

**OFF-
ROAD
LIVIN'®**



can-am®

TRAXTER

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE • ZUBEHÖR

2022

2022 TRAXTER

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

VERFÜGBARE PAKETE

Traxter HD7 und HD9 T	6
Traxter XT HD10	8

ZUBEHÖR

Dächer	14
Kabinen	15
Windabweiser und Spiegel	16
Türen	18
Windschutz hinten	19
Aluminium-Unterbodenschutz	20
Rammschutz und Karosserieschutz	21
LinQ®: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	25
Gepäck und Aufbewahrung	30
Gepäckträger und Halter	33
Leuchten	36
Audio- und Kommunikationssysteme	39
Elektronisches Zubehör	40
Seilwinden & Anhängervorrichtungen	43
Sitze	46
Leistung	47
Apache Raupensysteme	50
ProMount Räumschilde	52
Abdeckungen und Extras	56
Reifen & Felgen	56

can-am
TRAXTER



FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE



FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

VERFÜGBARE PAKETE

Traxter HD7 und HD9 T

6

Traxter XT HD10

8

**OFF-
ROAD
LIVIN'**



TRAXTER HD7 UND HD9 T

HIGHLIGHTS

ROBUST	<ul style="list-style-type: none"> Leistungsstarker Rotax®-Motor. Sanft schaltendes, langlebiges und schnell ansprechendes Getriebe. Echte Can-Am-DNA mit starker Identität.
LEISTUNGSSTARK	<ul style="list-style-type: none"> Arbeit und Fahren mit verlässlicher Sicherheit. Sinnvolle und vielseitige Funktionalität. Einfaches Handling, einfache Funktionen.
CLEVER	<ul style="list-style-type: none"> Höherer Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht. Multifunktionale Transportbox mit stabiler Heckklappe und intelligentem Stauraum. 1 Jahr wartungsfrei und leichter Zugriff auf wichtige Wartungskomponenten.
PLATTFORM-MERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> 157,5 cm breit. 211,5 cm Radstand. 28 cm Bodenfreiheit. Anhängelast 1.136 kg. Multifunktionale Transportbox. 14 Zoll (35,6 cm) Stahlräder mit 27 Zoll (68,6 cm) Maxxis Coronado 2.0^T-Reifen. 60/40 VERSA-PRO Sitzbank. Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW. ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi. 7,6 Zoll (19,3 cm) Digitalanzeige. Bremshaltemechanismus. Hupe, Blinker und Begrenzungsleuchten, Seitenspiegel, Kennzeichenträger, einhängbarer Metall-Rammschutz vorn. LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt. 7-poliger Anschluss für Anhänger (12 V).

MOTOR	HD7 T	HD9 T
Typ	38 kW (52 PS), Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 ccm Einzylinder, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator	48 kW (65 PS), Rotax® 976 ccm, V2, flüssigkeitsgekühlt, Katalysator
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)	
Getriebe	PDrive Primär-CVT mit Motorbremse und elektronischem Antriebsriemenschutz L / H / N / R / P	PRO-TORQ CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
Antriebsstrang	Wählbare Modi Turf-Modus / 2WD / 4WD mit automatisch sperrendem Visco-Lok ¹ Frontdifferenzial	
Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO Aus / Arbeitsmodi Bremshaltemechanismus	
Servolenkung	entf.	

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker / 25,4 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
Hinterradaufhängung	TTA mit externem Querstabilisator / 25,4 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Maxxis Coronado 2.0 ^T 27 x 9 x 14 Zoll (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Hinterreifen	Maxxis Coronado 2.0 ^T 27 x 11 x 14 Zoll (68,6 x 27,9 x 35,6 cm)
Felgen	14 Zoll (35,6 cm) Stahl

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremssätteln

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

	HD7 T	HD9 T
Käfig	Profilierte Überrollvorrichtung. ROPS-zugelassen	
Geschätztes Trockengewicht*	676,8 kg	679 kg
L x B x H	307,1 x 157,5 x 193 cm	

Radstand	211,5 cm	
Bodenfreiheit	28 cm	
Abmessungen der Transportbox	96,5 x 138,4 x 30,5 cm	
Kapazität der Transportbox	454 kg	
Kippbare Ladefläche mit Motorantrieb	N. v.	
Zuladung der Heckklappe	113,4 kg	
Stauraum	Insgesamt: 3,1 l Unter dem Armaturenbrett (geschlossene Tasche): 0,4 l Armaturenbrett: 1,8 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l	Insgesamt: 8,7 l Unter dem Armaturenbrett: 6 l Armaturenbrett: 1,8 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l
Anhängelast	1.136 kg	
Zuladung	680 kg	
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	10,6 l	
Personentragfähigkeit	3	

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeiginstrument	7,6" (19,3 cm) breite Digitalanzeige mit Bedienfeld: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, eingelegter Gang, ECO / ECO Aus / Arbeitsmodi, Sicherheitsgurt- und 4x4-Anzeige, Anzeigen für Front- und Hinterraddifferenzialsperre, Diagnose, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur
Batterie	12 V (18 A/h)
Magnetzündler	650 W
Instrumente	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in der Konsole (20 A)
Beleuchtung	140 W Lichtleistung von vier 35 W-Reflektoren, die für eine breite Ausleuchtung sorgen, und LED-Schlussleuchten mit Halo-Leuchteffekt
Seilwinde	entf.
Sitz	60/40 VERSA-PRO Sitzbank mit verstellbarem Fahrersitz und hochklappbaren Beifahrersitzen, Haken an der Unterseite und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	Integrierter Rammschutz aus Stahl vorn Mittlerer Unterbodenschutz aus PE-HMW
Art der Anhängerkupplung	2"-Kupplungsadapter mit Anhängerkupplung hinten und Kugelkopf

GARANTIE

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	--------------------------------------



Tundra Green

BESONDERE HIGHLIGHTS



Effizienter Rotax-Motor

Neu im Programm sind zwei drehmomentstarke Motoren: Der HD9 mit bis zu 48 kW (65 PS)/80 Nm und der HD7 mit bis zu 38 kW (52 PS)/55,6 Nm. Der Can-Am Traxter bietet ein leiseres Cockpit mit niedrigerem Geräuschpegel, konstruiert für langes, beschwerdefreies Arbeiten.



Schleppen wie ein Profi

Der Can-Am Traxter kann bis zu 1.136 kg ziehen. Starker Motor, profilierter Überrollschutz und eine kompakte, robuste Federung. Als Fahrassistententechnologien sorgen elektronische Bergabfahrhilfe und der Arbeitsmodus für mühelose 1.136 kg Zuglast.



Transportiert alle Ladungen

Mit nur einer Transportbox kann der Can-Am Traxter bis zu 454 kg aufnehmen. Das verdankt er einer stabilen Heckklappe und intelligenten Stauräumen, einschließlich der einfach zu verwendenden LinQ Schnellmontagepunkte. Dieser Traxter ist für Fahrten auf jedem Terrain gewappnet.



Maxxis Coronado 2.0[†]-Reifen und Stahlfelgen

Der Can-Am Traxter steht auf 14-Zoll-Stahlrädern mit 27-Zoll-Reifen vom Typ Maxxis Coronado 2.0[†]. Diese Reifen sind auf Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt. Denn das Wetter sollte kein Hindernis für eine Fahrt sein, es sollte zum Fahren einladen.



Leistung und Funktionalität auf Abruf

Das ist Ihr neuer Lieblingskollege. Ob Sie einen Anhänger ziehen, durch den Sand rasen oder nahtlos zwischen Turf Mode, 2WD, 4WD und zurück wechseln, der Can-Am Traxter gibt auf jedem Terrain Vollgas. Damit wird er an jedem Arbeitstag zum zuverlässigen Partner an Ihrer Seite.



Mittlerer Unterbodenschutz

Unser Kunststoff-Unterbodenschutz gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und bietet dadurch großartigen Schutz in rauem Gelände. Wie das funktioniert? Er besteht aus verschleißbeständigem, thermogeförmtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW), einem Material, das leichter ist als Aluminium. Und widerstandsfähiger.



Drei Fahrmodi

Beim Can-Am Traxter stehen drei verschiedene Fahrmodi zur Auswahl: ECO, ECO Aus und Arbeit. Jeder von ihnen ermöglicht es dem Fahrer, sich an die jeweiligen Fahrbedingungen anzupassen. Die Modi unterscheiden sich in Geschwindigkeit, Drehmoment und Gasannahme, so dass der Fahrer gezielt auswählen kann.

TRAXTER XT HD10

HIGHLIGHTS

ROBUST	<ul style="list-style-type: none"> Leistungstarker Rotax®-Motor. Sanft schaltendes, langlebiges und schnell ansprechendes Getriebe. Echte Can-Am-DNA mit starker Identität.
LEISTUNGSSTARK	<ul style="list-style-type: none"> Arbeit und Fahren mit verlässlicher Sicherheit. Sinnvolle und vielseitige Funktionalität. Einfaches Handling, einfache Funktionen.
CLEVER	<ul style="list-style-type: none"> Höherer Komfort und intuitives Cockpit mit optimierter Sicht. Multifunktionale Transportbox mit stabiler Heckklappe und intelligentem Stauraum. 1 Jahr wartungsfrei und leichter Zugriff auf wichtige Wartungskomponenten.
PLATTFORM-MERKMALE	<ul style="list-style-type: none"> 211,5 cm Radstand. 33 cm Bodenfreiheit. Neue dynamische Servolenkung (DPS™). ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi. Anhängelast 1.136 kg. Multifunktionale Transportbox. 27 Zoll (68,6 cm) Maxxis Bighorn 2.0⁺-Reifen. Hinterraddifferenzial mit Turf-Modus. 11,4 cm (Zoll) Digitalanzeige.

SPEZIFISCHES PAKET FÜR TRAXTER XT HD10

- 64 in. Breite von 162,5 cm mit gebogenen Dreieckslenkern.
- Automatisches Visco-Lok[®] QE Vorderachssperrdifferential.
- 14 Zoll (35,6 cm)-Aluminiumgussfelgen.
- VERSA-PRO-Polstersitzbank mit verstärkter XT-Sitzschale und verstellbarem Fahrersitz.
- Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW.
- 2.041-kg-Seilwinde mit Rollenseilführung.
- XT-Rammschutz vorne.
- Hartschalendach.
- Bremshaltemechanismus.
- Hupe.
- Linker und rechter Seitenspiegel.

MOTOR	
Typ	61 kW (82 PS) / 80 Nm, Rotax® 976 ccm, V2, flüssigkeitsgekühlt
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	PRO-TORQ CVT-Getriebe mit Quick Response System (QRS), Belüftung mit starkem Luftstrom und elektronischem Antriebsriemenschutz Extra-L / H / N / R / P
Antriebsstrang	Wählbarer Turf Mode / 2WD / 4WD mit automatisch sperrendem Visco-Lok [®] QE Frontdifferenzial
Fahrassistenz	Elektronische Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control) ECO™ / ECO Aus / Arbeitsmodi Bremshaltemechanismus
Servolenkung	Neue dynamische Servolenkung (DPS™)

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker / 27,9 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer
Hinterradaufhängung	Gebogene TTA mit externem Querstabilisator / 27,9 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Zweirohr-Gasdruckstoßdämpfer

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Maxxis Bighorn 2.0 ⁺ 27 x 9 x 14 Zoll (68,6 x 22,9 x 35,6 cm)
Hinterreifen	Maxxis Bighorn 2.0 ⁺ 27 x 11 x 14 Zoll (68,6 x 27,9 x 35,6 cm)
Felgen	14 Zoll (35,6 cm) Aluminiumguss

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremsstäben
Hinten	Doppelte Scheibenbremsen (220 mm) mit hydraulischen Einkolbenbremsstäben

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Käfig	Profilierte Überrollvorrichtung, ROPS-zugelassen
Geschätztes Trockengewicht*	726 kg
L x B x H	319,4 x 162,5 x 203,2 cm
Radstand	211,5 cm
Bodenfreiheit	33 cm
Abmessungen der Transportbox	96,5 x 138,4 x 30,5 cm

Kapazität der Transportbox	454 kg
Ladefläche mit Kippautomatik	N. v.
Zuladung der Heckklappe	113,4 kg
Stauraum	Insgesamt: 61,3 l Unter dem Armaturenbrett: 6 l Wasserdichte und herausnehmbare Box unter dem Beifahrersitz: 5,6 l Armaturenbrett: 2 l Wasserdichter und herausnehmbarer Werkzeugkasten: 1,7 l Armstützen und Becherhalter: 3,5 l
Anhängelast	1.136 kg
Zuladung	680 kg
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	10,6 l
Personentragfähigkeit	3

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeiginstrument	4,5 Zoll (11,4 cm) breite Digitalanzeige: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometerzähler, Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, eingelegter Gang, ECO™ / ECO™ Aus / Arbeitsmodi, Sicherheitsgurt- und 4x4-Anzeige, Anzeigen für Front- und Hinterraddifferenzialsperre, Diagnose, Uhr, Batteriespannung, Motortemperatur
Batterie	12 V (30 A/h)
Magnetzündler	650 W
Instrumente	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in der Konsole (10-A) und zwei beleuchtete USB-Ports (10-A) im Armaturenbrett-Fach
Beleuchtung	140 W Lichtleistung von vier 35 W-Reflektoren, die für eine breite Ausleuchtung sorgen, und LED-Schlussleuchten
Seilwinde	2.041-kg-Seilwinde mit Rollenseilführung
Sitz	VERSA-PRO gepolsterte Sitzbank für zusätzlichen Seitenhalt mit hochklappbaren Beifahrersitzen, verstellbarem Fahrersitz, Haken an der Unterseite, verstärktem XT-Sitzbezug und konturierter Sitzbank für besseren Ein- und Ausstieg aus der Kabine
Lenkrad	Höhenverstellbare Lenkung
Schutz	XT-Rammschutz vorne Durchgehender Unterbodenschutz aus PE-HMW Hartschalendach
Art der Anhängerkupplung	2-Zoll-Aufnahme für Anhängerkupplung

GARANTIE

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
---------------	--------------------------------------



Hyper Silver

BESONDERE HIGHLIGHTS



Bemerkenswerter Rotax-Motor

Lassen Sie sich vom HD10-Motor mit einem branchenführenden Drehmoment von bis zu 80 Nm begeistern. Der Can-Am Traxter XT bietet ein ruhigeres Cockpit mit einem niedrigen Geräuschpegel, der Ihre Ohren schont. Diese Maschine ist für langes, hartes Arbeiten konstruiert.



Schleppen wie ein Profi

Der Can-Am Traxter XT kann bis zu 1.136 kg ziehen. Starker Motor, profilierter Überrollschutz und eine kompakte, robuste Federung. Zusammen mit den Fahrassistenztechnologien elektronische Bergabfahrhilfe und Arbeitsmodus sorgen sie für mühelose 1.136 kg Zuglast.



Transportiert alle Ladungen

Mit nur einer Transportbox kann der Can-Am Traxter XT bis zu 454 kg aufnehmen. Das verdankt er einer stabilen Heckklappe und intelligenten Stauräumen, einschließlich der einfach zu verwendenden LinQ Schnellmontagepunkte. Dieser Traxter ist für Fahrten auf jedem Terrain gewappnet.



Maxxis Coronado 2.0⁺-Reifen und Stahlfelgen

Der Can-Am Traxter XT steht auf 14-Zoll-Aluminium-Gussrädern mit 27-Zoll-Reifen vom Typ Maxxis Bighorn 2.0 (HD10), die auf Leistung unter allen Bedingungen ausgelegt sind. Denn das Wetter sollte kein Hindernis für eine Fahrt sein, es sollte zum Fahren einladen.



Sitzen wie im Pick-Up

Die von modernen Pick-ups inspirierte Doppelsitzbank mit VERSA-PRO 40/20/40 Sitzpolstern sorgt für zusätzlichen Seitenhalt. Die Beifahrersitze lassen sich umklappen und haben an der Unterseite Haken für zusätzliche Stauraummöglichkeiten. Die konturierte Sitzbank mit verbesserten Polstern dient nicht nur dem Komfort, sondern erleichtert auch den Ein- und Ausstieg aus der Kabine.



Kraft, wo es drauf ankommt

Die integrierte, auf 2.041 kg ausgelegte Seilwinde mit Rollenseilführung lässt sich auf Knopfdruck einschalten und meistert selbst die schwierigsten Aufgaben. Effektiv bei der Fahrzeugbergung, bei Jagdausflügen, bei der Beseitigung von Gestrüpp und an anderen Einsatzorten. Sie ist eines der leistungsstärksten Werkzeuge, die in den Traxter XT eingebaut sind.



Schutz, wo es drauf ankommt

Dieses Modell verfügt über ein Hartschalendach, XT-Rammschutz vorne und einen durchgehenden Unterbodenschutz aus PE-HMW. So sind diese Traxter in jedem Gelände und bei jedem Wetter vor dem Schlimmsten geschützt.





ZUBEHÖR



ZUBEHÖR

Dächer	14	Leuchten	36
Kabinen	15	Audio- und Kommunikationssysteme	39
Windabweiser und Spiegel	16	Elektronisches Zubehör	40
Türen	18	Seilwinden & Anhängervorrichtungen	43
Windschutz hinten	19	Sitze	46
Aluminium-Unterbodenschutz	20	Leistung	47
Rammschutz und Karosserieschutz	21	Apache Raupensysteme	50
LinQ®: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	25	ProMount Räumschilder	52
Gepäck und Aufbewahrung	30	Abdeckungen und Extras	56
Gepäckträger und Halter	33	Reifen & Felgen	56



MACHT ALLES EINFACHER.



PASSGENAUIGKEIT UND KOMPATIBILITÄT

Für uns ist Innovation eine Selbstverständlichkeit. Unser gesamtes Zubehör funktioniert miteinander – sofort nach dem Auspacken. Treffen Sie also Ihre Wahl. Und dann wählen Sie noch mehr.



STIL UND VISION

In Sachen Zubehör haben wir den Einsatz erhöht. Es soll nicht nur gut aussehen, sondern auch die richtige Leistung für echte Fahrer bringen. Leistung ist alles, was zählt.



QUALITÄT UND ZUVERLÄSSIGKEIT

Unser Can-Am-Zubehör wird gleich beim ersten Mal richtig gemacht. Und um das Ganze abzurunden, gibt es eine 1-Jahres-Garantie dazu. Sie sind herzlich willkommen. Montieren Sie es selbst oder bei einem autorisierten Händler.

BESCHRÄNKTE 2-JAHRES- GARANTIE* VON BRP

Für neues Can-Am-Zubehör, Originalteile und Co-Branding-Produkte, die über BRP verkauft werden. Umfasst Artikel, die von Ihnen oder einem autorisierten BRP-Händler montiert wurden.

can-am


* Andere als die vorgesehene Nutzung des Produkts führt zu einem Verlust der beschränkten Produktgarantie. Es können weitere Ausschlüsse gelten. Die Garantie unterliegt den Ausschlüssen und Haftungsbeschränkungen sowie allen sonstigen Bedingungen und Konditionen der standardmäßigen beschränkten Garantie von BRP. Sehen Sie in den vollständigen Bedingungen für die beschränkte Garantie nach oder wenden Sie sich an Ihren Can-Am Off-Road Vertragshändler. Gilt nur für von BRP hergestellte Produkte oder für unter einem Co-Branding vertriebene Produkte, die von aktuell akkreditierten BRP-Partnern hergestellt wurden. Bei einem BRP-Vertragshändler oder einem von BRP autorisierten Onlineshop erworben. Sofern nicht anders vereinbart oder gesetzlich vorgeschrieben. Diese Garantie gilt nicht für werkseitig installiertes Zubehör. Diese Garantie gilt nicht für Evinrude Teile und Zubehör. Diese beschränkte Garantie gilt ab dem 1. März 2016 gültig.


DÄCHER


Sportdach	Traxter Traxter MAX	715002430 715003038
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen. ▪ Bietet zusätzlichen Schutz vor den Elementen für Fahrer und Beifahrer. 	
Deluxe-Sportdach <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter Traxter MAX	715002511 715003039
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Das Dach-Komplettsset sorgt für zusätzlichen Schutz für Fahrer und Beifahrer sowie für weniger Lärm im Inneren der Kabine. ▪ Perfekte Passgenauigkeit und Fertigungsqualität durch den zum Lieferumfang gehörenden Dichtungssatz und Dachhimmel. ▪ Der hintere Dachhimmel ist nicht mit der weichen Rückwand kombinierbar. 		Beinhaltet: - Sportdach - Dichtungssatz für Sportdach - Vorderer Dachhimmel - Dachhimmel hinten
Dichtungssatz für Sportdach <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter Traxter MAX	715003126 715003583
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erforderlich, wenn mit dem Sportdach einzelne Kabinenkomponenten installiert werden, oder wenn der vordere und hintere Dachhimmel angebracht wird. 		
Bimini-Dach mit Sonnenblende	Traxter Traxter MAX	715003418 • Schwarz 715003030 • Schwarz
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem Polyester. ▪ Das Verdeck verfügt über eine starre Sonnenblende, an der sich das aufgerollte Verdeck verstauen lässt und der Leuchenträger montiert werden kann. ▪ Schnelle und einfache Anbringung. ▪ Ab Traxter 2: Nicht kombinierbar mit weichen und starren Volltüren. 	
Vorderer Dachhimmel	Traxter, Traxter MAX	71508226
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. 	
Dachhimmel hinten	Traxter [†] Traxter MAX [‡] (nicht abgebildet)	715006334 715006391
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. <p>[†]Muss mit dem Sportdach (715002430) installiert werden. [‡]Muss mit dem Sportdach (715003038) installiert werden.</p>	

KABINEN

STARRE KABINEN

Geschlossene Kabine	Traxter XT	715006333
	<ul style="list-style-type: none"> Starre, geschlossene Kabine, die ideal für Traxter XT Modelle geeignet ist, die serienmäßig über ein Dach verfügen, die sich aber auch für das Basismodell und das DPS-Modell eignet, wenn zusätzlich ein Dach erworben wird. Guter Schutz vor den Elementen für Fahrer und Beifahrer. Für die Anbringung an Traxter Modellen 2020 ist der Dichtungssatz für die Anbringung des hinteren Windschutzes (715006705) erforderlich. Nicht EG-konform. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. 	<ul style="list-style-type: none"> Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> Schwenkbarer Glas-Windabweiser. Volltüren mit elektrischen Fensterhebern. Heckfenster. Teilesatz zur akustischen Isolierung Kabelbaum für Fenster. Dach-Stromkabelsatz. Dichtungssatz Dach für starre Kabine

Starre, durchsichtige Kabine	Traxter ab 2020 (außer X mr-Modelle)	715007269
	Traxter MAX	715007270
	<ul style="list-style-type: none"> Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> Starre, durchsichtige Türen vorne Sportdach Schwenkbarer Glas-Windabweiser Polycarbonat-Heckfenster Dichtungssatz für Sportdach 	<ul style="list-style-type: none"> Nicht für Modelle der Klasse T geeignet.

Starre, geschlossene Premium-Kabine	Traxter (außer X mr-Modelle)	715008607	
		715006330 Glas-Heckfenster mit Schiebeelement	
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Nicht EG-konform. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> Deluxe-Sportdachsatz Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket 	<ul style="list-style-type: none"> Volltüren mit elektrischen Fensterhebern Heckfenster aus Glas Wärmeisolierungskit Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber Dach-Stromkabel

Starre, geschlossene Premium-Kabine	Traxter MAX (außer X mr-Modelle)	715008608	
		715006332 Glas-Heckfenster mit Schiebeelement	
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Nicht EG-konform. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> Deluxe-Sportdachsatz Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket 	<ul style="list-style-type: none"> Dach-Stromkabel Dichtungssatz für starre Kabine Volltüren mit elektrischen Fensterhebern Heckfenster aus Glas Wärmeisolierungskit Volltüren hinten Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber

WEICHE KABINEN

Geschlossene Hybrid-Kabine (Nicht abgebildet)	Traxter	715008063
	Traxter MAX	715008064
	Beinhaltet:	
	<ul style="list-style-type: none"> Sportdach. Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung. 	<ul style="list-style-type: none"> Weiche Türen. Polycarbonat-Heckfenster.

Kabinen-Isolierkit (Nicht abgebildet)	Traxter (bis 2019)	715004911
	<ul style="list-style-type: none"> Neopren-Isolierkit: ein Muss für das Fahren bei Kälte. Hält die Kälte außerhalb und die Wärme innerhalb der Kabine, wenn das Fahrzeug mit einer vollständig geschlossenen Kabine (weich oder starr) ausgestattet ist. Serienmäßig bei XT Cab-Modellen ab 2018. 	

WINDABWEISER UND SPIEGEL

WINDABWEISER

PowerFlip Windabweiser

Traxter, Traxter MAX

715003885



- 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 und dem Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket.
- Keine EG-Zulassung.

Schwenkbarer Glas-Windabweiser

Traxter, Traxter MAX

715002942



- 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.
- Gasfederunterstützte Betätigung und Schwenkbewegung um 2 Scharniere an der Oberseite des Windabweisers.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.
- Kann mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket (715001638) verwendet werden.
- Keine EG-Zulassung.

Schwenkbarer Glas-Windabweiser mit Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter, Traxter MAX

715002441



- 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.
- Der schwenkbare Windabweiser kann entsprechend Ihren Präferenzen auf ganz geschlossen oder ganz offen eingestellt werden.
- Ideal für den Einsatz im Schlamm.
- Gasfederunterstützte Betätigung und Schwenkbewegung um 2 Scharniere an der Oberseite des Windabweisers.
- Wischer mit einer Geschwindigkeitsstufe und Waschflüssigkeitsspender.
- Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462) und Stromkabel (715003094).
- Keine EG-Zulassung.

Scheibenwischer- und -waschanlagenpaket

Traxter, Traxter 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 den Windabweiserrahmen.
- Muss zusammen mit dem Glas-Windabweiser (715001303), dem schwenkbaren Glas-Windabweiser (715002942) oder der elektrisch schwenkbaren Windabweiser (715003885) verwendet werden.
- Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462) und Stromkabel (715003094).
- Keine EG-Zulassung.

Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber

(Nicht abgebildet)

Traxter, Traxter MAX

710004462

- Erforderlich für die Installation der Volltüren mit elektrischen Fensterhebern (715006331) und/oder des Scheibenwischer- und -waschanlagenpakets (715001638).
- Wird benötigt, wenn Sie aus modularen Komponenten Ihre eigene geschlossene Kabine bauen wollen.

Schwenkbarer Windabweiser mit gehärteter Beschichtung

Traxter, Traxter MAX

715002442



- 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 schlammige Bedingungen.

Glas-Windschutzscheibe

Traxter, Traxter MAX

715001303

- Ganzer, 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) verwendet werden, damit bei rauen Fahrbedingungen die gute Sicht erhalten bleibt.
- Keine EG-Zulassung.

Ganzer Windabweiser – mit gehärteter Beschichtung

Traxter, Traxter MAX

715002432

- Extrem schlagfester, ganzer Polycarbonat-Windabweiser mit gehärteter Makrolon¹-Beschichtung.
- Sorgt für optimalen Durchblick und erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Schützt Fahrer und Beifahrer vor den Elementen.
- Schnell und einfach ohne Werkzeug anzubringen oder abzunehmen.

Ganze Windabweiser

Traxter, Traxter 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.

Halber Windabweiser

Traxter, Traxter MAX

715002433

- Extrem robuster und schlagfester, halber Polycarbonat-Windabweiser.
- 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.

ProVent Windschutzscheibe

Traxter, Traxter 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 einer Öffnung (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.

Seitliche Windabweiser

Traxter, Traxter 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 Beschlagen zu verringern.

Seitenspiegel

Traxter, Traxter MAX

715002459

- Hochbelastbarer Spiegel aus Aluminiumguss.
- Bleibt auch auf rauer Piste an Ort und Stelle.
- Mit Kugelgelenk für stabile Einstellung in beliebigem Winkel und herausragende Sicht.
- Kann mit oder ohne Dach, Windabweiser oder Tür verwendet werden.

- Nicht straßenzulassungsfähig.
- Für beide Seiten geeignet.
- Einzeln erhältlich.

Panorama-Mittelspiegel

Traxter, Traxter MAX

715003638

- Konvexer Weitwinkelspiegel.
- Sorgt für bessere Sicht.
- Kann mit oder ohne Dach oder Windabweiser und mit geschlossenen Kabinen verwendet werden.

TÜREN

Volltüren vorne mit elektrischen Fensterhebern

Traxter, Traxter MAX 2022

715006331

- Aus robustem, hochdichtem Polyethylen.
- Bietet exzellenten Schutz vor den Elementen.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Abschließbare Türen mit praktischen, integrierten Staufächern.
- 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 Windabweisern von BRP kombinierbar.
- Erfordert Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462), Dach-Stromkabel (715003094) und Dichtungssatz (715003126).
- Nicht EG-konform. Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T.

Volltüren hinten

Traxter MAX 2022

715006329

- Aus robustem, hochdichtem Polyethylen.
- Bietet exzellenten Schutz vor den Elementen.
- An heißen und sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Abschließbare Türen mit praktischen, integrierten Staufächern.
- Gebogenes Design für noch mehr Platz.
- Öffnung mit hinterem Scharnier für leichten Einstieg in das und leichten Ausstieg aus dem Cockpit.
- Ausstellfenster für bessere Belüftung.
- Erfordert Türen vorne (715006331), Kabel für Scheibenwischer und elektrische Fensterheber (710004462), Stromkabel (715003094) und Dichtungssatz für Sportdach (715003583).
- Keine EG-Zulassung.

Halbtüren

Traxter (2 Türen)

715006314

Traxter MAX (4 Türen)

715006316

- 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 Verkleidung für mehr Schutz.

Weiche Türen

Traxter (2 Türen)

715008059

Traxter MAX (für Modelle bis 2018, Modelle ab 2021)

715006318

- Von Bestop entwickelte weiche Türen für Can-Am Traxter.
- 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-Verbundmaterial für zusätzliche Belüftung.
- An heißen, sonnigen Tagen leicht abnehmbar.
- Kombinierbar mit Dächern und Spiegeln.
- Für die Anbringung von Türen bis 2019 an Traxter Modellen 2020 ist der Installationsbausatz für weiche Türen (715006238 / 2x für MAX) erforderlich.

Starre, durchsichtige Türen vorne

Traxter, Traxter MAX ab 2020 (außer Xmr-Modelle)

715006261

- 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.
- Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T.

Starre, durchsichtige Türen hinten

Traxter MAX ab 2020 (außer Xmr-Modelle)

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.

WINDSCHUTZ HINTEN

Glas-Heckfenster mit Schiebeelement

Traxter, Traxter MAX
(außer X mr Modelle)

715007080



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

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

Heckfenster aus Glas

Traxter, Traxter MAX
(außer X mr Modelle)

715007079



- Hergestellt aus hochfestem, gehärtetem Glas.
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle und einfache Anbringung.

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

Polycarbonat-Heckfenster

Traxter, Traxter MAX
(außer X mr Modelle)

715007081



- Extrem schlagfestes Polycarbonatfenster
- Verhindert bei harten Einsatzbedingungen perfekt den Rückstau von Staub oder Regen.
- Schnelle und einfache Anbringung.

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

Weiche Rückwand

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

715002920

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715006680



- Die mit einem Stahlrahmen verstärkte weiche Rückwand bietet guten Schutz vor den Elementen.
- Aus strapazierfähigem UV-beständigem Segeltuch für hervorragende Reiß- und Abriebfestigkeit.
- Getöntes Fenster aus poliertem Vinyl-Verbundmaterial.

- Beständig gegen Kälterisse bis zu einer Temperatur von -30°C.
- Schnelle und einfache Anbringung an der Überrollvorrichtung.
- Nicht kombinierbar mit dem Bimini-Dach mit Sonnenblende.

Windschott hinten

Traxter, Traxter MAX

715002851



- Vollständige Netzabdeckung hinten sorgt für optimalen Windschutz, für zusätzlichen Komfort in der Kabine.

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

Heckfolienfenster

Traxter, Traxter MAX

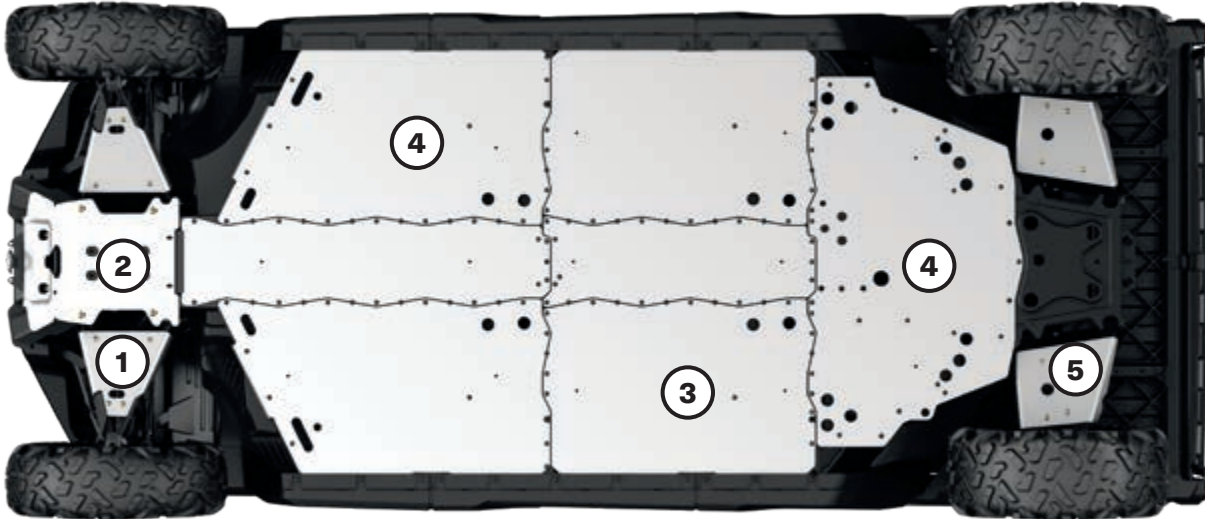
715003249



- 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.

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

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		
	Base, DPS, XT, XT-P, XT Cab bis 2017 und Jagd-Edition	XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition & X mr	Base, DPS (HD5 & HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)	PRO DPS, PRO XT, DPS (HD10 außer T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) ab 2021, XU (HD9 T-cat)	XT Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, Limited und X mr
Bieten Sie ihrem Traxter das komplette Unterbodenschutzpaket oder bestellen Sie die Teile einzeln					
KOMPLETTES UNTERBODENSCHUTZPAKET					
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – PAKET	715003711 (außer MAX)	715006977 (3-Sitzer)	715006694 (außer MAX)	715006696 (3-Sitzer & 6x6)	715006979 (3-Sitzer)
	715003712 (Nur MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (Nur MAX)	715006697 (MAX PRO)	715006980 (MAX)
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN					
① Dreieckslenkerschutz vorne <ul style="list-style-type: none"> • Zusätzlicher Schutz der Lenkung und der Aufhängung (Dreieckslenker) Ihres Fahrzeugs an der Unterseite. • Set enthält 2 Stück. • Nicht mit Apache Raupensystemen kombinierbar. 	715008274	715006975	715008274	715008275	715006975
② Vorderer Unterbodenschutz <ul style="list-style-type: none"> • Schützt den vorderen Bereich der Fahrzeugunterseite bei Fahrten in rauem Gelände. • Die stilvolle Ergänzung Ihrer Fahrzeugfront. 	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447
③ Mittlerer Unterbodenschutz <p>Mittlerer Unterbodenschutz (Paket) enthält mittleren und seitlichen Unterbodenschutz.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Besonders robuster Schutz für die Unterseite Ihres Fahrzeugs. • Macht die Arbeit in anspruchsvollerem Gelände einfach. • Muss mit dem Unterbodenschutzpaket verwendet werden. 	715003467 (nur MAX)	715003467 (nur MAX)	715003467 (nur MAX)	715003467 (nur MAX & PRO)	715003467 (nur MAX)
④ Unterbodenschutz – Paket <ul style="list-style-type: none"> • Besonders robuster Schutz für die Unterseite Ihres Fahrzeugs. • Macht die Arbeit in anspruchsvollerem Gelände einfach. • Paket enthält mittleren, seitlichen und hinteren Unterbodenschutz. 	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982
⑤ Dreieckslenkerschutz hinten <ul style="list-style-type: none"> • Zusätzlicher Schutz der Aufhängung (Dreieckslenker) Ihres Fahrzeugs an der Unterseite. • Set enthält 2 Stück. • Nicht mit Apache Raupensystemen kombinierbar. 	715002445	715006976	715002445	715004388	715006976


RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ

RAMMSCHUTZ


Rammschutz vorne	Traxter, Traxter MAX (bis 2019) Traxter, Traxter MAX (ab 2020)	715002418 715005754
	<ul style="list-style-type: none"> • Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,8 cm Durchmesser. • Sorgt für besseren Schutz. • Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung. • Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten. • Erforderlich für die Anbringung von Xtreme Rammschutz vorne, Gepäckträger vorne und Eckenschutz vorne. 	
Xtreme Rammschutz vorne	Traxter, Traxter MAX (bis 2019) [†] Traxter, Traxter MAX (ab 2020) [‡]	715003005 715005777
	<ul style="list-style-type: none"> • Hergestellt aus hochfestem, dickwandigem Stahlrohr mit Gummiauflagen für verbesserten Schutz. • Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung. • Für zusätzlichen Schutz der Fahrzeugfront. • Nicht für Modelle der Klasse T geeignet. <p><i>†Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715002418) erforderlich.</i></p> <p><i>‡Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715005754) erforderlich.</i></p>	
Eckenschutz vorne	Traxter, Traxter MAX (bis 2019) [†] Traxter, Traxter MAX (ab 2020) [‡]	715002833 715005774
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. <p><i>†Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715002418) erforderlich.</i></p> <p><i>‡Für die Anbringung ist der Rammschutz vorne (715005754) erforderlich.</i></p>	
Rancher Rammschutz vorne	Traxter, Traxter MAX (bis 2019) Traxter, Traxter MAX (ab 2020)	715002834 715005410
	<ul style="list-style-type: none"> • Durch den weit unten ansetzenden Schutz der Fahrzeugfront und die Platten können Sie Ihr Fahrzeug in Viehherden einsetzen und dabei sowohl Ihr Fahrzeug als auch die Tiere schützen. • Durch die flache Frontpartie können Sie das Vieh vorsichtig anstupfen oder leichte Gegenstände schieben, z. B. einen Zaun schließen. • Die Vollabdeckung der Fahrzeugfront bietet zusätzlichen Schutz für Ihre Scheinwerfer und den Kühler. • Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung. • <u>Traxter, Traxter MAX (ab 2020)</u> • Verbesserter Anstellwinkel. • Geeignet für vordere Gepäckträger, Schneepflüge, Reifen- und Raupenkits, Winden. • Nicht für Modelle der Klasse T geeignet. 	
XT Rammschutz vorn	Traxter, Traxter MAX (bis 2019)	715004407
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	
XT-P Rammschutz vorne	Traxter, Traxter MAX	715006145 · Silber
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 Montageplatte für die Anbringung von Zusatzscheinwerfern. • Seilwinden-Stützplatte (705206371) erforderlich zur Verlagerung der Seilwinde an eine höhere Position für leichteren Zugriff im Schlamm (separat erhältlich). • Serienmäßig bei XT-P-Modellen. 	

X mr Rammschutz vorne	Traxter, Traxter MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 715006143 · Schwarz ■ 715006144 · Grün
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 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. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ein vorderer Zughaken inklusive. ▪ Serienmäßig bei X mr-Modellen. ▪ Seilwindenhalterung separat erhältlich.


Schutz- und Verzurrsschienen für die Ladefläche	Traxter 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 Zurrgurte 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.


Rammschutz hinten	Traxter, Traxter MAX, Traxter PRO	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"> ▪ Integrierte Stufen. ▪ Korrosionsschutzschicht innen und außen, mit langlebiger Pulverbeschichtung. ▪ Erforderlich für die Anbringung des hinteren seitlichen Karosserieschutzes (715003055).

Adapter für Rammschutz hinten <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter 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, Traxter MAX (außer PRO)	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, Traxter 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.

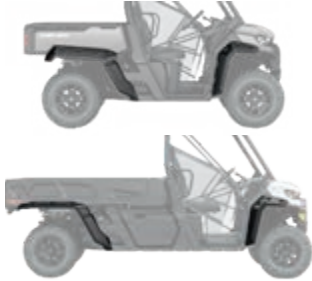
Vorderer seitlicher Rancher-Karosserieschutz	Traxter, Traxter MAX	715003617
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Äußerst stabile Konstruktion aus Stahlrohr mit 3,2 cm Durchmesser. ▪ Vorderer seitlicher Schutz beim Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. ▪ Sorgt für vollständigen Schutz 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 (außer PRO), Traxter MAX
Traxter PRO

715006821
715006001



- Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen.
- Halten Schlamm und Schmutz perfekt außerhalb des Fahrzeugs.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen und das gesamte Montagezubehör.
- Ideal für Fahrzeuge mit Raupen.

Sport-Kotflügelverbreiterungen

Traxter (außer PRO), Traxter 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

Schwellerschutzrohre

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

Traxter (ab 2020)
Traxter MAX 2020 und Traxter PRO

■ **715004409** · Schwarz
■ **715005020** · Schwarz
■ **715006671** · Schwarz
■ **715006675** · Manta Green
■ **715006672** · Rot
■ **715006674** · Silber
■ **715006673** · Gelb
■ **715006721** · Schwarz



- Äußerst stabile Schwellerschutzrohre aus 5 mm starkem Aluminium mit integrierter Stufe für erhöhten 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
Traxter MAX, Traxter PRO

715002569
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.
- Integrierte Stufe für problemlosen Zugang zur Transportbox.
- Set enthält 2 Stück.

SCHMUTZFÄNGER

Schmutzfänger

Traxter, Traxter MAX

715003041



- Halten Schlamm und Schmutz von der Ladefläche fern und schützen den Anhänger oder hinter Ihnen fahrende Fahrzeuge.
- Verleihen Ihrem Fahrzeug eine ansprechende Optik.
- Aus EPDM-Gummi.
- Für die Anbringung ist der Rammschutz hinten erforderlich.
- Set enthält 2 Stück.

S3 FÜR CAN-AM

S3 Rammschutz vorn für Seilwinde



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Speziell für begeisterte Schlammfahrer entwickelt.
- Integrierte Montageplatten, für alle Seilwinden geeignet.
- Ermöglicht eine höhere Seilwindenposition, um das Eintauchen der Seilwinde in Schlamm zu vermeiden.

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

- **715003779** · Schwarz
- **715005092** · Sunburst Yellow

- Zusätzlicher Karosserieschutz.
- Nicht kombinierbar mit LinQ-Gepäckträger vorne, Montagesatz für abnehmbare Seilwinde, Schubrahmenverlängerung für Hochleistungs-Räumschild und Räumschild-Riemenscheibe.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.
- Seilwinde nicht enthalten.
- Nicht für Modelle der Klasse T geeignet.

S3 Rammschutz hinten für Seilwinde



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Speziell für begeisterte Schlammfahrer entwickelt.
- Integrierte Montageplatten für Seilwinden und Schlepp-Befestigungspunkte.
- Zusätzlicher Karosserieschutz.

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

- **715003782** · Schwarz
- **715005123** · Sunburst Yellow

- Nicht kombinierbar mit Apache 360 LT Raupensystem und Montagesatz für abnehmbare Seilwinde.
- Kombinierbar mit Traxter Seilwinden (Kabelstrang für Seilwinde hinten erforderlich).
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.

Kabelstrang für Seilwinde hinten

(Nicht abgebildet)

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

715004233

- Erforderlich für die Anbringung einer Seilwinde am S3 Rammschutz hinten für Seilwinde.
- Kombinierbar mit dem kompletten Produktangebot an Traxter Seilwinden.

S3 Trittbügel (Nerf Bars)



- Aus Stahlrohr mit einem Durchmesser von 3,8 cm, mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Speziell für begeisterte Schlammfahrer entwickelt.
- Schützen die Fahrzeugunterseite, ohne die Bodenfreiheit zu beeinträchtigen.

Traxter

Traxter MAX, Traxter PRO

Traxter MAX, Traxter PRO

- **715003783** · Schwarz
- **715005094** · Sunburst Yellow

- **715004349** · Schwarz

- **715005124** · Sunburst Yellow

- Integrierte Stufe vereinfacht das Einsteigen.
- Nicht kombinierbar mit vorderem seitlichen Karosserieschutz, vorderem seitlichen Rancher-Karosserieschutz und Apache 360 LT Raupensystem.
- Mit „S3 for Can-Am“-Logo.

LinQ: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

TRAXTER LinQ ZUBEHÖR

- 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

ANBRINGUNGSORT UND -VORAUSSETZUNGEN

		ANBRINGUNGSORT UND -VORAUSSETZUNGEN		
		Ladefläche (lange Box LinQ)	LinQ Gepäckablage 715006140	Adventure Dachgepäckträger 715003870 / 715004391
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. • Verwendung an Can-Am ATVs und SSVs, Can-Am Spyder and Ryker, Sea-Doo Jetbooten und Ski-Doo Motorschlitten. 		
LinQ 16 I-Kühlbox 295100698 • Grau 219400964 • Schwarz	LinQ Basis- Installationsbausatz 715008125	LinQ Basis- Installationsbausatz 715008125	Keine weiteren Anforderungen	Nicht kompatibel
LinQ Werkzeugsatz 715006829				
LinQ Werkzeugbox 715008111				
Halbstarre LinQ 21 I-Tasche 860202449				
LinQ 17 I-Sporttasche 860202447				
Modulare LinQ Box 715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)				
Wasserdichte LinQ Tasche 715008110				Nicht kompatibel
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 I-Transportbox 715003879	Nicht kompatibel	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen
LinQ 86 I-Gepäckbox 715004923				
LinQ 43 I-Audio-Transportbox 715003018				
LinQ 30 I-Kühlbox 715004778 • Schwarz 715004698 • Grau				
LinQ Premium-Verstautasche von OGIO[®] 715002923 • Schwarz 715003248 • Camo				
LinQ Schwerlastkorb 715001215				
Flacher LinQ Korb 715004282				
LinQ HALTER				
LinQ-Werkzeughalterungen 715005340	Keine weiteren Anforderungen	Keine weiteren Anforderungen		LinQ Adapter für Seitenwandmontage 715003058
LinQ Werkzeughalter 715007358				

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

Modulare LinQ Box	Traxter, Traxter MAX	715005494 • (10 l) 715007112 • (20 l) 715006830 • (30 l)
	<ul style="list-style-type: none"> • 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, Traxter MAX	219401110
	<ul style="list-style-type: none"> • Isolierte Auskleidung. • Passt sehr gut in die modulare LinQ Box (10 l). • Fasst fünf 473 ml-Dosen oder sechs 355 ml-Dosen. 	
LinQ Werkzeugbox	Traxter, Traxter MAX	715004301
	<ul style="list-style-type: none"> • 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	Traxter, Traxter MAX	715006829
	<ul style="list-style-type: none"> • Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> - Seitenschneider. - Spitzzange. - Gripzange - Ratschenschlüssel $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - 6"-Ratschenverlängerung. - Integrierte Ablage für CVT-Riemen (Riemen nicht im Lieferumfang enthalten). - Langnuss 19 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb – Sechskant. - Nuss 18 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Langnuss 17 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb – Sechskant. - Nuss 15 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Nuss 13 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Nuss 10 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Nuss 8 mm $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Kombischlüssel 19 mm. - Kombischlüssel 18 mm. - Kombischlüssel 15 mm. - Kombischlüssel 13 mm. - Kombischlüssel 10 mm. - Kombischlüssel 8 mm. - Torx-Nuss t40 $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Torx-Nuss t30 $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Torx-Nuss t20 $\frac{3}{8}$"-Antrieb. - Gelenkgriff $\frac{3}{8}$"-Antrieb. 	
LinQ 16 l-Kühlbox	Traxter, Traxter MAX	219400964 • Schwarz 295100698 • Grau
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
Halbstarre LinQ 21 l-Tasche	Traxter, Traxter MAX	860202449
	<ul style="list-style-type: none"> • Halbstarre, erweiterbare Tasche. • Fassungsvermögen 21 l. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
LinQ 17 l-Sporttasche	Traxter, Traxter MAX	860202447
	<ul style="list-style-type: none"> • Fassungsvermögen 17 l. • Starrer Boden, halbstarres Oberteil. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

Wasserdichte LinQ Tasche

Traxter, Traxter MAX

715008110



- Komplet 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.
- Sea-Doo: Für den Einsatz in Salzwasser seewassertauglich ausgerüstetes LinQ System.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS

LinQ 45 I-Transportbox

Traxter, Traxter MAX

715003879



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

LinQ 86 I-Gepäckbox

Traxter, Traxter 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, Traxter 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 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.
- Wasserbeständige Lautsprecher.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ 30 I-Kühlbox

Traxter, Traxter MAX

■ **715004698** · Grau
■ **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 Premium-Verstautasche von OGIO

Traxter, Traxter MAX

■ **715002923** · Schwarz
■ **715003248** · Mossy Oak Break-Up Country Camo



- 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, Traxter MAX	715001215
----------------------------	----------------------	------------------



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

Flacher LinQ Korb	Traxter, Traxter 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 Heckklappenverlängerung	Traxter, Traxter MAX (außer PRO Modelle)	715002464
	Traxter PRO	715005412



- Erhöht die Ladekapazität des Fahrzeugs bei geöffneter Heckklappe.
- Gitter im Stil eines Stahlrohrsystems zur Montage auf den Ladeflächenwänden mithilfe des LinQ-Systems für einfache und werkzeuglose Montage.
- Kann an verschiedenen Stellen entlang der Ladenflächenwand als Trennelement montiert werden und verhindert so, dass größere Gegenstände nach hinten herunterfallen.
- Lässt sich platzsparend unterbringen und bietet zusätzlichen Schutz für den Kabinenbereich, da es umgedreht auf der vorderen Ladeflächenwand als Mini-Kopfschutzträger 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 (außer PRO-Modelle), Traxter MAX	715003448
--------------------------	---	------------------



- Ersatzreifenhalter für Transportbox.
- Äußerst stabile Stahlkonstruktion.
- Korrosionsschutzschicht innen und außen mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Zur Montage auf den Ladeflächenwänden 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.

LinQ Gepäckablage	Traxter, Traxter 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 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 Raum in der Transportbox.
- Erweitert die Optionen für die Beladung des Fahrzeugs.

LinQ Gepäckträger vorne	Traxter, Traxter MAX (bis 2019)	715004312
	Traxter, Traxter MAX (ab 2020)	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 [715003027]).
- Set enthält die LinQ-Basis.
- Mehrere Befestigungspunkte für Verzurr- oder Spanngurte.
- Für die Anbringung ist der Rancher-Rammschutz (715002834/715005410) oder der Rammschutz vorne (715005410 oder 715005754) erforderlich.
- Großartige Möglichkeit zur Unterbringung von Werkzeug bei Außenarbeiten.
- Ermöglicht die Anbringung des flachen LinQ Korbes.

LinQ HALTER

LinQ Werkzeughalter

Traxter, Traxter MAX

715007358



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

LinQ-Werkzeughalterungen

Traxter, Traxter 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 Werkzeughalterungen einfach in das LinQ-System einrasten lassen.
- Um 360° drehbar.
- Set enthält 2 Stück.

LinQ BEFESTIGUNG

LinQ Adapter

Traxter, Traxter MAX

715003058



- Ermöglicht die Anbringung des LinQ Werkzeughalters an der Erweiterung für Ladeflächenwand oder dem Deluxe-Kopfschutzträger.
- Satz enthält 4 Stück.

LinQ Schloss

Traxter, Traxter MAX

860201968



- Einfache Möglichkeit zur Befestigung der meisten LinQ Zubehörartikel.
- Für die meisten LinQ Zubehörartikel nachrüstbar.
- Eine Abdeckung schützt das Schloss vor den Elementen.
- Nicht kompatibel mit Werkzeughalter oder LinQ Werkzeughalterungen.
- Packung mit 1 Stück.
- Wird mit zwei Schlüsseln geliefert.

LinQ Basis-Installationsbausatz

Traxter, Traxter MAX

715008125



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

LinQ Ersatzteil

Traxter, Traxter MAX

715001707



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

GEPÄCK UND AUFBEWAHRUNG

Erhöhter Gepäckträger

Traxter, Traxter 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 können 2 Träger installiert werden.

Aufhängungssatz für Aufbewahrungsbox

Traxter, Traxter MAX

715005449



- Vielseitiger Halter für eine Standard-Aufbewahrungsbox.
- Der einstellbare Halter ermöglicht mehrere Positionen der Box: 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, Traxter 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)

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).

Deluxe-Kopfschutzträger

Traxter, Traxter MAX

715002423



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

Kopfschutzträger

Traxter, Traxter MAX

715003873



- Die vollständige Abdeckung der Rückseite der Überrollvorrichtung bietet eine hochfeste Stahlkonstruktion als Barriere zwischen Ihrem Kopf oder Kabinen-Einbauten und der Ladung auf Ihrer Ladefläche
- Geeignet für Werkzeug-Befestigungsschiene.
- Das offene Design des Trägers sorgt für den Erhalt der freien Sicht nach hinten.
- Nicht kombinierbar mit Erweiterungen für Ladeflächenwand.

Erweiterung für Ladeflächenwand

Traxter, Traxter MAX

715002421

(außer Traxter PRO)

715005411



- Erhöht die Kapazität des Laderaums.
- 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).

Transportboxabdeckung	Traxter ab 2018 (außer Modell Mossy Oak Break-Up Country Camo), Traxter MAX	715008306
	<ul style="list-style-type: none"> • Für die sichere Abdeckung aller Gegenstände in Ihrer Transportbox. • Verhindert das Eindringen von Spritzwasser in die Transportbox. • Lässt sich nach vorne hin aufrollen. • Mühelos abnehmbar für schnellen Zugriff. • Nicht kombinierbar mit Zubehör, das höher als die Transportbox ist. 	
Abnehmbares Staufach	Traxter, Traxter MAX	715004344
	<ul style="list-style-type: none"> • Der praktische, abnehmbare Armaturen Brett-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 wasserdicht, damit Ihr Inhalt sicher und trocken bleibt. • Serienmäßig bei allen Modellen außer dem Basismodell. 	
Herausnehmbarer Aufbewahrungsbehälter – Beifahrer	Traxter, Traxter MAX	715003314
	<ul style="list-style-type: none"> • Praktischer Stauraum unter dem Sitz auf der Beifahrerseite • Aufbewahrungsbehälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 14 l. • Behälter lässt sich im Handumdrehen einsetzen und herausnehmen und verfügt über einen integrierten Handgriff. • Wasserdicht. 	
Aufbewahrungsbehälter unter dem Fahrersitz	Traxter, Traxter MAX	715003399
	<ul style="list-style-type: none"> • 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, Zurrgurte und Seilwindenzubehör, die jederzeit griffbereit sein müssen. 	
Aufbewahrungsbehälter unter dem Mittelsitz	Traxter, Traxter MAX	715003446
	<ul style="list-style-type: none"> • Aufbewahrungsbehälter aus spritzgegossenem Polypropylen mit einem Fassungsvermögen von 8 l. • Das wasserdichte Design hält Eis und Getränke kühl. • Leicht zu entleeren und zu reinigen, da er sich durch den integrierten Handgriff entnehmen lässt. • Zugänglich durch Anheben des Mittelsitzes. 	
Ladeflächenschienen	Traxter (außer PRO), Traxter MAX	715003444
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 (außer PRO), Traxter MAX	715003445
	<ul style="list-style-type: none"> • Stabiles Netz zum Einhängen am Boden der Transportbox für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks. • Hält die Ladung sicher auf dem Boden der Ladefläche. 	

Netz für Armaturenbrett-Ablagefach für Heizsystem	Traxter, Traxter MAX (bis 2019)	715003544
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perfekt für die Sicherung von Gegenständen im Ablagebereich des Armaturenbretts. ▪ Anzubringen, wenn das niedrigere Armaturenbrett für Heizsystem installiert ist. 	
Niedrigeres Armaturenbrett für Heizsystem	Traxter, Traxter MAX (bis 2019)	715003441
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Ersetzt das serienmäßige Armaturenbrett des Fahrzeugs und verfügt über eine praktische Ablage, durch die Fahrer und Beifahrer kleine Gegenstände im Armaturenbrett unterbringen können. ▪ Anzubringen, wenn das Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem installiert ist. ▪ Verwenden Sie es zusammen mit dem Netz für Armaturenbrett-Ablagefach für Heizsystem (715003544), damit Gegenstände im Armaturenbrett-Ablagefach nicht herausfallen. 	
Netze für Armaturenbrett-Ablagefach	Traxter, Traxter MAX (außer Limited-Modelle)	715003129
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Perfekt für die Sicherung von Gegenständen im Ablagebereich des Armaturenbretts. ▪ Nicht kombinierbar mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem. ▪ Set enthält 2 Stück. 	
Werkzeugbox für Ladefläche	Traxter, Traxter MAX	715003028
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Für die Ladefläche konzipierte, große (150 l) und witterungsbeständige Multifunktions-Werkzeugbox. ▪ Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf. ▪ Mit Becherhaltern und integrierter Nut für Rohr oder 2 x 4-Zuschnitte. ▪ Ihre Größe ermöglicht die Installation von 2 Werkzeugboxen auf der Ladefläche (schnelle Anbringung durch Aufschrauben). ▪ Doppelte Seitenöffnungen mit verriegelbaren Abdeckungen und Gummiverriegelungen. 	
Weiche Verstautasche	Traxter, Traxter MAX	715003759
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Weiche Verstautasche mit einem Fassungsvermögen von 45 l, abgestimmt auf den hinteren Gepäckträger des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren. ▪ 3 Bereiche. ▪ Wetterfest. 	
Gepäcknetz für Rückenlehne	Traxter MAX	715003019
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Leicht anzubringendes Gepäcknetz. ▪ Aus farbechtem Polyester. ▪ Set enthält 2 Stück. 	
10 l-Verstautasche	Traxter, Traxter MAX	269502121
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen. 	

GEPÄCKTRÄGER UND HALTER

Zubehörstange hinten

Traxter, Traxter 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 Lasten von bis zu 18 kg

715003870

Traxter MAX Lasten von bis zu 34 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.
- Modulare LinQ Stützplatten ermöglichen die Anbringung der meisten LinQ Gepäckzubehörartikel.
- Integrierte Montagepunkte für Scheinwerfer 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 mit dem Bimini-Dach kombinierbar.

Ersatzreifen-Spanngurte in Ratschenausführung

Traxter, Traxter MAX

28000606

- 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 Gewehrhalter

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

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 schaffförmiger 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 Ladefläche wird die Verwendung des Verstärkungselements für außen angebrachte Ladung (715006198) empfohlen.

Gewehrkoffer 6.0⁺ Impact by Kolpin¹

Traxter, Traxter MAX

715001419

- Mit zusätzlichem Stauraum für Waffen mit Pistolengriff und kleine Zweibeine.
- Problemlose Unterbringung von Gewehren mit einer Gesamtlänge von bis zu 1,3 m.
- Großzügiges Platzangebot für 60 mm-Zielfernrohre.
- Heckmontage erleichtert den Zugriff.
- Abschließbarer Schnappverschluss.
- Ergonomisch geformter Griff und ausgeformte Befestigungspunkte für Gewehrschlaufe.
- 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.

Gewehrhalterung von Kolpin	Traxter, Traxter MAX	715001420
-----------------------------------	----------------------	------------------



- Passend für einen Kolpin-Gewehrhalter 6.0 Impact.
- Leicht und extrem robust.
- Einfach einstellbar ohne Werkzeug.
- Ermöglicht genaue Einstellung des Gewehrwinkels.
- Zur Installation ist die Werkzeug-Befestigungsschiene erforderlich.

Zusätzliche Gewehrhalterung <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter, Traxter MAX	715001586
---	----------------------	------------------

Doppelter Gewehrhalter	Traxter, Traxter MAX	715005265
-------------------------------	----------------------	------------------



- Für die Unterbringung von Schrotflinten, Gewehren oder Vorderladern.
- Zur Montage in der Kabine, auf der Bodenplatte zwischen Fahrer und Beifahrer.
- Gummiauflagen sorgen für den Schutz des Gewehrs.
- Abnehmbar, um in der Mitte Platz für einen weiteren Mitfahrer zu schaffen.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Lieferung komplett mit sämtlichem Montagezubehör.
- 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.

Befestigungsschiene für Ausrüstung	Traxter, Traxter MAX (außer X mr Modelle)	715003391
---	--	------------------



- Speziell für Ihr Side-by-Side-Fahrzeug entwickeltes feststehendes Schienensystem.
- Universelle Befestigungslösung für zahlreiche Zubehörteile von Kolpin, wie Werkzeughalterungen, Gewehrhalterung 6.0, Gewehrhalterung und Universal-Motorsägenhalterung.
- Schiene besteht aus hoch beanspruchbarem, extrudiertem und schwarz eloxiertem Aluminium mit einer Stärke von 4,55 mm.
- Zur Montage an der Überrollvorrichtung.
- Bewegliche Halterung für Befestigungsschiene von Kolpin inklusive.
- Erfordert Deluxe-Kopfschutzträger (715002423), Kopfschutzträger (715003873) oder Adapter für Werkzeug-Befestigungsschiene (715003392).

Adapter für Werkzeug-Befestigungsschiene	Traxter, Traxter 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, Traxter MAX	715001422
--	----------------------	------------------



- Zubehörhalterung für die Montage von zusätzlichem Zubehör an der Zubehör-Befestigungsschiene.
- Inklusive Halteklammer und Metallhalterungen.

Doppelte Gewehrtafche	Traxter (außer XT Cab, X mr-Modelle), Traxter MAX (außer XT Cab und Limited-Paket)	■ 715003133 · Schwarz
		■ 715003134 · Mossy Oak Break-Up Country



- Außenhülle aus strapazierfähigem, wetterfestem 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-Motorsägenhalterung von KolpinTraxter, Traxter MAX
(außer X mr Modelle)**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.
- Inklusive Schutzhülle.

LinQ-Werkzeughalterungen

Traxter, Traxter 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 Basissystem für härteste Einsätze konzipiert.
- Einfache Anbringung an Stahlrohrgepäckträgern, Gepäckträgeraufsätzen, Halterungen oder Rammschutz.
- Set enthält 2 Stück.

Benzinkanisterhalterung von Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001427

- Einfach und schnell zu befestigende, sichere Halterung für Ihren Benzinkanister, der genug Platz für andere Ausrüstung lässt.
- Vierteldrehknopf ermöglicht schnelles und einfaches Lösen des Benzinkanisters von der Halterung.
- Nicht EG-konform für die Befestigung von Benzinkanistern.

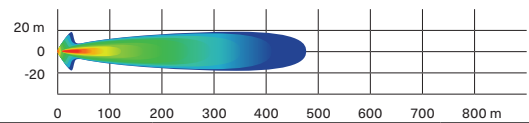
LEUCHTEN

1 ANBRINGUNGS- PUNKT WÄHLEN	2 FINDEN SIE IHRE PLATT- FORM	3 LEUCHTEN WÄHLEN				
		Doppelte 25 cm-LED- Leuchtenleiste	Doppelte 38 cm-LED- Leuchtenleiste	Doppelte 99 cm-LED- Leuchtenleiste	Runde 10 cm-LED- LEUCHTEN (Set enthält 2 Stück)	9 cm-LED- Leuchten (Set enthält 2 Stück)
Rammschutz vorne Rancher- Rammschutz XT Rammschutz vorn X mr Rammschutz vorne (ohne Seilwinde) X-TP Rammschutz vorne	Traxter Traxter MAX bis 2019	715002933 PLUS 715002454 (Leuchten-Stromkabel)	715002934 PLUS 715002454 (Leuchten-Stromkabel)	n.z.	715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht) PLUS 715002454 (Leuchten-Stromkabel)	
	Traxter Traxter MAX ab 2020	715002933 PLUS 715006034 (Leuchten-Stromkabel)	715002934 PLUS 715006034 (Leuchten-Stromkabel)	n.z.	715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht) PLUS 715006034 (Leuchten-Stromkabel)	
Leuchenträger oder Leuchtenleisten <i>*Dach-Stromkabel und Dachhimmel vorne sind möglicherweise nicht erforderlich, wenn sie bereits mit anderem Zubehör installiert wurden.</i>	Traxter und Traxter MAX (außer XT Cab)	715002933 PLUS 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	715002934 PLUS 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	715006226 (Leuchentraverse) PLUS 715004007 (99-cm- Leuchtenleiste) PLUS 715005822 (Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht) PLUS 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	
	Traxter Traxter MAX XT Cab Limited	715002933	715002934	715006226 (Leuchentraverse) PLUS 715004007 (99-cm- Leuchtenleiste) PLUS 715005822 (Stromkabel)	715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht)	
Adventure Dachgepäckträger <i>*Das Dach-Stromkabel ist möglicherweise nicht erforderlich, wenn es bereits mit anderem Zubehör installiert wurden.</i>	Traxter und Traxter MAX (außer XT Cab Limited)	n.z.	Nur vorne: 715002934 PLUS 715003417 (Stromkabel) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	Nur vorne: 715004007 PLUS 715005822 (Stromkabel) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	Vorne oder hinten: 715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht) PLUS 715003417 (Stromkabel) + 715003094 (Dach-Stromkabel) + 715003098 (Vorderer Dachhimmel)	
	Traxter und Traxter MAX XT Cab Limited	n.z.	Nur vorne: 715002934 PLUS 715003417 (Stromkabel)	Nur vorne: 715004007 PLUS 715005822 (Stromkabel)	Vorne oder hinten: 715002935 (10 cm rund), 715003665 (9 cm Strahler) oder 715003666 (9 cm Fahrlicht) PLUS 715003417 (Stromkabel)	
4 BESTELLEN		BESTELLEN SIE ALLE TEILENUMMERN IM ENTSPRECHENDEN FELD				
Dach-Stromkabel (Nicht abgebildet)		Traxter, Traxter MAX		715003094		
		• Erforderlich für Installation einiger elektrischer Zubehörartikel.		• Für die Energieversorgung von der Batterie.		
Leuchten-Stromkabel (Nicht abgebildet)		Traxter, Traxter MAX (bis 2019) Traxter, Traxter MAX (ab 2020)		715002454 715006034		
		• Stromkabel für die Anbringung kompatibler Can-Am Leuchtensets am Rammschutz vorne.				

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

Doppelte 25 cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)

Traxter, Traxter MAX

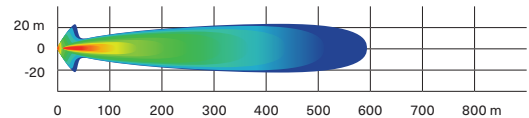
715002933**5.400 LUMEN**

- Mit zwölf 5 W-Cree-LEDs.
- 5.400 Lumen.
- Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe.
- Robust und wasserdicht.
- Kann am Rammenschutz vorne, dem Sportdach und dem 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.
- Keine EG-Zulassung.

Doppelte 38 cm-LED-Leuchtenleiste (90 Watt)

Traxter, Traxter MAX

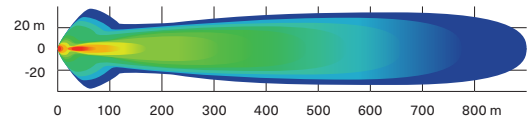
715002934**8.400 LUMEN**

- 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.
- Keine EG-Zulassung.

Doppelte 99 cm-LED-Leuchtenleiste (270 Watt)

Traxter, Traxter MAX

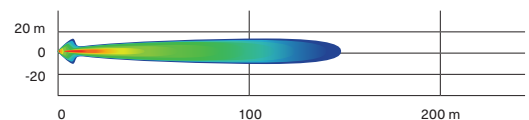
715004007**24.300 LUMEN**

- Mit 54 5-W-Cree-LEDs.
- 24.300 Lumen.
- Nicht EG-konform

- Nicht kombinierbar mit ganzem Windabweiser, schwenkbarem Windabweiser und Can-Am Rahmenverstärkung.
- Kombinierbar mit dem Adventure Dachgepäckträger.
- Ausleuchtung bis zu mehr als 900 m vor dem Fahrzeug und bis zu etwa 35 m an beiden Seiten.

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

Traxter, Traxter MAX

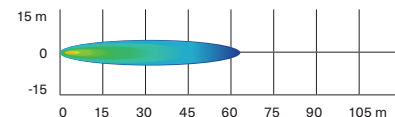
715002935**1.800 LUMEN**

- 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.

9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)

Traxter, Traxter MAX

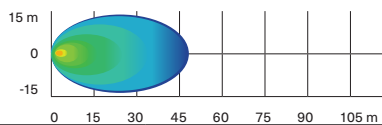
715003666**1.260 LUMEN**

- 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.
- CE-zertifiziert

9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)

Traxter, Traxter MAX

715003665**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.
- CE-zertifiziert.

Leuchtentraverse

Traxter, Traxter MAX

715006226

- Montageklammer zur Installation der Can-Am 99 cm-LED-Leiste (715004007).
- Montageposition weit unten und weit vorne für einen schlanken Look.
- Kombinierbar mit allen Windabweisern, Dächern und Türen.

Leuchenträger

Traxter, Traxter 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 Laderaum

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715007077

- Leistungsstarke 55-Watt-H3-Beleuchtung für hinteren Laderaum.
- Praktischer Schalter im Armaturenbrett.
- Inklusive Verkabelung.
- Für die Installation ist das Sportdach (715002430), das Deluxe-Sportdach (715002511) oder das Sportdach für MAX (715003038) erforderlich.
- Keine EG-Zulassung.
- Nicht kombinierbar mit Kopfschutzträger.

RAM[†] LED-Strahler

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

710005423

- Robuster LED-Scheinwerfer mit 540 Lumen (9 Watt), serienmäßig ausgestattet mit gummiummanteltem, doppeltem Kugelgelenk (2,5 cm Durchmesser).
- Keine EG-Zulassung.

Beleuchtung für Fahrzeughimmel

Traxter, Traxter MAX

715002455

- LED-Anordnung, die sich perfekt in das Fahrzeug integriert.
- Inklusive Verkabelung.
- Kann an Überrollvorrichtung oder Dach montiert werden, mit oder ohne Dachhimmel.

Charakteristische LED-Leuchten

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715006896

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

AUDIO- UND KOMMUNIKATIONSSYSTEME

CAN-AM AUDIO-DACH

Traxter

715005206



- Komplettdach mit elegant integriertem Audiosystem.
- Vollständig abgedichtet und wasserdicht.
- Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik.
- Vier 8-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.

Can-Am Audio-Dach MAX

Traxter MAX

715006879



- Komplettdach mit elegant integriertem Audiosystem.
- Vollständig abgedichtet und wasserdicht.
- Einfache Montage: Eine Anschlussleitung zur Verbindung von Dach- und Fahrzeugelektronik.
- Sechs 8-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.

Überkopf-Audiosystem



- Robustes, wasserdichtes Jensen[®] Bluetooth-Stereo-Audiosystem mit Multisource-Eingabe: AM/FM/WB und USB (vorbereitet für iPod[®] und iPhone[®]).
- Gut ablesbares LCD-Display und Tasten mit weißer LED-Hintergrundbeleuchtung.
- Streamen von jedem Bluetooth-fähigen Gerät (Smartphone, MP3-Player).
- Leistungsfähiger Verstärker (4 x 40 W) mit Ferneinschaltung.
- Sprachsteuerung von aktivem AVRCP-Gerät.
- 30 programmierbare AM/FM-Sender mit automatischer Speicherung/voreingestelltem Suchlauf.
- Separater RCA-Audio-Ausgang und -Eingang.
- UV-beständig/korrosionsbeständig beschichtete Komponenten.
- Erfordert Sportdach (715002430), Vorderen Dachhimmel (715003098) oder Deluxe Sportdach (715002511) und Stromkabel (715003094).

Komplettes Überkopf-Audiosystem

Traxter, Traxter MAX

715002019

- Komplet mit 4 äußerst stabilen Außenlautsprechern (2 vorne und 2 hinten) und 4 schwarzen Lautsprecherboxen.

Überkopf-Audiosystem vorne

Traxter, Traxter MAX

715003095

- Komplet mit 2 äußerst stabilen Außenlautsprechern vorne und schwarzer Lautsprecherbox.

Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System

Traxter, Traxter MAX

715003440 • nur USA



- Perfekt für die Kommunikation mit Freunden und Familie bei Gruppenausfahrten.
- Praktische, am Lenkrad montierte Push-To-Talk-Taste.
- Kann mit dem Rugged Radios Intercom-System verbunden werden (über mitgeliefertes Adapterkabel).

Dieses Set enthält:

- 5-Watt-V3-Funkgerät: UHF/VHF + FM-Frequenzen, programmierbare Kanäle, 5 Watt Leistung, einschließlich Gürtelclip, Ladekabel, Lithium-Ionen-Akku mit hoher Kapazität für den ganzen Tag, 1,5 bis 5 km Reichweite, NOAA-Wetterkanäle, 1-Touch-FM-Funk, hintergrundbeleuchteter Bildschirm / Tasten.
- Helm-Lautsprecher / Mikrofon-Kit: Audio-Lautsprecher für kristallklaren Klang, flexibler Mikrofon-Bügel, Mikrofonabdeckung aus Stoff, mittels Klettverschluss zu montierende Lautsprecher, schnelle und einfache Installation.
- Kabelstrang & Kabel: Ein-Personen-Kabelstrang, PTT-Taste im Fahrer-Spiralkabel, wasserdichte PTT-Taste, Montagehalterung für Funkgerät, komplettes Plug & Play Kit.

Rugged Radios Intercom-System

Traxter, Traxter MAX

715002891



- Speziell für die verständliche Kommunikation innerhalb des Fahrzeugs zwischen Fahrer und Beifahrer(n) entwickelt.
- Auf 4 Personen erweiterbar.
- Mit Musik-Port für die Wiedergabe Ihrer Lieblingstitel.
- Nahtlose Integration mit dem Schalterpaneel im Armaturenbrett.
- Kann mit dem Rugged Radios Fahrzeug-zu-Fahrzeug-System (715003440) synchronisiert werden.

ELEKTRONISCHES ZUBEHÖR

Rückspiegel und Kameradisplay

Traxter, Traxter MAX

715004905



- Set bestehend aus vollständig wasserdichter Rückfahrkamera und Display.
- Mit der Rückfahrkamera können Sie mehrere Kamerabilder abrufen und haben alle wichtigen Informationen im Blick.
- Set ersetzt den serienmäßigen Rückspiegel (Kameradisplay ist in den Ersatz-Rückspiegel integriert).
- Die Kamera verwendet Infrarotlicht für Nachtsichtfunktionen.

Rückfahrkamera und Display

Traxter, Traxter MAX

715003834



- Set bestehend aus vollständig wasserdichter Rückfahrkamera und Display.
- Die Kamera gehört zu den Produkten mit den klarsten und schärfsten Aufnahmen, die auf dem Markt erhältlich sind – mit einer Bildauflösung von 250.000 Pixeln und einem 2,1 mm-Objektiv mit 130° Bildwinkel.
- Mit 18 Infrarotleuchten, die eine Sichtweite von bis zu 15,24 m bei vollständiger Dunkelheit ermöglichen, einem Auto-Iris-Sensor, der sich an Änderungen der Lichtintensität anpasst, und einer verstellbaren Sonnenblende.
- Das digitale 7"-TFT-LCD-Farbdisplay (17,78 cm) wird komplett mit Anschlusskabel geliefert und unterstützt bis zu zwei Kameraeingänge.
- Die Kamera kann auf dem Dach montiert werden, um Ihre Ladung zu überwachen oder weiter nach hinten zu sehen, und sie kann bei Zuganwendungen unter der Transportbox montiert werden.
- Nicht kombinierbar mit Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem oder Klimaanlage.

Garmin Montana¹ 680t GPS

Traxter, Traxter MAX

715003456 EU

715002830 US



- Das Montana 680T ist robust und wasserfest – und damit vor den Elementen geschützt.
- Bei Sonnenlicht ablesbarer 4"-Touchscreen mit wählbarer Ausrichtung und handschuhfreundlichem Touchscreen-Display, für lebendige Farben und hochauflösende Bilder.
- Die 8-Megapixel-Kamera mit Autofokus versieht Fotos automatisch mit Geo-Tags.
- Tracking von GPS- und GLONASS-Satelliten für verbesserte Positionierung und typischerweise schnellere Korrekturen.
- Vorinstallierte topografische Karten und Jahresabonnement für BirdsEye Satellite Imagery.
- 3-Achsen-Kompass mit barometrischem Höhenmesser.
- Spezifische GPS-Halterung inklusive (Fahrzeug-Montageset erforderlich).
- Vorinstallierte Karte für die USA enthalten.
- EG-konform.
- Vorinstallierte Freizeitkarte für Europa enthalten. (715003456)

Ladefläche mit Kippautomatik

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715007096



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

Batterieladegerät

715005061



- Erhält den Ladezustand von eingelagerten Bleisäurebatterien.
- Lädt kleine Batterien und erhält ihren Ladezustand.
- Mikroprozessorgesteuerte Mehrstufen-Ladetechnik für erhöhte Präzision und Sicherheit sowie längere Batterielebensdauer.
- Erkennt 6- oder 12-Volt-Batterien automatisch.
- Verpolungsschutz trägt zum Schutz der Batterie und des Ladegeräts vor Schäden bei.
- Automatische Spannungserkennung.
- Die Anzeigetaste drücken, um den Fortschritt des Ladevorgangs anzuzeigen.
- Lieferumfang: 3 A-Batterieladegerät, Klemmenadapter, DC-Adapter, 61 cm langes Kabel mit abgesicherten Ringelektroden mit Wetterschutz, Gebrauchsanleitung.
- US-Stecker (110 V).
- Nicht in Europa erhältlich.

Starthilfe

715005062



- Wasserdicht nach IPX3 und gekapselte Ausgänge.
- 4 LED-Batterieanzeigen für einfache Ablesung des Batterieadezustands.
- Kompakte Ausführung, passt problemlos in Ihren Rucksack, Ihr Handschuhfach oder sonstiges Staufach.
- 2,4 A + 1 A / 5 V-USB-Anschlüsse für das schnelle Laden aller USB-Geräte.
- Intelligentes Kabel schützt vor Verpolung, Kurzschluss, geringer Spannung, hoher Temperatur und Umkehrladung.
- Integrierte LED-Leuchte (3 Betriebsarten).
- Lieferumfang: Starthilfe 300CA, SA858-Kabelklemme für intelligentes Kabel, Ladekabel MC-USB-zu-USB, Aufbewahrungstasche, Bedienungsanleitung.
- Nicht in Europa erhältlich.

Ctek Brp 5.0 Batterieladegerät

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.

Schnellanschluss-Batteriekabel**715005408**

- Mit diesem Kabel lassen sich verschiedene Batterien schnell und einfach an Ihr Ladegerät anschließen und laden.
- Im Lieferumfang des Batterieadegegeräts enthalten.
- Einzeln erhältlich.
- Nicht in Europa erhältlich.

Schnellanschlusskabel mit Batterieanzeige**715006055**

- Mit diesem Kabel lassen sich verschiedene Batterien schnell und einfach an Ihr Ladegerät anschließen und laden.
- 3-farbige LED-Anzeige ermöglicht die konstante Überwachung des Batteriezustands.
- Einzeln erhältlich.
- Nicht in Europa erhältlich.

Schalter für Betrieb in drei Modi

Traxter, Traxter MAX

715004445

- Schnelle und praktische Umschaltung zwischen Normal-/Arbeits-/Eco-Modus.
- Arbeitsmodus: Geringere Ansprechempfindlichkeit des Gashebels für ruckfreiere Beschleunigung und geringere Auswirkungen der Ladung.
- Eco-Modus: Erhöhte Wirtschaftlichkeit beim Kraftstoffverbrauch.
- Plug-and-Play-Montage im Armaturenbrett.
- Serienmäßig bei Modellen des MJ2020.

RAM GPS-Halterung**715003325**

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

Schlüssel für elektronisches Diebstahlschutzsystem (DESS™)

Traxter, Traxter MAX

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.
 - Normaler Modus: begrenzt die Fahrzeuggeschwindigkeit auf 70 km/h und senkt die Motordrehzahl um 50 %.
 - Performance-Modus: keine Beschränkungen.

Installationsbausatz für Zusatzbatterie

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

715003758

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715006035

- Ermöglicht Ihnen den Einbau einer weiteren 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.

12 V-Steckdose hinten

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

715003846

- Mit dem Kit sorgen Sie für eine Stromquelle im Transportboxbereich.
- Wird in der Brandschutzwand der Kabine installiert.
- Einfacher Einsteck-Kabelsatz enthalten.

USB-Steckdose

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

219400510

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

Über die Steckdose können nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufgeladen werden.

Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystem

Traxter, Traxter 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 speziell platzierte Lüftungsöffnungen für bessere Enteisung von Windabweiser und Seitenfenstern sowie bessere Heizung im Fuß- und Handbereich.

- 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, Traxter MAX 2020 (außer Traxter PRO- und HD5-Modelle)

715005904

Traxter, Traxter MAX 2022 (außer XU-Modelle)

715008093

Traxter, Traxter MAX 2022 (nur XU-Modelle)

715008095

Traxter, Traxter MAX 2021 (Außer HD5-Modelle)

715007353

- 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.

Beheiztes Lenkrad

Traxter, Traxter MAX

715003837



- Robustes Lenkrad, das für kalte Witterungsbedingungen konzipiert wurde und die Wärme direkt zu Ihren Händen kanalisiert.
- Damit bleiben Ihre Hände beweglich und können jederzeit zapacken, z. B. bei der Jagd oder bei manuellen Arbeiten in der Landwirtschaft.
- Ersetzt das serienmäßige Lenkrad.

- Dieses Set enthält das beheizte Lenkrad und den Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Zieht maximal 45 W und 3,2 A bei 13,5 V.
- Benötigt wird der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) bei allen Modellen außer XT Cab ab 2020, wofür der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710006036) erforderlich ist.
- Nicht EG-konform
- Nicht für Modelle der Klasse T geeignet

Kühler-Winterschutz

Traxter (bis 2019)

715005108



- Ermöglicht Ihnen bei extremer Kälte eine höhere Heiztemperatur Ihres Enteisungs-, Heizungs- und Lüftungssystems.

Beheizter Haltestangenbezug

Traxter, Traxter MAX

715003835

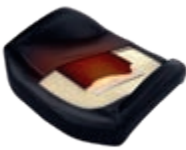


- Dieser beheizte Bezug ist so robust, dass er den Belastungen durch Fahrten in rauem Gelände gewachsen ist, und sorgt dafür, dass Ihre Mitfahrer bei langen und kalten Ausfahrten festen Griff und warme Hände haben.
- Einfach anzubringen und abzunehmen.
- Dieses Set enthält die beheizte Haltestangenabdeckung und den Schalter zur Montage im Armaturenbrett.
- Benötigt wird der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710005757) bei allen Modellen außer XT Cab ab 2020, wofür der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (710006036) erforderlich ist.

Beheizter Sitz

Traxter, Traxter 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) erforderlich.
- Für die Installation an Traxter XT Cab und Limited-Modellen ist der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006036) erforderlich.
- Für die Installation an den hinteren Sitzen von MAX-Modellen ist der Kabelstrang für beheiztes Zubehör (715006004) erforderlich.

Kabelstrang für beheizten Sitz für MAX-Modell

(Nicht abgebildet)

Traxter MAX

715006004

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

Anschluss für Sonnenblendenheizung

Traxter, Traxter MAX

715001246



- Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben.
- Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt.
- Schneller und einfacher Einbau.
- Einzeln erhältlich.
- Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten.

Kabelstrang für beheiztes Zubehör

(Nicht abgebildet)

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

715006036

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

710005757

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

SEILWINDEN UND ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

CAN-AM HD SEILWINDEN

Can-Am HD 4500 Seilwinde

Traxter, Traxter MAX

715006416



- 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.
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 13,1 m.
- 4-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.
- Für die Montage am Basismodell und am DPS-Modell ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich.

Can-Am HD 4500-S Seilwinde

Traxter, Traxter MAX

715006417



- 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.
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,35 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.
- Korrosionsbeständige Aluminium-Gussseilführung.
- Für die Montage am Basismodell und am DPS-Modell ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich.

WARN® VRX SEILWINDEN

WARN VRX 45 Seilwinde

Traxter, Traxter MAX

715006110



- Extrem wasserdichte Abdichtung der Schutzart IP68 hält die Elemente draußen.
- Robuste Ganzmetallausführung.
- Schwarze Pulverbeschichtung und Befestigungsvorrichtungen aus rostfreiem Stahl für Korrosionsbeständigkeit.
- Robustes, neues Kupplungsdesign, basierend auf 70+ Jahren Warn 4WD-Know-how im Bereich Nabensicherung.
- Lasthaltebremse für großartige Kontrolle.
- Dreistufiger Ganzmetall-Planetengtriebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
- Kipphebelsteuerung im Armaturenbrett.
- Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m.
- Rollenseilführung.
- Für die Montage ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich.

WARN VRX 45-S Seilwinde

Traxter, Traxter MAX

715006111



- Extrem wasserdichte Abdichtung der Schutzart IP68 hält die Elemente draußen.
- Robuste Ganzmetallausführung.
- Schwarze Pulverbeschichtung und Befestigungsvorrichtungen aus rostfreiem Stahl für Korrosionsbeständigkeit.
- Robustes, neues Kupplungsdesign, basierend auf 70+ Jahren Warn 4WD-Know-how im Bereich Nabensicherung.
- Lasthaltebremse für großartige Kontrolle.
- Dreistufiger Ganzmetall-Planetengtriebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
- Kipphebelsteuerung im Armaturenbrett.
- Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
- 2.041 kg Zugkraft.
- 6,3 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15 m.
- Aluminium-Gussseilführung.
- Für die Montage ist der Kabelstrang für Seilwinde (715008152) erforderlich.









Ladeflächenseilwinde

Traxter, Traxter MAX

715006355



- Ermöglicht es Ihnen, schwere Lasten mühelos auf die Ladefläche zu ziehen.
- Perfekt für Jagdanwendungen, z. B. zum Aufladen von Wild.
- Inklusive Grundträger aus hochbelastbarem Stahlrohr mit einem Durchmesser von 5 cm, Seilwinde und wetterfester Kabelfernbedienung.
- Maximale Zugkraft von 340 kg.
- 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 ist der Adaptersatz (715004709) erforderlich.
- Erfordert Ladefläche mit Kippautomatik für Traxter 6x6 und PRO.
- Nicht CE-zertifiziert.
- Nicht in Europa erhältlich.

Synthetisches Windenseil*	Mit WARN Seilwinde	705015070
	<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. <p><i>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie can-amoffroad.com.</i></p>	
Synthetisches Windenseil*	Mit 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 Gussseilführung (715006426) ist erforderlich, wenn auf ein Synthetikseil umgestellt wird, um vorzeitige Beschädigung und vorzeitigen Verschleiß des Seils zu vermeiden. <p><i>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie can-amoffroad.com.</i></p>	
Synthetisches Verlängerungsseil		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: 2.041 kg. 	
Ersatzdrahtseil*	Mit WARN Seilwinde	715006699
	<ul style="list-style-type: none"> 6,35 mm-Drahtseil mit einer Länge von 16,8 m für WARN Seilwindensatz. 2.041 kg Zugkraft. <p><i>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie can-amoffroad.com.</i></p>	
Ersatzdrahtseil*	Mit Can-Am HD Seilwinde	705014978
	<ul style="list-style-type: none"> 13,1 m langes Drahtseil mit 6,3 mm Durchmesser. 2.041 kg Zugkraft. <p><i>*Fragen Sie Ihren Händler nach Preisinformationen oder besuchen Sie can-amoffroad.com.</i></p>	
Warn Gussseilführung*	Mit WARN Seilwinde	705208797
	<ul style="list-style-type: none"> Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung. Erforderlich für die Verwendung des synthetischen Windenseils (705015070) an WARN Seilwinden. Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen. 	
Can-Am HD Gussseilführung	Mit 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 raue Oberfläche der abgenutzten Rollenseilführung vorzeitig verschleißt. Nur zur Verwendung mit synthetischen Seilen. 	
Rollenseilführung	Mit Can-Am HD Seilwinde	710007082
	<ul style="list-style-type: none"> Empfohlen beim Austausch des Seils. Hochleistungs-Ersatzseilführung für Seilwinden. 	
Kabel für Seilwinde für Universalmontage <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter Traxter MAX, Traxter 6x6	710004869 710005082
<ul style="list-style-type: none"> Verwandelt den abnehmbaren Seilwindenmontagesatz in einen praktischen Seilwindensatz für Universalmontage. 		

Kabelfernbedienung	Mit Can-Am HD Seilwinde Mit WARN Seilwinde	715008121 710001002
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Nachrüstset können Sie die tragbare Kabelfernbedienung an Fahrzeuge mit serienmäßiger Seilwinde anschließen. • Die Funktion der Seilwinde über den Mini-Kipphebelschalter bleibt auch weiterhin bestehen. • Fernbedienung und Anschlussbuchse gehören zum Lieferumfang der Can-Am HD Seilwinde. • EG-konform. 	
Kabellose Fernbedienung	Mit WARN Seilwinde (Traxter bis 2019)	715002542
	<ul style="list-style-type: none"> • Dank dem Kabelsatz mit integrierter Antenne und komplettem Montagezubehör ist dieses System schnell und einfach zu installieren. • Mit dieser kabellosen Fernbedienung können Sie Ihre Seilwinde von überall in einem Abstand von 15,2 m bedienen und erhöhen so Ihre Bergungsmöglichkeiten. • Alle Komponenten sind wetterfest. 	
Abgesenkte Zugstange	Traxter, Traxter MAX	715002521
	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste Zugstange ohne Kugel mit einem Durchmesser von 5 cm. • Praktische Anbringung auf normaler Zughöhe. • Erfordert die höhere Anhängervorrichtung vorn (715003109). 	
Montagesatz für abnehmbare Seilwinde	Traxter, Traxter MAX (außer Limited-Modelle)	715001652
	<ul style="list-style-type: none"> • Ermöglicht das Abnehmen der Seilwinde bei Bedarf. • In Kombination mit dem Kabel für Universal-Seilwinde kann eine an der Fahrzeugfront montierte Seilwinde schnell und problemlos an das Fahrzeugheck verlagert werden. • Nicht kombinierbar mit der niedrigeren Anhängervorrichtung vorn. • Erfordert die höhere Anhängervorrichtung vorn (715003109). 	
Niedrigere Anhängervorrichtung vorn	Traxter, Traxter MAX	715002519
	<ul style="list-style-type: none"> • Hochbelastbare 5 cm-Anhängervorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg. • Sorgt in Kombination mit der höheren Anhängervorrichtung vorn und dem Montagesatz für abnehmbare Seilwinde (erfordert eine Verlagerung der Seilwinde aus ihrer Standard-Montageposition) für eine Erweiterung und Ergänzung des Funktionsumfangs. 	
Höhere Anhängervorrichtung vorn	Traxter, Traxter MAX (außer Limited-Modelle)	715003109
	<ul style="list-style-type: none"> • Hochbelastbare 5 cm-Anhängervorrichtung mit einer Anhängelast von 680 kg. • Macht eine Verlagerung der Seilwinde aus ihrer Standard-Montageposition überflüssig. 	
Kabelstrang für Seilwinde <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter, Traxter MAX (bis 2019) Traxter, Traxter MAX (2020 & 2021) Traxter, Traxter MAX 2022	715003093 715007078 715008152
<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich für die Anbringung einer Seilwinde an einem Traxter ohne werkseitig installierte Seilwinde. 		
Gummikappe für Anhängervorrichtung	705204503	
	<ul style="list-style-type: none"> • Gummikappe für aufnehmende 5 cm-Anhängervorrichtung. 	

SITZE

Mittel-Kopfstütze

Traxter, Traxter 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.
- Keine EG-Zulassung.

Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.

Vordere Kopfstützen

Traxter 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.
- Keine EG-Zulassung.

Bei manchen regulierten Trails sind Kopfstützen für alle Mitfahrer erforderlich.

Xmr / XT-P Bolster Sitze

Traxter, Traxter MAX

■ **715004363** · Schwarz/Can-Am Red
 ■ **715004678** · Schwarz/Braun



- Das Bolster Sitz-Upgrade sorgt für die Mitfahrer für zusätzliche Abstützung und ein Plus an Komfort beim Freizeit-Fahrspaß.
- Mit zusätzlicher seitlicher Polsterung und im Design veränderten Profil, wodurch Sie Ihr Side-by-Side-Fahrzeug noch besser kontrollieren und in vollen Zügen genießen können
- Verstärkter Sitzbezug.
- Geeignet für den Rücksitz bei MAX-Modellen.
- Nicht kombinierbar mit beheizten Sitzbezügen.
- Serienmäßig bei Traxter X mr und XT-P Modellen.







Verstellbarer Fahrersitz


Traxter, Traxter MAX

715005519


- Fahrersitz-Upgrade für 8 cm mehr Verstelllänge in Vorwärts-/Rückwärtsrichtung – für ein Plus an Komfort und leichteres Einsteigen/Aussteigen.
- Serienausstattung bei den Modellen XT, XT Cab und Mossy Oak Jagd-Edition.

PERFORMANCE

<p>S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne</p>	<p>Wenden Sie sich an Ihren Vertragshändler oder besuchen Sie unseren Online-Shop auf can-amoffroad.com</p>	<p>■ 715003784 · Schwarz ■ 715005116 · Sunburst Yellow</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Verhindert eine Beschädigung der Dreieckslenker in rauem Gelände. • Erhält den werkseitigen Fahrkomfort und Wendekreis, ohne die Leistung zu verringern. • Nicht kombinierbar mit Apache 360 LT Raupensystem und Dreieckslenkerschutz vorne. • Mit „S3 for Can-Am“-Logo. 	
<p>S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit hinten</p>	<p>Wenden Sie sich an Ihren Vertragshändler oder besuchen Sie unseren Online-Shop auf can-amoffroad.com</p>	<p>■ 715003785 · Schwarz ■ 715005118 · Sunburst Yellow</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Verhindert eine Beschädigung der Dreieckslenker in rauem Gelände. • Erhält den werkseitigen Fahrkomfort und Wendekreis, ohne die Leistung zu verringern. • Nicht kombinierbar mit Apache 360 LT Raupensystem und Dreieckslenkerschutz hinten. • Mit „S3 for Can-Am“-Logo. 	
<p>Bremshaltemechanismus</p>	<p>Traxter, Traxter MAX</p>	<p>715004733</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • 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 allen Modellen der T-Klasse und beim HD10 XT (INTL-Modelle) & HD10 Xmr. 	
<p>Hochbelastbare Federn (Set)</p>	<p>Traxter (bis 2019), Traxter HD8 (ab 2020), Traxter (ausgewählte Modelle MJ 2022)</p>	<p>715005084</p>
	<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. • Nicht kombinierbar mit Traxter HD5, XT CAB, Mossy Oak Edition und X mr-Modellen und Traxter MAX. 	
<p>Hochbelastbare Federn für die Vorderachse</p>	<p>Traxter (bis 2018, nur Basismodell, Modelle DPS und XT) Traxter MAX (bis 2018, nur Basismodell und Modelle DPS und XT)</p>	<p>715002450 715004280</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Dieses Set von hochbelastbaren Federn sorgt für erhöhte Steifigkeit Ihrer Aufhängung. • Verringert das Durchhängen des Fahrzeugs bei schweren Arbeiten, beispielsweise beim Schneeräumen oder beim Ziehen schwerer Lasten. • Set enthält 2 Stück 	
<p>850 W-Magnetzündler</p>	<p>Traxter, Traxter MAX (ab 2020)</p>	<p>715007122</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Erhöht die Leistung des Magnetzündlers auf 850 W. • Inklusiv Rotor, Stator und Regler. 	

Notfallausrüstung	Traxter, Traxter 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, Erste-Hilfe-Ausrüstung, Zugrutschen-Zurrurt, Klebeband, Zurrurt 1.500 kg, Kabelbinder, Stofflappen. 	

SMART-LOK TECHNOLOGIE

Smart-Lok Differenzial	Traxter, Traxter MAX (bis 2019)	705402371
	<ul style="list-style-type: none"> Die Can-Am exklusive Smart-Lok-Technologie ist ein während der Fahrt komplett sperrbares Frontdifferenzial mit elektronisch geregelten Automatikmodi. Wählen Sie Ihre Differenzialeinstellungen entsprechend Ihren Erfordernissen beim Fahren: „2x4“ für reine Hinterradtraktion, „4x4 Front Diff Lock“ für einen komplett gesperrten Vierradantrieb und „4x4 Smart Modes“, die voreingestellte, intelligente Kalibrierungen für Ihren Fahrstil bieten. Durch Verwendung mehrerer Eingabequellen sorgen die „Smart Modes“ für sofortiges Sperren mit der richtigen Belastung zum richtigen Zeitpunkt, um ein Höchstmaß an Traktion bei gleichzeitigem Erhalt der Manövrierbarkeit bei geringer Geschwindigkeit zu gewährleisten, was optimale Platzierung und ein sicheres Gefühl ermöglicht. Das Smart-Lok™ Kit wird serienmäßig mit dem Trail Mode ausgeliefert. Für die Montage werden die Hochleistungs-Achswellen (2x) und das Frontdifferenzialkit benötigt. 	

Smart-Lok Installationsbausatz <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter, Traxter MAX (bis 2018)	715005331
	Traxter, Traxter MAX 2019	715005332
<ul style="list-style-type: none"> Beinhaltet alle nötigen Montageteile und die Verkabelung für die Installation des Smart-Lok Differenzials 		

Hochleistungs-Achswelle	Traxter und Traxter MAX (bis 2019 – außer X mr, XT-P und XT CAB ab 2018)	705402353
	Traxter, Traxter MAX XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition bis 2019	705402458



- 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.

Mud Smart Mode Modul <i>(Nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005282
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie Fahrzeuge, die mit dem Smart-Lok-Differenzialkit ausgestattet sind, um den Mud, Rock oder Trail Activ Smart Mode. Speziell für überlegene Traktion in tiefsten Schlammflöchern 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 <i>(Nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005283
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie Fahrzeuge, die mit dem Smart-Lok-Differenzialkit ausgestattet sind, um den Mud, Rock oder Trail Activ Smart Mode. 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 <i>(Nicht abgebildet)</i>	Modelle mit Smart-Lok Differenzial	715005284
<ul style="list-style-type: none"> Mit diesem Modul ergänzen Sie Fahrzeuge, die mit dem Smart-Lok-Differenzialkit ausgestattet sind, um den Mud, Rock oder Trail Activ Smart Mode. Speziell für dynamisches Fahren und ultimative Präzision in Kurven entwickelt. 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. 		

LUFTEINLASS UND SCHALLDÄMPFER**Schnorchelkit**Traxter, Traxter MAX (außer
Traxter HD5 und Traxter 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.
- Adapter für Schnorchelkit (715004414) und Geschlossenes Luftfiltergehäuse (707800714) erforderlich für Anbringung an Modellen bis Modelljahr 2017.
- Serienmäßig bei Traxter X mr Modellen.

Schnorchelverlängerungen

Traxter, Traxter MAX

715004415

- Verlängern das Schnorchelkit für Motor- und CVT-Lufteinlass auf Dachhöhe.
- Verleihen Ihrem Fahrzeug eine sportliche Optik und sorgen dafür, dass Ihre Einlassöffnungen bei rauen Fahrbedingungen frei von Schlamm, Schnee, Staub usw. bleiben.
- Nicht kombinierbar mit allen Rückwänden und Heckfenstern, Leuchte für hinteren Laderaum und dachmontierter Rückfahrkamera.
- Schnorchelkit (715003727) erforderlich, außer für X mr-Modelle.

Adapter für Schnorchelkit*(Nicht abgebildet)*

Traxter und Traxter MAX ab 2017

715004414

- Erforderlich für die Anbringung des Schnorchelkits (715003727) am Traxter 2017 und an Vorgängermodellen.
- Beinhaltet Brandschutzrückwand für Schnorchelkit und Montageteile.
- Serienmäßig beim Traxter ab Modelljahr 2018.

Geschlossenes Luftfiltergehäuse*(Nicht abgebildet)*

Traxter, Traxter MAX bis 2017

707800714

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

Schnorchel-VorfilterTraxter, Traxter MAX (außer
Traxter PRO)**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 die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

CVT-Lufteinlass-VorfilterTraxter (außer X mr-Modelle),
Traxter 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, Traxter MAX

715003630

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

Umrüstsatz hochgesetzter CVT-LufteinlassTraxter (außer HD5 Motorisierung,
X mr und PRO-Modelle), Traxter
MAX**715004183**

- CVT-Lufteinlass an eine geschützte Stelle im Kabinenbereich.
- Hält den CVT-Lufteinlass von durch Räder oder Raupen hochgeschleudertem Schnee fern.
- Dringend empfohlen für Fahrzeuge mit Raupen.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkit.

APACHE RAUPENSYSTEME

WINTERRAUPEN

Apache BackCountry LT Raupensystem

Traxter, Traxter MAX (außer 6x6)

715005891

- Die Raupen bieten auf dem Markt die beste Leistung auf Schnee, mit unübertroffenem Auftrieb und Traktion auf der Schneeoberfläche.
- Große Aufstandsfläche, 37 % größer als die des Apache 360 LT.
- Beeindruckende 16 cm mehr Bodenfreiheit halten das Fahrzeug über dem Schnee.
- Leichtes, durch Motorschlitten inspiriertes Schienendesign.
- Aggressives Raupenprofil 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 Vespel-Einsätzen und Schienen-Eiskratzern für das Feintuning Ihres Raupensystems.
- Nur für den Einsatz im Winter.

Apache BackCountry LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

715005888**715005493****715006196**

- Erforderlich für die Installation des Apache Backcountry LT Raupensystems.
- DPS-Modul und Motor-Vorfilter sind erforderlich und separat erhältlich.
- Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- Der Umrüstsatz für den hochgesetzten CVT-Lufteinlass ist für Traxter-Modelle HD10 ab Baujahr 2020 ZWINGEND erforderlich und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich.

Schienen-Eiskratzer

Apache Backcountry Raupensystem

860201728

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

Extra-Radsatz

Apache Backcountry LT Radsatz

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.

APACHE BACKCOUNTRY LT KOMPATIBILITÄTSLEITFADEN

Modelljahr	Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Bis 2019	Traxter Basismodell, DPS, XT, XT Cab 2017 und Jagd-Edition, XT-P	715005891	715005888	715007338	715003483 715004183 (außer X mr)	715005597 (und X mr)
Bis 2019	Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition & X mr		715006196			
ab 2020	Base, DPS (HD5 & HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)		715005888			
ab 2020	PRO DPS, PRO XT, DPS (HD10 außer T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) ab 2021, XU (HD9 T-cat)		715005493			
ab 2020	Traxter XT cab, XT Cab Limited, Jagd-Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star		715006196			

GANZJAHRESRAUPEN

Apache 360 LT Raupensystem

Traxter, Traxter MAX (außer 6x6)

715005103



- Für schwere Lasten konzipierte 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 Erhöhung der Bodenfreiheit um 11,44 cm (4,5"). 2,5 cm (1") Stollen vorne und 3,2 cm (1,25") hinten.
- Apache 360 LT-Montagesatz erforderlich.
- EG-konform.

Apache 360 LT Montagesatz

(Nicht abgebildet)

715004832

715004831

715005492

- Erforderlich für die Anbringung eines Raupensystems Apache 360 LT.
- DPS-Modul und Motor-Vorfilter sind erforderlich und separat erhältlich.
- Eignung, Kompatibilität und Voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
- Der Umrüstsatz für den hochgesetzten CVT-Lufteinlass ist für Traxter-Modelle HD10 ab Baujahr 2020 ZWINGEND erforderlich und wird für andere Modelle dringend empfohlen. Dieser Satz ist separat erhältlich.

Raupen-DPS-Modul

(Nicht abgebildet)

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.

APACHE 360 LT KOMPATIBILITÄTSLEITFADEN

Modelljahr	Modell	Raupe	Raupen-Montagesatz	Raupen-DPS-Modul	Vorfilter ohne Schnorchel	Vorfilter mit Schnorchel
Bis 2019	Traxter Basismodell, DPS, XT, XT Cab 2017 und Jagd-Edition	715005103	715004831	715007338	715003483 715004183 (außer X mr)	715005597 (und X mr)
Bis 2019	Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition & X mr		715004832			
ab 2020	Base, DPS (HD5 & HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)		715004831			
ab 2020	PRO DPS, PRO XT, DPS (HD10 außer T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) ab 2021, XU (HD9 T-cat)		715005492			
ab 2020	Traxter XT cab, XT Cab Limited, Jagd-Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star		715004832			

ProMount RÄUMSCHILDE

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDESET

Can-Am ProMount Flex2 Räumschildset, 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715008170



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Flex2 Räumschild.
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem.
 - Montageplatte.

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Flex2 Räumschild, 183 cm

Geeignet für ProMount Schubrahmen

715004485



- 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-RÄUMSCHILDESET

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildset, 183 cm

Traxter, Traxter MAX

■ 715008172 · Schwarz
■ 715008171 · Gelb



- Diese Sets enthalten:
 - Can-Am ProMount Stahl-Räumschild.
 - Schubrahmen mit Schnellmontagesystem.
 - Montageplatte.

CAN-AM ProMount STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 168 cm

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715006337 · Schwarz
■ 715006338 · Gelb



- 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 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.

Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 183 cm



Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715004474 · Schwarz
■ 715006021 · Gelb



- 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

Can-Am ProMount Einseitiges Räumschild, 168 cm	Geeignet für ProMount Schubrahmen	715007263
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Das Schild für den professionellen Gebrauch ist so konzipiert, dass es den Schnee höher wirft als ein herkömmliches Schild. • Eine Gummilippe hält den Schnee vom Fahrer fern. • Mit Can-Am Logo.
Professionelles Can-Am ProMount 183 cm-Räumschild aus Stahl	Geeignet für ProMount Schubrahmen	715007264
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<ul style="list-style-type: none"> • 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 hält den Schnee vom Fahrer fern. • Mit Can-Am Logo.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen	Traxter, Traxter MAX	715004206
	<ul style="list-style-type: none"> • Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschilds 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	Traxter, Traxter MAX	715004482
	<ul style="list-style-type: none"> • Trägt dazu bei, Kratzer auf glatten Auffahrten und empfindlichen Flächen zu verhindern. 	
Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste, 183 cm	Traxter, Traxter MAX	715004483
	<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	Traxter, Traxter MAX	715004205 • Schwarz 715005319 • Gelb
	<ul style="list-style-type: none"> • Verlängerung um 8 cm an jeder Seite. • Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschilden (ausgenommen Can-Am ProMount Stahl-Räumschild, 137 cm). • Es kann eine längere Verschleißleiste angebracht werden, um den durch die Schildverlängerungen gewonnenen Längenzuwachs abzudecken. • Kombinierbar mit Can-Am ProMount Stahl- und Flex2-Räumschilden (ausgenommen die Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde, 137 cm). 	
Räumschild „Back Drag“ (nicht abgebildet)	ProMount Räumschilde (ab 152 cm)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> • Schwenkratzer aus ¼" 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 Kratzer 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, Traxter MAX	715008116
	<ul style="list-style-type: none"> Stabile Stahlrohrkonstruktion hält auch härtesten Einsatzbedingungen stand. Der Träger mit mittiger Aufhängung sorgt für ultimative Schubkraft und Traktion Ausgelegt für maximales Anheben des Räumchilds. Verfügt über ein selbst ausrichtendes Schnellmontagesystem, ein einfaches Fußhebel-Lösepedal und einen ergonomischen Handgriff für die Schildwinkelverstellung. Räumchild-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. 	
Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung	Traxter, Traxter MAX	715006257
	<ul style="list-style-type: none"> Schubrahmenverlängerung um 30 cm erforderlich, wenn das Räumchild an Apache Raupensystemen montiert wird. 	
Can-Am ProMount Montageplatte	Traxter, Traxter MAX (bis 2021)	715007743
	<ul style="list-style-type: none"> 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 Räumchild-Rollenseilführung. Nicht kombinierbar mit S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne (715003784 und 715005116). 	
Can-Am ProMount Montageplatte	Traxter, Traxter MAX (ab 2022)	715007745
	<ul style="list-style-type: none"> 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 Räumchild-Rollenseilführung. Nicht kombinierbar mit S3 Dreieckslenker mit hoher Bodenfreiheit vorne (715003784 und 715005116). 	
Räumchild-Kippsystem*	Traxter, Traxter MAX	715006022
	<ul style="list-style-type: none"> Verwandelt Ihr Räumchildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System. Ermöglicht durch den zum Lieferumfang gehörenden Joystick die direkte Steuerung der Räumchildbewegung nach oben/unten und links/rechts. Sämtliche Bewegungen des Räumchilds lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können. Für die Anbringung mit dem Rancher-Rammschutz vorne ist die Schubrahmenverlängerung (715006257) erforderlich. Nicht mit dem Apache Raupensystem kombinierbar. 	
Räumchild-Rollenseilführung	Traxter, Traxter MAX	705203753
	<ul style="list-style-type: none"> Unterrolle mit vergrößertem Durchmesser verringert den Verschleiß des Drahtseils beim Räumeeinsatz. Kann mit allen ProMount Räumchilden verwendet werden. 	
ProMount Räumchild-Begrenzungsschalter <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter, Traxter MAX	715006259
<ul style="list-style-type: none"> Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumchildsystem zu stark angehoben wird. Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumchild-Schubrahmen und Fahrzeug. Der Sensor wurde für eine optimale Hubhöhe verlegt. 		

HOCHLEISTUNGRÄUMSCHILD-SYSTEM

Hochleistungsräumschild-Kompletsätze, 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715003416



- 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.
- Frontmontage ermöglicht eine Hubdistanz von mindestens 28 cm.

Diese Set enthält:
 - 183 cm Hochleistungsräumschild.
 - Hochleistungsräumschild-Schubrahmen.
 - Hochleistungsräumschild-Montagesatz.

Hydraulischer Schwenksatz für Hochleistungsräumschild

Traxter, Traxter MAX (bis 2019)

715002840

Traxter, Traxter MAX (ab 2020)

715006038



- 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 Räumschild in Profiqualität landet der Schnee dort, wo er hingehört – zuverlässig und den ganzen Winter lang.
- Seilwinde und Räumschild separat erhältlich.

Verlängerung für Hochleistungsräumschild-Schubrahmen

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715001221

- Verlängerung für Hochleistungsräumschild zur Verwendung mit dem Apache 360 LT-Raupensystem.
- Komplet mit Räumschild-Magnetschalter und Räumschild-Scheibe.
- Erfordert für die Anbringung den Rammschutz vorne oder die Zubehör-Befestigungsstange vorne.

Räumschildverlängerungen

Hochleistungsräumschild

715001217



- Seitliche Verlängerungen zur beidseitigen Verbreiterung Ihres Räumschildes um 15 cm.
- Enthält Gummilippen für Verlängerungsteile.
- Set enthält 2 Stück.

Räumschild-Seitenmarkierungen

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715001216

- Damit lässt sich die Breite des Räumschildes leichter einschätzen.
- Ermöglicht ein enges Arbeiten um Objekte.

Seitenstopper für Räumschild

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715001218

- Hilft, den Schnee innerhalb der Schildbreite zu halten.
- Ermöglicht sauberes Räumen.
- Lieferumfang enthält 1 Stück.

Räumschild-Gummilippe

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715001219

- Hält den Schnee vom Fahrer fern und sorgt für das Abrollen des Schnees am Schild.

Räumschild-Scheibe

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715002042

- Zur Verwendung mit dem Hochleistungsräumschild.
- Unterstützt die Seilwindeneffizienz.
- Erfordert XT-Rammschutz vorne.

Räumschild-Magnetschalter

(Nicht abgebildet)

Hochleistungsräumschild

715001995

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

ABDECKUNGEN UND EXTRAS

Abdeckung für Anhängertransport	Traxter, Traxter 6x6	715004453
	Traxter MAX, Traxter PRO	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 Anbringung.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

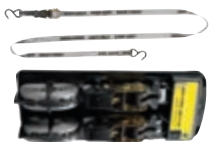
Ausziehbare Bolt-On⁺ Zugratschen-Zurrgurte		295101072
--	--	------------------



- Perfekt für den Transport Ihres Powersport-Fahrzeugs oder die Ladungssicherung.
- Einfache Montage: auf jeder ebenen Fläche anschraubbar (z. B. Lkw-Ladefläche oder Rahmen).
- Zurrgurt (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, ausziehbaren 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.

REIFEN UND FELGEN

REIFEN

XPS Trail Force Reifen	Traxter MAX HD8, Traxter DPS HD8, Traxter MAX DPS HD8, Traxter XT HD8, Traxter MAX XT HD8, Traxter DPS CAB HD8, Traxter LTD HD10, Traxter MAX LTD HD10 (nur vorne)	705402754 · Vorne 705503103 · Hinten
-------------------------------	--	---




- All-Terrain-Radialreifen.
- 8-lagiger Aufbau in der Größe 27X9R14.
- Vielseitig und für viele Geländearten geeignet.
- Dynamisches Profilmuster für bessere Traktion auf Schmutz, Schlamm und steinigem Untergrund.
- Profiltiefe: 20 mm.
- Max. Reifendruck in PSI: 42.

ITP Cryptid	Traxter X mr	705402504 · Vorne 705502913 · Hinten
--------------------	--------------	---




- Abgestufte Stollenhöhe und paddelartige Reifenflanke sorgen für ein Höchstmaß an seitlichem Biss für das Durchfahren von Schlammflöchern, ohne den Fahrkomfort auf Trails und hartem Untergrund zu gefährden.
- 6 PR.
- Vorne: 30" x 9" x 14".
- Hinten: 30" x 11" x 14".


Maxxis Bighorn 2.0-Reifen

	<ul style="list-style-type: none"> • Vorne: 27" x 9" x 14". • Hinten: 27" x 11" x 14". 	Traxter (XT, XT Cab)	705402168 · Vorne 705400961 · ☹️ <hr/> 705502665 · Hinten 705501295 · ☹️
	<ul style="list-style-type: none"> • Vorne: 27" x 9" x 12". • Hinten: 27" x 11" x 12". 	Traxter	705402560 · Vorne 705401386 · ☹️ <hr/> 705502938 · Hinten 705501818 · ☹️
	<ul style="list-style-type: none"> • Vorne: 28" x 9" x 14". • Hinten: 28" x 11" x 14". 	Traxter	705402080 · Vorne 705502603 · Hinten

Maxxis M923J / M924J

	<ul style="list-style-type: none"> • Vorne: 25" x 8" x 12". • Hinten: 25" x 10" x 12". 	Traxter (nur Basismodell und DPS-Modell)	705402107 · Vorne 705502626 · Hinten
---	--	--	---

Ketten für Hinterreifen

	<ul style="list-style-type: none"> • Verbessert die Traktion in Schlamm und Schnee. • Set enthält 2 Stück 		715003839 · 27" x 9" x 14" <hr/> 715000225 · 29" x 9" x 14"
--	---	--	--


FELGEN

14"-Felge

(Nicht abgebildet)

	Traxter, Traxter MAX	705401594 · Vorne 705502146 · Hinten
<ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert. • Beadlock-Farbe wählbar (nicht enthalten). • Erfordert 16 Bolzen (250000787) für den Einbau des Beadlocks. • Vorne: 14" x 6,5" Einpresstiefe = 41 mm. • Hinten: 14" x 8" Einpresstiefe = 51 mm. 		

14" Beadlock-Ringe

		Traxter, Traxter MAX	■ 705401586 · Manta Green ■ 705401702 · Octane Blue ■ 705401837 · Can-Am Red ■ 705401840 · Schwarz
	<ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumguss-Beadlock. • Zur Montage an Vorderradfelge (705401594) und Hinterradfelge (705502146). <p><i>Passende Muttern - 250100184</i> <i>Passende Abdeckung - 705400928</i></p>		

12"-Felge

(Nicht abgebildet)

	Traxter, Traxter MAX	■ 705401678 · Schwarz · Vorne ■ 705502244 · Schwarz · Hinten
<ul style="list-style-type: none"> • Aluminiumfelge schwarz, klar lackiert. • Beadlock-Farbe wählbar (nicht enthalten). • Erfordert 16 Bolzen (250000787) für den Einbau des Beadlocks. • Vorne: 12" x 6" Einpresstiefe = 41 mm. • Hinten: 12" x 7,5" Einpresstiefe = 51 mm. 		

12" Beadlock-Ringe	Traxter, Traxter MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 705401816 · Can-Am Red ■ 705401815 · Orange Crush ■ 705401814 · Gelb ■ 705401695 · Octane Blue
---------------------------	----------------------	--



- Aluminiumguss-Beadlock.
- Zur Montage an Vorderradfelge (705401678) und Hinterradfelge (705502244).

Passende Muttern - 250100184
 Passende Abdeckung - 705400928

Felge für Outlander X mr und Traxter	Traxter, Traxter MAX (Vorderräder)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 705401848 · Schwarz und gefräst - Vorne ■ 705401849 · Schwarz - Vorne ■ 705502397 · Schwarz und gefräst - Vorne ■ 705502398 · Schwarz - Hinten
---	------------------------------------	---



- Aluminiumgussfelge in topaktuellem, explosivem Design – damit zeigen Sie sich auf der Piste als echter Pionier.
- Vorne: 14" x 6,5" Einpresstiefe = 10 mm.
- Hinten: 14" x 8,5" Einpresstiefe = 23 mm.

Passende Muttern - 250100184 Schwarz, 250100185 Chrom
 Passende Abdeckung - 705401541

Traxter Gussaluminium-Felge 14"	Traxter, Traxter MAX	<ul style="list-style-type: none"> ■ 705402338 · Schwarz · Vorne ■ 705502778 · Schwarz · Hinten
--	----------------------	---



- Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm.
- Hinten: 14" x 8,5" Einpresstiefe = 51 mm.

Passende Muttern - 250100184
 Passende Abdeckung - 705401541

Lone Star Gussaluminium-Felge 14" <i>(Nicht abgebildet)</i>	Traxter, Traxter MAX	<ul style="list-style-type: none"> 705402334 · Vorne 705502775 · Hinten
---	----------------------	---

- Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm.
- Hinten: 14" x 8,5" Einpresstiefe = 51 mm.

Passende Muttern - 250100184
 Passende Abdeckung - 705401541

Traxter Rim <i>(Nicht abgebildet)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 705402120 · Schwarz · Vorne ■ 705402118 · Silber und gefräst - Vorne ■ 705402121 · Schwarz und gefräst - Vorne ■ 705502637 · Schwarz · Hinten ■ 705502634 · Silber und gefräst - Hinten ■ 705502635 · Schwarz und gefräst - Hinten
---	---

- Vorne: 14" x 7" Einpresstiefe = 41 mm.
- Hinten: 14" x 8,5" Einpresstiefe = 51 mm.

Passende Muttern - 250100184 Schwarz, 250100185 Chrom
 Passende Abdeckung - 705401541

GEHEN SIE AUF ENTDECKUNGSTOUR IN DER WELT DER ABENTEUER – MIT ALLEN UNSEREN BRP PRODUKTEN. BRP.COM



ski-doo **LYNX** **SEA-DOO** **CAN-AM** **ROTAX** **ALUMACRAFT** **Manitou** **QUINTREX**



CAN-AMOFFROAD.COM

