Dank des serienmäßig vorhandenen LinQ Ankers ist eine Montage an Ihrem Fahrzeug bereits möglich.
- Kann zusammen mit den seitlichen LinQ Transportboxen (13,5 l) montiert werden, um eine Komplettlösung für Ihr Gepäck zu erzielen.
- Nicht kombinierbar mit dem LinQ Schwenkträger (715009465) und dem Adventure Dachgepäckträger (715007186).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Seitliche LinQ Transportboxen (13,5 l)

Maverick R, Maverick R MAX

715007372



- Wetterfeste Box aus glasfaserverstärktem, schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Bieten ein maximales Fassungsvermögen von jeweils 13,5 l und 5 kg.
- Einfach anzubringen und abzunehmen durch das LinQ System.
- Es können bis zu zwei LinQ 16" Zubehörartikel zwischen den seitlichen LinQ Transportboxen (13,5 l) angebracht werden.
- Können zusammen mit der LinQ Gepäckbox (96 l) montiert werden, um eine Komplettlösung für Ihr Gepäck zu erzielen.
- Nicht kombinierbar mit dem LinQ Schwenkträger (715009465) und dem Adventure Dachgepäckträger (715007186).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ HALTER

NEU LinQ Lite Action-Kamerahalterung

Maverick R, Maverick R MAX

295101139



- LinQ Lite Befestigungssystem für Kameras.
- Bietet großartige Perspektiven für die Aufnahme von Fotos und Videos.
- Die 360°-Positionierung ermöglicht perfektes Filmen und Fotografieren.
- Für sicheren Halt der Geräte konzipiert.
- Schnelles, einfaches Anbringen und Abnehmen.

NEU LinQ Lite Gerätetypen

Maverick R, Maverick R MAX

715009201



- Hergestellt mit starken Magneten, auf die Sie sich auch beim Fahren in unwegsamem Gelände verlassen können.
- Enthält alles Notwendige zur Installation Ihrer elektronischen Lieblingsgeräte: 2 vormontierte Can-Am Platten mit 3M-Mehrflächenkleber.
- 360°-Verstellung für ein verbessertes Fahrerlebnis und mehr Immersion.
- Dank der sicheren LinQ Lite Befestigung lässt sich die Halterung in Sekundenschnelle anbringen und abnehmen.
- Robuste Konstruktion aus Kunststoff und Aluminium ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
- Kombinierbar mit der Handy-Halterung (715008786).
- Um während der Fahrt eine gute Sicht zu gewährleisten, empfehlen wir, dieses Gerät nur für Smartphones zu verwenden.

LinQ Werkzeughalter

Maverick R, Maverick R MAX

715007358



- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Gerätetypen

Maverick R, Maverick R MAX

715005340



- Stabile und flexible Halterungen sorgen für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 cm bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basissystem, für härteste Einsätze konzipiert.
- Machen Sie den Transport Ihrer Werkzeuge zum Kinderspiel, indem Sie die LinQ Gerätetypen mit dem LinQ System kombinieren.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ BEFESTIGUNG

LinQ Adapter

Maverick R, Maverick R MAX

715003058



- Erhältlich als Packung mit 4 Stück.
- Ermöglicht die Anbringung des LinQ Werkzeughalters am Adventure Dachgepäckträger.



- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

LinQ Schloss

Maverick R, Maverick R MAX

860201968



- Einfache Möglichkeit zur sicheren Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Die Schlossabdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Korrosionsbeständig.
- Packung mit 1 Stück, enthält 2 Schlüssel.
- Nicht kombinierbar mit der LinQ 16 l-Kühlbox, der LinQ Werkzeugbox, dem LinQ Werkzeughalter oder den LinQ Gerätehalterungen.

Ersatzreifen-Spanngurte mit Ratsche

Maverick R, Maverick R MAX

280000955



- 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden.
- Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten.
- Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen.
- Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl.
- Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger.

GEPÄCKTRÄGER & AUFBEWAHRUNG

GEPÄCKTRÄGER

Schwenkbarer LinQ Gepäckträger

Maverick R, Maverick R MAX

715009465



- Der schwenkbare LinQ Gepäckträger ist robust und langlebig, damit Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle bleibt.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schwenkmechanismus mit Gasfeder, rastet in offener Position ein.
- Auf dem Gepäckträger können bis zu drei LinQ 16"-Zubehörartikel installiert werden.
- Kombinierbar mit LinQ Zubehör für die Installation unter dem Gepäckträger.
- Mit Befestigungspunkten für den Ersatzreifen.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.

Adventure Dachgepäckträger

Maverick R

Maverick R MAX

715007186

715008073



- Die ideale Gepäcklösung. Nehmen Sie sämtliche Ausrüstung mit, die Sie für Ihr Offroad-Erlebnis brauchen.
- Aus leichtem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Tragfähigkeit von bis zu 34 kg.
- Dieser Dachgepäckträger ist höhenverstellbar, damit er genau auf ein serienmäßiges Dach oder ein Dach mit Kaltluft-Dachhutze eingestellt werden kann.
- Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten.
- Mit Befestigungspunkten für einen Ersatzreifen.
- Kann an der Seite durch den LinQ Adapter (715003058) ergänzt werden.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Für die Anbringung am Maverick R MAX ist das Sportdach (715008074) erforderlich.

STAURAUM

Mittelkonsolen-Tasche

Maverick R MAX

715007895



- Diese witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher.
- Zusätzliche Aufbewahrungslösung für den Beifahrer und den Fondpassagier.
- Von der vorderen und hinteren Sitzposition aus zugänglich.
- Bringen Sie die Tasche zwischen den Sitzen an, um den ungenutzten Raum maximal zu nutzen und das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen.
- 23 l Fassungsvermögen.
- Spezielle Tasche für Schutzbrille.
- Abnehmbare Seitentaschen für zusätzlichen Stauraum/Abfall.
- Durchsichtige Seitentaschen für Mobiltelefone.

Schulter-Verstautasche	Maverick R, Maverick R MAX	715007371
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Bringen Sie die Tasche zwischen den Sitzen an, um den ungenutzten Raum maximal zu nutzen und das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen. Diese Tasche hat ein Fassungsvermögen von 6 l und verfügt außen über Netzfächer sowie über ein flexibles Netz im Inneren, um den Inhalt an Ort und Stelle zu halten. 	<ul style="list-style-type: none"> Der thermogeformte Boden bildet eine halbstarre Struktur, die die Installation erleichtert. Ihre weiche Konstruktion macht die Tasche flexibel genug für die Aufnahme unregelmäßiger Lasten.
Überkopf-Verstautasche	Maverick R, Maverick R MAX	715007379
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Sorgt für intelligente Nutzung des Freiraums über Ihrem Kopf und erhöht das Stauraumvolumen des Fahrzeugs um 9 Liter. Der thermogeformte Boden wird für eine einfache Installation der Tasche am Dach befestigt, und die weiche Konstruktion macht die Tasche flexibel genug auch für ungewöhnlich geformte Lasten. 	<ul style="list-style-type: none"> Mit Aufhängefunktion für leichteren Zugriff auf die Gegenstände in der Tasche und integriertem Netz für noch mehr Stauraum. Verfügt über zwei Bereiche: eine feste Tasche und eine abnehmbare Tasche die getragen werden kann. Dank der transparenten, Touchscreen-kompatiblen Fronttasche können Sie ganz einfach auf Ihr Smartphone zugreifen.
Tür-Verstautaschen oben hinten	Maverick R MAX	715007893
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Die Tür-Taschen passen in die obere Türöffnung, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen. Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5 l konzipiert und verfügt im Innern über Netztaschen. 	<ul style="list-style-type: none"> Der thermogeformte Boden wird an den Türen befestigt und ermöglicht die Anbringung der Taschen. Ihre weiche Konstruktion macht die Tasche flexibel genug für die Aufnahme unregelmäßiger Lasten. Zusätzliche Ellbogenpolster für noch mehr Komfort. Set enthält 2 Stück.
Tür-Verstautaschen oben	Maverick R, Maverick R MAX	715008065
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Die Tür-Taschen passen in die obere Türöffnung, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen. Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5 l konzipiert und verfügt im Innern über Netztaschen. 	<ul style="list-style-type: none"> Der thermogeformte Boden wird an den Türen befestigt und ermöglicht die Anbringung der Taschen. Ihre weiche Konstruktion macht die Tasche flexibel genug für die Aufnahme unregelmäßiger Lasten. Zusätzliche Ellbogenpolster für noch mehr Komfort. Set enthält 2 Stück.
Tür-Verstautaschen unten	Maverick R, Maverick R MAX	715007324
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Die Tür-Taschen passen in die untere Türöffnung, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen. Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5 l konzipiert und verfügt im Innern über Netztaschen. Der thermogeformte Boden wird an den Türen befestigt und ermöglicht die Anbringung der Taschen. 	<ul style="list-style-type: none"> Ihre weiche Konstruktion macht die Tasche flexibel genug für die Aufnahme unregelmäßiger Lasten. Zusätzliche Polster für noch mehr Komfort. Set enthält 2 Stück. Nicht mit Türlautsprechern kombinierbar (Audiosystem Level 5).
Verstautasche für Beifahrersitz	Maverick R, Maverick R MAX	715008080
	<ul style="list-style-type: none"> Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher. Die Tasche wird auf dem Beifahrersitz untergebracht, um das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen. Diese Tasche hat ein Fassungsvermögen von 55 l und ist in zwei Fächer unterteilt. Das obere Fach ist isoliert, um Ihre Getränke kalt zu halten, und verfügt über zwei Becherhalter. 	<ul style="list-style-type: none"> Zusätzliche Tasche im Inneren für zusätzlichen Stauraum, zum Beispiel für ein Mobiltelefon. Das untere Fach ist von beiden Seiten aus zugänglich und dient als großes Fach für die Unterbringung diverser Gegenstände. Das abnehmbare Fach an der Vorderseite der Tasche kann als Abfallbehälter verwendet werden.
Aufbewahrungsnetz für die Rückwand	Maverick R, Maverick R MAX	715008312
	<ul style="list-style-type: none"> Aufbewahrungsnetz hinter dem Beifahrersitz für mehr Stauraum. 	
Seitentüren für Ladefläche	Maverick R, Maverick R MAX	715009154
	<ul style="list-style-type: none"> Macht aus den Aussparungen der hinteren Ladefläche des Fahrzeugs eine Aufbewahrungslösung. Perfekt für die Unterbringung von Trail- und Sicherheitsausrüstung, die im Fahrzeug verbleibt. Zum Lieferumfang gehören zwei Seitentüren für die Ladefläche, eine für jede Seite. 	



SMARTES ZUBEHÖR

SMARTES Zubehör wird vom ACM gesteuert und reagiert automatisch auf Geschwindigkeit, Lenkung und andere Sensordaten, wobei es die Lichteistung, das Verhalten und die Funktion in Echtzeit anpasst.

EIN REAKTIONSSYSTEM, DAS DIE TECHNOLOGIE AUF DAS NACHSTE LEVEL HEBT.

ACM

Dies ist das Gehirn des SMARTEN Ökosystems. Es liest mehrere Sensoren am Fahrzeug aus und übersetzt die Messwerte in Aktionen für das Zubehör.

10,25"-TOUCH-SCREEN-DISPLAY

Wenn Ihr Fahrzeug mit dem 10,25"-Touchscreen-Display ausgestattet ist, können Sie bis zu 19 Zubehörteile gleichzeitig steuern.

SMARTES CONTROL CENTER

Ermöglicht Ihnen den schnellen Zugriff auf SMARTES Zubehör (kann mit oder ohne 10,25"-Touchscreen-Display verwendet werden).

SMARTES ZUBEHÖR

Zubehör, das speziell dafür ausgelegt ist, je nach Eingabe vom ACM mehrere Funktionen auszuführen.



ACM & SMARTES ZUBEHÖR

ACCESSORY CONTROL MODULE (ACM)

Accessory Control Module	Maverick R, Maverick R MAX (außer X rc Modelle)	715010097
	<ul style="list-style-type: none">• Macht Zubehör SMART, indem es Live-Informationen der ECU des Fahrzeugs nutzt, um Ihr Zubehörerlebnis zu maximieren.• Verbinden Sie Ihr Zubehör mit dem 10,25"-Touchscreen-Farbsdisplay.• Einfache Zubehörinstallation (Plug & Play).• Schafft ein Ökosystem, das die Installation von Zubehör schneller und einfacher macht.• Inklusive ACM-Frontkabelstrang zum Anschluss von vorne montiertem SMARTEM Zubehör an das Accessory Control Module (zwei zusätzliche Anschlüsse verfügbar).• Erfordert ACM-Heckkabelstrang (715009268), um hinten montiertes SMARTES Zubehör mit dem Accessory Control Module zu verbinden.	
Hinterer ACM-Kabelstrang <small>(Nicht abgebildet)</small>	Maverick R, Maverick R MAX	715009268
	<ul style="list-style-type: none">• Erforderlich für den Anschluss der hinten montierten Zubehörteile und des hinteren Lauflichts an das ACM.• Schafft ein Ökosystem, das die Installation von Zubehör schneller und einfacher macht.• Stellt fünf zusätzliche Anschlüsse bereit.	
NEU X rc Dach-Kabelstrang	Maverick R, Maverick R MAX (nur X rc Modelle)	715010620
	<ul style="list-style-type: none">• Elektrischer Kabelstrang zum Anschluss und Betrieb von Dachleuchten mit ACM.• Nur für Maverick R X rc erforderlich.	
SMARTES Control-Center für ACM	Maverick R, Maverick R MAX	715010834
	<ul style="list-style-type: none">• Zur Steuerung von Zubehör durch die Auswahl verschiedener Modi. Der beleuchtete Lichthof um die Taste zeigt den aktiven Modus an.• Die Symbole leuchten auf, wenn das Zubehör aktiviert ist.• Nehmen Sie Änderungen an der Zubehörsteuerung vor, ohne den Blick von der Strecke nehmen zu müssen, indem Sie die gewünschte Zubehörtaste auswählen (Schnellzugriff).	<ul style="list-style-type: none">• Taste zum Ausschalten aller Front-LEDs mit einem Klick. Die zuletzt programmierten Einstellungen werden beibehalten, wenn diese Taste erneut gedrückt wird.• 6 vorprogrammierte Tasten (Leuchtenleisten, PowerFlip Windabweiser, Alle Front-LEDs Aus, Kurvenlicht) und 10 programmierbare Tasten zur Anpassung entsprechend dem installierten Zubehör.• Erfordert das Accessory Control Module.

SMARTES ZUBEHÖR

NEU SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	Maverick R, Maverick R MAX	715008745
	<ul style="list-style-type: none">• Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen und selektiven gelben LEDs.• Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.• Das Licht besteht aus 16 weißen LEDs und 8 gelben LEDs.• Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.• Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.• Die weißen LEDs erzeugen 8.100 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 2.640 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.• Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.• Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.	<ul style="list-style-type: none">• Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.• SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.• SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.• Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.• Kabelstrang (715009886) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.• Anbringung und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.• ECE-zertifiziert

NEU SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste

Maverick R, Maverick R MAX

715008747

- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen oder selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 64 weißen LEDs und 32 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 32.000 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 10.560 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097 oder 715010620) erforderlich.
- Erfordert Halter für LED-Leuchtenleiste (715003529) oder wird direkt an einigen Can-Am Audio-Dächern montiert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- ECE-zertifiziert

SMARTER Partikelabscheider

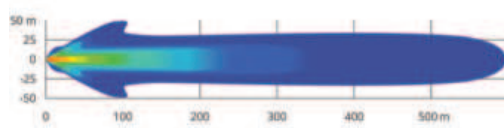
Maverick R, Maverick R MAX

715007187

- Filtert vor dem Lufteinlass bis zu 96 % des Staubs aus der Luft.
- Die Lüftergeschwindigkeit passt sich der Fahrzeuggeschwindigkeit/Drehzahl an, wenn das Gerät mit einem ACM (Accessory Control Module) ausgestattet ist.
- Wird direkt am serienmäßigen Luftansaugkanal montiert.
- Für die Installation ist derzeit das Luftansaugrohr (706600403) erforderlich.
- Lüfter mit Schutzart IP68.
- Erfordert den Kabelstrang für Partikelabscheider (715008890), wenn das Fahrzeug nicht mit dem ACM ausgestattet ist.
- Hält Ihren Luftfilter länger sauber.
- Erhält die Motorleistung.

SMARTE integrierte LED-Dachleuchte

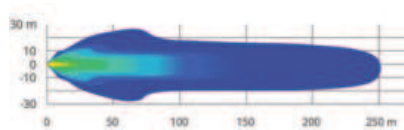
Maverick R, Maverick R MAX

71500732222.100
Lumen

- Wird unter dem Dach montiert und sorgt für einen unverwechselbaren Look.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser, ausgenommen PowerFlip Windabweiser (715009900).
- Die Intensität variiert in Abhängigkeit von der Fahrzeuggeschwindigkeit (nimmt zu oder ab), wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist (Verhältnis Punktlicht/Flutlicht).
- Punktlicht/Flutlicht-Kombistrahl.
- 22.100 Lumen.
- Aus/Schwach/Stark (Schalter aktiviert).
- Aus/Schwach/Stark/SMART-Automatikmodus (Accessory Control Module (ACM) aktiviert).
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097 oder 715010620) erforderlich.
- Kabelstrang (715008209) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der integrierten LED-Dachleuchte (715007322) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- ECE-zertifiziert.

SMARTE integrierte LED-Haubenleuchte

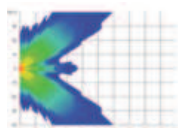
Maverick R, Maverick R MAX

7150073785.250
Lumen

- Wird bündig in die Motorhaubenhutze eingebaut und sorgt für einen unverwechselbaren Look.
- Die Intensität variiert in Abhängigkeit von der Fahrzeuggeschwindigkeit (nimmt zu oder ab), wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist (Verhältnis Punktlicht/Flutlicht).
- Punktlicht/Flutlicht-Kombistrahl.
- 5.250 Lumen.
- Aus/Schwach/Stark (Schalter aktiviert).
- Aus/Schwach/Stark/SMART-Automatikmodus (Accessory Control Module (ACM) aktiviert).
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Kabelstrang (715008211) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- ECE-zertifiziert.

SMARTE integrierte LED-Seitenspiegelleuchten

Maverick R, Maverick R MAX

7150071853.000
Lumen

- Zur Ausleuchtung von Kurven.
- Verbreitern die Lichtkegel und beleuchten die Räder für bessere Sichtbarkeit.
- Breiter Flutlichtstrahl.
- 3000 Lumen für jede Leuchte.
- Dynamische Beleuchtung links und rechts mit installiertem Accessory Control Module (ACM). Folgt dem Input vom Lenkrad.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Erfordert Aluminium-Seitenspiegel (715007363).
- Kabelstrang (715008212) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der integrierten LED-Seitenspiegelleuchten mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.

SMARTES LED-Lauflicht

Maverick R, Maverick R MAX

715007727

- Von Can-Am entwickelt, um Sie für hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge sichtbar zu machen, insbesondere in staubigen oder rauen Fahrbedingungen.
- Vier Modi verfügbar:
 - Trail-Modus: dient als Rücklicht und als Bremslicht.
 - Lauflichtmodus: zeigt ein gelbes Lichtmuster an und dient als Bremslicht.
 - Arbeitsmodus: weißes Licht zur Beleuchtung Ihrer Ladefläche.
 - Rückfahrmodus (bei Verbindung mit dem Accessory Control Module (ACM)): dient als Rückfahrlicht.
- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör.
- Plug & Play-Installation mit dem Accessory Control Module (ACM).
- Für SMART-Funktionalität sind das Accessory Control Module (715010097) und der ACM-Heckkabelstrang (715009268) erforderlich.
- Kabelstrang (715008210) erforderlich für den Anschluss und Betrieb des LED-Lauflichts (715007727) mit Nicht-Smart-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Die Kaltluft-Dachhutze begrenzt die Leistung des Lauflichts auf die beiden äußeren Bereiche, die Mitte wird nicht ausgeleuchtet.
- ECE-zertifiziert.

SMARTES PowerFlip Intervall-Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick R, Maverick R MAX

715008555

- Der Waschflüssigkeitsspender ist perfekt am Fahrzeug verborgen.
- Muss zusammen mit dem PowerFlip Windabweiser (separat erhältlich) montiert werden.

- Die SMARTE Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.
- Kabelstrang (715008855) erforderlich für den Anschluss und Betrieb des Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets, wenn das ACM (separat erhältlich) nicht installiert ist.

SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick R, Maverick R MAX

715007173

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Wischermechanismus und Waschflüssigkeitsspender sind perfekt am Fahrzeug verborgen.
- Wischer und Waschflüssigkeitsspender werden unten am Windabweiser montiert, um maximale Sicht zu gewährleisten.

- Zur Verwendung auf Glas-Windabweisern oder Windabweisern mit gehärteter Beschichtung.
- Die SMARTE Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.
- Kabelstrang (715008855) erforderlich für den Anschluss und Betrieb des Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets (715007173) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.

LEUCHTEN

CAN-AM LEUCHTEN

CAN-AM LEUCHTEN MIT ACM

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN		2 LEUCHTEN WÄHLEN				
		SMARTE integrierte LED-Dachleuchte 715007322	SMARTE integrierte LED-Haubenleuchte 715007378	SMARTE integrierte LED-Seitenspiegelleuchten 715007185	SMARTES LED-Lauflicht 715007727	SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747
SMART-FUNKTIONALITÄT	In das Fahrzeug integriert	Accessory Control Module 715010097 oder X rc Dach-Kabelstrang 715010620 (nur X rc Modelle)	Accessory Control Module 715010097	Aluminium-Seitenspiegel 715007363 + Accessory Control Module 715010097	Accessory Control Module 715010097 + Hinterer ACM-Kabelstrang 715009268	Nicht kompatibel
	Desert Rammschutz vorne (715007311, 715007691 oder 715009926)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Accessory Control Module 715010097 *Nicht kompatibel mit Accessory Control Module 715009796
	Trail Rammschutz vorne (715010071, 715010072 oder 715009925)					
	Sportdach mit Leuchtentraverse (715003529)					Accessory Control Module 715010097 oder X rc Dach-Kabelstrang 715010620 (nur X rc Modelle) *Nicht kompatibel mit Accessory Control Module 715009796
	Audio-Dach (keine zusätzliche Halterung erforderlich)					
	Adventure Dachgepäckträger (715007186, 715008073)					Nicht kompatibel

CAN-AM LEUCHTEN OHNE ACM

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN		2 LEUCHTEN WÄHLEN				
		SMARTE integrierte LED-Dachleuchte 715007322	SMARTE integrierte LED-Haubenleuchte 715007378	SMARTE integrierte LED-Seitenspiegel-leuchten 715007185	SMARTES LED-Lauflicht 715007727	SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747
EIN/AUS-FUNKTIONALITÄT	In das Fahrzeug integriert	Kabelstrang für integrierte LED-Dachleuchte 715008209	Kabelstrang für integrierte LED-Haubenleuchte 715008211	Aluminium-Seitenspiegel 715007363 + Kabelstrang für integrierte LED-Seitenspiegel-leuchten 715008212	Kabelstrang für LED-Lauflicht 715008210	Nicht kompatibel
	Desert Rammschutz vorne (715007311, 715007691 oder 715009926)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Kabelstrang für Leuchten 715009886	Nicht kompatibel
	Trail Rammschutz vorne (715010071, 715010072 oder 715009925)					
	Sportdach mit Leuchtentraverse (715003529)					
	Audio-Dach (keine zusätzliche Halterung erforderlich)					Nicht kompatibel
	Adventure Dachgepäckträger (715007186, 715008073)					Nicht kompatibel

*Alle Leuchten sind ausschließlich für den Einsatz im Gelände bestimmt.

BAJA LEUCHTEN

BAJA LEUCHTEN MIT ACM

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN				
Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc 710006818	Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 710006819	Baja Designs LED-Leuchten XL Sport 710006821	Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport 710006820	Baja Designs LED-Leuchten XL80 710005041	
X rc Rammschutz vorne (71501008)		Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + ACM-Adapter für LED-Leuchtenleisten 715008213		Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + ACM-Adapter für LED-Leuchten 715007715	
Desert Rammschutz vorne (715007311, 715007691 oder 715009926)	Nicht kompatibel	ACM-Adapter für LED-Leuchtenleisten 715008213		ACM-Adapter für LED-Leuchten 715007715	
Trail Rammschutz vorne (715010071, 715010072 oder 715009925)				ACM-Adapter für LED-Leuchten 715007715 + X rc Dach-Kabelstrang 715010620 (nur X rc Modelle)	
Dach mit Leuchtentrasverse (715003529)		Nicht kompatibel		Nicht kompatibel	
Dach-Beleuchtungsmontagesatz – Niedrige Position (715008585)	ACM-Adapter für LED-Leuchtenleisten 715008213 + X rc Dach-Kabelstrang 715010620 (nur X rc Modelle)				
Dach-Beleuchtungsmontagesatz – Hohe Position (715007930)					

*Alle Baja Leuchten sind bei Maverick R X rc Modellen nicht ACM-kompatibel

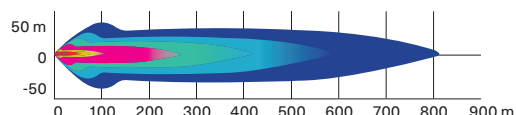
BAJA LEUCHTEN OHNE ACM

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN				
Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc 710006818	Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 710006819	Baja Designs LED-Leuchten XL Sport 710006821	Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport 710006820	Baja Designs LED-Leuchten XL80 710005041	
X rc Rammschutz vorne (71501008)		Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + Kabelstrang 715008863	Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + Kabelstrang 715008865	Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + Kabelstrang 715008865	Leuchtenträger für X rc Rammschutz vorne 715010532 + Kabelstrang 715008863
Desert Rammschutz vorne (715007311, 715007691 oder 715009926)	Nicht kompatibel	Kabelstrang 715008863	Kabelstrang 715008865	Kabelstrang 715008865	Kabelstrang 715008863
Trail Rammschutz vorne (715010071, 715010072 oder 715009925)					
Dach mit Leuchtentrasverse (715003529)					
Dach-Beleuchtungsmontagesatz – Niedrige Position (715008585)	Kabelstrang 715008864			Nicht kompatibel	
Dach-Beleuchtungsmontagesatz – Hohe Position (715007930)					
4 BESTELLEN	BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD				
	*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.				

*Alle Leuchten sind ausschließlich für den Einsatz im Gelände bestimmt.

Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc

Maverick R, Maverick R MAX

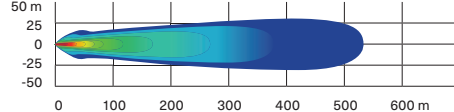
710006818**29.000
Lumen**

- 252 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 29.000 Lumen erzeugt.
- Mit 24 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Zur Installation auf Dächern mit Leuchtentrance.
- Erfordert Leuchten-Stromkabel und Leuchtentrance.

- ACM-Adapter (715008213) erforderlich für den Anschluss der Baja Designs LED-Leuchtenleisten an den ACM-Kabelstrang.
- Kabelstrang (715008864) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc (710006818) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Baja Designs Leuchten-Montagesatz (715007930 oder 715008585) für die Anbringung erforderlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs 25 cm- LED-Leuchtenleiste OnX6

Maverick R, Maverick R MAX

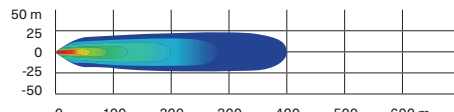
710006819**12.460
Lumen**

- 108 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 12.460 Lumen erzeugt.
- Mit 6 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).

- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- ACM-Adapter (715008213) erforderlich für den Anschluss der Baja Designs LED-Leuchtenleisten an den ACM-Kabelstrang.
- Kabelstrang (715008863) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 (710006819) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchten XL80

Maverick R, Maverick R MAX

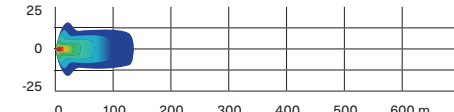
710005041**9.500
Lumen**

- 80 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 9.500 Lumen.
- Mit 4 Cree XHP50 LEDs je Spot.
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.

- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.
- ACM-Adapter (715007715) erforderlich für den Anschluss der Baja Designs LED-Leuchten an den ACM-Kabelstrang.
- Kabelstrang (715008863) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der Baja Designs LED-Leuchten XL80 (710005041) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport

Maverick R, Maverick R MAX

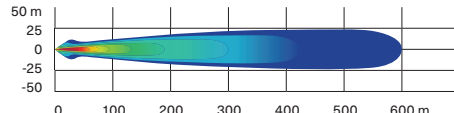
710006820**3.150
Lumen**

- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Breite Lichtverteilung speziell für Kurvenfahrten, Fahrten in staubiger Umgebung und/oder bei Nebel.
- Set enthält 2 Stück.

- Abmessungen: 7,6 cm x 7,6 cm.
- Kabelstrang (715008865) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport (710006820) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchten XL Sport

Maverick R, Maverick R MAX

710006821**3.150
Lumen**

- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Hochgeschwindigkeitsstrahler mit stärkerer Strahlfokussierung in größerem Abstand für bodennähe Ausleuchtung.
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.

- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.
- ACM-Adapter (715007715) erforderlich für den Anschluss der Baja Designs LED-Leuchten an den ACM-Kabelstrang.
- Kabelstrang (715008865) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der Baja Designs LED-Leuchten XL Sport (710006821) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU Leuchte für Fahrzeughimmel

Maverick R, Maverick R MAX

715009228

- Sorgt für optimale Lichtverhältnisse in der Kabine und fügt sich perfekt in das Fahrzeug ein.
- 160 Lumen sanftes weißes Licht sorgen für klare Sicht auf die Umgebung.
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter an der Leuchte.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann am Überrollkäfig oder am Sportdach montiert werden.
- Nicht mit dem Audio-Dach kombinierbar.

NEU Leuchenträger für X rc Rammschutz vorne

Maverick R, Maverick R MAX

715010532

- Erforderlich für Leuchten am X rc Rammschutz vorne (715010008).
- Baja Designs Leuchten bei X rc-Modellen nicht mit dem Rammschutz vorne und dem ACM-Adapter kompatibel.

Baja Designs Beleuchtungsmontagesatz – Hohe Position

Maverick R, Maverick R MAX

715007930

- Montagesystem für die Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc.
- Kombinierbar mit der Kaltluft-Dachhutze.

Baja Designs Beleuchtungsmontagesatz – Niedrige Position

Maverick R, Maverick R MAX

715008585

- Montagesystem für die Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc.
- Nicht kombinierbar mit der Kaltluft-Dachhutze.

NEU Kabelstrang für Leuchten

Maverick R, Maverick R MAX

715009886

- Stromkabel für die Anbringung der SMARTEN 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).





Robust auf dem Trail zu sein bedeutet nicht, auf die schöneren Dinge zu verzichten. Gönnen Sie sich außergewöhnlichen Sound für unterwegs. Die meisterhaft abgestimmten und DSP-kalibrierten JL Audio Systeme von Can-Am bieten präzise Klangregelung, Time Alignment, Crossover-Filterung, Bassverstärkung und vieles mehr.

IHR SOUND, IHR STYLE

Wählen Sie die Audioausstattung, die zu Ihrem Stil passt.



LEVEL 3

Diese Option enthält vier 6,5"-Lautsprecher (165 mm) (zwei Armaturenbrett- und zwei Surround-Lautsprecher) PLUS einen 250 W-Verstärker (10") zur Installation unter den Sitzen



LEVEL 4

Diese Option enthält ein Komplettdeck mit JL Premium-Audiosystem mit vier oder sechs 7,7"-Koaxiallautsprecher und einen 500 W-Verstärker



LEVEL 5

Diese Option enthält sechs 6,5"-Lautsprecher (165 mm) (zwei Armaturenbrett-, zwei Tür- und zwei Surround-Lautsprecher) PLUS zwei 250 W-Verstärker (10") zur Installation unter den Sitzen

MEHR LEISTUNG DURCH UPGRADES

Sorgen Sie mit einem Verstärker, Lautsprechern im Fond oder einem Subwoofer für noch mehr Sound bei jeder Fahrt.

AUDIOSYSTEME

Can-Am JL Audio System – Level 5



- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Perfekt auf das Fahrzeug abgestimmt, um eine vollständig integrierte Optik zu gewährleisten.
- Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
- Steuerung über das 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay oder über die Can-Am JL Audio Source Unit.

Maverick R, Maverick R MAX

715007957

- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich sechs 6,5"-Lautsprechern (165 mm) (zwei Armaturenbrett-, zwei Tür- und zwei Surround-Lautsprecher) sowie zwei 10"-Subwoofern (254 mm) mit je 250 W unter den Sitzen, die das Erlebnis sowohl für den Fahrer als auch für den Beifahrer verbessern.
- Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung.
- Verwendet einen MX500/4 für die Stromversorgung unserer sechs Lautsprecher und einen MX500/1 für die Subwoofer unter den Sitzen.
- Ergänzt das Can-Am Audio-Dach – Level 4 (715007309).

Can-Am JL Audio Dach – Level 4



- Komplettdecke mit JL Premium-Audiosystem für den Maverick R.
- Komponenten und Konstruktion vollständig abgedichtet und wasserfest.
- Einfach zu installieren und anzuschließen.
- Steuerung über das 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay oder über die Can-Am JL Audio Source Unit.
- Zu seinen wetterfesten Komponenten gehören vier 7,7"-Koaxiallautsprecher (sechs Lautsprecher beim MAX) und ein 500 W-Verstärker.
- Das System ist fachmännisch für außergewöhnlichen Sound abgestimmt, wenn Sie mit Ihrem Maverick R unterwegs sind.

Maverick R
Maverick R MAX

715007309
715007967

- Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung, die über eine App auf Ihrem Smartphone gesteuert werden kann.
- In Kombination mit dem Can-Am Audiosystem – Level 3 (715007954) oder Level 5 (715007957) bietet es das ultimative Klangerlebnis.
- Nicht kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger (715008073 oder 715007186).

Can-Am JL Audio System – Level 3



- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Perfekt auf das Fahrzeug abgestimmt, um eine vollständig integrierte Optik zu gewährleisten.
- Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
- Steuerung über das 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay oder über die Can-Am JL Audio Source Unit.

Maverick R, Maverick R MAX

715007954

- Gefertigt mit hochwertigen JL Audio Komponenten, einschließlich vier 6,5"-Lautsprechern (165 mm) (zwei Armaturenbrett- und zwei Surround-Lautsprecher) und einem 10"-Subwoofer (254 mm) mit 250 W unter den Sitzen, die das Erlebnis sowohl für den Fahrer als auch für den Beifahrer verbessern.
- Verwendet einen MX280/4 für die Stromversorgung unserer vier Lautsprecher und einen MX500/1 für den Subwoofer unter den Sitzen.
- Einfach zu installieren, mit der Option, einen zweiten Subwoofer (715007310) zu installieren.
- Ergänzt das Can-Am Audio-Dach – Level 4 (715007309).

Flip-Kit für Can-Am JL Audio Dach



- Für die Flip-Option mit dem Can-Am JL Audio Dach – Level 4 (715007309 oder 715007967) kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit der Kaltluft-Dachhutze und dem Dachgepäckträger.

Maverick R, Maverick R MAX

715008164

Can-Am JL Audio Subwoofer



- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
- Dieser einfach zu installierende 10"-Subwoofer (254 mm) mit 250 W zur Installation unter den Sitzen verbessert das Klangerlebnis für Fahrer und Beifahrer.

Maverick R, Maverick R MAX

715007310

- In Kombination mit dem Can-Am Audiosystem – Level 3 (715007954) oder dem Can-Am Audio-Dach – Level 4 (715007309) sorgt diese Premiumkomponente von JL Audio für das ultimative Klangerlebnis.
- Um das Can-Am JL Audio Dach – Level 4 um einen oder zwei Subwoofer zu ergänzen, benötigen Sie einen Can-Am JL Audio Verstärker (715007714).

Can-Am JL Audio Verstärker



- Konzipiert für herausragende Klangqualität und kalibriert, um Ihr Klangerlebnis zu verbessern.
- Perfekt auf das Fahrzeug abgestimmt, um eine nahtlose Integration zu gewährleisten.
- Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
- Dieser MX500/1 ist eine Premiumkomponente von JL Audio und wird zur Versorgung von einem oder zwei 250 W-Subwoofern unter den Sitzen verwendet.

Maverick R, Maverick R MAX

715007714

- In Kombination mit dem Can-Am Audio-Dach – Level 4 (715007309 oder 715007967) sorgt er für das ultimative Klangerlebnis.
- Um das Can-Am JL Audio Dach – Level 4 um einen oder zwei Subwoofer zu ergänzen, benötigen Sie diesen Artikel.
- Einfach zu installieren, inklusive Montagehalterung.



- Erforderlich bei allen Can-Am JL Audio Levels, die in Fahrzeugen ohne 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay installiert werden.
- Perfekt auf das Fahrzeug abgestimmt, um eine vollständig integrierte Optik zu gewährleisten.
- AM/FM/Bluetooth-kompatibel.

ELEKTRISCHES UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

Halter für elektronische Geräte



- Erhöht die Stauraumkapazität des Handschuhfachs um 4 Liter, mit sicherer, verstellbarer Magnethalterung für Ihr elektronisches Gerät.
- Robuste, faserverstärkte Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
- Magnet hält das 10-fache Gewicht eines beliebigen Smartphones, für ein sicheres Gefühl beim Fahren durch raues Gelände.
- 2 mögliche Positionen für das elektronische Gerät: Hoch- und Querformat. Einstellbare Halterung mit 2 Positionen: in Richtung Beifahrer oder in Richtung Fahrer für ein besseres Fahrerlebnis und mehr Immersion.
- Enthält alles Notwendige zur Installation Ihrer elektronischen Lieblingsgeräte: 2 vormontierte Can-Am Platten mit 3M-Mehrflächenkleber.

Handy-Halterung



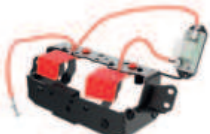
- Die wasserfeste Klappe ermöglicht eine perfekte Positionierung des Telefons.
- Mit kapazitiver und resistiver Touchscreen-Technologie.
- Das Federsystem in der Rückwand sorgt für eine automatische Anpassung an die Dicke.
- Passt für alle Handys bis zu einer Größe von 7,2" (185 mm) x 3,3" (85 mm) x 0,6" (15 mm).
- Funktioniert mit fast allen Ladekabeln.
- Handy und Ladekabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.
- Erfordert den Halter für elektronische Geräte (715007176), damit die Handy-Halterung abgestützt wird.

Schutz für Touchscreen-Farbdisplay



- Bietet zusätzlichen Schutz für den 10,25"-Touchscreen der Digitalanzeige.
- Schützt vor Kratzern, die durch Eis, Steine, Äste oder andere kleine Fremdkörper verursacht werden.
- Blendschutzbehandlung für gute Ablesbarkeit.
- Inkusive Reinigungszubehör: Feuchttuch, Trockentuch, Staubabsorber und weiches Tuch.

Installationsbausatz für Zusatzbatterie



- Ermöglicht dem Fahrer den Einbau einer zweiten Batterie und/oder den Ersatz der Originalbatterie (18 Ah oder 30 Ah), um sein Fahrzeug in einer Konfiguration mit Zweitbatterie zu betreiben. Empfohlen für den Betrieb elektrischer Zusatzkomponenten wie Soundsysteme oder Seilwinden.
- Automatischer Entladeschutz.
- Wird hinter dem Sitz installiert, um problemlos zugänglich zu sein.
- Erfordert den Kauf einer zweiten Batterie und von Montagematerial für die Batterie (nicht enthalten und separat erhältlich).
- Verfügt über ein Elektronikmodul, das verhindert, dass Ihre elektrischen Zusatzkomponenten Ihre Originalbatterie entladen.

SEILWINDEN

CAN-AM HD SEILWINDEN

Can-Am HD 4500 Seilwinde	Maverick R, Maverick R MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none">• Ergonomischer Kupplungsgriff.• Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.• Automatische Lasthaltebremse 100 %.• Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.• Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">• 2.041 kg Zugkraft.• 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.• 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.• Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715008850), der Abstandhalter für Seilwinde mit Rollenseilführung (715008922) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.• CE- und UKCA-konform

Can-Am HD 4500-S Seilwinde	Maverick R, Maverick R MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none">• Ergonomischer Kupplungsgriff.• Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.• Automatische Lasthaltebremse 100 %.• Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.• Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">• 2.041 kg Zugkraft.• 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.• Korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung.• Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715008850) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammschutz vorne.• CE- und UKCA-konform

SEILWINDENZUBEHÖR

NEU Windenseilstopper	Alle Can-Am HD Seilwinden	715009921
	<ul style="list-style-type: none">• Hergestellt aus EPDM, einem äußerst strapazierfähigen synthetischen Kautschuk.• Der Windenseilstopper dient nicht nur der Optik. Er trägt dazu bei, die Lebensdauer von Winde, Seil, Haken und Seilführung zu verlängern.• Darüber hinaus lässt er sich dank seines geteilten Designs leicht anbringen.	

Can-Am HD Gusseilführung	Can-Am HD Seilwinde	715006426
	<ul style="list-style-type: none">• Diese korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung ist ein Muss bei der Aufwertung Ihrer Seilwinde mit einem Synthetikseil. Sie verhindert, dass das Seil in einer Ecke einer Rollenseilführung hängen bleibt und durch die rauere Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt.• Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen.	

WARN Gusseilführung	WARN Seilwinde	715007785
	<ul style="list-style-type: none">• Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung.• Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen.	

Abstandhalter für Seilwinde mit Rollenseilführung	Maverick R, Maverick R MAX	715008922
	<ul style="list-style-type: none">• Erforderlich bei Verwendung einer Seilwinde und einer Rollenseilführung mit Drahtseil.• Aus Aluminium, mit Korrosionsschutz.	

Synthetisches Windeseil	Can-Am HD Seilwinde	715006430
	<ul style="list-style-type: none">• 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Can-Am HD Seilwinden.• Die Can-Am HD Gusseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.• Die WARN Gusseilführung (715007785) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.	<ul style="list-style-type: none">• 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Can-Am HD Seilwinden.• Die Can-Am HD Gusseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.• Die WARN Gusseilführung (715007785) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.

Ersatzdrahtseil	Can-Am HD Seilwinde	705014978
	<ul style="list-style-type: none">• 6,3 mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m für Can-Am HD Seilwinde.• 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz.• 2.041 kg Zugkraft.	<ul style="list-style-type: none">• 6,3 mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m für Can-Am HD Seilwinde.• 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz.• 2.041 kg Zugkraft.



- Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappert nicht in der Transportbox.
- Lässt sich leicht mit dem Windeseil verbinden und ermöglicht eine zusätzliche Länge von 15,2 m.
- Zugkraft pro Seil: 2041 kg.

Kabelstrang für Seilwinde

(Nicht abgebildet)

Maverick R, Maverick R MAX

715008850

- Erforderlich für die Montage der Seilwinde.

NEU Funkfernbedienung für Seilwinde

Mit Can-Am HD Seilwinde

715008286



- Ein/Aus-Taste und Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde, mit LED-Anzeige.
- Große Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde für einfache Bedienung mit Handschuhen.
- Die ergonomische Fernbedienung liegt durch ihre Form besonders gut in der Hand.
- Schnelle und einfache Installation dank eines Kabelstrangs mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör.
- Ermöglicht die Bedienung Ihrer Seilwinde aus einer Entfernung von bis zu 15,2 m und erweitert so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
- Alle Komponenten sind nach IP67 abgedichtet.
- Die Fernbedienung ist zudem schwimmfähig, falls sie bei einer Bergung aus tiefem Wasser ins Wasser fallen sollte.
- Montageoptionen für Armaturenbrett und Lenker.
- Kombinierbar mit allen Can-Am HD Seilwinden.

KabelfernbedienungCan-Am HD Seilwinde[‡]

715006504



- Mit diesem Nachrüstsatz können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen.
- Serienmäßige Erstausrüster-Seilwinde separat erhältlich.
- Mit EG-Zulassung.

† Kabelstrang (710001023) erforderlich, um die Fernbedienung an einem Fahrzeug mit werkseitig installierter Seilwinde zu betreiben.

‡ Fernbedienung (710007050) und Anschlussbuchse gehören zum Lieferumfang.

LEISTUNG

SMARTER Partikelabscheider

Maverick R, Maverick R MAX

715007187



- Filtert vor dem Lufteinlass bis zu 96 % des Staubs aus der Luft.
- Die Lüftergeschwindigkeit passt sich der Fahrzeuggeschwindigkeit/Drehzahl an, wenn das Gerät mit einem ACM (Accessory Control Module) ausgestattet ist.
- Wird direkt am serienmäßigen Luftansaugkanal montiert.
- Für die Installation ist derzeit das Luftansaugrohr (706600403) erforderlich.

- Lüfter mit Schutzart IP68.
- Erfordert den Kabelstrang für Partikelabscheider (715008890), wenn das Fahrzeug nicht mit dem ACM ausgestattet ist.
- Hält Ihren Luftfilter länger sauber.
- Erhält die Motorleistung.

Kabelstrang für Partikelabscheider

(Nicht abgebildet)

Maverick R, Maverick R MAX

715008890

- Kabelstrang erforderlich für den Anschluss und Betrieb des Motor-Luftansaug-Partikelabscheiders (715007187) mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist.

Lonestar Racing Feuerlöscherhalterung

Maverick R, Maverick R MAX

715007320



- Schnell zu öffnende Halterung, durch die der Fahrer den Feuerlöscher im Notfall sekundenschnell herausschieben können.
- Aus schwarz eloxiertem Aluminium.
- Geeignet für Rohre mit einem Durchmesser von 4,7 cm.
- Kann überall am Überrollkäfig befestigt werden.
- Bietet dem Fahrer die Sicherheit, zuverlässige Notfallausrüstung an Bord wissen zu haben.
- Zum Lieferumfang gehören Montagehalterungen im Billet-Stil, Schnelllösetifit, Montageplatte und zwei Schellen.
- Feuerlöscher separat erhältlich.
- Mit „Lonestar Racing for Can-Am“-Logo.
- Nicht kombinierbar mit dem schwenkbaren LinQ Gepäckträger (715009465).

Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir[†]

Maverick R, Maverick R MAX

715002895



- Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen.
- Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubfilterleistung mit hohem Luftstrom.
- Waschbar und wiederverwendbar.

Digital kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S.) Grüner Schlüssel

Maverick R, Maverick R MAX

710005232



- Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.
- Ein Fahrzeug/ein Code.
- Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.
- 2 programmierbare Modi:
- Normaler Modus: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
- Performance-Modus: keine Beschränkungen.

CAN-AM MAVERICK



CAN-AM MAVERICK

VERGLEICHSTABELLE

ZUBEHÖR

Dächer	109
Weiche geschlossene Kabine	110
Windabweiser & Windschutz	110
Spiegel	112
Türen	113
Sitzzubehör	114
Unterbodenschutz aus PE-HMW	115
Rammschutz und Karosserieschutz	116
LinQ: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	119
Gepäckträger & Aufbewahrung	125
ACM & SMARTES Zubehör	128
Leuchten	129
Audio- und Kommunikationssysteme	136
Elektrisches und elektronisches Zubehör	137
Seilwinden & Anhängevorrichtungen	138
Leistung	140
Apache Raupensysteme	143
ProMount Räumschilder	146
Abdeckung & Anhängertransport	149







MAVERICK DS TURBO RR

MAVERICK X RC TURBO RR

MAVERICK X RS TURBO RR

	MAVERICK DS TURBO RR	MAVERICK X RC TURBO RR	MAVERICK X RS TURBO RR
FARBOPTIONEN	SCANDI BLUE ORANGE CRUSH	LOFT GREEN SATIN	TRIPLE BLACK
MOTOR	Motortyp Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter
	Kraftstoffzufuhr Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe PDrive Primärkupplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom L / H / N / R / P	PDrive Primärkupplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom L / H / N / R / P	PDrive Primärkupplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom L / H / N / R / P
	Antriebsstrang Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok®-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok®-Technologie. Echtes 4Modi-Traktionsystem: 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD ROCK / 4WD TRAIL	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok®-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
AUFGANGUNG	Servolenkung Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)	Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)	Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)
	Vorderradaufhängung Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 50,8 cm Federweg	Trophy-Truck-inspirierter Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg / durch den Trophy Truck inspirierte Längslenker
	Vordere Stoßdämpfer SHOWA 2.5 Gasdruck-Huckepack-Stoßdämpfer (zweistufige Druck-/Zugstufen-Feder)	FOX® 2.5 PODIUM RC2† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass, Dual-Speed-Druckstufen- und Zugstufeneinstellung	FOX® 2.5 PODIUM RC2† Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass, Dual-Speed-Druckstufen- und Zugstufeneinstellung
	Hinterraufhängung 4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator / 50,8 cm Federweg	4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator und gewölbten Unterlenkern / 61 cm Federweg	4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator / 61 cm Federweg
REIFEN / FELGEN	Hintere Stoßdämpfer SHOWA 2.5 Gasdruck-Huckepack-Stoßdämpfer (zweistufige Druck-/Zugstufen-Feder)	FOX® 3.0 PODIUM RC2† Stoßdämpfer mit Bypass, Dual-Speed-Druckstufen- und Zugstufeneinstellung	FOX® 3.0 PODIUM RC2† Stoßdämpfer mit Bypass, Dual-Speed-Druckstufen- und Zugstufeneinstellung
	Vorder- und Hinterreifen XPS Trac Force 30" x 10" x 14"	XPS Hammer King 32" x 10" x 15"	XPS Trac Force 32" x 10" x 15"
BREMSEN	Felgen 14"-Aluminiumgussfelgen	15"-Beadlock-Aluminiumgussfelgen	15"-Beadlock-Aluminiumgussfelgen
	Vorne Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
ABMESSUNGEN / LASTEN	Hinten Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
	Käfig Stahl Dual-Phase 980	Stahl Dual-Phase 980	Stahl Dual-Phase 980
	Geschätztes Trockengewicht *	701,3 kg	762 kg
	L x B x H	335,3 x 162,5 x 166,1 cm	341,6 x 184,9 x 174 cm
	Radstand	259,1 cm	259,1 cm
	Bodenfreiheit	35,6 cm	40,6 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	91 kg mit LinQ™ Schnellmontagesystem	91 kg mit LinQ™ Schnellmontagesystem
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Stauraum	Insgesamt: 9,4 l	Insgesamt: 9,4 l
	Tankgröße	40 l	40 l
	Anzeigegerät	4,5" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
	Magnetzünder	850 W	850 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Beleuchtung	LED-Scheinwerfer LED-Schlussleuchten	LED-Scheinwerfer LED-Signatur LED-Schlussleuchten
	Winde	Entf.	Seilwinde (mit 2.041 kg Zugkraft) mit Synthetikseil
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
	Schutz	Integrierter Rammschutz vorne Vierteltüren Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Zughaken hinten	Rammschutz vorne Halbtüren Aluminiumdach Rahmenverstärkung Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern Schwellerschutzrohre aus PE-UHMW Unterbodenschutz aus PE-HMW: Durchgehend, verstärkt am Differenzial / unter Rammschutz / am Querlenker vorne und hinten Zughaken hinten Längslenkerschutz



MAVERICK X RS TURBO RR SAS

MAVERICK MAX X RS TURBO RR SAS

FARBOPTIONEN		DUSTY NAVY	DUSTY NAVY
MOTOR	Motortyp	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 ccm-Dreizylindermotor mit Turbolader mit 200 PS, flüssigkeitsgekühlt mit integriertem Zwischenkühler und Hochleistungs-Luftfilter
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	PDrive Primärkulplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom L / H / N / R / P	PDrive Primärkulplung und CVT mit Quick Response System X (QRS-X) mit starkem Luftstrom, L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL	Sperrbares Frontdifferenzial mit exklusiver Smart-Lok-Technologie mit echtem 2WD / 4WD mit sperrb. Frontdiff. / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL
	Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)	Dreistufige dynamische Servolenkung für hohe Drehmomente (DPS™)
AUFHÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg / durch den Trophy Truck inspirierte Längslenker	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg / durch den Trophy Truck inspirierte Längslenker
	Vordere Stoßdämpfer	FOX® 2,5 PODIUM™ Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)	FOX® 2,5 PODIUM™ Huckepack-Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)
	Hinterradaufhängung	4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator / 61 cm Federweg	4-Lenker-TTX-Aufhängung (Torsional Trailing-arm X) mit Querstabilisator / 55,9 cm Federweg
	Hinterre Stoßdämpfer	FOX® 3,0 PODIUM™ Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)	FOX® 3,0 PODIUM™ Stoßdämpfer mit Bypass und Smart-Shox-Technologie mit DDA-Ventil (Dynamic Damping Adjustment)
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	XPS Trac Force 32" x 10" x 15"	XPS Trac Force 32" x 10" x 15"
	Felgen	15"-Beadlock-Aluminiumgussfelgen	15"-Beadlock-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln	Doppelte Scheibenbremsen (262 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
	Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln	Doppelte Scheibenbremsen (248 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Stahl Dual-Phase 980	Stahl Dual-Phase 980
	Geschätztes Trockengewicht *	770,7 kg	880,9 kg
	L x B x H	335,3 x 184,7 x 174 cm	419,1 x 184,7 x 174 cm
	Radstand	259,1 cm	342,9 cm
	Bodenfreiheit	40,6 cm	40,6 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	91 kg mit LinQ™ Schnellmontagesystem	68 kg mit LinQ™ Schnellmontagesystem
	Stauraum	Insgesamt: 9,4 l	Insgesamt: 11,4 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Tankgröße	40 l	40 l
	Anzeigegerät	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display	4,5" (11,4 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld und 10,25"-Touchscreen-Display
	Magnetzünder	850 W	850 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Beleuchtung	LED-Scheinwerfer LED-Signatur LED-Schlüsselleuchten	LED-Scheinwerfer LED-Signatur LED-Schlüsselleuchten
	Winde	Entf.	Entf.
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste
	Schutz	Integrierter Rammschutz vorne Vierteltüren Hartschalen-Komplettdach Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Zughaken hinten	Integrierter Rammschutz vorne Vierteltüren Hartschalen-Komplettdach Vierpunkt-Gurt mit Schulterpolstern Durchgehender Kunststoff-Unterbodenschutz aus HD-HMW Zughaken hinten

MAVERICK HERO FAHRZEUG-PAKETE

GRUNDAUS-STATTUNG	PAKET	BESCHREIBUNG	MAVERICK
Einsteiger	Halter für elektronische Geräte	715002874	
	Schutz für Touchscreen-Farbdisplay	860202680*	
	Can-Am Rockford Fosgate Audio-Dach – Level 4	715010098** / 715010099**	
	Glas-Windabweiser	715008859	
	Windschott hinten	715006701***	
	Weiche Türelemente oben	715008091*** / 715008092***	
	Seitenpiegel	715004236	
	Notfallausrüstung	715006102	
<p>* Außer Modelle mit Touchscreen-Display. ** Bei Modellen ohne Touchscreen-Display zu SKUs 715007130 & 715006709 (MAX) wechseln. *** Außer X mr-Modelle.</p>			
+			
Schutz	Pre-Runner Rammschutz vorne	715002878	
	Pre-Runner Rammschutz hinten	715002880	
	Schwellerschutzrohre	715002963* / 715003730	
<p>* Außer X RC-Modelle. ** Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Unterbodenschutzpaket.</p>			
+			
Gepäck	Überkopf-Verstautasche	715004275	
	Tür-Verstautaschen oben	715004276	
	Schulter-Verstautasche	715004277*	
	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger	715010786**	
<p>* Außer X mr-Modelle. ** Außer Modelle X mr & X RC mit Smart-Shox.</p>			
+			
Smart (Modelle mit Touch- screen-Display)	Accessory Control Module	715010097	
	Hinterer ACM-Kabelstrang	715009268	
	SMARTES Control-Center für ACM	715010834	
	SMARTE integrierte LED-Dachleuchte	715010102	
	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	715008745	
	SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket	715003282	

DÄCHER

Sportdach



- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Ausgezeichneter Schutz vor den Elementen.
- Sorgt für ausgezeichnete Sicht bei Bergabfahrt.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser.

Maverick
Maverick MAX

715005521
715003750

- Serienmäßig beim X rs Modell.
- Einfaches, werkzeugloses Anbringen und Abnehmen mit Vierteldrehverschlüssen und Klettverschlüssen.

ProVent Dachmodulkit



- Sorgt für frische Luft im Kabinenbereich.
- Optimale Leistung bei vollständig geschlossener Kabine.
- 4 Lüftungsoffnungen ermöglichen eine stufenlose Einstellung des Luftstroms für Fahrer und Beifahrer.
- Filter und Vorfilter zur Begrenzung des Eindringens von Staub.
- Einfache Reinigung von Filter und des Vorfilter.
- Zum Patent angemeldetes Wassermanagementsystem, das Wasser aus der Kabine fernhält und gleichzeitig den Luftstrom aufrechterhält.

Maverick, Maverick MAX

715005279

- Äußerer Stopfen verschließt den Lufteinlass im Winter oder bei schlechtem Wetter vollständig.
- Für das Sportdach ist das ProVent Dachmodul-Adapterkit erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit dachmontierten LED-Leisten, Dachgepäckträgern (715006225/715003868) oder Dachhimmeln, Lonestar Dach oder Biminiverdecks.

ProVent Dachmodul-Adapterkit für Sportdach

(Nicht abgebildet)

- Adapter für die Anbringung des ProVent Dachmodulkits auf dem Maverick.

Maverick
Maverick MAX

715006199
715006371

- Inklusive Dachadapter und Montagezubehör.
- Erfordert das ProVent Dachmodulkit (715005279).

Aluminiumdach



- Geformtes Aluminiumdach mit einer Dicke von 2,3 mm.
- Widerstandsfähig und leicht.
- Sportliche Optik.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser.
- Einfache Montage ohne Werkzeug.

Maverick

715004224 · Schwarz
715002900 · Silber

Bimini[†] Dach mit Sonnenblende



- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Das innovative Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt.
- Einfaches, werkzeugloses Anbringen und Abnehmen mit Vierteldrehverschlüssen und Klettverschlüssen.

Maverick
Maverick MAX

715002901
715003749

Getönte Sonnenblende



- Getönte Ausführung aus Polykarbonat.
- Zusätzlicher Sonnenschutz für Fahrer und Beifahrer.
- Nicht kombinierbar mit Aluminiumdach, Audio-Dach oder ganzen Windabweisern.

Maverick, Maverick MAX

715007098

Lonestar Racing Aluminiumdach



- 2,1 mm dickes Aluminiumdach.
- Widerstandsfähig und leicht.
- Verbessert durch eine authentische sportliche Optik in Kombination mit einzigartigen Grafikelementen den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Bietet Ihnen Schutz vor den Elementen mit individueller Note.
- Niedrigeres Profil als andere Dächer.

Maverick nach dem 1. Januar 2017 gefertigt
Maverick MAX

715005507 · Schwarz
715005515 · Schwarz

- Kombinierbar mit Lonestar Racing Trägern für Leuchtenleisten.
- Nicht kombinierbar mit schwenkbarem LinQ® Gepäckträger, Leuchtentrance und ganzen Windabweisern.
- Mit „Lonestar Racing for Can-Am“-Logo.
- Beinhaltet mittlere Rahmenverstärkungen für die Installation.

WEICHE GESCHLOSSENE KABINE

Weiche geschlossene Kabine



- | | |
|-----------------------------------|------------------|
| Maverick (außer X mr Modelle) | 715003754 |
| Maverick MAX (außer X mr Modelle) | 715003755 |
- Schutz vor den Elementen für Fahrer und Beifahrer.
 - Wenn Sie noch mehr Komfort in der Kabine wünschen, ergänzen Sie Ihre geschlossene Kabine mit dem Kabinen-Dichtungssatz.

- Beinhaltet:
- Bimini-Dach mit Sonnenblende
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Vordere Türelemente unten
- Heckfolienfenster

Kabinen-Dichtungssatz

(Nicht abgebildet)

Maverick	715004433
Maverick MAX	715004434

- Verhindert das Eindringen von Schmutz, Staub und Wind in den Kabinenbereich.
- Verbessert den Komfort in der Kabine für Fahrer und Beifahrer.
- Empfohlen zur Verwendung mit weichen geschlossenen Kabinen.

WINDABWEISER & WINDSCHUTZ

WINDABWEISER

PowerFlip Windabweiser



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715007097 |
|------------------------|------------------|
- Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstellen.
 - Der Windabweiser besteht aus Polycarbonat mit gehärteter Beschichtung, mit umlaufender Gummidichtung und getöntem Oberteil.
 - Ermöglicht Ihnen die schnelle Anpassung an sich ändernde Bedingungen, indem Sie den Windabweiser während der Fahrt einstellen.
 - Kann für optimale Sicht und Belüftung vollständig geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen vollständig geschlossen werden – und dazwischen haben Sie eine unendliche Zahl von Öffnungsmöglichkeiten, je nach Schutz-, Sicht- und Luftstrompräferenzen.
 - Kombinierbar mit Can-Am Dächern.

Scheibenwischer für PowerFlip Windabweiser



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715006310 |
|------------------------|------------------|
- Die ideale Möglichkeit um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
 - Der oben angebrachte Wischer ermöglicht das Schwenken des Windabweisers. Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschflüssigkeitsspender.
 - Wischermechanismus und Waschflüssigkeitsspender perfekt innerhalb des Fahrzeugs verborgen.
 - Muss zusammen mit dem PowerFlip Windabweiser (separat erhältlich) montiert werden.

ProVent Windabweiser



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715005277 |
|------------------------|------------------|
- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum Beschichtung.
 - Einstellbare Lüftungsöffnungen zur Steuerung des Luftstroms.
 - Optimale Leistung bei vollständig geschlossener Kabine.
 - Leitet Luft in die Kabine, hält den Windabweiser beschlagfrei, schließt vollständig, um den Luftstrom zu eliminieren.
 - Eine obere und eine untere Lüftungsöffnung mit Vorfiltern.
 - Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
 - Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
 - Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
 - Nicht kombinierbar mit Wischerpaketen und Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar.
 - Die obere Lüftungsöffnung leitet Luft in die Kabine.
 - Die unteren Lüftungsöffnungen halten den Windabweiser beschlagfrei.
 - Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.

Glas-Windabweiser



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715008859 |
|------------------------|------------------|
- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser.
 - Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
 - Bietet optimalen Durchblick und höchste Verschleißbeständigkeit.
 - Muss zusammen mit dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen, zum Beispiel beim Fahren im Schlamm, die gute Sicht erhalten bleibt.
 - Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.

Glas-Windabweiser mit SMARTEM Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick, Maverick MAX

715008858

- Komplettset, das den ganzen, gebogenen Verbundglas-Windabweiser und einen Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und einen Waschflüssigkeitsspender enthält.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.
- Die smarte Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.

Ganzer Windabweiser

Maverick, Maverick MAX

715002907

- Extrem schlagfester und haltbarer ganzer Polycarbonat-Windabweiser.
- Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Maverick, Maverick MAX

715004417

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum Beschichtung.
- Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Empfohlen wird die Verwendung zusammen mit dem Windschutz hinten, um den Komfort für den Beifahrer zu maximieren.
- Kann mit dem SMARTEN Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715004762) verwendet werden.

Halber Windabweiser

Maverick, Maverick MAX

 715002909 · Transparent
 715004291 · Getönt

- Extrem robuster und schlagfester, halber Polycarbonat-Windabweiser.
- Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

SMARTES Intervallwischer- und -waschanlagenpaket

Maverick, Maverick MAX: Verwendbar mit Ganzen Windabweiser mit gehärteter Beschichtung (715004417)

715004762

Maverick, Maverick MAX: Verwendbar mit Glas-Windabweiser (715008859)

715003282

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschflüssigkeitsspender.
- Wischermechanismus und Waschflüssigkeitsspender perfekt innerhalb des Fahrzeugs verborgen.
- Die smarte Intervallwischfunktion und die Wischfunktion mit festem Intervall ist verfügbar, wenn das Paket in Kombination mit dem ACM installiert wird.

Scheibenwischerpaket manuell

Maverick, Maverick MAX

715009424

- Manueller Einzelscheibenwischer, mit dem Sie den Windabweiser von Schmutz befreien können.
- Einfach zu installierendes System, das keinen Stromanschluss erfordert.
- Der große ergonomische Griff bietet einen guten Halt über die gesamte Wischfläche.
- Kombinierbar mit Glas-Windabweisern und Windabweisern mit gehärteter Beschichtung, die mit oben montierten Wischern arbeiten.

WINDSCHUTZ**Windschott hinten**

Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

715006701

- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Großes weißes Can-Am Logo auf schwarzem Netzgewebe.

Polycarbonat-Heckfenster



Maverick, Maverick MAX
(außer X mr Modelle)

715006387

- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster.
- Hemmt den Rückstau vom Windabweiser bzw. das Eindringen von Staub und Regen in die Kabine und sorgt so für zusätzlichen Komfort.
- Schnelle und einfache Anbringung ohne Werkzeug.
- Vorrüstung für die hinteren Lautsprecher des MTX-Audiosystems.

Heckfolienfenster



Maverick, Maverick MAX
(außer X mr Modelle)

715006702

- Flexibles Folienfenster aus transparentem Vinyl.
- Beständig gegen Kälterisse bis zu einer Temperatur von -20 °C.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle Montage ohne Werkzeug.

SPIEGEL

Aluminium-Seitenspiegel



- Schlanke Design.
- Hochwertiger, schwarzer, Aluminiumguss für extreme Haltbarkeit.
- Die konvexe Oberfläche sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum.
- Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Möglichkeit zur Installation der integrierten SMARTEN LED-Seitenspiegelleuchten (715007185).
- Verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Möglichkeit, die Spiegel einzuklappen (Klappmechanismus).
- Nicht kombinierbar mit Glas-Windabweiser und weichem Türelement oben.
- Set enthält 2 Stück.

Seitenspiegel

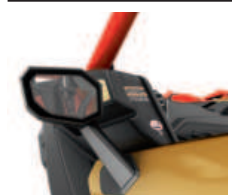


Maverick, Maverick MAX

715007188

- Schlanke Design.
- Spiegel aus extrem schlagfestem Kunststoff.
- Die konvexe Oberfläche sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum.
- Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Möglichkeit, die Spiegel einzuklappen (Klappmechanismus).
- Nicht kombinierbar mit Glas-Windabweiser und weichem Türelement oben.
- Set enthält 2 Stück.

Seitenspiegel



Maverick, Maverick MAX

715004236
• Für serienmäßige Vierteltüren
715005315
• Für Aluminiumtüren

- Robuste Aluminiumgusshalterung mit schwarzer Nylonabdeckung.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Konvexe Optik für breiten Sichtwinkel.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Zur Montage an der Tür.
- Kombinierbar mit oberen weichen Türelementen.
- Set enthält 2 Stück.

Rennsport-Seitenspiegel



Maverick, Maverick MAX

715002898

- Durch den Rennsport inspiriertes Design aus robustem, schwarzem Nylon % mit beschichteter Aluminiumguss-Halterung.
- Doppelte Verstellmöglichkeit sorgt für optimales Sichtfeld.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Plane Optik sorgt für verbesserte Entfernungswahrnehmung.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Nicht kombinierbar mit Lonestar Racing Leuchenträgern, weichen Türelementen oben oder Flip-Kit für Audio-Dach (715007131).
- Set enthält 2 Stück.

Rallye-Seitenspiegel



Maverick, Maverick MAX

715005262

- Schlanke Design im einzigartigen Rennsport-Stil.
- Hochwertiger, schwarzer, Aluminiumguss für extreme Haltbarkeit.
- Konvexe Oberfläche (10 cm) sorgt für ein größeres Sichtfeld und bessere Sicht um das Fahrzeug herum.
- Kann in beliebiger Höhe an der A-Säule des Überrollkäfigs angebracht werden, um die Sicht des Fahrers zu optimieren.
- Mehrfach verstellbare Spiegel mit Kugelgelenk.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht mit dem Glas-Windabweiser kombinierbar.

Rückspiegel & Kamera-Display



Maverick, Maverick MAX

715009410

- Set bestehend aus vollständig wasserdichtem Rückspiegel und Display.
- Dank mehrerer Kamera-Feeds von der Rückfahrkamera sehen Sie genau das, was Sie sehen müssen.
- Dieses Set ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachsichtfunktionen.

TÜREN

Aluminium-Halbtüren



- Leichte Halbtüren aus geformtem, 2 mm dickem Aluminium.
- Glattes Finish.
- Für maximale Steifigkeit und Langlebigkeit gemacht.
- Perfekte Passgenauigkeit und nahtlose Integration in die Linienführung des Fahrzeugs.
- Dicke, umlaufende Dichtung für besseren Schutz vor den Elementen.

- Einfache Anbringung unter Verwendung des serienmäßigen Türrahmens.
- Inklusive leicht zu bedienender Deluxe-Türgriffe.
- Kombinierbar mit den weichen Türelementen oben, den Fensternetzen und den Tür-Verstautaschen oben.
- Nicht kombinierbar mit den Verstautaschen für Türelemente unten.
- Set enthält 2 Stück.

Deluxe-Türgriffe



- Verwandeln die serienmäßigen Türgurte in leicht zu greifende Türgriffe.
- Inklusive Innen- und Außengriffe für alle Türen.
- Erleichtern das Öffnen der Türen enorm.
- Serienmäßig bei den als Zubehör erhältlichen Aluminium-Halbtüren.
- Set enthält 2 Stück.

- 715007971 • Vorne
- 715007972 • Hinten

Türelemente unten



- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen, abgestimmt auf das Fahrzeug.
- Verlängern die serienmäßigen Türen nach unten, um vor den Elementen zu schützen.
- Eine Ergänzung mit großartiger Optik.
- Einfache und schnelle Anbringung.
- Set enthält 2 Stück.

- 715002903 • Vorne
- 715003751 • Hinten

Fensternetze



- Netzfenster für zusätzlichen Windschutz.
- Kann innerhalb von Sekunden ganz einfach herunter gelassen werden.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit dem Can-Am Audio-Dach.

- Maverick
- Maverick MAX
- Maverick MAX

- 715006693 • Vorne
- 715004694 • Vorne
- 715006700 • Hinten

Weiche Türelemente oben



Maverick (außer X mr Modelle)

Maverick MAX (außer X mr Modelle)

715008091 • 2 Türen

715008092 • 4 Türen

- Die mit einem Aluminiumrahmen verstärkten witterungsbeständigen Elemente bieten guten Schutz vor den Elementen.
- Verlängern die serienmäßigen Vierteltüren nach oben.
- Aus hochbelastbarem Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester für ausgezeichnete Verschleiß- und Abriebbeständigkeit.
- Mit Reißverschluss zu öffnende Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- Durch Kombination mit den Türelementen unten erhalten Sie Tür-Komplettbausätze für Ihr Fahrzeug.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln, Seitenspiegeln, Aluminium-Seitenspiegel und Can-Am Audio-Dach.

SITZZUBEHÖR

Vierpunkt-Gurt



Maverick, Maverick MAX

715008033 • Fahrer

715008034 • Beifahrer

- Exklusive kontrollierte Verzögerungstechnologie (zum Patent angemeldet) absorbiert zusätzliche Energie im Falle eines Unfalls.
- Für ein Maximum an Fahrkomfort konzipiert.
- Einfaches Ver- und Entriegeln mit einem Klick.
- Zum Patent angemeldet.
- Keine EG-Zulassung.

Vierpunkt-Automatikgurt



Maverick, Maverick MAX

715005021 • Fahrer

715005022 • Beifahrer

- Praktischer Gurt, der Ihnen Bewegungsfreiheit in Ihrem Sitz gewährt und zugleich dafür sorgt, dass Sie voll von der zusätzlichen Abstützung durch die Verankerung an vier Punkten profitieren können.
- Erleichtert das Anschließen und erfordert weniger Einstellungen, wenn Beifahrer oder Fahrer wechseln.
- Für den Einbau an Vordersitzen von MAX-Modellen ist der Schutz für Aufrolleinrichtung (707900653) erforderlich.
- Geeignet für die Rücksitze bei MAX-Modellen.
- Serienmäßig bei ausgewählten Maverick Modellen.

Schutz für Aufrolleinrichtung

(Nicht abgebildet)

Maverick MAX

707900653

- Für den Einbau des Vierpunkt-Automatikgurts am Vordersitz von MAX-Modellen erforderliches Schutzpolster.
- Schützt die Beifahrer vor dem Aufrollmechanismus.
- Einzel erhältlich.

Schulterpolster für Sicherheitsgurt

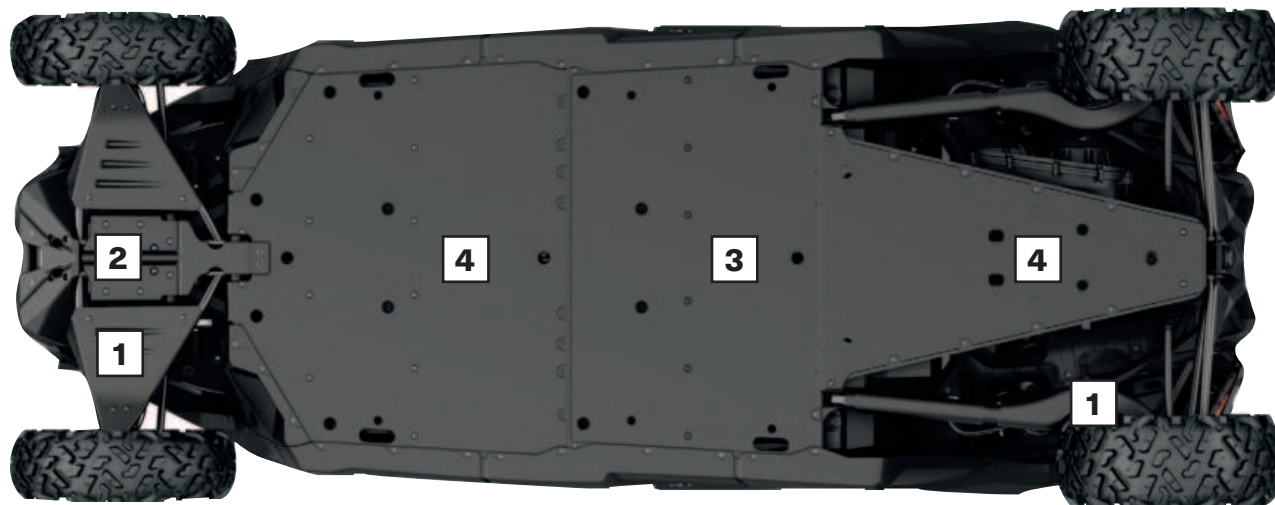


Maverick, Maverick MAX

715002894

- Sorgen für zusätzlichen Fahrkomfort, indem sie das Scheuern des Sicherheitsgurts auf Nacken und Schulter vermeiden.
- Geeignet für die serienmäßigen Dreipunkt-Sicherheitsgurte und den Vierpunktgurt.
- Einfache Montage mit Klettverschlüssen.
- Mit Can-Am Logo.
- Set enthält 2 Stück für Fahrer und Beifahrer.

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW



Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dabei großartigen Schutz in rauem Gelände.
Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) mit einer Dicke von 10 mm.

- Leichter als Aluminium.
- Überlegene Spannungsrißbeständigkeit.
- Hohe Schlagfestigkeit.

MAVERICK, MAVERICK MAX

Unterbodenschutz aus PE-HMW ist nur bei X rs Modellen (2019 bis 2021) und X rc Modellen (ab 2022) serienmäßig.	Maverick 64"-Modelle	Maverick MAX 64"-Modelle	Maverick, Maverick MAX 72"-Modelle (außer Basismodelle)	Maverick 72"-Basismodelle	Maverick MAX 72"-Basismodelle
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – PAKET					
	715003713	715003747	715003718	715006767	715006769
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN					
1 Dreieckslenkerschutz vorne und Längslenkerschutz aus PE-HMW	715002905	715002905	715003552	715003552	715003552
2 Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW	715003933	715003933	715003933	715003933	715003933
3 Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW	–	715003731	Serienmäßig nur bei X rc Modellen	–	715003731
4 Unterbodenschutz aus PE-HMW	715004904	715004904	Serienmäßig nur bei X rc Modellen	715004904	715004904

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

RAMMSCHUTZ

Pre-Runner Rammschutz vorne



Maverick, Maverick MAX

■ 715002878 · Schwarz
■ 715003433 · Can-Am Red

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech für erhöhte Stabilität.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Mit integrierter Montageplatte für Seilwinde und Befestigungspunkten für Leuchten.

Pre-Runner Rammschutz hinten



Maverick, Maverick MAX

■ 715002880 · Schwarz
■ 715003436 · Can-Am Red

- Äußerst stabile 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Anhängevorrichtung hinten.
- Erforderlich für die Anbringung der Käfigverlängerung hinten.

Dune Rammschutz vorne



Maverick, Maverick MAX

■ 715002961 · Schwarz
■ 715003432 · Can-Am Red

- 3,8 cm-Aluminiumrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne Einbußen bei den mit geringerem Gewicht verbundenen Agilitäts- und Leistungsvorteilen.
- Weist einen ausgeprägteren Anstellwinkel und integrierte Befestigungspunkte für Leuchten auf.
- Nicht mit einer Seilwinde kombinierbar.

Dune Rammschutz hinten



Maverick, Maverick MAX bis 2021
Maverick, Maverick MAX ab 2022

■ 715002962 · Schwarz
■ 715003437 · Can-Am Red
■ 715009242 · Schwarz

- 3,8 cm-Aluminiumrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Sorgt für zusätzlichen Schutz, ohne Einbußen bei den mit geringerem Gewicht verbundenen Agilitäts- und Leistungsvorteilen.
- Schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Anhängevorrichtung hinten.
- Nicht kombinierbar mit Käfigverlängerung hinten und Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.

X rc/X mr Rammschutz vorne



Maverick, Maverick MAX

■ 715004788 · Schwarz

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech.
- Stahlrohr mit Korrosionsschutzschicht innen und außen und haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet alle wesentlichen Merkmale, die für technisches Fahren erforderlich sind: weit unten ansetzender Schutz der Fahrzeugfront, Grundträger für die Anbringung einer Seilwinde und integrierter Zughaken.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rc und X mr.
- Nicht kombinierbar mit Seilwinden mit Stahlseil.

Lonestar Racing Rammschutz vorne



Maverick, Maverick MAX
(nicht kombinierbar mit X mr und X rc Modellen)

■ 715005510 · Hyper Silver
■ 715005509 · Schwarz

- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit haltbarer Pulverbeschichtung und einem 3 mm starken Aluminiumblech für zusätzlichen Schutz der Fahrzeugfront bei extremen Fahrbedingungen.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Nicht mit einer Seilwinde kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit der Baja Designs 25 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 und der SMARTEN 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).
- Nicht mit serienmäßigen Smart-Shox kombinierbar.

715005512 • Hyper Silver
 715005511 • Schwarz
 715004162 • Can-Am Red

Lonestar Racing Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021



- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet bei extremen Fahrbedingungen zusätzlichen Schutz für den hinteren Teil der Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.
- Kann nicht zusammen mit einer Anhängevorrichtung verwendet werden.

S3[†] Rammschutz vorne

Maverick, Maverick MAX

715004867 • Schwarz



- 3,8 cm-Stahlrohrkonstruktion mit 3 mm starkem Aluminiumblech für erhöhte Stabilität.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen.
- Mit integrierter Seilwinden-Stützplatte und Befestigungspunkten für Leuchten.
- Der Hakenträger ermöglicht es Ihnen, den Windenhaken in Reichweite zu halten, wenn Sie in tiefem Schlamm fahren.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Seilwinde nicht enthalten.

S3 Rammschutz hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

715004869 • Schwarz



- Aus besonders hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für zusätzlichen Hochleistungsschutz bei extremen Fahrbedingungen – schützt die Karosserie und die Auspuffanlage des Fahrzeugs.
- Ermöglicht die Installation einer Seilwinde an einer höheren Stelle, um die Zugänglichkeit bei schlammigen Bedingungen zu verbessern.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Ermöglicht die Aufnahme schwerer Windenlasten ohne Beschädigung des Fahrzeugrahmens.
- Kombinierbar mit Can-Am HD und WARN VRX Seilwinden – für die Montage einer Winde am Rammschutz ist der Kabelstrang für Seilwinde hinten (715006007) erforderlich.
- Enthält einen robusten Bergungshaken, um die Bergung des Fahrzeugs zu erleichtern.
- Seilwinde nicht enthalten.
- Keine EG-Zulassung.

SCHWELLERSCHUTZROHRE

Maverick (außer X rc)

715002963 • Schwarz
 715003438 • Can-Am Red

Schwellerschutzrohre

Maverick MAX

715003730 • Schwarz
 715003888 • Can-Am Red



- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt Seiten und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Stützplatte sorgt für mehr Steifigkeit und Stil.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick (außer X rc Modelle)

715005514 • Hyper Silver
 715008845 • Schwarz
 715008846 • Can-Am Red
 715008847 • Schwarz
 715008848 • Can-Am Red

Lonestar Racing Schwellerschutzrohre

Maverick MAX



- Diese stilischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten.
- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Unverzichtbarer Schutz vor großen Hindernissen für die Seiten Ihres Fahrzeugs.
- Set enthält 2 Stück.
- Maverick MAX: Nicht kombinierbar mit den Aluminium-Halbtüren hinten (715007972).

RAHMENVERSTÄRKUNG

Rahmenverstärkung vorne



Maverick, Maverick MAX

■ 715002889 · Schwarz

■ 715003435 · Can-Am Red

- Auf das Styling des Fahrzeugs abgestimmt.
- Rahmenverstärkung aus Stahl mit Korrosionsschutzschicht innen und außen und haltbarer Pulverbeschichtung.
- Rohrkonstruktion verhindert Einschränkung von Blickachsen und toten Winkeln und verbessert so die Sicht.
- Nicht kombinierbar mit Windabweisern oder Lonestar Racing Aluminiumdach.

Lonestar Racing Rahmenverstärkung vorne

Maverick, Maverick MAX

■ 715003916 · Schwarz



- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Aluminiumdach und Aluminiumdächern.
- Nicht mit Windabweisern kombinierbar.

Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten

Maverick (außer X mr Modelle),
Maverick MAX

■ 715003918 · Schwarz



- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Das schnittige Design verbessert den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Erforderlich für die Anbringung der Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung.
- Nicht kombinierbar mit auf der Ladefläche montiertem LinQ Zubehör oder Vorfilter.

SONSTIGES ZUBEHÖR

Kotflügelverbreiterungen



Maverick, Maverick MAX

■ 715002973

- Extrabreite Kotflügelverbreiterungen aus Polypropylen-Spritzguss.
- Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör.

Lonestar Racing Ersatzreifenhalterung

Maverick, Maverick MAX bis 2021
(außer X mr Modelle)

■ 715003922 · Schwarz



- Aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Höhenverstellbar zur Aufnahme von Can-Am Reifen bis zu 30".
- Erfordert für die Anbringung den Lonestar Racing Rammschutz hinten und die Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten.
- Nicht geeignet für die Aufnahme des Pro Armor Quickshot Wagenhebers und des Off-Road-Spindelwagenhebers.
- Rad nicht enthalten.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider oder für das Fahrzeugeheck bestimmtem LinQ Zubehör.

Lonestar Racing Kennzeichenträger

Maverick, Maverick MAX

■ 715003943



- Beinhaltet ein Paar robuste Aluminium-Kennzeichen, die sich beidseitig am Fahrzeugeheck anbringen lassen.
- Nicht kombinierbar mit dem LinQ Schwenkträger.
- Zahlenaufkleber sind über SCS Unlimited erhältlich.
- Das Styling sorgt für eine persönliche Note und verbessert zugleich den Rennsportauftritt des Fahrzeugs.
- Schwarzer Hintergrund.

S3 Zugplatte hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

■ 715004870 · Schwarz

■ 715005233 · Can-Am Red



- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
- Ermöglicht Ihnen die Befestigung der meisten Gurte und Haken.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.

LINQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

LINQ ZUBEHÖR FÜR DEN MAVERICK

ANBRINGUNGSSORT UND -VORAUSSETZUNGEN

<ul style="list-style-type: none"> Kein Werkzeug erforderlich: Zubehör schnell von Hand anbringen und abnehmen Statten Sie Ihr Can-Am in Nullkommanichts für spezielle Aufgaben aus Robustes Montagesystem, das dem rauesten Gelände gewachsen ist 		Serienmäßige Ladefläche	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger 715010786/715008296	Adventure Dachgepäckträger 715003868/715006225	
LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS		<ul style="list-style-type: none"> Montage der LinQ Anker mit einem Mittenabstand von 16". Geringere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 36"-Basis. Zur Verwendung an Can-Am ATVs und SxS-Fahrzeugen, Can-Am Spyder and Ryker, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten. 			
Neu Starre LinQ 18 l-Kühlbox 715010491					
Neu LinQ 20 l-Kühlbox 295101257 • Grau					
LinQ 16 l-Kühlbox 295100698 • Weiß 219400964 • Schwarz					
LinQ Werkzeugsatz 715006829					
LinQ Werkzeugbox 715008111					
Halbstarre LinQ 21 l-Tasche 860202449		LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	
LinQ 17 l-Sporttasche 860202447					
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)					
LinQ Roll-Top-Tasche 715008110					
Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox 295101252					
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS		<ul style="list-style-type: none"> Montage an LinQ Gepäckträgern, die häufig an Can-Am Geländefahrzeugen angebracht werden. Höhere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 16"-Basis. Einsatz beschränkt auf Can-Am ORV Geländefahrzeuge. 			
LinQ 45 l-Transportbox 715003879	Keine weiteren Anforderungen				
LinQ 86 l-Gepäckbox 715004923	Keine weiteren Anforderungen *Nicht kompatibel, wenn der LinQ Schwenkträger angebracht ist.				
LinQ 121 l-Gepäckbox 715001748					
LinQ 43 l-Audio-Transportbox 715003018			Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	
LinQ 30 l-Kühlbox 715004778 • Schwarz					
LinQ Premium-Verstautasche von OGIO† 715002923 • Schwarz	Keine weiteren Anforderungen				
LinQ Schwerlastkorb 715001215					
Flacher LinQ Korb 715004282					
LinQ HALTER					
LinQ Gerätehalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Adapter für Seitenwandmontage 715003058	
LinQ Werkzeughalter 715007358					

Das LinQ System ist die bahnbrechende, werkzeuglose Gepäcklösung von BRP. Damit lässt sich Ihre Ausrüstung in Sekundenschnelle anbringen oder abnehmen. Kein Aufwand, kein Klappern – einfach eine felsenfeste Befestigung für jedes Gelände.

VORTEIL DES LINQ SYSTEMS

DAS KLASISCHE LinQ SYSTEM

Geeignet für mittelgroße bis große Ausrüstung mit zwei Verankerungsmöglichkeiten: die 16"-Basis für Standardzubehör und die 36"-Basis für Gepäckträger und schwere Lasten.

LinQ LITE

Geeignet für kleinere Gegenstände, leichte Ausrüstung, die Sie an Schienen oder vertikalen Halterungen aufhängen können.



LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

NEU Starre LinQ 18 I-Kühlbox



Maverick, Maverick MAX

715010491

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion, robust und starr.
- Eingegossene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- 18 Liter Fassungsvermögen.
- Nicht kompatibel für Montage unter dem LinQ Schwenkträger (715010786 oder 715008296).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU LinQ 20 I-Kühlbox



Maverick, Maverick MAX

295101257

- LinQ Befestigung für schnelle, einfache und sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Hält Eis 5 Tage lang kalt.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.
- Fasst vierurndreißig 355 ml-Dosen.
- 20 Liter Fassungsvermögen.
- Außenmaße: 52 cm (L) x 38 cm (B) x 35 cm (H).
- Innenmaße: 39 cm (L) x 26 cm (B) x 23 cm (H).
- LinQ Basis-Installationsbausatz (715008125) für die Anbringung erforderlich.
- Nicht kompatibel für Montage unter dem LinQ Schwenkträger (715010786 oder 715008296).

Hinweis: Kann nicht auf dem stapelbaren LinQ Kraftstoffbehälter angebracht werden.

Modulare LinQ Box

Maverick, Maverick MAX

715005494 • (10 l)**715007112** • (20 l)**715006830** • (30 l)

- Ermöglicht das Stapeln von weiteren modularen Boxen, um immer die richtige Ausrüstung zur Hand zu haben.
- So haben Sie immer die richtige Boxgröße für alles, was Sie dabei haben wollen.
- Kann auf jeder LinQ Basis mit einer Breite von 16" (40,6 cm) angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Thermo-Einsatz für die modulare LinQ Box (10 l)

Maverick, Maverick MAX

219401110

- Isolierte Auskleidung.
- Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l).
- Fasst sieben 355 ml-Dosen.
- Hält Eis einen ganzen Tag lang kalt.
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 6,4 cm (L x B x H)

LinQ Werkzeugbox

Maverick, Maverick MAX

715008111

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
- Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Werkzeugsatz

Maverick, Maverick MAX

715006829

- Beinhaltet:
- | | | | |
|--|---|-------------------------------|--|
| - Seitenschneider | - Langnuss 19 mm
¾"- Antrieb – Sechskant | - Torx-Nuss T40
¾"-Antrieb | - Schlüssel 13 mm |
| - Spizzange | - Nuss 18 mm ¾"-Antrieb | - Torx-Nuss T30
¾"-Antrieb | - Schlüssel 10 mm |
| - Gripzange | - Langnuss 17 mm
¾"- Antrieb – Sechskant | - Torx-Nuss T20
¾"-Antrieb | - Schlüssel 8 mm |
| - Ratschenschlüssel
¾"-Antrieb | - Nuss 15 mm ¾"-Antrieb | - Gelenkgriff ¾"-Antrieb | • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. |
| - 6"-Ratschenverlängerung | - Nuss 13 mm ¾"-Antrieb | - Kombischlüsselsatz: | |
| - Integrierte Ablage für CVT-Riemen (Riemen nicht im Lieferumfang enthalten) | - Nuss 10 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 19 mm | |
| | - Nuss 8 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 18 mm | |
| | | - Schlüssel 15 mm | |

LinQ 16 l-Kühlbox

Maverick, Maverick MAX

■ 219400964 • Schwarz**■ 295100698** • Weiß

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Fasst vierundzwanzig 355 ml-Dosen.
- Hält Eis drei Tage lang kalt.
- Außenmaße: 33,0 cm x 50,8 cm x 25,4 cm (L x B x H).
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 17,8 cm (L x B x H).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox

Maverick, Maverick MAX

295101252

- Isoliert, wasserbeständig und mit einem Fassungsvermögen von 20 l.
- Schnelle, einfache und sichere Anbringung durch LinQ System.
- Anbringung mit einem Satz LinQ Befestigungselementen.
- Weiche Kühlbox für eintägige Nutzung.
- Netztasche oben auf dem Deckel.
- Reißverschlusstasche unter dem Deckel für schnellen und einfachen Zugriff.
- Herausnehmbares Innenfach für einfache Reinigung.
- Tragegriffe für einfachen Transport.
- Fasst zwölf 355 ml-Dosen.
- Abmessungen: 48,3 cm x 33,0 cm x 25,4 cm (L x B x H).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 17 l-Sporttasche

Maverick, Maverick MAX

860202447

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- 17 Liter Fassungsvermögen.
- Der thermogeformte Taschenboden aus HDPE (hochdichtes Polyethylen) sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Halbstarre LinQ 21 l-Tasche

Maverick, Maverick MAX

860202449

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- 21 Liter Fassungsvermögen.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Roll-Top-Tasche

Maverick, Maverick MAX

715008110

- Komplett wasserabweisende Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung.
- Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden.
- Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l).
- Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung.
- Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug.
- Abmessungen: 35,6 cm x 48,3 cm x einstellbare Höhe (L x B x H)
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS**LinQ 45 l-Transportbox**

Maverick, Maverick MAX

715003879

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 86 l-GepäckboxMaverick (außer X mr Modelle),
Maverick MAX**715004923**

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 121 l-Gepäckbox

Maverick (außer X mr Modelle), Maverick MAX

715001748 • (Keine Rückleuchte)

- Durch das LinQ System lässt sich die hintere Gepäckbox sekundenschnell anbringen und abnehmen.
- 121 l Fassungsvermögen mit uneingeschränktem Platz für maximalen Stauraum und Zugriff auf den Innenbereich.
- Hergestellt aus Spritzguss-Polyethylen, an entscheidenden Stellen doppelwandig.
- Der vollständig abgedichtete Deckel schützt Ihr Eigentum vor Staub, Feuchtigkeit und den Elementen.
- Keine Rückleuchte.
- Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Verkleidungen für LinQ 121 l-Gepäckbox

Verwendbar mit LinQ 121 l-Gepäckbox

EUROPÄISCHE VERSION (mit EG-Zulassung)



- Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121 l-Gepäckbox.
 - Keine Rückleuchte
- | | |
|---|---|
| 715001397 • Schwarz | 715006121 • Can-Am Red |
| 715001398 • Gelb | 715006123 • Orange Crush |
| 715002483 • Weiß | 715006124 • Viper Red |

LinQ 30 l-Kühlbox

Maverick, Maverick MAX

715004778 • Schwarz

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Schutz von Lebensmitteln durch integrierte, vollständig herausnehmbare Fächer.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Witterungsbeständig.
- Praktischer Ablassstopfen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 l-Audio-Transportbox

Maverick, Maverick MAX

715003018

- Eine preisgünstige und schnelle Lösung, um auf Ihrer nächsten Fahrt Musik und Stauraum zu haben.
- Die Anbringung im Heckbereich erfordert keinen Platz in der Kabine und ermöglicht Hörgenuss bei mittleren Geschwindigkeiten.
- Lässt sich problemlos anbringen und abnehmen, so dass Sie Ihr Gepäck gut geschützt und sicher unterbringen/transportieren können.
- Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung perfekt für Nachtfahrten geeignet.
- Wasserbeständige Lautsprecher.
- Der Bluetooth¹-fähige Empfänger und die 16,5 cm-Lautsprecher sind verdeckt montiert und in die Abdeckung integriert.
- Die automatische Abschaltfunktion schützt Ihre Batterie, indem das System nach 10 Minuten Nichtbenutzung abgeschaltet wird.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Schwerlastkorb

Maverick, Maverick MAX

715001215

- Aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Premium-Verstautasche von OGIO

Maverick, Maverick MAX

■ 715002923 · Schwarz

- Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug dank LinQ System.
- 65 l-Gepäcktasche in Halbhartschalenausführung – ideal, um darin alles Benötigte auf Ihrem Fahrzeug zu transportieren.
- Verschluss mit Schnalle und elastischen Gurten, mit Gummidichtung zum Schutz vor eindringendem Staub.
- 3-teiliger Deckel für teilweisen oder vollständigen Zugriff auf Ihre Tasche.
- Trennelemente im Inneren für optimale Organisation des Tascheninhalts.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Flacher LinQ Korb

Maverick, Maverick MAX

715004282

- Flacher, offener Korb zur Vergrößerung des Laderraums.
- Perfekt für einfachen Zugriff auf Werkzeug, Seile, Seilwinden- und Räumschildzubehör.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ HALTER**NEU LinQ Lite Action-Kamerahalterung**

Maverick, Maverick MAX 2026

295101139

- LinQ Lite Befestigungssystem für Kameras.
- Bietet großartige Perspektiven für die Aufnahme von Fotos und Videos.
- Die 360°-Positionierung ermöglicht perfektes Filmen und Fotografieren.
- Für sicheren Halt der Geräte konzipiert.
- Schnelles, einfaches Anbringen und Abnehmen.

NEU LinQ Lite Gerätehalter

Maverick, Maverick MAX 2026

715009201

- Hergestellt mit starken Magneten, auf die Sie sich auch beim Fahren in unwegsamem Gelände verlassen können.
- Enthält alles Notwendige zur Installation Ihrer elektronischen Lieblingsgeräte: 2 vormontierte Can-Am Platten mit 3M-Mehrflächenkleber.
- 360°-Verstellung für ein verbessertes Fahrerlebnis und mehr Immersion.
- Dank der sicheren LinQ Lite Befestigung lässt sich die Halterung in Sekundenschnelle anbringen und abnehmen.
- Robuste Konstruktion aus Kunststoff und Aluminium ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
- Kombinierbar mit der Handy-Halterung (715008786).
- Um während der Fahrt eine gute Sicht zu gewährleisten, empfehlen wir, dieses Gerät nur für Smartphones zu verwenden.

LinQ Werkzeughalter

Maverick, Maverick MAX

715007358

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Gerätehalterungen

Maverick, Maverick MAX

715005340



- Stabile und flexible Halterungen sorgen für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 cm bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basissystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Machen Sie den Transport Ihrer Werkzeuge zum Kinderspiel, indem Sie die LinQ Gerätehalterungen mit dem LinQ System kombinieren.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ BEFESTIGUNG

LinQ Anker-Adaptersatz

Maverick, Maverick MAX

715004960



- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör mit 16"-Basis auf LinQ Gepäckträgern.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

LinQ Basis-Installationsbausatz

Maverick, Maverick MAX

715008125



- Ermöglicht die Anbringung von kompatiblem LinQ Zubehör.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

LinQ Schloss

Maverick, Maverick MAX

860201968



- Einfache Möglichkeit zur sicheren Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Die Schlossabdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Korrosionsbeständig.
- Packung mit 1 Stück, enthält 2 Schlüssel.
- Nicht kombinierbar mit der LinQ 16 l-Kühlbox, der LinQ Werkzeugbox, dem LinQ Werkzeughalter oder den LinQ Gerätehalterungen.

LinQ Ersatzteil

Maverick, Maverick MAX

715010798



- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Adapter

Maverick MAX

715003058



- Ermöglicht die Anbringung des LinQ Werkzeughalters am Adventure Dachgepäckträger.
- Erhältlich als Packung mit 4 Stück.

Transportboxnetz

Maverick, Maverick MAX

715001371



- Stabiles Netz für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks auf dem Adventure Dachgepäckträger.

Ersatzreifen-Spanngurte mit Ratsche

Maverick, Maverick MAX

280000955



- 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden.
- Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten.
- Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen.
- Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl.
- Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger.

GEPÄCKTRÄGER & AUFBEWAHRUNG

GEPÄCKTRÄGER

Schwenkbarer LinQ Gepäckträger



Maverick, Maverick MAX (außer Modelle X mr und X rc mit Smart-Shox)

■ 715010786 · Schwarz

■ 715008296 · Can-Am Red

- Der Träger mit LinQ Verriegelung ermöglicht die Verwendung von weiterem Zubehör mit LinQ Befestigung oder den Transport eines Ersatzreifens (Reifen nicht enthalten).
- Mit speziellem Spanngurt für schnelles Anbringen und Abnehmen des Reifens (Reifen nicht enthalten).
- Schwenkmechanismus mit Gastsfeder, rastet in angehobener Position ein.
- Bei angebrachtem Träger können keine Gepäckboxen mit mehr als 74 l Inhalt auf dem Fahrzeug montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit Rahmenverstärkungen hinten, Käfigverlängerung hinten und Lonestar Racing Aluminiumdächern.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchel und Kühler-Umbausatz.

Adventure Dachgepäckträger



Maverick
Maverick MAX

■ 715006225
■ 715003868

- Ideale Gepäcklösung – damit können Sie alles einpacken, was Sie brauchen, um Ihr Offroad-Erlebnis in vollen Zügen genießen zu können.
- Aus leichtem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Die integrierten Befestigungspunkte für Leuchten können bis zu acht einzelne LED-Leuchten (sechs vorne und zwei hinten) oder eine 102 cm-LED-Leiste (vorne) aufnehmen.
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- LinQ Anker an beiden Seiten.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Ergänzen Sie das Transportboxennetz, um Ihr Gepäck auf dem Gepäckträger zu sichern und zu befestigen.
- Tragfähigkeit bis zu 34 kg.

Adventure Dachgepäckträger



Maverick
Maverick MAX

■ 715007186
■ 715008073

- Die ideale Gepäcklösung. Nehmen Sie sämtliche Ausrüstung mit, die Sie für Ihr Offroad-Erlebnis brauchen.
- Aus leichtem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,2 cm.
- Tragfähigkeit von bis zu 34 kg.
- Dieser Dachgepäckträger ist höhenverstellbar, damit er genau auf ein serienmäßiges ein Dach eingestellt werden kann.
- Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten.
- Mit Befestigungspunkten für einen Ersatzreifen.
- LinQ Anker an beiden Seiten.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Für die Montage ist das Sportdach oder das Aluminiumdach erforderlich.

STAURAUM

Verstautasche für Beifahrersitz



Maverick, Maverick MAX

■ 715008080

- Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher.
- Die Tasche wird auf dem Beifahrersitz untergebracht, um das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen.
- Diese Tasche hat ein Fassungsvermögen von 55 l und ist in zwei Fächer unterteilt.
- Das obere Fach ist isoliert, um Ihre Getränke kalt zu halten, und verfügt über zwei Becherhalter.
- Zusätzliche Tasche im Inneren für zusätzlichen Stauraum, zum Beispiel für ein Mobiltelefon.
- Das untere Fach ist von beiden Seiten aus zugänglich und dient als großes Fach für die Unterbringung diverser Gegenstände.
- Das abnehmbare Fach an der Vorderseite der Tasche kann als Abfallbehälter verwendet werden.

Schulter-Verstautasche



Maverick (außer X mr Modelle),
Maverick MAX (nur hinten)

■ 715004277

- Tasche wird in dem ungenutzten Raum zwischen den Sitzen angebracht, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen.
- Wird bei MAX Modellen nur zwischen den Rücksitzen angebracht.

Schulter-Verstautasche vorne



Maverick MAX

■ 715004888

- Lässt sich an beiden Seiten öffnen, sodass alle Mitfahrer – vorne und hinten – Zugriff auf den Tascheninhalt haben.
- Wird zwischen dem Fahrer- und dem Beifahrersitz bei MAX Modellen angebracht.

Überkopf-Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

715004275



- Witterungsbeständige Tasche, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Sorgt für intelligente Nutzung des Freiraums über Ihrem Kopf, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs um 10 l zu erhöhen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unformiger Lasten.
- Die transparente, Touchscreen-kompatible Fronttasche ermöglicht einfachen Zugriff auf Ihr Smartphone.
- Nicht mit dem Bimini-Dach kombinierbar.

Tür-Verstautaschen oben

Maverick, Maverick MAX

715004276



- Die witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Taschen zur Anbringung an den serienmäßigen Vierteltüren zur Erhöhung des Stauraumvolumens Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unformiger Lasten.
- Set enthält 2 Stück.

Verstautaschen für Türelemente unten

Maverick, Maverick MAX

715004355



- Die witterungsbeständigen Taschen halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Taschen zur Anbringung an den Türelementen unten zur Erhöhung des Stauraumvolumens Ihres Fahrzeugs.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 6 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unformiger Lasten.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit Aluminium-Halbtüren.
- Für die Anbringung sind die unteren Zusatztüren erforderlich.

Weiche Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

715003759



- 45 l-Verstautasche, abgestimmt auf hinteren Bereich des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren.
- 3 Bereiche.
- Wetterfest.

10 l-Verstautasche

Maverick, Maverick MAX

269502121



- Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen.



SMARTES ZUBEHÖR

SMARTES Zubehör wird vom ACM gesteuert und reagiert automatisch auf Geschwindigkeit, Lenkung und andere Sensordaten, wobei es die Lichtleistung, das Verhalten und die Funktion in Echtzeit anpasst.

EIN REAKTIONSSYSTEM, DAS DIE TECHNOLOGIE AUF DAS NÄCHSTE LEVEL HEBT.

ACM

Dies ist das Gehirn des SMARTEN Ökosystems. Es liest mehrere Sensoren am Fahrzeug aus und übersetzt die Messwerte in Aktionen für das Zubehör.

10,25"-TOUCHSCREEN-DISPLAY

Wenn Ihr Fahrzeug mit dem 10,25"-Touchscreen-Display ausgestattet ist, können Sie bis zu 19 Zubehörteile gleichzeitig steuern.

SMARTES CONTROL CENTER

Ermöglicht Ihnen den schnellen Zugriff auf SMARTES Zubehör (kann mit oder ohne 10,25"-Touchscreen-Display verwendet werden).

SMARTES ZUBEHÖR

Zubehör, das speziell dafür ausgelegt ist, je nach Eingabe vom ACM mehrere Funktionen auszuführen.



ACM & SMARTES ZUBEHÖR

ACCESSORY CONTROL MODULE (ACM)

NEU Accessory Control Module <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick, Maverick MAX (mit Touchscreen-Display)	715010097
--	---	------------------



- Macht Zubehör SMART, indem es Live-Informationen der ECU des Fahrzeugs nutzt, um Ihr Zubehörerlebnis zu maximieren.
- Verbinden Sie Ihr Zubehör mit dem 10,25"-Touchscreen-Farbdisplay.
- Einfache Zubehörinstallation (Plug & Play).
- Schafft ein Ökosystem, das die Installation von Zubehör schneller und einfacher macht.
- Inklusive ACM-Frontkabelstrang zum Anschluss von vorne montiertem SMARTEM Zubehör an das Accessory Control Module (zwei zusätzliche Anschlüsse verfügbar).

NEU Hinterer ACM-Kabelstrang <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick, Maverick MAX (mit Touchscreen-Display)	715009268
--	---	------------------

- Erforderlich für den Anschluss der hinten montierten Zubehörteile und des hinteren Lauflichts an das ACM.
- Schafft ein Ökosystem, das die Installation von Zubehör schneller und einfacher macht.
- Stellt fünf zusätzliche Anschlüsse bereit.

NEU SMARTES Control-Center für ACM	Maverick, Maverick MAX w/mit Touchscreen-Display)	715010834
---	--	------------------



- Zur Steuerung des Zubehörs durch die Auswahl verschiedener Modi. Der beleuchtete Lichthof um die Taste zeigt den aktiven Modus an.
- Die Symbole leuchten auf, wenn das Zubehör aktiviert ist.
- Nehmen Sie Änderungen an der Zubehörsteuerung vor, ohne den Blick von der Strecke nehmen zu müssen, indem Sie die gewünschte Zubehörtaste auswählen (Schnellzugriff).
- Taste zum Ausschalten aller Front-LEDs mit einem Klick. Die zuletzt programmierten Einstellungen werden beibehalten, wenn diese Taste erneut gedrückt wird.
- 6 vorprogrammierte Tasten (Leuchtenleisten, PowerFlip Windabweiser, Alle Front-LEDs Aus, Kurvenlicht) und 10 programmierbare Tasten zur Anpassung entsprechend dem installierten Zubehör.
- Erfordert das Accessory Control Module.

SMARTES ZUBEHÖR

NEU SMARTE integrierte LED-Dachleuchte	Maverick, Maverick MAX (ab 2020)	715010102
---	----------------------------------	------------------



- Wird unter dem Dach montiert und sorgt für einen unverwechselbaren Look.
- Kombinierbar mit einem Windabweiser, außer mit dem PowerFlip.
- Die Intensität variiert in Abhängigkeit von der Fahrzeuggeschwindigkeit (nimmt zu oder ab), wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist (Verhältnis Punktlicht/Flutlicht).
- Punktlicht/Flutlicht-Kombistrahl.
- 22.100 Lumen.
- Aus/Schwach/Stark (Schalter aktiviert).
- Aus/Schwach/Stark/SMART-Automatikmodus (Accessory Control Module (ACM) aktiviert).
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Kabelstrang für integrierte LED-Dachleuchte (715008209) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- Nicht kombinierbar mit dem PowerFlip Windabweiser (715007097).
- ECE-zertifiziert

NEU SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste	Maverick, Maverick MAX	715008745
--	------------------------	------------------



- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen und selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 16 weißen LEDs und 8 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 8.100 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 2.640 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Kabelstrang (715009886) für Ein/Aus-Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- Nur zur Info: Dafür benötigen Sie einen Rammschutz.
- ECE-zertifiziert

NEU SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste

Maverick, Maverick MAX

715008747

- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen oder selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 64 weißen LEDs und 32 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 32.000 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 10.560 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.

- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- SMARTE Optionen: Aus, Niedrig, Hoch, Farbwechsel und SMART-Automatikmodus.
- SMARTER MODUS: Die Intensität nimmt zu oder ab, und das Verhältnis zwischen Punktlicht und Flutlicht variiert je nach Geschwindigkeit des Fahrzeugs, wenn das Accessory Control Module (ACM) installiert ist.
- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- ECE-zertifiziert

NEU SMARTES LED-Lauflicht

Maverick, Maverick MAX

715007727

- Von Can-Am entwickelt, um Sie für hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge sichtbar zu machen, insbesondere in staubigen oder rauen Fahrbedingungen.
- Vier Modi verfügbar:
 - Trail-Modus: dient als Rücklicht und als Bremslicht.
 - Lauflichtmodus: zeigt ein gelbes Lichtmuster an und dient als Bremslicht.
 - Arbeitsmodus: Weißes Licht zur Beleuchtung Ihrer Ladefläche.
 - Rückfahrmodus (bei Verbindung mit dem Accessory Control Module (ACM)): dient als Rückfahrlicht.

- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör.
- Plug & Play-Installation mit dem Accessory Control Module (ACM).
- Für SMART-Funktionalität sind das Accessory Control Module (715010097) und der ACM-Heckkabelstrang (715009268) erforderlich.
- Kabelstrang für eine nicht-smarte Funktion erforderlich, wenn ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.
- ECE-zertifiziert

Integrierte LED-Seitenspiegelleuchten

Maverick, Maverick MAX

715007185

- Zur Ausleuchtung von Kurven.
- Verbreitern die Lichtkegel und beleuchten die Räder für bessere Sichtbarkeit.
- Breiter Flutlichtstrahl.
- 3000 Lumen für jede Leuchte.
- Dynamische Beleuchtung links und rechts mit installiertem Accessory Control Module (ACM). Folgt dem Input vom Lenkrad.

- Für die SMART-Funktionalität ist das Accessory Control Module (715010097) erforderlich.
- Erfordert Aluminium-Seitenspiegel (715007363).
- Kabelstrang (715008212) erforderlich für den Anschluss und Betrieb der integrierten LED-Seitenspiegelleuchten mit Ein/Aus-Funktion, wenn das ACM nicht installiert ist. Separat erhältlich.

LEUCHTEN

CAN-AM LEUCHTEN MIT ACM

SMART-FUNKTIONALITÄT	1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN				
	SMARTE integrierte LED-Dachleuchte 715010102	SMARTE integrierte LED-Seitenspiegelleuchten 715007185	SMARTES LED-Lauflicht 715007727	SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715008745	
In das Fahrzeug integriert	Accessory Control Module 715010097	Accessory Control Module 715007363 + Accessory Control Module 715010097	Accessory Control Module 715010097 + Hinterer ACM-Kabelstrang 715009268	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel
Rammschutz vorne (außer XMR/XRC und Lonestar)					Accessory Control Module 715010097	
Sportdach mit Leuchtentrance 715003529						
Audio-Dach (keine zusätzliche Halterung erforderlich)			Nicht kompatibel		Accessory Control Module 715010097	
Adventure Dachgepäckträger 715006225, 715003868, 715007186						Nicht kompatibel

CAN-AM LEUCHTEN OHNE ACM

1 ANBRING- GUNGSPUNKT WÄHLEN		2 LEUCHTEN WÄHLEN				
EIN/AUS- FUNKTIONALITÄT	SMARTE integrierte LED-Dachleuchte 715010102	SMARTE integrierte LED-Seitenspiegelleuchten 715007185	SMARTES LED-Lauflicht 715007727	SMARTE 102 cm-LED- Leuchtenleiste 715008747	SMARTE 25 cm-LED- Leuchtenleiste 715008745	
	In das Fahrzeug integriert	Kabelstrang 715008209	Aluminium-Seitenspiegel 715007363 + Kabelstrang 715008212	Kabelstrang 715008210	Nicht kompatibel	
	Rammschutz vorne (außer XMR/XRC und Lonestar)	Nicht kompatibel				Kabelstrang für Leuchten 715009886
	Sportdach mit Leuchtentrasverse 715003529					Nicht kompatibel

2 LEUCHTEN WÄHLEN

1 ANBRIN- GUNGSPUNKT WÄHLEN		BAJA DESIGNS [†] LEUCHTEN					CAN-AM LEUCHTEN			
25 cm- LED-Leuch- tenleiste	Baja Designs 102 cm- LED-Leuch- tenleiste OnX6 Arc	LED- Leuchten XL Sport (Set enthält 2 Stück)	LED- Leuchten Squadron Sport (Set enthält 2 Stück)	LED- Leuchten XL80 (Set enthält 2 Stück)	Doppelte 25 cm- LED-Leuch- tenleiste	Doppelte 38 cm- LED-Leuch- tenleiste	Doppelte 99 cm- LED-Leuch- tenleiste	Runde 10 cm-LED- Leuchten (Set enthält 2 Stück)	9 cm-LED- Punktlicht- oder Flutlicht- Scheinwerfer (Set enthält 2 Stück)	
Pre-Runner oder Dune Rammschutz vorne	710006819 + 715007049 (Stromkabel)	710006818 + 715008864 (Stromkabel)	710006821 + 715008865 (Stromkabel)	710006820 + 715008865 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	715002933 + 715003417 (Stromkabel)	715002934 (Nicht kombinier- bar mit Pre-Runner Ramm- schutz) + 715003417 (Stromkabel)	Nicht kompatibel	715002935 (10 cm rund), 715010093 (9 cm Flutlicht) oder 715010094 (9 cm Punktlicht) + 715003417 (Stromkabel)	
Lonestar Racing Rammschutz vorne	Entf.	710006821 + 715008865 (Stromkabel)	710006820 + 715008865 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	Nicht kompatibel					
Leuchtentrasverse oder Adventure Dachgepäckträger	710006818 + 715008864 (Stromkabel)	710006821 + 715008865 (Stromkabel)	710006820 + 715008865 (Stromkabel)	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	Entf.	715002934 + 715003417 (Stromkabel)	715004007 + 715005822 (Leuchten- monta- gesatz)	Entf.	Entf.	
Lonestar Racing Träger für 102 cm-LED- Leuchtenleiste	710006818 + 715008864 (Stromkabel)	Entf.	Entf.	Entf.		Entf.				
Lonestar Racing Leuchtentrasverse	Entf.	710006821 + 715008865 (Stromkabel)	Entf.	710005041 + 715007049 (Stromkabel)	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.	Entf.

3 BESTELLEN

BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD

*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.

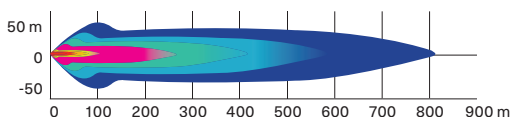
*Alle Leuchten sind ausschließlich für den Einsatz im Gelände bestimmt.

Baja Designs 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc

Maverick, Maverick MAX

710006818

**29.000
Lumen**



- 252 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 29.000 Lumen erzeugt.
- Mit 24 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

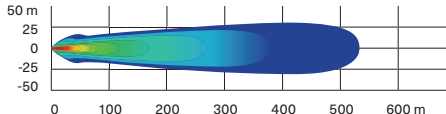
- Zur Installation auf Dächern mit Leuchtentraverse.
- Erfordert Leuchten-Stromkabel und Leuchtentraverse.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs 25 cm- LED-Leuchtenleiste OnX6

Maverick, Maverick MAX

710006819

**12.460
Lumen**



- 108 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 12.460 Lumen erzeugt.
- Mit 6 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

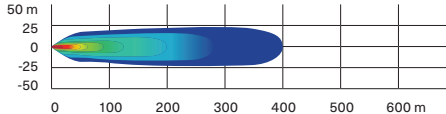
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchten XL80

Maverick, Maverick MAX

710005041

**9.500
Lumen**



- 80 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 9.500 Lumen.
- Mit 4 Cree XHP50 LEDs je Spot.
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

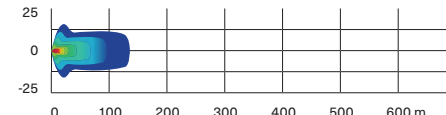
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchte Squadron Sport

Maverick, Maverick MAX

710006820

**3.150
Lumen**



- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Breite Lichtverteilung speziell für Kurvenfahrten, Fahrten in staubiger Umgebung und/oder bei Nebel.

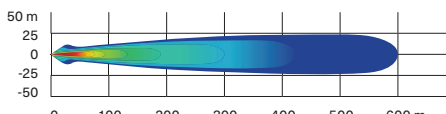
- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 7,6 cm x 7,6 cm.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Baja Designs LED-Leuchten XL Sport

Maverick, Maverick MAX

710006821

**3.150
Lumen**



- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Hochgeschwindigkeitsstrahler mit stärkerer Strahlfokussierung in größerem Abstand für bodennahe Ausleuchtung.

- Erfordert das Baja Designs Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Abmessungen: 11,4 cm x 11,4 cm.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Leuchten-Stromkabel

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

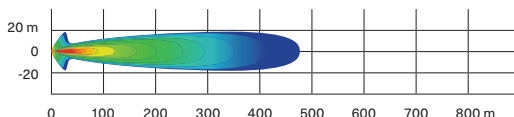
715003417**715007049****715008865****715008864**

- Erforderlich für die Montage von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz.
- Baja Designs 25 cm-LED-Leisten OnX6 und Baja Designs LED-Leuchten XL80 (715007049).
- Baja Designs LED-Leuchten XL Sport und Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport (715008865).
- 102 cm-LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc (715008864).

Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)

Maverick, Maverick MAX

715002933

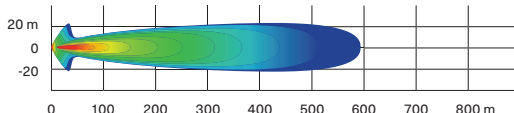
5.400
Lumen

- Mit zwölf 5 W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wasserdicht.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 460 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)

Maverick, Maverick MAX

715002934

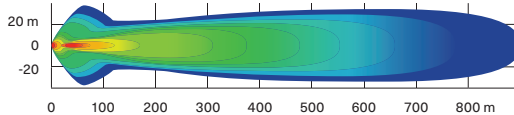
8.400
Lumen

- Mit 18 5-W-Cree-LEDs.
- 8.400 Lumen.
- Ergänzung der Leuchenträger und der meisten Rammschutzausführungen.
- Robust und wasserdicht.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)

Maverick, Maverick MAX

715004007

24.300
Lumen

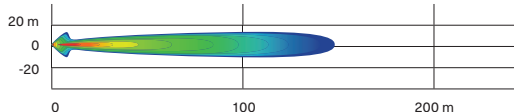
- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.

- Kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.
- Nicht ECE-zertifiziert

Runde 10 cm-LED-Leuchten (2 x 25 Watt)

Maverick, Maverick MAX

715002935

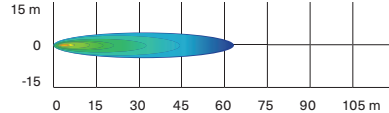
1.800
Lumen

- 25 W-LED-Strahler.
- 1.800 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive.
- Schutzgitter mit Can-Am Logo.
- Erfordert das Leuchten-Stromkabel.
- Set enthält 2 Stück.
- Keine EG-Zulassung.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.

9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)

Maverick, Maverick MAX

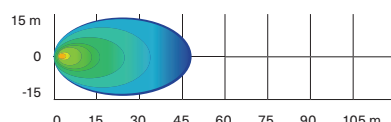
715010094

1.260
Lumen

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Punktlicht-Scheinwerfer für einen schmalen und langen Lichtkegel, ideal bei höheren Geschwindigkeiten.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.
- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.

9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)

Maverick, Maverick MAX

715010093**1.260 Lumen**

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Flutlicht-Scheinwerfer für einen breiten Lichtkegel, ideal für Arbeitseinsätze wie Schneeräumen oder Kurvenfahrten. Geeignet für staubige oder neblige Fahrbedingungen.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.

- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.

Charakteristische Can-Am LED-Leuchten

Maverick, Maverick MAX

715003673

- Für unverwechselbaren Stil mit markanter Optik.
- Verwendung von hellen, energieeffizienten LEDs.
- Liefert keine zusätzliche Ausleuchtung beim Fahren.

NEU Leuchte für Fahrzeughimmel

Maverick, Maverick MAX

715009228

- Sorgt für optimale Lichtverhältnisse in der Kabine und fügt sich perfekt in das Fahrzeug ein.
- 160 Lumen sanftes weißes Licht sorgen für klare Sicht auf die Umgebung.
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter an der Leuchte.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann an Überrollkäfig, Sportdach oder ATV-Gepäckabdeckung angebracht werden.
- Nicht mit dem Audio-Dach kombinierbar.

Lonestar Racing Träger für 102 cm-LED-Leuchtenleiste

Maverick, Maverick MAX

715003920

- Zur Verwendung mit der Baja Designs 102 cm- LED-Leuchtenleiste OnX6 Arc.
- Wertet die durch den Rennsport inspirierte Optik des Fahrzeugs auf.
- Kombinierbar mit Aluminiumdach, Lonestar Racing Aluminiumdach und Sportdach.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und PowerFlip Windabweiser.
- Leuchten separat erhältlich.

Lonestar Racing Leuchenträger

Maverick, Maverick MAX

715003948

- Zur Verwendung mit Baja Designs LED-Leuchte XL80 und Baja Designs LED-Leuchte XL Sport.
- Zur Anbringung von bis zu zwei Paaren von XL Leuchten.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln und PowerFlip Windabweiser.
- Kombinierbar mit Lonestar Racing Aluminiumdach, Aluminiumdach und Sportdach.
- Leuchten separat erhältlich.

Lauflicht

Maverick, Maverick MAX

715002887

- Von Can-Am entwickelt, um Sie für hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge sichtbar zu machen, insbesondere in staubigen oder rauen Fahrbedingungen.
- Mit Schaltern auf dem Armaturenbrett zur Aktivierung eines von zwei Modi und zur Wahl zwischen 11 verschiedenen, farbigen Lichtmustern für hohe Sichtbarkeit (blau, rot und gelb).
- Trail-Modus: dient als Rückleuchte und als Bremsleuchte.
- Lauflichtmodus: zeigt gelbe und blaue Lichtmuster und dient als Bremsleuchte (Bremsleuchtenfunktion kann für Rennsportanwendungen deaktiviert werden).
- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör.
- Plug-and-Play-Installation.
- Erkundigen Sie sich nach den örtlichen Vorschriften für die Verwendung von Blaulicht.

LED-Lauflicht

Maverick, Maverick MAX

715009887

- Von Can-Am entwickelt, um Sie für hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge sichtbar zu machen, insbesondere in staubigen oder rauen Fahrbedingungen.
- Farbige Lichtmuster für hohe Sichtbarkeit (rot, gelb, weiß).
- Drei Modi verfügbar:
 - Trail-Modus: dient als Rücklicht und als Bremslicht.
 - Lauflichtmodus: zeigt ein gelbes Lichtmuster an.
 - Arbeitsmodus: weißes Licht zur Beleuchtung Ihrer Ladefläche.
- Modularität ermöglicht die Installation mit hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör.
- Plug-and-Play-Installation.
- Kabelstrang erforderlich (715008210). Separat erhältlich.
- Kann mit Dachhutze installiert werden, allerdings nur mit der seitlichen Leuchte.

Leuchtentrance

Maverick, Maverick MAX

715003529

- Robuste Aluminiumkonstruktion mit schlankem Styling.
- Für die Anbringung von Leuchtenleisten und Strahlern mit oder ohne Dach- und Windabweiserkombination.
- Volle Fahrzeuggbreite, zur Anbringung von LED-Leuchtenleisten jeder Breite.

- Erforderlich für die Leuchteninstallation auf dem Fahrzeugdach.
- Nicht kombinierbar mit dem Lonestar Racing Aluminiumdach.
- Leuchten separat erhältlich.

Montagesatz für 99 cm-LED-Leuchtenleiste*(Nicht abgebildet)*

Maverick, Maverick MAX

715005822

- Erforderlich für die Montage der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste.
- Inklusive Verkabelung und Montagehalterung.
- Für die Montage ist die Leuchtentrance erforderlich.

NEU Kabelstrang für Leuchten

Maverick, Maverick MAX

715009886

- Stromkabel für die Anbringung der SMARTEN 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).

**Leuchten-Stromkabel***(Nicht abgebildet)*

Maverick, Maverick MAX

715003417

- Erforderlich für die Installation der 25 cm- und 38 cm-Leuchtenleisten und der doppelten LED-Leuchtenleisten sowie der runden 10 cm-LED-Leuchten.
- Zur Anbringung an Rammschutz und Dach.



IHR SOUND, IHR STYLE

Wählen Sie die Audioausstattung, die zu Ihrem Stil passt.



MTX ZENTRAL-LAUTSPRECHER

Diese Option enthält ein oben mittig montiertes Lautsprechergehäuse mit zwei 6,5"-Lautsprechern (165 mm) mit 100 Watt PLUS und einen 250 W-Verstärker (10") zur Installation unter den Sitzen.



AUDIO-DACH

Diese Option enthält ein Komplettdach mit vier oder sechs 8"-Lautsprechern sowie einen Verstärker mit 400 Watt effektiv und 800 Watt Spitze von Rockford Fosgate Audio.



MTX AUDIO-KOMPLETTSYSTEM

Diese Option enthält Stereo-Lautsprecher zur Montage vorne im Armaturenbrett und hinten am Überrollkäfig sowie eine Überkopf-Einheit mit integriertem 6,5"-Subwoofer (16,5 cm).

MEHR LEISTUNG DURCH UPGRADES

Sorgen Sie mit einem Verstärker oder einem Subwoofer für noch mehr Sound bei jeder Fahrt.

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

AUDIO

Can-Am Rockford Fosgate Audio-Dach – Level 4



- | | |
|------------------------------------|----------------------|
| Maverick (mit Touchscreen-Display) | 715010098 NEU |
| Maverick | 715007130 |
- Komplettdach mit elegant integriertem Audiosystem.
 - Vollständig abgedichtet und wassererdicht.
 - Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik.
 - Vier 8"-Lautsprecher, ein Verstärker mit 400 Watt effektiv und 800 Watt Spitze, kalibriert von Rockford Fosgate Audio.
 - Mehrfarbige RGB LED-Akzentleuchten als Umfassung für alle Lautsprecher.
 - 2,7"-Farbdisplay mit Bluetooth- und Pandora-Konnektivität (715007130).
 - Steuerung über das 10,25"-Farb-Touchscreen-Display (715010098).
 - Kombinierbar mit dem Flip-Kit.
 - Nicht kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger, wenn das Flip-Kit installiert ist.
 - Nicht kombinierbar mit den weichen Türelementen oben.

Can-Am Rockford Fosgate Audio-Dach MAX – Level 4



- | | |
|--|----------------------|
| Maverick MAX (mit Touchscreen-Display) | 715010099 NEU |
| Maverick MAX | 715006709 |
- Komplettdach mit integriertem Audiosystem.
 - Vollständig abgedichtet und wassererdicht.
 - Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik.
 - Sechs 8"-Lautsprecher, ein Verstärker mit 400 Watt effektiv und 800 Watt Spitze, kalibriert von Rockford Fosgate Audio.
 - Mehrfarbige RGB LED-Akzentleuchten als Umfassung für alle Lautsprecher.
 - 2,7"-Farbdisplay mit Bluetooth- und Pandora-Konnektivität (715007130).
 - Steuerung über das 10,25"-Farb-Touchscreen-Display (715010099).
 - Nicht kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger, wenn das Flip-Kit installiert ist.
 - Nicht kombinierbar mit den weichen Türelementen oben.

Can-Am Flip-Kit für Audio-Dach



- Für die Flip-Option mit dem Audio-Dach (715007130 oder 715006709) kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit Rennsport-Seitenspiegeln (715002898).

MTX Zentraalaaltsprecher



- | | |
|--------------|------------------|
| Maverick MAX | 715004748 |
|--------------|------------------|
- Oben mittig montiertes Lautsprechergehäuse mit zwei 6,5"-Lautsprechern (16,5 cm) mit 100 W.
 - Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
 - Perfektes Extra für das MTX Audio-Komplettsystem, um daraus ein System mit sieben Lautsprechern zu machen, oder als unabhängiges System, wenn der AUX-Eingangsstecker direkt an Ihr Musikgerät angeschlossen wird.
 - Nicht mit dem Lonestar Dächern kombinierbar.

MTX Audio-Komplettsystem



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715002873 |
|------------------------|------------------|
- Bluetooth 5! Audiosystem von MTX mit 400 W RMS / 800 W Spitze.
 - Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit.
 - Mit Stereo-Lautsprechern zur Montage vorne im Armaturenbrett und hinten am Überrollkäfig sowie Überkopf-Einheit mit integriertem 16,5 cm-Subwoofer.
 - Fügen Sie den Halter für elektronische Geräte hinzu, damit Ihr Bluetooth Gerät sicher gehalten wird und für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel bereit ist.

Can-Am Subwoofer



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715004956 |
|------------------------|------------------|
- Leistungsstarke Rockford Fosgate 10"-Subwoofer-Lautsprecherbox zur Montage unter den Sitzen.
 - Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an das Audio-Dach-System.
 - Robuste Konstruktion, die auch rauen Umgebungen standhält und gegen Feuchtigkeit und Schmutz abgedichtet ist.
 - Erfordert 1 Verstärkerkit (715007227) für 1 oder 2 Subwoofer.
 - Es passen zwei pro Fahrzeug: unter dem Fahrer- oder dem Beifahrersitz.

Can-Am Verstärkerkit



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715007227 |
|------------------------|------------------|
- Leistungsstarker 400 W-Verstärker, der bis zu zwei Lautsprecherboxen zur Montage unter den Sitzen versorgt.
 - Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an Audio-Dach-System und Subwoofer.
 - Inklusive Montageplatte und Verkabelung.

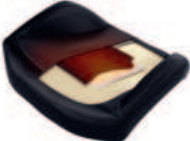
Halter für elektronische Geräte



- | | |
|------------------------|------------------|
| Maverick, Maverick MAX | 715002874 |
|------------------------|------------------|
- Eine großartige Plattform für Unterhaltung während der Fahrt.
 - Die robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
 - Verstellbare Einheit bietet sicheren Halt für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle).
 - Nahtlose Kombination mit dem MTX Audio-Komplettsystem und dem Rugged Radios Intercom-System.
 - Ermöglicht die Installation des Garmin Montana 680T GPS-Systems.
 - Integrierter Stauraum (3,8 l Fassungsvermögen) mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte.

ELEKTRISCHES UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR

Sitzheizung 	Maverick, Maverick MAX	715006112
<ul style="list-style-type: none">• 25 W-Sitzheizung für wohlig warmen Fahrkomfort.• Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.• Dieses Set enthält eine Karbonfaser-Sitzheizung, eine Schaumstofflage und einen Schalter zur Montage im Armaturenbrett.• Wird direkt im Original-Sitzpolster installiert.• Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) ist für den Einbau auf den Vordersitzen erforderlich.• Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) ist für den Einbau auf den Rücksitzen erforderlich.		
Anschluss für Sonnenblendenheizung 	Maverick, Maverick MAX	715001246
<ul style="list-style-type: none">• Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.• Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.• Schnelle und einfache Montage.• Einzel erhältlich.• Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.		
Kabelstrang für beheiztes Zubehör (Nicht abgebildet)	Maverick, Maverick MAX Maverick MAX	710005757 715006004
<ul style="list-style-type: none">• Für den Anschluss und Betrieb von beheizten Sitzen, beheiztem Lenkrad und beheizter Haltestange erforderlicher Kabelstrang.• Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) ist für den Einbau auf den Rücksitzen erforderlich.		
Installationsbausatz für Zusatzbatterie (Nicht abgebildet)	Maverick, Maverick MAX	715006315
<ul style="list-style-type: none">• Ermöglicht Ihnen den Einbau einer weiteren 18 Ah-Batterie als Zweitbatterie, die Sie für den Betrieb elektrischer Zusatzkomponenten wie Soundsysteme oder Seilwinden brauchen.• Verfügt über ein wasserdichtes Elektronikmodul der Schutzart IP67, das verhindert, dass Ihre elektrischen Zusatzkomponenten Ihre Startbatterie entladen.• Der Bausatz enthält einen zusätzlichen Batterie-Anschlussblock, alle nötigen Kabel und den Batteriehalter.• Beide Batterien sind perfekt integriert, an der serienmäßig vorgesehenen Stelle, hinter dem Beifahrersitz.• Zusatzbatterie (410301203), plus Montagematerial für Batterie (250000282) separat erhältlich.		

ELEKTRONIK		
Handy-Halterung 	Maverick, Maverick MAX	715008786
<ul style="list-style-type: none">• Die wasserfeste Klappe ermöglicht eine perfekte Positionierung des Telefons.• Mit kapazitiver und resistiver Touchscreen-Technologie.• Das Federsystem in der Rückwand sorgt für eine automatische Anpassung an die Dicke.• Passt für alle Handys bis zu einer Größe von 7,2" (185 mm) x 3,3" (85 mm) x 0,6" (15 mm).• Funktioniert mit fast allen Ladekabeln.• Handy und Ladekabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.• Erfordert den Halter für elektronische Geräte (715002874), damit die Handy-Halterung an der Tür verschraubt werden kann.		
Flagge mit beleuchteter Stange 	Maverick, Maverick MAX	715002886
<ul style="list-style-type: none">• Ein Muss für das Fahren in den Dünen.• Cree LED mit einer Leistung von 5 Watt.• 5 farbige Leuchtscheiben ermöglichen die Personalisierung.• Durchscheinende Stange, schnell abnehmbarer und austauschbarer Mast.• Verbessert die Sichtbarkeit des Fahrzeugs.• Erfüllt die meisten Anforderungen in Dünengebieten.• Sockel aus Aluminium-Druckguss, Handverschraubung aus Acetal.• Inklusive Montagehalterungen und Verkabelung.• 1,2 m-Flagge zur Montage oben auf dem Überrollkäfig.• Kann an beiden Seiten des Fahrzeugs angebracht werden.		
Grüner Schlüssel für elektronisches Diebstahlschutzsystem (D.E.S.S.™) 	Maverick (außer 900 HO)	710005232
<ul style="list-style-type: none">• Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.• Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.• Ein Fahrzeug/ein Code.• Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.• 2 programmierbare Modi:<ul style="list-style-type: none">- Normaler Modus: Konfigurierbare Geschwindigkeitsbegrenzung zwischen 50 km/h und 136 km/h und möglicherweise Reduzierung des Motordrehmoments.- Performance-Modus: keine Beschränkungen.		

SEILWINDEN & ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

CAN-AM HD SEILWINDE

Can-Am HD 4500 Seilwinde	Maverick, Maverick MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none">Ergonomischer Kupplungsgriff.Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.Automatische Lasthaltebremse 100 %.Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">2.041 kg Zugkraft.6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammerschutz vorne.CE- und UKCA-konform
Can-Am HD 4500-S Seilwinde	Maverick, Maverick MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none">Ergonomischer Kupplungsgriff.Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.Automatische Lasthaltebremse 100 %.Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">2.041 kg Zugkraft.6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.Korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung.Benötigt werden der Kabelstrang für Seilwinde (715003585) und ein mit einer Seilwinde kombinierbarer Rammerschutz vorne.CE- und UKCA-konform

SEILWINDENZUBEHÖR

NEU Windenseilstopper	Alle Can-Am HD Seilwinden	715009921
	<ul style="list-style-type: none">Hergestellt aus EPDM, einem äußerst strapazierfähigen synthetischen Kautschuk.Der Windenseilstopper dient nicht nur der Optik. Er trägt dazu bei, die Lebensdauer von Winde, Seil, Haken und Seilführung zu verlängern.Darüber hinaus lässt er sich dank seines geteilten Designs leicht anbringen.	
Can-Am HD Gussseilführung	Can-Am HD Seilwinde	715006426
	<ul style="list-style-type: none">Diese korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung ist ein Muss bei der Aufwertung Ihrer Seilwinde mit einem Synthetikseil. Sie verhindert, dass das Seil in einer Ecke einer Rollenseilführung hängen bleibt und durch die rauhe Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt.Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen.	
WARN Gussseilführung	WARN Seilwinde	715007785
	<ul style="list-style-type: none">Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung.Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen.	
Synthetisches Windenseil	Can-Am HD Seilwinde WARN Seilwinde	715006430 715007783
	<ul style="list-style-type: none">6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Can-Am HD Seilwinden.Die Can-Am HD Gussseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.Die WARN Gussseilführung (715007785) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.	

ErsatzdrahtseilCan-Am HD Seilwinde
WARN Seilwinde**705014978**
715006699

- 6,3 mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m für Can-Am HD Seilwinde.
- 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz.
- 2.041 kg Zugkraft.

Synthetikseilverlängerung

- Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappert nicht in der Transportbox.
- Lässt sich leicht mit dem Windeseil verbinden und ermöglicht eine zusätzliche Länge von 15,2 m.
- Zugkraft pro Seil: 2041 kg.

Kabelstrang für Seilwinde

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

715003585

- Erforderlich für die Montage der Seilwinde.

Kabelstrang für Seilwinde hinten

(Nicht abgebildet)

715006007

- Erforderlich für die Anbringung einer Seilwinde am S3 Rammschutz hinten für Seilwinde.

NEU Funkfernbedienung für Seilwinde

Mit Can-Am HD Seilwinde

715008286

- Ein/Aus-Taste und Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde, mit LED-Anzeige.
- Große Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde für einfache Bedienung mit Handschuhen.
- Die ergonomische Fernbedienung liegt durch ihre Form besonders gut in der Hand.
- Schnelle und einfache Installation dank eines Kabelstrangs mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör.
- Ermöglicht die Bedienung Ihrer Seilwinde aus einer Entfernung von bis zu 15,2 m und erweitert so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
- Alle Komponenten sind nach IP67 abgedichtet.
- Die Fernbedienung ist zudem schwimmfähig, falls sie bei einer Bergung aus tiefem Wasser ins Wasser fallen sollte.
- Montageoptionen für Armaturenbrett und Lenker.
- Kombinierbar mit allen Can-Am HD Seilwinden.

KabelfernbedienungCan-Am HD Seilwinde[†]**715006504**

- Mit diesem Nachrüstsatz können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen.
- Serienmäßige Erstausrüster-Seilwinde separat erhältlich.
- Mit EG-Zulassung.

[†] Kabelstrang (710001023) erforderlich, um die Fernbedienung an einem Fahrzeug mit werkseitig installierter Seilwinde zu betreiben.[‡] Fernbedienung (710007050) und Anschlussbuchse gehören zum Lieferumfang.**X rc / X mr Zughaken hinten**

Maverick, Maverick MAX bis 2021

715004450

- Bietet einen soliden Anhängepunkt, falls gezogen werden muss.
- Ermöglicht Ihnen die Befestigung der meisten Gurte und Haken.
- Aus robustem, 5 mm dickem Stahlblech und einem 16 mm-Stahlrohr zum Einhängen eines Hakens.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick X rc und X mr.

ANHÄNGEVORRICHTUNGEN**Anhängevorrichtung hinten**

Maverick, Maverick MAX bis 2021

■ 715002883 • Schwarz**■ 715003938** • Can-Am Red

- Robuste, leichte Stahlkonstruktion.
- Elektrobeschichtet.
- Fester Montagepunkt für den Kugelkopf, um das Fahrzeug mit einer Zugvorrichtung zu versehen.
- Diese Zugvorrichtung bietet eine Anhängelast von 590 kg.
- Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten.

Deichsel für Anhängevorrichtung vorne und hinten

Maverick, Maverick MAX

715008350

- Serienmäßig bei 5 cm-Anhängevorrichtung.
- Bietet eine Anhängelast von 750 kg.
- Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten.
- Geschmiedeter Stahl.

LEISTUNG

Hochleistungs-Achswelle



- Maverick, Maverick MAX
Maverick, Maverick MAX
- 705401634 · 64"**
705402048 · 72"
- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegenem Schutz bei jeder Art von Einsatz.
 - Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am Fahrzeug geeigneten Geometrie.
 - Erforderlich für den Einbau des Smart-Lok™ Differenzial-Kits.

Mud Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX
mit Smart-Lok Differenzial
(außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005282

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Mud Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Mud Smart Mode um.
- Der Mud Mode wurde speziell für überlegene Traktion in tiefsten Schlammlochern entwickelt.
- Werden hohes Motordrehmoment und/oder Schlupf erfasst, sorgt das Smart-Lok für vollständiges Sperren der Vorderräder des Fahrzeugs.
- Das System bleibt gesperrt, bis der Gashebel losgelassen wird.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

Rock Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX mit Smart-Lok
Differenzial
(außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005283

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Rock Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Rock Smart Mode um.
- Der Rock Mode wurde speziell für das Überwinden anspruchsvoller Stein- oder Felspassagen entwickelt.
- Wird hohes Motordrehmoment bei geringer Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Vorderräder des Fahrzeugs und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen wird, um Radschlupf zu vermeiden und für optimale Traktion zu sorgen.
- Das schrittweise Eingreifen ermöglicht einfacheres Lenken, während das Fahrzeug manövriert wird.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

Trail Activ Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX mit Smart-Lok
Differenzial
(außer Turbo RR Modelle ab 2021)

715005284

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Trail Activ Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Trail Activ Smart Mode um.
- Der Trail Activ Mode wurde speziell für aggressives Fahren entwickelt und sorgt für ein Höchstmaß an Präzision bei Kurvenfahrt.
- Werden hohes Motordrehmoment und/oder eine Zunahme der Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Vorderräder des Fahrzeugs und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen oder die Fahrzeuggeschwindigkeit verringert wird.
- Das schrittweise Eingreifen ermöglicht ruckfreieres Lenken mit weniger Kraftaufwand.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

Lonestar Racing Schmutzfänger mit Halterungen

Maverick, Maverick MAX

715004865



- Diese anschraubbaren Schmutzfänger sind ein großartiges Extra.
- Langlebige Chrom-Molybdän-Halterungen.
- Schützen Längslenker, Läufer und Gleichlaufgelenke vor Steinen und Schmutz.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und Längslenkerschutz aus PE-HMW (715002905 und 715003552).

Lonestar Racing Hochleistungs-Schaltblech und -knopf

Maverick, Maverick MAX

715004866

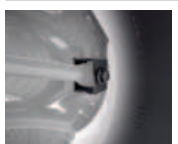


- Das Schaltblech besteht aus robustem Edelstahl und wird verschraubt, damit fester Sitz gewährleistet ist.
- Zum Set gehört ein Lonestar Racing Schaltknopf aus Aluminium.
- Bietet verbesserte Haltbarkeit für den leistungsorientierten Fahrer.

Kastenförmige Lonestar Racing Eckbleche für äußere Stangenverbindungen für Rollenseilführung

Maverick, Maverick MAX bis 2021

715004868



- Verstärken die mittleren Radiusstangenverbindungen und schützen sie bei rauen Fahrbedingungen.
- Inklusive Edelstahlbolzen.

Lonestar Racing Schnelllösebolzen für Kupplungsabdeckung

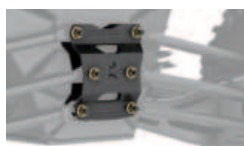
Maverick, Maverick MAX

715005045

- Dieses Set ermöglicht es Ihnen, Ihre Kupplungsabdeckung sekundenschnell abzunehmen, um ohne Werkzeug Zugang zum Riemensatz zu erhalten.
- Beinhaltet vier „Schnelllöse“-Bolzen aus Edelstahl mit Clips und Halteseilen.
- Ersetzt alle Schrauben der Kupplungsabdeckung.
- Dieses Produkt hat Auswirkungen auf die Abdichtung der Kupplungsabdeckung.
Es wird dringend empfohlen, dieses Produkt nur bei trockenen Fahrbedingungen zu verwenden.

Verstärkte kastenförmige Lonestar Racing Doppelschicht-Stützplatte für Radiusstange hinten

Maverick, Maverick MAX bis 2021

715005046

- Doppelschicht-Stützplatte für Radiusstange aus Edelstahl.
- Verstärkt die Radiusstangen-Montagestelle am Rahmen und verleiht Ihrem Fahrzeug zugleich eine perfekte Rennsportoptik.
- Einfache Montage.

Yoshimura[†] Aufsteck-Schalldämpfer

Maverick, Maverick MAX

715002882

- In Zusammenarbeit mit Yoshimura entwickelt.
- Aus Edelstahl 304, mit Endrohr aus gebürstetem Aluminium.
- Besserer Sound, bessere Optik und 19% leichter als der serienmäßige Schalldämpfer.
- USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger.
- Kein Tuning des Kraftstofffeinspritzsystems erforderlich.
- ROHVA- und EPA-konform.
- Nicht CE-konform.

Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir[†]

Maverick, Maverick MAX

715002895

- Die beste Wahl für die rauesten Bedingungen.
- Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubfilterleistung mit hohem Luftstrom.
- Waschbar und wiederverwendbar.

Schnorchel-Vorfilter

Maverick, Maverick MAX (mit Schnorchelkit)

715005599

- Vorfilter speziell für Schnorchel.
- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

Schnorchelkit

Maverick, Maverick MAX (bis 2019)

715003733

Maverick, Maverick MAX (ab 2020)

715007110

- Verlegung von Motor- und CVT-Lufteinlass nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser oder Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt.
- Nicht kombinierbar mit S&B Partikelabscheider, LinQ Schwenkträger, Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten sowie allen Rückwänden oder Heckfenstern.
- Geschlossenes Luftfiltergehäuse 707800780 (separat erhältlich) erforderlich für die Anbringung an vor dem 1. Januar 2018 gefertigten Modellen.
- Serienmäßig bei Maverick X mr Modellen.
- Keine EG-Zulassung.
- Nicht geeignet für alle Modelle mit einem an der C-Säule montierten separaten Stoßdämpferbehälter.

Kühler-Umbausatz

Maverick, Maverick MAX

715004937

- Verlegt den serienmäßigen Kühler an die Rückseite des Überrollkäfigs.
- Schützt ihn vor Schmutz und Steinen.
- Verhindert einen Verlust an Kühlleistung beim Durchfahren von Schlamm.
- Reduziert die Heißluft in der Kabine.
- Leicht zu reinigen.
- Inklusive Befestigungsmaterial und Schläuche.

- Nicht kombinierbar mit Zubehör für die Ladefläche, hinten am Überrollkäfig montiertem Zubehör, MTX Audio-Komplettsystem und weichen Türelementen oben (außer LinQ 30 I-Kühlbox).
- Für die Installation bei 2017er Modellen ist der Kühler (709200703) erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit ganzem Windabweiser.

850 W-Magnetzünder

Maverick, Maverick MAX (ab 2021)

715006279

- Erhöht die Leistung des Magnetzünders auf 850 W.
- Inklusive Rotor, Stator und Regler.

WARNUNG: Jede Veränderung oder Ergänzung von Zubehör kann Auswirkungen auf das Handling Ihres Fahrzeugs haben. Es ist wichtig, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich mit dem Fahrzeug vertraut zu machen, nachdem Änderungen vorgenommen wurden, um zu lernen, wie Sie Ihr Fahrverhalten entsprechend anpassen müssen. Nehmen Sie keine Manipulationen mithilfe unerlaubter Änderungen vor und installieren Sie keine Ausrüstung, die von BRP nicht speziell für das Fahrzeug zertifiziert wurde. Diese Änderungen wurden durch BRP nicht geprüft und können die Verletzungsgefahr, und die Gefahr des Verlusts der Kontrolle über das Fahrzeug erhöhen oder zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Fahrzeug führen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem BRP Vertragshändler nach geeignetem Zubehör, das für Ihr Fahrzeug erhältlich ist.

NOTFALL-ZUBEHÖR

Lonestar Racing Feuerlöscherhalterung	Maverick, Maverick MAX	715007320
	<ul style="list-style-type: none">Schnell zu öffnende Halterung, durch die der Fahrer den Feuerlöscher im Notfall sekundenschnell herausschieben können.Aus schwarz eloxiertem Aluminium.Geeignet für Rohre mit einem Durchmesser von 4,7 cm.Kann überall am Überrollkäfig befestigt werden.Bietet dem Fahrer die Sicherheit, zuverlässige Notfallausrüstung an Bord wissen zu haben.	<ul style="list-style-type: none">Zum Lieferumfang gehören Montagehalterungen im Billet-Stil, Schnelllösestift, Montageplatte und zwei Schellen.Feuerlöscher separat erhältlich.Mit „Lonestar Racing for Can-Am“-Logo.
Feuerlöscher		295100833
	<ul style="list-style-type: none">Ideal für Fett-, Öl- und Elektrobrände.Geeignet für Lonestar Racing Feuerlöscherhalterung, kompl.Keine EG-Zulassung.	
Notfallausrüstung	Maverick, Maverick MAX	715006102
	<ul style="list-style-type: none">Die komplette Notfallausrüstung enthält alle Ausrüstungsgegenstände und Materialien, die unverzichtbar sind, um aus den ungünstigsten Situationen herauszukommen, in die Powersport-Fans gelangen können.Beinhaltet: Überbrückungskabel, Luftkompressor, Reifen-Reparatursatz, Zugratschen-Spanngurt, Klebeband, Zuggurt 1.500 kg, Kabelbinder, Stoffflappen.	

WARNUNG: Jede Veränderung oder Ergänzung von Zubehör kann Auswirkungen auf das Handling Ihres Fahrzeugs haben. Es ist wichtig, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich mit dem Fahrzeug vertraut zu machen, nachdem Änderungen vorgenommen wurden, um zu lernen, wie Sie Ihr Fahrverhalten entsprechend anpassen müssen. Nehmen Sie keine Manipulationen mithilfe unerlaubter Änderungen vor und installieren Sie keine Ausrüstung, die von BRP nicht speziell für das Fahrzeug zertifiziert wurde. Diese Änderungen wurden durch BRP nicht geprüft und können die Verletzungsgefahr, und die Gefahr des Verlusts der Kontrolle über das Fahrzeug erhöhen oder zum Erlöschen der Betriebserlaubnis für das Fahrzeug führen. Erkundigen Sie sich bei Ihrem BRP Vertragshändler nach geeignetem Zubehör, das für Ihr Fahrzeug erhältlich ist.

Keine Traktion? Kein Problem. Apache XC Raupen sind für anspruchsvolles Gelände ausgelegt. Dank verbessertem Auftrieb und erhöhter Stabilität bewältigen sie Tiefschnee, Schlamm und alles dazwischen. Dieses System wurde für optimierte Anstellwinkel, geringeres Laufgeräusch und unübertroffene Langlebigkeit entwickelt und sorgt für Dominanz zu jeder Jahreszeit.

AUF SPITZENLEISTUNG AUSGELEGT

Aggressive Stollen sorgen für maximale Traktion, ohne das Handling zu beeinträchtigen.

Ein verstärkter Stahlrahmen erhöht die Stabilität, während die mittige Gleitführung die Ausrichtung verbessert und die Gefahr von Raupenverlust mindert. Reduzierte NVH-Werte und die Platzierung der Räder sorgen für gleichmäßige, leise Kraftübertragung. Außerdem wird die Lebensdauer der Räder durch austauschbare Radlager erhöht.



APACHE RAUPENSYSTEME

GANZJAHRESRAUPEN

Apache XC LT Raupensystem



Maverick, Maverick MAX

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

715007719

- Langraupenversion.
- Brandneues Raupendesign für optimales Fahrverhalten im Gelände und im Tiefschnee.
- Geringerer Lenkaufwand dank der vier Tandemräder.
- Vibrationen werden durch die Ausrichtung der Räder mit dem Rollband der Raupe und dem Tandem mit Achsdämpfer reduziert.
- Erhöhte Lenkpräzision durch diese Rad- und Raupenausrichtung aufgrund des guten Bodenkontakts.
- 1,25"-Stollen (3,175 cm) vorne und hinten für bessere Traktion und Seitenstabilität.
- Raupenbreite: vorne 12,5" und hinten 15".
- Sorgen für 7,62 cm mehr Bodenfreiheit als 27"-Reifen.

- Zusätzliche Achsdämpfer, Tandemdämpfer, Raupendesign und Radanordnung reduzieren die NVH-Werte (Geräusche, Vibrationen, Härte) erheblich.
- Zentrale Führung für optimierte Raupenausrichtung und weniger Ausbrechen aus der Spur.
- Optimiertes Raupenlayout mit größerem Anstellwinkel für bessere Leistung beim Überqueren von Hindernissen und im Schnee.
- Gestanzter und geschweißter Stahlrahmen für verbesserte Stabilität und Haltbarkeit.
- Einfache Wartung durch austauschbare Nabens- und Radlager.
- Die Hauptnabe ist ein Ölbad mit 3 Lagern im Inneren für gleichmäßige Schmierung.
- DPS-Modul und Motor- und CVT-Vorfilter erforderlich.
- Montagesatz separat erhältlich.

NEU Apache XC LT Montagesatz



Maverick, Maverick MAX (64"-Modelle)
Maverick, Maverick MAX (72"-Modelle)

715008873
715008614

- Erforderlich für die Montage des Apache XC LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Motor-Vorfilter nicht enthalten.

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

WINTERRAUPEN

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

Apache Backcountry LT Raupensystem



Maverick, Maverick MAX

715004734

- Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit unübertroffenem Auftrieb und Traktion auf der Schneoberfläche.
- Große Aufstandsfläche, 37 % größer als die des Apache 360 LT.
- Die beeindruckende zusätzliche Bodenfreiheit von 18 cm hilft, das Fahrzeug auf dem Schnee zu halten.
- Leichtes, durch Motorschlitten inspiriertes Schienendesign.
- Aggressives Raupendesign mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.
- Erforderlich sind der Apache Backcountry LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfilter.
- Sorgen Sie mit zusätzlichen Zwischenrädern, Gleitern mit Vespe-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems.
- Nur für den Einsatz im Winter.
- Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

Apache Backcountry LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

715004397 · 64"-Modelle

715004394 · 72"-Modelle

- Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems.
- DPS™ Modul und Vorfilter sind erforderlich und sind separat erhältlich.

APACHE ZUBEHÖR

Schienen-Eiskratzer

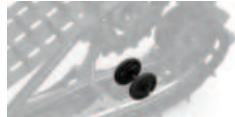


Apache Backcountry LT Raupensystem

860201728

- Sorgen für zusätzliche Schmierung bei hartem und vereistem Untergrund.
- Schienenmontiert, klein, leicht.
- Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen.
- Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen.
- Verlängert die Lebensdauer der Gleitschienen.

Apache Backcountry LT Rollensatz



Apache Backcountry LT Raupensystem

715006293

- Zusätzlicher Rollensatz für Backcountry LT Hinterraupen.
- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand auf hartem Schnee oder beim Transport schwererer Lasten.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf hartem Schnee verlängern.
- Enthält pro Satz zwei Rollen, eine Querwelle und entsprechendes Montagematerial, für die Nachrüstung einer Raupenecke.
- Es können bis zu zwei Sätze pro Hinterraupe installiert werden.

Gleitschienen mit Vespe[†] Einsätzen



Apache Backcountry LT Raupensysteme

503194815

- Mit DuPont Vespe Einsätzen für geringere Reibung.
- Längere Lebensdauer.
- Auf gewünschte Länge zuschneidbar.
- 8 Stück pro Fahrzeug erforderlich.
- Einzel erhältlich.

Raupen-DPS-Modul

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX
(nur Turbo RR Motor)

715006266

Maverick, Maverick Max
(bis 2022 außer Turbo RR Motor)

715007338

- Innovatives DPS-Modul, das genaue Geschwindigkeitsmessung und optimierte Lenkunterstützung beim Einsatz mit Raupen ermöglicht, was für perfekte Raupenkontrolle und müheloses Fahren sorgt.
- Erforderlich für die Anbringung der Apache Raupensysteme.
- Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Motor- und CVT-Lufteinlass-Vorfilter



Maverick, Maverick MAX (außer X mr Modelle)

715005600

- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,19 mm sind.
- Einfache Anbringung.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

Erforderlich für die Anbringung der Raupensysteme Apache Backcountry LT und Apache 360 LT.

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

KOMPATIBILITÄTSLEITFÄDEN FÜR APACHE RAUPENSYSTEME

APACHE BACKCOUNTRY LT

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (64"-Modelle)		715004397	715007338 Maverick, Maverick Max bis 2022 (außer Turbo RR Motor) ODER 715006266 Maverick, Maverick Max ab 2023 und bis 2022 mit Turbo RR Motoren	715005600 (außer X mr)	
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (72"-Modelle)	715004734	715004394			715005599

APACHE XC LT

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (64"-Modelle)		715008873	715007338 Maverick, Maverick Max bis 2022 (außer Turbo RR Motor) ODER 715006266 Alle Maverick, Maverick Max ab 2023 und bis 2022 mit Turbo RR Motoren	715005600 (außer X mr)	
Ab 2017 Maverick, Maverick MAX (72"-Modelle)	715007719	715008614			715005599

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.



STELLEN SIE SICH EIN KIT ZUSAMMEN, DAS HART ARBEITET.

Kombinieren Sie einen Montagesatz, einen Schubrahmen und ein Räumschild. Passen Sie es dann mit Zubehör wie Räumschild-Schwenksatz, Räumschildverlängerungen oder Seitenmarkierungen an. Einfach zu montieren, langlebig und robust genug für härteste Wintereinsätze – dieses Sortiment wird allen Anforderungen beim Schneeräumen gerecht.



PROMOUNT RÄUMSCHILDE

ProMount RÄUMSCHILDSETS – REFERENZTABELLEN

	183 cm Stahl, Schwarz	183 cm Flex2
Räumschildset	715008176	715008175
Schild	715009877	715009868
Schubrahmen	715008116	715008116
Montageplatte	715008197	715008197

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDSETS

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm	Maverick, Maverick MAX	■ 715008176 · Schwarz
	• Diese Sets enthalten: - Can-Am ProMount Stahl-Räumschild - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem - Can-Am ProMount Montageplatte	

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009877 • Schwarz



- Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.

- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

ABGESCHRÄGTE CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDE

Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009879



- Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Strecken und erleichtern Sie sich die Arbeit, indem Sie den Schnee weiter werfen.
- Die verbreiterte Schildseite ist 67 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab.

- Das Schild für den professionellen Gebrauch verfügt über eine einseitige Schildverbreiterung und ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild.
- Eine Gummilippe (715007299), die den Schnee vom Fahrer fernhält, wird als Zubehör angeboten (separat erhältlich).
- Mit Can-Am Logo.

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDSET

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm

Maverick, Maverick MAX

■ 715008175



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Flex2 Räumschild
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem
 - Can-Am ProMount Montageplatte

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009868



- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.

- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.
- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen

Passend für ProMount Räumschilde

■ 715004206



- Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschildes erkennen.
- Höhe: 60 cm.
- Set enthält 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm

Passend für ProMount Räumschilde

■ 715004483



- Ideal, um Abdrücke auf Ihrer Auffahrt zu verhindern.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden, 183 cm.

Can-Am ProMount Seitenstopper

Passend für ProMount Räumschilde

715006258

- Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten.
- Abmessungen: 43,2 cm x 33 cm.
- Set enthält 2 Stück.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).

Can-Am ProMount Schildverlängerungen

Passend für ProMount Räumschilde

715004205 • Schwarz
715005319 • Gelb



- Praktische Verlängerung Ihres Can-Am ProMount Räumschilda.
- Verlängerung um 8 cm an jeder Seite.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm).
- Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen gewonnenen Längenzuwachs abzudecken.

Räumschild „Back Drag“

(Nicht abgebildet)

Passend für ProMount Räumschilde (ab 152 cm)

715007794

- Schwenkkratzer aus $\frac{1}{4}$ " dickem Stahl.
- Wird angehoben, wenn sich das Fahrzeug vorwärts bewegt, um den Räumvorgang nicht zu beeinträchtigen.
- Erhöhte Kapazität beim Abziehen von Schnee.
- Aggressiveres Schneeräumen im Rückwärtsmodus.
- Hebt den Abstreifer vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird.
- Längenverstellbar, damit er mit 152 cm-, 168 cm- und 183 cm-Räumschilden kombiniert werden kann.
- Kombinierbar mit ProMount Räumschilden (Flex und Stahl).
- Nicht kombinierbar mit Backcountry Raupensystem.

Gebogene Verschleißleiste

(Nicht abgebildet)

Maverick, Maverick MAX

715007793 • 183 cm

- Verschleißleiste verfügt über eine zurückgebogene untere Lippe.
- Die vergrößerte Oberfläche sorgt für weniger „Graben“ beim Räumen unebener Flächen.
- Ideal für schneedeckten Schotter, Gras, Pflasterstein und andere weiche Oberflächen.

MASSGESCHNEIDERTE CAN-AM ProMount LÖSUNGEN**Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem**

Maverick, Maverick MAX

715008116

- Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand.
- Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion.
- Ausgelegt für maximales Anheben des Räumschilda.
- Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung.
- Räumschild-Begrenzungsschalter empfohlen, um die Lebensdauer des Windenseils zu verlängern.
- Für die Anbringung ist die Can-Am ProMount Montageplatte erforderlich.
- Schild nach links oder rechts schwenkbar, in fünf Stellungen.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schmutz und Schnee am Drehpunkt.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.

Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung

Maverick, Maverick MAX

715006257

- Schubrahmenverlängerung um 30 cm erforderlich, wenn das Räumschild an Apache Raupensystemen montiert wird.

Can-Am ProMount Montageplatte

Maverick, Maverick MAX

715008197

- Erforderlich für die Anbringung des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

Can-Am ProMount Räumschild-Kippsystem

Maverick, Maverick MAX

715009241

- Wandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Ermöglicht durch den zum Lieferumfang gehörenden Joystick die direkte Steuerung der Räumschildbewegung nach oben/unten und links/rechts.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschilda lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Kombinierbar mit dem SxS ProMount Schubrahmen und Schild.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Für die Anbringung mit dem Rancher-Rammschutz vorne ist die Schubrahmenverlängerung (715006257) erforderlich.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

NEU Räumschildschuhe mit SchnellverstellungProMount Stahl- & Flex2-Räumschilde, 152 cm
(alle Modelljahre), 168 cm & 183 cm (bis 2025) | 715009751

- Korrosionsbeständig dank Fertigung aus verzinktem Stahl.
- Einfache und schnelle Einstellung ohne Werkzeug.
- Voreinstellungen für verschiedene Höhen.
- Größerer Schuhdurchmesser für besseren Bodenkontakt.
- Verbessertes Schuhdesign für mehr Auftrieb.

ProMount Räumschild-Begrenzungsschalter

Maverick, Maverick MAX

715006259



- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug.
- Der Sensor wurde für eine optimale Hubhöhe verlegt.

Räumschild-Rollenseilführung

Maverick, Maverick MAX

715001223
• Zylindrische Rollenseilführung

- Unterrolle mit vergrößertem Durchmesser verringert den Verschleiß des Drahtseils beim Räumeinsatz.
- Kann mit allen ProMount Räumschilden verwendet werden.

ABDECKUNG & ANHÄNGERTRANSPORT

Abdeckung für Anhängertransport
*(Nicht abgebildet)*Maverick
Maverick MAX715005813
715005814

- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Weiches Innenfutter schützt Windabweiser und farbige Verkleidungen vor Abrieb.
- Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
- Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während der Lagerung oder des Transports.
- Öffnung für Zugriff auf Tankverschluss und Kabine auf der Beifahrerseite.
- Schnelle und einfache Montage.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

Ausziehbare Bolt-On[†] Zugratschen-Spanngurte

295101072



- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
- Einfache Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
- Spanngurt (2,5 cm x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben.
- Mit dem praktischen, einziehbaren Druckknopf kann der Gurt automatisch gelöst, aufgerollt und verstaut werden, während der Ratschenmechanismus den Gurt fest anzieht, um Ihr Fahrzeug oder Ihre Ladung zu sichern.
- Der Gummi-Ratschengriff sorgt für guten Griff, und der Haken ist mit Vinyl ummantelt, um die Oberfläche, an der er eingehakt wird, zu schützen.
- Set enthält 2 Stück.

Spanngurte in Ratschenausführung

■ ■ ■ 715008309 • Schwarz/Grau



- Maximale Nutzlast von 181 kg.
- Gurt (2,5 cm x 3 m) mit Sea-Doo, Ski-Doo und Can-Am Logos.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Ummantelte S-Haken.
- Satz enthält 2 Stück.

Schwerlast-Spanngurt in Ratschenausführung

715008308



- Maximale Nutzlast von 454 kg.
- Gurt (38 mm x 1,8 mm) mit BRP Marken.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Schwarz beschichtete Clip-Haken.
- Inklusive 300 mm Gurtband.
- Packung mit 2 Stück.

CAN-AM MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT





MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT ZUBEHÖR

MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT VERGLEICHSTABELLE

ZUBEHÖR

Dächer	156
Weiche geschlossene Kabine	157
Windabweiser & Windschutz	158
Spiegel	160
Türen	161
Sitzzubehör	162
Unterbodenschutz für Maverick Trail & Maverick Sport	163
Rammschutz und Karosserieschutz	164
LinQ: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	166
Gepäck & Aufbewahrung	172
Gepäckträger und Halter	173
Leuchten	175
Audio- und Kommunikationssysteme	180
Elektrisches und elektronisches Zubehör	181
Seilwinden & Anhängevorrichtungen	183
Leistung	184
Apache Raupensysteme	186
ProMount Räumschilder	189
Abdeckungen	192





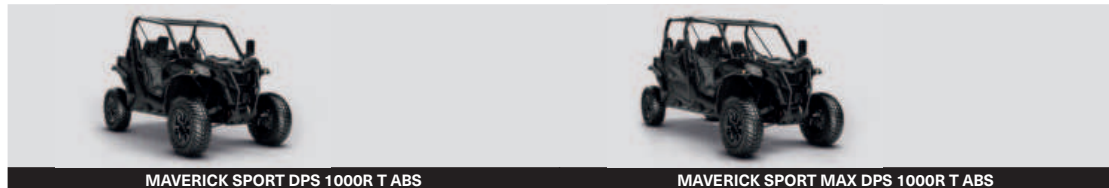


MAVERICK TRAIL 700 T

MAVERICK TRAIL DPS 700 T ABS

MAVERICK TRAIL DPS 1000 T ABS

	FARBOPTIONEN	CATALYST GREY	TRIPLE BLACK	TRIPLE BLACK
MOTOR	Motortyp	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder mit 52 PS / 57 Nm, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder mit 52 PS / 57 Nm, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® 976 ccm mit 75 PS, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS) mit Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok† Frontdifferenzial	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System
	Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi
	Servolenkung		Dynamische Servolenkung (DPS)	Dynamische Servolenkung (DPS)
AUFHÄNGUNG	Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 25,4 cm Federweg	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 25,4 cm Federweg	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 25,4 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
	Hinterradaufhängung	TTA mit Querstabilisator / 26,7 cm Federweg	TTA mit Querstabilisator / 26,7 cm Federweg	TTA mit Querstabilisator / 26,7 cm Federweg
	Hintere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	Carlisle ACT 26" x 8"/9" x 12"	Carlisle ACT 26" x 8"/9" x 12"	Carlisle ACT 26" x 8"/9" x 12"
	Felgen	12"-Stahlfelgen	12"-Aluminiumgussfelgen	12"-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
ABMESSUNGEN / LASTEN	Käfig	Profilierte Überrollvorrichtung nach ROPS-Standard	Profilierte Überrollvorrichtung nach ROPS-Standard	Profilierte Überrollvorrichtung nach ROPS-Standard
	Geschätztes Trockengewicht *	569,7 kg	576,5 kg	618,7 kg
	L x B x H	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	300,5 x 159,6 x 175,3 cm
	Radstand	230,1 cm	230,1 cm	230,1 cm
	Bodenfreiheit	25,4 cm	25,4 cm	25,4 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	136 kg	136 kg	136 kg
	Anhängelast	680 kg	680 kg	680 kg
	Stauraum	Insgesamt: 20,2 l	Insgesamt: 20,2 l	Insgesamt: 20,2 l
	Tankgröße	38 l	38 l	38 l
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Zulässige Personenzahl	2	2	2
	Anzeigegerät	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
	Magnetzünder	650 W	650 W	650 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stopp-Taste
	Beleuchtung	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten
	Winde			
	Lenkrad	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung
	Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn, durchgehender Unterbodenschutz, Schmutzfänger	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorne T-Netz (Fahrer), Normales Netz (Beifahrer vorne) Durchgehender Unterbodenschutz Schmutzfänger	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorne T-Netz (Fahrer), Normales Netz (Beifahrer vorne) Durchgehender Unterbodenschutz Schmutzfänger
	Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger



MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS

MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS

FARBOPTIONEN		TRIPLE BLACK	TRIPLE BLACK
MOTOR	Motortyp	Rotax® 976 ccm mit 95 PS, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	Rotax® 976 ccm mit 95 PS, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
	Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstofffeinspritzung (EFI)
	Getriebe	CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS) mit Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P	CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS) mit Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
	Antriebsstrang	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System	Wählbare Modi Gelände-Modus / 2WD / 4WD mit offenem Frontdifferenzial mit ABS-System
	Fahrrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) SPORT-/ ECO™-Modi
	Servolenkung	Dynamische Servolenkung (DPS)	Dynamische Servolenkung (DPS)
AUFWÄNDUNG	Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 29,2 cm Federweg	Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator / 29,2 cm Federweg
	Vordere Stoßdämpfer	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
	Hinterradaufhängung	TTA mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg	TTA mit Querstabilisator / 30,5 cm Federweg
	Hintere Stoßdämpfer	SHOWA 2.0	SHOWA 2.0
REIFEN / FELGEN	Vorder- und Hinterreifen	Maxxis Liberty† 28" x 10" x 14"	Maxxis Liberty† 28" x 10" x 14"
	Felgen	14"-Aluminiumgussfelgen	14"-Aluminiumgussfelgen
BREMSEN	Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
	Käfig	Profilerter Käfig. ROPS-zugelassen	Profilerter Käfig. ROPS-zugelassen
ABMESSUNGEN / LASTEN	Geschätztes Trockengewicht *	637,3 kg	769,7 kg
	L x B x H	302,2 x 157,8 x 180,6 cm	378,4 x 157,8 x 206,2 cm
	Radstand	230,1 cm	306,3 cm
	Bodenfreiheit	30,5 cm	30,5 cm
	Fassungsvermögen der Transportbox	136 kg	136 kg
	Anhängelast	680 kg	680 kg
	Stauraum	Insgesamt: 20,2 l	Insgesamt: 24,7 l
	Tankgröße	38 l	38 l
	Zulässige Personenzahl	2	4
	Anzeigegerät	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld
AUSSTATTUNGSMERKMALE	Magnetzünder	650 W	650 W
	Instrumente	Gleichstrom-Steckdose (10 A)	Gleichstrom-Steckdose (10 A)
	Diebstahlsicherung	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™) mit Start/Stop-Taste
	Beleuchtung	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten	Lichtleistung vorne 110 W LED-Scheinwerfer und Premium-Schlussleuchten
	Winde		
	Lenkrad	Neigungsverstellbare Lenkung	Neigungsverstellbare Lenkung
	Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorne T-Netz (Fahrer), Normales Netz (Beifahrer vorne) Durchgehender Unterbödenenschutz Schmutzfänger	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorne T-Netz (Fahrer), Normales Netz (Beifahrer vorne) und Halbtüren (nur hinten) Durchgehender Unterbödenenschutz Schmutzfänger
	Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten, Kugelkopf und Anschluss für Anhänger

MAVERICK TRAIL/SPORT HERO FAHRZEUG-PAKETE

GRUNDAUS-STATTUNG	PAKET	BESCHREIBUNG	MAVERICK TRAIL/SPORT
Einstieger	Glas-Windabweiser	715003653	
	Scheibenwischerpaket manuell	715009423	
	Sportdach	715006218 / 715007272	
	Polycarbonat-Heckfenster	715010803	
	Halter für elektronische Geräte	715005212	
	Notfallausrüstung	715006102	
* Um das Paket zu vervollständigen, empfehlen wir die Anbringung einer Can-Am HD Seilwinde, falls diese nicht im Lieferumfang des Fahrzeugs enthalten ist.			
+			
Schutz	Trail Rammschutz vorne	715003680	
	Trail Rammschutz hinten	715007109	
	Kennzeichenträger	715007006	
	Schwellerschutzrohre	715003689 / 715004754	
* Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Unterbodenschutzpakets.			
+			
Audio	Komplettes Wet Sounds Audio-System	715003672	
	Can-Am Subwoofer	715006359	
+			
Gepäck	Schulter-Verstautasche	715005019	
	ATV-Gepäckabdeckung	715003701	
	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger	715010787	
+			
Winter	Weiche Türelemente oben – vorne	715004718	
	Weiche Türelemente oben – hinten	715004726	
	Enteisungs-, Heizungs und Lüftungssystem	715003678	
	Beheizter Haltestangenbezug	715004500	
	Sitzheizung	715006112	
	Kabelstrang für beheiztes Zubehör vorne	710005757	
	Kabelstrang für beheiztes Zubehör hinten	715006004	
* Zur Vervollständigung des Pakets empfehlen wir die Installation eines Apache XC LT Raupensystems.			

DÄCHER

Sportdach



- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen.
- Ausgezeichneter Schutz vor den Elementen.
- Ermöglicht die Montage von Leuchten auf dem Dach.
- Mit allen Windabweisern kombinierbar.

Maverick Sport MAX
Maverick Trail, Maverick Sport

715007272
715006218

ProVent Dachmodulkit



- Sorgt für frische Luft im Kabinenbereich.
- Optimale Leistung bei vollständig geschlossener Kabine.
- 4 Lüftungsöffnungen ermöglichen eine stufenlose Einstellung des Luftstroms für Fahrer und Beifahrer.
- Filter und Vorfilter zur Begrenzung des Eindringens von Staub.
- Einfache Reinigung von Filter und des Vorfilter.
- Zum Patent angemeldetes Wassermanagementsystem, das Wasser aus der Kabine fernhält und gleichzeitig den Luftstrom aufrechterhält.

Maverick Trail, Maverick Sport

715005279

ProVent Dachmodul-Adapterkit für Sportdach

(Nicht abgebildet)

Maverick Trail, Maverick Sport

715005213

- Adapter für den Anbau des ProVent Dachmodulkits an ein Sportdach beim Maverick Sport oder Maverick Trail.
- Inklusive Dachadapter und Montagezubehör.
- Erfordert das ProVent Dachmodulkit (715005279).

Bimini[†] Dach mit Sonnenblende



- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Das Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt und Zusatzleuchten montiert werden können.

#Nicht kombinierbar mit Glas-Windabweiser und Wischer.

Maverick Trail, Maverick Sport*

Maverick Sport MAX

715003661

715004792

Lonestar Racing[†] Aluminiumdach



Maverick Trail, Maverick Sport*

■ 715005137 · Schwarz

- Rennsportorientierte, flache Optik mit integrierter Frontblende für spektakuläre Leistung und beeindruckenden Schutz.
- 2,1 mm dickes Aluminiumdach für robusten und leichten Schutz vor den Elementen.
- Nicht kombinierbar mit ganzen Windabweisern, starrem Heckfenster, Can-Am Rahmenverstärkungen und Überkopf-Schalterpaneel.

WEICHE GESCHLOSSENE KABINE

Weiche geschlossene Kabine



Maverick Trail

715003618

Beinhaltet:

- Sportdach
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Weiche Rückwand
- Tür-Dichtungssatz

- Erfordert Trail-Halbtüren bei 700er oder 800er Motorisierung.
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Weiche geschlossene Kabine



Maverick Trail, Maverick Sport
(außer X mr Modelle)

715004724

- Kann am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren oder an Maverick Sport-Modellen angebracht werden.

Beinhaltet:

- Sportdach
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Weiche Rückwand

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Weiche geschlossene Kabine



Maverick Sport MAX
(außer X mr Modelle)

715004725

Beinhaltet:

- Sportdach
- Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung
- Weiche Türelemente oben
- Weiche Rückwand

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

WINDABWEISER & WINDSCHUTZ

WINDABWEISER

Glas-Windabweiser



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003653

- Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.
- Sorgt für optimalen Durchblick.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.
- Nicht kombinierbar mit Fahrzeugen mit ABS.
- Muss zusammen mit dem Scheibenwischer verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen, zum Beispiel beim Fahren im Schlamm, die gute Sicht erhalten bleibt.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Glas-Windabweiser und Wischer



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003652

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Ganzer, gebogener Verbundglas-Windabweiser in Metallrahmen.• Sorgt für optimalen Durchblick.• Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen. | <ul style="list-style-type: none">• Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe mit Waschlüssigkeitsspender.• Erfordert für die Installation das Überkopf-Schalterpaneel (715003669).• Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.• Nicht kombinierbar mit Fahrzeugen mit ABS. |
|--|--|

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Halber Windabweiser



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003657 · Transparent
 715005280 · Getönt

- Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Mit entgegengesetzt angebrachter Lippe zum Ablenken des Luftstroms.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Ganzer Windabweiser



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003655

- Extrem schlagfester und haltbarer ganzer Polycarbonat-Windabweiser.
- Geformte Konstruktion aus Polykarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Kein Vergilben, keine Rissbildung, mit ausgezeichneter UV-Beständigkeit und optimalem Durchblick.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter BeschichtungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003656**

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum¹-Beschichtung.
- Geformte Konstruktion aus Polycarbonat für erhöhte Steifigkeit.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

ProVent WindschutzscheibeMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005210**

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Quantum¹-Beschichtung.
- Einstellbare Lüftungsöffnungen zur Steuerung des Luftstroms.
- Leitet Luft in die Kabine, hält den Windabweiser beschlagfrei, schließt vollständig, um den Luftstrom zu eliminieren.
- Eine obere und eine untere Lüftungsöffnung mit Vorfiltern.
- Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.
- Nicht kombinierbar mit Wischerpaketen und Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar.
- Nicht kombinierbar mit dem Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

PowerFlip WindabweiserMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003658**

- Der PowerFlip Windabweiser ist mit elektrischen Zylindern ausgestattet, die es dem Fahrer ermöglichen, die Windabweiseröffnung per Knopfdruck zu verstellen.
- Der Windabweiser besteht aus Polycarbonat mit gehärteter Beschichtung, mit umlaufender Gummidichtung und getöntem Oberteil.
- Ermöglicht Ihnen die schnelle Anpassung an sich ändernde Bedingungen, indem Sie den Windabweiser während der Fahrt einstellen.
- Kann für optimale Sicht und Belüftung ganz geöffnet und für maximalen Schutz vor den Elementen ganz geschlossen werden; dazwischen haben Sie eine unbegrenzte Zahl von Öffnungsmöglichkeiten.
- Muss mit einem Windschutz hinten verwendet werden.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Scheibenwischer- und -waschanlagenpaketMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003654**

- Die ideale Möglichkeit, um Ihren Windabweiser bei Regen oder beim Fahren durch Schlamm und Wasser sauber zu halten.
- Beinhaltet Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe, Waschlüssigkeitsspender und Halterung für den Windabweiserrahmen.
- Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser verwendet werden (715003653).
- Erfordert für die Montage das Überkopf-Schalterpaneel (715003669).
- Nicht kombinierbar mit ABS-Fahrzeugen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Scheibenwischerpaket manuellMaverick Trail, Maverick Sport, Maverick
Sport MAX**715009423**

- Manueller Einzelscheibenwischer, mit dem Sie den Windabweiser von Schmutz befreien können.
- Einfach zu installierendes System, das keinen Stromanschluss erfordert.
- Der große ergonomische Griff bietet einen guten Halt über die gesamte Wischfläche.
- Kombinierbar mit Glas-Windabweisern und Windabweisern mit gehärteter Beschichtung, die mit oben montierten Wischern arbeiten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

WINDSCHUTZ**Seitliche Windabweiser**Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008632**

- Windabweiser aus transparentem Polycarbonat zur Montage an beiden Seiten des Überrollkäfigs.
- In drei verschiedenen Positionen einstellbar, zur Kontrolle des Luftstroms in der Kabine, wenn der ganze Windabweiser angebracht ist:
 - Ablenkung nach außen, um Luftstrom und -turbulenzen in der Kabine zu verringern.
 - Ablenkung nach innen, um den Luftstrom in der Kabine zu erhöhen.
 - Belüftung des Windabweisers, um Beschlägen zu verringern.
- Mit allen Windabweisern kombinierbar.
- Nicht kombinierbar mit Volltüren.
- Set enthält 2 Stück.

Polycarbonat-HeckfensterMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)**715010803**

- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster.
- Hemmt den Rückstau vom Windabweiser bzw. das Eindringen von Staub und Regen in die Kabine und sorgt so für zusätzlichen Komfort.
- Für die Montage ist das Sportdach erforderlich.
- Nicht kombinierbar mit Bimini-Dach mit Sonnenblende, DragonFire Aluminiumdach und Lonestar Racing Aluminiumdach.

Windschott hintenMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)**715003664**

- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.
- Großes Can-Am Logo.

Weiche RückwandMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX (außer X mr Modelle)**715005887**

- Die kunststoffverstärkte, witterfeste Rückwand bietet guten Schutz vor den Elementen.
- Aus hochbelastbarem Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester für ausgezeichnete Verschleiß- und Abriebbeständigkeit.
- Klares Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial.
- Beständig gegen Kälterisse.
- Schnelle und einfache Anbringung am Überrollkäfig.

SPIEGEL

SeitenspiegelMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003639**

- Design aus robustem, schwarzem Nylon % mit beschichteter Aluminiumguss-Halterung.
- Durch doppelte Verstellmöglichkeit (horizontal und vertikal) auf jeden Fahrer einstellbar.
- Konvexe Optik sorgt für optimales Sichtfeld.
- Durch federbelastete Drehgelenke lassen sich die Spiegel vollständig einklappen.
- Set enthält 2 Stück.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Panorama-MittelspiegelMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003638**

- Konvexer Weitwinkelspiegel.
- Sorgt für bessere Sicht.
- Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser und mit geschlossenen Kabinen verwendet werden.

Sport-Panorama-MittelspiegelMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004924**

- Konvexer Spiegel für weiten Blickwinkel nach hinten.
- Kugelgelenkausführung mit Befestigungsknopf für stabile Befestigung in verschiedenen Winkeln.
- Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser verwendet werden.
- Nicht straßenzulassungsfähig.

Rückspiegel und KameradisplayMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715009410**

- Set bestehend aus vollständig wasserdichtem Rückspiegel und Display.
- Dank mehrerer Kamera-Feeds von der Rückfahrkamera sehen Sie genau das, was Sie sehen müssen.
- Dieses Set ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachtsichtfunktionen.

TÜREN

Trail-Halbtüren



- Halbtüren aus geformtem Polypropylen, abgestimmt auf das Styling des Fahrzeugs.
- Stahlrahmen für ein hohes Maß an Steifigkeit.
- Ein Muss für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Hält das Fahrzeug schmal beim Fahren auf engen Wegen.
- Türverkleidung erforderlich zur Vervollständigung Ihres Tür-Bausatzes (separat erhältlich).
- Serienmäßig beim 1000er Basismodell und beim 1000er DPS™-Modell.
- Set enthält 2 Stück.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Maverick Trail

■ Can-Am Red
■ Timeless Black
■ Octane Blue

Links
705012419
705015607
705016447

Rechts
705012420
705015613
705016449

Türverkleidung



- Farblich abgestimmte Verkleidung für die Trail-Halbtüren.
- Benötigt zur Vervollständigung der Trail-Halbtüren (separat erhältlich).

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715006217

Sport-Halbtüren



- Halbtüren aus geformtem Polypropylen, abgestimmt auf das Styling des Fahrzeugs.

- Ein Muss für zusätzlichen Komfort in der Kabine.

- Gekrümmte Form sorgt für mehr Platz in der Kabine.

- Serienmäßig bei allen Maverick Sport Modellen.

- Können an Maverick Trail Modellen angebracht werden, um für mehr Platz in der Kabine zu sorgen.

- Türverkleidung erforderlich zur Vervollständigung Ihres Tür-Bausatzes (separat erhältlich).

- Set enthält 2 Stück.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Maverick Trail,
Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

Links
705015464
705015608
705016448

Rechts
705015465
705015615
705016450

Türverkleidung



- Farblich abgestimmte Verkleidung für die Sport-Halbtüren.
- Benötigt zur Vervollständigung der Sport-Halbtüren (separat erhältlich).
- Set enthält 2 Stück.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004718 · Vorne
715004726 · Hinten

Weiche Türelemente oben



- Oberer Segeltuchteil der Türen mit stabilem Stahlrahmen.
- Feste Abdichtung am Überrollkäfig. Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Verwandelt die Halbtür in eine Volltür – für eine vollständig geschlossene Kabine.
- Mit Reißverschluss zu öffnendes Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Für die Montage ist das Sportdach erforderlich.
- Kann am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren (715006217) oder mit den serienmäßigen Halbtüren an Maverick Sport-Modellen angebracht werden.

†Nicht kombinierbar mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Trail Modellen.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Weiche Türelemente oben (Nicht abgebildet)

Maverick Trail

715003620

- Können nur mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Trail Modellen angebracht werden.
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren bei Maverick Sport Modellen.
- Für die Montage ist das Sportdach erforderlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Tür-Dichtungssatz
(Nicht abgebildet)

Maverick Trail

715004773

- Verbessert die Abdichtung der Türen zum Schutz vor den Elementen und sorgt für zusätzlichen Komfort in der Kabine.
- Enthalten im Lieferumfang der weichen, geschlossenen Kabine (Komplettspaket) (715003618).
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren.
- Kombinierbar mit Trail-Halbtüren oder mit den serienmäßigen Halbtüren beim Maverick Trail.

Tür-Kniepolster mit Stauraum

Maverick Trail

715003635

- Türpolster mit integriertem Staufach.
- Schützen die Beine von Fahrer und Beifahrer während der Fahrt vor direktem Kontakt mit den Türen.
- Schafft mehr Komfort in der Kabine.
- Erfordert Trail-Halbtüren beim 800er Basismodell und 800er DPS-Modell (715004418).
- Bietet Stauraum für kleine Gegenstände.
- Set enthält 2 Stück.
- Nicht kombinierbar mit Sport-Halbtüren.

Tür-Staufach mit PolsterungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004914**

- Witterungsbeständige Tür-Verstautaschen mit integrierter Polsterung.
- Hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher und schützt die Beine von Fahrer und Beifahrer während der Fahrt vor direktem Kontakt mit den Türen.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 2 l konzipiert und verfügt im Innern auch über Netztaschen.
- Ihre halbstarre Konstruktion macht sie flexibel genug für die Aufnahme unförmiger Lasten.
- Leicht anzubringen.
- Set enthält 2 Stück.
- Taschen können an den serienmäßigen Türen des Maverick Sport oder am Maverick Trail mit Sport-Halbtüren angebracht werden (715006217).
- Nicht kombinierbar mit den serienmäßigen Türen beim Maverick Trail oder den Trail-Halbtüren.

SITZZUBEHÖR

Vierpunkt-Gurt

Maverick Trail, Maverick Sport,

715008035 · Fahrer**715008036** · Beifahrer

- Exklusive kontrollierte Verzögerungstechnologie (zum Patent angemeldet) absorbiert zusätzliche Energie im Falle eines Unfalls.
- Für ein Maximum an Fahrkomfort konzipiert.
- Einfaches Ver- und Entriegeln mit einem Klick.
- Keine EG-Zulassung.
- ROHVA-konform.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

4-Punkt-Gurtstange

Maverick Sport MAX

715004847

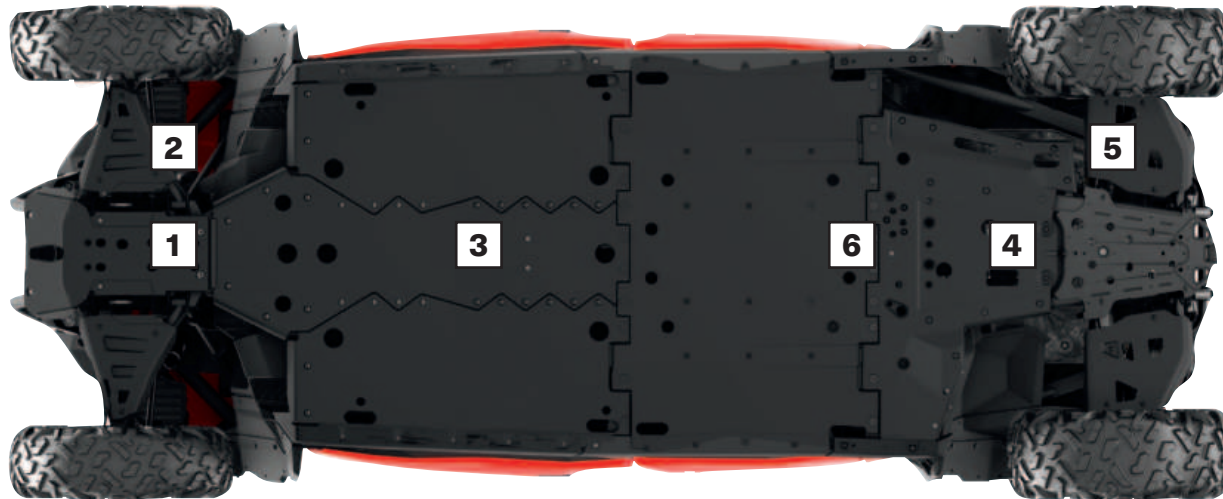
- Dickwandiges Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Für die Verwendung mit dem Can-Am 4-Punkt-Gurt konzipiert.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Schulterpolster für SicherheitsgurtMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715002894**

- Sorgen für zusätzlichen Fahrkomfort, indem sie das Scheuern des Sicherheitsgurts auf Nacken und Schulter vermeiden.
- Geeignet für die serienmäßigen Dreipunkt-Sicherheitsgurte und den Vierpunktgurt.
- Einfache Montage mit Klettverschlüssen.
- Mit Can-Am Logo.
- Set enthält 2 Stück für Fahrer und Beifahrer.

UNTERBODENSCHUTZ FÜR MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT



Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dabei großartigen Schutz in rauem Gelände.

- Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW).
- Leichter als Aluminium.
- Überlegene Spannungsrißbeständigkeit.
- Hohe Schlagfestigkeit.
- Äußerst stabil durch Dicke von 10 mm.

MAVERICK SPORT & MAVERICK SPORT MAX

MAVERICK TRAIL

Bieten Sie Ihrem Maverick das komplette Unterbodenschutzpaket oder bestellen Sie die Teile einzeln	Base & DPS 2019	Base & DPS ab 2020	Ab 2020
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – PAKET			
Beinhaltet:			
- Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW. - Dreieckslenkerschutz vorne aus PE-HMW. - Unterbodenschutz hinten aus PE-HMW. - Dreieckslenkerschutz hinten aus PE-HMW. - Unterbodenschutz aus PE-HMW. - Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW.	715006348 (außer MAX)	715006349 (außer MAX)	715006346 (bis 2019)
		715006350	
	715006352 (nur MAX)	715006351 (nur MAX)	715006347 (ab 2020)
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN			
1 Unterbodenschutz vorne aus PE-HMW	715008279	715008279	715008279
2 Dreieckslenkerschutz vorne aus PE-HMW	715008276	715008276	715008277
3 Unterbodenschutz aus PE-HMW <small>Erhält die Überrollhöhe.</small>	715006339	715006273	715006339 (bis 2019) 715006273 (ab 2020)
4 Unterbodenschutz hinten aus PE-HMW	715007302	715007302	715007302
5 Dreieckslenkerschutz hinten aus PE-HMW	715004271	715004271	715006341
6 Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW <small>Bietet bei MAX-Modellen Schutz für den mittleren Bereich.</small>	715004272 (nur MAX)	715004272 (nur MAX)	—

RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

MAVERICK TRAIL & MAVERICK SPORT RAMMSCHUTZ

Trail Rammschutz vorne



- Rammschutz vorne aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Ergänzt den serienmäßigen Rammschutz, für mehr Abdeckung der Fahrzeugfront und wesentlichen Fahrzeugschutz beim Fahren auf Geländewegen.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Mit integrierten Montagepunkten für die nahtlose Anbringung von Scheinwerfern.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715003680 • Schwarz
■ 715003681 • Sunburst Yellow

Trail Rammschutz hinten



- Rammschutz hinten aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Schützt die Karosserie und das Abgassystem des Fahrzeugs.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715007109 • Schwarz

Eckenschutz vorne



- Hochbelastbares Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz für die vorderen Ecken des Fahrzeugs.
- Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715003680 / 715003681) erforderlich.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715004912 • Schwarz

Rancher Rammschutz hinten



- Äußerst stabiler Rammschutz aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, perfekt für den Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.

• Sorgt für die Vollabdeckung des Fahrzeughecks, mit integriertem Heckleuchenschutz.

*Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen.
Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.*

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715004304

SCHWELLERSCHUTZROHRE

Schwellerschutzrohre



- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Schützt Schweller und Unterboden des Fahrzeugs vor großen Hindernissen.
- Set enthält 2 Stück.

Maverick Trail, Maverick Sport (außer X rc)
(bis 2025)

■ 715003689 • Schwarz

Maverick Sport MAX (bis 2025)

■ 715004754 • Schwarz

RAHMENVERSTÄRKUNG

Rahmenverstärkung vorne



- Die Stahl-Rahmenverstärkung ist perfekt auf das Styling des Fahrzeugs abgestimmt.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Bietet zusätzlichen Schutz und verhindert das Eindringen großer Gegenstände in den Fahrer-/ Beifahrerraum.

• Rohrkonstruktion vermindert Einschränkung von Blickachsen und toten Winkeln und verbessert so die Sicht.

• Nicht kombinierbar mit Windabweisern und weichen Türelementen.

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715003872

Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten

Maverick Trail, Maverick Sport

■ 715005134 · Schwarz**■ 715004874** · Can-Am Red

- Diese stylischen, für den Rennsport entwickelten und den Robustheitsstandards der Marke Lonestar Racing entsprechenden Zubehörartikel werden Ihr Fahrzeug auch optisch ungemein aufwerten.
- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit langlebiger Pulverbeschichtung.

- Bietet zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer.
- Nicht kombinierbar mit Sportdach, Rückwänden und Heckfenstern, ATV-Gepäckabdeckung.
- Nicht kombinierbar mit X mr Modellen oder dem Schnorchelkit.
- Nicht kombinierbar mit dem S&B Partikelabscheider.

Kotflügelverbreiterungen 51 mm

Maverick Trail

715004958

- Extrabreite Kotflügelverbreiterungen aus Polypropylen-Spritzguss.
- Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern.
- Schnelle und einfache Anbringung.

- Beinhaltet die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen, Montageteile und die zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen hinten (715004404).
- Vergrößern die Gesamtbreite des Fahrzeugs um 8,9 cm.

Kotflügelverbreiterungen 76 mm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004959

- Kotflügelverbreiterungen aus Spritzguss-Polyethylen.
- Halten Schlamm und Schmutz vom Fahrzeug fern.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör.

- Vergrößern bei Anbringung an Maverick Trail Modellen die Gesamtbreite des Fahrzeugs um 15,3 cm.

Zusätzliche Kotflügelverbreiterungen hinten

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715004462

- Diese besonders großen, zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen verhindern, dass Sie oder Ihr Fahrzeug während der Fahrt von hochgeschleudertem Geröll getroffen werden. Sie beinhalten auch zusätzliche Kotflügelverbreiterungen hinten (715004404) für zusätzlichen Schutz vor Schlamm/Schnee, insbesondere beim Fahren mit Raupensystemen.
- Aus Polypropylen-Spritzguss für optimale Passgenauigkeit.

- Nicht kombinierbar mit Kotflügelverbreiterungen 51 mm.
- Set enthält Verbreiterungen für vorne und hinten.
- Für Maverick Trail, müssen mit Kotflügelverbreiterungen 76 mm (715004959) verwendet werden.
- Serienmäßig bei den Modellen Maverick Sport X mr.

SONSTIGES**Kennzeichenträger**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007006

- Zur Montage Ihres Kennzeichens am Trail-Rammschutz hinten.
- Die Kennzeichenbeleuchtung kann auf die Stoßstange verlegt werden, um das Kennzeichen zu beleuchten.
- Für die Anbringung ist der Trail-Rammschutz hinten (715007109) erforderlich.
- CE-konform.

Heckleuchenschutz

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003692

- Korrosionsschutzschicht mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Robuste Ausführung, markante Optik.
- Set enthält 2 Stück.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Kühlerschutz

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003700

- Perforierte Metallabschirmung zur Montage vor der Kühlerfront. Schützt den Kühler vor Steinen und Ästen.
- Nicht für den Wintereinsatz empfohlen.

LINQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

LINQ ZUBEHÖR FÜR DEN MAVERICK

ANBRINGUNGSSORT UND -VORAUSSETZUNGEN

	Serienmäßige Transportbox des Fahrzeugs	LinQ Gepäckablage 715003702	Adventure Dachgepäckträger 715004095	Schwenkbarer LinQ Gepäckträger 715010787	ATV-Gepäckabdeckung 715003701	Basis für Beifahrersitz				
LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS	Montage der LinQ Anker mit einem Mittenabstand von 16". Geringere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 36"-Basis. Zur Verwendung an Can-Am ATVs und SxS-Fahrzeugen, Can-Am Spyder und Ryker Fahrzeugen, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten.									
NEU Starre LinQ 18 I-Kühlbox 715010491	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel				
NEU LinQ 20 I-Kühlbox 295101257 • Grau	Nicht verwendete Rasten der Kühlbox müssen für passgenauen Sitz entfernt werden (siehe Anleitung)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel				
LinQ 43 I-Kühlbox 715007825 • Schwarz 715009276 • Grau										
LinQ 16 I-Kühlbox 295100698 • Weiß 219400964 • Schwarz	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951				
LinQ Werkzeugsatz 715006829										
LinQ Werkzeugbox 715008111	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951				
Halbstarre LinQ 21 I-Tasche 860202449										
LinQ 17 I-Sporttasche 860202447										
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)	Keine weiteren Anforderungen									
LinQ Roll-Top-Tasche 715008110	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Nicht kompatibel	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Anker-Adaptersatz 715004960	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	LinQ Ankerset für Beifahrersitz 715003951				
LinQ 100 I-Explorer-Tasche 295101016										
Halbstarre LinQ 20 I-Kühlbox 295101252										
LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS	Montage an LinQ Gepäckträgern, die häufig an Can-Am Geländefahrzeugen angebracht werden. Höhere Belastbarkeit als das LinQ Zubehör für die 16"-Basis. Einsatz beschränkt auf Can-Am ORV Geländefahrzeuge.									
LinQ 45 I-Transportbox 715003879	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel				
LinQ 86 I-Gepäckbox 715004923		Nicht kompatibel								
LinQ 121 I-Gepäckbox 715001747		Keine weiteren Anforderungen								
LinQ Audiobox 715003018		Nicht kompatibel								
LinQ Kühlbox 715004778 • Schwarz		Keine weiteren Anforderungen								
LinQ OGIO Tasche 715002923 • Schwarz		Nicht kompatibel								
LinQ Schwerlastkorb 715001215	Keine weiteren Anforderungen									
Flacher LinQ Korb 715004282	Keine weiteren Anforderungen									
LinQ HALTER										
LinQ Gerätehalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel	LinQ Adapter für Seitenwandmontage 715003058	Keine weiteren Anforderungen	LinQ Basis-Installationsbausatz 715008125	Keine weiteren Anforderungen				
LinQ Werkzeughalter 715007358	(bei Montage an den Seitenwänden)									

Das LinQ System ist die bahnbrechende, werkzeuglose Gepäcklösung von BRP. Damit lässt sich Ihre Ausrüstung in Sekundenschnelle anbringen oder abnehmen. Kein Aufwand, kein Klappern – einfach eine felsenfeste Befestigung für jedes Gelände.

VORTEIL DES LINQ SYSTEMS

DAS KLASISCHE LinQ SYSTEM

Geeignet für mittelgroße bis große Ausrüstung mit zwei Verankerungsmöglichkeiten: die 16"-Basis für Standardzubehör und die 36"-Basis für Gepäckträger und schwere Lasten.

LinQ LITE

Geeignet für kleinere Gegenstände, leichte Ausrüstung, die Sie an Schienen oder vertikalen Halterungen aufhängen können.



LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

NEU Starre LinQ 18 l-Kühlbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715010491



- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion, robust und starr.
- Eingegossene Griffe für schnelles Anbringen und Abnehmen.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- 18 Liter Fassungsvermögen.

NEU LinQ 20 l-Kühlbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

295101257



- LinQ Befestigung für schnelle, einfache und sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Hält Eis 5 Tage lang kalt.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Abgedichteter Deckel zum luft- und wetterdichten Verschließen.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.

- Seewassertaugliche Montageteile für den Einsatz in Salzwasser.
- Fasst vierunddreißig 355 ml-Dosen.
- 20 Liter Fassungsvermögen.
- Außenmaße: 52 cm (L) x 38 cm (B) x 35 cm (H).
- Innenmaße: 39 cm (L) x 26 cm (B) x 23 cm (H).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Hinweis: Kann nicht auf dem stapelbaren LinQ Kraftstoffbehälter angebracht werden.

LinQ 43 L-Kühlbox



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715007825 · Schwarz

■ 715009276 · Grau

- Die vielseitige LinQ 16"-Konfiguration eignet sich für viele Fahrzeuge.
- Hochwertige, spritzgegossene, schlagfeste Polypropylen-Außenschale für außergewöhnliche Robustheit.
- Hochwertige Isolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Dickere Isolierung an der Unterseite zur Isolierung gegen die Fahrzeugwärme.
- 43 Liter Fassungsvermögen.
- LinQ Befestigung für schnelle, einfache, sichere Aufbewahrung.
- Mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Stabile Griffe erleichtern den Transport.
- Horizontale Verriegelungsgriffe ermöglichen die Anbringung von LinQ Lite Zubehör.
- Inklusive Trockenkorb zum Schutz von Gegenständen.
- Ablasstopfen an der Unterseite zum Ablassen von Wasser.
- Neues ergonomisches und sicheres Verriegelungssystem für herausragende Dichtigkeit.
- Die Kühlbox kann mit einem Vorhängeschloss verschlossen werden.
- LinQ Gepäck-Basispaket (715008125) für die Anbringung erforderlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Modulare LinQ Box



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715005494 · (10 l)

■ 715007112 · (20 l)

■ 715006830 · (30 l)

- Ermöglicht das Stapeln von weiteren modularen Boxen, um immer die richtige Ausrüstung zur Hand zu haben.
- So haben Sie immer die richtige Boxgröße für alles, was Sie dabei haben wollen.
- Kann auf jeder LinQ Basis mit einer Breite von 16" (40,6 cm) angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Thermo-Einsatz für die modulare LinQ Box (10 l)



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 219401110

- Isolierte Auskleidung.
- Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l).
- Fasst sieben 355 ml-Dosen.
- Hält Eis einen ganzen Tag lang kalt.
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 6,4 cm (L x B x H)

LinQ Werkzeugbox



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715008111

- Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Maximal 19 Liter Fassungsvermögen.
- Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Werkzeugsatz



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 715006829

Beinhaltet:

- | | | | |
|---|--|--|--|
| - Seitenschneider | - Langnuss 19 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Tork-Nuss T40
¾"-Antrieb | - Schlüssel 13 mm |
| - Spitzzange | - Nuss 18 mm ¾"-Antrieb | - Tork-Nuss T30
¾"-Antrieb | - Schlüssel 10 mm |
| - Gripzange | - Langnuss 17 mm
¾"-Antrieb – Sechskant | - Tork-Nuss T20
¾"-Antrieb | - Schlüssel 8 mm |
| - Ratschenschlüssel
¾"-Antrieb | - Nuss 15 mm ¾"-Antrieb | - Gelenkgriff ¾"-Antrieb | • Anbringungsort und
-voraussetzungen sind der
Tabelle zu entnehmen. |
| - 6"-Ratschenverlängerung | - Nuss 13 mm ¾"-Antrieb | - Kombischlüsselsatz:
- Schlüssel 19 mm | |
| - Integrierte Ablage für
CVT-Riemen (Riemen
nicht im Lieferumfang
enthalten) | - Nuss 10 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 18 mm | |
| | - Nuss 8 mm ¾"-Antrieb | - Schlüssel 15 mm | |

LinQ 16 L-Kühlbox



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

■ 219400964 · Schwarz

■ 295100698 · Weiß

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion für außergewöhnliche Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Fasst vierundzwanzig 355 ml-Dosen.
- Hält Eis drei Tage lang kalt.
- Außenmaße: 33,0 cm x 50,8 cm x 25,4 cm (L x B x H).
- Innenmaße: 22,9 cm x 43,2 cm x 17,8 cm (L x B x H).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

NEU Halbstarre LinQ 20 l-Kühlbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

295101252

- Isoliert, wasserbeständig und mit einem Fassungsvermögen von 20 l.
- Schnelle, einfache und sichere Anbringung durch LinQ System.
- Anbringung mit einem Satz LinQ Befestigungselementen.
- Weiche Kühlbox für eintägige Nutzung.
- Netztasche oben auf dem Deckel.
- Reißverschlussstasche unter dem Deckel für schnellen und einfachen Zugriff.
- Herausnehmbares Innenfach für einfache Reinigung.
- Tragegriffe für einfachen Transport.
- Fasst zwölf 355 ml-Dosen.
- Abmessungen: 48,3 cm x 33,0 cm x 25,4 cm (L x B x H).

LinQ 17 l-Sporttasche

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202447

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- 17 Liter Fassungsvermögen.
- Der thermogeformte Taschenboden aus HDPE (hochdichtetes Polyethylen) sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit.
- Starrer Boden, halbstarres Oberteil.
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Halbstarre LinQ 21 l-Tasche

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

860202449

- Alle Vorteile von LinQ – einfach, schnell und sicher.
- Halbstarre, erweiterbare Tasche.
- 21 Liter Fassungsvermögen.
- Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830).
- Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Roll-Top-Tasche

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715008110

- Komplett wassererdichte Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung.
- Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden.
- Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l).
- Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung.
- Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug.
- Abmessungen: 35,6 cm x 48,3 cm x einstellbare Höhe (L x B x H)
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Explorer-Tasche

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

295101016

- 100 Liter wassererdichter Stauraum.
- In Sekundenschnele mit dem werkzeuglosen LinQ Zubehörsystem angebracht.
- Spezielles Fach für grundlegendes Zubehör für Registrierung, Führerschein, Versicherung und mehr.
- Exklusives D.E.S.S.-Schlüsselfach.
- Äußeres Schnellzugriffsfach für kleine Gegenstände wie Schlüssel und Geldbörsen.
- Lässt sich in einen Rucksack verwandeln, wenn Sie von Ihrer Maschine absteigen.
- Faltbar, wenn sie nicht vollgepackt ist, mit Riemen an beiden Seiten.
- Abmessungen: 66,0 cm x 45,7 cm x 35,6 cm (L x B x H)
- Nicht kombinierbar mit dem LinQ Schwenkräger (715010787).

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS**LinQ Premium-Verstautasche von OGIO**

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715002923 · Schwarz

- Anbringung und Abnahme ohne Werkzeug dank LinQ System.
- 65 l-Gepäcktasche in Halbhartschalenausführung – ideal, um darin alles Benötigte auf Ihrem Fahrzeug zu transportieren.
- Verschluss mit Schnalle und elastischen Gurten, mit Gummidichtung zum Schutz vor eindringendem Staub.
- 3-teiliger Deckel für teilweisen oder vollständigen Zugriff auf Ihre Tasche.
- Trennelemente im Inneren für optimale Organisation des Tascheninhalts.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 45 l-Transportbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715003879

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 86 I-GepäckboxMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004923**

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 43 I-Audio-TransportboxMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003018**

- Eine preisgünstige und schnelle Lösung, um auf Ihrer nächsten Fahrt Musik und Stauraum zu haben.
- Die Anbringung im Heckbereich erfordert keinen Platz in der Kabine und ermöglicht Hörgenuss bei mittleren Geschwindigkeiten.
- Lässt sich problemlos anbringen und abnehmen, so dass Sie Ihr Gepäck gut geschützt und sicher unterbringen/transportieren können.
- Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung perfekt für Nachtfahrten geeignet.
- Wasserbeständige Lautsprecher.
- Der Bluetooth¹-fähige Empfänger und die 16,5 cm-Lautsprecher sind verdeckt montiert und in die Abdeckung integriert.
- Die automatische Abschaltfunktion schützt Ihre Batterie, indem das System nach 10 Minuten Nichtbenutzung abgeschaltet wird.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 30 I-KühlboxMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**■ 715004778** · Schwarz

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Schutz von Lebensmitteln durch integriertes, vollständig herausnehmbares Fach.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Witterungsbeständig.
- Praktischer Ablassstopfen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 121 I-GepäckboxMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715001747** · Schwarz
(Rückleuchte enthalten)

Europäische Version (EG-konform)

715001748 ·
(Keine Rückleuchte)

- Durch das LinQ System lässt sich die hintere Gepäckbox sekundenschnell anbringen und abnehmen.
- 121 l Fassungsvermögen mit uneingeschränktem Platz für maximalen Stauraum und Zugriff auf den Innenbereich.
- Hergestellt aus Spritzguss-Polyethylen, an entscheidenden Stellen doppelwandig.
- Der vollständig abgedichtete Deckel schützt Ihr Eigentum vor Staub, Feuchtigkeit und den Elementen.
- Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich).
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Verkleidungen für LinQ 121 I-Gepäckbox

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX



- Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121-I-Gepäckbox (715001747 / 715001748).

- | | | |
|---|-----------|------------------|
| ■ | 715001391 | · Schwarz |
| ■ | 715001392 | · Gelb |
| ■ | 715001395 | · Viper Red |
| ■ | 715002481 | · Weiß |
| ■ | 715002480 | · Hellgrau |
| ■ | 715002984 | · Octane Blue |
| ■ | 715002985 | · Manta Green |
| ■ | 715002986 | · Can-Am Red |
| ■ | 715006119 | · Orange Crush |
| ■ | 715006120 | · Squadron Green |
| ■ | 715007074 | · Tundra Green |

- | | | |
|---|-----------|----------------|
| ■ | 715001397 | · Schwarz |
| ■ | 715001398 | · Gelb |
| ■ | 715002483 | · Weiß |
| ■ | 715006121 | · Can-Am Red |
| ■ | 715006123 | · Orange Crush |
| ■ | 715006124 | · Viper Red |

LinQ Schwerlastkorb

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715001215

- Aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Flacher LinQ KorbMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004282**

- Flacher, offener Korb zur Vergrößerung des Laderaums.
- Perfekt für einfachen Zugriff auf Werkzeug, Seile, Seilwinden- und Räumschildzubehör.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Aus schlagfestem, spritzgegossenem Polypropylen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ HALTER

LinQ Werkzeughalter



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715007358

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Gerätehalterungen



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005340

- Stabile und flexible Halterungen sorgen für die passgenaue Befestigung verschiedenster Gegenstände mit einem Durchmesser von 2,5 cm bis 10 cm.
- Robuste Konstruktion für den Transport von Bögen, Angelruten, Rechen, landwirtschaftlichen Geräten und vielem mehr.
- Entriegelungsknopf zum Öffnen der Halterungen sorgt für schnellen Zugriff auf das Werkzeug.
- Robustes Basisystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Für den problemlosen Transport Ihrer Werkzeuge. Sie können die Gerätehalterungen einfach in das LinQ System einrasten lassen.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ ZUBEHÖR

LinQ Adapter



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003058

- Erhältlich als Packung mit 4 Stück.

LinQ Basis-Installationsbausatz



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715008125

- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Beinhaltet: 2x LinQ Gepäck-Basis und Montageteile.

LinQ Schloss



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

860201968

- Einfache Möglichkeit zur sicheren Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Die Schlossabdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Korrosionsbeständig.
- Packung mit 1 Stück, enthält 2 Schlüssel.
- Nicht kombinierbar mit der LinQ 16 l-Kühlbox, der LinQ Werkzeugbox, dem LinQ Werkzeughalter und LinQ Gerätehalterungen.

LinQ Ersatzteil



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715010798

- Einzigartige Befestigungsvorrichtung für die Verwendung mit sämtlichen Zubehörteilen aus dem LinQ System.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ Anker-Adaptersatz



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004960

- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör mit 16"-Basis auf LinQ Gepäckträgern.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Für die Montage ist der LinQ Schwenkträger erforderlich.

GEPÄCK & AUFBEWAHRUNG

GEPÄCK

ATV-Gepäckabdeckung



- Verwandelt Ihren hinteren Laderaum in eine vollständig geschlossene und witterfeste Gepäckbox, ähnlich wie im Automobilbereich.
- Gasfederunterstützte Öffnung.
- Integrierter Montagepunkt im Inneren der Gepäckabdeckung für Beleuchtung für Fahrzeughimmel (715009228) (separat erhältlich).
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit auf.
- LinQ Zubehör kann auf oder in der Gepäckabdeckung installiert werden.
- Für die Anbringung an der Gepäckabdeckung ist das LinQ Gepäck-Basisset erforderlich.

STAURAUM

Weiche Verstautasche



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003759

- 45 l-Verstautasche, abgestimmt auf hinteren Bereich des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren.
- Tasche mit drei Bereichen.
- Für den Transport von Ausrüstung in einer witterfesten Tasche.

10 l-Verstautasche



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

269502121

- Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen.

Überkopf-Verstautaschen



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005018

- Witterungsbeständige Taschen, halten Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Beinhaltet 2 weiche Überkopf-Taschen, die an einem zwischen Überrollkäfig und Dach sitzenden Rohrrahmen montiert werden.
- Insgesamt 9 Liter Fassungsvermögen.
- Bimini-Dach mit Sonnenblende oder Sportdach erforderlich für Anbringung.
- Nicht kombinierbar mit dem Wet Sounds Audio-Komplettsystem.

Schulter-Verstautasche

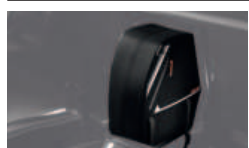


Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715005019

- Witterungsbeständige Tasche in Halbhartschalenausführung, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Tasche wird in dem ungenutzten Raum zwischen den Sitzen angebracht, um das Stauraumvolumen Ihres Fahrzeugs zu erhöhen.
- Fassungsvermögen 10,5 l.

Abnehmbare Mitteltasche



Maverick Sport MAX

715004794

- Witterungsbeständige Tasche, hält Ihre Ausrüstung während der Fahrt fest und sicher.
- Alle Mitfahrer – vorne und hinten – haben Zugriff auf den Tascheninhalt.
- Jede Tasche ist als Fach mit einem Fassungsvermögen von 5,2 l konzipiert und verfügt auch über Netztaschen im Innern und über Seitentaschen.
- Lässt sich sekundenschnell abnehmen und verfügt zum Transport über einen Schulterriemen.
- Perfekt, um Ihre Ausrüstung in Ihrem Fahrzeug und außerhalb zu transportieren.

Verstautasche für Beifahrersitz



Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715008080

- Diese witterungsbeständige Tasche hält Ihre Ausrüstung während Ihrer Fahrt fest und sicher.
- Die Tasche wird auf dem Beifahrersitz untergebracht, um das Stauraumvolumen des Fahrzeugs zu erhöhen.
- Diese Tasche hat ein Fassungsvermögen von 55 l und ist in zwei Fächer unterteilt.
- Das obere Fach ist isoliert, um Ihre Getränke kalt zu halten, und verfügt über zwei Becherhalter.
- Zusätzliche Tasche im Inneren für zusätzlichen Stauraum, zum Beispiel für ein Mobiltelefon.
- Das untere Fach ist von beiden Seiten aus zugänglich und dient als großes Fach für die Unterbringung diverser Gegenstände.
- Das abnehmbare Fach an der Vorderseite der Tasche kann als Abfallbehälter verwendet werden.

Kühltasche

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003728



- Weiche Kühlbox aus strapazierfähigem Segeltuch.
- Abnehmbarer Schultergurt und Tragegriffe.
- Schaumstoffisolierung und wasserbeständiges Innenfutter.
- Fassungsvermögen 4,5 l.

GEPÄCKTRÄGER UND HALTER

Adventure Dachgepäckträger

Maverick Sport MAX

715004095



- Ideale Gepäcklösung – damit können Sie alles einpacken, was Sie brauchen, um Ihr Offroad-Erlebnis in vollen Zügen genießen zu können.
- Aus äußerst stabilem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm und 3,2 cm.
- Tragfähigkeit von bis zu 34 kg.
- LinQ Stützplatten ermöglichen die Anbringung von Zubehör mit 16"-Basis.
- Integrierte Montagepunkte für die Installation der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste (vorne).
- Mit Befestigungspunkten für Ersatzreifen.
- Spanngurte für Ersatzreifen separat erhältlich.
- Ergänzen Sie das Transportboxnetz, um Ihr Gepäck auf dem Gepäckträger zu sichern und zu befestigen.
- Kann ohne Dach oder nur mit dem Sportdach installiert werden.

Schwenkbarer LinQ Gepäckträger

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715010787



- Der Träger mit LinQ Verriegelung ermöglicht die Verwendung von weiterem Zubehör mit LinQ Befestigung oder den Anbau von ATV LinQ Gepäckträgeraufsätzen.
- Mit speziellem Spanngurt für schnelles Anbringen und Abnehmen des Reifens (Reifen nicht enthalten).
- Schwenkmechanismus mit Gasfeder, rastet in angehobener Position ein.
- Nicht kombinierbar mit Werkzeug-Befestigungsschiene (715003703), Lonestar Racing und DragonFire Ersatzreifenträger, Lonestar Racing Kennzeichenträger, Rahmenverstärkungen hinten und LinQ Gepäckablage.
- Kombinierbar mit der ATV-Gepäckabdeckung.

LinQ Gepäckträgeraufsatz

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003771



- Aus stabilem und langlebigem Aluminiumdruckguss.
- Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle.
- Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ System.

LinQ Gepäckträger

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715003702



- Aus langlebigem Aluminiumdruckguss und mit stabilem Aluminiumrohrrahmen.
- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Gepäckboxen auf der Transportbox und die Unterbringung von weiterem LinQ Zubehör in der Transportbox.
- Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ System.

Ersatzreifenträger

Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX

715004471



- Hält den Ersatzreifen an Ort und Stelle.
- Ermöglicht schnelles Abnehmen des Reifens.
- Für die Aufnahme von Reifen mit einem Durchmesser von bis zu 30" (Reifen nicht enthalten).
- Montage am Rammschutz hinten, keine Beeinträchtigung der Ladefläche.
- Aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung.
- Erfordert den Trail-Rammschutz hinten (715007109) oder den Rancher-Rammschutz hinten (715004304).

Transportboxnetz

Maverick Sport MAX

715001371



- Stabiles Netz für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks auf dem Adventure Dachgepäckträger.

LinQ GewehrkofferMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715009240**

- Das praktische Design ermöglicht die Aufbewahrung von bis zu 132 cm langen Gewehren und Schrotflinten, auch mit Optik.
- Durch verschiebbare Schaumstoffkissen an unterschiedliche Waffenformen und Ausrüstung anpassbar.
- LinQ Montage für effiziente und sichere Aufbewahrung, mit nur einer Vierteldrehung arretiert.
- Montagesatz erforderlich für Maverick Trail, Maverick Sport und Maverick Sport MAX.

LinQ Gewehrkoffer-MontagesatzMaverick Sport, Maverick Sport MAX,
Maverick Trail**715006444**

- Erforderlich für die Montage des Can-Am Gewehrkokfers an einem Maverick Sport, Maverick Sport MAX und Maverick Trail.
- Ermöglicht die Montage von bis zu zwei LinQ Gewehrkokfern.

Werkzeug-BefestigungsschieneMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003703**

- Robuste Werkzeug-Befestigungsschiene mit Halteklemmen zur Befestigung am Überrollkäfig.
- Bietet Montagepunkte für die selbstverriegelnde Stronghold Halterung oder für die Universal-Motorsägenhalterung von Kolpin.
- Kann bis zu zwei Gewehrkokfern tragen.
- Nicht kombinierbar mit dem Gewehrkokfer 6.0 Impact von Kolpin (715001419).

Universal-Kettensägenhalterung von KolpinMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715001423**

- Wurde speziell für den sicheren Transport Ihrer Kettensäge in Ihrem Side-by-Side-Fahrzeug konzipiert.
- Die robuste, schwarze, pulverbeschichtete Metallhalterung eignet sich für jede Art von Kettensäge mit einem Sägeblatt bis zu 51 cm Länge.
- Dämpfende Gummiauflagen sorgen für eine sichere Befestigung.
- Schnell entfernbar durch klappbare Ausführung.
- Befestigung der Säge in senkrechter Position oder nach beiden Seiten in einem Winkel von 45°.
- Erfordert Werkzeug-Befestigungsschiene (715003703).
- Inklusive Schutzhülle.

Ersatzreifen-Spanngurte mit RatscheMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**280000955**

- 3-Wege-Ratschen-Spanngurt mit Schlaufenenden.
- Für die sichere Befestigung von Ersatzreifen an Zubehör mit integrierten Ersatzreifen-Befestigungspunkten.
- Einstellbar auf die gängigsten UTV-Reifengrößen.
- Ratsche und Verbindungsring aus strapazierfähigem, verzinktem Stahl.
- Erforderlich für die Befestigung eines Ersatzreifens am Adventure Dachgepäckträger und am LinQ Schwenkträger.

Schwerlast-Spanngurt in RatschenausführungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008308**

- Maximale Nutzlast von 454 kg.
- Gurt (38 mm x 1,8 mm) mit BRP Marken.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Schwarz beschichtete Clip-Haken.
- Inklusive 300 mm Gurtband.
- Packung mit 2 Stück.

Ausziehbare Bolt-On[†] Zugratschen-SpanngurteMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**295101072**

- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
- Einfache Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
- Spanngurt (2,5 cm x 1,8 m) mit hoch beanspruchbaren Nähten, die eine Zurrkraft von 226 kg und eine Reißfestigkeit von 680 kg ergeben.
- Mit dem praktischen, einziehbaren Druckknopf kann der Gurt automatisch gelöst, aufgerollt und verstaut werden, während der Ratschenmechanismus den Gurt fest anzieht, um Ihr Fahrzeug oder Ihre Ladung zu sichern.
- Der Gummi-Ratschengriff sorgt für guten Griff, und der Haken ist mit Vinyl ummantelt, um die Oberfläche, an der er eingehakt wird, zu schützen.
- Set enthält 2 Stück.

Spanngurte in RatschenausführungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008309** · Schwarz/
Grau

- Maximale Nutzlast von 181 kg.
- Gurt (2,5 cm x 3 m) mit Sea-Doo, Ski-Doo und Can-Am Logos.
- Luxus-Ratsche mit Gummigriff.
- Ummantelte S-Haken.
- Satz enthält 2 Stück.

LEUCHTEN

CAN-AM LEUCHTEN

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN						
	Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715002933	Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste 715002934	Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste 715004007	Runde 10 cm-LED-Leuchten (Set enthält 2 Stück) 715002935	9 cm-LED-Punktlicht- oder Flutlicht-Scheinwerfer (Set enthält 2 Stück) 715010093 / 715010094	SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste 715008747	SMARTE 25 cm-LED-Leuchtenleiste 715008745
S3¹ Rammschutz vorne 715005121 & Trail Rammschutz 715003680, 715003681	715003670 (Stromkabel)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	715003670 (Stromkabel)	Nicht kompatibel	715009886 (Kabelstrang für Leuchten)	
Sportdach & Bimini-Dach	715003670 (Stromkabel) + 715003669 (Überkopf-Schalterpaneel)	715003669 (Überkopf-Schalterpaneel)	715005822 (Montagesatz) *Optionales Überkopf-Schalterpaneel 715003669	715003669 (Überkopf-Schalterpaneel)	715011297 (Montagesatz für LED-Leuchtenleiste) + 715003669 (Überkopf-Schalterpaneel) + 715009930 (Kabelstrang für LED-Leuchtenleiste)	715011297 (Montagesatz für LED-Leuchtenleiste) + 715003669 (Überkopf-Schalterpaneel) + 715009886 (Kabelstrang für Leuchten)	
Überrollkäfig oben	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	715005822 (Montagesatz)	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	715004910 (Stromkabel) + 715003669 (Überkopf-Schalterpaneel)	Nicht kompatibel
Sportdach hintere Position			Nicht kompatibel		Nicht kompatibel		Nicht kompatibel

BAJA DESIGNS[†] LEUCHTEN

1 ANBRINGUNGSPUNKT WÄHLEN	2 LEUCHTEN WÄHLEN						
	25 cm-LED-Leuchtenleiste 715006819	LED-Leuchten XL Sport (Set enthält 2 Stück) 710006821	LED-Leuchten Squadron Sport (Set enthält 2 Stück) 710006820	LED-Leuchten XL80 (Set enthält 2 Stück) 710005041			
S3¹ Rammschutz vorne 715005121 & Trail Rammschutz 715003680, 715003681	Nicht kompatibel	71500865 (Stromkabel)	71500865 (Stromkabel)	715007049 (Stromkabel)			
Sportdach & Bimini-Dach	715007049 (Stromkabel) *Optionales Überkopf-Schalterpaneel 715003669	71500865 (Stromkabel) *Optionales Überkopf-Schalterpaneel 715003669	71500865 (Stromkabel) *Optionales Überkopf-Schalterpaneel 715003669	715007049 (Stromkabel) *Optionales Überkopf-Schalterpaneel 715003669			
Überrollkäfig oben	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel	Nicht kompatibel			
Sportdach hintere Position							
3 BESTELLEN	BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD						
	*Hinweis: Wird mehr als ein Leuchten-Kit installiert, sind zusätzliche Leuchten-Stromkabel oder -Montagesätze erforderlich.						

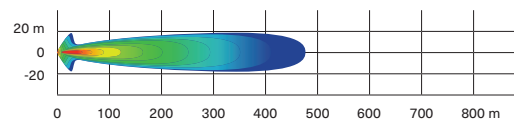
*Alle Leuchten sind ausschließlich für den Einsatz im Gelände bestimmt.

NEU SMARTE 25 cm-LED-LeuchtenleisteMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008745**

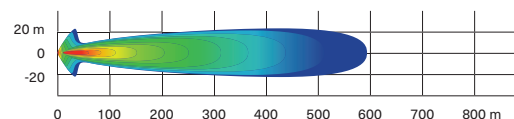
- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen und selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 16 weißen LEDs und 8 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 8.100 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 2.640 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- Für die Montage ist der Kabelstrang für Leuchten (715009886) erforderlich. Separat erhältlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- ECE-zertifiziert.

NEU SMARTE 102 cm-LED-LeuchtenleisteMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715008747**

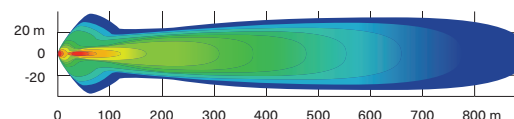
- Die perfekte Kombination aus leistungsstarken weißen oder selektiven gelben LEDs.
- Die selektiven gelben LEDs sind ideal für das Fahren bei schlechten Sichtverhältnissen.
- Das Licht besteht aus 64 weißen LEDs und 32 gelben LEDs.
- Kombinierter Punkt- und Flutlichtstrahl.
- Das seitliche Streuscheibendesign sorgt für eine höchst effektive breite Ausleuchtung.
- Die weißen LEDs erzeugen 32.000 Roh-Lumen und die selektiven gelben LEDs erzeugen 10.560 Roh-Lumen und liefern eine atemberaubende Lichtleistung.
- Die Streuscheibe besteht aus hartbeschichtetem Polycarbonat.
- Tauchfähig und hochdruckreinigerfest nach IP67 und IP69k.
- Schaltoptionen: Aus, Niedrig und Hoch. Farbwechsel durch schnelles Betätigen des Schalters.
- Für die Montage ist der Kabelstrang (715009930) erforderlich. Separat erhältlich.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- ECE-zertifiziert.

Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715002933**5.400
Lumen

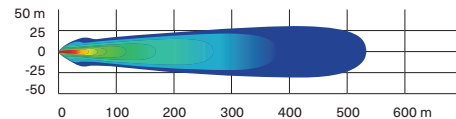
- Mit zwölf 5-W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wassererdicht.
- Kann im serienmäßigen Rammschutz XT und XT-P installiert werden.
- Erfordert für die Installation das Leuchten-Stromkabel.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 460 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**715002934**8.400
Lumen

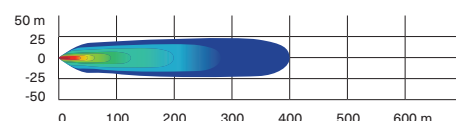
- Mit 18 5-W-Cree-LEDs.
- 8.400 Lumen.
- Ergänzung der Leuchenträger und der meisten Rammschutzausführungen.
- Robust und wassererdicht.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 580 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 20 m an beiden Seiten.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**715004007**24.300
Lumen

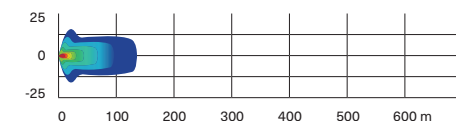
- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.
- Kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- Nicht ECE-zertifiziert.

Baja Designs 25 cm- LED-Leuchtenleiste OnX6Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**710006819****12.460
Lumen**

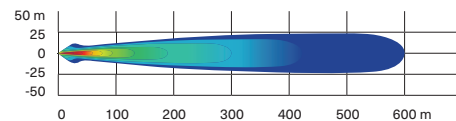
- 108 W-Leuchtenleiste, die eine Lichtleistung von 12.460 Lumen erzeugt.
- Mit 6 Cree XM-L2 LEDs.
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

Baja Designs LED-Leuchten XL80Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**710005041****9.500
Lumen**

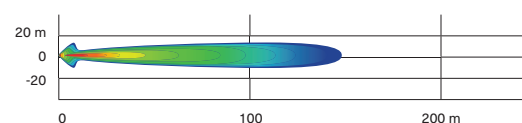
- 80 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 9.500 Lumen.
- Mit 4 Cree XHP50 LEDs je Spot.
- Zwei Intensitätseinstellungen (hoch/niedrig).
- Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung.

Baja Designs LED-Leuchte Squadron SportMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**710006820****3.150
Lumen**

- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Breite Lichtverteilung speziell für Kurvenfahrten, Fahrten in staubiger Umgebung und/oder bei Nebel.

Baja Designs LED-Leuchten XL SportMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**710006821****3.150
Lumen**

- 26 W pro Spot erzeugen eine Lichtleistung von 3.150 Lumen.
- Mit 4 Cree XP-G2 LEDs je Spot.
- Hochgeschwindigkeitsstrahler mit stärkerer Strahlfokussierung in größerem Abstand für bodennahe Ausleuchtung.

Runde 10 cm-LED-Leuchten (2 x 25 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**715002935****1.800
Lumen**

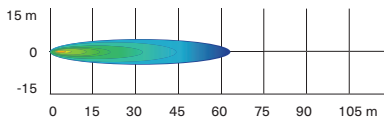
- 25 W-LED-Strahler.
- 1.800 Lumen.
- Robust und wasserdicht.
- Grundlegende Verkabelung und Schalter inklusive.
- Schutzgitter mit Can-Am Logo.

- Erfordert das Leuchten-Stromkabel.

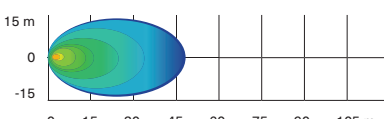
- Set enthält 2 Stück.

- Nicht ECE-zertifiziert.

- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**715010094****1.260
Lumen**

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Punktlicht-Scheinwerfer für einen schmalen und langen Lichtkegel, ideal bei höheren Geschwindigkeiten.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.
- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport Max**715010093****1.260
Lumen**

- 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen.
- Flutlicht-Scheinwerfer für einen breiten Lichtkegel, ideal für Arbeitseinsätze wie Schneeräumen oder Kurvenfahrten. Geeignet für staubige oder neblige Fahrbedingungen.
- Ausgestattet mit sechs Hochleistungs-LEDs in einem robusten Aluminium-Druckgussgehäuse.
- Mit zwei Befestigungspunkten. Wenn ein Befestigungspunkt aufgrund einer Kollision ausfällt, drehen Sie zum nächsten Kanalpunkt und montieren Sie die Leuchte erneut.
- Set enthält 2 Stück.
- ECE-zertifiziert.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LED-ScheinwerfersetMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003667**

- Die Scheinwerfer in diesem Nachrüstset haben eine Leistungsaufnahme von maximal 40 W (2 x 20 W), leuchten jedoch viel heller.
- Geringerer Stromverbrauch und längere Lebensdauer als die serienmäßigen Halogenleuchten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Charakteristische Can-Am LED-LeuchtenMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003673**

- Für unverwechselbaren Stil mit markanter Optik.
- Verwendung von hellen, energieeffizienten LEDs.
- Liefert keine zusätzliche Ausleuchtung beim Fahren.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

NEU Leuchte für FahrzeughimmelMaverick Trail, Maverick Sport, Maverick
Sport MAX**715009228**

- Sorgt für optimale Lichtverhältnisse in der Kabine und fügt sich perfekt in das Fahrzeug ein.
- 160 Lumen sanftes weißes Licht sorgen für klare Sicht auf die Umgebung.
- Integrierter Ein-/Aus-Schalter an der Leuchte.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann an Überrollkäfig, Sportdach oder ATV-Gepäckabdeckung angebracht werden.

NEU Kabelstrang für SMARTE 102 cm-LED-Leuchtenleiste <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715011297
• Erforderlich für die Anbringung der SMARTEN 102 cm-LED-Leuchtenleiste (715008747).		
Leuchten-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003670
• Stromkabel für die Anbringung kompatibler Can-Am Leuchtensets am Rammschutz vorne oder am Dach.		
Montagesatz für 99 cm-LED-Leuchtenleiste <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005822
<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich für die Montage der doppelten 99 cm-LED-Leuchtenleiste. • Inklusive Verkabelung und Montagehalterung. • Für die Montage ist die Leuchtentrance erforderlich. 		
NEU Kabelstrang für Leuchten	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715009886
• Stromkabel für die Anbringung der SMARTEN 25 cm-LED-Leuchtenleiste (715008745).		
		
Dach-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003094
<ul style="list-style-type: none"> • Für die Energieversorgung von der Batterie. • Erforderlich für Installation einiger elektrischer Zubehörartikel. 		
Rückleuchten-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004910
<ul style="list-style-type: none"> • Stromkabel, das die Installation von Leuchten für den hinteren Laderaum an Ihrem Fahrzeug ermöglicht. • Zur Verwendung mit den 9 cm-LED-Scheinwerfern (2 x 14 Watt) (separat erhältlich). • Damit werden Ihr hinterer Laderaum und die Umgebung ausgeleuchtet. • Sportdach und Überkopf-Schalterpaneel (715003669) erforderlich. 		
Baja Designs Leuchten-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008865
<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich für die Montage von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz. • Baja Designs LED-Leuchten XL Sport und Baja Designs LED-Leuchten Squadron Sport. 		
Baja Designs Leuchten-Stromkabel <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007049
<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich für die Montage von Baja Designs LED-Leuchten auf dem Dach oder am Rammschutz. • Baja Designs 25 cm-LED-Leisten OnX6 und Baja Designs LED-Leuchten XL80. 		

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

AUDIO

Can-Am Audio-Dach	Maverick Trail, Maverick Sport	715006309
	<ul style="list-style-type: none"> Komplettdach mit Premium-System von JL Audio. Komponenten und Konstruktion vollständig abgedichtete und wasserdicht. Einfache Montage: Ein Stecker verbindet das Dach mit der Fahrzeugelektrik. Wasserdrückte Komponenten: Vier 7,7"-Koaxiallautsprecher, ein 280 W-Verstärker und eine Mediastar® Quelleinheit. AM/FM-Tuner. Fachmännisch abgestimmt für außergewöhnlichen Sound unterwegs. 	<ul style="list-style-type: none"> Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung, die über eine App auf Ihrem Smartphone gesteuert werden kann. Die Mediastar® Quelleinheit ist mit einem 3"-LCD-Farbdisplay mit Tag-/Nacht-Beleuchtungsmodi ausgestattet. So konzipiert, dass die Batterie nicht entladen wird. Kombinierbar mit doppelter 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 W) (715004007). Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger oder Überkopf-Schalterpaneel.
Can-Am Audio-Dach MAX	Maverick Sport MAX	715006842
	<ul style="list-style-type: none"> Komplettdach mit Premium-System von JL Audio. Komponenten und Konstruktion vollständig abgedichtete und wasserdicht. Einfache Montage: Ein Stecker verbindet das Dach mit der Fahrzeugelektrik. Wasserdrückte Komponenten: Sechs 7,7"-Koaxiallautsprecher, ein 280 W-Verstärker und eine Mediastar® Quelleinheit. AM/FM-Tuner. 	<ul style="list-style-type: none"> Die Lautsprecher verfügen über eine einstellbare RGB-LED-Membranbeleuchtung, die über eine App auf Ihrem Smartphone gesteuert werden kann. Die Mediastar® Quelleinheit ist mit einem 3"-LCD-Farbdisplay mit Tag-/Nacht-Beleuchtungsmodi ausgestattet. So konzipiert, dass die Batterie nicht entladen wird. Kombinierbar mit doppelter 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 W) (715004007). Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger.
Can-Am Flip-Kit für Audio-Dach	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007228
	<ul style="list-style-type: none"> Für die Flip-Option mit dem Can-Am JL Audio Dach (715006309 oder 715006842) kombinierbar. Nicht kombinierbar mit dem Dachgepäckträger. 	
Wet Sounds® Audio-Komplettssystem	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003672
	<ul style="list-style-type: none"> Konzipiert für herausragende Klangqualität und die Wiedergabe von Champions. Integrierter 200 W-Verstärker mit D-Bass Tech für verbesserte Tiefbasswiedergabe. Integrierte Bluetooth®-Konnektivität mit Source-Control. AUX-Eingang ermöglicht die Verwendung mit Geräten ohne Bluetooth-Funktion. 	<ul style="list-style-type: none"> Automatische Abschaltung nach 10 Minuten Nichtbenutzung, um die Batterie zu schonen. Verfügt konstruktionsbedingt auch bei anspruchsvollsten Fahrbedingungen über die für Can-Am typische Robustheit. Beinhaltet am Überrollkäfig montierte Stereo-Lautsprecher vorne (11,4 cm) und hinten (16,5 cm) sowie in die Konsole integriertes Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung.
Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition Soundbar	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715008282
	<ul style="list-style-type: none"> Integrierte Bluetooth-Konnektivität mit Source-Control. Integrierter Broadcast-Modus. Hinterleuchtetes Bedienfeld mit integrierten LED-RGB-Kabinenleuchten. Integrierte LED-Kuppel. IP67-zertifizierte drahtlose Funkfernbedienung. AUX-Eingang/Ausgang 3,5 mm. Eingebauter 300 W-Class-D-Verstärker. 	<ul style="list-style-type: none"> 4 marinetaugliche 3"-Breitbandtreiber. 2 marinetaugliche und 1"-Hochtöner. Betriebsspannung: 12 V. Schutzzart: IP67. Länge: 21,31" Breite: 10,3 cm Höhe: 3,85" Für die Installation ist ein Soundbar-Montagesatz erforderlich.
Soundbar-Montagesatz <small>(Nicht abgebildet)</small>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004745
	<ul style="list-style-type: none"> Erfordert Montagesatz für Wet Sounds Stealth 6 Ultra HD Can-Am Edition Soundbar (715008282). 	

Can-Am SubwooferMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715006359**

- Leistungsstarker Wet Sounds 8"-Subwoofer passend für das Handschuhfach.
- Einfacher Plug-and-Play-Anschluss an das Wet Sounds Audiosystem.
- Die robuste Konstruktion ist widerstandsfähig genug, um rauen Umgebungen standzuhalten und ist gegen Feuchtigkeit und Schmutz abgedichtet.
- Inklusive 350 W-Verstärker und Verkabelung.

Halter für elektronische GeräteMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715005212**

- Eine großartige Plattform für Unterhaltung während der Fahrt.
- Die robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polycarbonat ermöglicht optimale Integration und einfache Installation.
- Die verstellbare Einheit bietet sicheren Halt für die meisten Tablets und Smartphones mit Abmessungen zwischen 13 cm und 25,4 cm (mit Schutzhülle).
- Ermöglicht die Installation des Garmin Montana 680T GPS-Systems.
- Ergänzt perfekt die Wet Sounds Audiosysteme oder das Rugged Radios Intercom-System, um über Ihr Gerät Musik abzuspielen.
- Integrierter Stauraum (9,5 l) mit Zugang zum 12 V-Anschluss im Armaturenbrett zum Laden der Geräte.
- Integrierter Montagepunkt für RAM-Halterungen.
- Nicht kombinierbar mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem (715003678).

ELEKTRISCHES UND ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

ELEKTRISCHES ZUBEHÖR

Enteisungs-, Heizungs und LüftungssystemMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003678**

- Bestintegriertes System auf dem Markt, mit 3 Lüftungsstufen und am Armaturenbrett einstellbarer Temperatur.
- Einstellbare/direktionale Lüftungsöffnungen.
- 5 Lüftungsöffnungen, die so positioniert sind, dass eine bestmögliche Enteisung des Windabweisers und Komfort für den Beifahrer sichergestellt sind.
- Heizvorrichtung und Lüfter wie im Automobilbereich, für beste Heizleistung.
- Mit Smart-Lok™ ausgestattete Fahrzeuge erfordern einen Adaptersatz (715007241).
- Nicht mit dem ProVent Windabweiser kombinierbar.

Beheizter HaltestangenbezugMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004500**

- Dieser beheizte Bezug ist so robust, dass er den Belastungen durch Fahrten in rauem Gelände gewachsen ist, und sorgt dafür, dass Ihre Mitfahrer bei langen und kalten Ausfahrten festen Griff und warme Hände haben.
- Einfach anzubringen und abzunehmen.
- Dieses Set enthält die beheizte Haltestangenabdeckung und den Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Benötigt wird der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757).
- zieht maximal 25 W und 1,8 A bei 13,5 V.

SitzheizungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715006112**

- 25 W-Sitzheizung für wohligen warmen Fahrkomfort.
- Mit den Temperatureinstellungen Hoch/Niedrig können Sie das gewünschte Maß an Wärme regulieren.
- Dieses Set enthält eine Karbonfaser-Sitzheizung, eine Schaumstofflage und einen Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Wird direkt im Original-Sitzpolster installiert.
- Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) ist für den Einbau auf den Vordersitzen erforderlich.
- Der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) ist für den Einbau auf den Rücksitzen erforderlich.

Anschluss für SonnenblendenheizungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715001246**

- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schnelle und einfache Montage.
- Einzelne erhältlich.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

**Kabelstrang für beheiztes Zubehör
(Nicht abgebildet)**Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**710005757**

- Für den Anschluss und Betrieb von beheizten Sitzen, beheiztem Lenkrad und beheizter Haltestange erforderlicher Kabelstrang.

**Kabelstrang für beheiztes Zubehör
(Nicht abgebildet)**

Maverick Sport MAX

715006004

- Elektrischer Kabelbaum zum Anschluss und Betrieb der hinteren beheizten Sitze erforderlich.

Heizungsadaptersatz für Smart-Lok
*(Nicht abgebildet)*Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715007241**

- Adaptersatz zum Einbau des Heizsystems in Fahrzeuge mit Smart-Lok.

ELEKTRONIK**Handy-Halterung**Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick
Sport MAX**715008786**

- Die wasserfeste Klappe ermöglicht eine perfekte Positionierung des Telefons.
- Mit kapazitiver und resistiver Touchscreen-Technologie.
- Das Federsystem in der Rückwand sorgt für eine automatische Anpassung an die Dicke.
- Passt für alle Handys bis zu einer Größe von 7,2" (185 mm) x 3,3" (85 mm) x 0,6" (15 mm).
- Funktioniert mit fast allen Ladekabeln.
- Handy und Ladekabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.
- Erfordert die RAM GPS-Halterung (715003325), die direkt auf das Armaturenbrett geschraubt wird, damit die Handy-Halterung abgestützt wird. Die RAM GPS-Halterung (715003325) kann auch am Halter für elektronische Geräte (715005212) angebracht werden.

Halterung für RAM[†] GPS-NavigationssystemMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003325**

- Ermöglicht die GPS-Einbindung am Fahrzeug.
- Standard-AMPS-Lochraster für Garmin-Halterung.

**Überkopf-Schalterpaneel**Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003669**

- Das vollintegrierte Überkopf-Schalterpaneel stellt zusätzliche Schaltpunkte für elektrisches Zubehör bereit.
- Erforderlich für auf dem Dach installierte Can-Am Leuchten und anderes, oben montiertes elektrisches Zubehör.
- Optional für Baja Designs Leuchten.
- Erfordert für die Anbringung das Sportdach oder das Bimini-Dach mit Sonnenblende.

30 Ah-BatteriehalterMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715004431**

- Befestigungsplatte für die Aufnahme der 30 Ah-Batterie (515176151).
- 30 Ah-Batterie separat erhältlich.

**C-TEK Ladegerät****860200997**

- C-TEK, der Hersteller der intelligentesten Batterieladegeräte der Welt, hat speziell für BRP ein Ladegerät für alle BRP-Produkte hergestellt.
- Das Ladegerät ist für die anspruchsvollen arktischen Bedingungen ausgelegt.
- Weitere Informationen hierzu erhalten Sie bei Ihrem Händler.

**Schlüssel für elektronisches
Diebstahlschutzsystem (D.E.S.S.[™])**Maverick Trail bis 2023 (mit 700er Motor),
Maverick Trail und Sport
(mit 1000er Motor/1000R-Motor)**715002458**

- Dieser Diebstahlschutz für Ihr Fahrzeug bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem Ihres Fahrzeugs.
- Ein Fahrzeug/ein Code.
- Ein vibrations-/stoßbeständiges Kugelgelenksystem gewährleistet eine verlässliche Verbindung.
- 3 programmierbare Modi:
 - Arbeitsmodus: begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 40 km/h, ohne das Motordrehmoment zu begrenzen. Maverick Trail (mit 700er Motor): konfigurierbare Begrenzung der Fahrzeuggeschwindigkeit zwischen 20 km/h und 100 km/h, ohne Begrenzung des Motordrehmoments.
 - Normaler Modus: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
 - Performance-Modus: keine Beschränkungen.

**Digital kodiertes Sicherheitssystem
(D.E.S.S.) Schlüssel**

Maverick Trail ab 2024 (mit 700er Motor)

715009300

- Dieser Diebstahlschutz für Can-Am Fahrzeuge bietet ein Höchstmaß an Sicherheit.
- Die Chip-Verschlüsselungstechnologie beschränkt den Zugang zum elektronischen Zündsystem des Fahrzeugs.
- Ein Code pro Fahrzeug.
- Mit vibrations-/stoßbeständigem Kugelgelenksystem, das eine verlässliche Verbindung gewährleistet.
- Wird mit drei programmierbaren Schlüsseln geliefert, nämlich:
 - Arbeitsmodus: konfigurierbare Begrenzung der Fahrzeuggeschwindigkeit zwischen 20 km/h und 100 km/h, ohne Begrenzung des Motordrehmoments.
 - Normaler Schlüssel: konfigurierbar, begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und kann eine Drehmomentreduzierung bewirken.
 - Performance-Schlüssel: keine Beschränkungen.

SEILWINDEN & ANHÄNGEVOORRICHTUNGEN

CAN-AM HD SEILWINDEN

Can-Am HD 4500 Seilwinde	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006416
	<ul style="list-style-type: none">• Ergonomischer Kupplungsgriff.• Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.• Automatische Lasthaltebremse 100 %.• Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.• Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">• 2.041 kg Zugkraft.• 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.• 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.• Für die Montage ist der Kabelstrang für Seilwinde (715003777) erforderlich.• CE- und UKCA-konform.
Can-Am HD 4500-S Seilwinde	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006417
	<ul style="list-style-type: none">• Ergonomischer Kupplungsgriff.• Robuste Vollstahlzahnräder und -buchsen für mehr Drehmoment und Langlebigkeit.• Automatische Lasthaltebremse 100 %.• Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.• Wetterfeste Kabelfernbedienung und Schalter auf dem Armaturenbrett.	<ul style="list-style-type: none">• 2.041 kg Zugkraft.• 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.• Korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung.• Für die Montage ist der Kabelstrang für Seilwinde (715003777) erforderlich.• CE- und UKCA-konform.
SEILWINDENZUBEHÖR		
NEU Windenseilstopper	Alle Can-Am HD Seilwinden	715009921
	<ul style="list-style-type: none">• Hergestellt aus EPDM, einem äußerst strapazierfähigen synthetischen Kautschuk.• Der Windenseilstopper dient nicht nur der Optik. Er trägt dazu bei, die Lebensdauer von Winde, Seil, Haken und Seilführung zu verlängern.• Darüber hinaus lässt er sich dank seines geteilten Designs leicht anbringen.	
Can-Am HD Gussseilführung	Can-Am HD Seilwinde	715006426
	<ul style="list-style-type: none">• Diese korrosionsbeständige Aluminium-Gusseilführung ist ein Muss bei der Aufwertung Ihrer Seilwinde mit einem Synthetikseil. Sie verhindert, dass das Seil in einer Ecke einer Rollenseilführung hängen bleibt und durch die rauhe Oberfläche der abgenutzten Rollenführung vorzeitig verschleißt.• Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen.	
Rollenseilführung	Can-Am HD Seilwinde	710007082
	<ul style="list-style-type: none">• Empfohlen beim Austausch des Seils.• Hochleistungs-Ersatzseilführung für Seilwinden.	
Synthetisches Windenseil	Can-Am HD Seilwinde WARN Seilwinde	715006430 715007783
	<ul style="list-style-type: none">• 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m für Can-Am HD Seilwinden.• Die Can-Am HD Gussseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.• Die WARN Gussseilführung (715007783) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden.	
Ersatzdrahtseil	Can-Am HD Seilwinde WARN Seilwinde	705014978 715006699
	<ul style="list-style-type: none">• 6,3 mm-Drahtseil mit einer Länge von 14,3 m für Can-Am HD Seilwinde.• 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz.• 2.041 kg Zugkraft.	
Synthetikseilverlängerung		715001120
	<ul style="list-style-type: none">• Leichtgewichtig, 6,35 mm Durchmesser, einfach zu handhaben und klappert nicht in der Transportbox.• Lässt sich leicht mit dem Windenseil verbinden und ermöglicht eine zusätzliche Länge von 15,2 m.• Zugkraft pro Seil: 2041 kg.	

NEU Funkfernbedienung für Seilwinde

Mit Can-Am HD Seilwinde

715008286

- Ein/Aus-Taste und Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde, mit LED-Anzeige.
- Große Tasten zum Ein- und Ausfahren der Seilwinde für einfache Bedienung mit Handschuhen.
- Die ergonomische Fernbedienung liegt durch ihre Form besonders gut in der Hand.
- Schnelle und einfache Installation dank eines Kabelstrangs mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör.
- Ermöglicht die Bedienung Ihrer Seilwinde aus einer Entfernung von bis zu 15,2 m und erweitert so Ihre Bergungsmöglichkeiten.
- Alle Komponenten sind nach IP67 abgedichtet.
- Die Fernbedienung ist zudem schwimmfähig, falls sie bei einer Bergung aus tiefem Wasser ins Wasser fallen sollte.
- Montageoptionen für Armaturenbrett und Lenker.
- Kombinierbar mit allen Can-Am HD Seilwinden.

Kabelfernbedienung

Can-Am HD Seilwinde

715006504 (ab 2020)

- Mit diesem Nachrüstsatz können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen.
- Serienmäßige Erstausrüster-Seilwinde und Kabelfernbedienung separat erhältlich.
- Mit EG-Zulassung.

ANHÄNGEVOORRICHTUNGEN**Anhängevorrichtung vorne**Maverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715003642**

- Hochbelastbare 5 cm-Anhängevorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg.
- Perfekt für präzises Ziehen auf engem Raum.

LEISTUNG**Hochleistungs-Achswelle**

Maverick Trail

705402423

Maverick Sport, Maverick Sport MAX

705402281

- Hochleistungsausführung, ideal für den Einsatz im Gelände, mit überlegenem Schutz bei jeder Art von Einsatz.
- Beinhaltet Gleichlaufgelenke, Welle und Manschetten mit der am besten für Ihr Can-Am Fahrzeug geeigneten Geometrie.
- Erforderlich für die Installation des Smart-Lok Differenzialkits.

Mud Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Modelle mit Smart-Lok Differenzial

715005282

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Mud Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Mud Smart Mode um.
- Der Mud Mode wurde speziell für überlegene Traktion in tiefsten Schlammlöchern entwickelt.
- Werden hohes Motordrehmoment und/oder Schlupf erfasst, sorgt das Smart-Lok für vollständiges Sperren der Vorderräder des Fahrzeugs.
- Das System bleibt gesperrt, bis der Gashebel losgelassen wird.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

Rock Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Modelle mit Smart-Lok Differenzial

715005283

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Rock Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Rock Smart Mode um.
- Der Rock Mode wurde speziell für das Überwinden anspruchsvoller Stein- oder Felspassagen entwickelt.
- Wird hohes Motordrehmoment bei geringer Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Vorderräder des Fahrzeugs und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen wird, um Radschlupf zu vermeiden und für optimale Traktion zu sorgen.
- Das schrittweise Eingreifen ermöglicht einfacheres Lenken, während das Fahrzeug manövriert wird.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

Trail Activ Smart Mode Modul

(Nicht abgebildet)

Modelle mit Smart-Lok Differenzial

715005284

- Mit diesem Modul ergänzen Sie bei Fahrzeugen, bei denen das Smart-Lok Differenzialkit als Zubehör erhältlich ist, den Trail Activ Smart Mode, oder schalten bei mit einem serienmäßigen Smart-Lok ausgestatteten Fahrzeugen auf den Trail Activ Smart Mode um.
- Der Trail Activ-Mode wurde speziell für aggressives Fahren entwickelt und sorgt für ein Höchstmaß an Präzision bei Kurvenfahrt.
- Werden hohes Motordrehmoment und/oder eine Zunahme der Fahrzeuggeschwindigkeit erfasst, sorgt das Smart-Lok für die schrittweise Sperrung der Fahrzeugfront und bleibt im Eingriff, bis der Gashebel losgelassen oder die Fahrzeuggeschwindigkeit verringert wird.
- Das schrittweise Eingreifen ermöglicht ruckfreieres Lenken mit weniger Kraftaufwand.
- Es kann jeweils nur ein Smart Mode Modul installiert werden.

SCHALLDÄMPFER UND LUFTEINLASS

Yoshimura[†] Slip-on-Auspuff	Maverick Sport, Maverick Sport MAX (Modelle mit 1000R-Motor)	715004452
	<ul style="list-style-type: none"> In Zusammenarbeit mit Yoshimura entwickelt. Aus Edelstahl 304 gefertigt. Sportlicher Sound von einem Schalldämpfer, der leichter als der serienmäßige Schalldämpfer ist. <p><i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähtere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger. EPA-konform. Nicht CE-konform.
Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir[†]	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX (Modelle mit 1000R-Motor) Maverick Trail, Maverick Sport (außer Modelle mit 1000R-Motor)	715002895 715003630
	<ul style="list-style-type: none"> Die beste Wahl für die rauhesten Bedingungen. Mehrstufiger Ölfilterschaumstoff für überragende Staubfilterleistung mit hohem Luftstrom. Waschbar und wiederverwendbar. 	
Vorfilterset Motor und stufenloses Getriebe <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004290
	<ul style="list-style-type: none"> Mehr Schutz für Motor und CVT bei rauen Fahrbedingungen. Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,1 mm sind. Wasserabweisendes Sieb. Obligatorisch für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn Raupen angebracht sind. 	<ul style="list-style-type: none"> Empfohlen für das Fahren bei winterlichen Bedingungen. Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit. Nicht kombinierbar mit Adventure Dachgepäckträger.
Schnorchel-Vorfilter	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715005598
	<ul style="list-style-type: none"> Vorfilter speziell für Schnorchel. Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen. Trägt dazu bei, den Luftfilter sauberer zu halten. Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind. Obligatorisch für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn Raupen angebracht sind. 	
Schnorchelkit	Maverick Trail (außer 700er Motoren), Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715003705
	<ul style="list-style-type: none"> Verlegung des Motor- und CVT-Lufteinlasses nach oben, sodass das Fahrzeug zur Hälfte in Wasser/Schlamm eintauchen kann, ohne dass Wasser in den Motor gelangt. Nicht kombinierbar mit S&B Partikelabscheider, LinQ Schwenkräger, Lonestar Racing Rahmenverstärkung hinten sowie allen Rückwänden oder Heckfenstern. 	<p><i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähtere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i></p>
Hochbelastbare Federn (Set)	Maverick Trail	715004961
	<ul style="list-style-type: none"> Dieses Set von hochbelastbaren Federn sorgt für erhöhte Steifigkeit Ihrer Aufhängung. Ideal, um das Durchhängen des Fahrzeugs bei schwerer Belastung zu verringern: bei schwerer Beladung, beim Ziehen schwerer Lasten oder beim Schneeräumen. Vollständiger Satz mit 4 Federn. 	
Stoßdämpferabdeckungen <i>(Nicht abgebildet)</i>	Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715002368
	<ul style="list-style-type: none"> Weiche Abdeckungen mit Belüftungsschlitz für Stoßdämpfer. Verhindern das Eindringen von Staub und Schmutz in den Stoßdämpferzylinder, wodurch die Gefahr von Schäden verringert wird. Set enthält 2 Stück. 	

NOTFALL-ZUBEHÖR

Notfallausrüstung	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006102
	<ul style="list-style-type: none"> Die komplette Notfallausrüstung enthält alle Ausrüstungsgegenstände und Materialien, die unverzichtbar sind, um aus den ungünstigsten Situationen herauszukommen, in die Powersport-Fans gelangen können. Beinhaltet: Überbrückungskabel, Luftkompressor, Reifen-Reparatursatz, Zugrutschen-Spanngurt, Klebeband, Zuggurt 1.500 kg, Kabelbinder, Stoffflappen. 	

Keine Traktion? Kein Problem. Apache XC LT Raupen sind für anspruchsvolles Gelände ausgelegt. Dank verbessertem Auftrieb und erhöhter Stabilität bewältigen sie Tiefschnee, Schlamm und alles dazwischen. Dieses System wurde für optimierte Anstellwinkel, geringeres Laufgeräusch und unübertroffene Langlebigkeit entwickelt und sorgt für Dominanz zu jeder Jahreszeit.

AUF SPITZENLEISTUNG AUSGELEGT

Aggressive Stollen sorgen für maximale Traktion, ohne das Handling zu beeinträchtigen.

Ein verstärkter Stahlrahmen erhöht die Stabilität, während die mittige Gleitführung die Ausrichtung verbessert und die Gefahr von Raupenverlust mindert. Reduzierte NVH-Werte und die Platzierung der Räder sorgen für gleichmäßige, leise Kraftübertragung. Außerdem wird die Lebensdauer der Räder durch austauschbare Radlager erhöht.



APACHE RAUPENSYSTEME

GANZJAHRESRAUPEN

Apache XC LT Raupensystem



- Langraupenversion.
- Brandneues Raupendesign für optimales Fahrverhalten beim Anfahren und im Tiefschnee.
- Geringerer Lenkaufwand dank der vier Tandemräder.
- Vibratoren werden durch die Ausrichtung der Räder mit dem Rollband der Raupe und dem Tandem mit Achsdämpfer reduziert.
- Erhöhte Lenkpräzision durch diese Rad- und Raupenausrichtung aufgrund des guten Bodenkontakts.
- 1,25"-Stollen (3,175 cm) vorne und hinten für bessere Traktion und Seitenstabilität.
- Raupenbreite: vorne 12,5" und hinten 15".
- Sorgen für 7,62 cm mehr Bodenfreiheit als 27"-Reifen.

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

715007719

- Zusätzliche Achsdämpfer, Tandemdämpfer, Raupendesign und Radanordnung reduzieren die NVH-Werte (Geräusche, Vibratoren, Härte) erheblich.
- Zentrale Führung für optimierte Raupenausrichtung und weniger Ausbrechen aus der Spur.
- Optimierte Raupenlayout mit größerem Anstellwinkel für bessere Leistung beim Überqueren von Hindernissen und im Schnee.
- Gestanzter und geschweißter Stahlrahmen für verbesserte Stabilität und Haltbarkeit.
- Einfache Wartung durch austauschbare Nabens- und Radlager.
- Die Hauptnabe ist ein Ölbad mit 3 Lagern im Inneren für gleichmäßige Schmierung.
- DPS-Modul und Motor- und CVT-Vorfilter erforderlich.
- Montagesatz separat erhältlich.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

Apache XC LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

715008611
715008612
715008613

- Erforderlich für die Montage des Apache XC LT Raupensystems.
- Raupen-DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.

Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.

WINTERRAUPEN

BESCHRÄNKTE GARANTIE*

Apache Backcountry Raupensystem	Spezifische Modelle sind der Tabelle zu entnehmen.	715005247
	<ul style="list-style-type: none">Konzipiert für den besten Auftrieb und die beste Tiefschneeleistung auf dem Markt.Die Aufstandsfläche ist 23 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360 LT.Sorgt für beeindruckende 18 cm mehr Bodenfreiheit und hält das Fahrzeug aus dem Tiefschnee heraus.	<ul style="list-style-type: none">Aggressives Raupendesign mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.Erforderlich sind der Apache Backcountry Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfiltersatz.Nur für den Einsatz im Winter.Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.
	<i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i>	
Apache Backcountry LT Raupensystem	Spezifische Modelle sind der Tabelle zu entnehmen.	715005891
	<ul style="list-style-type: none">Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit unübertroffenem Auftrieb und Traktion auf der Schneeeoberfläche.Große Aufstandsfläche, 37 % größer als die des Apache 360 LT.Die beeindruckende zusätzliche Bodenfreiheit von 18 cm hilft, das Fahrzeug auf dem Schnee zu halten.Leichtes, durch Motorschlitten inspiriertes Schienendesign.Aggressives Raupenprofil mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.	<ul style="list-style-type: none">Erforderlich sind der Apache Backcountry LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfilter.Sorgen Sie mit zusätzlichen Zwischenrädern, Gleitern mit Vesel-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems.Nur für den Einsatz im Winter.Die Installation von Raupen hat Auswirkungen auf die Fahrzeuggbreite und -länge.
	<i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i>	

Apache Backcountry Montagesatz (Nicht abgebildet)	Spezifische Modelle sind der Tabelle zu entnehmen.	715004834
	Maverick Trail	715004285
	<ul style="list-style-type: none">Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry Raupensystems.Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz.DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.	
	<i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i>	
Apache Backcountry LT Montagesatz (Nicht abgebildet)	Spezifische Modelle sind der Tabelle zu entnehmen.	715005493
	<ul style="list-style-type: none">Erforderlich für die Montage des Apache Backcountry LT Raupensystems.DPS-Modul und Vorfilter sind erforderlich und sind separat erhältlich.Nicht kombinierbar mit Dreieckslenkerschutz vorne und hinten aus PE-HMW sowie mit Unterbodenschutz.	
	<i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i>	

ZUBEHÖR

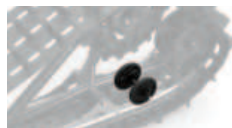
Raupen-DPS-Modul (Nicht abgebildet)	Maverick Trail ab 2024 Maverick Trail, Maverick Sport	715006266 715007338
	<ul style="list-style-type: none">Innovatives DPS-Modul, das genaue Geschwindigkeitsmessung und optimierte Lenkunterstützung ermöglicht, was für perfekte Raupenkontrolle und müheloses Fahren sorgt.Erforderlich für die Installation der Apache und Backcountry Raupensysteme.	
	<i>Die Installation einiger der gezeigten Zubehörartikel kann die Konformität des Fahrzeugs mit bestimmten Vorschriften beeinträchtigen. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler vor Ort.</i>	
Schienen-Eiskratzer	Apache Backcountry und Apache Backcountry LT Raupensysteme	860201728
	<ul style="list-style-type: none">Sorgen für zusätzliche Schmierung bei hartem und vereistem Untergrund.Schienenmontiert, klein, leicht.Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen.Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen.Verlängert die Lebensdauer der Gleitschienen.	
Laufrollensatz	Apache Backcountry Raupensystem, nur Hinterraupen	860201230 141 mm
	<ul style="list-style-type: none">Verringert den Lauf- und Rollwiderstand.Beinhaltet zwei Rollen, Halterungen und Montagezubehör.Bis zu 2 Sätze je Hinterraupe möglich.Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf verhärtetem Schnee verlängern.	

*Die beschränkte Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP.

Gleitschienen mit Vespel[†] Einsätzen

- Mit DuPont Vespel Einsätzen für geringere Reibung.
- Längere Lebensdauer.
- Auf gewünschte Länge zuschneidbar.
- 8 Stück pro Fahrzeug erforderlich.
- Einzeln erhältlich.

Apache Backcountry und Apache Backcountry LT Raupensysteme

503194815**Apache Backcountry LT Rollensatz**

Apache Backcountry und Apache Backcountry LT Raupensysteme

715006293

- Zusätzlicher Rollensatz für Backcountry LT Hinterraupen.
- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand auf hartem Schnee oder beim Transport schwererer Lasten.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf hartem Schnee verlängern.
- Enthält pro Satz zwei Rollen, eine Querwelle und entsprechendes Montagematerial, für die Nachrüstung einer Raupenecke.
- Es können bis zu zwei Sätze pro Hinterraupe installiert werden.

KOMPATIBILITÄTSLEITFÄDEN FÜR APACHE RAUPENSYSTEME**APACHE BACKCOUNTRY UND BACKCOUNTRY LT**

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Ab 2018 Maverick Trail, Maverick Trail DPS 1000		715004285			
2018 bis 2023 Maverick Trail: Base, DPS 700	715005247		715007338		
Ab 2019 Maverick Sport, Maverick Sport MAX		715004834		715004290	715005598
ab 2021* Maverick Sport	715005891	715005493			
Ab 2024 Maverick Trail: Base, DPS 700	715005247	715004285	715006266		

*Für nach dem 18. Januar 2021 hergestellte 2021er Modelle.

APACHE XC LT

Modelljahr / Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
2018 bis 2023 Maverick Trail		715008611			
Ab 2019 Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715007719	715008613	715007338	715004290	715005598
ab 2021* Maverick Sport		715008612			
Ab 2024 Maverick Trail		715008611	715006266		

*Für nach dem 18. Januar 2021 hergestellte 2021er Modelle.

STELLEN SIE SICH EIN KIT ZUSAMMEN, DAS HART ARBEITET.

Kombinieren Sie einen Montagesatz, einen Schubrahmen und ein Räumschild. Passen Sie es dann mit Zubehör wie Räumschild-Schwenksatz, Räumschildverlängerungen oder Seitenmarkierungen an. Einfach zu montieren, langlebig und robust genug für härteste Wintereinsätze – dieses Sortiment wird allen Anforderungen beim Schneeräumen gerecht.



PROMOUNT RÄUMSCHILDE PROMOUNT RÄUMSCHILDSETS

REFERENZTABELLE

	168 cm Stahl, Schwarz	183 cm Stahl, Schwarz	168 cm Flex2	183 cm Flex2
Räumschildset	715007775	715007777	715007774	715007776
Schild	715009881	715009877	715009883	715009868
Schubrahmen	715004980	715004980	715004980	715004980
Montageplatte	715007742	715007742	715007742	715007742

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDSETS

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 168 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007755
Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	■ 715007777



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Stahl-Räumschild
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem
 - Can-Am ProMount Montageplatte

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 168 cm



- Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009881

- Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Kombinierbar mit allen Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikeln, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm



- Räumschild aus 2,65 mm dickem Stahl.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.
- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009877

- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Kombinierbar mit allen Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikeln, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Nicht kombinierbar mit dem S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorn.

ABGESCHRÄGTE CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Einseitiges Räumschild, 168 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715007263

Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009879

- Erleichtern Sie sich die Arbeit mit dem richtigen Werkzeug, räumen Sie lange Strecken und erleichtern Sie sich die Arbeit, indem Sie den Schnee weiter werfen.
- Die verbreiterte Schildseite ist 67 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 41 cm ab.

- Das Schild für den professionellen Gebrauch verfügt über eine einseitige Schildverbreiterung und ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild.
- Eine Gummilippe (715007299), die den Schnee vom Fahrer fernhält, wird als Zubehör angeboten (separat erhältlich).
- Mit Can-Am Logo.

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDSET

Can-Am ProMount Flex2 Räumschildset, 168 cm



Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007774

Can-Am ProMount Flex2 Räumschildset, 183 cm

Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX

■ 715007776

- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Flex2 Räumschild
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem
 - Can-Am ProMount Montageplatte

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 168 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009883

- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.

- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.
- Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715009868

- Räumschild gefertigt aus PE-UHMW, einem flexiblen und stoßabsorbierenden Material, das eine Beschädigung Ihres Räumschildes verhindert, wenn versehentlich an Hindernisse angestoßen wird.
- Austauschbare Verschleißleiste.
- Ein großer Zapfen gestattet das leichte Drehen des Schildes und verhindert die Ansammlung von Schnee am Drehpunkt.

- Die Schildkonzeption sorgt für bestmögliches Abgleiten von Schnee in jedem Winkel.
- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen	Passend für ProMount Räumschilde	715004206
	<ul style="list-style-type: none"> Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschilde erkennen. Höhe: 60 cm. Set enthält 2 Stück. Empfohlen für Maverick Trail und Maverick Sport. Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm). 	
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 168 cm	Passend für ProMount Räumschilde	715004482
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm	Passend für ProMount Räumschilde	715004483
	<ul style="list-style-type: none"> Ideal, um Abdrücke auf Ihrer Auffahrt zu verhindern. Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden, 183 cm. 	
Can-Am ProMount Seitenstopper	Passend für ProMount Räumschilde	715006258
	<ul style="list-style-type: none"> Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten. Abmessungen: 43,2 cm x 33 cm. Set enthält 2 Stück. Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden mit oder ohne Schildverlängerungen (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm). 	
Can-Am ProMount Schildverlängerungen	Passend für ProMount Räumschilde	■ 715004205
	<ul style="list-style-type: none"> Praktische Verlängerung Ihres Can-Am ProMount Räumschilde. Verlängerung um 8 cm an bis jeder Seite. Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm). Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen gewonnenen Längenzuwachs abzudecken. 	
Räumschild „Back Drag“ <small>(Nicht abgebildet)</small>	Passend für ProMount Räumschilde (ab 152 cm)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> Schwenkbarer Abstreifer aus 6,35 mm dickem Stahl. Wird angehoben, wenn sich das Fahrzeug vorwärts bewegt, um den Räumvorgang nicht zu beeinträchtigen. Erhöhte Kapazität beim Abziehen von Schnee. Aggressiveres Schneeräumen im Rückwärtsmodus. 	<ul style="list-style-type: none"> Hebt den Abstreifer vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird. Verstellbare Länge für Verwendung mit Räumschilden mit 152, 168 und 183 cm. Kombinierbar mit ProMount Räumschilden (Flex und Stahl).
Gebogene Verschleißleiste <small>(Nicht abgebildet)</small>	Passend für ProMount Räumschilde	715007792 · 168 cm 715007793 · 183 cm
	<ul style="list-style-type: none"> Verschleißleiste verfügt über eine zurückgebogene untere Lippe. Die vergrößerte Oberfläche sorgt für weniger „Graben“ beim Räumen unebener Flächen. Ideal für schneedeckten Schotter, Gras, Pflasterstein und andere weiche Oberflächen. 	
MASSGESCHNEIDERTE CAN-AM ProMount LÖSUNGEN		
Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715004980
	<ul style="list-style-type: none"> Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand. Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion. Ermöglicht das Anheben des Räumschilde um bis zu 41 cm bei ATVs und um bis zu 36 cm beim Maverick Trail. Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Griff für die Schildwinkeleinstellung. 	
Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung	Maverick Trail, Maverick Sport, Maverick Sport MAX	715006257
	<ul style="list-style-type: none"> Schubrahmenverlängerung um 30 cm erforderlich, wenn das Räumschild an Apache Raupensystemen montiert wird. 	

Räumschild-RollenseilführungMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715001223**
• Zylindrische Rollenseilführung

- Unterrolle mit vergrößertem Durchmesser verringert den Verschleiß des Drahtseils beim Räumeinsatz.
- Kann mit allen ProMount Räumschilden verwendet werden.

Can-Am ProMount Räumschild-KippsystemMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715009657**

- Verwandelt Ihr Räumschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Sämtliche Bewegungen des Räumschildes lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Nicht mit dem Apache Backcountry LT Raupensystem kombinierbar.
- Can-Am ProMount Schubrahmen (715010845) ist erforderlich.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

NEU Räumschildschuhe mit SchnellverstellungProMount Stahl- & Flex2-Räumschilde,
152 cm (alle Modelljahre),
168 cm & 183 cm (bis 2025)**715009751**

- Korrosionsbeständig dank Fertigung aus verzinktem Stahl.
- Einfache und schnelle Einstellung ohne Werkzeug.
- Voreinstellungen für verschiedene Höhen.
- Größerer Schuhdurchmesser für besseren Bodenkontakt.
- Verbessertes Schuhdesign für mehr Auftrieb.

ProMount Räumschild-BegrenzungsschalterMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715006259**

- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumschild-Schubrahmen und Fahrzeug.
- Der Sensor wurde für eine optimale Hubhöhe verlegt.

Can-Am ProMount MontageplatteMaverick Trail, Maverick Sport,
Maverick Sport MAX**715007742**

- Erforderlich für die Anbringung des Can-Am ProMount Schubrahmens mit Schnellmontagesystem.
- Passgenaue Montageplatte, die das ganze Jahr über montiert bleiben kann, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.

ABDECKUNGEN

Abdeckung für Anhängertransport

Maverick Trail, Maverick Sport

715003706

- Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während der Lagerung oder des Transports.
- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Ein weiches Innenfutter schützt den Windabweiser.
- Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
- Öffnung für Tankverschluss.
- Schnelle und einfache Montage.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör, außer mit Adventure Dachgepäckträger und Track Kits.

TEILE UND WARTUNG



TEILE UND WARTUNG

Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge	196
Luftfilter	201
Ölfilter	201
Zündkerzen	202
Batterien	202
Achsen	204
Kugelgelenk	206
Bremsbeläge	207
Riemen	209
pDrive Wartungssets	209
QRS Rollen	209
XPS Reifen	212
Schmiermittel & Ölwechselsatz	214
Wartungsprodukte	215





KOMBINATION VON LEISTUNG UND SICHERHEIT

VERTRAUEN SIE AUF CAN-AM
ORIGINALTEILE, DAMIT IHR FAHRZEUG
STETS DIE BESTE LEISTUNG BRINGT.

2-JAHRES-GARANTIE*

- ✓ Präzise gefertigt.
- ✓ Eingehend geprüft.
- ✓ Werkseitig zugelassen.

*Auf Teile und Arbeitskosten, bei Einbau bei einem Vertragshändler.

CAN-AM TRAXTER G1



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Traxter G1 Ihren Erwartungen entspricht.**

ÖLFILTER	420256188	
MOTORÖL*		
4T 10W-50 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779234
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779235
4T 0W-40 Synthetiköl		
	1 Quart / 946 ml	9779139
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779140
5W-40 Synthetiköl		
	1 Quart / 946 ml	9779492
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779493
ÖLWECHSELSATZ*		
5W-40 Synthetiköl	V2- Motor ab 500 ccm	9779488
5W-40 Synthetiköl	ACE 650 ccm Einzyylinder	9779480
0W-40 Synthetiköl	V2- Motor ab 500 ccm	9779259
0W-40 Synthetiköl	ACE 650 ccm Einzyylinder	9779481
10W-50 Synthetiköl	V2- Motor ab 500 ccm	9779252
5W-40 Synthetiköl	Bis 450 ccm	9779487
0W-40 Synthetiköl	Bis 450 ccm	9779257
GETRIEBEÖL*		
Frontdifferenzial	32 oz. / 0,946 l	9779158
75W-90 Getriebeöl, synthetisch		
Getriebe	32 oz. / 0,946 l	9779160
75W-140 Getriebeöl, synthetisch		
EMISSIONSMINDERUNG		
Entlüftungsfilter für Kraftstofftank	Modelle ohne Verdampfer	709001120
Vorfilter für Kanisterentlüftung	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	709000524
Kraftstofffilter für Kanister	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	513034047
LUFTFILTER		
		715900394
CVT-LUFTFILTER		
HD9, HD10		706600419
ANTRIEBSRIEMEN		
HD10	Premium (serienmäßig)	422280652
HD9	Premium (serienmäßig)	422280656
HD7	Premium (serienmäßig)	422280225
Performance (Upgrade)	Informationen zu Upgrades finden Sie in der Referenztabelle	
WARTUNGSSETS FÜR KUPPLUNGEN		
pDrive Schrägrollen	Wartungsset	420629237
pDrive Drehmomentrollen	Wartungsset	420629224
QRS XD Rollensatz	3er-Packung	861805583
BREMSBELAGSÄTZE		
Bremsbeläge für Vorderradbremsen (4 Bremsbeläge + Montagematerial)	Traxter (alle Modelle)	703501198
Bremsbeläge für Hinterradbremsen (4 Bremsbeläge + Montagematerial)	Traxter HD7-HD9-HD10	703501200
	Traxter MAX-PRO-6X6	703501199
ACHSMANSCHETTENSÄTZE		
Vorderradseite		705401345
Frontdifferenzialseite		705401355
Hinten		705501864
RADLAGER		
		293350150
BUCHSENSET FÜR DREIECKSLENKER VORNE		
		703500875
KUGELGELENKE		
Unten		703501262
Oben		703501263
ZÜNDKERZE		
HD10		715900244
HD9		715901051
HD7		715900785
BATTERIE		
18 Ah Yuasa YTX20L werks. aktiviert		410301203
30 Ah Yuasa YIX30L werks. aktiviert		515176151

* Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 215.

**Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

CAN-AM TRAXTER G2



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Traxter G2 Ihren Erwartungen entspricht.**

ÖLFILTER	420956123	
MOTORÖL*		
4T 10W-50 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779234
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779235
4T 0W-40 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779139
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779140
5W-40 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779492
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779493
ÖLWECHSELSATZ*		
5W-40 Synthetiköl	Rotax 900/999 ACE	9779502
10W-50 Synthetiköl	Rotax 900/999 ACE	9779503
0W-40 Synthetiköl	Rotax 900/999 ACE	9779504
GETRIEBEÖL*		
Frontdifferenzial	32 oz. / 0,946 l	9779158
75W-90 Getriebeöl, synthetisch		
Getriebe	32 oz. / 0,946 l	9779160
75W-140 Getriebeöl, synthetisch		
EMISSIONSMINDERUNG		
Entlüftungsfilter für Kraftstofftank	Modelle ohne Verdampfer	709001120
Vorfilter für Kanisterentlüftung	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	709000524
Kraftstofffilter für Kanister	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	513034047
LUFTFILTER	715900422	
CVT-LUFTFILTER	706600423	
ANTRIEBSRIEMEN		
HD11	Premium (serienmäßig)	422280652
WARTUNGSSETS FÜR KUPPLUNGEN		
pDrive Schrägrollen	Wartungset	420629237
pDrive Drehmomentrollen	Wartungset	420629224
QRS XD Rollensatz	3er-Packung	861805583
BREMSBELAGSÄTZE		
Bremsbeläge für Vorderradbremsen (4 Bremsbeläge + Montagematerial)	Traxter (alle Modelle)	703501260
Bremsbeläge für Hinterradbremsen (4 Bremsbeläge + Montagematerial)	Traxter MAX (alle) Traxter – außer MAX (alle)	703501260 703501261
ACHSMANSCHETTENSÄTZE		
Vorderradseite		715901034
Frontdifferenzialseite		715901035
Hinterradseite		715901064
Hinterachs differenzialseite		715901063
RADLAGER	293350151	
KUGELGELENKE		
Unten		703501262
Oben		703501263
ZÜNDKERZE		
HD11	715900785	
BATTERIE		
30 Ah Yuasa YIX30L werks. aktiviert	515176151	

* Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 215.

**Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

CAN-AM MAVERICK R



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, **damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Maverick R Ihren Erwartungen entspricht.**^{**}

ÖLFILTER	420956747	
MOTORÖL*		
4T 10W-50 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779234
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779235
4T 0W-40 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779139
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779140
4T 5W-40 Vollsynthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779492
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779493
ÖLWECHSELSATZ*		
5W-40 Ölwechselsatz	Rotax 999T	9779500
10W-50 Ölwechselsatz	Rotax 999T	9779501
GETRIEBEÖL*		
Ölwechselsatz	Can-Am DCT-Getriebe	9779725
Frontdifferenzial	32 oz. / 0,946 l	9779158
75W-90 Getriebeöl, synthetisch		
DCT-Getriebeöl XPS Synthetisch	DCT-Flüssigkeit 32 oz. / 0,946 l	9779710
EMISSIONSMINDERUNG		
Entlüftungsfilter für Kraftstofftank	Modelle ohne Verdampfer	709001120
Vorfilter für Kanisterentlüftung	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	709000524
Kraftstofffilter für Kanister	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	513034047
LUFTFILTER		
Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir [†]		715002895
Premium-Luftfilter		715900422
BREMSBELAGSÄTZE		
Bremsbeläge für Vorderradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501223
Bremsbeläge für Hinterradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501226
ACHSMANSCHETTENSÄTZE		
Hinterradseite, NT1-Getriebe	Base, X und X rs	715500543
Hinterraddifferenzialseite, NT1-Getriebe	Base, X und X rs	715500542
Hinten (Radseite), NT2-Getriebe	Modelle MAX & X rc	715900929
Hinten (Differenzialseite), NT2-Getriebe	Modelle MAX & X rc	715500551
Vorne (Rad- und Differenzialseite)		715900450
RADNABEN (mit integrierten Lagern)		
Vorne		705402652
Hinten		705503036
KUGELGELENKE		
Unten		703501263
Oben		703501262
ZÜNDKERZE		
BATTERIE		
18 Ah Yuasa YTX20L werks. aktiviert	X & X rs	410301203
30 Ah Yuasa YIX30L werks. aktiviert	X rc	515176151

* Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 215.

**Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

CAN-AM MAVERICK



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, **damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Maverick Ihren Erwartungen entspricht.****

ÖLFILTER		420956123	
MOTORÖL*			
4T 10W-50 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779234	
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779235	
4T 0W-40 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779139	
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779140	
4T 5W-40 Vollsynthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779492	
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779493	
ÖLWECHSELSATZ*			
5W-40 Vollsynthetiköl	900 ACE	9779489	
10W-50 Synthetiköl	900 ACE	9779261	
GETRIEBEÖL*			
Frontdifferenzial	32 oz. / 0,946 l	9779158	
75W-90 Getriebeöl, synthetisch			
Getriebe	32 oz. / 0,946 l	9779160	
75W-140 Getriebeöl, synthetisch			
EMISSIONSMINDERUNG			
Entlüftungsfilter für Kraftstofftank	Modelle ohne Verdampfer	709001120	
Vorfilter für Kanisterentlüftung	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	709000524	
Kraftstofffilter für Kanister	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	513034047	
LUFTFILTER			
Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir†		715002895	
Premium-Luftfilter		715900422	
CVT-LUFTFILTER		706600416	
ANTRIEBSRIEMEN			422280652
WARTUNGSSETS FÜR KUPPLUNGEN			
pDrive Schrägrollen	Wartungset	420629237	
pDrive Drehmomentrollen	Wartungset	420629224	
QRS XD Rollensatz	3er-Packung	861805583	
BREMSBELAGSÄTZE			
Bremsbeläge für Vorderradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501198	
Bremsbeläge für Hinterradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501199	
ACHSMANSCHETTENSÄTZE			
Hinterrad- und Differenzialseite		715900450	
Vorderrad- und Differenzialseite		705401354	
RADLAGER			293350151
KUGELGELENKE			
Unten		703501262	
Oben		703501263	
ZÜNDKERZE			
Maverick	Außer 900HO	415130363	
Maverick	900HO	415130795	
BATTERIE			
18 Ah Yuasa YTX20L werks. aktiviert		410301203	

* Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 215.

**Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

CAN-AM MAVERICK SPORT, MAVERICK TRAIL



Behalten Sie die folgenden Komponenten im Auge, damit sichergestellt ist, dass die Leistung Ihres Maverick Sport oder Trail Ihren Erwartungen entspricht.**

ÖLFILTER	420256188	
MOTORÖL*		
4T 10W-50 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779234
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779235
4T 0W-40 Synthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779139
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779140
4T 5W-40 Vollsynthetiköl	1 Quart / 946 ml	9779492
	1 US-Gallone / 3,785 l	9779493
ÖLWECHSELSATZ*		
V2-Motor ab 500 ccm		
0W-40 Synthetiköl		9779259
5W-40 Vollsynthetiköl		9779488
10W-50 Synthetiköl		9779252
ACE 650 ccm Einzylinder		
0W-40 Vollsynthetiköl		9779481
5W-40 Vollsynthetiköl		9779480
GETRIEBEÖL*		
Frontdifferenzial	32 oz. / 0,946 l	9779158
75W-90 Getriebeöl, synthetisch		
Getriebe	32 oz. / 0,946 l	9779160
75W-140 Getriebeöl, synthetisch		
EMISSIONSMINDERUNG		
Entlüftungsfilter für Kraftstofftank	Modelle ohne Verdampfer	709001120
Vorfilter für Kanisterentlüftung	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	709000524
Kraftstofffilter für Kanister	Modelle mit Vergaser und Verdampfer	513034047
LUFTFILTER		
Hochleistungs-Luftfilter von TwinAir [†]		715002895
Maverick Trail und Sport	700 ccm & 1000 ccm	715900394
Maverick Trail und Sport	1000R	715900422
CVT-LUFTFILTER	Außer X mr	706600417
ANTRIEBSRIEMEN		
Maverick Trail	700	422280225
Maverick Trail / Sport	1000	422280656
Performance (Upgrade)	Informationen zu Upgrades finden Sie in der Referenztabelle	
WARTUNGSSETS FÜR KUPPLUNGEN		
Maverick Trail 700		
pDrive Schrägrollen	Wartungsset	420629237
pDrive Drehmomentrollen	Wartungsset	420629224
Maverick Sport 1000R		
QRS XD Rollensatz	3er-Packung	861805583
BREMSBELAGSÄTZE		
Bremsbeläge für Vorderradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501198
Bremsbeläge für Hinterradbremsen	4 Bremsbeläge + Montagematerial	703501199
ACHSMANSCHETTENSÄTZE		
Maverick Sport, (nur Modelle mit ABS, X xc, X mr, X rc)		
Vorderradseite		705401354
Maverick Sport (nur Modelle ohne ABS, Base und DPS), Maverick Trail (alle Modelle)		
Vorderradseite		705401345
Frontdifferenzialseite		705401355
Hinten		705501864
RADLAGER		
		293350150
BUCHSENSET DREIECKSLENKER		
		703500875
KUGELGELENKE		
Unten		703501262
Oben		703501263
ZÜNDKERZE		
Maverick Trail		715900785
Maverick Trail und Sport	1000	715901051
Maverick Trail und Sport	1000R	715900244
BATTERIE		
18 Ah Yuasa YTX20L werks. aktiviert		410301203

** Für Europa finden Sie die entsprechenden Teilenummern auf Seite 215.

* Die richtigen Intervalle sind der Tabelle für regelmäßige Wartungsarbeiten zu entnehmen.

Can-Am Luftfilter sind für raue Bedingungen ausgelegt und bieten eine hervorragende Filterleistung ohne Leistungseinbußen. Sie wurden speziell für die genauen Spezifikationen entwickelt und schützen den Motor vor Staub, Schlamm und Schmutz. Sie sind die erste Verteidigungslinie, wenn es einmal richtig hart auf hart kommt.

ROBUSTE KONSTRUKTION. INTELLIGENTERE FILTERLEISTUNG.

Jeder Filter verfügt über hochdichte Faltenfiltermedien für maximale Schmutzrückhaltekapazität, eine geformte Dichtung für einen festen Sitz und eine robuste Konstruktion, die auch unter extremen Bedingungen nicht versagt. Entwickelt für die Zusammenarbeit mit Can-Am Motoren – ohne Rätselraten, ohne Kompromisse.



LUFTFILTER

Premium-Luftfilter	Modelle	
	Traxter G1, alle Pakete inkl. MAX, 2016-2026 Maverick Sport & Trail außer 1000R-Motor, 2018-2026	715900394
	Maverick, alle Pakete inkl. MAX, 2017-2026 Maverick R (inkl. MAX), 2024-2026 Maverick Sport & Trail (inkl. MAX), nur 1000R-Motor, 2019-2026	715900422
	Traxter G2, alle Pakete, 2026	
	Maverick G1 außer 1000T-Motor, 2013-2018	707800327
	Maverick G1, nur 1000T-Motor, 2015-2017	715900356

ÖLFILTER

Motor-Ölfilter	Modelle	
	Traxter G1, Maverick Trail, Maverick Sport	420256188
	Maverick, Traxter G2 HD11	420956123
	Maverick R	420956747

Getriebe-Ölfilter (Nicht abgebildet)

Getriebe-Ölfilter (Nicht abgebildet)	Modell	
	Maverick R	420956127

ZÜNDKERZEN

Zündkerzen	Modelle	
	Traxter HD5 2017-2021	715900352
	Traxter HD7 ab 2022	715900785
	Traxter HD8 2016-2021	715901051
	Traxter HD9 ab 2022	715901051
	Traxter HD10 ab 2020	715900244
	Traxter HD11 2026	715900785
	Maverick 1000 2014	715900244
	Maverick 2015-2017	715900357
	Maverick 1000R 2015-2018	715900244
	Maverick Trail 700 ab 2022	715900785
	Maverick Trail 800R/1000 ab 2021	715901051
	Maverick Sport 1000 2019-2022	715901051
	Maverick Sport 1000R ab 2019	715900244
	Maverick 900HO 2018	415130795
	Maverick ab 2017 (außer 900HO)	415130363
	Maverick R ab 2024	715900935



BATTERIEN

Yuasa Batterien	Modelle	Typ	Ampere-stunden	
			18	30
	Traxter (Modelle Base/DPS)	Yuasa YTX20L werks. aktiviert	18	410301203
	Traxter (außer Modelle Base/DPS)	Yuasa YIX30L werks. aktiviert	30	515176151
	Maverick	Yuasa YTX20L werks. aktiviert	18	410301203
	Maverick Sport/Trail	Yuasa YTX20L werks. aktiviert	18	410301203
	Maverick	Yuasa YTX20L werks. aktiviert	18	410301203
	Maverick R (X & X rs)	Yuasa YTX20L werks. aktiviert	18	410301203
	Maverick R (X rc)	Yuasa YIX30L werks. aktiviert	30	515176151



CAN-AM ACHSEN WERDEN UNTER EINHALTUNG STRENGER TOLERANZEN KONSTRUIERT, AUF EXTREME BELASTUNGEN GETESTET UND AUS HOCHWERTIGEN MATERIALIEN GEFERTIGT, UM HITZE, BIEGUNG UND BEANSPRUCHUNG OHNE KOMPROMISSE STANDZUHALTEN.

Can-Am Originalachsen sind perfekt auf die Geometrie von Antriebsstrang, Lenkung und Aufhängung abgestimmt, um Lenkaufwand, vorzeitigen Verschleiß und unerwünschte Belastungen von Komponenten wie Kugelgelenken, Spurstangen und Lagern zu reduzieren.

Can-Am Achsen dienen nicht nur zur Kraftübertragung. Sie schützen Ihr Fahrzeug mit sorgfältig berechneten Schwellenwerten und absorbieren Belastungen, um den Rest Ihres Antriebsstrangs zu schützen.

Jede Can-Am Achse besteht aus präzisionsgefertigtem, wärmebehandeltem Chrom-Molybdän-Legierungsstahl, der in Kombination mit TPE-Achsmanschetten sowie reibungs- und wärmereduzierendem Fett für eine längere Lebensdauer der Gelenke sorgt.



LEISTUNG AUFNEHMEN. STÖSSE ABFEDERN.

Achsen fungieren als Druckpunkte im Antriebssystem und absorbieren Belastungen, um komplexere und kostspieligere Komponenten zu schützen. Keine Schwachstellen. Nur intelligente Technik.



ACHSEN

Modell / Paket / Motor*	Modell-jahre	Vorne				Hinten			
		Rechte Achse	Linke Achse	Man-schette (Diff.-Seite)	Man-schette (Rad-Seite)	Rechte Achse	Linke Achse	Man-schette (Diff.-Seite)	Man-schette (Rad-Seite)
Maverick									
Breite 183 cm (inkl. MAX-Modelle)	XRS & XRS DPS (Visco-Lok)	2017	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo R (Visco-Lok)	2018	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo R (Smart-Lok) XMR Turbo R (Smart-Lok) XRC Turbo R (Smart-Lok)	2018–2019	705402048		705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo R (Visco-Lok)	2020–2021	705402100	705402099	705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	XRS Turbo & Turbo RR XRC Turbo & Turbo RR XMR Turbo RR	2020–2026	705402048		705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo RR	2022–2026	705402048		705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
	RS Turbo	2024–2026	705402048		705401354	705401354	705502362	715900450	715900450
Breite 163 cm (inkl. MAX-Modelle)	Base, XDS, XDS DPS (Visco-Lok)	2017	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo R (Visco-Lok)	2018	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	Base (Visco-Lok) Turbo (Visco-Lok) Turbo R (Visco-Lok)	2018–2020	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	DS Turbo (Visco-Lok) DS Turbo R (Visco-Lok)	2021	705402098	705402097	705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XRC Turbo (Smart-Lok) XMR Turbo (Smart-Lok)	2018–2021	705401634		705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo R (Smart-Lok)	2019	705401634		705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	XDS Turbo (Smart-Lok) XDS Turbo RR (Smart-Lok)	2020–2021	705401634		705401354	705401354	705502154	715900450	715900450
	DS Turbo & Turbo RR XMR Turbo RR XRC Turbo RR XDS Turbo RR	2022–2026	705401634		705401354	705401354	705502154	715900450	715900450

Maverick R

Alle Modelle	2024	705402490	715900450	715900450	705503778	715500542	715500543	
Base X XRS	2025–2026	705402490		715900450	715900450	705503778	715500542	715500543
Base MAX X MAX XRS MAX XRC & XRC MAX	2025–2026	705402490		715900450	715900450	705503943	715500551	715900929

Traxter G1

Base / DPS (inkl. MAX-Modelle)	Base HD5 DPS HD5	2017–2021	705401936	705401937	705401355	705401345	705502479	705502478	705501864	705501864
	Base HD7 DPS HD7	2022–2026	705402750	705402749	705401355	705401345	705503100		705501864	705501864
	Base HD8 DPS HD8	2016–2021	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	Base HD9 DPS HD9	2022–2026	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	Base HD10 DPS HD10	2016–2019	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451		705501864	705501864
	DPS HD10	2020–2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864	
	CAB HD8	2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	CAB HD10	2018–2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	DPS CAB HD8	2021	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	DPS CAB HD9	2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	DPS CAB HD9	2023–2026	705403204	705403205	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
XT / XTP / XU (inkl. MAX-Modelle)	XT HD8 XU HD8	2016–2021	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864	
	XT CAB HD8 XT CAB HD10	2016–2017	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864	
	XT CAB HD8	2018	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
		2018	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864	
	XTP HD10	2019	705402353	705401355	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864	
		2020	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864	
	XT CAB HD10 XT CAB HD8	2020	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	XU HD7	2022–2026	705402750	705402749	705401355	705401345	705503100	705501864	705501864	
	XT HD9 XU HD9	2022–2026	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864	
	XU HD10	2023–2025	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864	
	XT HD10	2020–2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864	

*Beinhaltet MAX-Modelle, sofern nicht anders angegeben.

ACHSEN

	Modell / Paket / Motor*	Modell-jahre	Vorne				Hinten			
			Rechte Achse	Linke Achse	Man-schette (Diff.-Seite)	Man-schette (Rad-Seite)	Rechte Achse	Linke Achse	Man-schette (Diff.-Seite)	Man-schette (Rad-Seite)
Traxter G1 (Forts.)										
Limited / Lone Star (inkl. MAX-Modelle)	Lone Star HD10	2018–2019	705402170	705402171	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	Limited CAB HD10	2020	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	Lone Star HD10									
	Mossy Oak Edition HD10	2020	705402575		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	
	Limited CAB HD10	2021–2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864	
	Lone Star HD10									
	Lone Star CAB HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	
	Lone Star HD10									
	Lone Star CAB HD10	2024–2025	705402420		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	
XMR (inkl. MAX-Modelle)	XMR HD10	2018	705402228		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	
	XMR HD10	2019–2025	705402420		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	

Traxter PRO G1

Pro	Pro HD8 Pro HD10	2018–2019	705401936	705401937	705401355	705401345	705502451	705501864	705501864
	Pro DPS HD10 Pro XT HD10	2020–2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705501864	705501864
	Pro LoneStar HD10 Pro Limited CAB HD10	2021–2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705501864	705501864
	Pro Limited CAB HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354	705503051	705501864	705501864
	Pro Limited CAB HD10	2024–2026	705402420		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864

Traxter 6x6 G1

6x6							2. (mittlere) Achse	3. (hintere) Achse		
	6x6 DPS HD10	2020–2022	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502850	705501864	705501864
	6x6 XT HD10	2021–2022	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502850	705501864	705501864
	6x6 Limited CAB HD10	2022	705402449	705402450	705401355	705401345	705503051	705503271	705501864	705501864
	6x6 DPS HD10 6x6 XT HD10	2023–2026	705402407	705402408	705401355	705401345	705502831	705502831	705501864	705501864
	6x6 Limited HD10	2023	705403204	705403205	705401355	705401354	705503051		705501864	705501864
	6x6 Limited HD10	2024–2026	705402420		705401355	705401354	705503051	705501864	705501864	

Traxter G2

Inkl. MAX-Modelle	LoneStar & LoneStar CAB Limited CAB XMR	2026	705403358		715901035	715901034	705503483	715901063	715901064
	XT & XT CAB XU	2026	705403360	705403361	715901035	715901034	705503483	715901063	715901064

Maverick Trail

Breite 132 cm	Trail DPS 1000R	2018–2019	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base & DPS 800	2018–2021	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base & DPS 1000	2018–2026	705402007	705402008	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864
	Trail Base & DPS HD7/700	2022–2026	705402879	705402880	705401355	705401345	705502541	705501864	705501864

Maverick Sport

Inkl. MAX-Modelle	Base 1000 DPS 1000	2019–2022	705402030	705402031	705401355	705401345	705502552	705501864	705501864
	DPS 1000R	2019–2026	705402030	705402031	705401355	705401345	705502552	705501864	705501864
	XMR 1000R XRC 1000R	2019–2026	705402282		705401355	705401354	705502757	705501864	705501864
	XXC 1000R	2020–2023	705402282		705401355	705401354	705502757	705501864	705501864

*Beinhaltet MAX-Modelle, sofern nicht anders angegeben.

KUGELGELENK

Querlenker-Kugelgelenk
mit Montagematerial

Modelle



Unten	Oben	
Alle Modelle & Pakete außer Maverick R, 2015-2026	Maverick R, 2024-2026	703501262
Maverick R, alle Pakete, 2024-2026	Traxter, G1 & G2, alle Pakete 2017-2026 Maverick, alle Pakete, 2018-2026 Maverick Sport & Trail, alle Pakete 2018-2026	703501263
—	Maverick G1, 2014-2018	703501264

Belastbarkeit, Stabilität und Kontrolle. Dreieckslenker und Kugelgelenke von Can-Am sorgen dafür, dass die Aufhängung stabil bleibt und die Reifen nicht ausbrechen. Sie wurden für maximale Beweglichkeit, Stoßfestigkeit und Langlebigkeit in extremem Gelände konzipiert und tragen dazu bei, dass die Maschinen laufen und die Fahrer in Bewegung bleiben.

FLEXIBLE BEWEGUNG. STABILER HALT.

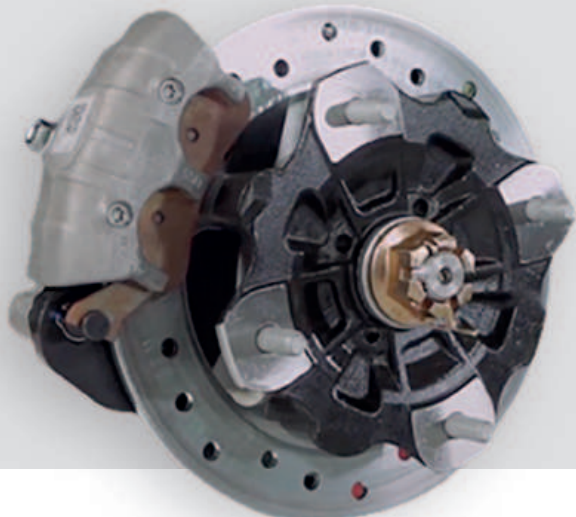
Hochbelastbare Kugelgelenke absorbieren harte Stöße und ermöglichen eine Bewegung über den gesamten Bewegungswinkel ohne zu blockieren. Ihre hervorragende Abdichtung und Schmierung halten Schmutz fern und sorgen für optimale Leistung. Sie sind so konstruiert, dass sie den Kontakt zum Boden aufrechterhalten, denn Traktion bedeutet Kontrolle und Kontrolle bedeutet Vertrauen.



Es handelt sich um die gleichen Hochleistungsbremsbeläge, die werkseitig verbaut werden – jetzt als Komplettsätze für einen schnellen, vollständigen Austausch erhältlich.
Entwickelt von Can-Am in Zusammenarbeit mit Brembo, um auch unter härtesten Offroad-Bedingungen konstante Bremsleistung zu gewährleisten.

FÜR BRUTALE BREMSMANÖVER GEMACHT

Diese Bremsbeläge sind für härtesten Offroad-Einsatz optimiert und halten Hitze, Schmutz und wiederholten Stößen stand.
Jeder Satz enthält die richtigen Komponenten für einen vollständigen Bremsbelagwechsel und sorgt für niemals nachlassende Bremsleistung.



BREMSBELÄGE

Bremsbelagsätze	Enthält linke und rechte Bremsbeläge, Feder und Pin		
Modelle	Vorne	Hinten	
Maverick R	703501223	703501226	
Traxter HD7			
Traxter HD9		703501200	
Traxter HD10			
Traxter PRO			
Traxter 6x6			
Traxter HD7 MAX	703501198		
Traxter HD9 MAX			
Traxter HD10 MAX			
Maverick		703501199	
Maverick Sport			
Maverick Trail			



Die Antriebsriemen von BRP sind speziell auf jedes Can-Am Modell abgestimmt und präzise für das jeweilige Kupplungssystem kalibriert, um maximale Kraftübertragung, null Drehzahlverlust und eine unübertroffene Gasannahme zu gewährleisten. Sie sind praxis- und rennerprobte und auf höchste Belastungen ausgelegt. Und zwar buchstäblich.

FÜR LEISTUNG ENTWICKELT. IN DER PRAXIS BEWAHRT.

Vom Prüfstand bis in die Wüste – BRP-Antriebsriemen werden unter härtesten realen Bedingungen und im Rennsport getestet.

1

DIE OBERE ZAHNUNG

verleiht zusätzliche Festigkeit und begrenzt die Verformung. Sie besteht aus einer anderen Mischung als die untere Zahnung, um unterschiedlichen Aufgaben bei der Kraftübertragung gerecht zu werden.

2

HAFTSCHICHTEN

fördern die Verbindung zwischen der gezahnten Unterkordmischung und dem Aramidkord.

3

DER ZUGKORD

besteht aus leichten, hochfesten Aramidkords, wobei jede Lage auf die spezifischen Leistungs- und Performanceanforderungen Ihres Fahrzeugs abgestimmt ist.

1

2

3

2

4

4

5

DER UNTERKORD

ist eine spezielle Mischung aus Natur-/Synthetikkautschuk und Hochleistungsmaterialien, die für ideale Flexibilität und Kupplungseingriff entwickelt wurde.

5

IMPRÄGNIERTES GEWEBE

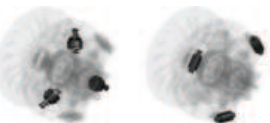
erhöht die Verschleißfestigkeit sowohl des Riemens als auch Ihrer Kupplungen.



RIEMEN

Antriebsriemen	Modelle	CVT-Antriebsriemen	Riemen-Upgrade	Dichtung CVT-Abdeckung
	Traxter HD5 2017-2021	422280283	—	—
	Traxter HD7 ab 2022	422280225	—	—
	Traxter HD8 2016-2021	422280656	422280652	—
	Traxter HD9 ab 2022	422280656	422280652	420450400
	Traxter HD10 2018-2019	422280656	422280652	—
	Traxter HD10 ab 2020	422280652	—	420450400
	Traxter HD11 2026	422280652	—	—
	Maverick Trail 700 ab 2022	422280225	—	—
	Maverick Sport/Trail 1000 ab 2018	422280656	422280652	420450400
	Maverick ab 2018 (außer 900HO)	422280652	—	420450405
	Maverick 900HO 2018	422280656	422280652	—

PDRIVE WARTUNGSSETS

pDrive Wartungssets	Modelle	Drehmomentrollen-Wartungsset	Schrägrollen-Wartungsset
			
420629224	Traxter HD7 ab 2022		
420629237	Maverick Trail 700 ab 2022		
	Maverick Turbo ab 2023	420629224	420629237
	Maverick Turbo RR ab 2022		

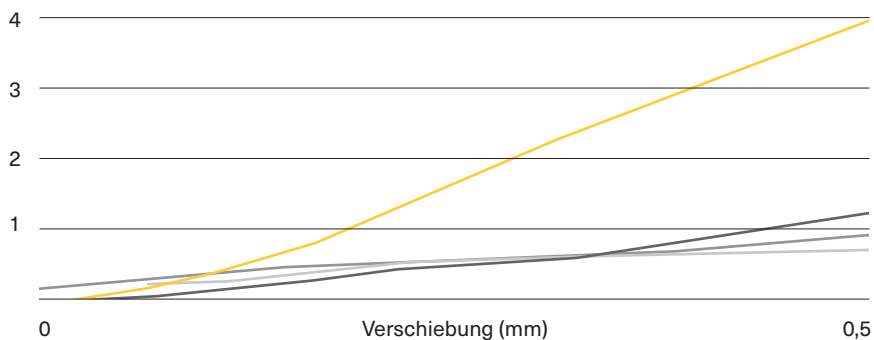
QRS ROLLEN

QRS XD Rollensatz (3er-Packung)	Modelle	
	Traxter HD9 ab 2022	
	Traxter HD10 ab 2020	
	Traxter HD11 2026	
	Maverick Sport 1000R ab 2019	
	Maverick Turbo/Turbo R ab 2018	
	Maverick Turbo RR ab 2020	
	Maverick 900HO 2018	
	Maverick 2017-2018	

QRS XD Rollensatz (2er-Packung)	Modelle	
	Traxter HD8 2016-2021	
	Traxter HD10 2016-2019	
	Maverick 1000 Turbo XDS 2015-2017	
	Maverick Sport 1000 2019-2022	
	Maverick Trail 800/800R 2018-2021	
	Maverick Trail 1000 ab 2018	

DOPPELTE BELASTUNG

PRÜFUNG DER VERFORMUNGSBESTÄNDIGKEIT UNTER STATISCHER KOMPRESSION



BRP XD-Rolle

Die **BRP XD-Rolle** hält im Vergleich zu den meisten gängigen thermoplastischen Rollen des Zubehörmarkts einer viermal höheren Druckbelastung stand, bei einer Verschiebung/Verformung von 0,5 mm.

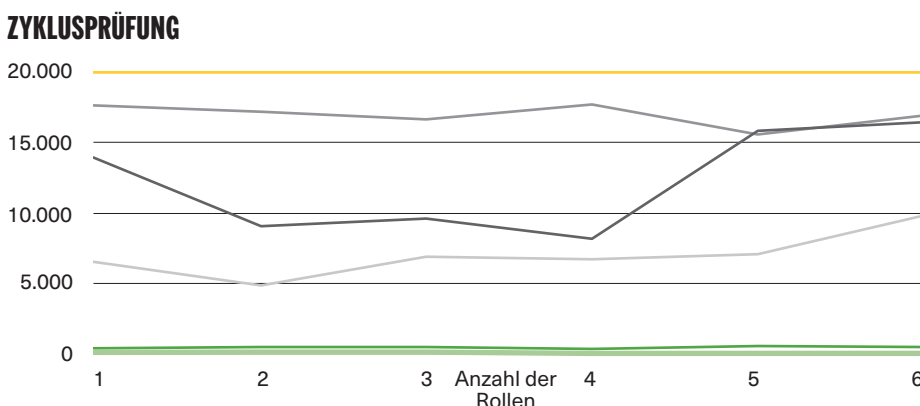
QRS XD-Rollen sind für hohe Beanspruchung ausgelegt. Mit ihrer höheren Stoßfestigkeit und geringeren Verformung als Standardausführungen bleiben sie auch unter Druck stabil, schützen die Leistung des Riemens und sorgen dafür, dass das Riemscheibensystem sauber und reibungslos läuft, Fahrt für Fahrt.

ROBUSTE KONSTRUKTION FÜR ZUVERLÄSSIGE KRAFTÜBERTRAGUNG

QRS XD-Rollen sind belastbarer als Faserrollen und stabiler als thermoplastische Ausführungen. Sie sind beständig gegen starke Stöße und Verformungen, die zum Blockieren der Riemscheiben oder zum Zerfasern der Riemen führen können. Eine wesentliche Verbesserung in Bezug auf Zuverlässigkeit, Langlebigkeit und konsistente Leistung unter Belastung.



ANZAHL DER ZYKLEN



BRP XD-Rolle

Thermoplastischer Typ Muster 3
Thermoplastischer Typ Muster 2
Thermoplastischer Typ Muster 1

Fasertyp Muster 2
Fasertyp Muster 1

Die BRP XD-Rollen absolvierten 40 % mehr Zyklen* als der Durchschnittswert für thermoplastische Rollen und 99 % mehr Zyklen* als der Durchschnittswert für Faserrollen. Sowohl die Prüfungen mit thermoplastischen als auch mit Faserrollen endeten mit einem Versagen.

*Basierend auf 20.000 Zyklen unserer XD-Rollen ohne Anzeichen eines Versagens.



XPS

**EIN REIFEN
FÜR JEDEN ZWECK.**



XPS REIFEN

sind nicht nur für Ihr Fahrzeug gemacht, sie sind dafür gemacht, perfekt mit ihm zusammenzuarbeiten.

DESIGN

Alle Profilmuster und Reifenaspekte wurden speziell für Can-Am entwickelt und konstruiert – und sie entsprechen genau den XPS Spezifikationen, sodass Sie einen exklusiven Reifen erhalten, der wie kein anderer performt.

PRÜFUNG

Jeder XPS Reifen wird extremen Prüfungen unterzogen – beispielsweise auf Durchstoßfestigkeit, Laufleistung, Geschwindigkeitsklasse und Gewicht –, damit sie denselben Leistungsstandards wie Ihr Can-Am Fahrzeug entsprechen.

KOMPLETTES SORTIMENT

Das schnell wachsende Sortiment an XPS Reifen deckt eine große Bandbreite der beliebtesten Größen und Spezifikationen ab. Ob ATV oder SSV, 6- oder 8-lagig, radial oder nicht – XPS hat einen speziell für Ihr Einsatzgebiet entwickelten Reifen.

XPS REIFEN

SHOPPEN NACH EINSATZZWECK



SCHOTTER &
HARTER UNTERGRUND



FELS



SCHLAMM

NEU XPS Hammer King



- 8-lagige Konstruktion.
- Flacheres Reifenprofil für große Aufstandsfläche.
- Das Reifenprofil ist enger, um das Gleiten in wüstenartigem Gelände zu erleichtern und die Fahrt bei hohen Geschwindigkeiten ruhiger zu machen.
- Aggressive Flanke für verbesserte Traktion auf felsigem Untergrund.
- Profiltiefe: 15 mm (0,6").

705403785 · UT 32X10R15

705403945 · UT 30X10R14

705403683 · UT 35X10R16

705403784 · UT 30X10R15

XPS Hammer Force



- Von leichten NFZ inspirierter Reifen.
- 8-lagige Konstruktion.
- Profildesign für felsigen Untergrund mit einzigartiger Aufstandsfläche.
- Aggressive Flanke für maximale Traktion auf stabilem Untergrund.
- Profiltiefe: 15 mm (0,6").

705402918 · 30X10R15

XPS Trail King 2



- All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagige Konstruktion.
- Der Reifen eignet sich hervorragend für verschiedene Untergründe, von lockerem bis hin zu stark verdichtetem Boden.
- Nicht laufrichtungsgebundenes Reifenprofil mit optimierter Konstruktion für präzises Handling, maximalen Grip und geringen Rollwiderstand
- Profiltiefe: 20 mm (0,8").

705403482 · 29X9R14

705403663 · 29X11R14

XPS Trail King



- All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagige Konstruktion.
- Dynamisches Reifenprofil für raues Terrain.
- Ein fast durchgehendes Mittelprofil sorgt für ein ruhigeres Fahrverhalten auf dem Trail.
- Profiltiefe: 26 mm (1,02").

705403081 · 27X9R14

705503355 · 27X11R14

705402825 · 28X9R14

705503181 · 28X11R14

XPS Trail Force



- All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagige Konstruktion.
- Vielseitig und für viele Geländearten geeignet.
- Aggressives Reifenprofil für bessere Traktion auf Schmutz, Schlamm und steinigem Untergrund.
- Profiltiefe: 20 mm (0,78").

705402754 · 27X9R14

705503103 · 27X11R14

XPS Trac Force



- Von leichten Nutzfahrzeugen inspirierter All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagige Konstruktion.
- Mittelprofil für guten Grip und Komfort auf kompaktem Terrain.
- Profiltiefe: 18 mm (0,71").

705403080 · 30X9R14

705403369 · 30X9R15

705503354 · 30X10R14

705403586 · UT 30X10R14*

275,49

275,49

285,99

285,99

705403370 · 30X10R15

705403416 · UT 32X10R16*

705403587 · UT 32X10R15*

'6 PR

XPS Swamp King



- Diagonalreifen für Schlamm und Trail.
- 8-lagige Konstruktion.
- Ultimative Leistung im Schlamm ohne Abstriche beim Trailhandling.
- Profiltiefe: 38 mm (1,5").

705402918 · 30X10R15

XPS Swamp Force



- Hybrid-Radialreifen für Schlamm und Trail.
- 8-lagige Konstruktion.
- Einzigartiges Profildesign für guten Grip im Schlamm und Schlammtransport.
- Mittelprofil für komfortables Fahren auf dem Trail.
- Profiltiefe: 36-38 mm (1,41"-1,5").

705403201 · 30X9R14

705503387 · 30X11R14



Powersport-Motoren gehören zu den leistungsstärksten ihrer Größe. Diese Tatsache bedeutet eine hohe Belastung und Beanspruchung für alle Komponenten, einschließlich Öle und Schmierstoffe. Das richtige Gleichgewicht zwischen Schmierung und Standzeit zu finden, ist schwierig – aber genau das finden Sie in jeder XPS Flasche. Unsere Rezepturen wurden in Tausenden von Teststunden weiterentwickelt, um Leistung und Standzeit zu bieten, wie es nur XPS kann.

XPS
®

**ÖL, DAS ÜBER
DIE DISTANZ GEHT**



XPS ÖLE

XPS Schmiermittel wurden als integraler Bestandteil des Motors und Fahrzeugs entwickelt und geben sich nicht mit einer Zertifizierung zufrieden.

Das Streben nach mehr Leistung und Drehmoment liegt in unserer DNA. Dieses Streben nach Leistung hat unseren Bedarf an speziell dafür konzipierten Schmiermitteln geschaffen.

SCHMIERMITTEL & ÖLWECHSELSATZ

SCHMIERMITTEL

XPS 4T 10W-50 Synthetiköl



- Entwickelt für Hochleistungs-Viertaktmotoren, darunter Turbomotoren, Kompressormotoren und Rennmotoren.
- Formuliert aus sorgfältig ausgewählten und ausgiebig getesteten Grundölen und speziellen Additiven.
- Bietet starke Dickschicht-Schmierleistung zum Schutz der Lager sowie eine nachgewiesene Reinigungswirkung bei hohen Temperaturen, um Ablagerungen zu minimieren, die Scherstabilität zu optimieren, Hitzebeständigkeit zu gewährleisten und Kraftstoffverdünnung zu bekämpfen, um für maximale Leistung Ihres Motors zu sorgen.

9779234 • (USA) 1 qt / 946 ml

9779240 • (EU) 1 qt / 946 ml

9779235 • 1 US gal / 3,785 l

XPS 4T 0W-40 Synthetiköl



- Powersport-Formel mit erstklassigen Verschleißschutz- und Korrosionsschutzadditiven.
- Die beste Wahl für Hochleistungs-Viertaktmotoren für Motorschlitten, ATVs und SSVs, die bei kaltem Wetter eingesetzt werden.
- Bietet hervorragenden Schutz für Motor und Getriebe vor Hitze, Rost und Korrosion.
- Bietet optimale Leistung bei hohen und niedrigen Temperaturen.

9779139 • (USA) 1 qt / 946 ml

9779286 • (EU) 1 qt / 946 ml

9779140 • (USA) 1 US gal / 3,785 l

9779287 • (EU) 1 US gal / 3,785 l

XPS 4T 5W-40 Synthetiköl



- Offroad-Formel mit äußerst hochwertigen Verschleiß- und Korrosionsschutzadditiven.
- Entwickelt für Offroad-, Onroad- und Jetboot-Hochleistungs-Viertaktmotoren, einschließlich Powersport-Motoren mit Turbolader oder Kompressor.
- Sorgt auch in extremen Bedingungen für überlegenen Schutz von Motor und Getriebe gegen Rost und Korrosion.

9779492 • (USA) 1 qt / 946 ml

9779900 • (EU) 1 qt / 946 ml

9779493 • (USA) 1 US gal / 3,785 l

9779901 • (EU) 1 US gal / 3,785 l

ÖLWECHSELSATZ

Motorölwechselsatz	Motor	Produkt
1-Zyl.		
	Bis 450 ccm	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779487 (USA) 9779954 (EU)
	ACE 650 ccm Einzylinder	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779480 (USA) 9779952 (EU)
	ACE 650 ccm Einzylinder	Can-Am Ölwechselsatz 0W40 9779481 (USA) 9779417 (EU)
V2		
	V2-Motor ab 500 ccm	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779488 (USA) 9779953 (EU)
	V2-Motor ab 500 ccm	Can-Am Ölwechselsatz 0W40 9779259 (USA) 9779406 (EU)
	V2-Motor ab 500 ccm	Can-Am Ölwechselsatz 10W50 9779252 (USA) 9779401 (EU)
3-Zyl.		
	Rotax 999T	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779500 (USA) 9779959 (EU)
	Rotax 999T	Can-Am Ölwechselsatz 10W50 9779501 (USA) 9779960 (EU)
	Rotax 900 ACE	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779489 (USA) 9779955 (EU)
	Rotax 900 ACE	Can-Am Ölwechselsatz 10W50 9779261 (USA) 9779411 (EU)
	Rotax 999 ACE	Can-Am Ölwechselsatz 5W40 9779502 (USA) 9779961 (EU)
	Rotax 999 ACE	Can-Am Ölwechselsatz 10W50 9779503 (USA) 9779963 (EU)
	Rotax 900/999 ACE	Can-Am Ölwechselsatz 0W40 9779504 (USA) 9779962 (EU)

WARTUNGSPRODUKTE

Synthetik-Getriebeöl



- | | |
|---------|-------------------------------|
| 75W-90 | 9779158 • (USA) 1 qt / 946 ml |
| 75W-140 | 9779212 • (EU) 1 qt / 946 ml |
| | 9779160 • (USA) 1 qt / 946 ml |
| | 9779215 • (EU) 1 qt / 946 ml |

- Verwendet spezielle Additive, um die bestmögliche Leistung in Visco-Lok™ und Smart-Lok™ Differenzialen zu ermöglichen.
- Ermöglicht höhere Belastungen, überlegene Scherstabilität und geringere Oxidation.
- Außerordentlicher Verschleißschutz und überlegene Leistung bei allen Betriebstemperaturen.

Synthetische XPS DCT-Flüssigkeit



9779710 • (USA) 1 qt / 946 ml
9779473 • (EU) 1 qt / 946 ml

- Erfüllt oder übertrifft die API GL-4 Branchenspezifikationen.
- Formuliert für Doppelkupplungssysteme.
- Verbesserte Kühleigenschaften für optimale Funktion der Kupplung.
- Schaumverhinderer für reibungslose Funktion der Hydraulik.

XPS DCT-Ölwechselsatz



9779725 (USA)
9779910 (EU)

- Äußerst praktischer Komplett-Ölwechselsatz, spart Zeit und Geld.
- Beinhaltet XPS Synthetiköl, Ölfilter, O-Ringe und Unterlegscheiben.

Vorgemisches Longlife-Kühlmittel



9779150 • 1 qt / 946 ml
619590728 • (Skandinavien) 1 qt / 946 ml

- Frostschutz-/Kühlmittel enthält die richtige Verdünnung und die nötigen Additive, um in BRP Kühlsystemen Korrosion zu verhindern und Kavitation zu hemmen.
- Lange Standzeit – 5-Jahres-Formel speziell für BRP Fahrzeuge.
- Überlegene Wärmeübertragung.
- Idealer Ersatz für Fahrzeuge, die üblicherweise 2-Jahres-Frostschutz-/Kühlmittel (grün) verwenden.
- 5 Jahre (orange).

Bremsflüssigkeit DOT 4



9779151 • (USA) 12 fl oz / 355 ml
9779207 • (EU) 12 fl oz / 355 ml

- Erfüllt oder übertrifft alle Anforderungen an die Bremsflüssigkeit nach DOT3- und DOT4.
- Die Hochtemperaturformel verhindert Fading und pflegt Dichtungen und O-Ringe im Bremssystem.

Bremsflüssigkeit RS600 für den Rennsportheinsatz



9779152 • 12 fl oz / 355 ml

- Übertrifft die DOT4-Anforderungen in Bezug auf Bremsflüssigkeit für extreme Bedingungen und den Wettkampfeinsatz.
- Die extreme Siedepunkttemperatur von 579 Grad ist ideal für anspruchsvolle Wettkampfbedingungen, um Bremschwund zu bekämpfen.
- Greift Dichtungen oder Komponenten des Bremssystems nicht an.
- Darf nur in ein sauberes/ungefölltes System gefüllt werden, um eine Verdünnung und verminderte Leistung zu vermeiden.
- Die feuchtigkeitsreduzierte Formel verlangsamt die Aufnahme von Wasserdampf über mehrere Wärmezyklen.
- Für den Rennsportheinsatz bei Sea-Doo und Can-Am Fahrzeugen empfohlen.

Kraftstoffstabilisator



9779171 • (USA) 8 fl oz / 236 ml
9779183 • (EU) 8 fl oz / 236 ml

- Ethanolverträglich, stabilisiert den Kraftstoff in Ihrem Tank, um Kraftstoffzerfall zu verhindern, der Startprobleme, verzögerte Gasannahme und schlechte Laufeigenschaften verursacht.
- Da Ethanol Feuchtigkeit anzieht, enthält dieses Produkt leistungsstarke Korrosionsschutzadditive, um die Komponenten des Kraftstoffsystems zu schützen.
- Verhindert mit E10-Kraftstoffen verbundene Probleme.

Korrosionsschutz-Schmiermittel



- Ein Mehrzweck-Schmiermittel, das auch zur Verhinderung von Rost, Korrosion und Eindringen von Feuchtigkeit eingesetzt werden kann.
- Es enthält Hochdruckzusätze, die als Universalschmierstoff für praktisch jede Schmieraufgabe fungieren.

9779701 • 12 oz / 340 g
619590733 • (Skandinavien) 12 oz / 340 g

Aufhängungsfett für extreme Beanspruchungen



- Speziell für die Komponenten der Aufhängungen von Can-Am Fahrzeugen konzipiert.
- Es ist äußerst stabil und bietet optimale Schmierung sowohl bei extrem niedrigen als auch bei extrem hohen Temperaturen und schützt zugleich die Komponenten der Aufhängung vor Schmutz und Feuchtigkeit sowie vor Korrosion bei extremen Auswaschungsbedingungen.

9779708 • 14 oz / 400 g

XPS Verzahnungsfett



- Die Formel enthält Molybdändisulfid und synthetisches Graphit für maximale Haltbarkeit und lang anhaltenden Schutz.
- Die Hochleistungsformel schützt vor Verschleiß, Festfressen, Rost, Korrosion und extremen Temperaturen.
- Sorgt für problemlose Montage und Demontage mit gleichbleibend geringer Reibung.

9779704 • 3 fl oz / 118 ml