

**OFF-
ROAD
LIVIN'**

can-am®

**OUTLANDER
RENEGADE**

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE • ZUBEHÖR

2022

OUTLANDER • RENEGADE 2022

FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

VERFÜGBARE PAKETE

Outlander 450/570	6
Outlander MAX XT-P 1000 T	8
Renegade 650 T	10

ZUBEHÖR

Kompatibilitätsleitfaden	16
LinQ®: Gepäck problemlos anbringen und abnehmen	17
Gepäckträger und Halter	21
Gepäck und Aufbewahrung	23
Can-Am Windabweiser	24
Lenker und Spiegel	26
Sitze	27
Kunststoff-Unterbodenschutz	28
Unterbodenschutz aus PE-HMW	30
Aluminium-Unterbodenschutz	31
Unterbodenschutz aus PE-HMW & Aluminium	33
Rammschutz und Karosserieschutz	34
Leuchten und Elektrik / Seilwinden	37
Seilwinden	40
Anhängevorrichtungen / Multitrailer	43
Leistung	44
Abdeckungen, Aufkleber & Extras	47
Apache Raupensysteme	49
ProMount Räumschilde	51
Reifen & Felgen	56

can-am
OUTLANDER

can-am
RENEGADE

© 2021 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, TM und das BRP-Logo sind Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. * Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Einige der hier abgebildeten Modelle sind mit optionalem Zubehör ausgestattet. Die Grundlage eventuell angegebener Preise bilden die unverbindlichen Preisempfehlungen des Herstellers. Die jeweiligen Händler dürfen andere Preise anbieten. Für Kanada und die USA sind die Steuern nicht enthalten. Je nach Standort werden die Produkte von der BRP US Inc., der Bombardier Recreational Products Inc., der BRP European Distribution SA, der BRP Finland Oy., der BRP Australia Pty Ltd. oder der BRP Brasil Motorsports LTDA. vertrieben. BRP behält sich das Recht vor, jederzeit Spezifikationen, Preise, Designs, Produkteigenschaften oder Ausstattung zu verändern oder ganz aus dem Programm zu nehmen, ohne dass daraus Verpflichtungen jeglicher Art entstehen. Gedruckt in Kanada.



FAHRZEUG- SPEZIFIKATIONEN



FAHRZEUGSPEZIFIKATIONEN – WICHTIGE PAKETE

VERFÜGBARE PAKETE

Outlander 450/570	6
Outlander MAX XT-P 1000 T	8
Renegade 650 T	10

**OFF-
ROAD
LIVIN'**



OUTLANDER 450

HIGHLIGHTS

- Rotax® Motor
- Stufenloses Automatikgetriebe (CVT) mit Motorbremse
- Vorderradaufhängung mit Doppeldreieckslenker
- TTI-Hinterradaufhängung (Torsional Trailing arm Independent)
- Automatisch sperrendes Visco-Lok[†] Frontdifferenzial
- Anhängelast von 590 kg
- Kraftstofftank mit 20,5 l Fassungsvermögen
- Carlisle Trail Wolf 25"-Reifen (63,5 cm)
- Surrounding Spar Technology-(SST) G2-Rahmen mit Geometric Contact Control
- Digitales Multifunktionsanzeigeelement
- Stahlgepäckträger mit LinQ™ Schnellmontage-Zubehörsystem und einer Gesamtladekapazität von 163,3 kg
- Wasserdichtes Fach am Heck mit 10,9 l Fassungsvermögen
- Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)

- Tundra Green
- Viper Red

MOTOR

Typ	28 kW (38 PS), Rotax® 427 ccm Einzylinder, flüssigkeitsgeköhlt
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	CVT, P / R / N / H / L, Motorbremse serienmäßig
Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok [†] Frontdifferenzial
Servolenkung	N. v.

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker, 22,9 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Öldruck
Hinterradaufhängung	TTI-Aufhängung (Torsional Trailing arm Independent), 22,4 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Öldruck

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	Carlisle [†] Trail Wolf 25 x 8 x 12 Zoll (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Hinterreifen	Carlisle [†] Trail Wolf 25 x 10 x 12 Zoll (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Felgen	12" (30,5 cm) Stahl

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Hinten	Einfache Scheibenbremse (214 mm) mit hydraulischem Doppelkolbenbremssattel

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Geschätztes Trockengewicht	308 kg
L x B x H	211 x 116,8 x 124 cm
Radstand	129,5 cm
Bodenfreiheit	26,7 cm
Sitzhöhe	85,8 cm
Ladekapazität	Vorn: 54,4 kg / Hinten: 109 kg
Stauraum	Hinten: 10,9 l
Anhängelast	590 kg
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	20,5 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigeelement	4,5"-Digitalanzeige: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometer- und Betriebsstundenzähler, Gangstellung, 4x4-Anzeige, Temperatur, Motorkontrollleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige & Uhr
Geräteausstattung	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in Konsole, Standardsteckverbinder hinten (15 A)
Diebstahlschutzsystem	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)
Beleuchtung	70 W von zwei 35 W-Frontscheinwerfern / Bremsleuchte
Seilwinde	Vorverdrahtet für erhältliche Seilwinde
Sitz	Serienausstattung
Schutz	N. v.

GARANTIE

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



BESONDERE HIGHLIGHTS

1

Leistungsstarke Rotax Motoren

Zwei Motoren, die so stark sind, dass die Wahl nicht leicht fällt: der Rotax 450 Einzylindermotor mit 28 kW (38 PS) oder der Rotax V2. Beide bieten reaktionsstarke Leistung, die zugleich stark, laufruhig und effizient ist.

2

Ziehen ohne sorgen

Der Can-Am Outlander zieht mühelos 590 kg. Ein hinterer Anhängerböck gehört zur Serienausstattung, und das Fahrzeug ist für eine Winde vorverdrahtet, falls der Fahrer die Grenzen des Möglichen ausreizen will – was er ganz sicher tun wird.

3

Laufruhiges Fahrverhalten

Schalthebel in Stellung H und los geht's: Das stufenlose Getriebe (CVT) hält den Can-Am Outlander in seinem Leistungsbereich und sorgt so für ein effizientes, drehmomentstarkes Ansprechverhalten bei allen Geschwindigkeiten, ohne dass Sie sich um die Gangwahl kümmern müssen.

4

Genug Reichweite, um wirklich unterwegs zu sein

Längere Fahrten sind kein Wagnis mehr. Der Kraftstofftank mit 20,5 Liter Fassungsvermögen und die elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI) bedeuten mehr Kilometer pro Liter und mehr Abenteuer pro Tankfüllung.

5

Fahrtinformationen auf Knopfdruck

Auf der 4,5"-Multifunktions-Digitalanzeige des Can-Am Outlander haben Sie jederzeit Zugriff auf alle wichtigen Informationen. Zu den Funktionen gehören Tachometer, Gangstellung, Temperatur, Motorkontrollleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige, Uhr und mehr.

OUTLANDER MAX XT-P 1000 T

HIGHLIGHTS

- Rotax® V2-Motor
- FOX¹ 1.5 PODIUM¹ QS3 Stoßdämpfer vorne und hinten
- Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit verschiedenen Fahrmodi
- Antiblockiersystem (ABS)
- Stufenloses Automatikgetriebe (CVT) mit Motorbremse
- Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)
- Seilwinde mit 1.588 kg Zugkraft
- 14" (35,6 cm) Beadlock-Aluminiumgussfelgen
- 26" (66 cm) ITP Terracross Radialreifen
- Lackierter Kunststoff für hochwertige Optik
- Verstärkter Rammschutz vorne und hinten
- Aluminiumlenker mit verjüngtem Profil inklusive Full-Wrap-Handschutz
- Digitales Multifunktionsanzeigeeinstrument
- Konvertierbares Gepäckträgersystem (CRS) mit LinQ™ System
- Dynamische Beifahrer-Ergonomie mit Komfortmerkmalen
- Verstellbare Beifahrer-Handgriffe
- Erhöhte Fußraumverkleidung
- Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)

 Iron Gray, Black & Neo Yellow

MOTOR

Typ	60 kW (80 PS), Rotax® 976 ccm V2-Motor, flüssigkeitsgeköhlt
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung(EFI)
Getriebe	CVT, P / R / N / H / L, Motorbremse serienmäßig
Antriebsstrang	Wählbare Modi 2WD / 4WD / Lock 4WD mit Brems-Traktionskontrolle (Brake Traction Control, BTC)
Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)
Geschwindigkeitsklasse	über 60 km/h

AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator vorn 23,3 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	FOX ¹ 1.5 PODIUM ¹ QS3
Hinterradaufhängung	TTI-Aufhängung (Torsional Trailing arm Independent) 25,1 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	FOX ¹ 1.5 PODIUM ¹ QS3

REIFEN / FELGEN

Vorderreifen	ITP ¹ Terracross 26" x 8" x 14" (66 x 20,3 x 35,6 cm)
Hinterreifen	ITP ¹ Terracross 26" x 10" x 14" (66 x 25,4 x 35,6 cm)
Felgen	14" (35,6 cm) Aluminiumguss-BeadLock

BREMSEN

Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Hinten	Einfache Scheibenbremse (214 mm) mit hydraulischem Doppelkolbenbremssattel

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN

Geschätztes Trockengewicht	408 kg
L x B x H	238,8 x 121,9 x 135 cm
Radstand	149,9 cm
Bodenfreiheit	27,9 cm
Sitzhöhe	87,7 cm
Ladekapazität	Vorn: 45 kg / Hinten: 90 kg
Stauraum	Hinten: 21,4 l
Anhängelast	750 kg bei Anhänger mit Bremsen und 335 kg bei Anhänger ohne Bremsen
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	20,5 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE

Anzeigeeinstrument	7,6" breite Digitalanzeige: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometer- und Betriebsstundenzähler, Gangstellung, 4x4-Anzeige, Temperatur, Motorkontrollleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige, Uhr
Geräteausstattung	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in Konsole, Standardsteckverbinder hinten (15 A)
Diebstahlschutzsystem	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)
Beleuchtung	230 W Gesamtleistung mit doppelten 60 W-Projektionsscheinwerfern und doppelten 55 W-Reflektoren und Schluss-/Bremsleuchte
Seilwinde	Seilwinde mit 1.588 kg Zugkraft
Ausstattungsmerkmale T-Klasse	Anhängevorrichtung mit Anhängersteckdose, Fahrtrichtungsanzeiger, Begrenzungsleuchten, Spiegel, Hupe
Sitz	Konvertierbares Gepäckträgersystem (CRS)
Schutz	Verstärkter Rammschutz vorne und hinten, Aluminiumlenker mit verjüngtem Profil inklusive Full-Wrap-Handschutz, Kotflügelverbreiterungen

GARANTIE

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



BESONDERE HIGHLIGHTS

1

Führende Motorentechnologie

Der in diesem Segment führende Rotax 1000 V2-Motor mit 60 kW (80 PS) bietet reaktionsstarke Leistung, die zugleich stark, laufruhig und effizient ist.

3

Sperrbarer Allradantrieb mit Brems-Traktionskontrolle (BTC)

Wenn die Bedingungen ein gesperrtes Frontdifferenzial erfordern, kann der Fahrer das Frontdifferenzial manuell sperren.

5

FOX Rennsport-Stoßdämpfer

Der Outlander ist mit einer breiten Palette an hochwertigen FOX Rennsport-Stoßdämpfern erhältlich, von den einstellbaren FOX 1.5 PODIUM QS3 Stoßdämpfern bis hin zu den FOX 1.5 PODIUM RC2 Stoßdämpfern, die ein auf die jeweiligen Bedingungen und das Gelände abgestimmtes Fahrverhalten ermöglichen.

2

Laufruhiges Fahrverhalten

Schalthebel in Stellung H und los geht's: Das stufenlose Getriebe (CVT) hält den Can-Am Outlander in seinem Leistungsbereich und sorgt so für ein effizientes, drehmomentstarkes Ansprechverhalten bei allen Geschwindigkeiten, ohne dass Sie sich um die Gangwahl kümmern müssen.

4

Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)

Für eine einfache, direkte und geschwindigkeitsabhängige Lenkunterstützung, mit mehr Leistung bei niedrigen Geschwindigkeiten, um den Lenkaufwand zu verringern, und weniger Leistung bei höheren Geschwindigkeiten, um dem Fahrer ein maximales Lenkgefühl zu vermitteln. Drei Modi passen die DPS noch weiter an.

6

Antiblockiersystem (ABS)

Das weltweit erste ATV mit ABS (Antiblockiersystem), das speziell für Off-road-Fahrer entwickelt wurde. Und da es beim Bremsen nicht nur um das Verlangsamen oder Anhalten geht, erhalten Sie auch eine bessere Kurvenkontrolle für ein reaktionsstärkeres Fahrverhalten.

RENEGADE 650 T

HIGHLIGHTS

- Rotax® V2-Motor
- Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator vorn
- Stufenloses Automatikgetriebe (CVT) mit Motorbremse
- 12 Zoll-Aluminiumgussfelgen (30,5 cm)
- 25 Zoll-ITP-Holeshot[†]-ATR-Reifen (63,5 cm)
- Surrounding Spar Technology (SST)-G2-Rahmen mit Geometric Contact Control
- TTI-Hinterradaufhängung (Torsional Trailing arm Independent)
- Antiblockiersystem (ABS)
- Digitales Multifunktionsanzeigedashboard
- Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)

Desert Tan

MOTOR	
Typ	44 kW (59 PS), Rotax® 649,6 ccm V2-Motor, flüssigkeitsgekühlt
Kraftstoffzufuhr	Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC™) mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung(EFI)
Getriebe	CVT, P / R / N / H / L, Motorbremse serienmäßig
Antriebsstrang	Wählbarer Zweirad-/Vierradantrieb mit Brems-Traktionskontrolle (BTC)
Servolenkung	Dreistufige dynamische Servolenkung (DPS)
Geschwindigkeitsklasse	über 60 km/h

AUFHÄNGUNGEN	
Vorderradaufhängung	Gebogener Doppeldreieckslenker mit Querstabilisator vorn 23,3 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Öldruck
Hinterradaufhängung	TTI-Aufhängung (Torsional Trailing arm Independent) 25,1 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Öldruck

REIFEN / FELGEN	
Vorderreifen	ITP Holeshot [†] ATR 25" x 8" x 12" (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Hinterreifen	ITP Holeshot [†] ATR 25" x 10" x 12" (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Felgen	12" (30,5 cm) Aluminiumguss

BREMSEN	
Vorne	Doppelte Scheibenbremsen (214 mm) mit hydraulischen Doppelkolbenbremssätteln
Hinten	Einfache Scheibenbremse (214 mm) mit hydraulischem Doppelkolbenbremssattel

ABMESSUNGEN / KAPAZITÄTEN	
Geschätztes Trockengewicht	303 kg
L x B x H	218,4 x 121,9 x 124 cm
Radstand	129,5 cm
Bodenfreiheit	26,7 cm
Sitzhöhe	87,7 cm
Ladekapazität	Hinten: 16 kg
Stauraum	N. v.
Anhängelast	660 kg bei Anhänger mit Bremsen und 335 kg bei Anhänger ohne Bremsen
Kraftstofftank-Fassungsvermögen	20,5 l

AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Anzeigedashboard	4,5"-Digitalanzeige: Geschwindigkeitsmesser, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometer- und Betriebsstundenzähler, Gangstellung, 4x4-Anzeige, Temperatur, Motorkontrollleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige & Uhr
Geräteausstattung	Zigarettenanzünder-Gleichstrom-Steckdose in Konsole, Standardsteckverbinder hinten (15 A)
Diebstahlschutzsystem	Digital kodiertes Hochfrequenz (RF)-Sicherheitssystem (D.E.S.S.™)
Beleuchtung	240 W von vier an den Kotflügeln montierten Projektionsscheinwerfern (60 W) mit Schluss-/Bremsleuchte
Seilwinde	N. v.
Ausstattungsmerkmale T-Klasse	Anhängervorrichtung mit Anhängersteckdose, Fahrtrichtungsanzeiger, Begrenzungsleuchten, Spiegel, Hupe
Sitz	Serienausstattung
Schutz	Rammschutz vorn

GARANTIE	
Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP



BESONDERE HIGHLIGHTS

1

Leistungsstarker Rotax Motor

Der herausragende Rotax V-Twin-Motor des Renegade 650 T mit 44 kW (59 PS) bringt sein Drehmoment mit Agilität auf den Boden, beeindruckt mit unverwechselbar kraftvollem Sound und überzeugt mit Leistung satt.

2

Laufriuhiges Fahrverhalten

Schalthebel in Stellung H und los geht's: Das stufenlose Getriebe (CVT) hält den Can-Am Renegade in seinem Leistungsbereich und sorgt so für ein effizientes, drehmomentstarkes Ansprechverhalten bei allen Geschwindigkeiten, ohne dass Sie sich um die Gangwahl kümmern müssen.

3

Grenzen aufheben

Der wählbare Zweirad-/Vierradantrieb mit automatisch sperrendem Visco-Lok Frontdifferenzial des Can-Am Renegade greift nicht nur im Gelände. Es sorgt bei allen Fahrbedingungen auf Knopfdruck für maximale Traktion.

4

Diebstahlschutz

Ein so besonderes Fahrzeug verdient höchste Sicherheit. Die verschlüsselte Chiptechnologie – ein Fahrzeug, ein Code – beschränkt den Zugang nur auf den Eigentümer. Das elektronische Zündsystem und das Kugelgelenksystem des Schlüssels sorgen für eine zuverlässige kabellose Verbindung.

5

Fahrtinformationen auf Knopfdruck

Auf der 4,5"-Multifunktions-Digitalanzeige des Renegade haben Sie jederzeit Zugriff auf alle wichtigen Informationen. Es verfügt über eine Hintergrundbeleuchtung sodass es bei allen Witterungsbedingungen ablesbar ist.



ZUBEHÖR





ZUBEHÖR

Kompatibilitätsleitfaden

LinQ®: Leicht anzubringendes und
abzunehmendes Gepäck

Gepäckträger und Halter

Gepäck und Aufbewahrung

Can-Am Windabweiser

Lenker und Spiegel

Sitze

Kunststoff-Unterbodenschutz

Unterbodenschutz aus PE-HMW

Aluminium-Unterbodenschutz

16	Unterbodenschutz aus PE-HMW & Aluminium	33
	Rammschutz und Karosserieschutz	34
17	Beleuchtung und Elektrik	37
21	Seilwinden	40
23	Multitrailer	44
24	Anhängevorrichtungen	45
26	Leistung	46
27	Abdeckungen, Aufkleber & Extras	49
29	Apache Raupensysteme	51
30	ProMount Räumschilder	51
31	Reifen & Felgen	58

ES IST ALLES DA, NICHTS WIE RAUS.



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 in 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 ist ab dem 1. März 2016 gültig.

KOMPATIBILITÄTSLEITFADEN FÜR ATV-ZUBEHÖR

Wir haben die Dinge super einfach gemacht.

- Überprüfen Sie Ihr Modelljahr
- Wählen Sie Motor und Modell
- Erfahren Sie Ihren **PLATTFORMCODE**

Dieser **PLATTFORMCODE** sagt Ihnen auf einen Blick, ob der betreffende Zubehörartikel mit Ihrem Fahrzeug kompatibel ist.

MODELLJAHR	MODELL	MOTORISIERUNG	PLATTFORMCODE
2015	Outlander L	450, 500	G2L
	Outlander	500, 650, 800, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 500	G2L
	Outlander MAX	500, 650, 800, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	500, 800, 1000	G2S
2016	Outlander L	450, 570	G2L
	Outlander	570, 650, 850, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	570, 650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2017 2018	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	650, 850, 1000	G2
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 850, 1000	G2S
2019 2020 2021 2022	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000R	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L
	Outlander MAX	650, 850, 1000R	G2
	6x6	450	G2L
	6x6	650, 1000	G2
	Renegade	570, 650, 850, 1000R	G2S



LinQ®: GEPÄCK PROBLEMLOS ANBRINGEN UND ABNEHMEN

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.

KOMPATIBILITÄT/ANFORDERUNGEN

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

LinQ 16 I-Kühlbox
295100698

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)

LinQ Werkzeugsatz
715006829

Wasserdichte LinQ Tasche
715008110

- 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.

**OUTLANDER
450/570**

OUTLANDER

RENEGADE

LinQ Adapterplatte
715007273
+
LinQ Basis-
Installationsbausatz
715008125

LinQ Anker-Adaptersatz
715004960

LinQ Gepäckträger
715001734

ODER

LinQ Anschlussplatte
715007274
+
LinQ Basis-Installationsbau-
satz
715008125

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS

LinQ 45 I-Transportbox
715003879

die LinQ-86-I-Gepäckbox
715004923

LinQ 121 I-Gepäckbox
715001747 (2-Sitzer) / 715001749 (MAX)

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

- 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 Basis
715002350

Nicht kompatibel

LinQ Basis
715002350

Nicht kompatibel

LinQ Basis
715002350

Keine weiteren Anforderungen

LinQ Gepäckträger
715001734

LinQ HALTER

LinQ Gepäckträger, 10 cm
715001711 • Silber / 715001665 • Schwarz

LinQ Gepäckträgeraufsatz, 15 cm
715001712 • Silber / 715001671 • Schwarz

LinQ Gerätehalterungen
715005340

LinQ Werkzeughalter
715007358

LinQ Gewehrkofferhalterung
715002112
715002113

Nicht kompatibel
*Für G2L sind alternativ 5"- oder
8"-Gepäckträgeraufsätze
(715001913 oder 715001914)
erhältlich

LinQ Basis
715002350

Nicht kompatibel
*Für G2L sind alternativ
Gewehrkofferhalterungen
(715001918 oder 715001919)
erhältlich

Keine weiteren Anforderungen

LinQ Gepäckträger
715001734

Nicht kompatibel

LinQ ZUBEHÖR MIT 16"-BASIS

Modulare LinQ Box	G2, G2L, G2S	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. 	<ul style="list-style-type: none"> • 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)	G2, G2L, G2S	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 Werkzeugsatz	G2, G2L, G2S	715006829
	<ul style="list-style-type: none"> • Beinhaltet: <ul style="list-style-type: none"> - Seitenschneider. - Spitzzange. - Grippzange. - Ratschenschlüssel 3/8"-Antrieb. - 6"-Ratschenverlängerung. - Integrierte Ablage für CVT-Riemen (Riemen nicht im Lieferumfang enthalten). - Langnuss 19 mm 3/8"-Antrieb – Sechskant. - Langnuss 17 mm 3/8"-Antrieb – Sechskant. - Nuss 18 mm 3/8"-Antrieb. - Nuss 15 mm 3/8"-Antrieb. - Nuss 13 mm 3/8"-Antrieb. - Nuss 10 mm 3/8"-Antrieb. 	<ul style="list-style-type: none"> - Nuss 8 mm 3/8"-Antrieb. - Kombischlüssel 19 mm. - Kombischlüssel 18 mm. - Kombischlüssel 15 mm. - Kombischlüssel 13 mm. - Kombischlüssel 10 mm. - Kombischlüssel 8 mm. - Torx-Nuss t30 3/8"-Antrieb. - Torx-Nuss t20 3/8"-Antrieb. - Gelenkgriff 3/8"-Antrieb. - Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ 16 l-Kühlbox	G2, G2L, G2S	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. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verwendet das LinQ Befestigungssystem (Patent US 8777531 und US 8875830). • Einfaches, werkzeugloses System für sekundenschnelles Anbringen/Abnehmen. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
LinQ Werkzeugbox	G2, G2L, G2S	715008111
	<ul style="list-style-type: none"> • Hochpräzise HDPE-Spritzgusskonstruktion sorgt für Steifigkeit und Langlebigkeit. • Maximal 19 Liter Fassungsvermögen. • Wetterfeste, abgedichtete und abschließbare Abdeckung. • Für den Einsatz in Salzwasser seewassertauglich ausgerüstet. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
Wasserdichte LinQ Tasche	G2, G2L, G2S	715008110
	<ul style="list-style-type: none"> • Komplette wasserdichte Roll-Top-Tasche für die sichere Unterbringung Ihrer Ausrüstung. • Mit LinQ Befestigung und äußerst stabilem, starrem Kunststoffboden. • Aufbewahrungslösung mit großem Fassungsvermögen (40 l). 	<ul style="list-style-type: none"> • Boden mit Schaumstofffutter für zusätzlichen Schutz der Ausrüstung. • Integrierter Handgriff für problemlosen Transport zum/vom Fahrzeug. • Für den Einsatz in Salzwasser seewassertauglich ausgerüstet. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.
Halbstarre LinQ 21 l-Tasche	G2, G2L, G2S	860202449
	<ul style="list-style-type: none"> • Halbstarre, erweiterbare Tasche. • 21 Liter Fassungsvermögen. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
LinQ 17 l-Sporttasche	G2, G2L, G2S	860202447
	<ul style="list-style-type: none"> • 17 Liter Fassungsvermögen. • Starrer Boden, halbstarres Oberteil. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	

LinQ ZUBEHÖR MIT 36"-BASIS

LinQ 45 I-Transportbox	G2 (nur vorne für 6x6 und MAX-Modelle 2013-2014), G2L, G2S	715003879
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen. • Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
LinQ 86 I-Gepäckbox	G2 (außer 6x6-Modell), G2L, G2S	715004923
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen. • Abschließbar und witterungsbeständig. • Hält die Ladung während der Fahrt fest und sicher. • Komfortpolsterung für Mitfahrer. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
LinQ 124 I-Gepäckbox	G2 (außer MAX-Modelle und 6x6), G2S Europäische Version (EG-konform)	715001747 715001748 • Keine Rückleuchte.
	<ul style="list-style-type: none"> • Für G1-Modelle ist die LinQ Nachrüst-Anschlussplatte (715001334) erforderlich. • Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich). • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	
LinQ 121 I-Gepäckbox für Outlander MAX	G2 (nur MAX-Modelle außer 6x6-Modelle) Europäische Version (EG-konform)	715001749 715001750 • Keine Rückleuchte.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ob bei sportlicher oder langer, entspannter Fahrt: Dank der ergonomisch gestalteten Polsterung im Beifahrerbereich, die sich an die Person anpasst und aus geschlossenzelligem, wasserabweisendem Schaumstoff besteht, wird der Komfort auch für Beifahrer nicht vernachlässigt. • Leichtes Aufsteigen auch dann, wenn der Fahrer auf der Maschine sitzt. • Verkleidungen für die Gepäckbox in vielen Farben erhältlich, zur Abstimmung auf Ihr Fahrzeug (separat erhältlich). 	
Verkleidungen für LinQ 121 I-Gepäckbox	G2 (außer 6x6-Modelle), G2S	<div> <div> 715001391 • Schwarz 715001392 • Gelb 715001395 • Viper Red 715002481 • Weiß 715002480 • Hellgrau </div> <div> 715002984 • Octane Blue 715002985 • Manta Green 715002986 • Can-Am Red 715006119 • Orange Crush 715006120 • Squadron Green 715007074 • Tundra Green </div> </div>
	<ul style="list-style-type: none"> • Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121 I-Gepäckbox. 	
Verkleidungen für LinQ 121 I-Gepäckbox (Nicht abgebildet)	Europäische Version (EG-konform)	<div> <div> 715001397 • Schwarz 715001398 • Gelb 715006124 • Viper Red 715002483 • Weiß </div> <div> 715002482 • Hellgrau 715006122 • Manta Green 715006121 • Can-Am Red 715006123 • Orange Crush </div> </div>
<ul style="list-style-type: none"> • Farblich auf Ihr Fahrzeug abgestimmte Verkleidungen für die LinQ 121 I-Gepäckbox. • Keine Rückleuchte. 		
Camo-Aufkleber für schwarze Gepäckboxverkleidungen (Nicht abgebildet)	715002975 • Mossy Oak Break-Up Country Camo	715001683 • Next G-1 Vista Camo
<ul style="list-style-type: none"> • Das Camo-Muster passt perfekt zu Ihrem Camo-Fahrzeug. 		
LinQ 43 I-Audio-Transportbox	G2 (nur vorne für 6x6 und MAX-Modelle 2013-2014), G2L, G2S	715003018
	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Sorgt durch einen integrierten Hochleistungs-Vollverstärker für die beste Klangqualität in diesem Segment und versüßt Ihnen so Ihre Fahrt. • Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen. 	

LinQ 30 I-Kühlbox

G2 (außer 6x6-Modelle), G2S

■ **715004778** • Schwarz■ **715004698** • Grau

- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Die im Schleudergussverfahren gefertigte Konstruktion wartet mit außergewöhnlicher Steifigkeit und Langlebigkeit auf.
- Hochwertige Schaumstoffisolierung für optimale Eisrückhaltung.
- Schutz von Lebensmitteln durch integriertes, vollständig herausnehmbares Fach.
- Robuste Gummiverriegelungen halten die Abdeckung fest verschlossen.
- Witterungsbeständig.
- Praktischer Ablassstopfen.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

LinQ Premium-Verstautasche von OGIO

G2 (außer 6x6-Modell), G2L, G2S

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

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

Flacher LinQ Korb

G2, G2L (nur vorne bei Outlander MAX- und 6x6-Modellen), G2S

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 Schwerlastkorb

G2, G2L (nur vorne bei Outlander MAX- und 6x6-Modellen), G2S

715001215

- Aus hochfestem, niedriglegiertem Stahl.
- Mit LinQ Befestigung für problemloses Anbringen und Abnehmen.
- Kann sowohl auf dem vorderen als auch auf dem hinteren Gepäckträger angebracht werden.
- Anbringungsort und -voraussetzungen sind der Tabelle zu entnehmen.

Große Transportbox

G2, G2L (außer 6x6)

715007001

- Ladefläche hinten für den Transport großer Gegenstände.
- Befestigungspunkte (D-Ring), LinQ Befestigungen für Werkzeughalter und Markierungen, die den Einbau eines 16"-Zubehörs ermöglichen.
- Verfügt auch über eine Matte für den Boden und einen Schlitz, der das Einsetzen eines Teilers ermöglicht, sowie einen Schlitz für einen Teiler, um die Aussparung an der hinteren vertikalen Lippe zu schließen.
- Sie wird auf ATV-Plattformen mithilfe des LinQ Systems und von Haken installiert, damit sie leicht angebracht und abgenommen werden kann.

LinQ HALTER**LinQ Werkzeughalter**

G2, G2S, G2L

715007358

- Besonders vielseitiger Werkzeughalter.
- Praktische Schwenkverriegelung ermöglicht die Unterbringung von Werkzeug in jeder Ausrichtung.
- Paarweise erhältlich.

LinQ-Werkzeughalterungen

G2, G2S, G2L

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.
- Paarweise erhältlich.

LinQ BEFESTIGUNG

LinQ Anker-Adaptersatz

G2, G2S

715004960


- Ermöglicht die Anbringung von Zubehör mit LinQ 16"-Basis auf LinQ Gepäckträgern.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.
- Bei G2S ist für die Anbringung der LinQ Gepäckträger (715001734) erforderlich.

LinQ Basis

G2L

715002350


- Aus Polypropylen-Glasfaser.
- Ermöglicht die Anbringung von LinQ Zubehör.
- Satz enthält 4 Stück.

LinQ Schloss

G2, G2S, G2L,

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 Arbeitsleuchte.
- Packung mit 1 Stück.
- Wird mit zwei Schlüsseln geliefert.

LinQ Ersatzteile

715001707


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

GEPÄCKTRÄGER UND HALTER

LinQ Gepäckträgeraufsatz – 10 cm

G2, G2S

■ **715001711** • Silber
■ **715001665** • Schwarz


- Für vorne oder hinten passend.
- Robust und beständig.
- Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle.
- Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ-System.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für G2S ist der LinQ-Gepäckträger (715001734) erforderlich.

LinQ Gepäckträgeraufsatz – 15 cm

G2, G2S

■ **715001712** • Silber
■ **715001671** • Schwarz


- Für vorne oder hinten passend.
- Robust und beständig.
- Damit bleibt Ihr Gepäck sicher an Ort und Stelle.
- Einfache Installation ohne Werkzeuge dank LinQ-System.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.
- Für G2S ist der LinQ-Gepäckträger (715001734) erforderlich.

Gepäckträgeraufsatz – 13 cm

G2L

715001913


- Für vorne oder hinten passend.
- Aus Karbonstahl hergestellt.
- Mit Verzurrpunkten für die Sicherung der Ladung auf den Gepäckträgern.
- Einfache Anbringung am Stahlrohrgepäckträger.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.

Gepäckträgeraufsatz – 20 cm

G2L

715001914

- Für vorne oder hinten passend.
- Aus Karbonstahl hergestellt.
- Mit Verzurrpunkten für die Sicherung der Ladung auf den Gepäckträgern.
- Einfache Anbringung am Stahlrohrgepäckträger.
- Korrosionsschutzschicht mit haltbarer Pulverbeschichtung.

Aluminium-Gepäckträger hinten

G2S

715001360

- Tragfähigkeit von 14 kg.
- Kompakte und leichte Aluminiumausführung.
- Graviertes Can-Am-Logo.
- Geprägtes Mittelblech aus Aluminium 5052.
- Leicht anzubringen.

LinQ Gepäckträger

G2S (außer X mr Modelle)

715001734

- Anschraubbarer Gepäckträger.
- Ermöglicht die Verwendung von Zubehör mit LinQ Befestigung am G2S.

LinQ Basisplatte

G2L

715007273

- Ermöglicht die Verwendung von Zubehör für die 16" breite LinQ Basis auf dem G2L, um die Gepäckoptionen und die Möglichkeiten für Ihre Tour zu erweitern.
- Inklusive 2x LinQ Basis und Montageteile.

LinQ Basisplatte

G2S

715007274

- Ermöglicht die Verwendung von Zubehör für die 16" breite LinQ Basis auf dem G2S, um die Gepäckoptionen und die Möglichkeiten für Ihre Tour zu erweitern.
- Inklusive 2x LinQ Basis und Montageteile.

Gewehrkofterhalterung

G2L (außer MAX-Modelle)

715001918

G2L (nur MAX-Modelle)

715001919

- Aus Stahl.
- Design abgestimmt auf Stahlrohrgepäckträger.
- Zur Verwendung mit dem Gewehrkofter 6.0 Impact von Kolpin.
- Lässt sich auf beiden Fahrzeugseiten anbringen.

Gewehrkofter 6.0 Impact[†] von Kolpin[†]



G2, G2L

715001419

- Mit zusätzlichem Stauraum für Waffen mit Pistolengriff und kleine Zweibeine.
- Problemlose Unterbringung von Gewehren mit einer Gesamtlänge von bis zu 130 cm.
- Reichlich Platz für 60 mm-Zielfernrohre.
- Heckmontage erleichtert den Zugriff.
- Ergonomisch geformter Griff und ausgeformte Befestigungspunkte für Gewehrschlaufe.
- Abschließbarer Schnappverschluss.
- Passend für Gewehre und Flinten (Rechts- und Linksschützen).
- Enthält entfernbarer, stoßdämpfenden Schaumstoff und Nylon-Impact-Innenfutter für hochwertigen Innenschutz.
- Für die Befestigung ist ein entsprechender Montagesatz erforderlich.

LinQ Gewehrkofterhalterung*(Nicht abgebildet)*G2
(außer MAX, 6X6 und X mr 1000)**715002112**G2
(nur Modelle MAX und X mr 1000)**715002113**

- Diese leichte Gewehrkofter-Halterung lässt sich auf beiden Seiten Ihres Outlander mithilfe des LinQ-Systems ohne Werkzeug anbringen.
- Zur Verwendung mit dem Gewehrkofter 6.0 Impact von Kolpin.

Multifunktionshalter	G2, G2L	715002354 • Einzeln 715001945 • Doppelt
	<ul style="list-style-type: none"> Offene, U-förmige Halterung für die Beförderung von Werkzeugen (Schaufel, Axt) und Jagdwaffen (Gewehr, Bogen). Diese werden sicher gehalten, sind aber leicht zugänglich. Einfache Anbringung an Stahlrohrgepäckträger, Gepäckträgeraufsatz, Korb oder Rammschutz. 	<ul style="list-style-type: none"> Bei G2 ist der LinQ Gepäckträgeraufsatz (715001711) erforderlich. Set enthält 2 Stück.
LinQ-Werkzeughalterungen	G2L	715001421
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	<ul style="list-style-type: none"> Robustes Basissystem für härteste Einsätze konzipiert. Einfache Anbringung an Stahlrohrgepäckträgern, Gepäckträgeraufsätzen, Halterungen oder Rammschutz. Set enthält 2 Stück.

GEPÄCK UND AUFBEWAHRUNG

Stangen für die Arretierung von Schnittholz	G2 (nur 6x6-Modelle)	715001987
	<ul style="list-style-type: none"> Mit den Stangen für die Arretierung von Schnittholz verwandeln Sie Ihre Ladefläche in einen perfekten Transportraum für 120 cm langes Schnittholz. Die Sicherheit des Fahrers wird durch das Schutzgitter vorne gewährleistet. 	
Starre Abdeckung	G2 (nur 6x6-Modelle)	715002394
	<ul style="list-style-type: none"> Mit der starren Abdeckung schaffen Sie eine 440 l-Gepäckbox. Ihr Eigentum wird durch ein Verriegelungssystem geschützt. Die Abdeckung öffnet mit Gasfederunterstützung. 	
Transportboxwanne	G2L (nur 6x6-Modelle)	715005256
	<ul style="list-style-type: none"> Verwandelt die Ladefläche in eine Transportbox mit großem Fassungsvermögen, für noch mehr Lademöglichkeiten. Aus robustem HDPE – so geformt, dass der verfügbare Laderaum bestmöglich ausgenutzt wird. Ermöglicht den Zugriff auf das wasserdichte Heckaufbewahrungsfach des Fahrzeugs. Für perfekte Passgenauigkeit und problemlose Anbringung konzipiert. 	
Heckklappenverlängerung/Trennelement	G2 (nur 6x6-Modelle)	715002017
	<ul style="list-style-type: none"> Die stabile Heckklappenverlängerung verlängert den Laderaum um 25 cm. Dank der längeren Ladefläche stellen auch große Lasten kein Problem dar. Mithilfe der LinQ Schnellmontagevorrichtungen fungiert die Verlängerung auch als robustes Trennelement für die Ladefläche. 	
Plane	G2 (nur 6x6-Modelle)	715002416
	<ul style="list-style-type: none"> Für die sichere Abdeckung aller Gegenstände in Ihrer Transportbox. Verhindert das Eindringen von Spritzwasser in die Transportbox. Mühe los abnehmbar für schnellen Zugriff. 	
Seitenwände & Heckklappe	G2 (nur 6x6-Modelle)	715005153
	<ul style="list-style-type: none"> Ermöglicht die schnelle und einfache Umwandlung der Ladefläche in einen großzügigen Gepäckraum. Schleudergusswände sorgen für extreme Dauerhaltbarkeit bei harter Arbeit – unter allen Bedingungen. 	

70 I-Zubehörbox

G2 (nur 6x6-Modelle)

715001999

- Wo auch immer es Sie hinführt und was immer Sie auch tun, diese praktische 70 I-Zubehörbox begleitet Sie.
- Der Deckel schützt Ihre Ausrüstung unter allen Bedingungen vor den Elementen.
- Lässt sich unter die Ladefläche schieben, mit Griffen für leichten Zugriff.

Transportboxnetz

G2 (nur 6x6-Modelle)

715001371

- Stabiles Netz zum Einhängen am Boden der Transportbox für die sichere und kompakte Unterbringung Ihres Gepäcks.

Heckklappenanschlag (Satz)

G2 (nur 6x6-Modelle)

715002080

- 2 L-förmige Bügel halten die Heckklappe in horizontaler Stellung geöffnet.
- Halten die Heckklappe in einer Ebene mit dem Rest der Ladefläche, für Ladung mit Überlänge.

Weiche Verstautasche

G2, G2L, G2S

715003759

- Tasche mit drei Bereichen.
- Transportieren Sie Ihre Ausrüstung in einer wetterfesten Tasche.
- 45 l-Verstautasche, abgestimmt auf den Gepäckträger des Fahrzeugs, um die Stauraummöglichkeiten zu optimieren.
- Für G2S ist der LinQ Gepäckträger (715001734) erforderlich.

10 l-Verstautasche**269502121**

- Wasserdichte Roll-Top-Tasche für den Schutz Ihrer Ausrüstung vor den Elementen.
- Passt in das Heckaufbewahrungsfach Ihres Fahrzeugs.

CAN-AM WINDABWEISER

Deluxe-Frontverkleidung

G2 (außer X mr und 6x6), G2L

■ **715001232** • Schwarz
 ■ **715000935** • Gelb 2000
 ■ **715001231** • Red Viper

■ **715002479** • Hellgrau
 ■ **715006125** • Squadron Green
 ■ **715007073** • Tundra Green



- Innovativer, umfangreich ausgestatteter Windschutz.
- Schnelle Demontage ohne Werkzeug nach Montage der Halterungen am Lenker.
- Zwei Becherhalter.
- Vorbereitet für den GPS-Montagesatz.

- Optionale Spiegel und Zusatzbeleuchtung.
- Erfordert niedrigen, hohen oder extra hohen Windabweiser.
- Für Fahrzeuge mit 28 mm starkem, konisch zulaufendem Aluminiumlenker ist der Adaptersatz für konisch zulaufende Lenker erforderlich.
- Nicht für T3-Fahrzeuge geeignet

Camo-Aufkleber für schwarze Deluxe-Frontverkleidung

(Nicht abgebildet)

Deluxe-Frontverkleidung

■ **715002976** • Mossy Oak Break-Up Country Camo
 ■ **715001684** • Next G-1 Vista Camo

- Das Camo-Muster passt perfekt zu Ihrem Camo-Fahrzeug.

Adaptersatz für konisch zulaufenden Aluminiumlenker

(Nicht abgebildet)

Deluxe-Frontverkleidung

715002470

- Erforderlich für die Anbringung der Deluxe-Frontverkleidung an einem Outlander X- TP und an allen Fahrzeugen mit konisch zulaufendem Aluminiumlenker (28 mm).

Extra hoher Windabweiser

Deluxe-Frontverkleidung

715000936

- Dieser 41 cm hohe Windabweiser bietet bei langer Fahrt ultimativen Schutz vor den Elementen.
- Zum Schutz vor Wind und für den Wintereinsatz.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

Hoher Windabweiser

Deluxe-Frontverkleidung

715001211

- 28 cm hoch, zum Schutz vor Wind und für Winteranwendungen.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

Niedriger Windabweiser

Deluxe-Frontverkleidung

715001227

- Dieser 15 cm hohe Windabweiser verleiht Ihrem Fahrzeug ein sportliches Aussehen, schützt Sie ausreichend vor den Elementen und bietet die Möglichkeit der gerichteten Beleuchtung.
- Ohne Werkzeug anbring-/abnehmbar.

ZUBEHÖR**Zusatzbeleuchtung für Windabweiser**

Deluxe-Frontverkleidung

715003115

- Zwei hochwertige LED-Scheinwerfer für die Deluxe-Frontverkleidung bieten eine erhöhte Lichtleistung und gerichtetes Licht.
- 1.800 Lumen.
- Set mit zwei 10 W-LED-Cree-Leuchten.
- Fernausleuchtung bis zu 107 m, wobei jede Leuchte weniger als 1 A zieht.

Deluxe-Spiegelsatz

Deluxe-Frontverkleidung

715002353

- Verbessertes Befestigungssystem.
- Breites Sichtfeld nach hinten.
- Passt perfekt zu Ihrer Deluxe-Frontverkleidung.

WINDABWEISER-KOMPLETTSÄTZE**Extra hoher Windabweiser (Satz)**

G2, G2L, G2S (außer X mr Modelle)

715003023


- Aus Polycarbonat mit integrierter Belüftung, um Luftturbulenzen und das Dröhnen bei hohen Geschwindigkeiten zu verringern und für eine ruhigere und komfortablere Fahrt zu sorgen.
- Schnelle Demontage ohne Werkzeug nach Montage der Halterungen am Lenker.
- Passend für gerade und konisch zulaufende Lenker.
- Verbessertes Design für erhöhte Steifigkeit.
- Lenksäulenabdeckung (709400939) erforderlich für die Modelle XT und Mossy Oak.
- 41 cm hoher Windabweiser.
- Für ultimativen Windschutz und für den Wintereinsatz.

Hoher Windabweiser (Satz)

G2, G2L, G2S (außer X mr Modelle)


715006382


- Aus Polycarbonat mit integrierter Belüftung, um Luftturbulenzen und das Dröhnen bei hohen Geschwindigkeiten zu verringern und für eine ruhigere und komfortablere Fahrt zu sorgen.
- Schnelle Demontage ohne Werkzeug nach Montage der Halterungen am Lenker.
- Passend für gerade und konisch zulaufende Lenker.
- Verbessertes Design für erhöhte Steifigkeit.
- Lenksäulenabdeckung (709400939) erforderlich für die Modelle XT und Mossy Oak.
- 28 cm hoher Windabweiser.
- Zum Schutz vor Wind und für den Wintereinsatz.


Niedriger Windabweiser (Satz)	G2, G2L, G2S (außer X mr Modelle)	715003021
	<ul style="list-style-type: none">Aus Polycarbonat mit integrierter Belüftung, um Luftturbulenzen und das Dröhnen bei hohen Geschwindigkeiten zu verringern und für eine ruhigere und komfortablere Fahrt zu sorgen.Schnelle Demontage ohne Werkzeug nach Montage der Halterungen am Lenker.Passend für gerade und konisch zulaufende Lenker.Verbessertes Design für erhöhte Steifigkeit.Lenksäulenabdeckung (709400939) erforderlich für die Modelle XT und Mossy Oak.15 cm hoher Windabweiser.Ermöglicht Ihnen, die sportliche Optik Ihres Fahrzeugs zu erhalten und schützt Sie ausreichend vor den Elementen.	


LENKER & SPIEGEL


Handschutz	G2, G2L, G2S	<ul style="list-style-type: none">715000525 • Schwarz / Gelb715000537 • Weiß / Schwarz715001706 • Schwarz / Schwarz715000733 • Gelb / Schwarz715003811 • Can-Am Rot / Schwarz715003812 • Manta Green / Schwarz715003813 • Orange / Schwarz715003814 • Octane Blue / Schwarz715006117 • Squadron Green / Schwarz715006118 • Viper Red / Schwarz
------------	--------------	---


- 
- Robuste Kunststoff-Spritzguss-Elemente mit Can-Am Logo.
 - Mit herausnehmbarer Blende zur Anpassung der Luftströmung.
 - Montagesatz separat erhältlich.

Handschutz für Beifahrer	G2 und G2L (nur MAX-Modelle)	715001669
	<ul style="list-style-type: none">Diese Handwärmer passen perfekt um die Beifahrergriffe und sorgen für mehr Fahrkomfort.Einfach anzubringen und abzunehmen.	

Full-Wrap-Montagesatz aus Aluminium	G2, G2L, G2S	715001378
	<ul style="list-style-type: none">Leichte Konstruktion aus Aluminiumdruckguss, schwarz.Beinhaltet alle Teile.Handschutz separat erhältlich.	

Kurzer Montagesatz Aluminium	G2, G2L, G2S	715001379
	<ul style="list-style-type: none">Leichte Konstruktion aus Aluminiumdruckguss, schwarz.Beinhaltet alle Teile.Handschutz separat erhältlich.	

Spiegelsatz für Handschutz	Handschutz	860200080
	<ul style="list-style-type: none">Nicht kombinierbar mit dem Full-Wrap-Montagesatz aus Aluminium (715001378).Paarweise erhältlich.	

Konisch zulaufender Aluminiumlenker	G2, G2L, G2S	715000550
	<ul style="list-style-type: none">22 mm bis 28 mm starker, konisch zulaufender Lenker aus Aluminium 6061-T6.Enthält alle Montageteile, das Lenkermittelpolster und die Abdeckung.	

XT-Handschutz

G2, G2L

703100352

- Nicht kombinierbar mit dem Schlamm-Haltegriff (715003053).

Spiegel links – 10 mm

G2, G2L, G2S

709400406

- Wiedergabe in realer Größe, 13 cm x 8 cm.
- Entspiegelt.
- Arm mit 10 mm-Gewinde.
- Für die Montage am Modell DS 450 ist die Halterung (715000190) erforderlich.
- Für die Montage am Outlander und Renegade ist die Halterung nicht erforderlich.

Spiegel rechts – 10 mm*(Nicht abgebildet)*

G2, G2L, G2S

709400523

- Wiedergabe in realer Größe, 13 cm x 8 cm.
- Entspiegelt.
- Arm mit 10 mm-Gewinde.
- Außer für Fahrzeuge mit Handbremse an der rechten Seite ist die Halterung (715000190) erforderlich.

Lenkerspiegel

G2, G2L, G2S

715005366

- Verstellbare, konvexe Spiegel zur Montage am Lenker.
- Die konvexe Oberfläche ermöglicht eine bessere Sicht mit einem größeren Sichtfeld.
- Windabweiser oder Frontverkleidung ist für die Montage nicht erforderlich.

SITZE

Fahrer-Rückenlehne

G2 ab 2015 und G2L (nur MAX-Modelle, außer 6x6-Modelle)

715003942

G2L (außer MAX-Modelle)

715003941

G2 (außer 6x6- und MAX-Modelle)

715003940

G2 (nur 6x6-Modelle, ausgenommen MAX)

715003611

- Bietet zusätzliche Abstützung für den Rücken des Fahrers, durch die Langstrecken viel komfortabler werden.
- Horizontal einstellbar entsprechend der Körpergröße und den Präferenzen des Fahrers.
- Sichere Befestigung und Verriegelung am Fahrzeug.

Outlander MAX Beifahrersitz-Kit

G2 ab 2015, G2L (nur MAX-Modelle)

715002373

- Perfekt als Ersatz für einen abgenutzten oder beschädigten Beifahrersitz.

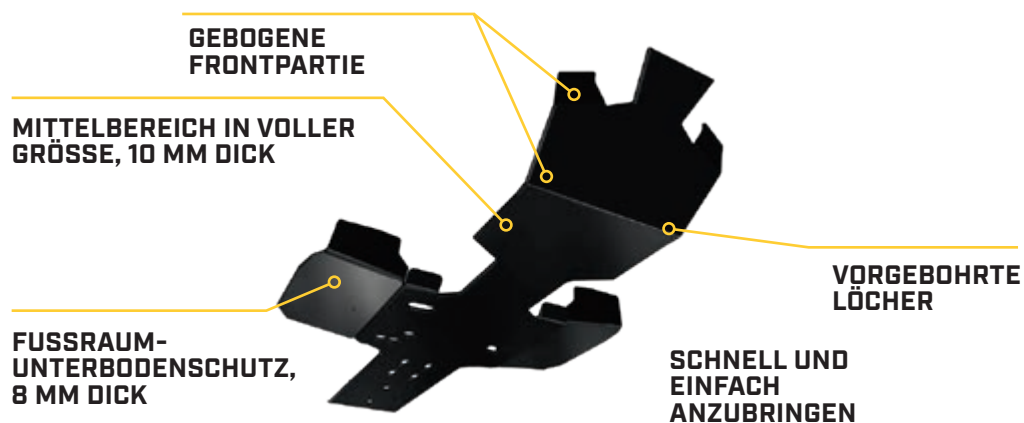
Besonders strapazierfähiger Sitzbezug

G2, G2S, G2L

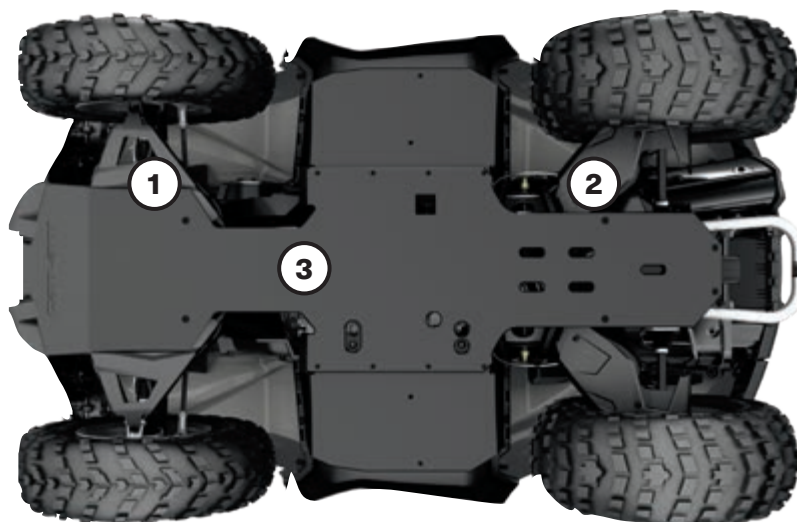
715007212

- Strapazierfähige Materialien zur Abdeckung und zum Schutz des Sitzes.
- Abrieb- und reißfest.
- Wird einfach über den Originalsitz gezogen; das Gummiband hält den Bezug sicher an Ort und Stelle.

KUNSTSTOFF- UNTERBODEN- SCHUTZ



KUNSTSTOFF-UNTERBODENSCHUTZ



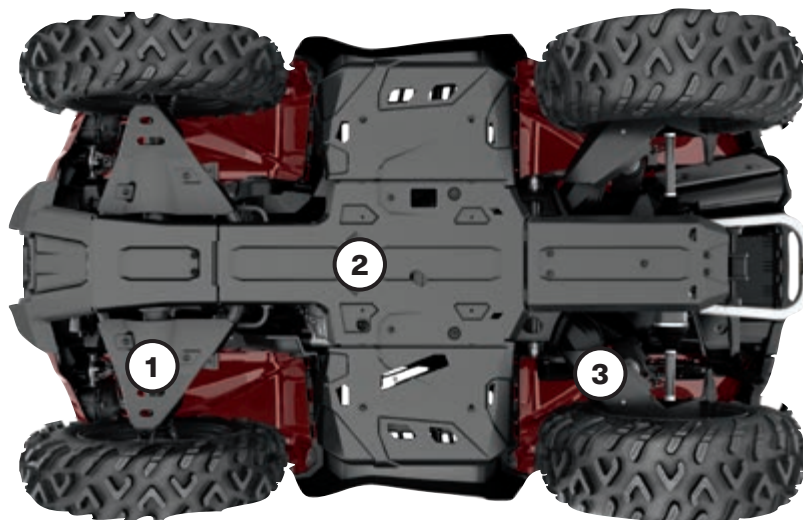
715003046

Unser Unterbodenschutz aus Kunststoff gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und sorgt für großartigen Schutz in rauem Gelände. Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW).

- Leichter als Aluminium.

Bieten Sie Ihrem Outlander und Renegade das komplette Unterbodenschutzpaket oder bestellen Sie die Teile einzeln	OUTLANDER	OUTLANDER MAX	OUTLANDER 6X6	G2, G2S	G2L	G2L MAX
KUNSTSTOFF-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN						
① DREIECKSLENKERSCHUTZ G2	715002924	715002924	715002924	715002924	—	—
② LÄNGSLENKERSCHUTZ G2	715002925	—	715002925	715002925	—	—
③ KUNSTSTOFF-UNTERBODENSCHUTZ G2	715006019	715006020	715005290 715005320 (MAX)	—	715006115	715006116

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW



Unser Unterbodenschutz aus Kunststoff gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und sorgt für großartigen Schutz in rauem Gelände. Gefertigt aus 6 mm dickem, abriebbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW).

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

OUTLANDER, RENEGADE									
G2						G2L		G2S	
BIS 2016		2017-2018		AB 2019				MODELLE 2017-2018	AB 2019
Außer Modelle MAX und X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer Modelle Max & X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer Modelle MAX und X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer MAX-Modelle	Nur MAX-Modelle		

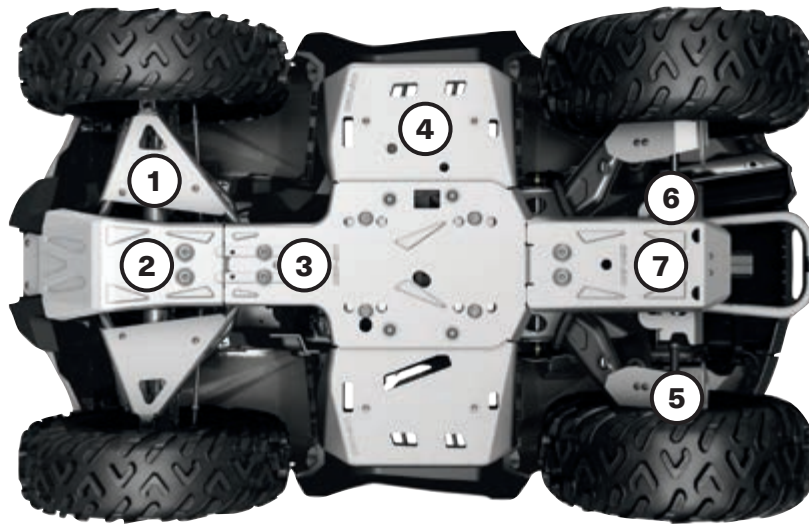
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – PAKET

715004214	715004215	715004209	715004210	715004806	715004807	715004211	715004212	715004213	715004809
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN

① Dreieckslenkerschutz	715002924	715002924	715002924	715002924	715004822	715004822	715002924	715002924	715002924	715004822
② Unterbodenschutzplatten <small>Fußraumbereich nicht mit dem Renegade X mr kompatibel</small>	715002926	715002927	715002926	715002927	715002926	715002927	715002928	715002929	715002974	715002974
③ Längslenkerschutz	715002925	715002925	715003466	715003466	715004823	715004823	715003466 <small>(nur Modelle 2015 bis 2020)</small>	715003466 <small>(nur Modelle 2015 bis 2020)</small>	715003466	715004823

Aluminium-Unterbodenschutz

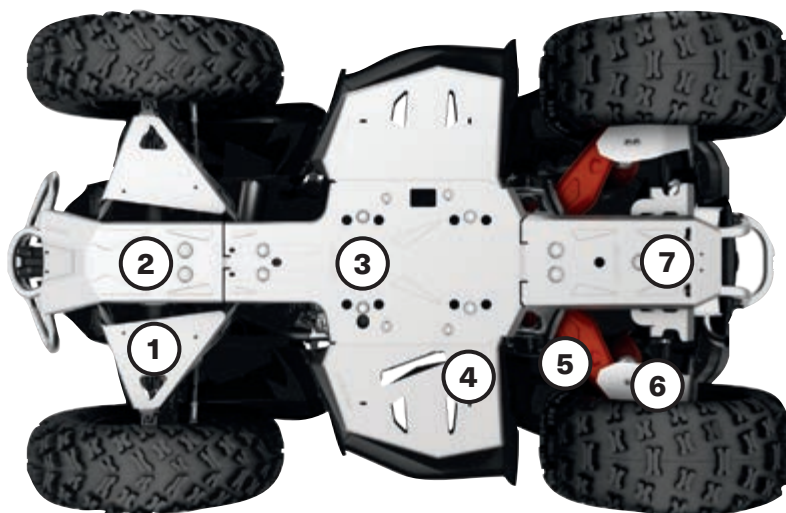


Für ultimative Beständigkeit und Robustheit ist unser gesamter Aluminium-Unterbodenschutz aus Aluminium 5052 H32 mit einer Dicke von 4,5 mm gefertigt.

- Ultimative Beständigkeit.
- Äußerste Robustheit.

	OUTLANDER							
	G2						G2L	
	BIS 2016		2017-2018		AB 2019		ALLE MODELLJAHRE	
	Außer Modelle MAX und X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer Modelle MAX und X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer Modelle MAX und X mr 1000R	Nur Modelle MAX und X mr 1000R	Außer MAX- Modelle	Nur MAX- Modelle
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – PAKET								
	715002137	715002138	715004197	715004198	715004804	715004805	715004199	715004200
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN								
① Dreieckslenkerschutz	715001667	715001667	715001667	715001667	715004820	715004820	715001667	715001667
② Vorderer Unterbodenschutz	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715001906	715001906
③ Mittlerer Unterbodenschutz	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078
④ Fußraum-Unterbodenschutz	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922
⑤ Längslenkerschutz	—	—	715003741	715003741	715004821	715004821	715003741 (nur Modelle 2015 bis 2020)	715003741 (nur Modelle 2015 bis 2020)
⑥ Unterbodenschutz Hinterachsdifferenzial	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920
⑦ Hinterer Unterbodenschutz	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029

Aluminium-Unterbodenschutz

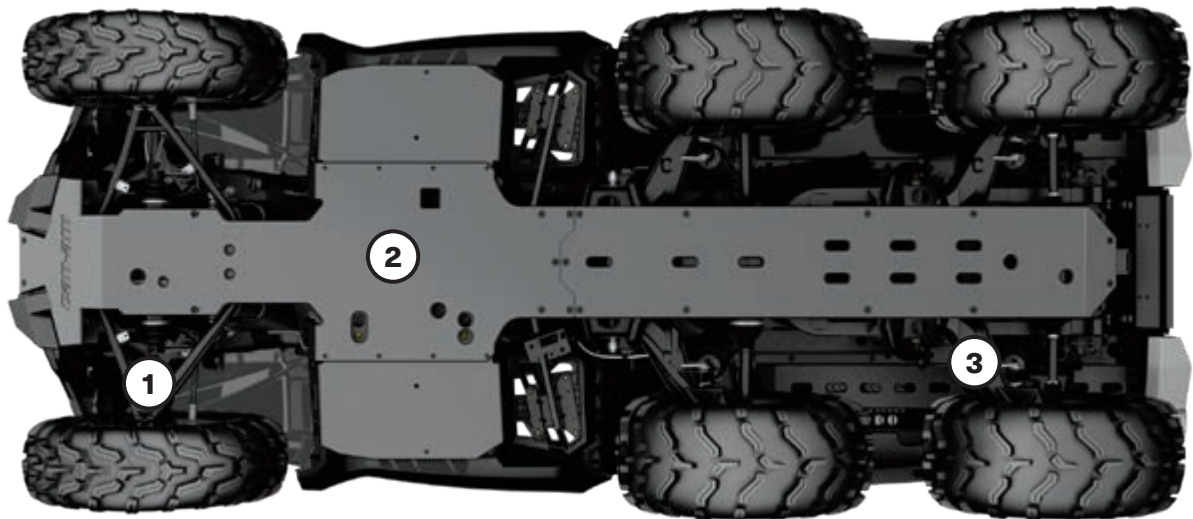


Für ultimative Beständigkeit und Robustheit ist unser gesamter Aluminium-Unterbodenschutz aus Aluminium 5052 H32 mit einer Dicke von 4,5 mm gefertigt.

- Ultimative Beständigkeit.
- Äußerste Robustheit.

	RENEGADE G2S		
	BIS 2016	2017-2018	AB 2019
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – PAKET			
<i>Nicht kompatibel mit X mr-Modellen</i>	715002139	715004201	715004808
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN			
② Dreieckslenkerschutz	715001667	715001667	715004820
② Vorderer Unterbodenschutz	715000925	715000925	715000925
③ Mittlerer Unterbodenschutz	715002078	715002078	715002078
④ Fußraum-Unterbodenschutz <i>Nicht kombinierbar mit X mr Modellen</i>	715001359	715001359	715001359
⑤ Längslenkerschutz		715003741	715004821
⑥ Unterbodenschutz Hinterachsdifferenzial	715000920	715000920	715000920
⑦ Hinterer Unterbodenschutz	715002028	715002028	715002028

UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW & ALUMINIUM



Unser Unterbodenschutz aus Kunststoff und Aluminium gleitet ruckfrei und leise über Hindernisse und sorgt für großartigen Schutz in rauem Gelände.

PE-HMW

Aus verschleißbeständigem, thermogeformtem hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) mit einer Stärke von 6 mm.

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

ALUMINIUM





Aus hochfestem Aluminium 5052 H32 mit einer Dicke von 4,5 mm gefertigt.


- Ultimative Beständigkeit.
- Äußerste Robustheit.


OUTLANDER 6X6				
	G2 6x6			G2L 6x6
	BIS 2016	2017 - 2018	AB 2019	ALLE MODELLJAHRE
UNTERBODENSCHUTZ AUS PE-HMW – EINZELN				
① Dreieckslenkerschutz aus PE-HMW	715002924	715002924	715004822	715002924
② Kompletter Unterbodenschutz aus HDPE	715005290 (Außer MAX)	715005290	715005290 (Außer MAX)	715005259 (Nur MAX)
	715005320 (Nur MAX)	715005320	715005320 (Nur MAX)	
③ Längslenkerschutz aus PE-HMW	715002925	715003466	715004823	715003466 (Nur Modelle 2020 & Vorgängermodelle)
ALUMINIUM-UNTERBODENSCHUTZ – EINZELN				
① Aluminium-Längslenkerschutz	715001667	715001667	715004820	715001667
② Kompletter Unterbodenschutz aus Aluminium				
③ Aluminium-Längslenkerschutz		715003741	715004821	715003741 (nur Modelle 2015 bis 2020)


RAMMSCHUTZ UND KAROSSERIESCHUTZ


RAMMSCHUTZ

Expedition Rammschutz vorne	G2, G2L (außer X mr Modelle)	715007233
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus profilierten Stahlrohren mit einem Durchmesser von 3,81 cm zum vollständigen Schutz der Fahrzeugfront. • Sorgt für Schutz, ohne die Scheinwerfer des Fahrzeugs zu versperren. • Integrierte Befestigungspunkte für Leuchten. • Korrosionsschutzschicht innen und außen, aus langlebiger Pulverbeschichtung. 	
Expedition Rammschutz hinten	G2, G2L (außer X mr Modelle)	715007234
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus profilierten Stahlrohren mit einem Durchmesser von 3,81 cm zum vollständigen Schutz des Fahrzeughecks. • Sorgt für Schutz, ohne die Schlussleuchten des Fahrzeugs zu versperren. • Korrosionsschutzschicht innen und außen, aus langlebiger Pulverbeschichtung. • Die Anbringung am hinteren Rammschutz bei den Modellen G2 Basis und DPS erfordert 705008164 und 705008165. 	
XT Rammschutz vorn	G2	715004837
	<ul style="list-style-type: none"> • Bietet zusätzlichen Schutz gegen Hindernisse. • Robust und beständig. Für den Umbau des Outlander Basismodells zum XT Modell. • Serienmäßig bei XT, XT-P, Mossy Oak und Limited Modellen. • Pulverbeschichtete Stahlrohrkonstruktion mit strukturierter schwarzer Lackierung und Metallecken. 	
XT Rammschutz hinten	G2	715004920
	<ul style="list-style-type: none"> • Bietet zusätzlichen Schutz gegen Hindernisse. • Robust und beständig. Für den Umbau des Outlander Basismodells zum XT Modell. • Serienmäßig bei XT, XT-P, Mossy Oak und Limited Modellen. • Pulverbeschichtete Stahlrohrkonstruktion mit strukturierter schwarzer Lackierung und Metallecken. 	
XT Rammschutz vorn	G2L	715001910
	<ul style="list-style-type: none"> • Kann zusammen mit einer Seilwinde verwendet werden. • Stahlrohrkonstruktion. • Schützt das Fahrzeug vor Hindernissen. • Serienmäßig bei XT Modellen. 	
XT Rammschutz hinten	G2L	715001911
	<ul style="list-style-type: none"> • Stahlrohrkonstruktion. • Schützt das Fahrzeug vor Hindernissen. • Serienmäßig bei XT Modellen. 	
Xtreme Rammschutz vorne	G2 G2L	715001286* 715004279
	<ul style="list-style-type: none"> • Extrem robuste Ausführung. • Verbessert den Schutz der Fahrzeugfront. • Mit XT Rammschutz vorne kombinierbar. • Geeignet für das Apache™ 360 Raupensystem (bei Demontage der Seitenplatten). • Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. <p><i>*Nicht kombinierbar mit Anhängervorrichtung vorn.</i></p>	

Rancher Komplettsset	G2, G2L (außer Modelle X mr und 6x6)	715003463
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dieser verstärkte Rammschutz und die Reling haben einen doppelten Zweck: Einerseits schützen sie Ihr ATV und alles, mit dem es in Kontakt kommt, andererseits werten sie die Optik Ihres ATV auf. ▪ Zusammen bieten diese robusten Schutzvorrichtungen mit ihrer markanten Optik umfassenden Front-, Heck- und Seitenschutz beim Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft. ▪ Erfordert Verlängerungen für seitlichen Karosserieschutz (715003460) für die Anbringung an MAX-Modellen. ▪ Dieses Set enthält: <ul style="list-style-type: none"> – Rancher Rammschutz vorne (715003461). – Rancher Rammschutz hinten (715003462). – Seitlicher Karosserieschutz (715003459). 	
		Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T.


Rancher Rammschutz vorne	G2, G2L (außer X mr Modelle)	715003461
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Durch den weit unten ansetzenden Schutz der Fahrzeugfront und die Platten können Sie Ihr ATV in Viehherden einsetzen und dabei sowohl Ihr Fahrzeug als auch die Tiere schützen. ▪ Durch die flache Frontpartie können Sie das Vieh vorsichtig anstupsen oder leichte Gegenstände schieben, z. B. einen Zaun schließen. ▪ Die Vollabdeckung der Fahrzeugfront bietet zusätzlichen Schutz für Ihre Scheinwerfer und den Kühler. ▪ Korrosionsschutzschicht innen und außen aus haltbarer Pulverbeschichtung. ▪ Nicht kombinierbar mit Raupensystemen, Räumschilden und Anhängervorrichtung vorn. ▪ Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. 	

Rancher Rammschutz hinten	G2, G2L (außer 6x6-Modelle)	715003462
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Eignet sich ideal für den Einsatz Ihres ATV in Viehherden und sorgt für die Sicherheit von Fahrzeug und Tieren. ▪ Die Abdeckung bietet zusätzlichen Schutz für Ihre Schlussleuchten. ▪ Korrosionsschutzschicht innen und außen aus haltbarer Pulverbeschichtung. ▪ Nicht mit Raupensystemen kombinierbar. ▪ Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T. 	
		Nicht konform bei Fahrzeugen der Klasse T.


Renegade Xtreme-Rammschutz vorne	G2S	715002469
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verbessert den Schutz der Fahrzeugfront. ▪ Erforderlich als Montagepunkt für den Kühler-Umbausatz (715001929). 	

KAROSSERIESCHUTZ

Seitlicher Karosserieschutz	G2, G2L mit Rancher Rammschutz (außer Modelle X mr und 6x6)	715003459
	G2 mit XT Rammschutz (außer 6x6-Modelle)	715004940*
	G2L mit XT Rammschutz (außer Modelle X mr und 6x6)	715003614

	<ul style="list-style-type: none">▪ Die verstärkte Reling hat einen doppelten Zweck, sie schützt Ihr ATV und wertet seine Optik auf.▪ Diese robuste Reling mit ihrer markanten Optik schützt die Kotflügel umfassend beim Einsatz in Landwirtschaft, Viehzucht und Forstwirtschaft.▪ Aus Stahlrohr mit 3 cm Durchmesser mit Korrosionsschutzschicht aus haltbarer Pulverbeschichtung innen und außen.▪ Nicht kombinierbar mit dem selbstreinigenden Fußraum.▪ Für die Anbringung ist der XT Rammschutz vorne und hinten oder der Rancher Rammschutz vorne und hinten erforderlich.▪ Erfordert Verlängerungen für seitlichen Karosserieschutz (715003460) für die Anbringung an MAX-Modellen.
<i>*Nicht kombinierbar mit Rancher Rammschutz vorne und hinten.</i>	

Verlängerungen für seitlichen Karosserieschutz (Nicht abgebildet)	G2, G2L (nur MAX-Modelle)	715003460
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Diese speziellen Verlängerungen für den seitlichen Karosserieschutz sind speziell für Outlander MAX Modelle konzipiert und fügen sich nahtlos in deren Optik ein. 		

Schmutzfänger	G2 (mit serienmäßigen Kotflügelverbreiterungen)	715007089
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Halten Schlamm, Schnee und Schmutz vom Ladebereich fern und schützen den Anhänger und hinter Ihnen fahrenden Fahrzeugen. ▪ Verleihen Ihrem Fahrzeug eine ansprechende Optik. ▪ Erfordern die serienmäßigen Kotflügelverbreiterungen. ▪ Paarweise erhältlich. 	

Kotflügelverbreiterungen	G2 2012-2018 (außer mit 30"-Reifen) (außer 6x6-Modelle)	715001764*
	G2 ab 2019 (mit 30"-Reifen) (außer 6x6-Modelle)	715004250**
	G2L	715001909***
	G2L, nur europäische Fahrzeuge ab 2015	715004487



- Dieser Satz bietet mehr Schutz vor Schmutz und Fremdkörpern und ist daher für das Fahren im Schlamm unerlässlich.
- Aus thermogeformtem Kunststoff, zur perfekten Ergänzung der Kotflügel an Ihrem Fahrzeug.
- Verleiht dem Fahrzeug eine besondere Ausstrahlung und eine robuste, coole Optik.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen inklusive Montagezubehör.

*Serienmäßig bei G2-Modellen ab 2019 (außer X mr Modelle).

**Serienmäßig bei G2 X mr 1000R.

***Nicht mit europäischen Fahrzeugen kompatibel.

Zusätzliche Kotflügelverbreiterungen	G2 (außer 6x6-Modelle)	715005111*
	G2L	715003615**



- Diese besonders großen, zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen verhindern, dass Sie oder Ihr Fahrzeug während der Fahrt von hochgeschleudertem Geröll getroffen werden. Sie beinhalten auch Schmutzfänger für zusätzlichen Schutz vor Schlamm/Schnee, insbesondere beim Fahren mit Raupensystemen.
- Aus hochmolekularem Polyethylen (PE-HMW) für erhöhte Verschleißbeständigkeit.
- Set enthält Verbreiterungen für vorne und hinten.

*Muss mit Kotflügelverbreiterungen für G2 (715001764) verwendet werden.

**Muss mit Kotflügelverbreiterungen für G2L (715001909) verwendet werden.

Kotflügelverbreiterungen	G2S (außer X mr Modelle)	705012695
---------------------------------	--------------------------	------------------



- Integrierte, extrabreite Kotflügelverbreiterungen für sportiven Look und vollständigen Schutz der Karosserie vor Schmutz und Wasser.
- Enthalten sind die vorderen und hinteren Kotflügelverbreiterungen und das gesamte Montagezubehör.

Schutzrohre für Ladefläche	G2 (nur 6x6-Modelle)	715002030
-----------------------------------	----------------------	------------------



- Anschraubarer Rammschutz für die Seiten der Ladefläche des 6x6.
- Schützt bei Fahrten in unwegsamem Gelände oder bei der Beladung der Ladefläche die äußeren Kunststoffkomponenten der Ladefläche vor Steinen, Bäumen und anderen Hindernissen.








Schutzrohre für Ladefläche	G2L (nur 6x6-Modelle)	715005266
-----------------------------------	-----------------------	------------------



- Anschraubarer Rammschutz für die Seiten der Ladefläche des 6x6.
- Schützt bei Fahrten in unwegsamem Gelände oder bei der Beladung der Ladefläche die äußeren Kunststoffkomponenten der Ladefläche vor Steinen, Bäumen und anderen Hindernissen.

LEUCHTEN & ELEKTRIK

Griff- und Gashebelheizung	G2, G2L, G2S (außer Modelle ab 2020 mit 850er Motor und Modelle ab 2019 mit Motor 1000R, Modelle der Klasse T)	715003250 Nicht kombinierbar mit der intelligenten Drosselklappensteuerung (ITC)
	G2, G2L, G2S (Modelle ab 2020 mit 850er Motor und Modelle ab 2019 mit Motor 1000R, Modelle der Klasse T)	715008739* Kombinierbar mit der intelligenten Drosselklappensteuerung (ITC)
	<ul style="list-style-type: none"> LED-Dimmer erleichtert das Ablesen der Temperatureinstellungen. Vier Temperatureinstellungen mit separaten Bedienelementen für Daumen und Griffe. Stellt sich auf vorherige Heizeinstellung zurück. 	<ul style="list-style-type: none"> Abschaltung durch einmaliges Berühren. Nur für die Installation bei G2L Modellen ist das Anschlusskabel erforderlich. <p>* Für die Anbringung an Modellen der T-Klasse und am G2L XU (INTL Modelle) ist die Umrüsthaltung (715007619) erforderlich.</p>
Anschlusskabel (Nicht abgebildet)	G2L	710004567
▪ Erforderlich für die Installation der Griff- und Gashebelheizung.		
Anschluss für Sonnenblendenheizung	G2, G2L	715001246
	<ul style="list-style-type: none"> Strategisch am Fahrzeug platziert, damit Sie jederzeit mobil bleiben. Optionaler Anschluss für eine Sonnenblendenheizung – sorgt für eine beschlagfreie Fahrt. Schneller und einfacher Einbau. Einzeln erhältlich. Beheizte Sonnenblende nicht im Lieferumfang enthalten. 	
Beheizte Griffe für Beifahrer und Anschluss für Visierheizung	G2, G2L (nur MAX-Modelle)	715001926
	<ul style="list-style-type: none"> Ersetzen die serienmäßigen Beifahrergriffe. In Armstütze integrierter Zwei-Temperaturen-Schalter für beheizte Griffe mit drei Zonen. Anschluss für Sonnenblendenheizung in Armstütze integriert. 	
USB-Steckdose	G2, G2L, G2S	219400510
	<ul style="list-style-type: none"> Zum Aufladen Ihrer elektronischen Geräte während der Fahrt (Smartphone, MP3-Player, Heizausrüstung usw.). USB-Doppelanschluss. Über die Steckdose können nicht alle Gerätetypen während der Fahrt aufgeladen werden. 	
Sitzheizung	G2, G2S, G2L	715007211
	<ul style="list-style-type: none"> 25-W-Sitzheizung für wohligen warmen Fahrkomfort. Nur eine Temperatur. Nur beheiztes Polster und Kabelstrang. Für die Anbringung ist ein strapazierfähiger Sitzbezug (715007212) erforderlich. 	
Motorheizung		605154278 715002043
<ul style="list-style-type: none"> Outlander 500 / 570 / 650 / 800 (G1/G2) Outlander 1000 (G2) 		

Halter für elektronische Geräte	G2, G2L (außer Modelle 6x6 und X mr)	715004919
	<ul style="list-style-type: none"> • Robuste Konstruktion aus spritzgegossenem Polypropylen ermöglicht optimale Integration und einfache Installation. • Verstellbare Einheit bietet sicheren Halt für Smartphones oder kleine Tablets mit einer Länge oder Breite zwischen 7,5 cm und 13,0 cm (mit oder ohne Schutzhülle). • Integrierter Stauraum (2,1 l). 	<ul style="list-style-type: none"> • Kabelführungsnuten, um das Ladekabel durch den Deckel zu führen. • Möglichkeit zur Verlagerung der 12 V-Steckdose oder zur Installation einer USB-Steckdose im Staufach (USB-Steckdose separat erhältlich). • Nicht kombinierbar mit Windabweisern und Schnorchelkit.
9 cm-LED-Fahrleuchten (2 x 14 Watt)	G2, G2L	715003666
	<ul style="list-style-type: none"> • 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen. • Ausgestattet mit 6 Hochleistungs-LEDs in einem robusten Gehäuse aus Aluminium-Druckguss. • Mit zwei Befestigungspunkten – fällt ein Befestigungspunkt infolge einer Kollision aus, auf den nächsten Kanalpunkt drehen und den Scheinwerfer wieder anbringen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Paarweise erhältlich. • EG-konform. • Punktlicht-Scheinwerfer für einen schmalen und langen Lichtkegel, ideal bei höheren Geschwindigkeiten. • Expedition Rammschutz vorne (715007233) und Leuchten-Stromkabel (715007275) für die Installation erforderlich.
9 cm-LED-Scheinwerfer (2 x 14 Watt)	G2, G2L	715003665
	<ul style="list-style-type: none"> • 14 W-LED-Leuchten mit je 1.260 Lumen. • Ausgestattet mit 6 Hochleistungs-LEDs in einem robusten Gehäuse aus Aluminium-Druckguss. • Mit zwei Befestigungspunkten – fällt ein Befestigungspunkt infolge einer Kollision aus, auf den nächsten Kanalpunkt drehen und den Scheinwerfer wieder anbringen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Paarweise erhältlich. • EG-konform. • Strahler für eine breite Ausleuchtung, ideal für den Einsatz bei Räumarbeiten, Kurvenfahrt, staubigen oder nebligen Bedingungen. • Expedition Rammschutz vorne (715007233) und Leuchten-Stromkabel (715007275) für die Installation erforderlich.
Doppelte 25-cm-LED-Leuchtenleiste (60 Watt)	G2, G2L	715002933
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit 12 5-W-Cree-LEDs. • 5.400 Lumen. • Robust und wasserdicht. • Hohe Leistung im Verhältnis zur Größe. 	<ul style="list-style-type: none"> • EG-konform. • Expedition Rammschutz vorne (715007233) und Leuchten-Stromkabel (715007275) für die Installation erforderlich.
Leuchten-Stromkabel (Nicht abgebildet)	G2, G2L	715007275
<ul style="list-style-type: none"> • Erforderlich für die Installation der einzelnen und doppelten 25 cm-, 38 cm-LED-Leuchtenleiste und den runden 10 cm-LED-Leuchten. 		
Bluetooth-Lenker-Soundbar von Mtx	G2, G2L, G2S	219400840
	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth-Lautsprecher mit dem unschlagbaren Komfort einer Tastensteuerung. • Robuster, witterungsbeständiger Lautsprecher mit Schutzklasse IP66 für die Verwendung im Freien. • 150 Watt Audioleistung mit höchster Klangqualität. • Nahtlose Integration und Betrieb über Bluetooth-fähige Geräte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Inklusive Eingangs-, Masse- und Zündleitung, plus Auxiliary Port und 3,5"-Anschlusskabel. • Nicht kombinierbar mit XT-Handschutz. • EG-konform. <p><i>Hinweis: Wir empfehlen Ihnen die Verwendung der auf den Lautsprecher abgestimmten Formate 320 Kbps MP3 - 192-256 Kbps AAC oder AIFF, WAV. Stärker komprimierte Formate werden voraussichtlich eine schlechtere Klangqualität zur Folge haben.</i></p>
Verstellbarer Beleuchtungsmontagesatz	G2, G2L, G2S	715004274
	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrpunktklemmen aus Kunststoff zur Befestigung an unterschiedlichen Rohrdurchmessern: 19 mm bis 38 mm. • Erforderlich für die Installation der quadratischen 5 cm-LED-Leuchten (2 x 10 W). • Satz enthält Klemmenhalterungen und Anschlusskabel. 	
Baja Designs Fernlicht-Kit	G2	715004284
	<ul style="list-style-type: none"> • Dank ihrer direkten Verschraubung und der Plug-and-Play-Installation an der Einbauposition der ursprünglichen Fernlicht-Scheinwerfer ist das Upgrade von Ihren serienmäßigen Fernlicht-Scheinwerfern auf diese leistungsstarken Baja Designs Squadron Pro LED-Scheinwerfer ein Kinderspiel. • Jeder Scheinwerfer ist mit 4 Cree-LEDs ausgestattet, die bei 40 Watt eine Lichtleistung von 4.900 Lumen erzeugen. • Fahr-/Kombo-Lichtverteilung für harmonische Lichtmischung im Nahbereich und bei Fernausleuchtung. • Nicht EG-konform 	

Quadratische 5 cm-LED-Leuchten (2 x 10 W)

G2, G2L, G2S

715004293

- 10 W-LED-Cree-Beleuchtung mit 2 x 900 Lumen.
- Fernausleuchtung bis zu 107 m, wobei jede Leuchte weniger als 1 A zieht.
- Für die Installation ist der verstellbare Beleuchtungsmontagesatz erforderlich.
- Keine EG-Zulassung.

Zusatzbeleuchtung für Windabweiser

Deluxe-Frontverkleidung

715003115

- Zwei hochwertige LED-Scheinwerfer für die Deluxe-Frontverkleidung bieten eine erhöhte Lichtleistung und gerichtetes Licht.
- 1.800 Lumen.
- Set mit zwei 10 W-LED-Cree-Leuchten.
- Fernausleuchtung bis zu 107 m, wobei jede Leuchte weniger als 1 A zieht.

RAM[®] LED-Strahler

G2, G2L, G2S

710005423

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

Mittelkonsolentagesleuchte

G2S (außer X mr)

715000691

- Am oberen Ende der Mittelkonsole montierbar.
- Optimierte den Look des Fahrzeugs.

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, 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 Batterieladezustands.
- 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.

C-TEK Ladegerät**860200997**

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

Schnellanschluss-Batteriekabel**715005408**

- Mit diesem Kabel lassen sich verschiedene Geräte schnell und einfach an Ihr Ladegerät anschließen und laden.
- Im Lieferumfang des Batterieladegeräts (715005061).
- 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.

Garmin[†] Montana[†] GPS-Gerät 680t

G2, G2L, G2S

715002830 US
715003456* • Europäische Version

- Das Montana 680T ist robust und wasserfest – und damit vor den Elementen geschützt.
- Bei Sonnenlicht ablesbarer 4"-Touchscreen (10,2 cm) 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.

*Mit EG-Zulassung.

*Vorinstallierte Freizeitkarten für Europa enthalten.

GPS RAM[†] Halterung für Lenker

G2, G2L, G2S

715001985

- Praktische Halterung für die Anbringung des Garmin Montana GPS-Systems (nicht enthalten) am Lenker Ihres Fahrzeugs.

**Digital kodierte Sicherheitssystem (D.E.S.S.)
Grüner Schlüssel**

G2, G2S (ab 2018)

710005232

- Diebstahlschutztechnologie. Der Schlüssel für das digital kodierte Sicherheitssystem (D.E.S.S.) lässt sich einfach in das Fahrzeug einstecken und ermöglicht immer wieder schnelles und einfaches Starten.
- Der Schlüssel kommuniziert drahtlos mit dem Fahrzeug, so dass es nur startet, wenn der Schlüsselcode zum Fahrzeug passt – so können Sie völlig unbesorgt sein.
- Mit dem programmierbaren D.E.S.S. Der Schlüssel kann auch für 3 Modi programmiert werden:
 - 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.

SEILWINDEN

CAN-AM HD SEILWINDEN**Can-Am HD 2500 Seilwinde**

G2, G2L

715006414

G2, G2L (nur 2022er Modelle der T-Klasse) und G2L XU (nur Modell INTL 2022)

715008140

- Vier-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.
- Ergonomischer Kupplungsgriff.
- Robuste Ganzmetallzahnräder und -buchsen sorgen für mehr Drehmoment und längere Lebensdauer.
- Automatische Lashaltebremse 100 %.
- Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.
- Kabelfernbedienung separat erhältlich.
- Plug-and-Play-Verkabelung und Montagehalterung.
- Wetterfester, am Lenker montierter Schalter.
- 1.134 kg Zugkraft.
- 4,8 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15,2 m.
- Mit EG-Zulassung.
- Für G2L wird der Kabelstrang (715002453) benötigt.

Can-Am HD 3500 Seilwinde

- | | |
|---|------------------|
| G2, G2L | 715006415 |
| G2, G2L (nur 2022er Modelle der T-Klasse) und G2L XU (nur Modell INTL 2022) | 715008137 |
- Vier-Wege-Schwerlast-Rollenseilführung.
 - Ergonomischer Kupplungsgriff.
 - Robuste Ganzmetallzahnräder und -buchsen sorgen für mehr Drehmoment und längere Lebensdauer.
 - Automatische Lasthaltebremse 100 %.
 - Gekapselter Elektromagnet für Schutz bei allen Witterungsbedingungen.
 - Kabelfernbedienung separat erhältlich.
 - Plug-and-Play-Verkabelung und Montagehalterung.
 - Wetterfester, am Lenker montierter Schalter.
 - 1.588 kg Zugkraft.
 - 4,8 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15,2 m.
 - Mit EG-Zulassung.
 - Für G2L wird der Kabelstrang (715002453) benötigt.

WARN[®] VRX SEILWINDEN**WARN VRX 25 Seilwinde**

- | | |
|--|------------------|
| G2, G2L, G2S | 715006107 |
| G2, G2L, G2S (nur 2022er Modelle der T-Klasse) und G2L XU (nur Modell INTL 2022) | 715008141 |
- 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.
 - Kipphebelsteuerung am Lenker.
 - Lasthaltebremse für großartige Kontrolle.
 - Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
 - Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
 - 1.134 kg Zugkraft.
 - 4,8 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m.
 - Rollenseilführung.
 - Für die Installation ist der Kabelstrang (715002453) erforderlich.
 - Für G2S wird die Seilwinden-Montageplatte benötigt.
 - Mit EG-Zulassung.

WARN VRX 35 Seilwinde

- | | |
|--|------------------|
| G2, G2L, G2S | 715006108 |
| G2, G2L, G2S (nur 2022er Modelle der T-Klasse) und G2L XU (nur Modell INTL 2022) | 715008138 |
- 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.
 - Kipphebelsteuerung am Lenker.
 - Lasthaltebremse für großartige Kontrolle.
 - Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
 - Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
 - 1.361 kg Zugkraft.
 - 5,5 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15 m.
 - Rollenseilführung.
 - Für die Installation ist der Kabelstrang (715002453) erforderlich.
 - Für G2S wird die Seilwinden-Montageplatte benötigt.
 - Mit EG-Zulassung.

WARN VRX 35-S Seilwinde

- | | |
|--|------------------|
| G2, G2L, G2S | 715006109 |
| G2, G2L, G2S (nur 2022er Modelle der T-Klasse) und G2L XU (nur Modell INTL 2022) | 715008139 |
- 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.
 - Kipphebelsteuerung am Lenker.
 - Lasthaltebremse für großartige Kontrolle.
 - Dreistufiger Ganzmetall-Planetengetriebestrang für gleichmäßigen und zuverlässigen Betrieb.
 - Lebenslange Garantie (Mechanik), 3 Jahre Garantie (Elektrik).
 - 1.361 kg Zugkraft.
 - 4,8 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15 m.
 - Aluminiumguss-Seilführung.
 - Für die Installation ist der Kabelstrang (715002453) erforderlich.
 - Für G2S wird die Seilwinden-Montageplatte benötigt.
 - Mit EG-Zulassung.

Seilwindensatz hinten

- | | |
|------------------------|------------------|
| G2 (außer 6x6-Modelle) | 715007100 |
| G2 (nur 6x6-Modelle) | 715006503 |
| G2L (nur 6x6-Modelle) | 715007099 |
- Die ferngesteuerte Heckwinde ist ein Geschenk des Himmels, wenn Sie sich aus einer misslichen Lage befreien oder schwere Lasten bewegen wollen.
 - Beinhaltet eine vollständig abgedichtete Warn Seilwinde, sämtliche Anschlusskabel und das komplette Montagezubehör für einfache und schnelle Installation.
 - 1.361 kg Zugkraft.
 - 5,5 mm-Stahldrahtseil mit einer Länge von 15,2 m.

SEILWINDEN ZUBEHÖR

Kabellose Fernbedienung	WARN-Seilwinden	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 diesem System können Sie Ihre Seilwinde von überall in einem Radius von 15,2 m bedienen und erhöhen so Ihre Bergungsmöglichkeiten. • Alle Komponenten sind wetterfest. 	
Kabelfernbedienung	Can-Am WARN-Seilwinden bis 2020	715006378
	Can-Am HD-Seilwinden bis 2021 (715006414 & 715006415)	715006555
	Can-Am HD-Seilwinden ab 2021 (715008140 & 715008141)	715008121
	<ul style="list-style-type: none"> • Mit diesem Nachrüstsatz können Sie die tragbare Kabelfernbedienung an Ihre Seilwinde anschließen. • Mit diesem Nachrüstsatz können Eigentümer einer Seilwinde ihr Fahrzeug mit serienmäßiger Seilwinde um eine tragbare Fernbedienung ergänzen. • Die Funktion der Seilwinde über den Mini-Kippschalter bleibt auch weiterhin bestehen. 	
Seilwinden-Zubehörsatz		715002409
	<ul style="list-style-type: none"> • Holen Sie das Äußerste aus Ihrer Seilwinde heraus. • Verdoppeln Sie Ihre Zugkraft, ändern Sie Ihre Zugrichtung und halten Sie Ihre Seilwinde stets betriebsbereit. • Im Satz enthalten sind Baumgurte, Führungsrolle, Schäkel und Handschuhe für die Arbeit mit der Seilwinde. 	
WARN-Gussseilführung	WARN-Seilwinden	715007698
	<ul style="list-style-type: none"> • Konstruktion mit doppelter Pulverbeschichtung. • Erforderlich für die Nutzung des synthetischen Windenseils (715004254) bei WARN Seilwinden. • Nur zur Verwendung mit synthetischen Windenseilen. 	
Seilführungsrolle	WARN-Seilwinden	715007699
	Can-Am HD-Seilwinde	710007459
	<ul style="list-style-type: none"> • Die Ober-, Unter- und Seitenrollen verringern den Seilverschleiß und erleichtern die Bedienung der Seilwinde sowie das reibungslose Aufwickeln des Seils aus jeder Richtung. 	
Haken mit Sicherheitsverschluss und Gurt	Can-Am HD-Seilwinden	705014949
	<ul style="list-style-type: none"> • Schwerlasthaken für Windenseil mit Verschluss aus rostfreiem Stahl. • Inklusive Sicherheitsgurt aus Nylon. 	
Ersatzdrahtseil – Can-Am HD		705014983 705014984
	<ul style="list-style-type: none"> • Gehen Sie auf Nummer sicher und führen Sie stets ein Ersatzdrahtseil mit! • 1.134 kg Zugkraft mit 4,8 mm-Drahtseil mit einer Länge von 15,2 m für 705014983. • 1.588 kg Zugkraft mit 5,5 mm-Drahtseil mit einer Länge von 15,2 m für 705014984. 	
Ersatzdrahtseil – ATV WARN Seilwinden		715006256
	<ul style="list-style-type: none"> • Gehen Sie auf Nummer sicher und führen Sie stets ein Ersatzdrahtseil mit! • 1.588 kg Zugkraft. • 5,5 mm-Drahtseil aus Luftfahrt-Stahl mit einer Länge von 15,2 m. 	

Synthetisches Windenseil

ATV WARN-Seilwinden

715004254

- Dieses Seil ist einfacher zu handhaben als ein Stahldrahtseil.
- Ersetzt das Originalseil an werkseitig angebauten WARN-Seilwinden bzw. an Seilwinden, die von BRP als Zubehör verkauft werden.
- Der Satz enthält ein synthetisches Seil und einen Schutzschlauch.
- Ist stets mit der neuen Gussseilführung (715007698) zu verwenden.
- 4,8 mm-Synthetikseil mit einer Länge von 15,2 m.
- 1.588 kg Zugkraft.

Montageplatte für Seilwinde

G2S

715000927

- Erweitert die Funktionalität Ihres Renegade.
- Passend für Can-Am Seilwinden von WARN.

Kabelstrang für Seilwinde*(Nicht abgebildet)*

G2 2021, G2S 2021, G2L bis 2020

715002453

- Benötigtes Plug-and-Go-Verkabelung ausschließlich für die Installation der WARN-Seilwinde.
- Nicht erforderlich für Can-Am HD-Seilwinden.

Hardware-Adapter-Kit*(Nicht abgebildet)*

Deluxe-Frontverkleidung

715003477

- Erforderlich für die Installation des WARN-Seilwindensatzes (715008137, 715008138, 715008139) bei Modellen ab 2016.
- Erforderlich für die Installation der Seilwinde Can-Am HD 2500 (715008140) und der Seilwinde Can-Am HD 3500 (715008141) an G2L Modellen ab 2017.

MULTITRAILER



Multitrailer


619590024

- Die Räder des Fahrgestells laufen jetzt leiser als zuvor – und verfügen nun auch über Schmiernippel.
- Das Produkt wurde für härteste Beanspruchung entwickelt.
- Zu 100 % aus verzinktem Stahl.
- Technische Daten: Basis aus 12 mm-Sperrholz, stabiler Stand, bewegliche Befestigungspunkte (4 Stk.), kippbare Ladefläche, abnehmbare Seitenpaneele und 4 Schnittholzhalter.
- Unterseite von Fahrgestell und Rahmen so gestaltet, dass Steine und Baumstümpfe überwunden werden können (keine scharfen Kanten).
- Länge der Ladefläche: 182 cm.
- Breite der Ladefläche: 66 cm unten / 95 cm oben.
- Höhe der Ladefläche: 60 cm.
- Gewicht: 200 kg mit Schnittholzhaltern und Seitenpaneelen.




Schnittholz-Sicherungsfeder	619600007
Schnittholzwand	619590026
Schnittholzstäbe (2 Stk.)	619590025
Ersatzrad + Felge (Deestone) Serienmäßig ab 7 / 2016	619590398

ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

Anhängevorrichtung hinten	G2, G2L (außer 6x6-Modelle), G2S	715001925
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elektrobeschichtet. ▪ Feste Montagehalterung für Kugelkopf. ▪ Bietet einen festen Montagepunkt für den Kugelkopf des Anhängers, um das Fahrzeug mit einer Zugvorrichtung zu versehen. ▪ Diese Zugvorrichtung bietet eine Anhängelast von 590 kg. ▪ Kugelkopf nicht inklusive. 		
Kupplungsvorrichtung vorne	T3	705205025
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Erforderlich für T3-Modelle. 		

ZUBEHÖR FÜR ANHÄNGEVORRICHTUNGEN

Aufnehmende Anhängevorrichtung hinten	G2S 2012 mit 800R oder 1000er Motor, G2S ab 2013, G2L & G2	715005186
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Elektrotauchlackierung. ▪ Keine Beeinträchtigung der Bodenfreiheit. ▪ Kugelkopf nicht im Lieferumfang enthalten. ▪ Bei 4x4-Einsatz bietet diese Anhängevorrichtung eine Zugkraft von 680 kg. ▪ Bei 6x6-Einsatz bietet diese Anhängevorrichtung eine Zugkraft von 750 kg. ▪ Konform mit den EU-Vorschriften für die Klasse T. ▪ Nicht kombinierbar mit G2L Modellen mit hinterem Unterbodenschutz. 		
Aufnehmende Anhängevorrichtung vorne	G2	715000921
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Aufnehmende Anhängevorrichtung vorne für Outlander mit oder ohne Seilwinde. ▪ Diese Anhängevorrichtung bietet eine Zuglast von 590 kg. ▪ Ermöglicht einfaches Manövrieren Ihres Anhängers auf engem Raum. ▪ Zugstange wird separat verkauft. ▪ Nicht kombinierbar mit dem Xtreme-Rammschutz vorne, dem Rancher-Rammschutz und ProMount-Räumschilden. 		
Gummikappe für Anhängevorrichtung		705204503
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Gummikappe für 5 cm-Anhängevorrichtung. 		

LEISTUNG

LEISTUNG

Renegade Schnorchelkit	G2S (bis 2020)	715006000
	G2S (ab 2021)	715007083
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplett-Bausatz. ▪ Erweiterte Luftansaugung und CVT-Entlüftung. ▪ CVT-Auslass in die Einfassungsabdeckung integriert. ▪ Ideal für schlammige Bedingungen. 		
Renegade Kühler-Umbausatz	G2S	715001929
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Zur Verlegung des Kühlers an eine hohe Einbauposition. ▪ Verhindert einen Verlust an Kühlleistung beim Durchfahren von Schlamm. ▪ Nutzung des vorhandenen Kühlers. ▪ Beinhaltet Stütze, Montageteile und Schläuche. ▪ Konstruktion ermöglicht einfache Kühlsystementlüftung und -wartung. ▪ Kühler nicht enthalten. ▪ Für die Anbringung ist der Renegade Xtreme-Rammschutz vorne (715002469) erforderlich (außer X mr). 		
Schlamm-Haltegriff	G2, G2L, G2S	715003053
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Praktischer, stabiler Haltegriff. ▪ Ermöglicht dem Fahrer eine Verlagerung seines Gewichts, um bei anspruchsvollen Bedingungen für verbesserte Traktion zu sorgen. ▪ Nicht kombinierbar mit XT-Handschutz (703100352). 		
Kühlerschutz	G2, G2S (außer G2S mit 500er Motor)	715001744
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Metallgitter zur Montage vor der Kühlerfront. Schützt den Kühler vor Steinen und Ästen. 		
Outlander Schnorchelkit	G2 ab 2015, G2L (außer Modelle X mr & 6x6)	715005999
	G2 (nur 2012-2014)	715001730
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplett-Bausatz. ▪ Erweiterte Luftansaugung und CVT-Entlüftung. ▪ CVT-Auslass in die Einfassungsabdeckung integriert. ▪ Muss an Fahrzeugen ohne XT-Handschutz installiert werden. ▪ Ideal für schlammige Bedingungen. ▪ Nicht mit Windabweisern kombinierbar. 		
Outlander Schnorchelkit	G2 (nur X mr Modelle), G2L (nur X mr Modelle)	715002518
 <ul style="list-style-type: none"> ▪ Komplett-Bausatz. ▪ Erweiterte Luftansaugung und CVT-Entlüftung. ▪ CVT-Auslass in die Einfassungsabdeckung integriert. ▪ Muss an Fahrzeugen ohne XT-Handschutz installiert werden. ▪ Ideal für schlammige Bedingungen. ▪ Nicht mit Windabweisern kombinierbar. ▪ Nur für nach oben verlegte Hupe. ▪ Sorgt für Ansaugung weiter oben. ▪ Für optimale Passgenauigkeit ist eine hinreichend stabile Halterung erforderlich. 		

Outlander Kühler-Umbausatz

G2, G2L (außer 6x6-Modelle)

715001930

- Zur Verlegung des Kühlers an eine hohe Einbauposition.
- Verhindert einen Verlust an Kühlleistung beim Durchfahren von Schlamm.
- Nutzung des vorhandenen Kühlers.
- Beinhaltet Stütze, Montageteile und Schläuche.
- Konstruktion ermöglicht einfache Kühlsystementlüftung und -wartung.
- Kühler nicht enthalten.

X mr Traktionsbleche

G2 (nur MAX Modelle), G2L

715001752

- Bieten dem Fahrer zusätzlichen Grip für die Füße bei der Fahrt durch extrem schlammiges Gelände.
- Helfen dem Fahrer, die ideale Fahrposition beizubehalten, um so die Fahrzeugtraktion zu maximieren.
- Aus Aluminium.
- Nicht für Beifahrer bestimmt.

Selbstreinigender Fußraum

G2 ab 2015, G2L

715004759

- Aus Aluminium.
- Ersetzt den Original-Fußraum.
- Mit großen Ablauföffnungen, um die Ansammlung von Schlamm und Schnee im Fußraum zu vermeiden.
- Aggressives Design für verbesserte Traktion.
- Nicht kombinierbar mit seitlichem Karosserieschutz.
- Paarweise erhältlich.

Fußrasten

G2, G2L

715001131

- Für bestmöglichen Halt und mehr Stabilität auch bei energischer Fahrt.
- Kick-Up-Vorrichtung bietet mehr Halt in engen Kurven.
- Aus Aluminium.
- Paarweise erhältlich.

Schaumstoff-Luftfilter von TwinAir[†]

G2, G2S, G2L

715001333

- Maximiert die Leistung durch Erhöhung des Luftstroms im gesamten Drehzahlbereich.
- Wartungsfreundlich. Nach dem Einsatz in sehr staubigem und schlammigem Gelände leicht zu reinigen, zu entölen und wiederzuverwenden.

Hochbelastbare Federn

G2 2012-2018 (Basismodell, DPS, XT, X mr nur mit 650er Motor und Limited – außer 6x6), G2S (nur Basismodell mit 500er und 570er Motor)

G2L (außer Mossy Oak Break, PRO, 6X6 und X mr Modelle)

G2 2012-2018 (nur Basismodell, DPS, XT + X mr mit 650er Motor – außer 6x6), G2S (nur Basismodell mit 500er und 570er Motor)

G2 2019 (Basismodell, DPS & XT Modelle – außer 6x6)

715003199 • Vorne**715007203** • Vorne**715003200** • Hinten**715005159** • Vorne & Hinten

- Hochbelastbare Federn für erhöhte Steifigkeit.
- Perfekt für das Schneeräumen und das Ziehen von schweren Lasten.
- Verbessern das Handling und tragen dazu bei, das Umstürzen des Fahrzeugs zu verhindern.
- Paarweise erhältlich.
- Serienmäßig bei Outlander Pro und Mossy Oak Modellen.

Abdeckungen für vordere Stoßdämpfer

G2, G2L, G2S

715500301

- Inklusive Belüftungsschlitze.
- Zusätzlicher Schutz in rauem Gelände und bei widrigen Witterungsbedingungen.
- Paarweise erhältlich.

Hochbelastbare Stoßdämpfer vorne und hinten (Sets)

G2L (4x4 und 6x6 Modelle)

G2L (4x4 und 6x6 Modelle)

715007841**715008136**

- Steifere Stoßdämpfer als die serienmäßigen Stoßdämpfer, für den Einsatz unter anspruchsvollen Bedingungen.
- Verbesserte Tragfähigkeit, Bodenfreiheit und Komfort (vorne und hinten).
- Paarweise erhältlich.

Extrem hochbelastbare Federn hinten (Set)**715001998** • Geeignet für G2

- z. B. zur Verwendung mit dem Forest Pro Log Trailer.

YOSHIMURA**Yoshimura Aufsteck-Schalldämpfer – Outlander**

G2 (außer 6x6-Modelle)

715005480

- Aus Edelstahl 304.
- Besserer Sound, bessere Optik und weniger Gewicht als der serienmäßige Schalldämpfer.
- USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger.
- NICHT EPA-konform (nur für den Rennsporteinsatz).
- Keine EG-Zulassung.
- Tuning des Kraftstoffeinspritzsystems nicht erforderlich.
- Nicht kompatibel mit CARB Modellen & und Modellen der T-Klasse ab 2018.
- Nicht in Europa erhältlich

Yoshimura Aufsteck-Schalldämpfer – Renegade

G2S ab 2012 (außer 570er Motor X mr Modelle)

715005481

- Aus Edelstahl 304.
- Besserer Sound, bessere Optik und weniger Gewicht als der serienmäßige Schalldämpfer.
- USDF/USDA-geprüfter Funkenfänger.
- NICHT EPA-konform (nur für den Rennsporteinsatz).
- Keine EG-Zulassung.
- Tuning des Kraftstoffeinspritzsystems nicht erforderlich.
- Nicht kompatibel mit CARB Modellen & und Modellen der T-Klasse ab 2018.
- Nicht in Europa erhältlich

NOTFALL-ZUBEHÖR**Notfallausrüstung****715006102**

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

ABDECKUNGEN, AUFKLEBER & EXTRAS

Abdeckungen für Anhängertransport	G2 (außer MAX-Modelle)	715001737
	G2 (nur Modelle MAX und X mr 1000R)	715001736
	G2L (außer MAX-Modelle)	715002026
	G2L (nur MAX-Modelle)	715002025
	G2S (außer X mr Modelle)	715000683



- Hochbelastbares Segeltuch aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Schützen Windabweiser und farbige Verkleidungen vor Abrieb.
- Alle stark beanspruchten Bereiche sind mit einer doppelten Segeltuchlage verstärkt.
- Öffnung für Zugriff auf Tankverschluss.
- Die witterungsbeständige Abdeckung für Anhängertransport schützt Ihr Fahrzeug während des Transports.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

Lagerungsabdeckungen	G2, G2L, G2 X mr (außer 1000), G2L X mr, G2S, G2S X mr	715001720
	G2, G2L (nur Modelle MAX und Xmr 1000R)	715001668
	G2 (nur 6x6-Modelle)	715002492, 715005095 – Europa
	G2 MAX (nur 6x6-Modelle)	715004488
	G2L (nur 6x6-Modelle)	715005261
	G2L MAX (nur 6x6-Modelle)	715006024
	G2, G2L (außer MAX-Modelle)	■ 715001597 • Mossy Oak Break-Up Country Camo
	G2 MAX, G2 X mr 1000, G2L MAX	■ 715001735 • Mossy Oak Break-Up Country Camo



- Witterungsbeständige Abdeckplanen.
- Nur für die Lagerung des Fahrzeugs.
- Aus UV-beständigem, düsengefärbtem Polyester.
- Schnelle und einfache Anbringung.
- Perfekte Passgenauigkeit für Ihr Fahrzeug mit oder ohne Can-Am Zubehör.

Fahne	■ 715000277 • Gelb
--------------	---------------------------



- Damit jeder weiß, dass Sie kommen.
- Perfekt in den Dünen und für Fahranfänger.
- 2,4 m lang.
- Mit Fahnenhalterung (715000127).

Fahnenhalterung (Nicht abgebildet)	715000127
--	------------------

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.
- Paarweise erhältlich.

Spanngurte in Ratschenausführung	■ 715008309 • Schwarz/Grau
---	-----------------------------------



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

Spanngurte 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.

Schalthebelsperre

G2, G2L

715007337



- Sichert den Schalthebel des Fahrzeugs durch Verriegeln in seiner Position.
- Verhindert, dass das Fahrzeug ohne den Sperrschlüssel in den Leerlauf schaltet.

Abschließbarer Tankdeckel

G2, G2L, G2S

860200387

619590085 – Skandinavien



- Zum Schutz Ihres Kraftstoffs.
- Erfüllt die EPA-Anforderungen.

Kennzeichenträger

G2L

715002498

G2S

715001401



- Spezieller Bereich für die Anbringung des Kennzeichens.
- Zur Befestigung am Heck des Fahrzeugs.

Aufkleber

704901483

- 15 cm x 32 cm.



APACHE RAUPENSYSTEME

APACHE RAUPENSYSTEME

Apache Backcountry Raupensystem

G2 (außer 6x6-Modelle), G2S, G2L

715003042

- Konzipiert für den besten Auftrieb und die beste Tiefschneeleistung auf dem Markt.
- Die Aufstandsfläche ist 23 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360 LT.
- Beeindruckende 18 cm mehr Bodenfreiheit halten das Fahrzeug aus dem Tiefschnee heraus.
- Aggressives Raupenprofil mit 5 cm Stollenhöhe für maximale Traktion auf Schnee.
- Erforderlich sind der Apache Backcountry Montagesatz sowie Vorfilter für Motor und CVT-Lufteinlass.
- Nur für den Einsatz im Winter.

Laufrollensatz

Apache Backcountry Raupensystem (nur Hinterrauen)

860201230 • 141 mm

- Verringert den Lauf- und Rollwiderstand.
- Beinhaltet zwei Rollen, Halterungen und Montagezubehör.
- Bis zu 2 Sätze je Hinterraupe möglich.
- Kann die Lebensdauer der Gleitschienen beim Einsatz auf verhärtetem Schnee verlängern.

Gleitschienen mit Vespel[®] Einsätzen

Apache Backcountry Raupensystem

503194815

- Mit DuPont Vespel Einsätzen für geringere Reibung.
- Längere Lebensdauer.
- Auf gewünschte Länge zuschneidbar.
- 8 Stück pro Fahrzeug erforderlich.
- Einzeln erhältlich.

Schienen-Eiskratzer

Apache Backcountry Raupensystem

860201728

- Sorgen für zusätzliche Schmierung bei hartem und vereistem Untergrund.
- Schienenmontiert, klein, leicht.
- Design nutzt das Spulenkonzept, um Rückwärtsfahren ohne Schäden zu ermöglichen.
- Bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen.

APACHE 360 UND 360 LT

Apache 360 Raupensystem

G2 (außer 6x6-Modell), G2L, G2S

715006323

- Multifunktionsraupen, perfekt für jedes Can-Am ATV.
- Durchschnittliche Bodenfreiheit von 41 cm.
- Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- Erforderlich sind der Apache 360 und 360 LT Montagesatz sowie Vorfilter für Motor und CVT-Lufteinlass.

Apache 360 LT Raupensystem

G2, G2L, G2S

715005103

- Für schwere Lasten konzipierte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Vorderrad-Höhenverstellung sorgt bei höherer Einstellung für verbesserten Raupenanstellwinkel und bessere Leistung in rauem Gelände, bei niedrigerer Einstellung für vergrößerte Aufstandsfläche.
- Erhöhung der mittleren Bodenfreiheit um 11,4 cm.
- Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- Hochbelastbare Ausführung für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.
- EG-konform.
- Aufstandsfläche ist 7 bis 9 % größer als diejenige des Raupensystems Apache 360.
- Erforderlich sind der Apache 360 und 360 LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie Vorfilter für Motor und CVT-Lufteinlass.

APACHE 360 LT 6X6**Apache 360 LT (6x6) Raupensystem**

G2, G2L (nur 6x6)

715005104

- Für schwere Lasten konzipierte Multifunktionsraupen, die für die meisten Can-Am Geländefahrzeuge geeignet sind.
- Vorderrad-Höhenverstellung sorgt bei höherer Einstellung für verbesserten Raupenanstellwinkel und bessere Leistung in rauem Gelände, bei niedrigerer Einstellung für vergrößerte Aufstandsfläche.
- Erhöhung der mittleren Bodenfreiheit um 11,4 cm.
- Stollenhöhe vorne 2,5 cm, hinten 3,2 cm.
- Erforderlich sind der Apache 360 LT Montagesatz, das Raupen-DPS-Modul sowie der Motor- und CVT-Vorfiltersatz.
- Hochbelastbare Ausführung für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit.
- EG-konform.
- Exklusiv für den Outlander 6x6.
- Empfohlen zur ausschließlichen Verwendung auf Schnee.

KOMPATIBILITÄTSLEITFADEN FÜR ATV-RAUPENSYSTEME

TRACK KIT	FAHRZEUG	MONTAGESATZ	DPS-MODUL (ab 2021)	Vorfilter
Apache Backcountry 715003042	G2, G2S bis 2018 und G2L	715004830	715007338	Lufteinlass-Vorfilter 715004729 + CVT-Lufteinlass-Vorfilter 715003483 <i>Serienmäßig bei G2 Modellen und Modell G2L PRO</i>
	G2, G2S ab 2019	715004796		
Apache 360 715006323	G2, G2S bis 2018 und G2L	715007207		
	G2, G2S ab 2019	715007206		
Apache 360 LT 715005103	G2, G2S bis 2018 und G2L	715007207		
	G2, G2S ab 2019	715007206		
Apache 360 LT 6x6 715005104	G2 bis 2018, G2L (6x6-Modelle)	715004991		
	G2 6x6-Modelle ab 2019	715005105		

APACHE ZUBEHÖR**Apache Backcountry Montagesatz***(Nicht abgebildet)*

G2 bis 2018, G2S bis 2018, G2L

715004830

G2 2019, G2S 2019

715004796

- Erforderlich für die Installation des Apache Backcountry Raupensystems.
- DPS-Modul und Vorfilter sind erforderlich und sind separat erhältlich.

Raupen-DPS-Modul*(Nicht abgebildet)*

G2, G2L, G2S (Modelle ohne Intelligente Drosselklappensteuerung (iTC))

715005243

G2, G2L, G2S (Modelle mit Intelligenter Drosselklappensteuerung (iTC))

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 und 360 LT Montagesatz*(Nicht abgebildet)*

G2 bis 2018 (außer 6x6-Modelle), G2S bis 2018, G2L

715007207

G2 ab 2019 (außer 6x6-Modelle), G2S ab 2019

715007206

G2 bis 2018, G2L (6x6-Modelle)

715004991

G2 (6x6-Modelle ab 2019)

715005105

- Erforderlich für die Installation der Raupensysteme Apache 360 und 360 LT.
- DPS-Modul und Vorfilter nicht enthalten.

Motor-Lufteinlass-Vorfilter

G2, G2L, G2S

715004729

- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- Der Filter stoppt Partikel, die größer als 0,13 mm sind.
- Erforderlich für die Aufrechterhaltung der Fahrzeuggarantie, wenn die Raupen angebracht sind.

ZUBEHÖR FÜR APACHE RAUPENSYSTEME

CVT-Lufteinlass-Vorfilter

715003483



- Mehr Schutz für Ihren Motor bei rauen Geländebedingungen.
- 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.
- Serienmäßig bei Outlander Motoren 650, 650 X mr, 850, 1000, 1000R und G2L PRO.
- Nicht kombinierbar mit Schnorchelkits

Selbstreinigender Fußraum

G2 ab 2015, G2L

715004759



- Aus Aluminium.
- Ersetzt den Original-Fußraum.
- Mit großen Ablauföffnungen, um die Ansammlung von Schlamm und Schnee im Fußraum zu vermeiden.
- Aggressives Design für verbesserte Traktion.
- Nicht kombinierbar mit seitlichem Karoserieschutz.
- Paarweise erhältlich.

ProMount RÄUMSCHILDE

STAHL-RÄUMSCHILDE

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildsets – 137 cm-Räumschild

G2, G2L, G2S

■ 715007753 • Schwarz
■ 715008178 • Gelb


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

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildsets – 152 cm-Räumschild

G2, G2L, G2S

■ 715007754 • Schwarz
■ 715008179 • Gelb


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

Can-Am ProMount Stahl-Räumschildsets – 168 cm-Räumschild

G2, G2L, G2S

■ 715007755 • Schwarz
■ 715008180 • Gelb


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

Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde – 137 cm-Räumschild

Geeignet für ProMount Schubrahmen

■ 715004472 • Schwarz
■ 715005316 • Gelb


- Räumschilde sind einzeln erhältlich, damit Sie sich Ihr eigenes Set zusammenstellen können.
- Kombinierbar mit Can-Am ProMount Räumschild-Zubehörartikeln, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen (manche Räumschild-Zubehörartikel sind nicht mit 137 cm-Räumschilden kombinierbar).
- Nicht kombinierbar mit ProMount Seitenstopperrn, Schildverlängerungen und Seitenmarkierungen.
- Räumbreite von 127 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 37 cm.

Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde – 152 cm-RäumschildGeeignet für ProMount
Schubrahmen■ **715004202** • Schwarz
■ **715005317** • Gelb

- Räumschilde sind einzeln erhältlich, damit Sie sich Ihr eigenes Set zusammenstellen können.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Räumbreite von 137 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.

Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde – 168 cm-RäumschildGeeignet für ProMount
Schubrahmen■ **715006337** • Schwarz
■ **715006338** • Gelb

- Räumschilde sind einzeln erhältlich, damit Sie sich Ihr eigenes Set zusammenstellen können.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Räumbreite von 152 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.

Can-Am ProMount Stahl-Räumschilde – 183 cm-RäumschildGeeignet für ProMount
Schubrahmen■ **715004474** • Schwarz
■ **715006021** • Gelb

- Räumschilde sind einzeln erhältlich, damit Sie sich Ihr eigenes Set zusammenstellen können.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.
- Schildhöhe von 43 cm.

ABGESCHRÄGTE RÄUMSCHILDE**Abgeschrägte Can-Am ProMount Räumschilde –
Professionelles 152 cm-Räumschild aus Stahl**

G2, G2L, G2S

715007261

- 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 63 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 43 cm ab.
- 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.

**Abgeschrägte Can-Am ProMount Räumschilde –
Professionelles 168 cm-Räumschild aus Stahl**

G2, G2L, G2S

715007263

- 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 63 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 43 cm ab.
- 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.

**Abgeschrägte Can-Am ProMount Räumschilde –
Professionelles 183 cm-Räumschild aus Stahl**

G2, G2L, G2S

715007264

- 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 63 cm hoch und fällt zur flachen Seite bis auf 43 cm ab.
- 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.

Gummilippe für ProMount Profi-Räumschild

(Nicht abgebildet)

715007299

- Ermöglicht effizienteres Werfen des Schnees bei unterschiedlichen Schneeverhältnissen.

CAN-AM ProMount FLEX2 RÄUMSCHILDE**Can-Am ProMount Flex2 Räumschildsets – 152 cm-Räumschild**

G2, G2L, G2S

715008181

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

Can-Am ProMount Flex2 Räumschilde – 152 cm-Räumschild

Geeignet für ProMount Schubrahmen

715004203

- 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.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Räumbreite von 137 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.

Can-Am ProMount Flex2-Räumschilde – 183 cm-Räumschild

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.
- Geeignet für alle Can-Am ProMount Räumschildzubehörartikel, um die Einsatzflexibilität des Räumschildes weiter zu erhöhen.
- Räumbreite von 168 cm, wenn das Räumschild ganz schräg gestellt ist.

CAN-AM ProMount RÄUMSCHILDZUBEHÖR**Can-Am ProMount Schubrahmen mit Schnellmontagesystem**

G2, G2L, G2S

715007752

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

Can-Am ProMount Montageplatte

G2, G2L, G2S

715007751

- 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.
- Geeignet für ATVs mit oder ohne Can-Am Unterbodenschutz.
- Inklusive Räumschild-Rollenseilführung.

Can-Am ProMount Schubrahmenverlängerung

G2, G2L, G2S

715006257

- Schubrahmenverlängerung um 30 cm.
- Erforderlich bei Anbringung des Räumschildes mit Apache-Raupensystem.

Can-Am ProMount Seitenmarkierungen

G2, G2L, G2S

715004206

- Damit Sie bei der Arbeit die Kanten des Räumschildes erkennen.
- Höhe: 60 cm.
- Paarweise erhältlich.
- 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 Seitenstopper

G2, G2L, G2S

715004207



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

Gebogene Can-Am ProMount Verschleißleiste

G2, G2L, G2S

715007791 • 152 cm

715007792 • 168 cm



- Verschleißleiste verfügt über eine zurückgebogene untere Lippe.
- Die vergrößerte Oberfläche sorgt für weniger „Graben“ beim Räumen unebener Flächen.
- Ideal für schneebedeckten Schotter, Gras, Pflasterstein und andere weiche Oberflächen.

Can-Am ProMount Kunststoff-Verschleißleiste

G2, G2L, G2S

715004480 • 137 cm

715004481 • 152 cm

715004482 • 168 cm

715004483 • 183 cm



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

Can-Am ProMount Schildverlängerungen

G2, G2L, G2S

■ 715004205 • Schwarz

■ 715005319 • Gelb



- 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-Räumschilder, 137 cm).

Räumschild „Back Drag“

ProMount Räumschilder
(ab 152 cm)

715007794



- Schwenkkratzer 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.
- Hebt das Schild vom Boden ab, so dass gleichmäßig geräumt wird.
- Längenverstellbar, damit es mit 152 cm-, 168 cm- und 183 cm-Räumschilden kombiniert werden kann.
- Kombinierbar mit ProMount-Räumschilden (Flex und Stahl).

Räumschild-Rollenseilführung

G2, G2L, G2S

705009222



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

Seilrollensatz für Alpine Hochleistungsräumschild

G2, G2L, G2S

715000279



- Seilrollensatz zur Verwendung mit der Seilwinde bei Gebrauch eines Räumschildes.
- Wird zur Erhöhung der Windenleistung empfohlen.
- Zur Verwendung mit dem XT Rammschutz vorne.

Synthetisches Windenseil für Räumsschildeinsatz**715000540**

- Speziell für Räumsschildanwendungen konzipiert.
- 2,40 m langes, widerstandsfähiges und besonders reißfestes Synthetikseil.
- Hält wiederholten Zugbeanspruchungen über spitze Winkel stand, die beim Anheben des Räumsschildes auftreten.
- Ersetzen Sie Ihr Windenseil im Winter durch dieses Synthetikseil, um das herkömmliche Stahldrahtseil zu schonen (z.B. vor Korrosion durch Streusalz und Nässe).

Räumsschild-Begrenzungsschalter*(Nicht abgebildet)*

G2, G2L, G2S

715004775

- Zur Begrenzung der Seilspannung, wenn Ihr Räumsschildsystem zu stark angehoben wird.
- Verhindert Schäden an Seilwinde, Räumsschild-Schubrahmen und Fahrzeug.

Can-Am ProMount Räumsschild-Kippsystem

G2, G2L, G2S

715007801

- Verwandelt Ihr Räumsschildsystem in ein leicht vom Fahrersitz aus zu steuerndes System.
- Sämtliche Bewegungen des Räumsschildes lassen sich mit einer Hand ausführen, sodass Sie sich voll auf Ihre Räumarbeit konzentrieren können.
- Kombinierbar mit ProMount-Räumsschild.
- Schubrahmen 715007752 ist erforderlich.
- Für die Anbringung mit dem Rancher-Rammschutz vorne ist die Schubrahmenverlängerung 715006257 erforderlich.
- Seilwinde und Räumsschild separat erhältlich.

REIFEN & FELGEN

REIFEN

Carlisle ACT Reifen



- Vorne - 26" x 8" x 12".
- Hinten - 26" x 10" x 12".

G2 (nur 500er bis 1000er XT Modelle)

705401333 • Vorne
705401334 •

705501769 • Hinten
705501770 •

Carlisle ACT Reifen



- Vorne - 25" x 8" x 12".
- Hinten - 25" x 11" x 12".

G2 (nur 400er XT Modelle)

705400606 • Vorne
705400326 •

705500933 • Hinten
705500598 •

Carlisle ACT HD Reifen



- Vorne - 26" x 8" x 12".
- Hinten - 26" x 10" x 12".

705402562 • Vorne

705502940 • Hinten

Carlisle Badlands A/R-Reifen



- Vorne - 26" x 8" x 12".
- Hinten - 26" x 10" x 12".

G2 (nur 500er bis 1000er Basismodelle)

705401331 • Vorne
705401332 •

705501767 • Hinten
705501768 •

Carlisle Trail Wolf-Reifen



- Vorne - 25" x 8" x 12".
- Hinten - 25" x 11" x 12".

G2 (nur 400er Basismodelle),
G2L (450/570)

705402433 • Vorne
705400607 •

705502856 • Hinten
705502165 •

ITP TerraCross Reifen



- Dieser lauf ruhige Reifen beherrscht jede noch so geringe Traction vom Boden, kann aber dennoch über lockeren Schnee, Sand und Schlamm schwimmen.
- Seine extrem robuste Konstruktion sorgt für verbesserte Pannensicherheit, die besonders strapazierfähige Gummimischung für erhöhte Profillebensdauer. Das ineinandergreifende Profilmuster und die große Aufstandsfläche machen ihn zu einem der robustesten und griffigsten Radialreifen auf dem Markt.
- Keine EG-Zulassung.
- Vorne - 26" x 8" x 14".
- Hinten - 26" x 10" x 14".

G2 XTP, G2 Limited

705402435 • Vorne

705502858 • Hinten

ITP Holeshoot ATR Reifen

G2S

705400600 • Vorne
705400475 • C€
705500926 • Hinten
705500820 • C€



- Vorne - 205/80R12 - 25" x 8" x 12".
- Hinten - 270/60R12 - 25" x 10" x 12".

ITP Mega Mayhem

G2 X mr 570 & 650 ab 2018,
G2S X mr 570 ab 2018

705402131 • Vorne
705502645 • Hinten



- Schlamm werfende Reifen mit einer Profiltiefe von 38,1 mm.
- Überraschend ruhiger Lauf auf hartem Untergrund.
- 6 PR.
- Vorne - 28" x 9" x 12".
- Hinten - 28" x 11" x 12".

ITP Cryptid Reifen

G2 X mr 850 und 1000R ab 2018,
G2S X mr 1000R ab 2018

705402671



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

Gorilla Silverback Reifen

G2
(nur 850er und 1000er Modelle)

705400962



- AT30X9-14 Gorilla Silverback Reifen für Schlamm.
- Einzeln erhältlich.
- Keine EG-Zulassung.
- 30" x 9" x 14".

Maxxis Mudzilla Reifen

G2 (nur X mr 570er und 650er Modelle)

705401391 • Vorne
705501836 • Hinten



- Keine EG-Zulassung.
- Vorne - 28" x 8" x 12".
- Hinten - 28" x 10" x 12".

Kenda Klaw MXR-Reifen

DS 90 X

V42711DGF01HLL • Vorne
V42712DGF01HLL • Hinten



- Vorne - 20" x 6" x 10".
- Hinten - 18" x 10,5" x 8".

FELGEN

14"-Felge

G2 DPS, G2 XT, G2 MAX 650,
G2 MAX XT, G2 MAX Limited

705401853 • Vorne
705401852 • Vorne
705401851 • Vorne
705502402 • Hinten
705502401 • Hinten
705502400 • Hinten


■ Schwarz und gefräst
■ Schwarz, klar lackiert
■ Silber, klar lackiert
■ Schwarz und gefräst
■ Schwarz, klar lackiert
■ Silber, klar lackiert



- Hochwertige Aluminiumgussfelge, schwarz, gefräst und klar lackiert.
- Mittelloch: 72 mm.
- Bolzenkreismuster: 1/16 mm.

- Vorne - 14" x 6,5" Einpresstiefe = 40 mm.
- Hinten - 14" x 8,5" Einpresstiefe = 50 mm.

Hinweis: Passende Muttern - 250100100 Schwarz, 250100082
Verchromt/Passende Abdeckung - 705400928

14"-Felge		G2 DPS, G2 XT, G2 MAX Limited, G2 North Edition, G2 MAX North Edition	705402309 • Vorne	■ Schwarz und gefräst
			705402222 • Vorne	■ Schwarz, klar lackiert
			705402307 • Vorne	■ Silber, klar lackiert
			705502770 • Hinten	■ Schwarz und gefräst
			705502702 • Hinten	■ Schwarz, klar lackiert
705502768 • Hinten	■ Silber, klar lackiert			
			■ Schwarz und gefräst	
			■ Schwarz	

Felge für Outlander X mr und Defender	X mr Modelle, Vorder- und Hinterräder	705401848 • Vorne	■ Schwarz und gefräst
		705401849 • Vorne	■ Schwarz

Outlander Felge (Camo-Modell)	G2, G2L, G2S	705401127 • Vorne	■ Schwarz, klar lackiert
		705501493 • Hinten	■ Schwarz, klar lackiert

12"-Beadlock-Felge	G2, G2L, G2S	705401678 • Vorne	■ Schwarz
		705502244 • Hinten	■ Schwarz

12"-Beadlock-Ring	G2, G2L, G2S	705401763 • ■ Can-Am Rot	705401811 • ■ Orange Crush
		705401810 • ■ Gelb	705401812 • ■ Manta Green

14"-Beadlock-Felge	G2	705401594 • Vorne	■ Schwarz
		705502146 • Hinten	■ Schwarz

14"-Beadlock-Ring	G2	705401586 • ■ Manta Green	705401811 • ■ Can-Am Rot
		705401702 • ■ Octane Blue	705401812 • ■ Schwarz

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

NOTIZEN



CAN-AMOFFROAD.COM

