

can-am®



CAN-AM TRAXTER

Accessori, parti e manutenzione

2023



CAN-AM TRAXTER

ACCESSORI

Tettucci	5
Abitacolo	6
Specifiche del veicolo	7
Porte	10
Frangivento posteriore	12
Piastre salvatelaio in alluminio	13
Paraurti e protezioni	14
LinQ: Sistema di carico di facile installazione e rimozione	18
Accessori per il trasporto	23
Portapacchi e supporti	27
Illuminazione	30
Impianti audio e sistemi di comunicazione	33
Accessori elettronici	34
Verricelli e ganci di traino	37
Sedute	40
Prestazioni	41
Sistemi cingolati Apache	44
Sgombraneve ProMount	46
Teli protettivi e componenti aggiuntivi	50
Pneumatici e cerchi	50

PARTI E MANUTENZIONE

Tieni d'occhio queste parti	54
Ricambi originali	55
Kit di cambio olio e lubrificanti	60
Prodotti per la manutenzione	61
Prodotti per la cura	62

CAN-AMOFFROAD.COM

© 2022 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ®, TM e il logo BRP sono marchi registrati di BRP o delle sue affiliate. †Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. BRP si riserva il diritto di sospendere o modificare specifiche, prezzi, design, caratteristiche, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. Alcuni modelli descritti potrebbero comprendere accessori opzionali. Le prestazioni del prodotto possono variare in funzione di condizioni atmosferiche, temperatura, altitudine, livello di abilità di guida e peso per pilota/passeggero. I prezzi, se presenti, sono basati sui prezzi al dettaglio consigliati dal produttore. I concessionari hanno facoltà di applicare un prezzo differente. BRP consiglia un corso di addestramento per tutti gli utenti di ATV-SSV. Rivolgersi al proprio concessionario o contattare l'ATV Safety Institute al numero 1 800 887 2887 (USA) o il Canadian Safety Council al numero 1 613 739 1535 (Canada). L'utilizzo di ATV e SSV potrebbe essere rischioso. Non trasportare mai passeggeri su un ATV-SSV se il veicolo non è stato progettato dal produttore per tale scopo. Tutti i modelli di ATV Can-Am per adulti sono di categoria G (modelli per utilizzi generici) destinati all'utilizzo ricreativo e/o professionale da parte di un operatore di 16 anni di età minima. Leggere attentamente il manuale dell'operatore del veicolo. Seguire tutte le istruzioni e le disposizioni di sicurezza e osservare le leggi e le normative vigenti. ATV e SSV sono destinati esclusivamente all'utilizzo fuoristrada. Non devono mai circolare su superfici asfaltate o strade pubbliche. Per garantire la sicurezza, conducente e passeggero devono sempre indossare casco, protezione per gli occhi e indumenti protettivi adeguati. Non guidare mai sotto l'effetto effetto di alcool o stupefacenti. Evitare manovre acrobatiche. Evitare le velocità eccessive e prestare particolare attenzione su terreni accidentati. Guidare sempre responsabilmente e in sicurezza. Per ulteriori dettagli, consultare un concessionario BRP autorizzato e visitare www.brp.com. Stampato in Canada.

PERSONALIZZAZIONE FACILE



1

Seleziona il modello.

2

Seleziona il pacchetto.

3

Personalizza colore, motore e accessori (o pacchetti di accessori) per il tuo veicolo.

4

Fai clic su “Salva” o “Richiedi un preventivo”.

Se lo puoi sognare, lo puoi costruire. E viverlo. Creare un veicolo Can-Am su misura per le esigenze dei nostri piloti non è mai stato così facile. Visita il sito CanAmOffRoad.com e segui la procedura descritta sopra.

**COSTRUISCI IL
TUO ORA**

A man wearing a black beanie, a brown quilted jacket, and dark pants is crouching next to a Can-Am vehicle. The vehicle has a long LED light bar on the roof and the word "TRAXTER" on the side. In the background, there is a fire burning in a pile of wood. The scene is set outdoors during the day.

ACCESSORI TRAXTER

GARANZIA LIMITATA 2 ANNI BRP*

Per nuovi accessori Can-Am, ricambi originali e prodotti in co-branding commercializzati attraverso BRP. Comprende articoli installati da te o da un concessionario autorizzato BRP.






La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP. Consulta la garanzia limitata pertinente al tuo prodotto o contatta il concessionario autorizzato Can-Am Off-Road. Applicabile solo ai prodotti BRP acquistati presso i concessionari o i distributori autorizzati BRP. Questa garanzia limitata potrebbe non applicarsi alle parti e agli accessori installati in fabbrica. Consulta sempre la garanzia limitata specifica del prodotto. Alcuni stati e province non ammettono alcuni esoneri di responsabilità, limitazioni ed esclusioni e, di conseguenza, l'assicurato gode di altri diritti specifici.

TETTUCCI

Tettuccio sportivo	Traxter Traxter MAX	715002430 715003038
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione. ▪ Protezione efficace dalle intemperie per guidatore e passeggeri. 	
Tettuccio sportivo Deluxe <i>(Immagine non disponibile)</i>	Traxter Traxter MAX	715002511 715003039
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Il kit per tettuccio completo offre una maggiore protezione a guidatore e passeggero e riduce il rumore nell'abitacolo. ▪ Perfetta integrazione grazie al kit di guarnizioni e ai rivestimenti in dotazione. ▪ Il rivestimento posteriore per tettuccio non è compatibile con il pannello posteriore flessibile. 	
Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo <i>(Immagine non disponibile)</i>	Traxter Traxter MAX	715003126 715003583
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Necessario quando si montano singoli componenti dell'abitacolo con il tettuccio sportivo o quando si installano i rivestimenti anteriore e posteriore per tettuccio. 	
Tettuccio Bimini con parasole	Traxter (non compatibile con porte integrali flessibili o rigide) Traxter MAX	715003418 · Nero 715003030 · Nero
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Robusta tela in poliestere resistente ai raggi UV. ▪ Tettuccio flessibile dotato di parasole rigido che permette di riporre il tettuccio quando viene arrotolato e di installare il supporto fari. ▪ Installazione rapida e semplice. 	
Rivestimento anteriore per tettuccio	Traxter, Traxter MAX	715008226
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dotazione extra per il veicolo. ▪ Si integra perfettamente con l'interruttore per le luci montato sul tettuccio. ▪ Necessario per l'installazione delle luci montate sul tettuccio e dei sistemi audio. ▪ Consente una migliore integrazione del kit tergicristalli e lavavetri. ▪ Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo. 	
Rivestimento posteriore per tettuccio	Traxter [†] Traxter MAX [‡] (immagine non disponibile)	715006334 715006391
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Rapido e semplice miglioramento per il veicolo. ▪ Consente una migliore integrazione degli altri accessori installati sul tettuccio. ▪ Kit di guarnizioni necessario in caso di installazione con il tettuccio sportivo. ▪ Non compatibile con: 715002920, 715006680, 715003249, 715002852. <p>[†]Richiede il tettuccio sportivo (715002430).</p> <p>[‡]Richiede il tettuccio sportivo (715003038).</p>	

ABITACOLI

Carenature rigide per abitacolo

Carenatura per abitacolo	Traxter XT	715006333
	<ul style="list-style-type: none"> La carenatura rigida per abitacolo è perfetta per i veicoli Traxter XT dotati di tettuccio di serie, ma è compatibile anche con i modelli Base e DPS se si aggiunge un tettuccio. Protegge efficacemente guidatore e passeggero dalle intemperie. Per l'installazione sui modelli Traxter 2020 sono necessari il kit di guarnizioni di installazione per i frangivento posteriori (715006705). 	<p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Parabrezza regolabile in vetro Porte integrali con alzacristalli elettrici Lunotto posteriore Kit di isolamento acustico Cablaggio per finestrini Cavo di alimentazione per tettuccio Kit di guarnizioni per tettuccio carenatura rigida
Abitacolo rigido trasparente	Traxter (tutti i model year) Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)	715007269 715007270
	<ul style="list-style-type: none"> Include: Porte rigide trasparenti anteriori Tettuccio sportivo Parabrezza regolabile in vetro Lunotto posteriore in policarbonato Kit di guarnizioni per tettuccio sportivo 	
Abitacolo rigido Premium	Traxter (eccetto modelli X mr)	715008607 715006330 Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole
	<ul style="list-style-type: none"> Protegge al meglio pilota e passeggero dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i nostri migliori accessori offerti nella nostra gamma. 	<p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit tettuccio sportivo Deluxe Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri Porte integrali con alzacristalli elettrici Lunotto posteriore in vetro Kit di isolamento termico Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici Cavo di alimentazione per tettuccio Kit di guarnizioni per carenatura rigida per abitacolo
Abitacolo rigido Premium	Traxter MAX (eccetto modelli X mr)	715008608 715006332 Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole
	<ul style="list-style-type: none"> Protegge al meglio pilota e passeggeri dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i nostri migliori accessori offerti nella nostra gamma. 	<p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit tettuccio sportivo Deluxe Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri Porte integrali con alzacristalli elettrici Lunotto posteriore in vetro Porte posteriori integrali Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici Cavo di alimentazione per tettuccio Kit di guarnizioni per carenatura rigida per abitacolo
Carenatura Deluxe per abitacolo	Traxter 2022 e successivi (eccetto modelli X mr) Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)	715007417 715007425
	<ul style="list-style-type: none"> Protegge al meglio pilota e passeggero dalle intemperie e dal freddo e ripropone alcuni fra i nostri migliori accessori offerti nella nostra gamma. Nessun sistema di bloccaggio delle porte 	<p>Include:</p> <ul style="list-style-type: none"> Kit tettuccio sportivo Deluxe Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri Sono necessari le porte anteriori complete e i pannelli colorati Deluxe (venduti separatamente) Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici Cavo di alimentazione per tettuccio

Carenature flessibili per abitacolo

Carenatura flessibile per abitacolo

(Immagine non disponibile)

Traxter

Traxter MAX 2018 e precedenti, Traxter MAX 2021 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio)

715008063

715008064

Include:

- Tettuccio sportivo
- Parabrezza completo
- Rivestimento antigraffio

- Porte flessibili
- Lunotto posteriore in policarbonato

Kit abitacolo – Tabella di riferimento

	Carenatura per abitacolo XT	Abitacolo rigido trasparente	Abitacolo rigido trasparente MAX	Abitacolo rigido Premium	Abitacolo rigido Premium (lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole)	Abitacolo rigido Premium MAX	Abitacolo rigido Premium MAX (lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole)	Carenatura flessibile per abitacolo	Carenatura flessibile per abitacolo MAX
Kit	715006333	715007269	715007270	715008607	715006330	715008608	715006332	715008063	715008064
Parabrezza	715002942	715002942	715002942	715002441	715002441	715002441	715002441	715002432	715002432
Lunotto posteriore	715007081	715007081	715007081	715007079	715007080	715007079	715007080	715007081	715007081
Tettuccio	Serie	715002430	715003038	715002430	715002430	715003038	715003038	715002430	715003038
Porte anteriori	715006331	715006261	715006261	715006331	715006331	715006331	715006331	715008059	715008059
Porte posteriori	-	-	715006262	-	-	715006329	715006329	-	715006318
Altro	710004462 715003094 715003126	715003126	715003583	710004462 715003094 715003126 715008226 715006334	710004462 715003094 715008226 715006334 715003126	710004462 715003094 715008226 715006391 715003583	710004462 715003094 715008226 715006391 715003583	-	-

PARABREZZA E SPECCHIETTI

Parabrezza

Parabrezza PowerFlip

Traxter, Traxter MAX

715003885



- Il parabrezza PowerFlip è dotato di cilindri elettrici che consentono al pilota di regolare l'apertura del parabrezza con il semplice tocco di un pulsante.
- Il parabrezza è realizzato in policarbonato con rivestimento antigraffio e presenta una guarnizione in gomma ai bordi e una fascia superiore oscurata.
- La facile regolazione manuale permette di adattare rapidamente il parabrezza alle mutevoli condizioni di guida.

- Può essere completamente aperto per visibilità e ventilazione ottimali, completamente chiuso per la massima protezione dagli agenti atmosferici e, tra questi due estremi, offre un numero infinito di possibilità di apertura a seconda delle esigenze di protezione, visibilità e ventilazione.
- Compatibile con tettucci Can-Am e kit tergicristalli e lavavetri.
- Non conforme CE.

Parabrezza regolabile in vetro

Traxter, Traxter MAX

715002942



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente alla struttura e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo anche di gestire la ventilazione nell'abitacolo.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.

- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Utilizzabile con il kit tergicristalli e lavavetri (715001638).
- Non conforme CE.

Parabrezza regolabile in vetro con kit tergicristalli e lavavetri

Traxter, Traxter MAX

715002441



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Non limita minimamente la visibilità.
- Si fissa saldamente al roll cage e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo il controllo della ventilazione.
- Il parabrezza regolabile può essere bloccato in posizione completamente chiusa o completamente aperta, a seconda delle preferenze.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

- Regolazione con molla a gas e 2 cerniere nella parte superiore del parabrezza.
- Tergicristalli a singola velocità con erogatore per il liquido lavavetri.
- Richiede tergicristalli e cavi di alimentazione: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094.
- Non conforme CE.

Kit tergicristalli e lavavetri

Traxter, Traxter MAX

715001638



- Una soluzione ideale per mantenere il parabrezza pulito in caso di pioggia o quando si guida su fondi fangosi o bagnati.
- Comprende tergicristallo a singola velocità, erogatore per liquido lavavetri e supporto per la cornice del parabrezza.
- Da utilizzare con parabrezza in vetro (715001303), parabrezza regolabile in vetro (715002942) o parabrezza PowerFlip (715003885).
- Richiede tergicristalli e cavi di alimentazione: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094. Non conforme CE.

Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715008781

- Necessario per installare il tettuccio audio (715005206 o 715006879) con i seguenti accessori: Kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali con alzacristalli elettrici (715006331), porte posteriori integrali (715006329).

Cavo per tergicristalli e alzacristalli elettrici

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

710004462

- Necessario per installare porte integrali con alzacristalli elettrici (715006331) e/o kit tergicristalli e lavavetri (715001638).
- Necessario per assemblare un abitacolo personalizzato utilizzando componenti modulari.

Parabrezza regolabile con rivestimento antigraffio

Traxter, Traxter MAX

715002442



- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon¹ resistente agli urti con rivestimento antigraffio e telaio in metallo.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Si fissa saldamente alla struttura e protegge pilota e passeggero dalle intemperie, permettendo anche di gestire la ventilazione nell'abitacolo.
- Regolabile in 3 posizioni: completamente chiuso, ¼ aperto o completamente aperto.
- Regolazione con molla a gas.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

Parabrezza in vetro

Traxter, Traxter MAX

715001303



- Parabrezza integrale curvo in vetro laminato con cornice in metallo.
- Si fissa saldamente al telaio e protegge guidatore e passeggero dalle intemperie, senza limitare minimamente la visibilità.
- Da utilizzare con il kit tergicristalli e lavavetri (715001638) per mantenere una visibilità perfetta anche in condizioni di guida difficili.
- Non conforme CE.

Parabrezza completo - Antigraffio

Traxter, Traxter MAX

715002432



- Parabrezza completo in policarbonato Makrolon¹ resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

Parabrezza completo

Traxter, Traxter MAX

715002431



- Parabrezza completo in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.

Mezzo parabrezza

Traxter, Traxter MAX

715002433



- Mezzo parabrezza in robusto policarbonato resistente agli urti con rivestimento antigraffio.
- Specificamente formulato per non ingiallire, non screpolarsi, non incrinarsi, resistere ai raggi UV e garantire la massima trasparenza.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Dotato di bordo piegato controvento per deviare il flusso d'aria.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con le porte flessibili.

Parabrezza ProVent

Traxter, Traxter MAX

715005276



- Parabrezza completo in policarbonato Quantum resistente agli urti e con rivestimento antigraffio.
- Prestazioni ottimali con carenatura completa per abitacolo.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Incanala l'aria nell'abitacolo, disappanna il parabrezza ed è completamente chiudibile per bloccare il flusso d'aria.
- 2 prese d'aria inferiori e una presa d'aria superiore (dotate di prefiltro).
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Protegge dalle intemperie guidatore e passeggero.
- Installazione e rimozione facili e veloci senza attrezzi.
- Non compatibile con i kit tergicristalli.

Deflettori antivento laterali

Traxter, Traxter MAX

715005081



- Deflettori aria in policarbonato trasparente installati su ciascun lato del roll cage.
 - Non compatibile con le porte integrali.
 - Vendita in coppia.
 - Compatibile con tutti i parabrezza.
- Può essere regolato in tre posizioni differenti per controllare il flusso d'aria nell'abitacolo quando è installato il parabrezza completo:
1. Deflessione verso l'esterno per ridurre il flusso d'aria e la turbolenza nell'abitacolo.
 2. Deflessione verso l'interno per incrementare il flusso d'aria nell'abitacolo.
 3. Ventilazione verso il parabrezza per ridurre l'appannamento.

Specchietti laterali

Traxter, Traxter MAX

715008100 - Nero



- Robusta struttura in nylon nero 6/6 e supporti in alluminio pressofuso rivestiti.
 - Doppia regolazione (orizzontale e verticale) per adattarsi a ogni pilota.
 - L'ottica convessa garantisce una visuale ottimale.
 - Perni a molla che consentono agli specchietti di ripiegarsi completamente.
- Utilizzabile con e senza porte e mezze porte.
- Vendita in coppia.

Specchietto laterale

Traxter, Traxter MAX 2020 e successivi
Traxter e Traxter MAX 2019 e precedenti

715008101

715002459



- Robusto specchietto in alluminio sagomato.
 - Resiste anche sui percorsi più impervi.
 - Dotato di fuso a snodo per consentire una regolazione stabile e flessibile e una visibilità straordinaria.
- Utilizzabile con o senza tettuccio, parabrezza o porte.
- Non utilizzabile su strada.
- Installabile su ambo i lati.
- Vendita singola.

Specchietto centrale panoramico

Traxter, Traxter MAX

715003638



- Specchietto convesso grandangolare.
- Migliora la visibilità.
- Può essere utilizzato con o senza tettuccio o parabrezza e con carenatura per abitacolo.

PORTE

Porte Deluxe integrali anteriori

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715005214



- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Gli alzacristalli elettrici garantiscono una ventilazione perfetta.
- Compatibili con tutti i parabrezza BRP.
- Richiedono tergicristalli e cavo per alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione per tettuccio (715003094) e kit di guarnizioni (715003126).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.
- Nessun sistema di bloccaggio

Porte posteriori Deluxe integrali

Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715005215



- Porte Premium realizzate in robusto polietilene.
- Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
- Facili da rimuovere quando fa più caldo.
- Pratiche aree portaoggetti integrate.
- Il design curvo offre spazio interno ancora maggiore.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Il finestrino a discesa offre ulteriore ventilazione.
- Richiedono porte anteriori (715005214), cavi per tergicristalli e alzacristalli elettrici (710004462), cavo di alimentazione (715003094) e kit di guarnizioni per tettuccio sportivo (715003583).
- Sono necessarie le finiture colorate per porte (vendute separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.
- Nessun sistema di bloccaggio

Mezze porte anteriori Deluxe

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi

715007201



- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi

Mezze porte posteriori Deluxe

Traxter MAX 2022 e successivi

715007202



- Porte premium in tinta realizzate in robusto polietilene.
- Qualità e finiture premium.
- Sottili, con tasche interne.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Maniglie interne ed esterne.
- Sono necessari i pannelli di accento colorati (venduti separatamente).
- I dispositivi di fissaggio per installare le finiture delle porte sono inclusi.

Finitura per porta anteriore

Traxter, Traxter MAX 2022 e successivi



- Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

Finitura per porta anteriore sinistra

- **705800818** · Liquid Titanium
- **705800784** · Grigio Asphalt
- **705800782** · Break-Up Country Camo di Mossy Oak
- **705800810** · Blu Oxford
- **705800814** · Verde Tundra
- **705800812** · Nero Timeless

Finitura per porta anteriore destra

- **705800819** · Liquid Titanium
- **705800785** · Grigio Asphalt
- **705800783** · Break-Up Country Camo di Mossy Oak
- **705800811** · Blu Oxford
- **705800815** · Verde Tundra
- **705800813** · Nero Timeless

Finitura per porta posteriore

Traxter MAX 2022 e successivi



- Personalizza il tuo Traxter aggiungendo pannelli porta in tinta.

Finitura per porta posteriore sinistra

- **705800832** · Liquid Titanium
- **705800820** · Grigio Asphalt
- **705800828** · Break-Up Country Camo di Mossy Oak
- **705800822** · Blu Oxford
- **705800826** · Verde Tundra
- **705800824** · Nero Timeless

Finitura per porta posteriore destra

- **705800833** · Liquid Titanium
- **705800821** · Grigio Asphalt
- **705800829** · Break-Up Country Camo di Mossy Oak
- **705800823** · Blu Oxford
- **705800827** · Verde Tundra
- **705800825** · Nero Timeless

Porte posteriori integrali

Traxter MAX prodotti prima del 18 gennaio 2021

715006329



- Realizzate in robusto polietilene ad alta densità.
 - Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
 - Facili da rimuovere quando fa più caldo.
 - Porte con serratura e pratici vani portaoggetti integrati.
 - Il design curvo massimizza lo spazio interno. Ampia apertura per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
 - Finestrino a compasso per una migliore ventilazione.
- Richiede tergicristalli, cavi di alimentazione e kit di guarnizioni: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094 e il kit di guarnizioni 715003126. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094 e il kit di guarnizioni 715003126.

Porte integrali anteriori con alzacristalli elettrici

Traxter e Traxter MAX prodotti prima del 18 gennaio 2021

715006331



- Realizzate in robusto polietilene ad alta densità.
 - Garantiscono un'eccellente protezione dalle intemperie.
 - Facili da rimuovere quando fa più caldo.
 - Porte con serratura e pratici vani portaoggetti integrati.
 - Il design curvo delle porte offre spazio interno ancora maggiore. Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Gli alzacristalli elettrici garantiscono una ventilazione perfetta.
 - Compatibili con tutti i parabrezza BRP.
 - Richiede tergicristalli, cavi di alimentazione e kit di guarnizioni: Se dotato di tettuccio sportivo, sono necessari i cavi di alimentazione 710004462 e 715003094 e il kit di guarnizioni 715003126. Se dotato di tettuccio audio, sono necessari i cavi di alimentazione 715008781 e 715003094 e il kit di guarnizioni 715003126.

Mezze porte

Traxter (2 porte)

715006314

Traxter MAX (4 porte)

715006316



- Mezze porte in plastica.
- Telaio in metallo per una maggiore integrazione e rigidità.
- Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita dall'abitacolo.
- Tasche interne e rivestimenti per una maggiore protezione.

Porte flessibili

Traxter (2 porte)

715008059

Traxter MAX 2018 e precedenti, Traxter MAX 2021 e successivi (modelli prodotti dopo il 18 gennaio)

715006318



- Porte flessibili progettate da Bestop per Can-Am Traxter.
 - Porte flessibili resistenti alle intemperie e rinforzate con telaio di acciaio, che offrono una buona protezione dagli agenti atmosferici.
 - Realizzata in robusta tela resistente ai raggi UV, per un'eccellente resistenza a strappi e abrasioni.
 - Ampia apertura controvento per facilitare l'accesso e l'uscita.
- Finestrini con zip realizzati in vinile laminato e lucidato per una maggiore ventilazione.
 - Facilmente rimovibili nelle giornate calde e assolate.
 - Compatibili con i tettucci e gli specchietti.
 - Per l'installazione delle porte 2019 e precedenti sui modelli Traxter 2020 è necessario il kit di installazione delle porte flessibili (715006238/2X2 per MAX).

Porte rigide trasparenti anteriori

Traxter (tutti i model year), Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715006261



- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
 - Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno al veicolo.
 - Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.
- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio in cabina.
 - Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
 - Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

Porte rigide trasparenti posteriori

Traxter MAX 2022 e successivi (eccetto modelli X mr)

715006262



- Porte robuste e compatte con telaio in acciaio che offrono protezione e un ampio campo visivo.
 - Il pannello inferiore trasparente in policarbonato con rivestimento rigido massimizza la visibilità intorno al veicolo.
 - Porzione superiore composta da due finestrini scorrevoli in vetro temperato per circolazione dell'aria e versatilità senza pari.
- Conformità CE e ROHVA per una sicurezza ottimale, che consente di rimuovere la barra di protezione laterale di serie per aumentare lo spazio in cabina.
 - Il contorno sigillato consente un migliore comfort del pilota in tutte le condizioni atmosferiche.
 - Porte con serratura a chiave per completa tranquillità.

FRANGIVENTO POSTERIORE

Lunotto posteriore in vetro con pannello scorrevole

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715007080



- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Pannello scorrevole per una migliore ventilazione.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.

Lunotto posteriore in vetro

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715007079



- Realizzato in vetro temperato ad alta resistenza.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo in condizioni estreme.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.

Lunotto posteriore in policarbonato

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715007081



- Lunotto in policarbonato resistente agli urti, con rivestimento antigraffio.
- Ideale per impedire l'ingresso di polvere o pioggia nell'abitacolo.
- Installazione rapida e semplice.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430 o 715003038).
- Non compatibile con il kit snorkel.

Frangivento posteriore

Traxter, Traxter MAX

715002851



- Copertura integrale posteriore in rete per ridurre le turbolenze create dal parabrezza e migliorare il comfort nell'abitacolo.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

Lunotto posteriore flessibile

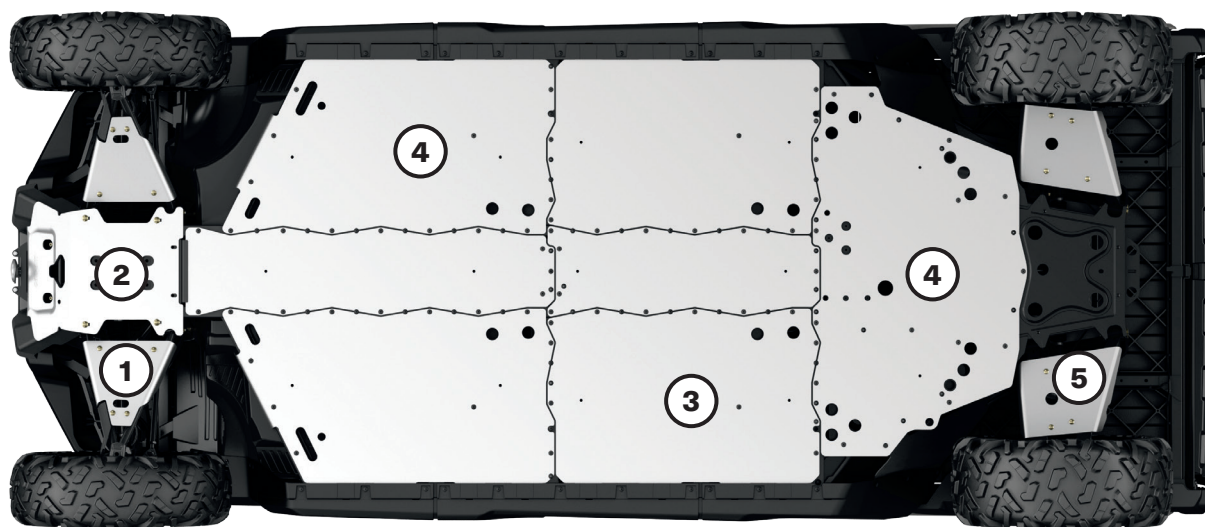
Traxter, Traxter MAX

715003249



- Lunotto trasparente e flessibile in vinile.
- Resiste a temperature fino a -20 °C.
- Blocca le turbolenze create dal parabrezza e impedisce a polvere e pioggia di entrare nell'abitacolo, così da garantire il massimo comfort.
- Si installa in modo facile e veloce sul roll cage.
- Logo Can-Am bianco in alto per mantenere la massima visibilità.

PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO



Per garantire la massima resistenza e robustezza, tutte le piastre salvatelaio in alluminio sono realizzate in alluminio 5052 H32 ad alta resistenza con spessore di 4,5 mm.

- Durata estrema
- Alta resistenza

TRAXTER, TRAXTER MAX

	2019 e precedenti		2020 e successivi		
	Base, DPS, XT, XT-P, XT Cab 2017 e precedenti e Hunting Edition	XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	157 cm Base, DPS (HD5 e HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)	163 cm PRO DPS, PRO XT, DPS (HD10 eccetto T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) 2021 e successivi, XU (HD9 T-cat)	170 cm XT Cab, Hunting Edition, Lone Star Edition, Limited e X mr
Equipaggia il tuo Traxter con il kit di protezione completo o ottieni le singole parti					
Kit di protezione completo					
Kit di piastre salvatelaio in alluminio	715003711 (eccetto MAX)	715006977 (3 posti)	715006694 (eccetto MAX)	715006696 (3 posti e 6x6)	715006979 (solo per 3 posti 2020-2021)
	715003712 (solo MAX)	715006978 (MAX)	715006695 (solo MAX)	715006697 (MAX e PRO)	715006980 (solo MAX 2020-2021)
Singole piastre salvatelaio in alluminio					
① Protezioni per bracci ad A anteriori <ul style="list-style-type: none"> • Protezione supplementare per il meccanismo di sterzo e le sospensioni (bracci ad A) del veicolo. • Vendita in coppia. • Non compatibile con i sistemi cingolati Apache. 	715008274	715006975	715008274	715008275	715008275 (2022 e successivi) 715006975 (solo 2020-2021)
② Piastra salvatelaio anteriore <ul style="list-style-type: none"> • Protegge il sottoscocca anteriore del veicolo sui terreni più impegnativi. • Aggiunge stile alla parte anteriore del veicolo. 	715002447	715002447	715002447	715002447	715002447
③ Piastra salvatelaio centrale Il kit piastra salvatelaio centrale include piastre salvatelaio centrale e laterali. <ul style="list-style-type: none"> • Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo. • Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi. • Da utilizzare insieme al kit di piastre salvatelaio sottoscocca. 	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)	715003467 (solo MAX)
④ Kit di piastre salvatelaio sottoscocca <ul style="list-style-type: none"> • Protezione ultra-resistente per la parte inferiore del veicolo. • Semplifica il lavoro sui terreni più impegnativi. • Il kit include piastra salvatelaio centrale, laterale e posteriore. 	715002446	715002446	715007982	715007982	715007982
⑤ Protezioni per bracci ad A posteriori <ul style="list-style-type: none"> • Protezione supplementare per le sospensioni (bracci ad A) del veicolo. • Vendita in coppia. • Non compatibile con i sistemi cingolati Apache. 	715002445	715006976	715002445	715004388	715004388 (2022 e successivi) 715006976 (solo 2020-2021)

PARAURT E PROTEZIONI

Paraurti

Paraurti anteriore	Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)	715002418
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)	715005754



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Migliora la protezione.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Punti di fissaggio integrati per i fari.
- Necessario per l'installazione delle piastre paraurti anteriori Xtreme, del portapacchi anteriore e delle protezioni angolari anteriori.

Piastre paraurti anteriori Xtreme	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti) [†]	715003005
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi) [‡]	715005777



- Realizzate in acciaio spesso ad alta resistenza con tamponi in gomma per una maggiore protezione.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Assicurano una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.
- Non compatibili con i veicoli di categoria T.

[†]Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418).

[‡]Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).

Protezioni angolari anteriori	Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti) [†]	715002833
	Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi) [‡]	715005774



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Maggiore protezione per gli angoli anteriori del veicolo.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.
- Vendita in coppia.

[†]Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715002418).

[‡]Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore (715005754).

Paraurti anteriore Rancher	Traxter, Traxter MAX	715005410
-----------------------------------	----------------------	------------------



- Le protezioni e le piastre basse permettono di utilizzare il veicolo anche in mezzo al bestiame, proteggendo sia il veicolo che gli animali.
- La protezione anteriore piatta permette di spronare con delicatezza il bestiame o spingere oggetti leggeri, come la porta di una recinzione.
- La copertura anteriore completa assicura un ulteriore livello di protezione per fari e radiatore.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)
- Angolo di attacco migliorato.
- Compatibile con portapacchi anteriore, sgombraneve, kit di cingoli e pneumatici, verricelli.
- Non compatibile con i veicoli di categoria T.

Paraurti anteriore XT	Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)	715004407
------------------------------	---	------------------



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Livello di protezione moderato.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Compatibile con il kit luci.
- Di serie sui modelli XT e XT Cab 2018 e 2019.
- Non compatibile con piastre paraurti anteriori Xtreme, protezioni angolari anteriori o portapacchi LinQ anteriore.

Paraurti anteriore X mr	Traxter, Traxter MAX	715006143 · Nero
--------------------------------	----------------------	-------------------------



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con finitura resistente.
- Assicura una maggiore protezione della sezione frontale del veicolo.
- Piastra di supporto integrata per la ricollocazione del verricello in posizione più elevata per facilitarne l'accesso in presenza di fango o per l'installazione di luci ausiliarie.
- Include un gancio di traino anteriore.
- Di serie sui modelli X mr.
- Verricello venduto separatamente.

Protezioni per pianale di carico e rotaie di fissaggio

Modelli Traxter 6x6 e PRO

715005415



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Affidabile protezione per il vano di carico e punti di fissaggio per cinghie per assicurare il carico.

- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Progettato per restare in posizione quando le sponde laterali del pianale di carico sono rimosse.

Paraurti posteriore

Traxter, Traxter MAX

715008109



- Robusta struttura in acciaio da 3,8 cm di diametro e design tubolare integrato.
- Maggiore protezione per il vano di carico posteriore e la parte inferiore del vano di carico, pur mantenendo la piena funzionalità della sponda posteriore.

- Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- Necessario per l'installazione delle protezioni laterali posteriori per scocca (715003055).

Adattatore per paraurti posteriore

(Immagine non disponibile)

Modelli Traxter 6x6 e PRO

715006060

- Necessario per installare il paraurti posteriore sui modelli Traxter con cassone lungo.

Protezioni laterali posteriori per scocca

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6 e PRO)

715003055



- Robusta struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Protezione affidabile per il vano di carico.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

- Compatibili con le modanature parafrangente.
- Deflettore integrato per boscaglia e rami bassi.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

Protezioni laterali per scocca

Protezioni laterali anteriori per scocca

Traxter, Traxter MAX

715003450



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.

- Vendita in coppia.
- Per l'installazione, sono necessari paraurti anteriore (715002418 o 715005754) con protezioni angolari anteriori (715002833 o 715005774) e protezioni laterali (715002569 o 715003040 per modelli MAX).

Protezioni laterali anteriori Rancher per scocca

Traxter, Traxter MAX

715003617



- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Protezione laterale anteriore ideale per fattorie, ranch e silvicoltura.
- Assicurano una protezione completa della parte anteriore della scocca.

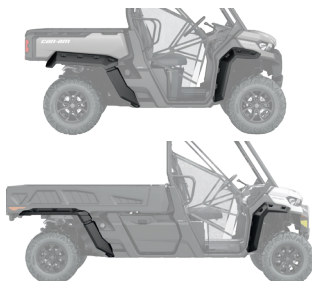
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Vendita in coppia.
- Per l'installazione sono necessari paraurti Rancher e protezioni laterali.

Modanature parafango

Modanature parafango

Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX
Traxter 6x6
Traxter PRO

715006821
715005409
715006001



- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Perfette per proteggere l'abitacolo da fango e detriti.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.
- Ideali per i veicoli dotati di cingoli.

Parafanghi sportivi

Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX
--

715003898



- Parafanghi essenziali, grandi il minimo indispensabile per limitare il lancio di fango e detriti dalle ruote.
- Struttura in robusto polipropilene stampato a iniezione.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.

Protezioni laterali

Protezioni laterali

Traxter
Traxter
Traxter MAX, Traxter PRO

■ 715006671 · Nero
■ 715006675 · Verde Manta
■ 715006672 · Rosso
■ 715006673 · Giallo
■ 715006721 · Nero



- Robuste protezioni laterali inferiori in alluminio verniciato da 5 mm con scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Si fissano a stretto contatto con il telaio del veicolo per ridurre gli ingombri e lasciare più spazio per superare gli ostacoli.
- Non compatibili con altre protezioni parasassi.
- Vendita in coppia.
- Di serie sui modelli Traxter X mr, Traxter MAX X mr e Traxter XT-P.

Protezioni laterali

Traxter, Traxter 6x6
Traxter MAX, Traxter PRO

715002569
715003040



- Proteggono i fianchi del veicolo e il sottotelaio da ostacoli di grandi dimensioni.
- Realizzate in robusto acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Scalino integrato per agevolare l'accesso al vano di carico posteriore.
- Vendita in coppia.

Paraspruzzi

Paraspruzzi

Traxter, Traxter MAX

715003041



- Proteggono il vano di carico, il rimorchio e gli altri veicoli da fango e detriti.
- Rendono ancora più ricercato l'aspetto del veicolo.
- Realizzati in gomma EPDM.
- Paraurti posteriore necessario per l'installazione.
- Vendita in coppia.

S3 per Can-Am

Paraurti anteriore con verricello S3

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

■ 715003779 · Nero



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Specificamente sviluppato per gli appassionati di guida sul fango.
- Piastre di montaggio integrate compatibili con tutti i verricelli.
- Posiziona il verricello più in alto per evitarne l'immersione nel fango.
- Maggiore protezione per la scocca.
- Non compatibile con portapacchi anteriore LinQ, kit di montaggio per verricello rimovibile, estensione per telaio di spinta Super Duty e puleggia per sgombraneve.
- Marchio "S3 for Can-Am".
- Verricello non incluso.
- Non compatibile con i veicoli di categoria T.

Cablaggio elettrico per verricello posteriore

(Immagine non disponibile)

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

715004233

- Necessario per l'installazione del verricello S3 sul paraurti posteriore.
- Compatibile con tutta la gamma di verricelli Traxter.

Nerf bar S3

Traxter, Traxter 6x6

■ 715005094 · Giallo Sunburst



- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro con robusto rivestimento a polvere.
- Specificamente sviluppate per gli appassionati di guida sul fango.
- Proteggono le aree laterali inferiori del veicolo senza influire sull'altezza da terra.
- Lo scalino integrato facilita l'accesso.
- Non compatibili con protezioni laterali anteriori per scocca, protezioni laterali anteriori Rancher per scocca e sistema cingolato Apache 360 LT.
- Marchio "S3 for Can-Am".

LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

ACCESSORI LINQ PER TRAXTER

Posizione e requisiti di montaggio

<ul style="list-style-type: none"> Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori Equipaggiate il vostro Can-Am per compiti specializzati in poco tempo Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili 	Pianale di carico (solo cassone lungo LinQ)	Portapacchi LinQ 715006140	Portapacchi Adventure per tettuccio 715003870 / 715004391
Accessori LinQ con base da 41 cm <ul style="list-style-type: none"> Ancoraggi LinQ installati a 41 cm di distanza, da centro a centro. Capacità di carico inferiore rispetto agli accessori con base LinQ da 91 cm. Utilizzabili su veicoli Can-Am ATV e SSV, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo. 			
Bauletto isoteramico LinQ da 16 litri 295100698 • Grigio 219400964 • Nero	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Kit di installazione di base LinQ 715008125	Non compatibile
Kit di utensili LinQ 715006829		Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111			
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449			
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447			
Bauletto modulare LinQ 715005494 • (10 L) 715007112 • (20 L) 715006830 • (30 L)			
Borsa LinQ Roll-Top 715008110	Non compatibile		
Accessori LinQ con base da 91 cm <ul style="list-style-type: none"> Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV. Maggiore capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm. Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV. 			
Bauletto posteriore LinQ da 45 L 715003879	Non compatibile	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito
Bauletto posteriore LinQ da 86 L 715008749			
Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio 715003018			
Refrigeratore LinQ da 30 L 715004778 • Nero 715004698 • Grigio			Non compatibile
Borsa LinQ Premium di OGIO 715002923 • Nero			Nessun ulteriore requisito
Cestino rinforzato LinQ 715001215			
Vaschetta bassa LinQ 715004282			
Supporti LinQ			
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Nessun ulteriore requisito	Nessun ulteriore requisito	Installazione su parete laterale adattatori LinQ 715003058
Portautensili LinQ 715007358			

Accessori LinQ con base da 41 cm

Bauletto modulare LinQ	Traxter, Traxter MAX	715005494 - (10 L) 715007112 - (20 L) 715006830 - (30 L)
	<ul style="list-style-type: none"> Consente l'impilamento di altri bauletti modulari per avere sempre accesso alle attrezzature necessarie. La corretta dimensione di bauletto sempre a disposizione. Installabile su qualsiasi base LinQ con larghezza 41 cm. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. 	
Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)	Traxter, Traxter MAX	219401110
	<ul style="list-style-type: none"> Fodera isolante. Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L). In grado di contenere cinque lattine da 473 ml o sei lattine da 355 ml. 	
Cassetta degli attrezzi LinQ	Traxter, Traxter MAX	715008111
	<ul style="list-style-type: none"> La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidità e robustezza. Capacità massima di 19 L. Coperchio con serratura a chiave, resistente agli agenti atmosferici e a tenuta stagna. Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi. Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. 	
Kit di utensili LinQ	Traxter, Traxter MAX	715006829
	<ul style="list-style-type: none"> Include: <ul style="list-style-type: none"> - Tronchesina - Pinza a becchi lunghi - Pinza di serraggio - Chiave a cricchetto, attacco 3/8" - Prolunga cricchetto da 152 mm - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa) 	<ul style="list-style-type: none"> - Bussola lunga, 19 mm, attacco 3/8" - Esagonale - Bussola 18 mm, attacco 3/8" - Bussola lunga, 17 mm, attacco 3/8" - Esagonale - Bussola 15 mm, attacco 3/8" - Bussola 13 mm, attacco 3/8" - Bussola 10 mm, attacco 3/8" - Bussola 8 mm, attacco 3/8" - Chiave combinata 19 mm - Chiave combinata 18 mm - Chiave combinata 15 mm - Chiave combinata 13 mm - Chiave combinata 10 mm - Chiave combinata 8 mm - Bussola Torx T40, attacco 3/8" - Bussola Torx T30, attacco 3/8" - Bussola Torx T20, attacco 3/8" - Chiave snodata, attacco 3/8" Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
Refrigeratore LinQ da 16 L	Traxter, Traxter MAX	219400964 - Nero 295100698 - Grigio
	<ul style="list-style-type: none"> Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro. La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali. Isolamento in schiuma espansa ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio. Utilizza il sistema di montaggio LinQ (Brevetto US 8777531 e US 8875830). Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. 	
Borsa LinQ SR da 21 L	Traxter, Traxter MAX	860202449
	<ul style="list-style-type: none"> Borsa semirigida espandibile. Capacità massima di 21 L. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. 	

Borsa sportiva LinQ da 17 L

Traxter, Traxter MAX

860202447



- Capacità massima di 17 L.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ Roll-Top

Traxter, Traxter MAX

715008110



- Sacca completamente impermeabile con chiusura roll-top per custodire e assicurare l'attrezzatura.
- Installazione LinQ con base in plastica rigida per impieghi gravosi.
- Soluzione portaoggetti ad alta capacità (40 L).
- Fodera di fondo in materiale espanso per ulteriore protezione dell'attrezzatura.
- Maniglia integrata per un facile trasporto sul veicolo e dal veicolo.
- Sea-Doo: LinQ tropicalizzato, adatto per utilizzo con acqua salata.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Accessori LinQ con base da 91 cm

Bauletto posteriore LinQ da 45 L

Traxter, Traxter MAX

715003879



- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 86 L

Traxter, Traxter MAX

715008749



- Dotato di serratura e resistente alle intemperie.
- Custodisce e protegge gli effetti personali durante gli spostamenti.
- Per posizione e requisiti di installazione, consulta la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio

Traxter, Traxter MAX

715003018



- Una soluzione semplice e accessibile per avere al tempo stesso più spazio e un impianto audio. L'installazione posteriore non toglie spazio all'abitacolo e consente una buona qualità di ascolto a velocità medie.
- Si monta e si smonta facilmente, per trasportare o fissare bagagli in piena sicurezza.
- Il ricevitore con funzionalità Bluetooth e gli altoparlanti da 16,5 cm sono intelligentemente nascosti e integrati nel coperchio.
- La funzione di spegnimento automatico protegge la batteria spegnendo l'impianto dopo 10 minuti di inattività.
- Pannello di controllo retroilluminato perfetto per la guida notturna.
- Altoparlanti impermeabili.
- Per posizione e requisiti di installazione, consulta la tabella.

Refrigeratore LinQ da 30 L

Traxter, Traxter MAX

■ 715004698 · Grigio
■ 715004778 · Nero



- Si installa senza modificare il veicolo.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Comparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chiavistelli in gomma mantengono il coperchio perfettamente chiuso.
- Resistente agli agenti atmosferici.
- Pratico tappo di scarico.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ Premium di OGIO

Traxter, Traxter MAX

■ 715002923 · Nero



- Borsone semirigido da 65 litri, ideale per trasportare tutto il necessario sul tuo veicolo.
- Fibbia e chiusura a elastico con una guarnizione di gomma che protegge l'interno del borsone dalla polvere.
- Coperchio in 3 sezioni per una maggiore versatilità di accesso al borsone.
- Separatori interni per un'organizzazione ottimale.
- Per posizione e requisiti di installazione, consulta la tabella.

Cestino rinforzato LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001215



- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Per posizione e requisiti di installazione, consulta la tabella.

Vaschetta bassa LinQ

Traxter, Traxter MAX

715004282



- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricello e accessori per sgombrareve.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Realizzata in polipropilene stampato a iniezione antiurto.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Prolunga LinQ per sponda posteriore

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)

715002464

Traxter 6x6 e PRO

715005412



- Permette di aumentare la capacità di carico del vano di carico quando la sponda posteriore è aperta.
- La struttura in acciaio tubolare si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Installabile in più posizioni, può essere utilizzata come divisorio per il vano di carico posteriore, evitando la caduta degli oggetti più grandi.
- Quando non serve, può essere comodamente montata sottosopra dietro l'abitacolo, fungendo da protezione supplementare per i passeggeri e pratico portapacchi.
- Rivestimento anticorrosivo con resistente verniciatura a polvere.
- Non compatibile con lunotto posteriore rigido su Traxter MAX prodotti prima di gennaio 2021.

Supporto per ruota LinQ

Traxter (eccetto modelli 6x6 e PRO), Traxter MAX

715003448



- Supporto per ruota di scorta installabile nel vano di carico posteriore.
- Struttura rinforzata in acciaio.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- Si installa senza attrezzi sulle sponde del pianale di carico, grazie al pratico sistema LinQ.
- Non compatibile con le prolunghe per le sponde del pianale di carico.
- Permette di fissare la ruota seguendo la configurazione dei bulloni standard BRP (dadi inclusi).
- Compatibile con pneumatici BRP fino a 28" di diametro (ruota non inclusa).
- Installabile rapidamente in diverse posizioni grazie al sistema LinQ.

Portapacchi LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006140



- Portapacchi in acciaio, solido e resistente.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Consente l'installazione di accessori LinQ.
- Possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.
- Permette di organizzare il carico su più livelli nel pianale di carico posteriore e può ospitare un bauletto da 19 litri.
- Aiuta a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- Il kit include la base LinQ.
- Estende lo spazio sfruttabile nel vano di carico posteriore.
- Amplia le opzioni di carico del veicolo.

Portapacchi anteriore LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006064



- Un portapacchi anteriore dall'aspetto robusto che si installa sul cofano del veicolo per offrire spazio di carico extra.
- Robusta struttura tubolare in acciaio da 3,2 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri.
- La configurazione ribaltabile assicura un facile accesso all'area di manutenzione.
- Consente l'installazione degli accessori LinQ, in particolare la vaschetta bassa LinQ (715004282).
- Il kit include la base LinQ.
- Offre svariati punti di ancoraggio per funi elastiche e ganci.
- L'installazione richiede il paraurti Rancher (715005410) o il paraurti anteriore (715002418 o 715005754).
- Il posto ideale dove riporre gli attrezzi quando si lavora all'aperto.
- Consente l'installazione della vaschetta bassa LinQ.

Supporti LinQ

Portautensili LinQ

Traxter, Traxter MAX

715007358



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico snodo permette di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Installabile sulle sponde del pianale di carico, griglia protettiva Deluxe per lunotto, prolunghe per sponde del pianale di carico, portapacchi Adventure per tettuccio e portapacchi LinQ per attrezzature.
- Per l'installazione sulla griglia protettiva per lunotto Deluxe o la prolunga per le sponde del pianale di carico è necessario l'adattatore LinQ.
- Vendita in coppia.

Supporto per attrezzature LinQ

Traxter, Traxter MAX

715005340



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Facilitano il trasporto delle attrezzature combinando i supporti Gear Grips con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

Supporto LinQ

Adattatore LinQ

Traxter, Traxter MAX

715003058



- Consente l'installazione dei portautensili LinQ sulla prolunga per le sponde del piano di carico o la griglia protettiva per lunotto Deluxe.
- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

Serratura LinQ

Traxter, Traxter MAX

860201968



- Un modo semplice per bloccare in modo sicuro la maggior parte degli accessori LinQ.
- Il coperchio della serratura la protegge dagli elementi.
- Anticorrosione.
- Confezione da 1, include 2 chiavi.
- Non compatibile con il refrigeratore LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

Kit di installazione di base LinQ

Traxter, Traxter MAX

715008125



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Comprende: Due basi LinQ per vano di carico e materiale necessario per il montaggio.

Parti di ricambio LinQ

Traxter, Traxter MAX

715001707



- Supporti unici di fissaggio utilizzabili con qualsiasi accessorio per il sistema LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Vendita in coppia.

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

Portapacchi per attrezzature

Traxter, Traxter MAX

715005447



- Portapacchi versatile con fissaggio LinQ che crea un secondo livello per il trasporto.
- Altezza regolabile che va dall'altezza intermedia dell'abitacolo fino alla linea superiore del tettuccio.
- La vaschetta modulare si adatta a carichi differenti ed è dotata di pannelli anteriore e posteriore ribaltabili.
- Vari ganci e fori consentono di appendere oggetti sia all'interno, sia all'esterno del portapacchi.
- La vaschetta può essere installata in più posizioni LinQ.
- Uniscilo alla rete di carico per creare una rete di carico sospesa sotto alla vaschetta e creare uno spazio aggiuntivo.
- Su Traxter Pro e Traxter 6x6 possono essere installati 2 portapacchi contemporaneamente.

Kit vano portabagagli sospeso

Traxter, Traxter MAX

715005449



- Versatile portapacchi progettato per supportare un vano portabagagli standard.
- Completamente regolabile, il portapacchi può essere adattato per contenere i contenitori in varie posizioni: nella posizione della griglia protettiva per lunotto, lungo la parete laterale all'interno del vano e lungo la parete laterale all'esterno del vano.
- Include vano portabagagli a marchio Can-Am.
- Il pannello di rinforzo esterno per vano di carico è consigliato se utilizzato all'esterno della parete del pianale.

Bauletto Can-Am

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

708303237

- Bauletto convenzionale in plastica da 33 x 33 cm con marchio Can-Am.
- Il fondo perforato evita l'accumulo di acqua e detriti.

Pannello di rinforzo esterno per vano di carico

(Immagine non disponibile)

715006198

- Piastra che si fissa al lato del pianale di carico per ulteriore supporto e per proteggere la parete del pianale quando posizionata verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo del vano portabagagli sospeso e/o del portafucili e portautensili LinQ quando installati all'esterno della parete del vano di carico (eccetto Traxter 6x6 e PRO).

Griglia protettiva per lunotto Deluxe

Traxter, Traxter MAX

715002423



- Protegge la carenatura dell'abitacolo dal carico.
- Aumenta la capacità di carico se utilizzata insieme alla prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Necessaria per l'installazione della prolunga per le sponde del piano di carico (715002421).
- Utilizzabile con la rotaia attrezzature.

Griglia protettiva per lunotto

Traxter, Traxter MAX

715003873



- La copertura completa della parte posteriore del roll cage assicura una protezione in robusto acciaio tra testa o componenti dell'abitacolo e il carico presente sul pianale di carico.
- Utilizzabile con la rotaia attrezzature.
- Il design aperto della griglia protettiva contribuisce a mantenere una chiara visuale posteriore.
- Non compatibile con le prolunghie per le sponde del pianale di carico.

Prolunga per le sponde del pianale di carico

Traxter, Traxter MAX (eccetto Traxter 6x6 e Traxter PRO)
Modelli Traxter 6x6 e PRO

715002421

715005411



- Aumenta la capacità del vano di carico.
- Installazione facile e veloce senza attrezzi.
- La porta posteriore è facile da rimuovere e può essere bloccata in posizione aperta.
- Regolabile su due diverse altezze.
- I pannelli superiori ripiegabili si rimuovono in pochi secondi
- Richiede la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423).

Copertura cassone	Traxter 2018 e successivi (eccetto modello Mossy Oak Break-Up Country Camo), Traxter MAX	715008306
	<ul style="list-style-type: none"> • Permette di coprire completamente i bagagli trasportati. • Impedisce infiltrazioni d'acqua nel vano di carico. • Si avvolge verso la parte anteriore del vano di carico. • Facilmente rimovibile per un accesso rapido. • Non compatibile con gli accessori che superano l'altezza del vano di carico. 	
Contentore portaoggetti rimovibile	Traxter, Traxter MAX	715004344
	<ul style="list-style-type: none"> • Pratico contenitore rimovibile per cruscotto per tenere sempre a portata di mano tutta l'attrezzatura essenziale. • Offre 6,3 L di spazio di carico e può essere installato e rimosso in un attimo. • Impermeabile per tenere asciutto e al sicuro il contenuto. • Di serie su tutti i modelli, tranne il modello Base. 	
Contentore portaoggetti rimovibile lato passeggero	Traxter, Traxter MAX	715003314
	<ul style="list-style-type: none"> • Pratico contenitore portaoggetti installabile sotto il sedile del passeggero. • Contenitore da 14 L in polipropilene stampato a iniezione. • Facile da installare e da rimuovere e dotato di maniglia integrata. • Impermeabile. 	
Contentore portaoggetti sotto il sedile del pilota	Traxter, Traxter MAX	715003399
	<ul style="list-style-type: none"> • Contenitore da 15 litri in polipropilene stampato a iniezione, installabile sotto il sedile del pilota. • Apertura frontale per un accesso facile e veloce. • Ideale per riporre oggetti resistenti alle intemperie, come corde, cinghie di traino e accessori per il verricello, che è bene avere sempre a portata di mano. 	
Contentore portaoggetti sotto il sedile centrale	Traxter, Traxter MAX	715003446
	<ul style="list-style-type: none"> • Contenitore da 8 litri in polipropilene stampato a iniezione. • A tenuta stagna per mantenere al fresco ghiaccio e bevande. • Facile da svuotare e da lavare rimuovendolo grazie alla maniglia integrata. • Accessibile semplicemente sollevando la sezione centrale del sedile. 	
Sponde tubolari per pianale di carico	Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX	715003444
	<ul style="list-style-type: none"> • Offrono ulteriori punti di appiglio per fissare il carico al vano di carico e ne migliorano l'aspetto. • Protezione aggiuntiva per il vano di carico. • Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polveri. • Robusta struttura tubolare in acciaio da 2,5 cm di diametro. • Aumentano l'altezza delle sponde laterali del pianale di carico e fungono da punto di appiglio per corde, cinghie o funi. • Non compatibile con le prolunghie per le sponde del pianale di carico e la griglia protettiva per lunotto (715003873). • Vendita in coppia. 	
Rete per pianale di carico	Traxter (eccetto 6x6 e PRO), Traxter MAX	715003445
	<ul style="list-style-type: none"> • Solida rete progettata come ancoraggio sul fondo del vano di carico, per mantenere in posizione il carico in modo sicuro e ordinato. • Mantiene il carico saldamente a contatto con il pianale di carico. 	



Retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

715003544



- Ideale per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Da installare insieme alla sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

715003441



- Sostituisce il cruscotto di serie ed è dotata di una pratica mensolina che permette a guidatore e passeggero di riporre comodamente piccoli oggetti nel cruscotto.
- Da installare insieme al sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Utilizzabile insieme alla retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento (715003544) per evitare la caduta di oggetti dal vano portaoggetti.

Retine per il vano portaoggetti del cruscotto

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli Limited)

715003129



- Ideali per tenere al sicuro gli oggetti nel vano portaoggetti del cruscotto.
- Non compatibili con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione.
- Vendita in coppia.

Cassetta degli attrezzi per pianale di carico

Traxter, Traxter MAX

715003028



- Ampia cassetta degli attrezzi da 150 L, resistente alle intemperie, progettata per i pianali di carico.
- La struttura rotostampata assicura rigidità e resistenza eccezionali.
- Dotata di portabicchieri e scanalatura integrata per il taglio di tubi o assi di legno.
- Dimensionata per permettere di installare 2 cassette sul pianale di carico (installazione rapida a bulloni).
- Aperture su ambo i lati con coperchi bloccabili e blocchi in gomma.

Borsa morbida

Traxter, Traxter MAX

715003759



- Borsone flessibile da 45 L progettato per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con il posteriore del veicolo.
- 3 sezioni.
- Impermeabile.

Tasca portaoggetti integrata nello schienale

Traxter MAX

715003019



- La retina si installa facilmente.
- Realizzata in poliestere che non scolora.
- Vendita in coppia.

Borsa da 10 L

Traxter, Traxter MAX

269502121



- Sacca impermeabile con chiusura Roll Top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.

PORTAPACCHI E SUPPORTI

Barra accessori posteriore

Traxter, Traxter MAX

715005450



- Solida barra accessori che consente di fissare o appendere elementi sulla parte posteriore.
- Fori per moschettoni, appendini per richiami per anatre o altri oggetti.
- Ancoraggi LinQ che consentono l'installazione di molti accessori con il sistema LinQ.

Portapacchi Adventure per tettuccio

Fino a 18 kg di portata su Traxter

715003870

Fino a 34 kg di portata su Traxter MAX

715004391



- Soluzione di carico ideale per trasportare tutto ciò che serve per vivere un'esperienza fuori strada piena e completa.
- Realizzato in robusto acciaio tubolare da 3,2 cm di diametro.
- Le piastre di supporto modulari LinQ consentono l'installazione della maggior parte degli accessori di carico LinQ.
- Punti di fissaggio integrati per le luci, in grado di ospitare fino a 8 faretto LED (6 anteriori e 2 posteriori) o una barra LED da 99 cm (anteriore). Per la compatibilità, consultare la tabella.
- Punti di ancoraggio per la ruota di scorta.
- Cinghie di ancoraggio per ruota di scorta vendute separatamente.
- Utilizzare la rete per vano di carico o la rete elastica per vano di carico per assicurare e mantenere il carico sul portapacchi.
- Non compatibile con il tettuccio Bimini o Audio.

Cinghie di ancoraggio con cricchetto per ruota di scorta

Traxter, Traxter MAX

28000955



- Cinghie di ancoraggio con cricchetto a 3 vie ed estremità ad anello.
- Progettate per fissare saldamente le ruote di scorta su accessori dotati di appositi punti di ancoraggio integrati.
- Regolabili per essere compatibili con le più comuni misure di pneumatici per UTV.
- Cricchetto e anello di giunzione in robusto acciaio zincato.
- Necessarie per il fissaggio della ruota di scorta sul portapacchi Adventure per tettuccio.

Portautensili e portafucile LinQ

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli 6x6 e PRO)

715005466



- Il portapacchi 2 in 1 può essere utilizzato sia per il lavoro, sia per la caccia.
- Offre 5 posizioni per assicurare saldamente utensili e fucili grazie a supporti in gomma e cinghie di fissaggio nella parte superiore e ad un tappetino in gomma con sagomatura per il calcio delle armi nella parte inferiore.
- Facile da rimuovere, installare o riposizionare utilizzando il nostro semplice e sicuro sistema LinQ.
- Può essere fissato in più posizioni lungo le sponde del pianale di carico e rivolto verso l'interno o verso l'esterno.
- Consigliato per l'utilizzo con il pannello di rinforzo esterno per vano di carico (715006198) quando installato all'esterno della sponda.

Portafucile LinQ

Traxter, Traxter MAX

715004968



- Il design pratico consente di riporre fucili e carabine fino a 132 cm, anche con la maggior parte delle ottiche installate.
- Adatto a forme e caratteristiche differenti di armi con cuscinetti in schiuma riposizionabili.
- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.

Kit di montaggio per portafucili LinQ

Traxter, Traxter MAX

715006443



- Necessario per installare il portafucili LinQ su Traxter e Traxter MAX.
- Consente l'installazione fino a due portafucili LinQ.

Portafucile 6.0⁺ Impact di Kolpin[†]	Traxter, Traxter MAX	715001419
	<ul style="list-style-type: none"> • Ulteriore spazio per armi con impugnatura di tipo pistola e piccoli bipiede. • In grado di contenere armi da fuoco fino a 1,3 m di lunghezza totale. • Ampio spazio per mirini da 60 mm. • Design con apertura posteriore che consente comodo accesso. • Chiusura a scatto con possibilità di bloccaggio. • Maniglia dal design ergonomico e punti di attacco sagomati per tracolla. • Progettato per contenere fucili e doppiette con otturatore con leva a sinistra o a destra. • Necessita della barre porta accessori e portafucile Kolpin per l'installazione. • Fornito con cuscinetti di schiuma rimovibili e fodera in nylon Impact per maggiore protezione interna. • Compatibile con supporto doppio aggiungendo un altro supporto per portafucile. 	
Portafucile Stronghold Gun Boot Impact[†] di Kolpin[†]	Traxter, Traxter MAX	705011442
	<ul style="list-style-type: none"> • Design compatto e a basso profilo in stile Kolpin Stronghold in grado di ospitare in sicurezza fucili fino a 132 cm di lunghezza e dotati di ottiche. • Dotato di rivestimento interno Impact[†] in schiuma antiurto rimovibile. • Apertura con una sola mano per un rapido accesso, con cinturino di chiusura integrato. • Da utilizzare con il sistema aggancio automatico Kolpin Stronghold. 	
Supporto ad aggancio automatico Stronghold di Kolpin	Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)	715003899
	<ul style="list-style-type: none"> • La soluzione ad aggancio automatico assicura un fissaggio rapido e sicuro del portafucile al veicolo. • La staffa è realizzata in robusto nylon rinforzato e acciaio rivestito. • Da utilizzare con il portafucile Stronghold Gun Boot. • Richiede la barra porta accessori per Stronghold (715004089). 	
Barra porta attrezzature per Stronghold	Traxter, Traxter MAX	715004089
	<ul style="list-style-type: none"> • Progettata per il supporto ad aggancio automatico Stronghold di Kolpin. • Può ospitare fino a due portafucili Stronghold Gun Boots (sono necessari due supporti). • Sono necessari la griglia protettiva per lunotto Deluxe (715002423) o l'adattatore per barra porta accessori (715003392). 	
Supporto per portafucile Kolpin	Traxter, Traxter MAX	715001420
	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibile con Gun Boot 6.0 Impact di Kolpin. • Leggero ed estremamente resistente. • Facilmente regolabile senza l'uso di attrezzi. • Offre regolazione di precisione per il fucile. • Per l'installazione è necessaria la barra porta accessori Gear Rail. 	
Supporto per portafucile aggiuntivo <i>(Immagine non disponibile)</i>	Traxter, Traxter MAX	715001586
Supporto doppio per fucili	Traxter, Traxter MAX	715005265
	<ul style="list-style-type: none"> • Adatto per fucili a canna liscia, a canna rigata o ad avancarica. • Si installa nell'abitacolo, sul pavimento del veicolo tra guidatore e passeggero. • Tamponi di gomma proteggono le armi. • Rimovibile per consentire un passeggero centrale. • Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere. • Completo di tutti i necessari elementi di fissaggio per una facile installazione. • Mantiene le armi a portata di mano e protette entro l'area dell'abitacolo. • Prima dell'acquisto, consultare i regolamenti locali relativi al trasporto di armi da fuoco. 	

Rotaia attrezzature

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715003391

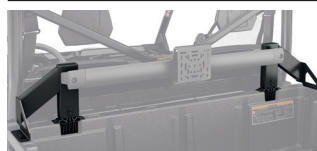


- Sistema di rotaie fisse progettate specificamente per il veicolo side by side.
- Soluzione di montaggio universale per numerosi accessori Kolpin, come supporti per attrezzature e supporto universale per motosega.
- La rotaia è costruita con alluminio estruso calibro 7 anodizzato nero.
- Si installa sul roll bar.
- Include un versatile supporto per barre porta accessori Kolpin
- Richiede griglia protettiva Deluxe per lunotto (715002423), griglia protettiva per lunotto (715003873) o adattatore per rotaia attrezzature (715003392).

Adattatore per barra porta attrezzature

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715003392

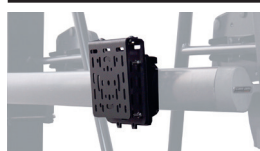


- Permette di installare le barre porta accessori Gear Rail direttamente sul cassone posteriore senza bisogno della griglia protettiva per il lunotto.

Supporto porta accessori Kolpin

Traxter, Traxter MAX

715001422



- Staffa accessoria per il fissaggio di accessori aggiuntivi alla barra attrezzature.
- Include morsetto a C e staffe di montaggio in metallo.

Borsa per due fucili

Traxter (eccetto modelli XT Cab, X mr), Traxter MAX (eccetto XT Cab e pacchetto Limited)

■ 715003133 · Nero

■ 715003134 · Break-Up Country Camo di Mossy Oak



- Involucro realizzato in robusto poliestere resistente alle intemperie per proteggere i fucili da polvere e altri agenti atmosferici, mentre le spesse imbottiture interne li proteggono dagli urti.
- Si adatta perfettamente alla parte posteriore del roll cage, permettendo di accedere facilmente alle armi da entrambi i lati del veicolo.
- È inclusa una tasca centrale rimovibile che può essere installata su ambo i lati della borsa e tasche portaoggetti anteriori per l'attrezzatura da caccia.
- Installazione rapida e sicura
- Non compatibile con frangivento posteriori, griglie protettive per lunotto e rotaie attrezzature.
- Può interferire con la funzione di inclinazione del pianale nei modelli Traxter 6x6 o Traxter PRO.

Supporto universale Kolpin per motosega

Traxter e Traxter MAX (tranne modelli X mr)

715001423



- Creato specificamente per il trasporto sicuro di una motosega a bordo del veicolo side-by-side.
- Staffe nere in metallo per impieghi gravosi verniciate a polvere e progettate per il supporto di qualsiasi modello di motosega con barra fino a 51 cm.
- I cuscinetti in gomma garantiscono protezione e fissaggio sicuro.
- Design a cerniera per rimozione rapida.
- Mantiene la motosega in posizione verticale o inclinata di 45° in qualsiasi direzione.
- Richiede rotaia attrezzature.
- Guaina protettiva inclusa.

Supporti LinQ per attrezzature

Traxter, Traxter MAX

715001421



- Questi supporti flessibili e robusti proteggono le attrezzature e si adattano ad attrezzi di diametro compreso tra 2,5 e 10 cm.
- Sistema robusto per il trasporto di archi, canne da pesca, rastrelli, utensili agricoli e altro.
- Pulsante di sgancio che apre rapidamente il morsetto per un facile accesso all'attrezzatura.
- Base robusta, costruita per le avventure più dure.
- Installazione semplice su portapacchi tubolari, sponde rialzate, staffe o paraurti.
- Vendita in coppia.

ILLUMINAZIONE

1 Scelta del punto di montaggio		2 Trova la tua piattaforma		3 Scegli le luci		
		Doppia barra di luci LED da 25 cm	Doppia barra di luci LED da 38 cm	Doppia barra di luci LED da 99 cm	Luci rotonde a LED da 10 cm (vendita in coppia)	Luci a LED da 9 cm (vendita in coppia)
Paraurti anteriore Paraurti Rancher Paraurti anteriore XT Paraurti anteriore X mr <i>(senza verricello)</i> Paraurti anteriore X-TP	Traxter Traxter MAX 2019 e precedenti	715002933 PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	715002934 PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	N/D	715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715002454 (cavo di alimentazione per luci)	
	Traxter Traxter MAX 2020 e successivi	715002933 PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)	715002934 PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)	N/D	715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715006034 (cavo di alimentazione per luci)	
Supporto fari o barre luci <i>*Il cavo di alimentazione per tettuccio e il rivestimento anteriore per tettuccio potrebbero non essere necessari se già installati con altri accessori.</i>	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT Cab)	715002933 PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715002934 PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715006226 (barra di supporto per luci) PIÙ 715004007 (barra di luci da 99 cm) PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	
	Traxter Traxter MAX XT Cab Limited	715002933	715002934	715006226 (barra di supporto per luci) PIÙ 715004007 (barra di luci da 99 cm) PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione)	715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot)	
Portapacchi Adventure per tettuccio <i>*Il cavo di alimentazione per tettuccio potrebbe non essere necessario se già installato con altri accessori.</i>	Traxter e Traxter MAX (eccetto XT Cab Limited)	N/D	Solo anteriore: 715002934 PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	Solo anteriore: 715004007 PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	Anteriore o posteriore: 715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione) e 715003094 (cavo di alimentazione per tettuccio) e 715008226 (rivestimento anteriore per tettuccio)	
	Traxter, Traxter MAX XT Cab Limited	N/D	Solo anteriore: 715002934 PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione)	Solo anteriore: 715004007 PIÙ 715005822 (cavo di alimentazione)	Anteriore o posteriore: 715002935 (10 cm rotondo), 715003665 (9 cm luce diffusa) oppure 715003666 (9 cm spot) PIÙ 715003417 (cavo di alimentazione)	

4 Ordine

Ordinare tutti i numeri di accessorio all'intersezione delle caselle

*Nota: se si installano più kit di luci, sono necessari cavi di alimentazione per luci o kit di montaggio aggiuntivi.

Cavo di alimentazione per tettuccio

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715003094

- Necessario per l'installazione di alcuni accessori elettrici.
- Porta l'alimentazione dalla batteria.

Cavo di alimentazione per kit fari

(Immagine non disponibile)

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

715002454

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006034

- Cavo di alimentazione per l'installazione dei kit di fari Can-Am compatibili sul paraurti anteriore.

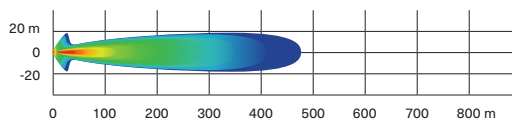
Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)

Traxter, Traxter MAX

715002933



5.400 lumen



- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusti e impermeabili.
- Può essere installata su paraurti anteriore, tettuccio sportivo e tettuccio Bimini con parasole.

- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione per fari.
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Non conforme CE.

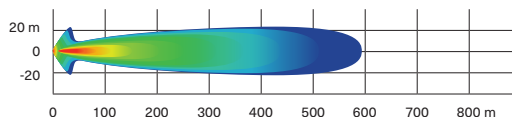
Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)

Traxter, Traxter MAX

715002934



8.400 lumen



- Dotata di 18 LED Cree da 5 W.
- 8.400 lumen.
- Si integra perfettamente con i supporti per luci e la maggior parte dei paraurti.
- Robusta e impermeabile.

- Illumina un'area di oltre 580 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Non conforme CE.

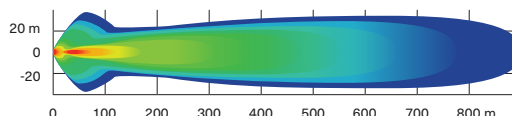
Doppia barra di luci LED da 99 cm (270 W)

Traxter, Traxter MAX

715004007



24.300 lumen



- Dotata di 54 LED Cree da 5 W.
- 24.300 lumen.
- Illumina un'area di oltre 900 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 35 m per lato.

- Compatibile con portapacchi Adventure per tettuccio.
- Compatibile con parabrezza regolabile, parabrezza completo e barra antintrusione Can-Am se è installata la barra di supporto per luci (715006226) e/o il kit di montaggio per barra di luci LED da 99 cm (715005822)
- Non conforme CE.

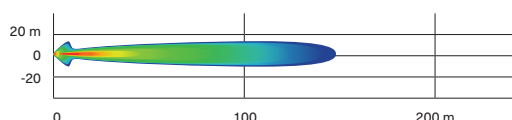
Luci rotonde a LED da 10 cm (2 x 25 W)

Traxter, Traxter MAX

715002935



1.800 lumen



- Faretto a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robusti e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.

- Griglia con marchio Can-Am.
- Richiedono il cavo di alimentazione per fari.
- Vendita in coppia.
- Non omologati CE.

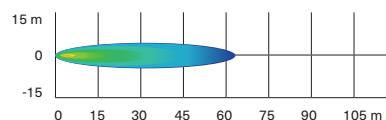
Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715003666



1.260 lumen



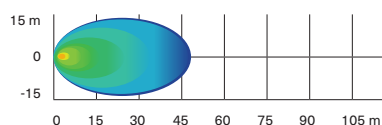
- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1260 lumen ciascuna.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.

- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciassero in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificazione CE.

Fari a LED da 9 cm (2 x 14 W)

Traxter, Traxter MAX

715003665



- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve o per cornering. Adatti per condizioni di guida polverose o nebbiose.
- Dotati di sei LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono due punti di fissaggio. Nel caso uno dei punti di fissaggio si sganciasse in seguito a collisione, ruotare verso il punto successivo del canale e reinstallare il faro.
- Vendita in coppia.
- Certificazione CE.

Supporto per barra luci

Traxter, Traxter MAX

715006226



- Staffa di montaggio che consente l'installazione della barra di luci Can-Am da 99 cm (715004007).
- Posizione di montaggio bassa e avanzata per un look elegante.
- Compatibile con tutti i parabrezza, tettucci e porte.

Supporto fari

Traxter, Traxter MAX

715002456



- Robusta struttura in acciaio che funge da supporto e protezione dei sistemi di illuminazione accessori.
- Fari non inclusi.
- Per l'installazione sul tettuccio è necessario il rivestimento anteriore per tettuccio (eccetto i modelli Cab o dotati di tettuccio sportivo Deluxe).
- Per l'installazione è necessario il cavo di alimentazione, il tettuccio sportivo, il tettuccio sportivo Deluxe o il tettuccio sportivo per MAX.
- Si integra perfettamente ed elegantemente con tutti gli accessori per il tettuccio.

Luce per vano di carico posteriore

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715007077



- Potente illuminazione 55W H3 per l'area del vano di carico posteriore.
- Pratico interruttore sul cruscotto.
- Cablaggio incluso.
- Per l'installazione è necessario il tettuccio sportivo (715002430), il tettuccio sportivo Deluxe (715002511) o il tettuccio sportivo per MAX (715003038).
- Non conforme CE.
- Non compatibile con la griglia protettiva per lunotto su Traxter Pro e Traxter 6x6.

Faretto LED RAM†

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

710005423



- Robusto faretto a LED (9 W) da 540 lumen, dotato di serie di supporto da 2,5 cm di diametro a doppio snodo sferico rivestito in gomma.
- Non conforme CE.

Luce per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715002455



- Striscia LED perfettamente integrata con il veicolo.
- Cablaggio incluso.
- Installabile su roll cage o tettuccio, con o senza rivestimento per tettuccio.

Luci decorative a LED

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006896



- L'elegante set di LED dà il tocco finale al vostro Traxter, accentuando la sua posizione accattivante.
- Di serie sui modelli Limited e Lone Star.
- Non conforme CE.

IMPIANTI AUDIO E SISTEMI DI COMUNICAZIONE

Tettuccio audio Can-Am

Traxter

715005206



- Tettuccio completo con audio, elegante e integrato.
- Completamente sigillato e impermeabile.
- Facile da installare: un conduttore collega il tettuccio all'elettronica del veicolo.
- Quattro altoparlanti da 15 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente resistente alle intemperie forniti da JL Audio[®].
- Gli altoparlanti includono l'illuminazione a LED integrata nella griglia, progettata per illuminare uniformemente con luminescenza RGB.
- Un display LCD a colori da 3", con temi di illuminazione giorno/notte separati per perfetta visibilità, anche in pieno sole.
- Sintonizzatore AM/FM.
- Per installare il tettuccio audio con i seguenti accessori, sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781: kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali con alzacristalli elettrici (715006331), porte posteriori integrali (715006329), porte Deluxe integrali anteriori (715005214), porte Deluxe integrali posteriori (715005215).
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.

Tettuccio audio Can-Am MAX

Traxter MAX

715006879



- Tettuccio completo con sistema premium JL Audio per Traxter MAX.
- Componenti e struttura completamente sigillati e impermeabili.
- Semplice da installare: un connettore collega il tettuccio all'impianto elettrico del veicolo.
- Componenti impermeabili: sei altoparlanti coassiali da 20 cm, amplificatore da 280 watt e unità sorgente Mediamaster[®] da 70 watt.
- Sintonizzatore AM/FM.
- Calibrazione professionale per un suono eccezionale in movimento con il tuo Traxter MAX.
- Gli altoparlanti offrono illuminazione RGB a LED regolabile del cono, controllata tramite un'app sullo smartphone.
- Unità sorgente Mediamaster[®] dotata di display LCD a colori da 3" con modalità di illuminazione giorno/notte.
- Progettato per non gravare sulla batteria.
- Specifico per il tipo di utilizzo.
- Per installare il tettuccio audio con i seguenti accessori, sono necessari i cablaggi di alimentazione 715003094 e 715008781: kit parabrezza regolabile in vetro con tergicristalli e lavavetri (715002441), kit tergicristalli e lavavetri (715001638), porte anteriori integrali con alzacristalli elettrici (715006331), porte posteriori integrali (715006329), porte Deluxe integrali anteriori (715005214), porte Deluxe integrali posteriori (715005215)
- Non compatibile con il portapacchi per tettuccio Adventure.

Soundbar Wet Sounds Stealth XT 6 Can-Am Edition

Traxter, Traxter MAX

715008282



- Connettività Bluetooth integrata con controllo della sorgente.
- Modalità di trasmissione integrata.
- Pannello di controllo retroilluminato con luci abitacolo LED RGB integrate.
- Padiglione LED integrato.
- Telecomando wireless RF classificato IP67.
- Ingresso/uscita Aux. 3,5 mm.
- Amplificatore integrato in classe D da 300 W.
- 4 driver full range da 7,5 cm per utilizzo marino.
- 2 tweeter da 2,5 cm per utilizzo marino.
- Tensione di esercizio: 12 V.
- Classificazione IP: IP67.
- Lunghezza: 541 mm.
- Larghezza: 103 mm.
- Altezza: 98 mm.
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio per soundbar.

Kit di montaggio per soundbar

Traxter, Traxter MAX

715007840



- Necessario per installare la soundbar Wetsounds Stealth XT 6 Can-Am Edition su Traxter e Traxter MAX.

Impianto audio per padiglione



- Affidabile impianto audio stereo Jensen[®] Bluetooth con supporto per più sorgenti: AM/FM/WB e USB (predisposizione per iPod[®] e iPhone[®]).
- Pratico display LCD retroilluminato a LED e pulsanti bianchi.
- Riproduzione da qualsiasi dispositivo Bluetooth (smartphone, lettore MP3).
- Potente amplificatore 4x40 W con accensione a distanza.
- Comandi vocali per i dispositivi AVRCP.
- 30 stazioni AM/FM programmabili con scansione predefinita e memorizzazione automatica.
- Uscita e ingresso audio RCA separati.
- Finitura resistente ai raggi UV e componenti resistenti alla corrosione.
- Richiede tettuccio sportivo (715002430), rivestimento anteriore per tettuccio (715008226) o tettuccio sportivo Deluxe (715002511) e cavo di alimentazione (715003094).

Impianto audio completo per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715002019

- Completo di 4 altoparlanti ultrasensibili per esterni (2 anteriori e 2 posteriori) e 4 casse acustiche nere.

Impianto audio anteriore per padiglione

Traxter, Traxter MAX

715003095

- Completo di 2 altoparlanti ultrasensibili per esterni e cassa acustica nera.

Sistema interveicolare Rugged Radios

Traxter, Traxter MAX

715003440 · SOLO USA



- Ideale per comunicare con amici e familiari durante le gite di gruppo.
- Pratico pulsante push-to-talk montato sul volante.
- Può essere collegato al sistema interfono Rugged Radios (con il cavo adattatore fornito).

Questo kit comprende:

- Radio V3 da 5 watt: Frequenza UHF/VHF + FM, canali programmabili, 5 watt di potenza, include clip da cintura, cavo di ricarica, batteria agli ioni di litio ad alta capacità per tutto il giorno, portata 1,6-4,8 km, canali meteo NOAA, radio FM 1-touch, schermo/pulsanti retroilluminati.
- Kit altoparlante/microfono per casco: Altoparlanti Clear Hear, braccio microfono flessibile, copertura microfono in tessuto, altoparlanti con fissaggio in Velcro, installazione rapida e semplice.
- Cablaggio e cavi: cablaggio individuale, PTT con cavo a spirale per il pilota, PTT impermeabile, staffa di montaggio radio, kit plug & play completo.

Sistema interfono Rugged Radios

Traxter, Traxter MAX

715002891 · SOLO USA



- Specificamente progettato per facilitare la comunicazione tra guidatore e passeggeri a bordo dello stesso veicolo.
- Espandibile fino a 4 utenti.
- Dotato di porta stereo per ascoltare la propria musica preferita.
- Integrazione totale con il quadro comandi sul cruscotto.
- Può essere sincronizzato con il sistema interfono interveicolare Rugged Radios (715003440).

ACCESSORI ELETTRONICI

Specchietto retrovisore e monitor telecamera

Traxter, Traxter MAX

715004905



- Videocamera posteriore completamente impermeabile e kit monitor.
- È possibile visualizzare più feed della telecamera posteriore per controllare ciò che si desidera.
- L'unità sostituisce lo specchietto retrovisore di serie (lo schermo è integrato nello specchietto retrovisore sostitutivo dell'unità).
- La telecamera utilizza un illuminatore ad infrarossi per la visione notturna.

Kit videocamera posteriore e monitor

Traxter, Traxter MAX

715003834



- Videocamera posteriore completamente impermeabile e kit monitor.
- La videocamera è una delle più precise e definite disponibili sul mercato, con una risoluzione di 250.000 pixel e una lente da 2,1 mm con angolo di visuale di 130°.
- Dotata di 18 illuminatori a infrarossi che consentono una visibilità fino a 15,24 m nella completa oscurità, un sensore per diaframma automatico che si adatta alle variazioni di intensità luminosa e un paraluce regolabile.
- Il monitor LCD TFT a colori digitale da 7" (17,78 cm) è dotato di cablaggio di alimentazione e può supportare fino a due videocamere.
- La videocamera può essere montata sul tettuccio per monitorare il carico o per vedere più lontano, oppure può essere montata sotto il vano di carico per monitorare il rimorchio.
- Non compatibile con il sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione (HVAC).

Pianale di carico a inclinazione servoassistita

Traxter (eccetto 6x6), Traxter MAX (2020 e successivi)

715007096

Traxter 6x6

715007204



- Potente sistema per il ribaltamento del pianale di carico, con interruttore integrato sul cruscotto.
- Sistema idraulico ad azionamento elettrico per un sistema di ribaltamento robusto e rapido.

Caricabatterie/mantenitore di carica

715005061



- Mantiene la carica delle batterie al piombo-acido durante il rimessaggio.
- Ricarica e mantiene la carica di piccole batterie.
- Ricarica multi-stage controllata da microprocessore per una maggiore precisione, sicurezza e durata della batteria.
- Rileva automaticamente le batterie da 6 o 12 V.
- La protezione contro le inversioni di polarità permette di proteggere batteria e caricabatteria da eventuali danni.
- Rilevamento automatico della tensione.
- Basta premere il pulsante di visualizzazione per vedere lo stato di avanzamento della ricarica.
- Contenuto: Caricabatterie da 3 A, adattatore per morsetti, adattatore CC, cablaggio da 61 cm con fusibile, terminali ad anello e cappuccio protettivo, manuale del proprietario.
- Non omologato CE.
- Spina USA (110 V).
- Non disponibile in Europa.

Avviatore di emergenza

715005062



- Porte di uscita incorporate e grado di impermeabilità IPX3
- 4 indicatori a LED della batteria per una facile lettura del livello di carica.
- Grazie al design compatto, può essere facilmente inserito in uno zaino o in un qualsiasi vano portaoggetti.
- Porte USB da 2,4 A e 1 A/5 V per la ricarica rapida di qualsiasi dispositivo USB.
- Il cavo intelligente fornisce protezione contro inversione di polarità, cortocircuiti, tensione insufficiente, surriscaldamento e inversione di carica.
- Luce a LED integrata (3 modalità).
- Contenuto: avviatore di emergenza 300CA, cavo smart con morsetti SA858, cavo di ricarica da MC-USB a USB, custodia da viaggio, manuale d'uso.
- Non conforme CE.
- Non disponibile in Europa.

Cavo ad attacco rapido per batteria

715005408



- Si collega in modo facile e veloce e permette di ricaricare diversi tipi di batteria con il proprio caricabatterie.
- In dotazione con il caricabatterie/mantenitore di carica.
- Vendita singola.
- Non disponibile in Europa.

Cavo ad attacco rapido con indicatore per batteria

715006055



- Si collega in modo facile e veloce e permette di ricaricare diversi tipi di batteria con il proprio caricabatterie.
- L'indicatore LED a 3 colori fornisce un'indicazione costante dello stato della batteria.
- Vendita singola.
- Non disponibile in Europa.

Interruttore di regolazione a tre posizioni

Traxter, Traxter MAX

715004445



- Permette di selezionare in modo pratico e veloce una delle tre modalità.
- Modalità Work: acceleratore meno sensibile per variazioni di velocità più dolci e meno sollecitazioni per i carichi trasportati.
- Modalità Eco: consumi ridotti.
- Installazione immediata sul cruscotto.
- Di serie sui modelli 2020.

Supporto per GPS RAM

715003325



- Permette di installare un GPS sul veicolo.
- Fori AMPS standard per staffa Garmin.

Chiavi DESS™ (Digitally Encoded Security System)

Traxter, Traxter MAX

715002458



- La protezione antifurto più sicura per il vostro veicolo.
- La tecnologia di cifratura su chip limita l'accesso al sistema di accensione elettronica del veicolo.
- A ogni veicolo è assegnato un codice univoco.
- Design a sfera resistente a urti e vibrazioni, per una connessione affidabile.
- 3 modalità programmabili:
 - Modalità Work: limita la velocità del veicolo a 40 km/h, ma non limita la coppia del motore.
 - Modalità Normal: limita la velocità del veicolo a 70 km/h e riduce la coppia del 50%.
 - Modalità Performance: nessuna limitazione.

Caricabatterie CTEK BRP 5.0

860200997



- CTEK, produttore dei più avanzati caricabatterie al mondo, ha realizzato un caricabatterie specifico per tutti i prodotti BRP. Il caricabatterie è stato realizzato per resistere alle estreme condizioni artiche. Chiedere maggiori informazioni al proprio concessionario.

Kit installazione batteria ausiliaria

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

715003758

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

715006035



- Consente di aggiungere una seconda batteria da 30 Ah per disporre dell'energia extra necessaria per alimentare componenti elettrici ausiliari quali un impianto audio o un verricello.
- Batteria aggiuntiva venduta separatamente (515176151).
- Dotato di isolatore intelligente per batteria integrato che impedisce ai componenti elettrici ausiliari di scaricare la batteria di avviamento.
- Il kit include una morsettiera aggiuntiva per la batteria, tutto il cablaggio necessario e il supporto per la batteria.

Kit presa di alimentazione USB

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)

219400510



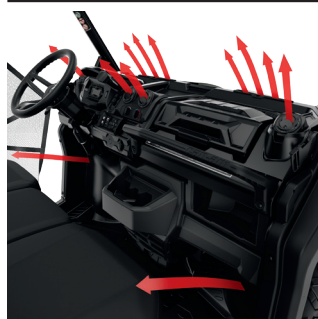
- Consente di ricaricare i dispositivi elettronici (smartphone, MP3, riscaldatori e così via) durante la guida.
- Connettori con doppia porta USB.

**La presa di alimentazione non è in grado di ricaricare tutti i tipi di dispositivo durante la guida.*

Sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione

Traxter, Traxter MAX 2019 e precedenti (non compatibile con la motorizzazione HD5)

715004917



- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile dal quadro strumenti.
- Bocchettoni direzionali regolabili.
- 10 bocchettoni di ventilazione strategicamente posizionati per ottimizzare lo sbrinamento/ scongelamento del parabrezza e dei finestrini e il riscaldamento ad altezza piedi e mani.
- Filtro dell'aria facile da pulire.
- Una volta installato, è possibile aggiungere altri vani portaoggetti con la sezione inferiore del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento e la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Traxter, Traxter MAX 2020 (eccetto modelli Traxter PRO e HD5)

715005904

Traxter, Traxter MAX (2022 e successivi, eccetto modelli XU)

715008093

Traxter, Traxter MAX (2022 e successivi, solo modelli XU)

715008055

Traxter, Traxter MAX (2021, eccetto modelli ABS e HD5)

715007353

- Il migliore sistema integrato sul mercato, con ventilazione a 3 velocità e temperatura regolabile.
- Bocchettoni di ventilazione regolabili/direzionali che possono essere chiusi per concentrare il calore in aree specifiche.
- Un totale di 8 bocchettoni di ventilazione posizionati specificamente per il riscaldamento del parabrezza e degli occupanti.
- Filtro dell'aria di facile manutenzione.
- Include il vano portaoggetti sostitutivo per la sezione inferiore del cruscotto, adatto al sistema di riscaldamento.
- È consigliata la retina per vano portaoggetti del cruscotto compatibile con il sistema di riscaldamento.

Volante riscaldato

Traxter, Traxter MAX

715003837



- Robusto volante progettato per resistere al freddo trasmettendo calore direttamente alle mani.
- Ideale per la mobilità e la presa delle mani quando necessario, ad esempio per la caccia e l'agricoltura.
- Sostituisce il volante di serie.
- Questo kit comprende il volante riscaldato e un interruttore per il quadro strumenti.
- Assorbe un massimo di 45 W e 3,2 A a 13,5 V.
- Il cablaggio elettrico per accessori riscaldati (710005757) è necessario per tutti i modelli, tranne i modelli XT Cab 2020 e successivi e PRO, che richiedono il cablaggio per accessori riscaldati (715006036).
- Non compatibile con i modelli di categoria T.

Paratia anteriore invernale per radiatore

Traxter, Traxter MAX (2019 e precedenti)

715005108

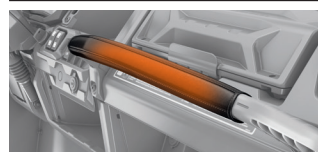


- Consente di ottenere temperature di riscaldamento più elevate dal sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione quando il clima è estremamente freddo.

Scaldamani per barra di appiglio

Traxter, Traxter MAX

715003835

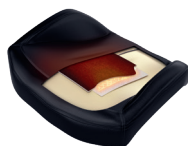


- Sufficientemente robusto da resistere anche alle condizioni di guida più difficili, questo scaldamani permette di tenere al caldo e al sicuro le mani del passeggero durante le uscite invernali più lunghe.
- Facile installazione e rimozione.
- Questo kit comprende lo scaldamani per la barra di appiglio e un interruttore per il quadro strumenti.
- Il cablaggio elettrico per accessori riscaldati (710005757) è necessario per tutti i modelli, tranne i modelli XT Cab 2020 e PRO, che richiedono il cablaggio per accessori riscaldati (715006036).

Sedile riscaldato

Traxter, Traxter MAX

715006112



- Riscaldatore da 25 W per sella che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Le impostazioni di temperatura-alta/bassa permettono di controllare il livello di riscaldamento desiderato.
- Questo kit include un riscaldatore per sedile in fibra di carbonio, un foglio in materiale espanso e un interruttore per il quadro strumenti.
- Si installa direttamente nel cuscino del sedile originale.
- Per l'installazione sui sedili anteriori è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (710005757).
- Per l'installazione sui modelli Traxter XT Cab, PRO e Limited è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006036).
- Per l'installazione sui sedili posteriori dei modelli MAX è necessario il cablaggio per accessori riscaldati (715006004).

Cablaggio per sedili riscaldati per modello MAX

(Immagine non disponibile)

Traxter MAX

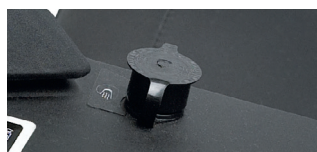
715006004

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e utilizzare i sedili posteriori riscaldati.

Presca per visiera riscaldata

Traxter, Traxter MAX

715001246



- Posizionamento strategico sul veicolo per garantire la massima libertà di movimento.
- Presca opzionale per la visiera, che permette di prevenirne l'appannamento.
- Installazione rapida e semplice.
- Vendita singola.
- Visiera riscaldata non inclusa.

Cablaggio per accessori riscaldati

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX (modelli con sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione), tutti i modelli Traxter PRO

715006036

Traxter, Traxter MAX (modelli senza sistema di sbrinamento, riscaldamento e ventilazione)

710005757

- Cablaggio elettrico necessario per collegare e azionare accessori riscaldati.
- In grado di alimentare fino a 4 accessori: 2 accessori per le mani (barra di appiglio/volante) e 2 coprisedili.

VERRICELLI E GANCI DI TRAINO

Verricelli Can-Am HD

Verricello Can-Am HD 4500

Traxter, Traxter MAX

715006416



- Maniglia della frizione dal design ergonomico.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Telecomando cablati resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.
- Conformità CE.
- Capacità di trazione di 2.041 kg.
- 13,1 m di cavo in acciaio da 6,3 mm.
- Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
- Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base e DPS 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricello Can-Am HD 4500-S







Traxter, Traxter MAX

715006417



- Maniglia della frizione dal design ergonomico.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Telecomando cablati resistente alle intemperie e interruttore sul cruscotto.
- Capacità di trazione di 2.041 kg.
- 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm.
- Passacavo a cubia in alluminio anticorrosione.
- Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter Base e DPS 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).

Verricelli WARN⁺ VRX

Verricello WARN VRX 45	Traxter, Traxter MAX (eccetto XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab e Hunting Edition 2020 e successivi)	715006110
	<ul style="list-style-type: none"> Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. Robusta struttura interamente metallica. Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica precisa e affidabile. 	<ul style="list-style-type: none"> Interruttore di comando sul cruscotto. Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). Capacità di trazione di 2.041 kg. 15 m di cavo in acciaio da 6,3 mm. Passacavo a rulli. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).
Verricello WARN VRX 45-S	Traxter, Traxter MAX (eccetto XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition, X mr, Limited, DPS Cab e Hunting Edition 2020 e successivi)	715006111
	<ul style="list-style-type: none"> Impermeabilizzazione estrema IP68 per protezione dagli agenti atmosferici. Robusta struttura interamente metallica. Finitura nera a polvere e fissaggi in acciaio inossidabile per resistenza alla corrosione. Nuovo robusto design della frizione basato su oltre 70 anni di know-how WARN 4 WD per il blocco del mozzo. Freno di sicurezza per un controllo eccezionale. Trasmissione planetaria a tre stadi completamente metallica precisa e affidabile. 	<ul style="list-style-type: none"> Interruttore di comando sul cruscotto. Garanzia limitata a vita (componenti meccanici) e 3 anni di garanzia (componenti elettrici). Capacità di trazione di 2.041 kg. 15 m di cavo sintetico da 6,3 mm. Passacavo a cubia in alluminio pressofuso. Per l'installazione su Traxter 2021 e precedenti è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715007078). Per l'installazione su Traxter 2022 e successivi è necessario il cablaggio elettrico per verricello (715008152).
Verricello per pianale di carico	Traxter, Traxter MAX	715006355
	<ul style="list-style-type: none"> Permette di trainare facilmente carichi pesanti sul pianale di carico. Ideale per la caccia, ad esempio per caricare le prede. Comprende base di supporto in robusto tubolare d'acciaio da 5 cm, verricello e telecomando cablati impermeabile. Capacità massima di traino di 340 kg. 	<ul style="list-style-type: none"> Il modulo di sicurezza elettronico evita possibili danni al veicolo derivanti da carichi superiori alla portata nominale indicata dal produttore. Kit adattatore (715004709) necessario per l'installazione con adattatore per barra porta attrezzature. Per Traxter 6x6 e PRO è necessario il pianale di carico a inclinazione servoassistita. Non omologato CE. Non disponibile in Europa.
Cavo sintetico per verricello*	Con verricello WARN	715007783
	<ul style="list-style-type: none"> 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricello WARN. Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo a cubia WARN per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente. 	<i>Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</i>
Cavo sintetico per verricello*	Con verricello Can-Am HD	715006430
	<ul style="list-style-type: none"> 15,2 m di cavo sintetico da 6,35 mm per verricelli Can-Am HD. Quando si passa a un cavo sintetico è necessario il passacavo (715006426) per evitare di danneggiarlo o usarlo prematuramente. 	<i>Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</i>
Cavo sintetico di prolunga		715001120
	<ul style="list-style-type: none"> 6,35 mm di diametro, leggero, facile da utilizzare e non fa rumore nel vano di carico. Semplice da collegare al cavo del verricello per estenderne la lunghezza di ulteriori 15,2 m. Capacità di trazione di 2.041 kg con cavo singolo. 	

Cavo metallico sostitutivo*	Con verricello WARN	715006699
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 16,8 m di cavo metallico da 6,35 mm per il kit verricello WARN. ▪ 2.041 kg di portata. <p><i>Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</i></p>	
Cavo metallico sostitutivo*	Con verricello Can-Am HD	705014978
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 13,1 m di cavo metallico da 6,3 mm. ▪ 2.041 kg di portata. <p><i>Rivolgersi al proprio concessionario per i dettagli.</i></p>	
Passacavo a cubia WARN*	Con verricello WARN	715007785
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Doppia verniciatura a polvere. ▪ Necessario per utilizzare il cavo sintetico per verricello (715007783) sui verricelli WARN. ▪ Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello. 	
Passacavo a cubia Can-Am HD	Con verricello Can-Am HD	715006426
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Indispensabile quando si aggiorna il verricello con un cavo sintetico, questo passacavo in alluminio antiruggine evita che il cavo si impigli nei rulli e si usuri prematuramente a contatto con le guide consumate dei passacavo a rulli. ▪ Da utilizzare solo con cavi sintetici. 	
Passacavo a rulli	Con verricello Can-Am HD	710007082
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Consigliato quando si sostituisce il cavo metallico. ▪ Robusto passacavo sostitutivo per verricelli. 	
Cablaggio per verricello Multimount	Traxter MAX, Traxter 6x6	710005082
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Converte il kit di montaggio per verricello rimovibile in un pratico kit verricello Multimount. 	
Telecomando con cavo	Con verricello Can-Am HD	715006504
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Questo kit permette di aggiungere un telecomando portatile ai veicoli equipaggiati con un verricello di serie. ▪ Funziona insieme al mini interruttore a bilanciere. ▪ Il telecomando e la presa di collegamento sono inclusi con il verricello Can-Am HD. ▪ Conformità CE. 	
Telecomando senza fili	Con verricello WARN (Traxter 2019 e precedenti)	715002542
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistema facile e veloce da installare grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio. ▪ Il telecomando consente di controllare il verricello da qualsiasi posizione entro un raggio di 15,2 m, aumentando così le opzioni di recupero a disposizione. ▪ Tutti i componenti sono impermeabili. 	
Barra di traino bassa	Traxter, Traxter MAX	715002521
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Robusta barra di traino da 5 cm senza gancio a sfera. ▪ Posta all'altezza di traino standard. ▪ Richiede l'attacco alto per gancio traino anteriore (715003109). 	

Kit di montaggio per verricello rimovibile	Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli Limited)	715001652
---	--	------------------



- Consente di rimuovere il verricello quando necessario.
- Utilizzabile in combinazione con il cablaggio per verricello Multimount per ricollocare in modo pratico e veloce sul retro del veicolo un verricello montato anteriormente.
- Non compatibile con l'attacco basso per gancio traino anteriore.
- Richiede l'attacco alto per gancio traino anteriore (715003109).

Attacco basso per gancio di traino anteriore	Traxter, Traxter MAX	715002519
---	----------------------	------------------



- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Espande e migliora la funzionalità abbinandolo all'attacco alto per gancio traino anteriore e al kit di montaggio per verricello rimovibile (è necessario riposizionare il verricello dalla posizione di montaggio standard).

Attacco alto per gancio di traino anteriore	Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli Limited)	715003109
--	--	------------------



- Robusto attacco per gancio di traino da 5 cm con capacità di 680 kg.
- Non è necessario spostare il verricello dalla sua posizione originaria.

Cablaggio elettrico per verricello

(Immagine non disponibile)

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)	715003093
Traxter, Traxter MAX (2020 e 2021)	715007078
Traxter, Traxter MAX 2022	715008152

- Necessario per installare un verricello su un Traxter non dotato di verricello installato in fabbrica.

Barra di connessione per gancio di traino anteriore e posteriore	Traxter, Traxter MAX	715008350
---	----------------------	------------------



- Di serie con l'attacco per gancio di traino da 5 cm.
- Offre 750 kg di capacità di traino.
- Sfera del gancio traino non inclusa.
- Acciaio fucinato.

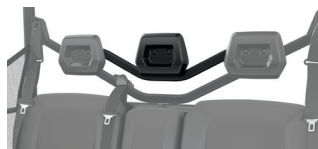
Tappo in gomma per attacco	705204503
-----------------------------------	------------------



- Tappo in gomma per attacco per gancio di traino da 5 cm.

SEDUTE

Poggiatesta centrale	Traxter, Traxter MAX	715005163
-----------------------------	----------------------	------------------



- Poggiatesta per la posizione di seduta centrale anteriore per i modelli a tre posti e per la posizione di seduta centrale posteriore sui modelli MAX.
- I poggiatesta anteriori sono disponibili separatamente per i passeggeri anteriori sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non conforme CE.

Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.

Poggiatesta anteriore	Traxter MAX	715005164
------------------------------	-------------	------------------



- Poggiatesta aggiuntivo per tutte e tre le posizioni di seduta anteriori sui modelli MAX.
- Il poggiatesta centrale è disponibile separatamente per la posizione di seduta centrale anteriore sui modelli MAX.
- Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.
- Non conforme CE.

Su alcuni percorsi regolati i poggiatesta sono obbligatori per tutti i passeggeri.

PERFORMANCE

Braccio ad A anteriore S3 rialzato

Contattate il vostro concessionario autorizzato di fiducia o visitate il nostro negozio online su can-amoffroad.com

■ 715003784 - Nero



- Protegge i bracci ad A sui terreni più accidentati.
- Conserva la qualità di guida e il raggio di sterzata originari senza limitare le prestazioni.
- Non compatibile con sistema cingolato Apache 360 LT e protezioni per bracci ad A anteriori.
- Marchio "S3 for Can-Am".

Braccio ad A posteriore S3 rialzato

Contattate il concessionario autorizzato di fiducia o visitate il nostro negozio online su can-amoffroad.com

■ 715003785 - Nero
■ 715005118 - Giallo Sunburst



- Protegge i bracci ad A sui terreni più accidentati.
- Conserva la qualità di guida e il raggio di sterzata originari senza limitare le prestazioni.
- Non compatibile con sistema cingolato Apache 360 LT e protezioni per bracci ad A posteriori.
- Marchio "S3 for Can-Am".

Dispositivo di blocco dei freni

Traxter, Traxter MAX

715004733



- Mantiene una pressione costante sul pedale del freno per evitare che il veicolo si muova su terreni in pendenza, senza posizionare il cambio su P (parcheggio).
- Di serie sui modelli di categoria T

Kit molle rinforzate

Traxter (2019 e precedenti), Traxter HD8 (2020 e successivi), Traxter (modelli 2022 selezionati)

715005084



- Questo set di molle per impieghi gravosi rende più rigide le sospensioni.
- Perfetto per ridurre l'abbassamento totale del veicolo in caso di forti sollecitazioni: carichi pesanti e traino o per lo sgombero della neve.
- Kit completo con 4 molle.
- Non compatibile con modelli Traxter HD5, XT CAB, Mossy Oak Edition e modelli X mr, Traxter MAX.

Kit generatore da 850 W

Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi eccetto HD5 e HD7)

715007122



- Aumenta la potenza del generatore a 850 W.
- Include rotore, statore e regolatore.

Kit di emergenza

Traxter, Traxter MAX

715006102



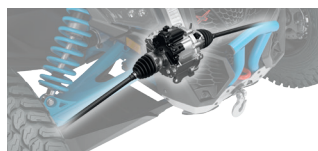
- Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezzature e il materiale essenziali per affrontare la maggior parte degli imprevisti che gli appassionati di powersport possono incontrare.
- Comprende: cavi di avviamento, compressore d'aria, kit di riparazione pneumatici, kit di pronto soccorso, cinghia con cricchetto, nastro adesivo, cinghia di traino da 1.500 kg, fascette, panni.

Tecnologia Smart-Lok

Differenziale Smart-Lok

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti)

705402936



- L'esclusiva tecnologia Smart-Lok di Can-Am rappresenta un vero differenziale anteriore completamente bloccabile in marcia con modalità automatiche a controllo elettronico.
- Permette di selezionare la configurazione ideale in base alle specifiche esigenze di guida: "2x4" per una trazione solo sulle ruote posteriori, "4x4 Front Diff Lock" per una trazione integrale completamente bloccata e "4x4 Smart Mode" per calibrazioni preimpostate e intelligenti in base alle condizioni di guida.
- Elaborando diversi dati, gli "Smart Mode" attivano istantaneamente il giusto grado di bloccaggio al momento giusto per massimizzare la trazione e ottimizzare la manovrabilità a bassa velocità, per un assetto e una sensazione di sicurezza ottimali.
- Il kit differenziale Smart-Lok è fornito di serie con la modalità Trail.
- Per l'installazione sono necessari semiassi Performance (2) e kit differenziale anteriore.

Semiassi Performance

Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti, tranne X mr, XT-P e XT CAB 2018 e successivi)

705402353

Traxter, Traxter MAX XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition 2019 e precedenti

705402575



- Soluzione ad alte prestazioni, ideale per l'uso fuoristrada, con potenza e accelerazione superiori alle ruote per competizione e guida su dune e nel deserto.
- Include giunti omocineticici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il vostro veicolo Can-Am.

Modulo per Smart Mode Mud

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

715005282

- Questi moduli consentono di aggiungere gli Smart Mode Mud, Rock o Trail Activ a veicoli dotati di kit differenziale Smart-Lok.
- Sviluppato per garantire una trazione ottimale in presenza di fango.
- Quando viene rilevata una coppia motrice elevata e/o uno slittamento, lo Smart-Lok blocca completamente l'avantreno.
- Il sistema rimane bloccato fino al rilascio dell'acceleratore.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

Modulo per Smart Mode ROCK

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

715005283

- Questi moduli consentono di aggiungere gli Smart Mode Mud, Rock o Trail Activ a veicoli dotati di kit differenziale Smart-Lok.
- Progettato per aiutare a superare rocce impegnative.
- Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice a bassa velocità, lo Smart-Lok blocca progressivamente l'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore per impedire lo slittamento delle ruote e garantire una trazione ottimale.
- L'inserimento progressivo contribuisce a sterzare più facilmente durante le manovre del veicolo.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

Modulo per Smart Mode TRAIL ACTIV

(Immagine non disponibile)

Modelli con differenziale Smart-Lok

715005284

- Questi moduli consentono di aggiungere gli Smart Mode Mud, Rock o Trail Activ a veicoli dotati di kit differenziale Smart-Lok.
- Sviluppato per la guida aggressiva, garantisce la massima precisione in curva.
- Quando viene rilevata un'elevata coppia motrice e/o un aumento della velocità del veicolo, lo Smart-Lok si inserisce progressivamente all'avantreno e rimane innestato fino al rilascio dell'acceleratore o alla riduzione della velocità del veicolo.
- L'innesto progressivo rende lo sterzo più fluido e leggero.
- È possibile installare un solo modulo Smart Mode alla volta.

Prese d'aria e scarico

Kit snorkel

Traxter, Traxter MAX (eccetto Traxter HD5, HD7 e Traxter PRO)

715003727



- Permette di sollevare le prese d'aria del motore e della CVT, così il veicolo può attraversare acqua o fango senza aspirarli nel motore.
- Non compatibile con griglie protettive per lunotto, accessori Gear Rail, roll-bar DragonFire per pianale di carico e kit tergicristalli e lavavetri per parabrezza.
- È disponibile il kit di estensione per snorkel per portare aspirazione e scarico della CVT al livello del tettuccio.
- Per l'installazione sui modelli 2017 e precedenti sono necessari il kit snorkel (715004414) e la scatola del filtro dell'aria sigillata (707801033).
- Di serie sui modelli Traxter X mr.

Estensioni per snorkel

Traxter, Traxter MAX

715004415



- Estendono il kit snorkel per portare la presa d'aria del motore e della CVT al livello del tettuccio.
- Conferiscono un look ancora più aggressivo al veicolo e contribuiscono a mantenere le prese d'aria libere da fango, neve, polvere, ecc. nelle condizioni di guida più estreme.
- Non compatibili con tutti i pannelli e i lunotti posteriori, luce per vano di carico posteriore e videocamera posteriore montata sul tettuccio.
- È necessario il kit snorkel (715003727), eccetto per i modelli X mr.

Adattatore per kit snorkel

(Immagine non disponibile)

Traxter e Traxter MAX 2017 e precedenti

715004414

- Necessario per l'installazione del kit snorkel (715003727) sui modelli Traxter 2017 e precedenti.
- Comprende il parafiamma posteriore per kit snorkel e tutto il materiale necessario per l'installazione.
- Di serie sui modelli Traxter 2018 e successivi.

Scatola filtro aria sigillata

(Immagine non disponibile)

Traxter e Traxter MAX 2017 e precedenti

707801033

- Necessaria per l'installazione del kit snorkel (715003727) sui modelli Traxter e Traxter MAX 2017 e precedenti.
- Di serie sui modelli Traxter 2018 e successivi.

PREFILTRO snorkel

Traxter, Traxter MAX (eccetto Traxter PRO)

715005597



- Prefiltro specifico per snorkel.
- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.
- Per Traxter MY20 e successivi: utilizzare solo uno dei 2 pre-filtri per l'aspirazione del motore e unirli al kit 715008651 per l'aspirazione della CVT.

Prefiltro per presa d'aria

Traxter (eccetto i modelli X mr), Traxter MAX

715003483



- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Permette di mantenere più pulito il filtro dell'aria.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,19 mm.
- Facile installazione senza utensili.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.
- Non compatibile con il kit snorkel.

Filtro dell'aria in schiuma Twin AIR†

Traxter, Traxter MAX

715003630



- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

Kit per riposizionamento della presa d'aria della CVT

Traxter, Traxter MAX (eccetto modelli X mr, HD5 e PRO)

715004183

Traxter, Traxter MAX 2020 e successivi (eccetto HD5)

715008651




- Permette di spostare la presa d'aria della CVT in una posizione più protetta nell'area dell'abitacolo.
- Tiene la presa d'aria della CVT a debita distanza dalla neve sollevata da ruote o cingoli.
- Necessario per i modelli HD10 Traxter 2020 e successivi dotati di cingoli e fortemente raccomandato per gli altri modelli.
- Non compatibile con il kit snorkel.

SISTEMI CINGOLATI APACHE

Cingoli invernali

Kit di cingoli Apache Backcountry LT	Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6)	715005891
---	------------------------------------	------------------



- Cingoli progettati per offrire le migliori prestazioni del mercato sulla neve con un livello di galleggiamento e di trazione ineguagliati sulla superficie innevata.
- Area di contatto più ampia del 37% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 16 cm, aiuta a mantenere il veicolo sopra la neve.
- Design delle guide ispirato alle motoslitte leggere.

- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e i prefiltri per motore e CVT.
- Consente di ottimizzare il sistema cingolato aggiungendo rulli di scorrimento, guide con inserti in Vespel e guide raschia ghiaccio.
- Solo per uso invernale.

Kit di montaggio Apache Backcountry LT <i>(Immagine non disponibile)</i>	Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella seguente.	715005888 715005493 715006196
--	--	--

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry LT.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltro, venduti separatamente.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è **NECESSARIO** per i modelli HD10 Traxter 2020 e successivi dotati di cingoli e fortemente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

Raschiaghiaccio per guide	Sistemi cingolati Apache Backcountry e Backcountry LT	860201728
----------------------------------	---	------------------



- Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme e prolungano la durata delle guide.
- Piccoli e leggeri: si installano sulle guide.
- Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia.
- Facile stoccaggio quando non utilizzati.

Kit ruote aggiuntive	Kit di ruote Apache Backcountry LT	715006293
-----------------------------	------------------------------------	------------------



- Kit di ruote aggiuntive per cingoli posteriori Backcountry LT.
- Riduce la resistenza alla trazione e al rotolamento con neve compatta o durante il trasporto di carichi più pesanti.
- Prolunga la durata delle guide in condizioni di neve compatta.
- Include due ruote, albero trasversale e dispositivi di montaggio per kit per la manutenzione di un angolo del cingolo.
- Possono essere installati fino a due kit per cingolo posteriore.

Guida all'installazione dei cingoli Apache Backcountry LT

Model Year / Modello	Lunghhezza	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per sistemi cingolati	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2019 e precedenti Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 e Hunting Edition, XT-P	157 cm	715005891	715005888	715007338	715003483 e 715004183 (eccetto X mr)	715005597
2019 e precedenti Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	170 cm		715006196			
2020 e successivi Traxter Base, DPS (HD5 e HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)	157 cm		715005888			
2020 e successivi Traxter PRO DPS, PRO XU, DPS (HD10 eccetto T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) 2021 e successivi, XU (HD9 T-cat)	163 cm		715005493			
2020-2022 Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	170 cm		715006196			
2023 Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	170 cm		715005493			

Cingoli per tutto l'anno

Sistema cingolato Apache 360 LT

Traxter, Traxter MAX (eccetto 6x6)

715005103



- Cingoli polifunzionali progettati per sostenere carichi pesanti e adattarsi alla maggior parte dei veicoli Can-Am Off-Road.
- Area di contatto regolabile per ottimizzare le prestazioni su superfici impegnative.
- Area di contatto più ampia dal 7 al 9% rispetto al sistema Apache 360.
- Altezza da terra media aumentata di 11,44 cm. Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- È necessario il kit di montaggio per Apache 360 LT.
- Conformità CE.

Kit di montaggio per Apache 360 LT

(Immagine non disponibile)

Per integrazione, compatibilità e requisiti, consultare la tabella più in basso.

715004832

715004831

715005492

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache 360 LT.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltro, venduti separatamente.
- Il kit di riposizionamento della presa d'aria della CVT è **NECESSARIO** per i modelli HD10 Traxter 2020 e successivi dotati di cingoli e fortemente raccomandato per gli altri modelli. Questo kit è venduto separatamente.

Modulo DPS per sistemi cingolati

(Immagine non disponibile)

715007338

- Un innovativo modulo DPS che garantisce la massima precisione del tachimetro e un'assistenza alla sterzata ottimizzata, massimizzando il controllo e la facilità di guida con i cingoli.
- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache e Backcountry.

Guida all'installazione dei cingoli Apache 360 LT

Model Year / Modello	Lun- ghezza	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per sistemi cingolati	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2019 e precedenti	Traxter Base, DPS, XT, XT Cab 2017 e Hunting Edition, XT-P	157 cm	715004831	715007338	715003483 e 715004183 (eccetto X mr)	715005597
2019 e precedenti	Traxter XT Cab 2018-2019, Lone Star Edition e X mr	163 cm	715004832			
2020 e successivi	Traxter Base, DPS (HD5 e HD8), DPS (HD10 T-cat 2020), XT (HD8), PRO T-cat 2020 (HD8, HD10), XU (HD7 T-cat)	157 cm	715004831			
2020 e successivi	Traxter PRO DPS, PRO XU, DPS (HD10 eccetto T-cat 2020), XT (HD10), XT-P, XU (HD10 T-cat) 2021 e successivi, XU (HD9 T-cat)	163 cm	715005103 715005492			715005597 e 715008651
2020-2022	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	170 cm	715004832			
2023	Traxter XT Cab, XT Cab Limited, Hunting Edition, Lone Star Edition, X mr, PRO Limited, PRO Lone Star	170 cm	715005492			

SGOMBRANEVE PROMOUNT

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 con lama da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715008170



- Questi kit comprendono:
 - Lama Can-Am ProMount Flex2
 - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
 - Piastra di montaggio

Lame Can-Am ProMount Flex2

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715006265



- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Altezza lama, 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715004485



- Lama sgombraneve in UHMWPE, materiale flessibile e in grado di assorbire gli urti, che protegge lo sgombraneve da eventuali danni in caso di urti accidentali.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Steel con lama da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

■ 715008172 · Nero
■ 715008171 · Giallo



- Questi kit comprendono:
 - Lama in acciaio Can-Am ProMount
 - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
 - Piastra di montaggio

Lame in acciaio Can-Am ProMount

Lama Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715006337 · Nero
■ 715006338 · Giallo



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

Lama Can-Am ProMount in acciaio da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004474 · Nero
■ 715006021 · Giallo



- Lama sgombraneve in acciaio calibro 12.
- Bordo lama sostituibile.
- Perno di grandi dimensioni, progettato per un'agevole rotazione della lama, così da eliminare l'accumulo di neve nel punto di articolazione del perno.
- Il design della lama favorisce il rotolamento di neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombrava una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato.

Kit sgombraneve ProMount – Tabelle di riferimento

	168 cm, acciaio, nero	168 cm, acciaio, giallo	168 cm, Flex2	183 cm, acciaio, nero	183 cm, acciaio, giallo	183 cm, Flex2
Kit sgombraneve	–	–	–	715008172	715008171	715008170
Lama	715006337	715006338	715006265	715004474	715006021	715004485
Telaio di spinta	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116	715008116
Piastra di montaggio	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745	715007745

Sgombraneve inclinati Can-Am ProMount

Lama fissa a una via Can-Am ProMount da 168 cm in acciaio

Adatta al telaio di spinta ProMount

715007263



- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Lama Can-Am ProMount da 183 cm in acciaio fissa a una via

Adatta al telaio di spinta ProMount

715007264



- Semplifica il lavoro con gli strumenti giusti, libera lunghi vialetti e semplifica il compito allontanando ulteriormente la neve.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 41 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- L'aletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Accessori per sgombraneve Can-Am ProMount

Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715004206



- Aiutano a individuare le estremità dello sgombraneve.
- Altezza: 60 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 168 cm

Traxter, Traxter MAX

715004482

Bordo lama in plastica Can-Am ProMount da 183 cm

Traxter, Traxter MAX

715004483



- Aiuta a prevenire graffi su passi carrai lisci e superfici delicate.

Paratie laterali per Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006258



- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 cm.
- Vendita in coppia.
- Compatibili con le lame in acciaio Can-Am ProMount e Flex2 con o senza estensioni (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Estensioni per lama Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

■ **715004205** - Nero
■ **715005319** - Giallo



- 8 cm in più per lato.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount (eccetto le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).
- È possibile installare un bordo lama più lungo per estendere ulteriormente la maggiore lunghezza già offerta dalle estensioni.
- Compatibili con le lame Can-Am ProMount in acciaio e Flex2 (tranne le lame Can-Am ProMount in acciaio da 137 cm).

Lama di trascinamento all'indietro

(Immagine non disponibile)

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiori)

715007794

- Raschiatore snodato in acciaio da 6 mm.
- Si solleva quando il veicolo si muove in avanti per non intaccare il raschiamento.
- Maggiore capacità di trazione della neve.
- Raschiatura più aggressiva in modalità inversa.
- Solleva il raschietto da terra in modo da raschiare in modo uniforme.
- Regolabile in lunghezza per compatibilità con lame da 152 cm, 168 cm e 183 cm.
- Compatibile con lame ProMount (Flex e acciaio).

Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido

Traxter, Traxter MAX

715008116



- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il telaio a montaggio intermedio fornisce la massima forza di spinta e trazione.
- È progettato per la massima altezza di sollevamento dello sgombraneve.
- Offre un sistema di aggancio rapido autoallineante, un semplice pedale di sgancio e un'impugnatura ergonomica per la regolazione dell'angolazione dello sgombraneve.
- È consigliato l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Per l'installazione è necessaria la piastra di montaggio Can-Am ProMount.
- Lama orientabile a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Perno di grandi dimensioni progettato per un'agevole rotazione delle lame per eliminare l'accumulo di sporcizia e neve nel punto di rotazione del perno.

Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX

715006257



- Estensione di 30 cm del telaio di spinta, necessaria quando si installa lo sgombraneve con i sistemi cingolati Apache.

Piastra di montaggio Can-Am ProMount

Traxter e Traxter MAX (2021 e precedenti)

715007743



- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784).

Piastra di montaggio Can-Am ProMount

Traxter, Traxter MAX (2022 e successivi)

715007745



- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Piastra di montaggio di precisione progettata per restare installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Fornita di passacavo a rulli per sgombraneve.
- Non compatibile con braccio ad A anteriore S3 rialzato (715003784 e 715005116).

Sistema di angolata sgombraneve*

Traxter, Traxter MAX

715006022



- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Permette di comandare lo sgombraneve (su/giù e destra/sinistra) utilizzando il joystick in dotazione.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry.

Interruttore di fine corsa per sgombraneve ProMount

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

715006259

- Permette di tenere sotto controllo la tensione del cavo quando si solleva lo sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.
- Sensore riposizionato per altezza di sollevamento ottimale.

Passacavo a rulli per sgombraneve




Traxter, Traxter MAX

715001223



- Passacavo a rullo cilindrico
- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.

Sistema sgombraneve Super Duty

Kit sgombraneve SuperDuty con lama da 183 cm	Traxter, Traxter MAX	715003416
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Sistema spazzaneve completo con sollevamento e inclinazione manuali. ▪ Lama ultra-resistente da 183 cm in acciaio calibro 12 con rinforzi integrati e robusto telaio tubolare di spinta per affrontare i lavori più impegnativi. ▪ Richiede un verricello per il sollevamento e l'abbassamento. ▪ Pratico sistema di attacco per installazione e rimozione facili e veloci. ▪ Il sistema di montaggio anteriore consente un sollevamento minimo di 28 cm. 	<p>Questo kit comprende:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sgombrianeve Super-Duty da 183 cm. - Telaio di spinta per sgombraneve Super-Duty. - Kit di montaggio per sgombraneve Super Duty.
Kit idraulico di angolazione per sgombraneve Super Duty	Traxter e Traxter MAX (2019 e precedenti) Traxter, Traxter MAX (2020 e successivi)	715002840 715006038
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Consente di controllare con facilità lo sgombraneve (su/giù e destra/sinistra). ▪ Pre-assemblato, dotato di tutto il necessario per trasformare lo sgombraneve Super Duty in un'unità facile da controllare dal posto di comando. ▪ Basta una sola mano per controllare con il joystick in dotazione tutti i movimenti dello sgombraneve, consentendo di concentrarsi sulle attività dello sgombraneve. ▪ Con questo kit per uso professionale, sarà possibile movimentare la neve per tutto l'inverno. ▪ Verricello e sgombraneve venduti separatamente. 	
Estensione per telaio di spinta Super Duty	Sgombraneve Super Duty	715001221
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estensione che permette di utilizzare lo sgombraneve Super-Duty con il sistema cingolato Apache 360 LT. ▪ Completa di interruttore magnetico per sgombraneve e puleggia per sgombraneve. ▪ Richiede paraurti anteriore o barra porta accessori anteriore per l'installazione. 	
Estensioni lama sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715001217
	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Estensioni laterali per espandere la lama dello sgombraneve di 15 cm su ciascun lato. ▪ Comprendono deflettori in gomma per le estensioni. ▪ Vendita in coppia. 	
Indicatori di ingombro per sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715001216
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Per una visualizzazione più accurata della larghezza dello sgombraneve. ▪ Consente di lavorare a distanza più ravvicinata attorno agli oggetti. 	
Paratia laterale per sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715001218
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Aiuta a trattenere con sicurezza la neve nello sgombraneve. ▪ Consente di aprire un passaggio più netto. ▪ Vendute singolarmente. 	
Deflettore in gomma per sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715001219
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Protegge il pilota dalla neve e migliora il rotolamento della neve davanti allo sgombraneve. 	
Puleggia per sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715002042
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Utilizzabile con lo sgombraneve Super Duty. ▪ Aumenta l'efficienza del verricello. ▪ Richiede il paraurti anteriore XT. 	
Interruttore magnetico per sgombraneve	Sgombraneve Super Duty	715001995
<i>(Immagine non disponibile)</i>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Interruttore magnetico che arresta il verricello per impedire il danneggiamento di cavo, verricello e telaio. ▪ Utilizzabile con lo sgombraneve Super Duty. 	

TELI PROTETTIVI E COMPONENTI AGGIUNTIVI

Telo protettivo	Traxter, Traxter 6x6, Traxter PRO	715004453
	Traxter MAX	715004454



- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge dall'abrasione il parabrezza e i pannelli colorati.
- Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.
- Questo telo resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Apertura in corrispondenza del tappo del serbatoio del carburante.
- Installazione rapida e semplice.
- Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.
- Non utilizzabile con il portapacchi Adventure per tettuccio (715003870).

Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili e retrattili	295101072
--	------------------



- Ideali per trasportare il vostro veicolo o fissare il carico.
- Si montano facilmente: possono essere fissate a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al pianale o al telaio del rimorchio).
- Cinghia di fissaggio da 2,5 cm x 1,8 m con robusta cucitura che garantisce una resistenza ai carichi di lavoro di 226 kg e carico di rottura di 680 kg.
- Il pratico pulsante di avvolgimento allenta, avvolge e ripone automaticamente la cinghia, mentre il cricchetto tende la cinghia per fissare il veicolo o il carico in posizione.
- La maniglia in gomma del cricchetto assicura una presa salda e il gancio è rivestito in vinile per proteggere qualsiasi superficie a cui viene agganciato.
- Vendita in coppia.

Cinghie di fissaggio con cricchetto	715008309 · Nero/Grigio
--	--------------------------------



- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghia da 2,5 cm x 3 m con loghi Sea-Doo, Ski-Doo e Can-Am.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci ad S rivestiti.
- Confezione da 2 pezzi.

Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi	715008308
---	------------------



- Capacità di carico garantita di 454 kg.
- Cinghia da 38 mm x 1,8 m con marchi BRP.
- Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma.
- Ganci clip verniciati neri.
- Rete da 300 mm inclusa.
- Confezione da due pezzi.

PNEUMATICI E CERCHI

Pneumatici

Pneumatici XPS Swamp Force	Traxter X mr, Traxter MAX X mr	705403201 · Anteriore
		705503387 · Posteriore



- Anteriore: 30" x 9" x 14".
- Posteriore: 30" x 11" x 14".

XPS Trac Force	Traxter (modelli Limited e Lone Star)	705403080 · Anteriore
		705503354 · Posteriore



- Anteriore: 30" x 9" x 14".
- Posteriore: 30" x 10" x 14".
- Pneumatico radiale per tutti i terreni ispirato agli autocarri leggeri.
- 8 tele, offerto come 30X9R14.
- Battistrada centrale per una buona aderenza e un buon comfort su terreni compatti.
- Profondità del battistrada: 18 mm.
- PSI max: 42 anteriore, 44 posteriore.

Pneumatici XPS Trail Force

Traxter MAX HD8, Traxter DPS HD8, Traxter MAX DPS HD8, Traxter XT HD8, Traxter MAX XT HD8, Traxter DPS CAB HD8, Traxter LTD HD10, Traxter MAX LTD HD10 (solo anteriore)

705402754 · Anteriore
705503103 · Posteriore



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 8 tele offerta in 27X9R14.
- Versatile e adatto a molti tipi di terreno.
- Battistrada aggressivo per una migliore trazione su terreni sporchi, fangosi e rocciosi.
- Profondità del battistrada: 20 mm.
- PSI max: 42.

ITP Cryptid

Traxter X mr

705402504 · Anteriore
705502913 · Posteriore



- Anteriore: 30" x 9" x 14".
- Posteriore: 30" x 11" x 14".
- L'altezza graduata dei tasselli e la spalla a paletta assicurano una presa laterale straordinaria per la guida nel fango, senza compromettere il comfort su sentieri e percorsi battuti.
- 6 tele.

Pneumatico Maxxis Bighorn 2.0



- Anteriore: 27" x 9" x 14".
 - Posteriore: 27" x 11" x 14".
- Traxter (XT, XT Cab)

705402168 · Anteriore
705400961 · (€€)
705502665 · Posteriore
705501295 · (€€)

- Anteriore: 27" x 9" x 12".
 - Posteriore: 27" x 11" x 12".
- Traxter

705402560 · Anteriore
705401386 · (€€)
705502938 · Posteriore
705501818 · (€€)

- Anteriore: 28" x 9" x 14".
 - Posteriore: 28" x 11" x 14".
- Traxter

705402080 · Anteriore
705502603 · Posteriore

Maxxis M923J/M924J

Traxter (solo i modelli Base e DPS)

705402107 · Anteriore
705502626 · Posteriore



- Anteriore: 25" x 8" x 12".
- Posteriore: 25" x 10" x 12".

Catene per pneumatici posteriori

715003839 · 27" x 9" x 14"
715000225 · 29" x 9" x 14"



- Per migliorare la trazione nel fango e nella neve.
- Vendita in coppia.

Cerchi

Cerchio da 14"

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

705401594 · Anteriore
705503191 · Posteriore

- Anteriore: 14" x 6,5" offset = 41 mm.
- Posteriore: 14" x 8" offset = 51 mm.
- Cerchio nero in alluminio con verniciatura trasparente.
- Beadlock disponibile in diversi colori (non incluso).
- Richiede 16 bulloni (250000787) per l'installazione del beadlock.

Anelli Beadlock da 14"

Traxter, Traxter MAX

705401586 · Verde Manta
705401702 · Blu Octane

705401837 · Rosso Can-Am
705401840 · Nero



- Beadlock in alluminio pressofuso.
- Da installare su cerchi anteriori (705401594) e posteriori (705503191).

Dadi coordinati - 250100184
Coprimozzi coordinati - 705400928

Cerchio da 12"

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

■ **705401678** · Nero · Anteriore

■ **705502244** · Nero · Posteriore

- Anteriore: 12" x 6" offset = 41 mm.
- Posteriore: 12" x 7,5" offset = 51 mm.

- Cerchio nero in alluminio con verniciatura trasparente.
- Beadlock disponibile in diversi colori (non incluso).
- Richiede 16 bulloni (250000787) per l'installazione del beadlock.

Anelli Beadlock da 12"

Traxter, Traxter MAX

■ **705401816** · Rosso Can-Am

■ **705401815** · Orange Crush

■ **705401814** · Giallo

■ **705401695** · Blu Octane



- Beadlock in alluminio pressofuso.
- Da installare su cerchi anteriori (705401678) e posteriori (705502244).

Dadi coordinati - 250100184

Coprismozzi coordinati - 705400928

Cerchio per Outlander X mr e Traxter

Traxter, Traxter MAX (ruote anteriori)

■ **705401848** · Nero e fresato · Anteriore

■ **705401849** · Nero · Anteriore

■ **705502397** · Nero e fresato · Anteriore

■ **705502398** · Nero · Posteriore



- Cerchi in alluminio dall'aggressivo design di tendenza, per una guida e uno stile all'avanguardia.
- Anteriore: 14" x 6,5" offset = 10 mm.
- Posteriore: 14" x 8,5" offset = 23 mm.

Dadi coordinati - 250100184 Nero, 250100185 Cromo

Coprismozzi coordinati - 705401541

Cerchio da 14" in alluminio pressofuso

Traxter, Traxter MAX

■ **705402338** · Nero · Anteriore

■ **705502778** · Nero · Posteriore



- Anteriore: 14" x 7" offset = 41 mm.
- Posteriore: 14" x 8,5" offset = 51 mm.

Dadi coordinati - 250100184

Coprismozzi coordinati - 705401541

Cerchio Lone Star da 14" in alluminio pressofuso

(Immagine non disponibile)

Traxter, Traxter MAX

■ **705402334** · Anteriore

■ **705502775** · Posteriore

- Anteriore: 14" x 7" offset = 41 mm.
- Posteriore: 14" x 8,5" offset = 51 mm.

Dadi coordinati - 250100184

Coprismozzi coordinati - 705401541

Cerchio Traxter

(Immagine non disponibile)

■ **705402120** · Nero · Anteriore

■ **705402118** · Argento e fresato · Anteriore

■ **705402121** · Nero e fresato · Anteriore

■ **705502637** · Nero · Posteriore

■ **705502634** · Argento e fresato · Posteriore

■ **705502635** · Nero e fresato · Posteriore

- Anteriore: 14" x 7" offset = 41 mm.
- Posteriore: 14" x 8,5" offset = 51 mm.

Dadi coordinati - 250100184 Nero, 250100185 Cromo

Coprismozzi coordinati - 705401541

GARANZIA LIMITATA 2 ANNI BRP*

Progettazione accurata.
Test rigorosi.
Garanzia del marchio.



FIDATI DELLE PARTI ORIGINALI CAN-AM

Per mantenere ottimali prestazioni del tuo veicolo.

La garanzia limitata è soggetta alle esclusioni, alle limitazioni di responsabilità e a tutti gli altri termini e condizioni della garanzia limitata standard di BRP. Consulta la garanzia limitata pertinente al tuo prodotto o contatta il concessionario autorizzato Can-Am Off-Road. Applicabile solo ai prodotti BRP acquistati presso i concessionari o i distributori autorizzati BRP. Questa garanzia limitata potrebbe non applicarsi alle parti e agli accessori installati in fabbrica. Consulta sempre la garanzia limitata specifica del prodotto. Alcuni stati e province non ammettono alcuni esoneri di responsabilità, limitazioni ed esclusioni e, di conseguenza, l'assicurato gode di altri diritti specifici.

CAN-AM TRAXTER



Per garantire che il tuo Traxter offra le prestazioni previste, **tieni d'occhio questi componenti:****

FILTRO DELL'OLIO 420256188

OLIO MOTORE*

olio sintetico 4T 10W-50

946 ml 9779234
3,785 L 9779235

olio sintetico 4T 0W-40

946 ml 9779139
3,785 L 9779140

olio miscelato sintetico 4T 5W-40

946 ml 9779133
3,785 L 9779134

KIT CAMBIO OLIO**

olio miscelato sintetico 5W-40

motore V-twin 500 cc o superiore 9779258

olio sintetico 0W-40

Synthetic Oil

motore V-twin 500 cc o superiore 9779259

olio sintetico 10W-50

Synthetic Oil

motore V-twin 500 cc o superiore 9779252

olio miscelato sintetico 5W-40

450 cc o inferiore 9779256

olio sintetico 0W-40

450 cc o inferiore 9779257

FILTRO DEL CARBURANTE

Modelli non EVAP 709001120

Modelli EVAP 513034047

FILTRO DELL'ARIA 715900394

FILTRO DELL'ARIA PER CVT

HD9, HD10 420450400

CINGHIA DI TRASMISSIONE

HD10 Premium (serie) 422280652

HD9 Premium (serie) 422280656

HD7 Premium (serie) 422280225

Performance (aggiornamento):

per l'aggiornamento consultare la tabella di riferimento

PATTINI FRENI METALLICI

Traxter, Traxter Max

Anteriore sinistro 715900379

Anteriore destro 715900380

Traxter HD8, HD10

Posteriore sinistro 715900381

Posteriore destro 715900382

Traxter HD5

Posteriore destro 715900387

Traxter MAX HD8, HD10

Posteriore sinistro 715900386

Posteriore destro 715900387

KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI

Lato ruote anteriori 705401345

Lato differenziale anteriore 705401355

Posteriore 705501864

CUSCINETTI RUOTE

Modelli 2020 e precedenti 293350118

Modelli 2021 293501126

KIT DI BOCCOLE PER BRACCI AD A ANTERIORI

703500875

GIUNTI SFERICI

Superiore 706202044

Inferiore 706202045

CANDELA

HD10 715900244

HD9 715900642

HD7 715900785

HD5 715900352

BATTERIA


18 A A umido (YTX20L-BS) 296000444

* Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 60.

** Fare riferimento alla tabella di manutenzione periodica per verificare i corretti intervalli di manutenzione.

PARTI ORIGINALI

Filtri dell'olio

Filtri dell'olio	Modelli	Filtro dell'olio	Anello di tenuta (coperchio del filtro dell'olio)	Anello di tenuta (tappo di scarico)
	Maverick	420956123	420230923	420552280
	Maverick Trail e Sport	420256188	420230923	420552280
	G2S, G2 e G2L	420256188	420230923	420552280

È inoltre disponibile il kit completo per il cambio dell'olio: vedere a pagina 56

Filtri dell'aria

Filtro dell'aria Premium



- Filtro di qualità Premium.
- Impedisce l'ingresso di contaminanti nel motore.
- Protegge i componenti interni dall'usura prematura.

Modelli

Traxter/Traxter MAX	715900394
Maverick	715900422
Maverick Trail e Sport (motori 700 e 1000)	715900394
Maverick Trail e Sport (motore 1000R)	715900422
G2S, G2 e G2L	707800371

Filtro dell'aria Performance di Twin Air†



- La scelta migliore per le condizioni più gravose.
- Schiuma filtrante multistadio a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria.
- Lavabile e riutilizzabile.

Modelli

Maverick	715002895
Maverick Trail e Sport	715002895
G2S, G2 e G2L	715001333


Filtro dell'aria per CVT

(Immagine non disponibile)

Modelli

Traxter/Traxter MAX (eccetto X mr)	706600419
Maverick	706600416
Maverick Trail e Sport (eccetto X mr)	706600417
Maverick Trail e Sport X mr	706600418
G2, G2L	715003483
G2S	707001786

Candela

Candela	Modelli	
	Traxter HD10	715900244
	Traxter HD9	715900642
	Traxter HD7	715900785
	Maverick e Maverick Turbo RR	415130363
	Maverick Trail e Sport 1000R	715900244
	Maverick Trail e Sport 1000	715900642
	Maverick Trail 700	715900785
	ATV 450/850/1000R	715900352
	ATV 570/650/1000	715900642

Batterie

Batterie Yuasa†

† Modelli di alta gamma dal fornitore leader di batterie per OEM nel Nord America.



Modelli	3 A umido (YTX4L-BS)	10 A umido (YTX12-BS)	18 A umido (YTX20L-BS)	30 A, richiede il portabatteria (715004431)
Traxter/Traxter MAX	—	—	296000444	515176151 Eccetto modelli Base e DPS.
Maverick	—	—	296000444	—
Maverick Trail e Sport	—	—	296000444	—
G2S, G2 e G2L	—	—	296000444	—
DS 50, 70 e 90	V31500MAA020	—	—	—
Renegade 70, 110	V31500MAA020	—	—	—
DS 250	—	715900031	—	—

Assali

Assale giunto omocinetico Premium

- Design di alta qualità, ideale per la guida fuoristrada, a pieno carico e a coppia massima a bassa velocità.
- Include giunti omocinetici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il tuo veicolo Can-Am.



Modelli	Anteriore sinistro	Anteriore destro	Posteriore
Traxter MAX	705401937	705401936	705502451
Traxter XT-P	705402353	705402353	705502451
Traxter HD10	705401937	705401936	705502451
Traxter HD9	705401937	705401936	705502451
Traxter HD7	705401937	705401936	705502478 (L) 705502479 (R)
Maverick Sport (ABS)	705402443	705402443	705502756
Maverick Sport Base, DPS	705402031	705402030	705502552
Maverick Trail (senza ABS)	705402008	705402007	705502541
Maverick Trail (ABS)	705402442	705402442	705502755

Tutti gli ATV: contattate il vostro concessionario di zona o visitate il nostro negozio online su can-amoffroad.com per suggerimenti di allestimento.

Assale giunto omocinetico ad alte prestazioni

(Immagine non disponibile)

- Soluzione ad alte prestazioni, ideale per l'uso fuoristrada, con potenza e accelerazione superiori alle ruote, per competizione, dune, sentieri e guida sulla sabbia.
- Include giunti omocinetici, asse e manicotti con geometria ottimizzata per il tuo veicolo Can-Am.

Modelli	Anteriore sinistro	Anteriore destro	Posteriore
Traxter X mr	705402420	705402420	—
Maverick Sport X mr/X rc	705402282	705402282	705502757

Freni

Kit pattini freni metallici

- Una struttura robusta per sopportare frenate impegnative e durare a lungo.
- Progettato per condizioni di guida difficili in ambienti che richiedono frenate impegnative come nel fango e sulla sabbia.
- Specificamente sviluppato per i veicoli Can-Am.



Modelli	Anteriore sinistro	Anteriore destro	Posteriore sinistro	Posteriore destro
Traxter MAX HD9/HD10	715900379	715900380	715900386	715900387
Traxter HD10	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD9	715900379	715900380	715900381	715900382
Traxter HD7	715900379	715900380	—	715900387
Maverick	715900379	715900380	715900386	715900387
Maverick Trail e Sport	715900379	715900380	715900386	715900387
G2S, G2 e G2L	715900248	715900249	715900248	715900249

Contattate il vostro concessionario di zona o visitate il nostro negozio online su can-amoffroad.com per suggerimenti di allestimento.

Parti

Kit di boccole per bracci ad A

703500875



- Questo kit di boccole comprende 2 boccole, un manicotto e una piastra di usura, come da foto.
- Tutto il necessario per rinnovare i bracci ad A delle sospensioni.

Giunti sferici



- Design robusto per l'uso fuoristrada, sigillati per una maggiore durata.

Superiore	706202044
Superiore (Maverick, Trail e Sport)	706203084
Inferiore	706202045

Cuscinetti ruota *(Immagine non disponibile)*

Modelli 2020 e precedenti	293350118
Modelli 2021 successivi	293350126
Maverick	293350141

- Cuscinetti sigillati per garantire una maggiore protezione da acqua e sporcizia.

Kit di manicotti per giunti omocinetic

- Completi di morsetti e grasso.
- I kit di manicotti per giunti omocinetic originali BRP assicurano compatibilità e adattamento assoluti.



Modelli	Ruote anteriori	Differenziale anteriore	Lato ruote posteriori e differenziale
Traxter	705401345	705401355	705501864
Maverick	705401354	705401354	715900450
Maverick Sport (ABS, X xc, X mr, X rc)	705401354	705401355	705501864
Maverick Sport (senza ABS), Maverick Trail	705401345	705401355	705501864
G2, G2L, G2S (eccetto X mr)	705401345	705401346	705501864
X mr	705401354	705401355	705501864

Cinghie

Cinghia di trasmissione Premium BRP

- Design ad alte prestazioni ideale per l'uso fuoristrada.
- Taratura BRP specifica per adattarsi al meglio al tuo veicolo Can-Am.



Modelli	Cinghia Premium	Coperchio per guarnizione CVT	Aggiornamenti
Traxter HD10	422280652	420450400	—
Traxter HD9	422280656	420450400	422280652
Traxter HD7	422280225	—	—
Maverick	422280652	420450405	—
Maverick Trail e Maverick Sport 1000	422280656	420450400	422280652
Maverick Trail 700	422280225	—	—
G2, G2S 450 cc e inferiori	422280283	420430126	—
G2, G2S 500 e superiori	422280366	420430126	—
G2L Outlander 450 e Outlander MAX 450	422280283	420630292	—

Utensile adattatore per puleggia condotta

(Immagine non disponibile)

- Mantiene aperta la frizione secondaria per facilitare la sostituzione della cinghia.

Estrattore/Attrezzo di bloccaggio

(Immagine non disponibile)

- Permette di mantenere aperta la frizione secondaria per facilitare la sostituzione della cinghia.

Modelli	Adattatore per puleggia condotta	Estrattore/Attrezzo di bloccaggio
Traxter HD10-HD9	708200720	529000088
Traxter HD7	—	529036098
Maverick Trail e Sport	708200720	529000088
Maverick	708200720	529000088
G2, G2S	—	529036098
G2L Outlander 450 e Outlander MAX 450	—	529036098

Kit assistenza puleggia pDrive

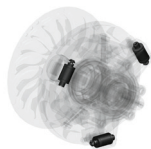
Set per la manutenzione dei rulli della rampa

SSV pDrive (MY22)
SSV pDrive (MY23)

420629231

In arrivo per l'inverno 2023

Set di rulli per la rampa della pDrive



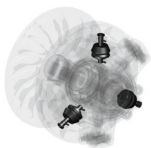
Set di manutenzione per rulli di torsione

SSV pDrive (MY22)
SSV pDrive (MY23)

420629224

In arrivo per l'inverno 2023

Set di rulli di torsione pDrive



LUBRIFICANTI E KIT DI CAMBIO OLIO

Lubrificanti

Olio sintetico XPS 4T 10W-50

9779234 · 946 ml USA
9779240 · UE

9779235 · 3,785 L



- Sviluppato per motori a quattro tempi ad alte prestazioni e per impieghi gravosi, compresi motori turbo, sovralimentati e da competizione.
- Formulato con oli di base attentamente selezionati e rigorosamente testati, con l'aggiunta di additivi speciali.
- Forma pellicole spesse e resistenti per proteggere i cuscinetti, mentre il comprovato potere detergente alle alte temperature contribuisce a ridurre al minimo i depositi, prevenire la viscosità di taglio, garantire la stabilità termica e contrastare la diluizione del carburante, massimizzando così le prestazioni del motore in ogni condizione.

Olio sintetico XPS 4T 0W-40

9779139 · 946 ml USA
9779286 · UE

9779140 · 3,785 L USA
9779287 · UE



- Formula powersport con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- La scelta migliore per motori a 4 tempi per motoslitte, ATV e SXS ad alte prestazioni utilizzati nella stagione fredda.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro caldo, ruggine e corrosione.
- Ottima resistenza alle temperature estreme.

Olio di miscela sintetico XPS 4T 5W-40

9779133 · 946 ml USA
9779290 · UE

9779134 · 3,785 L USA
9779291 · UE



- Formula fuoristrada con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- Progettato per motori a 4 tempi ad alte prestazioni fuori strada, su strada e con PWC, compresi motori turbo o sovralimentati per powersport.
- Fornisce protezione superiore per il motore e la trasmissione contro ruggine e corrosione, anche in condizioni estreme.

Kit per cambio olio

Kit per cambio olio motore

Modelli



- Un kit pratico e completo per il cambio dell'olio motore che fa risparmiare tempo e denaro.
- Include olio XPS sintetico o di miscela, filtro dell'olio, O-ring e rondella.

Olio miscelato sintetico 5W-40 / 450 cc o inferiore	9779256 · USA 9779408 · UE
Olio miscelato sintetico 0W-40 / 450 cc o inferiore	9779257 · USA 9779409 · UE
Olio miscelato sintetico 5W-40 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779258 · USA 9779405 · UE
Olio sintetico 0W-40 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779259 · USA 9779406 · UE
Olio sintetico 10W-50 / motore V-Twin 500 cc o superiore	9779252 · USA 9779401 · UE
Olio miscelato sintetico 5W-40 / 900 ACE	9779260 · USA 9779410 · UE
Olio sintetico 10W-50 / 900 ACE	9779261 · USA 9779411 · UE

PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

Olio sintetico per ingranaggi

75W-90

9779158 · 946 ml USA

9779212 · UE

75W-140

9779160 · 946 ml USA

9779215 · UE



- Utilizza additivi speciali per assicurare le migliori prestazioni nei differenziali Visco-Lok™ e Smart-Lok™.
- Consente carichi maggiori, una maggiore stabilità alla viscosità di taglio e una minore ossidazione.
- Protezione e prestazioni straordinarie a tutte le temperature di esercizio.

Refrigerante premiscelato a lunga durata

9779150 · 946 ml

619590204 (Scandinavia)



- L'antigelo/refrigerante assicura la diluizione corretta e gli additivi necessari per prevenire la corrosione e la cavitazione negli impianti di raffreddamento BRP.
- Formula di lunga durata (5 anni) realizzata appositamente per i veicoli BRP.
- Trasferimento superiore di calore.
- Ideale come refrigerante sostitutivo per i veicoli che generalmente usano antigelo/refrigerante con una durata di due anni (verde).
- 5 anni (arancione).

Lubrificante anticorrosione

9779167 · 340 g

619590722 (Scandinavia)



- Lubrificante multiuso che previene ruggine, corrosione e infiltrazioni di umidità.
- Contiene additivi ad alta pressione che agiscono come lubrificante avvolgente ovunque sia richiesta lubrificazione.

Fluido per freni DOT 4

9779151 · 355 ml USA

9779207 · UE



- Conforme o superiore a tutti i requisiti dei fluidi per freni DOT3 e DOT4.
- La formula resistente alle alte temperature previene il decadimento delle prestazioni in frenata e protegge guarnizioni e O-ring dell'impianto frenante.

PRODOTTI PER LA CURA

Detergente e sgrassatore, multiuso

9779328 · 650 ml

9779329 · 1,89 L



- Formula pronta all'uso.
- Pulisce sporczia e impurità più ostinate.
- Formula ecologica senza fosfati.
- Formula a bassa schiuma e facile da risciacquare.

Detergente senza acqua per superfici satinate

9779330 · 650 ml



- Utilizzo semplice, senza acqua.
- Perfetto per superfici satinate, opache e denim.
- Non contiene cera o silicone.
- Non lascia striature o segni indesiderati.

Detergente multi-superficie e per vetri

9779331 · 650 ml



- Spray e salviette senz'acqua di facile utilizzo.
- La formula polimerica pulisce e protegge.
- Non contiene cera o silicone.
- Non lascia striature o segni indesiderati.

Detergente fuoristrada per fango e polvere

9779340 · 946 ml

9779341 · 1,89 L



- Appositamente formulato per i veicoli fuoristrada, rompe il legame fra sporczia/impurità e la superficie del veicolo.
- La formula è biodegradabile, ecologica, priva di fosfati e di sostanze chimiche corrosive ed è a bassa schiuma per un risciacquo facile e veloce.
- Efficace su olio, grasso e altre impurità ostinate.
- Sicuro per l'utilizzo su tutte le superfici.

Prodotto per ripristino di plastica e gomma nere

9779335 · 225 ml



- Ripristina plastica, gomma e vinile.
- Formula a lunga durata.
- Protegge dai raggi UV.

Lavaggio schiumoso

9779337 · 946 ml

9779338 · 1,89 L



- Formula concentrata per veicoli fuoristrada, produce una schiuma densa per eliminare la sporczia e prevenire i graffi.
- La formula a pH neutro è sicura per la cera e i sigillanti per la vernice.
- Utilizzabile con idropulitrici o manualmente.

Potenziatore di lucentezza Quick Detailer

9779332 · 118 ml

9779333 · 473 ml



- Cera spray per detailing rapido.
- Lascia una finitura lucida ad ogni passata.
- Formula con polimero nanotecnologico.
- Respinge la sporczia.
- Non è necessaria acqua.

ESPLORA UN INTERO MONDO DI AVVENTURE CON I NOSTRI PRODOTTI BRP. BRP.COM



ski-doo LYNX SEADOO can-am ROTAX ALUMACraft Manitou QUINTREX



CAN-AMOFFROAD.COM

