

can-am



MANUALE DELLE SPECIFICHE DEI PRODOTTI ATV

**SPECIFICHE DEI VEICOLI, ACCESSORI,
PARTI E MANUTENZIONE E ABBIGLIAMENTO**

2026

SOMMARIO

GUIDA ALLA COMPATIBILITÀ DEGLI ACCESSORI PER ATV	5
TABELLE DI CONFRONTO	6
ACCESSORI G2, G2L, G2S	19
ACCESSORI G3, G3L	52
PARTI E MANUTENZIONE	92
ABBIGLIAMENTO CAN-AM	107

I prezzi sono soggetti a variazioni determinate da varie imposte, tariffe o dazi che possono essere applicabili a determinati prodotti. BRP si riserva il diritto di modificare i prezzi senza incorrere in alcun obbligo.

CANAMOFFROAD.COM

© 2025 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 sono di proprietà dei rispettivi titolari. 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/passeggeri. L'utilizzo di ATV e SxS potrebbe essere rischioso. Non superare mai la capacità di carico di ATV-SxS. Tutti i modelli di ATV per adulti sono destinati ad essere utilizzati da conducenti di età pari o superiore a 16 anni. 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 SxS 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 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 <https://can-am.brp.com>.



SE LO VENDIAMO, LO GARANTIAMO.

Garanzia limitata BRP*
su nuovi ricambi, accessori e
abbigliamento protettivo

Garanzia limitata di 2 anni**

- Parti e accessori originali BRP installati dall'utente o dal concessionario autorizzato BRP
- Prodotti aftermarket commercializzati attraverso BRP
- Abbigliamento protettivo

Garanzia limitata di 4 anni**

- Caschi

TUTTI I DETTAGLI PRESSO IL TUO CONCESSIONARIO DI VEICOLI CAN-AM OFF-ROAD

* Per acquisti effettuati presso un concessionario/distributore autorizzato BRP o un negozio online autorizzato BRP. Sussistono altre limitazioni: consulta la garanzia limitata o contatta il tuo concessionario autorizzato di veicoli fuoristrada Can-Am. Questa garanzia limitata potrebbe non applicarsi agli accessori installati in fabbrica e alle parti e agli accessori Evinrude.

** Tranne quanto diversamente previsto o richiesto dalla legge.



PERSONALIZZAZIONE SEMPLIFICATA

- 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”.**

COSTRUisci IL TUO ORA

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. Scansiona il codice QR e seguì la procedura descritta.



Abbiamo reso tutto il più semplice possibile.

- Verifica il model year
- Seleziona motore e modello
- Scopri il **CODICE DI PIATTAFORMA**

Il **CODICE DI PIATTAFORMA** ti permetterà di determinare in un attimo se un determinato accessorio è compatibile con il tuo veicolo.



G3L 6x6



G3 6x6



G3L



G3



G2L



G2S

GUIDA ALLA COMPATIBILITÀ DEGLI ACCESSORI PER ATV

Model year	Modello	Configurazione motore	Codice di piattaforma
2016	Outlander L	450, 570	G2L
	Outlander	570, 650, 850, 1000	G2
	Outlander L MAX	450, 570	G2L MAX
	Outlander MAX	570, 650, 850, 1000	G2 MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
	Renegade	500, 800, 1000	G2S
2017	Outlander	450, 570	G2L
	Outlander	650, 850, 1000	G2
2018	Outlander MAX	450, 570	G2L MAX
	Outlander MAX	650, 850, 1000	G2 MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
	Renegade	570, 800, 1000	G2S
	Outlander	450, 570	G2L
2019	Outlander	650, 850, 1000R	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L MAX
	Outlander MAX	650, 850, 1000R	G2 MAX
2020	6x6	450	G2L MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
2021	Renegade	570, 650, 850, 1000R	G2S
	Outlander	450, 570	G2L
2022	Outlander	650, 850, 1000R	G2
	Outlander MAX	450, 570	G2L MAX
2023	Outlander MAX	650, 850, 1000R	G2 MAX
	6x6	450	G2L MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
	Renegade	650, 1000R	G2S
	Outlander	500, 700	G3L
	Outlander PRO	HD5, HD7	G3L
	Outlander MAX	500, 700	G3L MAX
	6x6	850, 1000R	G2 MAX
	6x6	450	G2L MAX
2024	Renegade	650, 1000R	G2S
	Outlander	500, 700	G3L
	Outlander	850, 1000R	G2
	Outlander PRO	HD5, HD7	G3L
	Outlander MAX	500, 700	G3L MAX
	Outlander MAX	850, 1000R	G2 MAX
	6x6	450	G2L MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
2025	Renegade	650, 1000R	G2S
	Outlander	500, 700	G3L
	Outlander	850, 1000R	G3
	Outlander PRO	HD5, HD7	G3L
	Outlander MAX PRO	HD7	G3L MAX
	Outlander MAX	500, 700	G3L MAX
	Outlander MAX	850, 1000R	G3 MAX
	6x6	450	G2L MAX
	6x6	650, 1000	G2 MAX
2026	Renegade	650, 1000R	G2S
	Outlander	500, 700	G3L
	Outlander	850, 1000R	G3
	Outlander PRO	HD5, HD7	G3L
	Outlander MAX PRO	HD7	G3L
	Outlander MAX	500, 700	G3L MAX
	Outlander MAX	850, 1000R	G3 MAX
	Outlander Electric		G3L
	Outlander MAX Electric		G3L MAX
	6x6	700	G3L MAX
	6x6	850, 1000R	G3 MAX
	Renegade	650, 1000R	G2S



OUTLANDER ELECTRIC T

OUTLANDER MAX ELECTRIC T

OPZIONI DI COLORE		WHITE	WHITE
MOTORE	Tipo di motore	47 hp / 72 Nm, ROTAX® E-POWER, raffreddato a liquido	47 hp / 72 Nm, ROTAX® E-POWER, raffreddato a liquido
	Potenza	Picco: 47 hp (35 kW) Continua: 27 hp (20 kW)	Picco: 47 hp (35 kW) Continua: 27 hp (20 kW)
	Coppia motore	Picco: 72 Nm Continua: 28 Nm	Picco: 72 Nm Continua: 28 Nm
	Velocità massima / continua	Marcia alta: 60 km/h Ridotta: 45 km/h	Marcia alta: 60 km/h Ridotta: 45 km/h
BATTERIA	Tipo di batteria	Integrata, ioni di litio	Integrata, ioni di litio
	Intervallo di temperatura operativa della batteria	Da -20 °C a 40 °C	Da -20 °C a 40 °C
	Capacità della batteria	8,9 kW/h	8,9 kW/h
	Sistema di raffreddamento	Raffreddamento a liquido: Batteria, inverter e caricabatterie di bordo Riscaldatore CA intergrato per la ricarica a basse temperature	Raffreddamento a liquido: Batteria, inverter e caricabatterie di bordo Riscaldatore CA intergrato per la ricarica a basse temperature
	Autonomia stimata (con carica completa)	Testato in conformità con WMTC*: 80 km Autonomia media utile*: 31 miles (50 km)	Testato in conformità con WMTC*: 80 km Autonomia media utile*: 31 miles (50 km)
	Funzione	Frenata rigenerativa con 3 livelli di regolazione	Frenata rigenerativa con 3 livelli di regolazione
	Caricabatterie	Caricabatterie di bordo da 6,6 kW, livello 2 (compatibile con la ricarica di livello1)	Caricabatterie di bordo da 6,6 kW, livello 2 (compatibile con la ricarica di livello1)
	Connettore	Tipe 2 IEC 62196 con spia LED integrata	Tipe 2 IEC 62196 con spia LED integrata
	Tempo di ricarica Livello 2 (240 V)	50 min (20 - 80 %) 1 ora 30 min (0 - 100%)	50 min (20 - 80 %) 1 ora 30 min (0 - 100%)
	Tempo di ricarica Livello 1 (240 V)	3 ore 10 min (20 - 80%) 5 ore 15 min (0 - 100%)	3 ore 10 min (20 - 80%) 5 ore 15 min (0 - 100%)
ROUAGE D'ENTRAÎNEMENT	Trasmissione	L / N / H / P Retromarcia attivata tramite pulsante di avvio	L / N / H / P Retromarcia attivata tramite pulsante di avvio
	Trazione	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok† QE	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok† QE
	Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Limitatore di velocità
	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm
	Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm
	Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio
PNEUMATICI/CERCHI	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Recon Force 26 x 8/10 x 14"	XPS Recon Force 26 x 8/10 x 14"
	Cerchi	14" in alluminio pressofuso	14" in alluminio pressofuso
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato*	402 kg	420 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	228.3 x 122.2 x 126 cm	249 x 122.2 x 142.2 cm
	Passo	134.5 cm	154.2 cm
	Altezza da terra	30.5 cm	30.5 cm
	Altezza sella	96.7 cm	98 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg
	Capacità di carico	34 L	34 L
	Capacità di traino	830 kg	830 kg
	Capacità di pallet	N/A	N/A
	Capacità del serbatoio	N/A	N/A
CARATTERISTICHE	Indicateur	Display a colori da 5"	Display a colori da 5"
	Convertisseur DC-DC	Potenza continua 500 W (a ogni velocità, compreso al minimo)	Potenza continua 500 W (a ogni velocità, compreso al minimo)
	Instruments	Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C	Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C
	Allumage	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Éclairage	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi Luci a LED per cupolino	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi Luci a LED per cupolino
	Treuil	N/A	N/A
	Siège	Standard	Sedile rimovibile per il passeggero
	Guidon	Standard	Standard
	Protection	Paraurti anteriore, paraurti posteriore, piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore, paraurti posteriore, piastra salvatelaio completa
	Type d'attelage	Attacco con sfera da 51 mm per gancio di traino	Attacco con sfera da 51 mm per gancio di traino



	OUTLANDER PRO HD5 T	OUTLANDER PRO XU HD5 T	OUTLANDER DPS 500 T ABS	OUTLANDER MAX DPS 500 T ABS	OUTLANDER PRO XU HD7 T
OPZIONI DI COLORE	DESERT TAN	COMPASS GREEN	GRANITE GREY	GRANITE GREY	COMPASS GREEN
MOTORE	Tipo di motore	40 hp / 50 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido	40 hp / 50 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido	40 hp / 50 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido	40 hp / 50 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P
	Trazione	2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok†	2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)
	Assistente di guida	Limitatore di velocità	Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità		N/D Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità
SOSPENSIONI	Servosterzo		Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm
	Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm
PNEUMATICI/CERCHI	Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Pneumatici anteriori e posteriori	6 tele 26 x 8/10 x 12"	XPS Trail King, 6 tele, 26 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12" XPS Trail King, 6 tele, 26 x 8/10 x 12"
	Cerchi	Acciaio 12"	12" in alluminio pressofuso	12" in alluminio pressofuso	12" in alluminio pressofuso
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITA'	Peso a secco stimato*	362,9 kg	400,5 kg	348,2 kg	364,1 kg 400,5 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	220,2 x 120,9 x 144,6 cm	239,2 x 120,9 x 144,6 cm 228,4 x 123,9 x 145,6 cm
	Passo	134,5 cm (53")	134,5 cm (53")	134,5 cm (53")	153,5 cm 134,5 cm (53")
	Altezza da terra	33 cm	33 cm	30,5 cm	30,5 cm 33 cm
	Altezza sella	98 cm	98 cm	96,7 cm (38")	98 cm 98 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg
	Capacità di carico	34 L	34 L	34 L	34 L 34 L
	Capacità di traino	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni
	Capacità di pallet				
CARATTERISTICHE	Capacità del serbatoio	19,5 L	19,5 L	19,5 L	19,5 L 19,5 L
	Indicatore	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"
	Alternatore	420-W	500-W	500-W	500-W
	Strumentazione		Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C		Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C
	Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
	Verricello	N/D	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	N/D	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Sella	Standard	Standard	Standard	Standard
	Manubrio	Standard	Standard	Standard	Standard
	Protezione	Paraurti anteriore rinforzato Paraurti posteriore Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore rinforzato Paraurti posteriore rotezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore rinforzato Paraurti posteriore Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa
	Tipo di gancio di traino	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Gancio di traino con sfera da 51 mm

					
	OUTLANDER PRO XU HD7 T ABS	OUTLANDER X MR 700	OUTLANDER DPS 700 T ABS	OUTLANDER MAX DPS 700 T ABS	OUTLANDER MAX PRO XU HD7 T
OPZIONI DI COLORE	COMPASS GREEN	GRANITE GREY	GRANITE GREY	GRANITE GREY	COMPASS GREEN & PLATINUM SATIN
MOTORE	Tipo di motore	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc , monocilindrico, raffreddato a liquido	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc , monocilindrico, raffreddato a liquido con presa d'aria motore posizionata strategicamente	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc , monocilindrico, raffreddato a liquido	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc , monocilindrico, raffreddato a liquido
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con presa d'aria e scarico posizionati strategicamente Ridottissima L/H/N/R/P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P
	Trazione	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)
	Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Modalità Work / Standard / Sport	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™) Limitatore di velocità
SOSPENSIONI	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 22,9 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm
	Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm
PNEUMATICI/ CERCHI	Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Trail King, 6 tele, 26 x 8/10 x 12"	XPS Swamp King 28 x 8/10 x 14"	25 x 8/10 x 12"	25 x 8/10 x 12"
	Cerchi	12" in alluminio pressofuso	Alluminio da 14"	12" in alluminio pressofuso	12" in alluminio pressofuso
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato*	400,5 kg	397,3 kg	348,2 kg	364,1 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	228,4 x 123,9 x 145,6 cm	228,4 x 123,9 x 122,5 cm	220,2 x 120,9 x 144,6 cm	239,2 x 120,9 x 144,6 cm
	Passo	134,5 cm (53")	134,5 cm (53")	134,5 cm	153,5 cm
	Altezza da terra	33 cm	33 cm	30,5 cm	30,5 cm
	Altezza sella	98 cm	98 cm	96,7 cm	98 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: N/D / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg
	Capacità di carico	34 L	3,8 L	34 L	34 L
	Capacità di traino	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	830 kg	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni
CARATTERISTICHE	Capacità di pallet				
	Capacità del serbatoio	19,5 L	19,5 L	19,5 L	19,5 L
	Indicatore	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"
	Alzacristalli	500-W	500 W	500-W	500-W
	Strumentazione	Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C	Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C		Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C
	Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Chiave Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con cordoncino	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
	Verricello	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	N/D	N/D	N/D
	Sella	Standard	Standard	Standard	Sedile rimovibile per il passeggero
	Manubrio	Standard	Standard	Standard	Standard
Protezione	Paraurti	Paraurti anteriore rinforzato Paraurti posteriori Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore, poggiapiedi X mr, piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore rinforzato Paraurti posteriori Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa
	Tipo di gancio di traino	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm



	OUTLANDER MAX XT 700 TABS	OUTLANDER MAX PRO XU HD8 T	OUTLANDER XT 850 T ABS	OUTLANDER MAX XT 850 TABS	OUTLANDER MAX DPS 850 T ABS
OPZIONI DI COLORE	PLATINUM SATIN	GRANITE GREY	FIERY RED	FIERY RED	GRANITE GREY
MOTORE	Tipo di motore	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido Ventola da 80 W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola da 80 W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola da 80 W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola da 80 W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P
	Trazione	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)
	Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)
	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 27,4 cm
	Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A Escursione 26 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm
	Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio	Tubolare doppio
PNEUMATICI/CERCHI	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Trail Force 26 x 8/10 x 14"	XPS Trail King, 6 tele, 27 x 8/10 x 14",	XPS Trail King 2 - 26 x 8/10 x 14"	26 x 8/10 x 14 in.
	Cerchi	Alluminio da 14"	14" in alluminio pressofuso	Alluminio da 14"	Alluminio da 14"
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato*	413,1 kg	453 kg	442 kg	453 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	239,2 x 120,9 x 145,6 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	233,4 x 123,2 x 124,5 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm
	Passo	153,5 cm	154,4 cm	134,1 cm (52,8")	154,4 cm (60,8")
	Altezza da terra	31,8 cm	31,75 cm	30,5 cm	30,5 cm
	Altezza sella	98 cm	97,3 cm	96 cm	96 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg
	Capacità di carico	34 L	40 L	40 L	40 L
	Capacità di traino	Rimorchio da 830 kg con freni / Rimorchio da 394 kg senza freni	830 kg	830 kg	830 kg
	Capacità di pallet				
	Capacità del serbatoio	19,5 L	19,5 L	19,5 L	19,5 L
CARATTERISTICHE	Indicatore	Display digitale da 4,5"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"
	Alternatore	500-W	650-W	650-W	650-W
	Strumentazione	Caricatore per telefono con uscite 1xUSB-A e 1xUSB-C	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare
	Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari anteriori e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari anteriori e luci posteriori a LED
	Verricello	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Sella	Standard	Sedile rimovibile per il passeggero	Standard	Sedile rimovibile per il passeggero
	Manubrio	Standard	Standard	Standard	Standard
	Protezione	Paraurti anteriore, paraurti posteriore, piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani
	Tipo di gancio di traino	Gancio di traino con sfera da 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm

				
	OUTLANDER MAX PRO XU HD10 T	OUTLANDER MAX DPS 1000R T ABS	OUTLANDER X MR 1000R	OUTLANDER XT-P 1000R T ABS
OPZIONI DI COLORE	PLATINUM SATIN	GRANITE GREY	LOFT GREEN SATIN	MINERAL GREY & ORANGE CRUSH
MOTORE	Tipo di motore 101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido, con presa d'aria del motore strategicamente posizionata Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore
	Sistema di erogazione carburante Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con presa d'aria e scarico posizionati strategicamente, Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P
	Trazione 2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)
	Assistente di guida Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)
SOSPENSIONI	Servosterzo Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
	Sospensione anteriore Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 19 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm
	Ammortizzatori anteriori Tubolare doppio	Tubolare doppio	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)	Ammortizzatori a gas FOX Podium QS3 Piggyback
	Sospensione posteriore Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 25,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm
PNEUMATICI/CERCHI	Ammortizzatori posteriori Tubolare doppio	Tubolare doppio	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)	Ammortizzatori a gas FOX Podium QS3 Piggyback
	Pneumatici anteriori e posteriori XPS Trail King, 6 tele, 27 x 8/10 x 14"	26 x 8/10 x 14"	XPS Swamp King XL 30 x 9/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"
	Cerchi 14" in alluminio pressofuso	Alluminio da 14"	Alluminio da 14"	Cerchi beadlock da 14" in alluminio
FRENI	Anteriori Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Disco freno singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato* 453 kg	439 kg	487 kg	442 kg
	Lung. x Larg. x Alt. 260,6 x 123,2 x 143,3 cm	253,4 x 123,2 x 143,2 cm	242,9 x 126,2 x 137,6 cm	233,4 x 123,2 x 124,5 cm
	Passo 154,4 cm	154,4 cm	134,2 cm (52,8")	134,1 cm (52,8")
	Altezza da terra 31,75 cm	30,5 cm	33 cm	30,5 cm
	Altezza sella 97,3 cm	96 cm	96 cm	96 cm
	Capacità portapacchi Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	Anteriore: N/D / Posteriore: 109 kg	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg
	Capacità di carico 40 L	40 L	3,8 L	40 L
	Capacità di traino 830 kg	830 kg	830 kg	830 kg
CARATTERISTICHE	Capacità di pallet			
	Capacità del serbatoio 19,5 L	19,5 L	19,5 L	19,5 L
	Indicatore Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"
	Alternatore 650-W	650-W	650-W	650-W
	Strumentazione Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C
	Accensione Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con cordoncino	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari anteriori e luci posteriori a LED LED distintivi	Fari anteriori e luci posteriori a LED LED distintivi
	Verricello Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico		Verricello da 1.588 kg installato sul paraurti, con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Sella Sedile rimovibile per il passeggero	Sedile rimovibile per il passeggero	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale)	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale)
	Manubrio Standard	Standard	Manubrio rastremato in alluminio con gancio a J, maniglia da fango, cinghia da fango e montante da 2,5 cm	Manubrio rastremato in alluminio con paramani sportivi
Protezione	Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Protezioni in HMWPE per i bracci ad A anteriori e posteriori (5 mm) Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore MUD con struttura per verricello Paraurti posteriore rinforzato Pedane in alluminio (poggia piedi per pilota)	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani
	Tipo di gancio di traino Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Attacco da 51 mm per gancio di traino	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm



	OUTLANDER XT-P 1000R T ABS - WITH SAS	OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS	OUTLANDER MAX XT-P 1000R T ABS - WITH SAS	OUTLANDER MAX LIMITED 1000R T ABS	
OPZIONI DI COLORE	MINERAL GREY & ORANGE CRUSH	MINERAL GREY & ORANGE CRUSH	MINERAL GREY & ORANGE CRUSH	DUSTY NAVY	
MOTORE	Tipo di motore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P
	Trazione	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)	2WD / 4WD selezionabile con BTC (Brake Traction Control)
	Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)
SOSPENSIONI	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità			
	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,4 cm
	Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox	Ammortizzatori a gas FOX Podium QS3 Piggyback	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm
PNEUMATICI/ CERCHI	Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox	Ammortizzatori a gas FOX Podium QS3 Piggyback	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox	Ammortizzatori KYB con tecnologia Smart-Shox
	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"	XPS Trail King 2 - 27 x 8/10 x 14"
	Cerchi	Cerchi beadlock da 14" in alluminio	Cerchi beadlock da 14" in alluminio	Cerchi beadlock da 14" in alluminio	Alluminio da 14"
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Disco freno singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato*	442 kg	453 kg	453 kg	453 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	233,4 x 123,2 x 124,5 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm	260,6 x 123,2 x 143,3 cm
	Passo	134,1 cm (52,8")	154,4 cm	154,4 cm	154,4 cm
	Altezza da terra	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm
	Altezza sella	96 cm	96 cm	96 cm	96 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg			
	Capacità di carico	40 L	40 L	40 L	40 L
	Capacità di traino	830 kg	830 kg	830 kg	830 kg
CARATTERISTICHE	Capacità di pallet				
	Capacità del serbatoio	19,5 L	19,5 L	19,5 L	19,5 L
	Indicatore	Display touchscreen da 10,25"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display touchscreen da 10,25"	Display touchscreen da 10,25"
	Alternatore	650 W	650-W	650 W	650-W
	Strumentazione	Scomparto per cellulare con caricatore USB	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare con caricatore USB	Scomparto per cellulare con caricatore USB A
	Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza			
	Illuminazione	Fari anteriori e luci posteriori a LED LED distintivi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
	Verricello	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Sella	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale)	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale) con sedile rimovibile per il passeggero	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale) con sedile rimovibile per il passeggero	Sedile in edizione speciale (colore, cuciture e materiale) con sedile rimovibile per il passeggero
	Manubrio	Manubrio rastremato in alluminio con paramani sportivi	Manubrio rastremato in alluminio con paramani sportivi	Manubrio rastremato in alluminio con paramani sportivi	Standard
	Protezione	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani	Piastra salvatelaio completa Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Paramani
	Tipo di gancio di traino	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriore 51 mm



OUTLANDER 6X6 DPS 700 T

OUTLANDER 6X6 DPS 850 T

OUTLANDER MAX 6X6 DPS 700 T

OPZIONI DI COLORE	GRANITE GREY	GRANITE GREY	GRANITE GREY
MOTORE	Tipo di motore 50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120 W e 500 cm ³ per raffreddamento radiatore	50 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc, monocilindrico, raffreddato a liquido
	Sistema di erogazione carburante Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P
	Trazione Selezionabile 4WD / 6WD con differenziale anteriore Visco-Lok QE	4WD / 6WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok QE	Selezionabile 4WD / 6WD con differenziale anteriore Visco-Lok QE
	Assistente di guida Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™)
	Servosterzo Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 25,2 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,8 cm
	Ammortizzatori anteriori Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)
	Sospensione posteriore Doppio braccio ad A Escursione 24,7 cm	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A Escursione 24,7 cm
	Ammortizzatori posteriori Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)
PNEUMATICI/CERCHI	Pneumatici anteriori e posteriori XPS Trail King - 26 x 8/10 x 12".	XPS Trail King - 28 x 8/10 x 14".	XPS Trail King - 26 x 8/10 x 12".
	Cerchi Acciaio 12"	Alluminio da 14"	Acciaio 12"
FRENI	Anteriori Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi maggiorati da 252 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato* 514 kg	581 kg	558 kg
	Lung. x Larg. x Alt. 295,3 x 124 x 145,6 cm	295,3 x 124 x 145,6 cm	315,7 x 124 x 143 cm
	Passo 217,6 cm	217,6 cm	237 cm
	Altezza da terra 30,5 cm	30,5 cm	30,5 cm
	Altezza sella 93,4 mc	93,4 cm	93,4 mc
	Capacità portapacchi Anteriore: 54,4 kg	Anteriore: 54,4 kg	Anteriore: 54,4 kg
	Capacità di carico Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Totale: 250 L	Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Vano di carico inferiore posteriore: 25 L Totale: 275 L	Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Totale: 250 L
	Capacità di traino 830 kg	830 kg	830 kg
	Capacità di pallet 454 kg	454 kg	454 kg
CARATTERISTICHE	Capacità del serbatoio 19,5 L	19,5 L	19,5 L
	Indicatore Display digitale da 4,5"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale da 4,5"
	Alternatore 500-W	650 W	500-W
	Strumentazione Vano portaoggetti	Scomparto per cellulare	Vano portaoggetti
	Accensione Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
	Verricello		
	Sella Standard	Standard	Standard
	Manubrio Standard	Standard	Standard
Protezione	Protezione Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa	Piastra salvatelaio completa
	Tipo di gancio di traino Gancio di traino e sfera posteriori 5 cm	Gancio di traino e sfera posteriori 5 cm	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm



OUTLANDER MAX 6X6 DPS 850 T

OUTLANDER 6X6 BACKCOUNTRY 1000R T

OUTLANDER MAX 6X6 BACKCOUNTRY 1000R T

	OPZIONI DI COLORE	GRANITE GREY	STEALTH BLACK	STEALTH BLACK
MOTORE	Tipo di motore	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120 W e 500 cm ³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120 W e 500 cm ³ per raffreddamento radiatore	101 hp / 93,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola ad alto flusso da 120 W e 500 cm ³ per raffreddamento radiatore
	Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (ITC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Trasmissione	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P	CVT primaria pDrive con calibrazione per lavoro Ridottissima L / H / N / R / P
	Trazione	4WD / 6WD selezionabile con differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok† QE	Selezionabile 4WD / 6WD / Blocco 6WD con differenziale anteriore Visco-4Lok	Selezionabile 4WD / 6WD / Blocco 6WD con differenziale anteriore Visco-4Lok
	Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (IEB™) Limitatore di velocità
SOSPENSIONI	Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 25,2 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,3 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 27,3 cm
	Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)
	Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 24,8 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice sull'asse intermedio Escursione 22,9 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice sull'asse intermedio Escursione 22,9 cm
PNEUMATICI/CERCHI	Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a olio (calibrazione REC)	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)	Ammortizzatori SHOWA Internal Floating Pistons (IFP)
	Pneumatici anteriori e posteriori	XPS Trail King - 28 x 8/10 x 14".	XPS Iron Force - 30" x 9" x 14"	XPS Iron Force - 30" x 9" x 14"
	Cerchi	Alluminio da 14"	Beadlock da 14" in alluminio	Beadlock da 14" in alluminio
FRENI	Anteriori	Dischi freno doppi maggiorati da 252 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi maggiorati da 252 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi maggiorati da 252 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato*	631 kg	623 kg	659 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	315,7 x 124 x 143 cm	302,5 x 127,4 x 147,5 cm	323 x 127,4 x 147,5 cm
	Passo	237 cm	217,6 cm	237 cm
	Altezza da terra	30,5 cm	33 cm	33 cm
	Altezza sella	93,4 cm	96 cm	96 cm
	Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg	Anteriore: 54,4 kg	Anteriore: 54,4 kg
	Capacità di carico	Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Vano di carico inferiore posteriore: 25 L Totale: 275 L	Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Vano di carico inferiore posteriore: 25 L Totale: 275 L	Vano di carico anteriore: 30 L Vano di carico posteriore: 220 L Vano di carico inferiore posteriore: 25 L Totale: 275 L
	Capacità di traino	830 kg	830 kg	830 kg
	Capacità di pallet	454 kg	454 kg	454 kg
CARATTERISTICHE	Capacità del serbatoio	19,5 L	19,5 L	19,5 L
	Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"	Display digitale panoramico da 7,6"
	Alternatore	650 W	650 W	650 W
	Strumentazione	Scomparto per cellulare	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C	Scomparto per cellulare con caricatore USB-C
	Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
	Illuminazione	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
	Verricello		Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Sella	Sedile rimovibile per il passeggero	Special Edition	Sedile rimovibile per il passeggero
	Manubrio	Standard	Tipo U in alluminio (57 mm)	Tipo U in alluminio (57 mm)
	Protezione	Piastra salvatelaio completa	Paraurti anteriore rinforzato Piastra salvatelaio completa Protezioni vano piedi Protezioni per i bracci ad A anteriori e posteriori Paramani	Paraurti anteriore rinforzato Piastra salvatelaio completa Protezioni vano piedi Protezioni per i bracci ad A anteriori e posteriori Paramani
	Tipo di gancio di traino	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm



DS 250

RENEGADE 110 EFI

RENEGADE X XC 110 EFI

OPZIONI DI COLORE	BLACK & CAN-AM RED	CATALYST GREY	BLACK LEGION RED
MOTORE	250 cc, 4 tempi monocilindrico, raffreddato a liquido	112 cc, 4 tempi monocilindrico, raffreddato ad aria	112 cc, 4 tempi monocilindrico, raffreddato ad aria
	Carburazione	Iniezione elettronica di carburante (EFI) con limitatore di accelerazione incorporato	Iniezione elettronica di carburante (EFI) con limitatore di accelerazione incorporato
	CVT F / N / R	CVT F / N / R	CVT F / N / R
	Trasmissione a catena / asse solido	Trasmissione a catena / 2WD Sistema di avviamento elettrico	Trasmissione a catena / 2WD Sistema di avviamento elettrico
SOSPENSIONI	Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A Escursione 14 cm	Singolo braccio ad A Escursione 12,7 cm
	Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio
	Sospensione posteriore	Braccio oscillante Escursione 17 cm	Braccio oscillante Escursione 15,2 cm
	Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	Tubolare doppio
PNEUMATICI/CERCHI	Pneumatici anteriori e posteriori	Anteriore: Kenda 22 x 7 x 10" Posteriore: Kenda 20 x 11 x 9"	Anteriore: 19 x 7 x 8" Posteriore: 18 x 9,5 x 8"
	Cerchi	Anteriore: 10" in acciaio nero / Posteriore: 9" in acciaio nero	8" in acciaio
FRENI	Anteriori	Freni idraulici a disco doppio	Freno a tamburo doppio
	Posteriori	Freno idraulico a disco singolo	Freno a tamburo singolo
DIMENSIONI/CAPACITA	Peso a secco stimato*	195 kg	134 kg
	Lung. x Larg. x Alt.	183 x 103 x 110,5 cm	154 x 103 x 98 cm
	Passo	118,7 cm	105 cm
	Altezza da terra	26 cm centro dell'ATV / 11,4 cm sotto l'asse posteriore	21,1 cm sotto il telaio / 11,4 cm sotto l'asse posteriore
	Altezza sella	80 cm	71 cm
	Capacità portapacchi		
	Capacità di carico		
CARATTERISTICHE	Capacità di traino		
	Capacità di pallet		
	Capacità del serbatoio	12,5 L	6 L
	Indicatore	Spia folle, spia retromarcia e spia olio/temperatura	Spie di folle, retromarcia, livello carburante e controllo motore
	Alternatore		
	Strumentazione		
	Accensione	Chiave meccanica	Chiave meccanica
	Illuminazione	2 fari (35 W) con luci posteriori e luci freni	Fari di marcia alogenici
	Verricello		
	Sella	Standard	Standard
	Manubrio	Standard	Ergonomia e controlli adatti a partire dai 10 anni di età
	Protezione		Paramani sportivi
			Ergonomia e controlli adatti a partire dai 10 anni di età
	Tipo di gancio di traino		Paraurti anteriore



	RENEGADE X XC 650 T ABS	RENEGADE X XC 1000 T ABS	RENEGADE X MR 1000R
OPZIONI DI COLORE	CATALYST GREY	CATALYST GREY	HYPER SILVER - LEGION RED
MOTORE	Tipo di motore 59 hp, Rotax 650 cc V-twin, raffreddato a liquido	80 hp, Rotax 976 cc V-twin, raffreddato a liquido	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)
	Sistema di erogazione carburante Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)	CVT Ridottissima L / H / N / R / P
	Trasmissione CVT L / H / N / R / P	CVT L / H / N / R / P	2WD / 4WD / blocco 4WD selezionabile con differenziale anteriore Visco-4Lok
	Trazione 2WD / 4WD selezionabile con Brake Traction Control (BTC)	2WD / 4WD selezionabile con Brake Traction Control (BTC)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)
	Assistente di guida Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
SOSPENSIONI	Servosterzo Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	
	Sospensione anteriore Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 23,3 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice Escursione 23,3 cm	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice
	Ammortizzatori anteriori FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† QS3
	Sospensione posteriore Sospensioni posteriori indipendenti a bracci longitudinali di torsione (TTI) Escursione 25,1 cm	Sospensioni posteriori indipendenti a bracci longitudinali di torsione (TTI) Escursione 25,1 cm	Indipendenti a bracci di torsione longitudinali (TTI)
PNEUMATICI/ CERCHI	Ammortizzatori posteriori FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† RC2	FOX† 1.5 PODIUM† QS3
	Pneumatici anteriori e posteriori ITP Holeshot† ATR 25 x 8/11 x 12"	ITP Holeshot† ATR 25 x 8/11 x 12"	ITP Cryptid 30 x 9/9 x 14"
	Cerchi Cerchi beadlock da 12" in alluminio pressofuso	Cerchi beadlock da 12" in alluminio pressofuso	Cerchi beadlock da 14" in alluminio pressofuso
FRENI	Anteriori Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone	Dischi freno doppi da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
	Posteriori Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	Dischi freno singoli da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone
DIMENSIONI/CAPACITÀ	Peso a secco stimato* 364 kg	223,5 x 121,9 x 147,8 cm	440 kg
	Lung. x Larg. x Alt. 221 x 121,9 x 147,8 cm	129,5 cm	224 x 127 x 131 cm
	Passo 129,5 cm	26,7 cm	129,5 cm
	Altezza da terra 26,7 cm	87,7 cm	31,8 cm
	Altezza sella 87,7 cm	Posteriore: 16 kg	93,3 cm
	Capacità portapacchi Posteriore: 16 kg		Posteriore: 16 kg
	Capacità di carico	590 kg	N/D
	Capacità di traino 590 kg	20,5 L	590 kg
CARATTERISTICHE	Capacità di pallet		
	Capacità del serbatoio 20,5 L		20,5 L
	Indicatore Display digitale da 4,5"	Display digitale da 4,5"	
	Alternatore	Uscita CC, connettore 15 A	Uscita CC, connettore 15 A
	Strumentazione Uscita CC, connettore 15 A	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con cordocino
	Accensione Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	Fari a LED	Fari a LED
	Illuminazione Fari a LED	N/D	Verricello Can-Am HD3500 (1.588 kg) con cavo sintetico
	Verricello N/D	Standard	Standard
	Sella Standard	Manubrio rastremato in alluminio con paramani completamente avvolgenti	Manubrio rastremato in alluminio con maniglia di appiglio e paramani completamente avvolgenti
	Manubrio Manubrio rastremato in alluminio con paramani completamente avvolgenti	Parafanghi Piastre salvatelaio anteriore (plastica) e centrale (alluminio)	Paraurti anteriore, paraurti posteriore Parafanghi Piastre salvatelaio anteriore e centrale in alluminio
Protezione	Parafanghi Piastre salvatelaio anteriore (plastica) e centrale (alluminio)		
	Tipo di gancio di traino Gancio di traino con sfera da 51 mm		

ACCESSORI G2, G2L, G2S

LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	17
Portapacchi e supporti	22
Accessori per il trasporto	23
Parabrezza	24
Manubri e specchietti	25
Sedute	25
Piastre salvatelaio in HMWPE	26
Piastre salvatelaio in alluminio	27
Piastre salvatelaio in HMWPE e alluminio	29
Piastre salvatelaio in plastica	30
Paraurti e protezioni	31
Illuminazione e dispositivi elettrici	33
Verricelli	35
Ganci di traino	37
Performance	38
Teli protettivi, decalcomanie e componenti aggiuntivi	40
Sistemi cingolati Apache	41
Sgombraneve ProMount	45



LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE

ACCESSORI LINQ

COMPATIBILITÀ/REQUISITI

		OUTLANDER 450/570	OUTLANDER	RENEGADE	
<ul style="list-style-type: none"> Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori. Equipaggia il tuo Can-Am per compiti specializzati in poco tempo. Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili. 		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 SxS, veicoli Can-Am Spyder e Ryker, moto d'acqua Sea-Doo e motoslitte Ski-Doo. 			
Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491		Piastra adattatore LinQ 715007273 e Kit di installazione di base 715008125	Kit di adattatori per ancoraggi LinQ 715004960 e Kit di installazione di base LinQ 715008125	Portapacchi LinQ 715001734 e Kit di adattatori per ancoraggi LinQ 715004960 OPPURE Piastra adattatore LinQ 715007274 e Kit di installazione di base LinQ 715008125	
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)					
Kit di attrezzi LinQ 715006829					
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110					
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM <ul style="list-style-type: none"> Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV. Maggior capacità di carico rispetto agli accessori con base LinQ da 41 cm. Utilizzo limitato a veicoli Can-Am ORV. 		<ul style="list-style-type: none"> Installabili su portapacchi LinQ, spesso utilizzati con veicoli Can-Am ORV. Maggior 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	Base LinQ 715002350				
Bauletto posteriore LinQ da 86 L 715004923					
Bauletto LinQ da 121 L 715001747 (monoposto) / 715001748 (monoposto UE) 715001749 (MAX) / 715001750 (MAX UE)	Non compatibile				
Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio 715003018	Base LinQ 715002350			Portapacchi LinQ 715001734	
Refrigeratore LinQ da 30 L 715004778 - Nero	Non compatibile				
Borsa LinQ Premium di OGIO 715002923 - Nero					
Cestino rinforzato LinQ 715001215	Base LinQ 715002350				
Vaschetta bassa LinQ 715004282					
SUPPORTI LinQ					
Sponde per portapacchi LinQ (10 cm) 715001711 - Argento / 715001665 - Nero	Non compatibile				
Sponde LinQ alte 15 cm per portapacchi 715001712 - Argento / 715001671 - Nero	*Per GL2 sono disponibili estensioni portapacchi alternative da 13 cm (715001913)			Portapacchi LinQ 715001734	
Supporti per attrezzature LinQ 715005340		Base LinQ 715002350			
Portautensili LinQ 715007358					
Supporto LinQ per portafucile Gun Boot 715002112 715002113	Non compatibile *Supporto alternativo per portafucile Gun Boot (715001919) disponibile per G2L			Non compatibile	

Il sistema LinQ è la rivoluzionaria soluzione di carico di BRP che non richiede attrezzi.

L'attrezzatura è installabile o rimovibile in pochi secondi. Semplice, nessun rumore, solo un'installazione solida come una roccia su qualsiasi terreno.

VANTAGGI SISTEMA LINQ

SISTEMA LinQ ORIGINALE

Gestisce attrezzature di medie e grandi dimensioni grazie a due configurazioni di ancoraggio: la base da 41 cm per accessori standard e la base da 91 cm per portapacchi e carichi pesanti.

LinQ LITE

Realizzato per oggetti più piccoli e attrezzi leggeri da appendere a barre o supporti verticali.



ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L)

G2, G2L, G2S

715010491



- La versatile configurazione LinQ da 41 cm si adatta a molti veicoli.
- Robusta struttura rigida rotostampata.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie.
- Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta.
- Capacità di 18 L.

Bauletto modulare LinQ

G2, G2L, G2S

715005494 · (10 L)

715007112 · (20 L)

715006830 · (30 L)



- 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)

G2, G2L, G2S

219401110



- Fodera isolante.
- Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L).
- Può contenere sette lattine da 355 ml.
- Mantiene il freddo per un giorno.
- Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt.

Kit di attrezzi LinQ

G2, G2L, G2S

715006829

- Include:
 - Tronchesina
 - Pinza a becchi lunghi
 - Pinza di serraggio
 - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Prolunga cricchetto da 152 mm
 - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa)
 - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " - Esagonale
 - Bussola 18 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " - Esagonale
 - Bussola 15 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 13 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 10 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 8 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T40, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T30, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T20, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Chiave snodata, attacco $\frac{3}{8}$ "
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
- Set di chiavi combinate:
 - Chiave 19 mm
 - Chiave 18 mm
 - Chiave 15 mm

Cassetta degli attrezzi LinQ

G2, G2L, G2S

715008111

- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidezza 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.

Borsa LinQ Roll-Top da 40 L

G2, G2L, G2S

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 a bordo e sulla terraferma.
- Tropicalizzata per l'utilizzo con acqua salata.
- Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabile.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ SR da 21 L

G2, G2L, G2S

860202449

- Borsa semirigida espandibile.
- Capacità massima di 21 L.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa sportiva LinQ da 17 L

G2, G2L, G2S

860202447

- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
- Capacità di 17 L.
- Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
- Isolamento in schiuma di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Fondo rigido, parte superiore semirigida.
- Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM**Bauletto posteriore LinQ da 45 L**

G2 (solo anteriore sui modelli 6x6 e MAX 2013-2014), G2L, G2S

715003879

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto posteriore LinQ da 86 L

G2 (eccetto modelli 6x6), G2L, G2S

715004923

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Dotato di serratura e resistente alle intemperie.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Cuscinetti imbottiti per il passeggero.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto LinQ da 121 L

G2 (eccetto i modelli MAX e 6x6), G2S

Versione europea

715001747**715001748** • Senza luci posteriori.

- Per i modelli G1 è richiesta la piastra adattatore retrofit LinQ (715001334).
- Pannelli disponibili in vari colori per un perfetto abbinamento con il veicolo (venduti separatamente).
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Bauletto LinQ da 121 L per Outlander MAX

G2 (solo modelli MAX, eccetto 6x6)

Versione europea

715001749**715001750** • Senza luci posteriori.

- Il comfort del passeggero è garantito, tanto nei tragitti più impegnativi quanto nei viaggi più lunghi e rilassanti, da un'imbottitura ergonomica e confortevole con inserti in schiuma a celle chiuse che non assorbono acqua.
- Salire a bordo è estremamente facile, anche quando il conducente è seduto al suo posto.
- Pannelli disponibili in vari colori per un perfetto abbinamento con il veicolo (venduti separatamente).

Pannelli per bauletto LinQ da 121 L

G2 (eccetto i modelli 6x6), G2S

VERSIONE EUROPEA (omologata CE)

715001391 • Nero**715001397** • Nero

- Pannelli colorati per coordinare il bauletto LinQ da 121 L con il veicolo.

Bauletto posteriore LinQ da 43 L con impianto audio

G2 (solo anteriore sui modelli 6x6 e MAX 2013-2014), G2L, G2S

715003018

- 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.
- La migliore qualità audio sul mercato per accompagnare i vostri spostamenti grazie a un amplificatore integrato ad alta efficienza.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Refrigeratore LinQ da 30 L

G2 (eccetto i modelli 6x6), G2S

715004778 • Nero**715004698** • Grigio

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- La struttura rotostampata assicura rigidezza e resistenza eccezionali.
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Scomparto integrato e rimovibile per proteggere gli alimenti.
- Robusti chiodi 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

G2 (eccetto modelli 6x6), G2L, G2S

715002923 • Nero

- Sistema di aggancio LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Mantiene il carico sicuro e protetto durante la marcia.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Vaschetta bassa LinQ

G2, G2L (solo anteriore su MAX e 6x6), G2S

715004282

- Vaschetta aperta poco profonda per aumentare lo spazio di carico.
- Ideale per garantire un facile accesso ad attrezzi, corde, verricello e accessori per sgombraneve.
- 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.

Cesto rinforzato LinQ

G2, G2L (solo anteriore su MAX e 6x6), G2S

715001215

- Realizzato in acciaio microlegato ad alta resistenza.
- Sistema LinQ per facilitare installazione e rimozione.
- Installabile sul portapacchi anteriore o posteriore del veicolo.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Vano di carico di grandi dimensioni

G2, G2L (eccetto 6x6)

715007001



- Ampio pianale posteriore per trasportare oggetti ingombranti.
- Punti di ancoraggio (anelli a D), fissaggi LinQ per portautensili e contrassegni per consentire l'installazione di un accessorio da 41 cm.
- Dispone inoltre di tappetino per il pavimento e di scanalatura per consentire l'installazione di un divisorio e di una scanalatura per un divisorio per chiudere la rientranza sul bordo verticale posteriore.
- Si installa sulle piattaforme ATV tramite il sistema LinQ e si aggancia per renderlo facilmente installabile e rimovibile.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consultate il concessionario locale.

SUPPORTI LinQ

Portautensili LinQ

G2, G2L, G2S

715007358



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico fissaggio snodato consente di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.
- G2S: Per l'installazione è richiesto il portapacchi LinQ (715001734).

Supporti LinQ per attrezzature

G2, G2L, G2S

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.
- Rendono semplice il trasporto delle attrezzature grazie all'unione dei supporti per attrezzature con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

SUPPORTO LinQ

Kit di adattatori per ancoraggi LinQ

G2, G2S

715004960



- Consente l'installazione di accessori con base LinQ da 41 cm su portapacchi LinQ.
- Installazione e rimozione senza utilizzo di attrezzi.
- Per l'installazione su GS2 è richiesto il portapacchi LinQ (715001734).

Base LinQ

G2L

715002350



- Realizzato in polipropilene rinforzato con fibra di vetro.
- Consente l'installazione degli accessori LinQ.
- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

Serratura LinQ

G2, G2L, G2S

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 e i supporti per attrezzature LinQ.

Ricambi LinQ

715010798



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

PORTAPACCHI E SUPPORTI

Estensioni per portapacchi LinQ – 10 cm



G2, G2S

■ 715001711 • Argento
■ 715001665 • Nero

- Compatibili sia con i portapacchi anteriori che posteriori.
- Leggere e resistenti.
- Aiuta a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Per la versione G2S è richiesto il portapacchi LinQ (715001734).

Estensioni per portapacchi LinQ – 15 cm



G2, G2S

■ 715001712 • Argento
■ 715001671 • Nero

- Compatibili sia con i portapacchi anteriori che posteriori.
- Leggere e resistenti.
- Aiuta a mantenere il carico saldamente in posizione.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Per la versione G2S è richiesto il portapacchi LinQ (715001734).

Estensioni per portapacchi – 13 cm



G2L

715001913

- Compatibili sia con i portapacchi anteriori che posteriori.
- Realizzate in acciaio.
- Forniscono pratici punti di ancoraggio per fissare il carico ai portapacchi.
- Facili da installare sui portapacchi tubolari.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.

Portapacchi LinQ



G2S (eccetto i modelli X mr)

715001734

- Portapacchi con fissaggio a vite.
- Consente l'uso di accessori con attacchi LinQ sulla piattaforma G2S.

Piastra base LinQ



G2L

715007273

- Consente di utilizzare accessori per base LinQ da 41 cm su G2L per ampliare le opzioni di carico e le opportunità di viaggio.
- Richiede kit di base LinQ (715008125).

Piastra base LinQ



G2S

715007274

- Consente di utilizzare accessori per base LinQ da 41 cm su G2S per ampliare le opzioni di carico e le opportunità di viaggio.
- Richiede kit di base LinQ (715008125).

Supporto per portafucile Gun Boot



G2L (solo modelli MAX)

715001919

- Realizzato in acciaio.
- Progettato per il portapacchi tubolare.
- Da utilizzare con portafucile Gun Boot 6.0 Impact di Kolpin.
- Installabile su entrambi i lati del veicolo.

Gun Boot 6.0 Impact[†] di Kolpin[†]



G2, G2L

715001419

- Ulteriore spazio per armi con impugnatura di tipo pistola e piccoli bipiede.
- In grado di contenere armi da fuoco fino a 130 cm di lunghezza totale.
- Offre ampio spazio per mirini da 60 mm.
- Design con apertura posteriore che consente comodo accesso.
- Maniglia dal design ergonomico e punti di attacco sagomati per tracolla.
- Chiusura a scatto con possibilità di bloccaggio.
- Progettato per contenere fucili e doppiette con otturatore con leva a sinistra o a destra.
- Fornito con cuscinetti di schiuma rimovibili e fodera antiurto in nylon per maggiore protezione interna.
- Richiede il corretto kit di montaggio per l'installazione.

Supporto LinQ per portafucile Gun Boot

(Immagine non disponibile)

G2 (eccetto MAX, 6x6 e X mr 1000)

715002112

G2 (solo modelli MAX e X mr 1000)

715002113

- Questo leggero supporto per portafucile può essere montato su entrambi i lati dell'Outlander utilizzando il sistema di montaggio senza attrezzi LinQ.
- Da utilizzare con portafucile Gun Boot 6.0 Impact di Kolpin.

Supporto Multi-Fit



G2, G2L

715002354 • Singolo

715001945 • Doppio

- Staffa a U aperta per trasportare vari attrezzi (pala, ascia) e armi da caccia (fucile, arco) in modo sicuro e facilmente accessibile.
- Installazione semplice su portapacchi tubolari, sponde rialzate, ceste o paraurti.
- Per la piattaforma G2 (715001711) sono necessari le prolunghe per portapacchi LinQ.
- Vendita in coppia.

Supporti per attrezzature

G2L

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.

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

Sponde laterali e posteriore

G2 (solo modelli 6x6)

715005153

- Permettono di trasformare in modo facile e veloce il pianale di carico in un vero bagagliaio con tanto spazio a disposizione.
- Le sponde rotostampate garantiscono la massima resistenza in qualsiasi condizione.

**Sponda di protezione carico
(Immagine non disponibile)**

G2 (solo modelli 6x6)

708301522

- Utilizzabile con o senza la pareti laterali

Copertura rigida

G2 (solo modelli 6x6)

715002394

- La copertura rigida offre un vano di carico da 440 L.
- Dotata di serratura per proteggere i bagagli.
- Il sollevamento della copertura è assistito da due cilindri a gas.

Vasca di carico

G2L (solo modelli 6x6)

715005256

- Trasforma il pianale in un vano di carico di grande capacità per maggiori possibilità di carico.
- Realizzata in robusto HDPE stampato e sagomata per massimizzare il volume di carico.
- Consente l'accesso al comparto posteriore impermeabile del veicolo.
- Progettata per un'installazione facile e per perfetta integrazione.

Telone

G2 (solo modelli 6x6)

715002416

- Consente di coprire tutti gli articoli nel vano di carico.
- Impedisce le infiltrazioni d'acqua nel vano di carico.
- Facilmente rimovibile per un accesso rapido.

Utility Box da 70 L

G2 (solo modelli 6x6)

715001999

- Adatta a qualsiasi esigenza e destinazione, questa pratica utility box da 70 L è la soluzione di trasporto ideale.
- Il coperchio protegge le attrezzature dalle intemperie in ogni condizione.
- Scorre sotto il pianale di carico ed è dotata di maniglie per agevolare l'accesso.

Rete per vano di carico

G2 (solo modelli 6x6)

715001371

- Solida rete progettata come ancoraggio sul fondo del vano di carico, per mantenere in posizione il carico in modo sicuro e ordinato.

Borsa morbida

G2, G2L, G2S

715003759

- Borsa in 3 sezioni.
- Impermeabile per proteggere al meglio l'attrezzatura.
- Borsone flessibile da 45 L progettato per massimizzare la capacità di carico ed essere perfettamente compatibile con i portapacchi del veicolo.
- Per la versione G2S è richiesto il portapacchi LinQ (715001734).

Sacca da 10 L**269502121**

- Sacca impermeabile con chiusura roll top per proteggere efficacemente gli effetti personali dalle intemperie.
- Compatibile con il vano di carico posteriore del veicolo.

PARABREZZA

Carenatura Deluxe



G2 (eccetto i modelli X mr e 6x6), G2L

■ 715001232 • Nero
■ 715007073 • Tundra Green

- Innovativa, offre protezione superiore contro il vento.
- Rimozione rapida senza attrezzi dopo l'installazione delle staffe di supporto sul manubrio.
- Due portabicchieri.
- Predisposizione per kit di supporto per GPS.
- Specchietti opzionali e illuminazione ausiliaria.
- Richiede un parabrezza basso, alto o ultra alto.
- Per i veicoli con manubri sagomati in alluminio da 28 mm è richiesto il kit adattatore per manubrio sagomato.
- Non compatibile con i modelli T3.

Kit adattatore per manubrio rastremato

(Immagine non disponibile)

Carenatura Deluxe

715002470

- Necessario per l'installazione della carenatura Deluxe su Outlander X-TP e qualsiasi altro veicolo dotato di manubrio rastremato da 28 mm in alluminio.

Parabrezza ultra alto



Carenatura Deluxe

715000936

- Questo parabrezza da 41 cm offre la massima protezione dalle intemperie durante la guida.
- Per protezione dal vento e per utilizzo invernale.
- Installazione e sostituzione senza utilizzo di attrezzi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza alto



Carenatura Deluxe

715001211

- Altezza 28 cm, per la protezione dal vento e utilizzo invernale.
- Installazione e sostituzione senza utilizzo di attrezzi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza basso



Carenatura Deluxe

715001227

- Questo parabrezza alto 15 cm conserva il look sportivo del veicolo, offrendo al tempo stesso protezione contro le intemperie e illuminazione direzionale.
- Installazione e sostituzione senza utilizzo di attrezzi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

ACCESSORI

Illuminazione ausiliaria parabrezza



Carenatura Deluxe

715003115

- Due potenti spot LED per carenature Deluxe, per un'illuminazione migliore e direzionale.
- 1.800 lumen.
- Kit di due luci Cree a LED da 10 W.
- Illuminazione a lungo raggio fino a 107 metri, con un assorbimento inferiore a 1 A per faro.

Kit specchietti Deluxe



Carenatura Deluxe

715002353

- Sistema di montaggio migliorato.
- Ampia visuale posteriore.
- Perfetto con carenatura Deluxe.

KIT PARABREZZA

Kit parabrezza ultra alto



G2, G2L, G2S (eccetto i modelli X mr)

715003023

- Realizzato in policarbonato con prese di ventilazione integrate per ridurre la turbolenza dell'aria e i rumori ad alta velocità: per una guida più silenziosa e fluida.
- Rimozione rapida senza attrezzi dopo l'installazione delle staffe di supporto sul manubrio.
- Adatto sia per manubri dritti, sia rastremati.
- Design migliorato per una maggiore rigidità.
- Per l'installazione sui modelli XT e Mossy Oak è necessaria la copertura per lo sterzo (709400939).
- Parabrezza da 41 cm.
- Ideale per proteggersi dal vento e per l'uso invernale.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit parabrezza alto



G2, G2L, G2S (eccetto i modelli X mr)

715006382

- Realizzato in policarbonato con prese di ventilazione integrate per ridurre la turbolenza dell'aria e i rumori ad alta velocità: per una guida più silenziosa e fluida.
- Rimozione rapida senza attrezzi dopo l'installazione delle staffe di supporto sul manubrio.
- Adatto sia per manubri dritti, sia rastremati.
- Design migliorato per una maggiore rigidità.
- Per l'installazione sui modelli XT e Mossy Oak è necessaria la copertura per lo sterzo (709400939).
- Parabrezza da 28 cm.
- Per protezione dal vento e per utilizzo invernale.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit per parabrezza basso

G2, G2L, G2S (eccetto i modelli X mr)

715003021

- Realizzato in policarbonato con prese di ventilazione integrate per ridurre la turbolenza dell'aria e i rumori ad alta velocità: per una guida più silenziosa e fluida.
- Rimozione rapida senza attrezzi dopo l'installazione delle staffe di supporto sul manubrio.
- Adatto sia per manubri dritti, sia rastremati.
- Design migliorato per una maggiore rigidità.
- Per l'installazione sui modelli XT e Mossy Oak è necessaria la copertura per lo sterzo (709400939).
- Parabrezza da 15 cm.
- Non compromette lo stile sportivo del veicolo e protegge dalle intemperie.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

MANUBRI E SPECCHIETTI

Deflettori antivento per manubrio

G2, G2L, G2S



- Robusta struttura in plastica a iniezione con logo Can-Am.
- Includono copertura rimovibile per la regolazione dell'afflusso dell'aria.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 715000525 • Nero / Giallo | 715003812 • Manta Green / Nero |
| 715001706 • Nero / Nero | 715003814 • Octane Blue / Nero |
| 715003811 • Can-Am Red / Nero | 715006118 • Viper Red / Nero |

Deflettori antivento per passeggero

G2 e G2L (solo modelli MAX)

715001669

- Questi deflettori si adattano perfettamente alle maniglie del passeggero e offrono comodità totale durante l'utilizzo del veicolo.
- Facile installazione e rimozione.

Kit di montaggio integrale in alluminio

G2, G2L, G2S

715001378

- Struttura leggera in alluminio pressofuso nero.
- Include tutto il materiale necessario per l'installazione.
- Deflettori antivento venduti separatamente.

Manubrio rastremato in alluminio

G2, G2L, G2S

715000550

- Manubrio rastremato da 22 a 28 mm, realizzato in alluminio 6061-T6.
- Include tutti i dispositivi di fissaggio, schiuma espansa e copertura centrale per lo sterzo.

Specchietto sinistro, 10 mm

G2, G2L, G2S

708200963

- Specchietti convessi regolabili installati sul manubrio.
- La superficie convessa consente una migliore visibilità con un campo visivo più ampio.
- Finitura opaca.
- Asta con filettatura da 10 mm.
- Per l'installazione su DS 450 è necessaria la staffa (715000190).
- Staffa non richiesta per l'installazione su Outlander e Renegade.

**Specchietto destro, 10 mm
(Immagine non disponibile)**

G2, G2L, G2S

709400523

- Superficie di visione reale 13 cm x 8 cm.
- Finitura opaca.
- Asta con filettatura da 10 mm.
- È richiesta la staffa (715000190) tranne per veicoli con freno di stazionamento a destra.

Specchietti per manubrio

G2, G2L, G2S

715005366

- Specchietti convessi regolabili installati sul manubrio.
- La superficie convessa consente una migliore visibilità con un campo visivo più ampio.
- Non necessitano di parabrezza o carenatura per il montaggio.
- Funzionano con tutte le opzioni di parabrezza.

SEDUTE

Sella per il passeggero per Outlander MAX

G2 2015 e successivi, G2L (solo modelli MAX)

715002373

- Ideale per sostituire una sella per il passeggero usata o danneggiata.

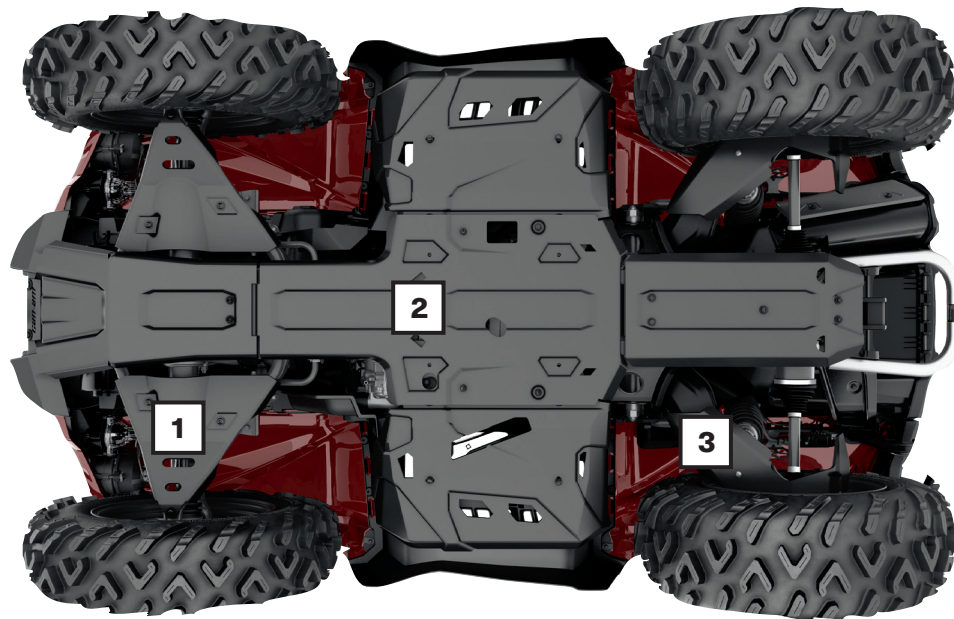
Coprisella rinforzato

G2, G2L

715007212

- Materiali resistenti per coprire e proteggere la sella.
- Resistente ad abrasione e strappi.
- Si installa semplicemente allungando il coprisella attorno alla seduta originale: l'elastico manterrà saldamente in posizione il coprisella.

PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE



Le nostre piastre in plastica scivolano dolcemente e silenziosamente sugli ostacoli, offrendo una fantastica protezione su terreni accidentati.
Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) termoformato e resistente all'abrasione, spesso 6 mm.

- Materiale più leggero dell'alluminio.
- Superiore resistenza alla rottura da sollecitazioni.
- Alta resistenza agli urti.

OUTLANDER, RENEGADE

G2						G2L		G2S	
2016 e precedenti		2017-2018		2019 e successivi				2017-2018	2019-2022
Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	SOLO I MODELLI MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	SOLO I MODELLI MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	SOLO I MODELLI MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX	Solo i modelli MAX		

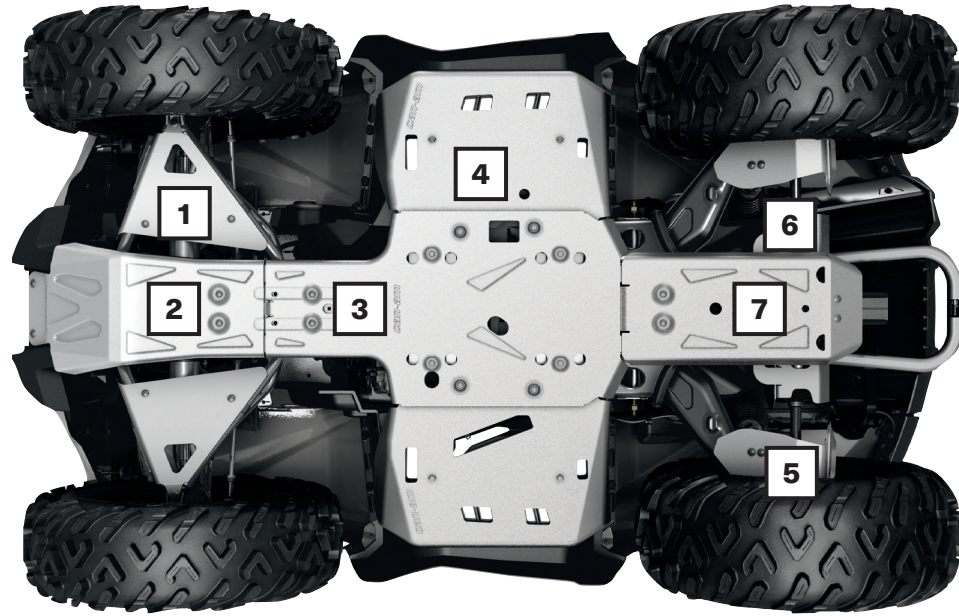
KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

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

SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE

1 Protezioni per i bracci ad A	715002924	715002924	715002924	715002924	715004822	715004822	715002924	715002924	715002924	715004822
2 Piastre sottoscocca <small>Sezione per vano piedi non compatibile con Renegade X mr</small>	715002926	715002927	715002926	715002927	715002926	715002927	715002928	715002929	715002974	715002974
3 Protezioni per i bracci longitudinali	-	-	715003466	715003466	715004823	715004823	715003466 (solo modelli dal 2015 al 2020)	715003466 (solo modelli dal 2015 al 2020)	715003466	715004823

PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO



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

- Durata estrema.
- Alta resistenza.

OUTLANDER

G2						G2L	
2016 e precedenti		2017-2018		2019 e successivi		Qualsiasi anno	
Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	Solo i modelli MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	Solo i modelli MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX e X mr 1000R	Solo i modelli MAX e X mr 1000R	Eccetto i modelli MAX	Solo i modelli MAX

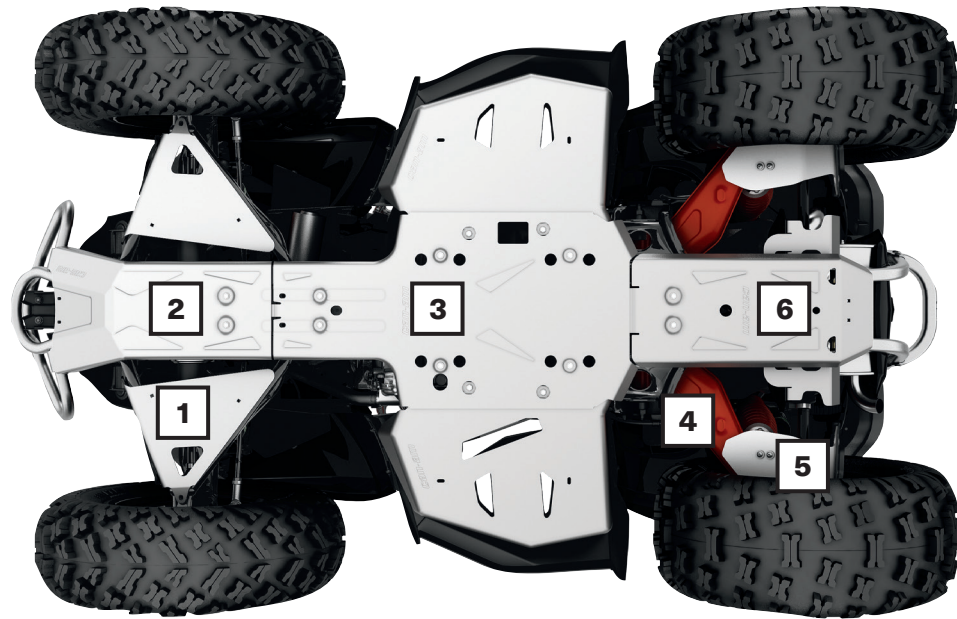
KIT DI PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO

715002137	715002138	715004197	715004198	715004804	715004805	715004199	715004200
-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------

SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO

1 Protezioni per i bracci ad A	715001667	715001667	715001667	715001667	715004820	715004820	715001667	715001667
2 Piastra salvatelaio anteriore	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715000926	715001906	715001906
3 Piastra salvatelaio centrale	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078	715002078
4 Piastre di protezione vano piedi	715000922	715000922	715000922	715000922	715000922 (eccetto modelli X mr 850)	715000922	715000922	715000922
5 Protezioni per i bracci longitudinali	—	—	715008595	715008595	715004821	715004821	715008595	715008595
6 Protezioni per differenziale posteriore	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920	715000920
7 Piastra salvatelaio posteriore	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029	715002028	715002029

PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO



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

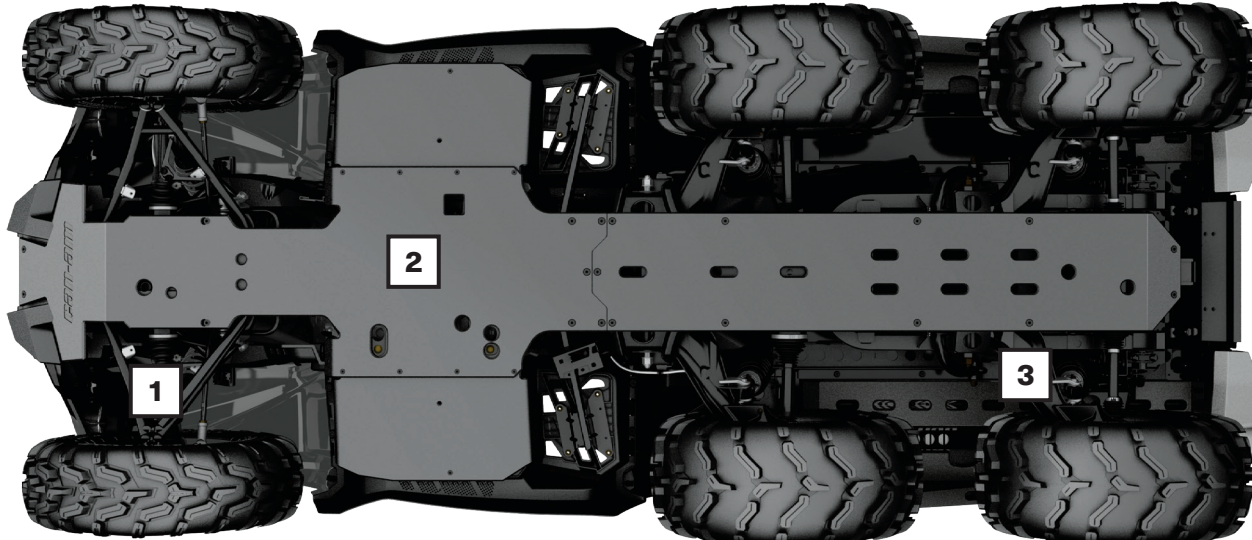
- Durata estrema.
- Alta resistenza.

RENEGADE

G2S

	2016 e precedenti	2017-2018	2019-2022	2023 e successivi
SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO				
1 Protezioni per i bracci ad A	715001667	715001667	715004820	715004820
2 Piastra salvatelaio anteriore	715000925	715000925	715000925	715001906
3 Piastra salvatelaio centrale	715002078	715002078	715002078	715002078
4 Protezioni per i bracci longitudinali		715008595	715004821	715004821
5 Protezioni per differenziale posteriore	715000920	715000920	715000920	715000920
6 Piastra salvatelaio posteriore	715002028	715002028	715002028	715002028

PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE E ALLUMINIO



Le nostre piastre in plastica e alluminio sono in grado di superare qualsiasi ostacolo, garantendo la necessaria protezione sui terreni più difficili.

HMWPE

Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) termoformato e resistente all'abrasione, spesso 6 mm.

- Materiale più leggero dell'alluminio.
- Superiore resistenza alla rottura da sollecitazioni.
- Alta resistenza agli urti.

ALLUMINIO

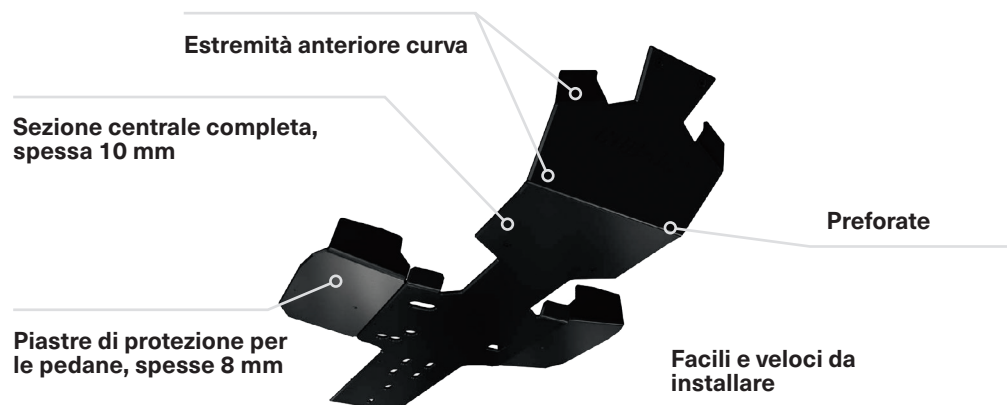
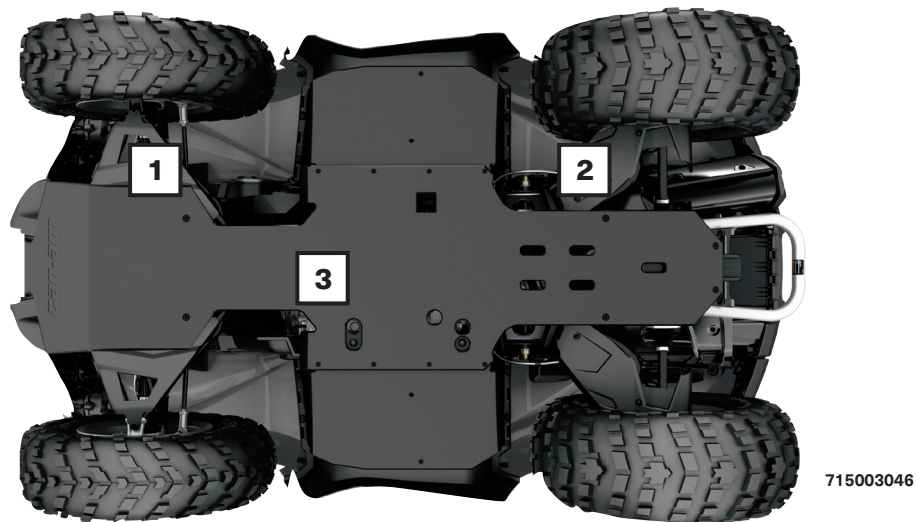
Realizzate in alluminio 5052 H32 ad alta resistenza, spesso 4,5 mm.

- Durata estrema.
- Alta resistenza.

OUTLANDER 6X6

	G2 6X6	G2L 6X6		
	2016 e precedenti	2017-2018	2019 e successivi	Qualsiasi anno
SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN HMWPE				
[1] Protezioni in HMWPE per i bracci ad A	715002924	715002924	715004822	715002924
[2] Piastra salvatelaio sottoscocca completa in HDPE	715005290 (eccetto MAX)	715005290	715005290 (eccetto MAX)	715005259 (solo MAX)
	715005320 (solo MAX)	715005320	715005320 (solo MAX)	
[3] Protezioni in HMWPE per bracci longitudinali	-	715003466	715004823	715003466 (solo modelli 2020 e precedenti)
SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN ALLUMINIO				
[1] Protezioni in alluminio per i bracci ad A	715001667	715001667	715004820	715001667
[2] Piastra salvatelaio sottoscocca completa in alluminio	-	-	-	-
[3] Protezioni in alluminio per bracci longitudinali	-	715008595	715004821	715008595

PIASTRE SALVATELAIO IN PLASTICA



Le nostre piastre in plastica sono in grado di superare qualsiasi ostacolo, garantendo la necessaria protezione sui terreni più difficili. Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) termoformato e resistente all'abrasione.

• Materiale più leggero dell'alluminio.

Equipaggia il tuo Outlander o Renegade con il kit di protezione completo o ottieni le singole protezioni

Outlander

Outlander MAX

Outlander 6x6

G2, G2S

G2L

G2L MAX

SINGOLE PIASTRE SALVATELAIO IN PLASTICA

[1] Protezioni per i bracci ad A G2	715002924	715002924	715002924	715002924	—	—
[2] Protezioni per i bracci longitudinali G2	715002925	—	715002925	715002925	—	—
[3] Piastra salvatelaio in plastica G2	715006019	715006020	715005290 715005320 (MAX)	—	715006115	715006116

PARAURTI E PROTEZIONI

PARAURTI

Paraurti anteriore Expedition	G2, G2L (eccetto i modelli X mr e i modelli X xc 2022 e successivi)	715007233
	<ul style="list-style-type: none">Realizzato in tubolare d'acciaio profilato da 3,8 cm per una protezione completa della parte anteriore del veicolo.Protegge e non ostruisce i fari del veicolo.Punti di fissaggio integrati per i fari.Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.	
Paraurti posteriore Expedition	G2, G2L	715007234
	<ul style="list-style-type: none">Realizzato in tubolare d'acciaio profilato da 3,8 cm per protezione completa della parte posteriore del veicolo.Protegge e non ostruisce le luci posteriori del veicolo.Rivestimento anticorrosione interno ed esterno con resistente finitura a polvere.L'installazione della base G2 e del paraurti posteriore DPS richiede 705008164 e 705008165.	
Paraurti anteriore X mr	G2S 2023 e successivi	715008198
	<ul style="list-style-type: none">Maggiore protezione per la parte anteriore del veicolo. Necessario per il montaggio del kit di riposizionamento del radiatore (715008898).	
Paraurti anteriore XT	G2	715004837
	<ul style="list-style-type: none">Offre ulteriore protezione contro gli ostacoli.Robusto e resistente, può essere aggiunto al modello Outlander di base per trasformare il veicolo in un modello XT.Di serie su XT, XT-P, Mossy Oak e sui modelli Limited.Struttura in tubolare di grandi dimensioni con finitura nera ruvida e angoli metallici.	
Paraurti posteriore XT	G2	715004920
	<ul style="list-style-type: none">Offre ulteriore protezione contro gli ostacoli.Robusto e resistente, può essere aggiunto al modello Outlander di base per trasformare il veicolo in un modello XT.Di serie su XT, XT-P, Mossy Oak e sui modelli Limited.Struttura in tubolare di grandi dimensioni con finitura nera ruvida e angoli metallici.	
Paraurti anteriore XT	G2L	715001910
	<ul style="list-style-type: none">Compatibile con il verricello.Robusta struttura tubolare.Protegge il veicolo dagli ostacoli.Standard sui modelli XT.	
Paraurti posteriore XT	G2L	715001911
	<ul style="list-style-type: none">Robusta struttura tubolare.Protegge il veicolo dagli ostacoli.Standard sui modelli XT.	
Paraurti anteriore Extreme	G2 G2L	715001286* 715004279
	<ul style="list-style-type: none">Estremamente robusto.Migliora la protezione della parte anteriore del veicolo.Compatibile con il paraurti anteriore XT.Compatibile con il sistema cingolato Apache™ 360 (rimuovendo i pannelli laterali).	

*Non compatibile con il gancio di traino anteriore.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Paraurti posteriore Rancher

G2, G2L (eccetto i modelli 6x6)

715003462

- Ideale per utilizzare l'ATV anche in mezzo al bestiame, proteggendo sia il veicolo che gli animali.
- La copertura estesa assicura un ulteriore livello di protezione per le luci posteriori.
- Rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- Non compatibile con i sistemi cingolati.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Paraurti anteriore Extreme per Renegade

G2S 2022 e precedenti (eccetto modelli X mr)

715002469

- Maggiore protezione per la parte anteriore del veicolo.
- Necessario per il montaggio del kit di riposizionamento del radiatore (715008898).

PROTEZIONI**Protezione laterale per scocca**

G2 2019 e successivi con paraurti XT (eccetto modelli X mr, 6x6 e MAX)

715004940*

- Protezione laterale rinforzata progettata per un doppio scopo: proteggere l'ATV e migliorare il design generale del veicolo.
- In robusto e dall'aspetto solido, questa protezione passaruota assicura la necessaria protezione di tutta la fiancata per applicazioni di agricoltura, allevamento di bestiame e silvicoltura.
- Robusto e deciso acciaio tubolare da 3 cm di diametro, e completa di rivestimento anticorrosivo interno ed esterno con resistente verniciatura a polvere.
- Non compatibile con le pedane autopulenti.
- Per l'installazione sono necessari i paraurti anteriore e posteriore XT o i paraurti anteriore e posteriore Rancher.**

*Non compatibile con i paraurti Rancher anteriore e posteriore.

**Per l'installazione sui modelli MAX sono necessarie le estensioni per protezioni laterali per scocca (715003460).

Estensioni per protezioni laterali per scocca

(Immagine non disponibile)

G2 e G2L (solo i modelli MAX)

715003460

- Queste estensioni speciali per protezioni laterali per scocca sono specificamente realizzate per integrarsi alla perfezione con il design dei modelli Outlander MAX.

Paraspruzzi

G2 (con modanature parafango di serie)

715007089

- Proteggono il vano di carico, il rimorchio e gli altri veicoli da fango, neve e detriti.
- Rendono ancora più ricercato l'aspetto del veicolo.
- Richiedono le modanature parafango di serie.
- Vendita in coppia.

G2 2012-2018 (tranne con pneumatici da 30") (eccetto modelli 6x6)

715001764*

G2 2019 e successivi (con pneumatici da 30") (eccetto modelli 6x6)

715004250**

G2L

715001909***

Solo modelli europei G2L 2015 e successivi

715004487**Modanature parafango**

- Kit progettato per fornire ulteriore protezione da sporcizia e detriti, indispensabile quindi se si ama guidare nel fango.
- Realizzate in plastica iniettata, avvolgono perfettamente i parafanghi del veicolo.
- Un ulteriore tocco di stile al veicolo per un look duro e grintoso.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.

*Di serie su modelli G2 2019 e successivi (eccetto i modelli X mr).

**Di serie su G2 X mr 1000R.

***Non compatibili con i veicoli europei.

Estensioni per modanature parafango

G2 (eccetto i modelli 6x6)

715005111*

- Queste estensioni per parafanghi, complete di paraspruzzi per una protezione extra da fango e neve, specialmente in presenza di sistemi cingolati, sono ideali per proteggere veicolo e conducente dai detriti scagliati dalle ruote durante la guida.
- Realizzate in polietilene ad elevato peso molecolare (HMWPE) per una resistenza superiore all'abrasione.
- Includono le estensioni anteriori e posteriori.

Da utilizzare con modanature parafango per G2 (715001764).

Modanature parafango

G2S (eccetto i modelli X mr)

705012695

- Modanature estese integrate per parafango che conferiscono un look sportivo e offrono protezione completa da sporcizia e acqua.
- Il kit comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.

Tubolari di protezione per pianale di carico

G2 (solo modelli 6x6)

715002030

- Paraurti avitati per proteggere i lati del pianale di carico del modello 6x6.
- Proteggono i componenti in plastica esterni del pianale di carico da rocce, alberi e altri ostacoli quando si attraversano spazi angusti o si caricano oggetti sul pianale di carico.

Tubolari di protezione per pianale di carico

G2L (solo modelli 6x6)

715005266

- Paraurti avitati per proteggere i lati del pianale di carico del modello 6x6.
- Proteggono i componenti in plastica esterni del pianale di carico da rocce, alberi e altri ostacoli quando si attraversano spazi angusti o si caricano oggetti sul pianale di carico.

ILLUMINAZIONE E DISPOSITIVI ELETTRICI

Riscaldatore per manopole e acceleratore a pollice integrato

G2, G2L, G2S (2024 e successivi)

715009284

- Livelli di calore per impugnatura e pollice visualizzati sullo schermo del veicolo.
- Pulsante ergonomico integrato sulla manopola SX.
- Pulsante singolo per selezionare il calore per entrambe le impugnature e per il pollice.*
- Cinque impostazioni di temperatura per pollice e impugnatura.
- Rapporto di riscaldamento regolabile fra il riscaldatore delle impugnature e quello del pollice.*
- Tieni premuto il pulsante per avere il calore massimo in breve tempo.
- Mantiene in memoria l'ultima impostazione di temperatura.

- Impermeabilizzazione IP67 per protezione dagli agenti atmosferici.
- Conforme ECE.
- Installazione plug and play.
- Manopole a innesto, senza bisogno di colla.

* I modelli con display touchscreen offrono un'interfaccia utente migliorata con impugnature indipendenti e selezione del livello di calore per il pollice.

G2, G2L, G2S

G2, G2L, G2S (dal 2019 al 2021)

G2, G2L, G2S (2022 e successivi)

715003250
 Non compatibile con Intelligent Throttle Control (ITC)

715008739*
 Compatibile con Intelligent Throttle Control (ITC)

715010553*
 Compatibile con Intelligent Throttle Control (ITC)
 Manopole riscaldate e acceleratore a pollice

- Indicatore LED che semplifica la lettura delle impostazioni di temperatura.
- Quattro impostazioni di temperatura con controlli separati per pollice e impugnatura.
- Ritorno all'impostazione di temperatura precedente.

- Spegnimento al tocco di un pulsante.
- Il cablaggio è necessario solo per l'installazione sui modelli G2L.

*Staffa di riposizionamento (715007619) necessaria per l'installazione sui modelli di categoria T e G2L XU (INTL)

**Cablaggio
(Immagine non disponibile)**

G2L

710004567

- Necessario per l'installazione del set manopole e acceleratore riscaldati.

Presa per visiera riscaldata

G2, G2L

715001246

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

Maniglie riscaldate per il passeggero e presa per visiera riscaldata

G2 e G2L (solo i modelli MAX)

715008794

- Sostituiscono le maniglie di serie per il passeggero.
- Interruttore per l'impostazione della temperatura integrato nel bracciolo del sedile, con riscaldamento differenziato a 3 zone per maniglie e impugnatura.
- Presa per visiera riscaldata integrata nel bracciolo del sedile.

Kit presa di alimentazione USB

G2, G2L, G2S

219400510

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

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

Riscaldatore per sedile

G2, G2L

715007211

- Riscaldatore da 25 W per sella che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Una sola temperatura.
- Solo cuscinetto riscaldato e cablaggio elettrico.
- Per l'installazione è necessario il coprisella rinforzato (715007212).

Soundbar MTX Bluetooth per manubrio

G2, G2L, G2S

219400840

- Altoparlante Bluetooth con l'insuperabile praticità dei comandi manuali.
- Robusto altoparlante impermeabile di classe IP66 ideato per l'utilizzo all'aperto.
- Audio di qualità con una potenza di 150 W.
- Funzionamento e integrazione perfetti con i dispositivi Bluetooth compatibili.

- Comprende cavi di ingresso, massa e accensione, oltre a porta ausiliaria e cavo di connessione da 8,89 cm.
- Non compatibile con il kit di protezione per manubrio XT.
- Conformità CE.

Nota: Per sfruttare appieno il potenziale dell'altoparlante, consigliamo di utilizzare i formati MP3 a 320 Kbps, AAC o AIFF a 192-256 Kbps o WAV. I formati più compatti potrebbero generare una qualità audio inferiore.

Supporto per dispositivi elettronici

G2, G2L (eccetto i modelli 6x6 e X mr)

715004919

- Robusta struttura in polipropilene stampato a iniezione per un'installazione facile e senza problemi.
- L'unità regolabile è in grado di reggere in modo sicuro smartphone piccoli tablet con una lunghezza o larghezza da 7,5 cm a 13,0 cm con o senza custodia protettiva.
- Vano portaoggetti integrato (2,1 L).

- Scanalature per l'instradamento dei cavi che consentono di inserire il cavo di ricarica attraverso il coperchio.
- Possibilità di riposizionare la presa di alimentazione a 12 V o di installare una presa USB nel compartimento portaoggetti (presa di alimentazione USB venduta separatamente).
- Non compatibile con parabrezza o con kit snorkel.

Riscaldatore per motore

Outlander 500 / 570 / 650 / 800 (G1/G2)

605154278

Outlander 1000 (G2)

715002043**Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)**

G2, G2L (eccetto i modelli X mr)

715010094

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono 2 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 la luce.

- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Per l'installazione sono necessari il paraurti anteriore Expedition (715007233) e il cavo di alimentazione per fari (715007275).

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

G2, G2L (eccetto i modelli X mr)

715010093

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono 2 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 la luce.

- Vendita in coppia.
- Certificati ECE.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve e per la guida su strade tortuose o con o nebbia.
- Per l'installazione sono necessari il paraurti anteriore Expedition (715007233) e il cavo di alimentazione per fari (715007275).

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

G2, G2L (eccetto i modelli X mr)

715002935

- Faretti a LED da 25 W.
- 1.800 lumen.
- Robuste e impermeabili.
- Cablaggio di base e interruttore in dotazione.
- Griglia con marchio Can-Am.

- Vendita in coppia.
- Non Certificate ECE.
- Per l'installazione sono necessari il paraurti anteriore Expedition (715007233) e il cavo di alimentazione per fari (715007275).

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

G2, G2L (eccetto i modelli X mr)

715010065

- Dotata di 12 LED Cree da 5 W.
- 5.400 lumen.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Robusta e impermeabile.
- Installabile su paraurti anteriore, tettuccio sportivo e tettuccio Bimini con parasole.

- Per l'installazione sono necessari i paraurti anteriori Expedition (715007233) e il cavo di alimentazione per fari (715007275).
- Illumina un'area di oltre 460 m davanti al veicolo, con un'ampiezza di circa 20 m per lato.
- Certificata ECE.

**Cavo di alimentazione luci
(Immagine non disponibile)**

G2, G2L

715007275

- Necessario per l'installazione della barra luci LED da 25 cm, da 9 cm e da 10 cm.

Kit abbaglianti Baja Designs

G2 (2022 e precedenti)

715004284

- Grazie all'installazione plug and play direttamente nella sede degli abbaglianti di serie, passare a queste potenti luci LED Squadron Pro di Baja Designs è un gioco da ragazzi.
- Ogni faro è dotato di 4 LED Cree che emette 4.900 lumen a 40 W.
- Curva fotometrica guida/combo per un compromesso ideale tra illuminazione ravvicinata e a distanza.

Luci a LED quadrate da 5 cm (2x10 W)

G2, G2L, G2S

715004293

- Kit di due luci a LED Cree da 900 lumen a 10 W.
- Illuminazione a lungo raggio fino a 107 metri, con un assorbimento inferiore a 1 A per faro.
- Per l'installazione è richiesto il kit di montaggio riposizionabile per fari.
- Non Certificate ECE.

Kit di montaggio riposizionabile per fari

G2, G2L, G2S

715004274

- Morsetti riposizionabili in plastica compatibili con strutture tubolari: da 19 a 38 mm di diametro.
- Richiesto per l'installazione delle luci a LED quadrate da 5 cm (2 x 10 W).
- Il kit comprende i morsetti di supporto e i cavi di alimentazione.

Faretto LED RAM†

G2, G2L, G2S

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 omologato ECE.

Supporto RAM per supporto per cellulare

G2, G2L, G2S

715001985

- Comoda staffa per l'installazione del supporto per cellulare (715008786) (non incluso) sul manubrio dell'unità.

**Caricabatteria C-TEK****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.

Chiave D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System) verde

G2, G2S (2018 e successivi)

710005232

- Tecnologia antifurto: la chiave D.E.S.S.™ (Digitally Encoded Security System) si inserisce facilmente sul veicolo e garantisce ai piloti avviamimenti sempre facili e veloci.
- La chiave comunica senza fili con il veicolo, consentendo così l'avviamento solo quando il codice memorizzato nella chiave corrisponde a quello del veicolo, garantendo la massima sicurezza.
- D.E.S.S.™ programmabile. La chiave può anche essere programmata su 3 modalità:
- 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.
- Approvazione per categoria T.

VERRICELLI

VERRICELLI CAN-AM HD**Verricello Can-Am HD 2500**

G2, G2L (eccetto modelli categoria T 2022 e successivi)

715006414

- Passacavo a ruoli a quattro vie per impieghi gravosi.
- Maniglia ergonomica per la frizione.
- 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 cablato, venduto separatamente.
- Cablaggio plug-and-play e staffe di fissaggio.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Capacità di trazione di 1.134 kg.
- 15,2 m di cavo in fili metallici da 4,8 mm.
- Conformità CE.

Verricello Can-Am HD 3500

G2, G2L (eccetto modelli categoria T 2022 e successivi)

715006415

- Passacavo a rulli a quattro vie per impieghi gravosi.
- Maniglia ergonomica per la frizione.
- 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 cablato, venduto separatamente.

- Cablaggio plug-and-play e staffe di fissaggio.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Capacità di trazione di 1.588 kg.
- 15,2 m di cavo in acciaio da 5,4 mm.
- Conformità CE.

NOVITÀ Verricello Can-Am HD 2500

Categoria T 2022 e successivi e G2L XU (INT)

715008140

- Passacavo a rulli a quattro vie per impieghi gravosi.
- Maniglia ergonomica per la frizione.
- 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 cablato, venduto separatamente.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Conformità CE.
- Per G2 è necessario il cablaggio (715007746).
- Per G2L è necessario il cablaggio (715002453).

NOVITÀ Verricello Can-Am HD 3500

Categoria T 2022 e successivi e G2L XU (INT)

715008141

- Passacavo a rulli a quattro vie per impieghi gravosi.
- Maniglia ergonomica per la frizione.
- 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 cablato, venduto separatamente.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Conformità CE.
- Per G2 è necessario il cablaggio (715007746).
- Per G2L è necessario il cablaggio (715002453).

ACCESSORI PER VERRICELLI**Telecomando argano senza fili**

Verricelli Can-Am HD

715008286

- Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.
- Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.
- Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.
- Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.

- 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 a tenuta IP67.
- Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.
- Compatibile con tutti i verricelli Can-Am HD.

Telecomando a filiVerricelli WARN
Verricelli Can-Am HD (715006414 e 715006415)**715006378**

Verricelli Can-Am HD (715008140 e 715008141)

715006555**715008121**

- Questo kit consente di aggiungere un telecomando portatile al proprio verricello o al verricello di serie.
- Utilizzabile con interruttore installato sul manubrio.

- Telecomando cablato e relativa presa inclusi.
- Cavo da 305 cm.

Kit per verricello posterioreG2 (eccetto i modelli 6x6)
G2 (solo modelli 6x6)
G2L (solo modelli 6x6)**715007100****715006503****715007099**

- Il verricello posteriore con telecomando è perfetto per uscire da una situazione difficile o spostare carichi pesanti.
- Include un verricello Warn completamente sigillato e tutti i cavi e gli elementi di fissaggio necessari per un'installazione facile e veloce.
- Capacità di trazione di 1.361 kg.
- 15,2 m di cavo in acciaio da 5,5 mm.

Kit di accessori verricello

- Ottieni il massimo dal tuo verricello.
- Consente di raddoppiare la potenza di trazione, cambiare la direzione di trazione e mantenere il verricello in condizioni di funzionamento ottimali.
- Include cinghie per alberi, bozzello apribile, grillo e guanti.

Passacavo a cubia WARN

Verricelli WARN

715007698

- Doppia verniciatura a polvere.
- Necessario per utilizzare il verricello con cavo sintetico. Cavo (715004254) su verricelli WARN.
- Da utilizzare solo con cavi sintetici per verricello.

Passacavo a rulli

Verricelli WARN

715007699

Verricelli Can-Am HD

710007459

- Dotato di rulli superiore, inferiore e laterali per ridurre l'usura del cavo e ottenere un funzionamento più fluido in tutte le direzioni.

Kit gancio con chiusura e fascetta di sicurezza
(Immagine non disponibile)

Verricelli Can-Am HD

705014949

- Gancio di traino estremamente robusto con fermaglio in acciaio inossidabile.
- Include una fascetta di sicurezza in nylon.

Cavo metallico sostitutivo - Can-Am HD**705014983**
705014984

- Per la massima sicurezza, è bene portare sempre con sé un cavo metallico sostitutivo.
- 1.134 kg di forza di trazione con 15,2 m di fune metallica da 4,8 mm per 705014983.
- 1.588 kg di forza di trazione con 15,2 m di fune metallica da 5,5 mm per 705014984.

Cavo metallico sostitutivo - Verricelli ATV WARN**715006256**

- Per la massima sicurezza, è bene portare sempre con sé un cavo metallico sostitutivo.
- 1.588 kg di portata.
- 15,2 m di cavo in acciaio aeronautico da 5,5 mm.

Cavo sintetico per verricello

Verricelli ATV WARN

715004254

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Più maneggevole rispetto al cavo in acciaio. • Può sostituire il cavo originale di qualsiasi verricello WARN di serie o fornito come accessorio da BRP. • Il kit include cavo sintetico e manicotto di protezione contro i sassi. | <ul style="list-style-type: none"> • Da utilizzare sempre con il nuovo passacavo Hawse (715007698). • 15,2 m di cavo sintetico da 4,8 mm. • 1.588 kg di portata. |
|---|---|

Piastra di montaggio per verricello

G2S 2022 e precedenti

715000927

- Aggiunge funzionalità a Renegade.
- Compatibile con i verricelli Can-Am di WARN.

Cablaggio per verricello*(Immagine non disponibile)*

G2 2021 e successivi, G2S 2021 e successivi e G2L

715002453

- Cablaggio preassemblato necessario per l'installazione del solo verricello WARN.
- Non necessario per i verricelli Can-Am HD.

GANCI DI TRAINO

GANCI DI TRAINO**Gancio di traino posteriore**

G2, G2L (eccetto modelli 6x6)

715001925

- Verniciatura elettroforetica (e-coat).
- Staffa fissa per il montaggio del gancio di traino a sfera.
- Offre un punto di fissaggio sicuro per l'installazione del gancio di traino.
- Questo gancio ha una capacità di traino di 590 kg.
- Sfera del gancio traino non inclusa.

Barra di connessione per gancio di traino anteriore e posteriore

G2, G2L, G2S

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.

ACCESSORI PER GANCI DI TRAINO**Attacco per gancio di traino posteriore**

G2S 2012 con motori 800R o 1000, G2S 2013 e successivi, G2L e G2

715005186

- Verniciatura elettroforetica (e-coat).
- Non riduce l'altezza da terra.
- Sfera di traino non inclusa.
- Per l'utilizzo su 4x4, questo gancio offre una capacità di traino di 680 kg.
- Per l'utilizzo su 6x6, questo gancio offre una capacità di traino di 750 kg.
- Conforme alle normative europee T.
- Non compatibile con i modelli G2L con piastre salvatelaio posteriori.

Attacco per gancio di traino anteriore

G2

715000921

- Attacco per gancio di traino anteriore per Outlander con o senza verricello.
- Questo gancio ha una capacità di traino di 590 kg.
- Consente di manovrare il rimorchio con facilità in aree ristrette e limitate.
- Barra di traino venduta separatamente.
- Non compatibile con il paraurti anteriore Extreme, il paraurti Rancher e gli sgombraneve ProMount.

Tappo in gomma per attacco**705204503**

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

Gancio anteriore

T3

705205025

- Necessario per i modelli T3.

Rimorchio Multitrailer**619590024**

- Ruote del carrello migliorate per essere più silenziose e ora dotate di ingrassatori.
- Sviluppato per impieghi gravosi.
- Interamente realizzato in acciaio galvanizzato.
- Caratteristiche tecniche: base in Polywood da 12 mm, supporto robusto, punti di fissaggio mobili (4 pezzi),
- pianale ribaltabile, sponde rimovibili e 4 supporti per legname.
- Sottoscocca del carrello e del telaio progettato per passare senza problemi su pietre e tronchi (nessuno spigolo vivo).
- Lunghezza del pianale: 182 cm
- Larghezza del pianale: 66 cm sul fondo / 95 cm in cima
- Altezza del pianale: 60 cm
- Peso: 200 kg con supporti per la legna e sponde laterali

PERFORMANCE

PERFORMANCE

Kit snorkel per Renegade

G2S (2021 e successivi)

715007083

- Kit completo.
- Estende prese d'aria e scarico della CVT.
- Lo scarico della CVT si integra con il cupolino anteriore.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di riposizionamento del radiatore per Renegade

G2S (2023 e successivi)

715008898

G2S (2022 e precedenti)

715001929

- Permette di riposizionare il radiatore più in alto.
- Previene eventuali problemi di raffreddamento in ambienti fangosi.
- Riutilizza il radiatore originale.
- Include supporto, elementi di fissaggio e tubi.
- Progettato per facilitare manutenzione e spurgo dell'impianto di raffreddamento.

- Radiatore non incluso.
- Paraurti anteriore Extreme per Renegade (715002469) necessario per G2S 2022 e precedenti e paraurti anteriore per X mr (715008198) necessario per installazione su modelli 2023 e successivi (eccetto X mr).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Cinghia da fango

G2, G2L, G2S

715003053

- Pratico e robusto punto di appiglio.
- Permette al guidatore di ridistribuire il proprio peso per migliorare la trazione del veicolo in condizioni di scarsa aderenza.

Protezione radiatore

G2, G2S (eccetto G2S con motore 500)

715001744

- Scudo in metallo montato sulla parte frontale del radiatore per proteggere da rami e sassi.

Kit snorkel per Outlander

G2 2015 e successivi, GL2 (eccetto i modelli X mr e 6x6)

715005999

- Kit completo.
- Estende prese d'aria e scarico della CVT.
- Lo scarico della CVT si integra con il cupolino anteriore.

- Installabile solo su veicoli privi di kit di protezione per manubrio XT.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.
- Non compatibile con i parabrezza.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit snorkel per Outlander

G2 (solo modelli X mr), G2L (solo modelli X mr)

715002518

- Kit completo.
- Estende prese d'aria e scarico della CVT.
- Lo scarico della CVT si integra con il cupolino anteriore.
- Installabile solo su veicoli privi di kit di protezione per manubrio XT.
- Ideale per la guida su terreni fangosi.

- Non compatibile con i parabrezza.
- Solo avvisatore acustico collocato più in alto.
- Sposta più in alto l'aspirazione.
- Per un'installazione ottimale, è necessario un supporto adeguato per il quadro strumenti.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di riposizionamento del radiatore per Outlander	G2, G2L (eccetto i modelli X xc 2022 e successivi e 6x6)	715001930
	<ul style="list-style-type: none"> Permette di riposizionare il radiatore più in alto. Previene eventuali problemi di raffreddamento in ambienti fangosi. Riutilizza il radiatore originale. Include supporto, elementi di fissaggio e tubi. <p>L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Progettato per facilitare manutenzione e spurgo dell'impianto di raffreddamento. Radiatore non incluso.
<i>L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.</i>		
Piastre antiscivolo X mr	G2 (solo i modelli MAX), G2L	715001752
	<ul style="list-style-type: none"> Forniscono ulteriore presa per i piedi durante la guida su terreni molto fangosi. Autano il pilota a mantenere la posizione di guida ideale per massimizzare la trazione del veicolo. In alluminio. Non utilizzabili dal passeggero. 	
Poggiapiedi autopulenti	G2 2015 e successivi, G2L	715004759
	<ul style="list-style-type: none"> Realizzati in alluminio. Sostituiscono i poggiapiedi originali. Caratterizzati da ampie aperture di scarico per evitare l'accumulo di fango e neve. 	<ul style="list-style-type: none"> Design aggressivo per una trazione migliorata. Non compatibili con le protezioni laterali per scocca. Vendita in coppia.
Kit poggiapiedi	G2, G2L	715001131
	<ul style="list-style-type: none"> Fornisce massima presa integrata e maggiore stabilità in condizioni di guida estreme. La parte terminale rialzata garantisce una maggiore presa nelle curve strette. In alluminio. Vendita in coppia. 	
Filtro dell'aria in schiuma Twin AIR[†]	G2, G2S, G2L	715001333
	<ul style="list-style-type: none"> Massimizza le prestazioni incrementando il flusso d'aria a qualsiasi regime. Facile manutenzione: è sufficiente lavarlo, lubrificarlo e riutilizzarlo dopo l'esposizione ad ambienti polverosi/fangosi. 	
Molle rinforzate	<p>G2 2012 -2018 (modello base, DPS, XT, X mr solo con motore 650 e Limited, eccetto 6x6), G2S (solo modello base con motore 500 e 570)</p> <p>G2 2012 -2018 (modello base, DPS, XT, X mr solo con motore 650, eccetto 6x6), G2S (solo modello base con motore 500 e 570)</p>	715003199 • Anteriore 715003200 • Posteriore 715005159 • Anteriore e posteriore
	<ul style="list-style-type: none"> Molle più rigide per impieghi gravosi. Ideali per sgombrare la neve e trasportare carichi pesanti. Handling migliorato. Di serie sui modelli Outlander PRO e Mossy Oak. 	
Coperture per ammortizzatori anteriori	G2, G2L, G2S	715500301
	<ul style="list-style-type: none"> Dotate di fori di ventilazione. Offrono una maggiore protezione su terreni accidentati e in condizioni atmosferiche rigide. Vendita in coppia. 	
Kit di ammortizzatori rinforzati anteriori e posteriori	G2L (modelli 4x4 e 6x6)	715007841 • Anteriore 715008136 • Posteriore
	<ul style="list-style-type: none"> Ammortizzatori per impieghi gravosi, più rigidi rispetto a quelli di serie. Maggiore capacità di carico, altezza da terra e comfort (anteriore e posteriore). Vendita in coppia. 	
Set molle posteriori rinforzate Extreme	G2	715001998
	<ul style="list-style-type: none"> Utilizzabile, ad esempio, con il rimorchio per tronchi Forest Pro. 	

ACCESSORI DI EMERGENZA

Kit di emergenza	715006102
	<ul style="list-style-type: none"> Questo kit di emergenza completo mette a disposizione tutte le attrezature 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.

TELI PROTETTIVI, DECALCOMANIE E COMPONENTI AGGIUNTIVI

Telo da rimorchio



- | | |
|--------------------------------------|-----------|
| G2 (eccetto i modelli MAX) | 715001737 |
| G2 (solo i modelli MAX e X mr 1000R) | 715001736 |
| G2L (eccetto modelli MAX) | 715002026 |
| G2L (solo modelli MAX) | 715002025 |
- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
 - Protegge il parabrezza e i pannelli colorati dall'abrasione.
 - Tutte le aree soggette ad abrasione sono rinforzate con un doppio strato di tela.
 - Apertura per l'accesso al tappo del serbatoio del carburante.
 - Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il trasporto.
 - Installazione rapida e semplice.
 - Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.

Telo per rimessaggio



- | | |
|--|-----------|
| G2, G2L, G2 X mr (eccetto 1000), G2L X mr, G2S, G2S X mr | 715001720 |
| G2, G2L (solo modelli MAX e X mr 1000R) | 715001668 |
| G2 (solo modelli 6x6) | 715005095 |
| G2 MAX (solo modelli 6x6) | 715004488 |
| G2L (solo modelli 6x6) | 715005261 |
| G2L MAX (solo modelli 6x6) | 715006024 |
- Teli per rimessaggio resistenti alle intemperie.
 - Adatto solo per il rimessaggio dei veicoli.
 - Struttura in poliestere tinto in massa e resistente ai raggi UV.
 - Installazione rapida e semplice.
 - Progettato per adattarsi perfettamente al veicolo con o senza accessori Can-Am installati.

Bandierina



- | | |
|--|---|
| Assicurati che tutti sappiano cosa stai pilotando. | • Lunghezza 2,4 m. |
| Perfetta per le dune e per i nuovi piloti. | • Include il supporto bandierina (715000127). |
- 715000277 • Giallo

Cinghie di fissaggio con cricchetto avvitabili[†] e retrattili



- | | |
|---|--|
| Ideali per trasportare il vostro veicolo o fissare il carico. | • 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. |
| Facilità di installazione: si avvitano a qualsiasi superficie piana (ad esempio, al telaio o al pianale del rimorchio). | • 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. |
| 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. | • Vendita in coppia. |

Cinghie di fissaggio con cricchetto



- | | |
|--|---|
| Capacità di carico garantita di 181 kg. | • Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma. |
| Cinghie da 2,5 cm x 3 m con loghi Can-Am, Sea-Doo e Ski-Doo. | • Ganci ad S rivestiti. |
| | • Confezione da 2 pezzi. |
- 715008309 • Nero/Grigio

Cinghie di fissaggio con cricchetto per impieghi gravosi



- | | |
|---|-------------------------------|
| Capacità di carico garantita di 454 kg. | • Ganci clip verniciati neri. |
| Cinghia da 38 mm x 1,8 m con marchi BRP. | • Rete da 300 mm inclusa. |
| Cricchetto Deluxe con impugnatura in gomma. | • Confezione da due pezzi. |
- 715008308

Blocco del cambio



- | | |
|---|-----------|
| Assicura il cambio del veicolo bloccandolo in posizione. | G2, G2L |
| Impedisce di mettere in folle il veicolo senza la chiave di blocco. | 715007337 |

- Assicura il cambio del veicolo bloccandolo in posizione.
- Impedisce di mettere in folle il veicolo senza la chiave di blocco.

Tappo carburante con serratura



- | | |
|----------------------------|---------------------------|
| Protegge il carburante. | G2, G2L, G2S |
| Conforme ai requisiti EPA. | 860200387 |
| | 619590085 • (Scandinavia) |

- Protegge il carburante.
- Conforme ai requisiti EPA.

Staffa portatarga



- | | |
|---------------------------------------|-----------|
| Consente l'installazione della targa. | G2S |
| Si monta sul retro del veicolo. | G2L |
| | 715001401 |
| | 715002498 |

- Consente l'installazione della targa.
- Si monta sul retro del veicolo.

Scarsa aderenza? Nessun problema. I cingoli Apache XC sono stati creati per terreni impegnativi. Con un galleggiamento e una stabilità migliorati, affrontano neve profonda, fango e qualsiasi altra condizione. Progettato per ottimizzare gli angoli di attacco, ridurre la rumorosità e garantire una durata ineguagliabile, questo sistema significa dominio in tutte le stagioni.

PROGETTATO PER LE MASSIME PRESTAZIONI

I tasselli aggressivi offrono la massima trazione senza sacrificare la maneggevolezza. Il telaio in acciaio rinforzato aumenta la resistenza, mentre la slitta centrale migliora l'allineamento e riduce la deviazione. I livelli ridotti di NVH e il posizionamento delle ruote garantiscono un'erogazione di potenza fluida e silenziosa. Inoltre, la longevità delle ruote è aumentata grazie ai cuscinetti sostituibili.



SISTEMI CINGOLATI APACHE

SISTEMI CINGOLATI APACHE

Sistema cingolato Apache Backcountry

G2 (eccetto modelli 6x6), G2L, G2S

715005247



- Progettato per offrire il miglior livello di sostentamento e le migliori prestazioni su neve alta disponibili sul mercato.
- Area di contatto più ampia del 23% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm aiuta il veicolo a superare anche la neve più alta.
- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry e i prefiltri per la presa d'aria del motore.
- Solo per uso invernale.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio per Apache Backcountry (Immagine non disponibile)

G2 2018 e precedenti, G2S 2018 e precedenti, G2L

G2 2019 e successivi, G2S 2019 e successivi

715004830

715004796

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry.
- Sono necessari modulo DPS e prefiltro, venduti separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

APACHE XC E XC LT

Sistema cingolato Apache XC LT

G2 2019 e successivi, G2S 2019 e successivi

715007719



- Versione con cingoli lunghi.
- Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni di neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27".
- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).

- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
- Sono necessari il modulo DPS e il prefiltrato motore e CVT.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Sistema cingolato Apache XC

G2 2019 e successivi, G2S 2019 e successivi

715008664



- Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni di neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 8,25 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 25".
- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).

- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
- Sono necessari il modulo DPS e il prefiltrato motore e CVT.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di installazione per Apache XC e XC LT

(immagine non disponibile)

G2 2019 e successivi, G2S 2019 e successivi

715008200

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC e XC LT.
- Modulo DPS per sistemi cingolati e prefiltrato non inclusi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

APACHE 360 E 360 LT

Sistema cingolato Apache 360

G2 (eccetto modelli 6x6), G2L, G2S

715006323



- Cingoli polifunzionali ottimizzati per ogni ATV Can-Am.
- Altezza media da terra di 41 cm.
- Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 e Apache 360 LT e i prefiltri per la presa d'aria del motore e per l'aspirazione.
- Conformità CE.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Sistema cingolato Apache 360 LT

G2, G2L, G2S

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 media da terra di 41 cm. Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Conformità CE.
- ATV: Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 e Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e i prefiltri per la presa d'aria del motore e della CVT, venduti separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

APACHE 360 LT 6X6

Sistema cingolato Apache 360 LT (6x6)

G2, G2L (solo 6x6)

715005104



- Cingoli polifunzionali progettati per sostenere carichi pesanti e adattarsi alla maggior parte dei veicoli Can-Am Off-Road.
- La regolazione di altezza per la ruota anteriore offre un angolo di attacco migliorato e migliori prestazioni su terreni accidentati quando incrementata o un'area di contatto espansa per un migliore galleggiamento quando ridotta.
- Altezza da terra media aumentata di 11,4 cm.
- Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e il kit di prefiltri per motore e aspirazione.
- Struttura robusta e affidabile.
- Conformità CE.
- In esclusiva per Outlander 6x6.
- Consigliato per il solo uso sulla neve.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio per Apache 360 e 360 LT (Immagine non disponibile)

G2 2018 e precedenti (eccetto i modelli 6x6), G2S 2018 e precedenti, G2L	715007207
G2 2019 e successivi (eccetto i modelli 6x6), G2S 2019 e successivi	715007206
G2 2018 e precedenti (modelli 6x6)	715004991
G2 2019 e successivi (modelli 6x6)	715005105

- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache 360 e Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltro non inclusi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

ACCESSORI PER SISTEMI CINGOLATI APACHE

Modulo DPS per sistemi cingolati (Immagine non disponibile)

G2, G2L, G2S

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.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Prefiltro per presa d'aria

715003483



- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- 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.
- Di serie su Outlander 650, 650 X mr, 850, 1000, 1000R e G2L PRO.
- Non compatibile con i kit snorkel.

Prefiltro per presa d'aria del motore

G2, G2L, G2S

715004729



- Assicura una protezione supplementare per il motore in condizioni di guida difficili.
- Il filtro blocca le particelle con granulometria superiore a 0,13 mm.
- Necessario per mantenere la garanzia del veicolo quando vengono montati i cingoli.

Kit rulli di scorrimento

860201230

Sistema cingolato Apache Backcountry (solo cingoli posteriori)

• 141 mm



- Riduce la resistenza al rotolamento.
- Comprende due ruote, staffe e tutto il materiale per l'installazione.
- Da abbinare a 2 kit per i cingoli posteriori.
- Permette di prolungare la durata delle guide in condizioni di neve compatta.

Guide con inserti in Vespel[†]

Sistema cingolato Apache Backcountry

503194815



- Utilizzano inserti DuPont in Vespel per ridurre l'attrito.
- Maggiore durata.
- Possono essere tagliate alla lunghezza desiderata.
- Ne servono 8 per ogni veicolo.
- Vendita singola.

Raschiaghiaccio per guide

Sistema cingolato Apache Backcountry

860201728



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

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE

APACHE BACKCOUNTRY

Model Year / Modello		Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2015 e successivi	G2L					
2018 e precedenti	G2, G2S	715005247	715004830	715007338	715004729	715003483 (di serie sui modelli G2 e sul modello G2L PRO)
2019 e successivi	G2, G2S					
2019 e successivi	G2 1000R	715005247 e 715005891	715004796			

APACHE XC E XC LT

Model Year / Modello		Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2019 e successivi	G2, G2S	715007719 e 715008664	715008200	715007338	715004729	715003483 (di serie sui modelli G2 e sul modello G2L PRO)

APACHE 360 E APACHE 360 LT

Model Year / Modello		Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2015 e successivi	G2L				715004729	
2018 e precedenti	G2, G2S	715006323 (Apache 360) OPPURE 715005103 (Apache 360 LT)	715007207	715007338	715003483 (di serie sui modelli G2 e sul modello G2L PRO)	715004729
2019 e successivi	G2, G2S		715007206			

APACHE 360 LT 6X6

Model Year / Modello		Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro senza snorkel	Prefiltro con snorkel
2018 e precedenti	G2 6x6				715004729 e 715003483 (di serie sui modelli G2 e sul modello G2L PRO)	
2019 e successivi	G2L 6x6	715005104	715004991	715007338		715004729
2019 e successivi	G2 6x6		715005105			

CREA UN KIT CHE LAVORA INTENSAMENTE.

Unisci kit di installazione, telaio di spinta e lama. Quindi, personalizza con accessori quali il kit di angolazione per sgombraneve, le estensioni della lama o gli indicatori di ingombro. Facile da installare, progettata per durare nel tempo e fatta per sopportare anche i lavori invernali più impegnativi, questa gamma copre ogni esigenza di sgombero neve.



SGOMBRANOVE PROMOUNT

KIT SGOMBRANOVE PROMOUNT

TABELLA DI RIFERIMENTO

	137 cm, acciaio nero	152 cm, acciaio nero	168 cm, acciaio nero	152 cm Flex2	168 cm Flex2
Kit sgombraneve	715007753	715007754	715007755	715008181	715008182
Lama	715004472	715004202	715009881	715004203	715009883
Telaio di spinta	715004980	715004980	715004980	715004980	715004980
Piastra di montaggio	715007751	715007751	715007751	715007751	715007751

SGOMBRANOVE IN ACCIAIO

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount Lama da 137 cm	G2, G2L, G2S	■ 7715007753 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Questo kit comprende: - Lama in acciaio Can-Am ProMount - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido - Piastra di montaggio 	
Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount Lama da 152 cm	G2, G2L, G2S	■ 7715007754 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Questo kit comprende: - Lama in acciaio Can-Am ProMount - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido - Piastra di montaggio 	
Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount Lama da 168 cm	G2, G2L, G2S	■ 715007755 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Questo kit comprende: - Lama in acciaio Can-Am ProMount - Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido - Piastra di montaggio 	
Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 137 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715004472 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Lame disponibili individualmente per creare il tuo kit. Compatibili con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore (alcuni accessori non sono compatibili con gli sgombraneve da 137 cm). Non compatibili con paratie laterali, estensioni lama e indicatori di ingombro ProMount. Questa lama sgombra una fascia larga 127 cm quando completamente angolata. Altezza lama 37 cm. 	
Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 152 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715004202 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Lame disponibili individualmente per creare il tuo kit. Compatibili con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore. Questa lama sgombra una fascia larga 137 cm quando completamente angolata. Lama alta 43 cm. 	
Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 168 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715009881 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Lame disponibili individualmente per creare il tuo kit. Compatibili con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore. Questa lama sgombra una fascia larga 152 cm quando lo sgombraneve è completamente angolato. Lama alta 43 cm. 	
Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 183 cm	Adatta al telaio di spinta ProMount	■ 715009877 • Nero
	<ul style="list-style-type: none"> Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi. 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 della neve con qualsiasi angolazione. Sgombra 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 CAN-AM ProMount FLEX2

**Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 –
152 cm**

G2, G2L, G2S

■ 715008181



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

**Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 –
168 cm**

G2, G2L, G2S

■ 715008182 • Nero



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

SGOMBRANeVE INCLINATI

Lama Can-Am ProMount inclinata

Lama fissa a una via in acciaio da 152 cm

G2, G2L, G2S

■ 715007261



- 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 63 cm e si assottiglia fino a 43 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- Laletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Lama Can-Am ProMount inclinata

Lama fissa a una via in acciaio da 168 cm

G2, G2L, G2S

■ 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 63 cm e si assottiglia fino a 43 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- Laletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Lama Can-Am ProMount inclinata

Lama fissa a una via in acciaio da 183 cm

G2, G2L, G2S

■ 715009879



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- 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 43 cm.
- Sgombraneve fisso ad una via "con ali", progettato per lanciare la neve più in alto.
- Laletta in gomma (715007299), progettata per proteggere il conducente dalla neve, è disponibile come accessorio (venduta separatamente).
- Marchio Can-Am.

Deflettore in gomma per lama fissa a una via ProMount

(Immagine non disponibile)

■ 715007299

- Consente un'espulsione più efficiente della neve in varie condizioni di innevamento.

SGOMBRANeVE CAN-AM ProMount FLEX2

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 152 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004203



- 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Sgombra una fascia larga 137 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715009883

- 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra 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.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

715009868

- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Lama sgombraneve in UHMWPE, un 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Sgombra una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.

ACCESSORI PER SGOMBRANEEV CAN-AM ProMount**Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido**

G2, G2L, G2S

715004980

- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- Il telaio a montaggio intermedio fornisce la massima forza di spinta e trazione.
- 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.
- Sono consigliati il passacavo a rulli e 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.

Piastra di montaggio Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715007751

- 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.
- Installabile su ATV con o senza piastre salvatelaio Can-Am.
- Passacavo a rulli per sgombraneve incluso.

Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715006257

- Estensione di 30 cm per telaio di spinta.
- Necessaria qualora lo sgombraneve sia installato insieme ad un sistema cingolato Apache.

Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

715010904

- Velocità di funzionamento migliorata per una più veloce regolazione dell'angolo dello sgombraneve.
- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con tutte le lame ProMount.
- È necessario il telaio di spinta (715004980).
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.

NOVITÀ Pattini a regolazione rapida per lama dello sgombraneve

Lame ProMount in acciaio e Flex2 da 152 cm (tutti gli anni), 168 cm e 183 cm (2025 e precedenti)

715009751

- Struttura in acciaio zincato per una maggiore resistenza alla corrosione.
- Regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Regolazione preimpostata per più altezze.
- Diametro del pattino più ampio per un maggiore contatto con il terreno.
- Design perfezionato del pattino per un migliore galleggiamento.

Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount

G2, G2L, G2S

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).

Paratie laterali per Can-Am ProMount	G2, G2L, G2S	715006258
	<ul style="list-style-type: none"> Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve. Dimensioni: 43,2 cm x 33 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 curvo Can-Am ProMount	G2, G2L, G2S	715007791 • 152 cm 715007792 • 168 cm
	<ul style="list-style-type: none"> Bordo lama progettato con un labbro inferiore ripiegato. La maggiore superficie consente di scavare meno durante lo sgombero di superfici irregolari. Ideale per ghiaia innevata, erba, pavimentazione in pietra e altre superfici morbide. 	
Bordo lama in plastica Can-Am ProMount	G2, G2L, G2S	715004480 • 137 cm 715004481 • 152 cm 715004482 • 168 cm 715004483 • 183 cm
	<ul style="list-style-type: none"> AIuta a prevenire graffi su passi carri lisci e superfici delicate. 	
Lama di trascinamento all'indietro	Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)	715007794
	<ul style="list-style-type: none"> 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 la lama 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). 	
Passacavo a rulli per sgombraneve	G2, G2L, G2S	705009222
	<ul style="list-style-type: none"> Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve. Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount. Incluso nel kit della piastra di montaggio per sgombraneve (715007751). 	
Kit puleggia per sgombraneve Alpine Super-Duty	G2, G2L	715000279
	<ul style="list-style-type: none"> Kit puleggia da utilizzare con il verricello quando si usa uno sgombraneve. Consigliato per aumentare l'efficienza del verricello. Da utilizzare con il paraurti anteriore XT. 	
Cavo sintetico per verricello per sgombraneve		715000540
	<ul style="list-style-type: none"> Progettato specificamente per applicazioni di sgombero neve. Cavo sintetico a lunga durata e ad altissima resistenza da 2,4 m. Resiste a strattoni ad angolo acuto e ripetuti durante il sollevamento delle pesanti lame dello sgombraneve. Sostituisce temporaneamente il cavo del verricello durante la stagione invernale per impedire l'usura del cavo metallico. 	
Interruttore di fine corsa per sgombraneve <i>(Immagine non disponibile)</i>	G2, G2L, G2S	715006259
	<ul style="list-style-type: none"> 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. 	

ACCESSORI G3, G3L

Pacchetti per unità ATV Hero	52
Accessori LinQ: sistema di trasporto di facile installazione e rimozione	54
Accessori per il trasporto	65
Parabrezza	67
Manubri e specchietti	68
Piastre salvatelaio	70
Paraurti e protezioni	72
Illuminazione e dispositivi elettrici	73
Verricelli	76
Ganci di traino	78
Performance	79
Teli protettivi e componenti aggiuntivi	80
Sistemi cingolati Apache	81
Sgombraneve ProMount	84





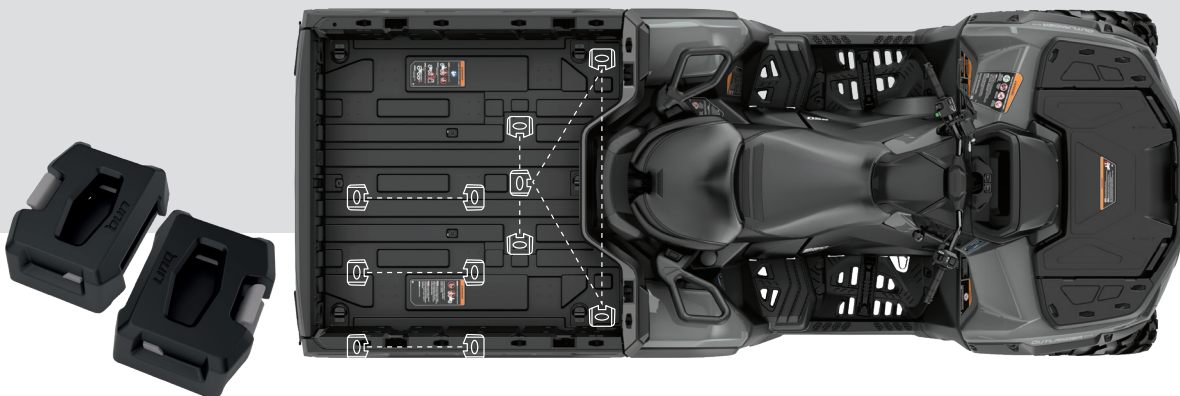
SISTEMA LINQ

Il tuo ATV è il tuo veicolo professionale e il tuo biglietto per l'avventura. Libera tutto il suo potenziale con il sistema LinQ. Carica e scarica facilmente la tua attrezzatura: senza complicazioni, senza attrezzi, solo divertimento.

UN NUOVO SISTEMA DI BLOCCAGGIO

BASE SCORREVOLE LinQ

Disponibile per Outlander 6x6 2026, la nuova base scorrevole LinQ presenta un design in due parti: una piastra di montaggio a basso profilo che non intralcia, mentre la base scorrevole si aggancia istantaneamente quando serve.



SISTEMA LinQ

si adatta ad accessori medio-pesanti con due dimensioni di base: basi da 41 cm per supporti standard e basi da 91 cm per una capacità di carico ottimale.

LinQ LITE

progettato per una soluzione di trasporto compatta e mobile (max 2 kg per fissaggio). Consente di montare gli accessori su barre o superfici verticali.

PACCHETTI PER UNITÀ ATV HERO

FASE 1 ELEMENTI ESSENZIALI

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Essenziali per iniziare	Kit di attrezzi LinQ	715006829	715006829	715006829
	Kit di installazione della base LinQ o kit di installazione della base scorrevole (necessario per il kit di strumenti LinQ)	860201806	860201806	715009123
	Modanature parafango	715006336*		
	Barre LinQ Lite per parafango	715009474	715009474	715009474
	Telo da rimorchio	715010578 / 715010579	715010578 / 715010579	

* Per le unità non T Cat è necessario modificare la SKU in 715005349



FASE 2 APPLICAZIONI

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Avventura (eccetto Xmr)	Bauletto LinQ	715009312 / 715009499	715009312	
	Tanica LinQ per carburante – 15 L	860202246		860202246
	Kit di installazione base LinQ (necessario per la tanica LinQ per carburante)	860201806		860201806
	Kit parabrezza alto **	715006480*	715006480*	715006480*
	Luci di marcia a LED da 9 cm (2 x 14 W)	715009775	715009775	715009775
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715005353	715005353	715005353
	Kit poggiapiedi in alluminio	715008199	715008199	715008199
	Protezione radiatore	715005333		715005333

*Per i modelli Backcountry e XT-P è necessario cambiare la SKU in 715010902

**Nelle unità non dotate di paramani sarà necessario il kit telaio paramani per installare il parabrezza

***Nelle unità DPS e DPS 6x6 sarà necessaria l'installazione di un paraurti anteriore per consentire l'installazione delle luci LED

****Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione dei paraurti posteriori, se non fornito con l'unità, e di un kit piastra salvatelaio

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Professionale/ Agricolo (eccetto Xmr)	Cestino di carico LinQ	715005274 / 715010173	715005274	715005274 / 715010173
	Portautensili avvitabile (da utilizzare nel cestino di carico LinQ)	715008896	715008896	715008896
	Supporti LinQ per attrezzature	715005340	715005340	715005340
	Parabrezza Adventure basso regolabile	715005860 / 715009219		715005860 / 715009219
	Estensione console	715005368 / 715009218		715005368 / 715009218
	Telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido	715004980	715004980	715004980
	Kit di montaggio Can-Am ProMount	715009483	715009483	715009483
	Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)	715010065	715010065	715010065
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715005353	715005353	715005353

*Le unità DPS e DPS 6x6 richiedono l'installazione di un paraurti anteriore per consentire l'installazione della barra di luci LED

**Le unità DPS, Pro HD5 Base e DPS 6x6 richiedono l'installazione di un verricello anteriore

***Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione del paraurti posteriore se non fornito con l'unità

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Silvicoltura (eccetto Xmr)	Supporto LinQ per motosega	715004975	715004975	715004975
	Tanica LinQ per carburante – 15 L	860202246	860202246	860202246
	Kit di installazione base LinQ (necessario per la tanica LinQ per carburante)	860201806	860201806	860201806
	Vano di carico di grandi dimensioni o cestino da carico LinQ	715007001 / 715010173	715007001	
	Parabrezza Adventure alto con rivestimento antigraffio	715007268 / 715009458		715007268 / 715009458
	Estensione console	715005368 / 715009218		715005368 / 715009218
	Verricello posteriore	715010087		
	Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)	715010065	715010065	715010065
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715005353	715005353	715005353

*Le unità DPS e DPS 6x6 richiedono l'installazione di un paraurti anteriore per consentire l'installazione della barra luci LED.

**Le unità DPS, Pro HD5 Base e DPS 6x6 richiedono l'installazione di un verricello anteriore.

***Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione del paraurti posteriore e dei paramani XT se non forniti con l'unità.

PACCHETTI PER UNITÀ ATV HERO

FASE 2

APPLICAZIONI

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Caccia (eccetto Xmr)	Portafucile LinQ	715009240	715009240	715009240
	Kit di montaggio per portafucili LinQ - Su parafango	715006074	715006074	715006074
	Prolunga LinQ per portapacchi	715004954 / 715009281+715009475	715004954	715009281
	Supporti LinQ per attrezzature	715005340	715005340	715005340
	Verricello posteriore	715010087		
	Kit parabrezza ultra alto **	715006481*	715006481*	715006481*
	Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)	715010066	715010066	715010066
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715005353	715005353	715005353

*Per i modelli Backcountry e XT-P è necessario cambiare la SKU in 715010902

**Nelle unità non dotate di paramani sarà necessario il kit telaio paramani per installare il parabrezza

***Nelle unità DPS e DPS 6x6 sarà necessaria l'installazione di un paraurti anteriore per consentire l'installazione della barra luci LED

****DPS, Pro HD5 Base e DPS 6x6 richiedono l'installazione di un verricello anteriore

*****Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione del paraurti posteriore, se non fornito con l'unità, e di un kit piastra salvatelaio

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Neve (eccetto Xmr)	Kit di cingoli Apache XC	715008664	715008664	
	Kit di montaggio cingoli Apache XC	715008264	715008264	
	Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount da 152 cm	715006203	715006203	715006203
	Parabrezza Adventure alto con rivestimento antigraffio	715007268 / 715009458		715007268 / 715009458
	Estensione console	715005368 / 715009218		715005368 / 715009218
	Bauletto LinQ	715009471 / 715009472	715009471 / 715009472	
	Portautensili LinQ	715007358	715007358	715007358
	Riscaldatore per manopole e acceleratore a pollice integrato	715009284	715009284	715009284
	Maniglie riscaldate per il passeggero e presa per visiera riscaldata	715005358	715005358	715005358
	Riscaldatore per sedile	715007211*	715007211*	715007211*
	Coprisedile per impieghi gravosi (necessario per il riscaldatore del sedile)	715008311** / 715008313**	715008311** / 715008313**	715008311** / 715008313**
	Deflettori antivento laterali Adventure	715005862 / 715009462		715005862 / 715009462
	Deflettori antivento per passeggero	715001669	715001669	715001669
	Fari a LED da 9 cm (2 x 14W)	715009774	715009774	715009774
	Cavo di alimentazione per luci (necessario per luci LED)	715005353	715005353	715005353

*Per i modelli monoposto e MAX senza sedile rimovibile per il passeggero

**Nelle unità DPS e 6x6 DPS è richiesta l'installazione di un paraurti anteriore per montare le luci LED

***DPS, Pro HD5 Base e 6x6 DPS richiedono l'installazione di un verricello anteriore

****Per completare il pacchetto si consiglia l'installazione del paraurti posteriore e dei paramani Touring se non forniti con l'unità + un kit di piastre salvatelaio

OPPURE

PACCHETTO	DESCRIZIONE SKU	G3L/G3	G3L ELECTRIC	G3L 6X6 / G3 6X6
Inverno (eccetto Xmr)	Riscaldatore per manopole e acceleratore a pollice integrato	715009284	715009284	715009284
	Parabrezza Adventure alto con rivestimento antigraffio	715007268 / 715009458		715007268 / 715009458
	Estensione console	715005368 / 715009218		715005368 / 715009218
	Riscaldatore per sedile	715007211*	715007211*	715007211*
	Coprisedile per impieghi gravosi (necessario per il riscaldatore del sedile)	715008311** / 715008313**	715008311** / 715008313**	715008311** / 715008313**
	Maniglie riscaldate per il passeggero e presa per visiera riscaldata	715005358	715005358	715005358
	Deflettori antivento laterali Adventure	715005862 / 715009462		715005862 / 715009462
	Deflettori antivento per passeggero	715001669	715001669	715001669

*Per i modelli monoposto e MAX senza sedile rimovibile per il passeggero

**Per completare il pacchetto si consigliano i paramani Touring se non forniti con l'unità

ACCESSORI LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggia rapidamente il tuo veicolo Can-Am per compiti specializzati.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

G3

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM	1 Compartimento di carico anteriore	2 Portapacchi anteriore	3 Compartimento di carico posteriore	4 Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile		
NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore	NO	Sì, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.	NO	NO		
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.						
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.						
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447							
NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252							
Bauletto modulare LinQ da 10 L 715005494							
Bauletto modulare LinQ da 20 L 715007112							
Bauletto modulare LinQ da 30 L 715006830							
Kit attrezzi LinQ 715006829							
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.						
Tanica LinQ per carburante - 15 L 860202246	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del compartimento di carico anteriore.						
Tanica LinQ per olio - 3,78 L 860202445							
Portafucile LinQ 715009240	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.						
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile		
Cesto di carico LinQ (90 L) 715010173	NO	Sì	NO	Sì	NO		
Bauletto anteriore LinQ (90 L) 715005272	Sì			NO			
Bauletto LinQ (53 L) 715010172	Si, non adatto se è installato un parabrezza anteriore			Sì			
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L) 715007827	NO			Si, rimuovere il portapacchi posteriore per l'installazione.		NO	
Bauletto posteriore LinQ (145 L) 715009471	NO			NO		Sì	Sì
Bauletto posteriore LinQ (87 L) - G3 715009499	NO			NO		NO	
Refrigeratore LinQ da 35 L 715006998	Sì			NO		NO	
Portafucile LinQ 715009240							
SUPPORTI E PORTAPACCHI LinQ	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile		
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Sì	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Sì	NO		
Portautensili LinQ 715007358							
Supporto LinQ per motosega 715004975	Sì	NO	NO	NO	Sì		
Prolunga per portapacchi anteriore LinQ 715009281	NO	Sì		NO			
Prolunga per portapacchi posteriore LinQ 715009475		NO					

*È necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore.

ACCESSORI LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggia rapidamente il tuo veicolo Can-Am per compiti specializzati.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

G3L

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM	1 Compartimento di carico anteriore	2 Portapacchi anteriore	3 Compartimento di carico posteriore	4 Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile			
NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore	NO	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.	NO	NO			
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.							
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.							
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.							
NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252	Si							
Bauletto modulare LinQ da 10 L 715005494	NO							
Bauletto modulare LinQ da 20 L 715007112	Si							
Bauletto modulare LinQ da 30 L 715006830	NO							
Kit attrezzi LinQ 715006829	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del vano di carico anteriore.				Si			
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110					NO			
Tanica LinQ per carburante – 15 L 860202246					NO			
Tanica LinQ per olio – 3,78 L 860202445					NO			
Portafucile LinQ 715009240					NO			
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile			
Vano di carico di grandi dimensioni LinQ 715007001	NO	NO	NO	Si	NO			
Cesto di carico LinQ (90 L) 715005274		Si			NO			
Bauletto LinQ (53 L) 715006997		Si, non adatto se è installato un parabrezza anteriore			Si			
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L) 715007827					Si			
Bauletto LinQ (90 L) 715005272	Sì	Si	NO	NO	NO			
Bauletto posteriore LinQ (87 L) – G3L 715009312	NO	Si		Si				
Bauletto posteriore LinQ (145 L) 715009471				Si, rimuovere il portapacchi posteriore per l'installazione.	Si			
Refrigeratore LinQ da 35 L 715006998		NO	Si	NO				
Portafucile LinQ 715009240	Sì	NO	NO	NO	NO			
SUPPORTI E PORTAPACCHI LinQ	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile			
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Si	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Si	NO			
Portautensili LinQ 715007358								
Prolunga per portapacchi LinQ 715004954	NO	NO	NO	Si	NO			
Supporto LinQ per motosega 715004975	Sì							

*È necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore.

ACCESSORI LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggia rapidamente il tuo veicolo Can-Am per compiti specializzati.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

G3 MAX

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM	1 Compartimento di carico anteriore	2 Portapacchi anteriore	3 Compartimento di carico posteriore	4 Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore	NO			NO
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.				
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449					
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447					
NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252					
Bauletto modulare LinQ da 10 L 715005494	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.	NO			SÌ
Bauletto modulare LinQ da 20 L 715007112					NO
Bauletto modulare LinQ da 30 L 715006830					SI
Kit attrezzi LinQ 715006829					
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.	NO			
Tanica LinQ per carburante - 15 L 860202246	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore.				NO
Tanica LinQ per olio - 3,78 L 860202445					
Portafucile LinQ 715009240	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del vano di carico anteriore.				
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
Cesto di carico LinQ (90 L) 715010173	NO			SÌ	NO
Bauletto anteriore LinQ (90 L) 715005272	SÌ	SÌ		NO	
Bauletto LinQ (53 L) 715010172				SÌ	SÌ
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L) 715007827				SÌ, non adatto se è installato un parabrezza anteriore	
Bauletto posteriore LinQ (139 L) 715009472	NO	NO	SI, rimuovere il portapacchi posteriore per l'installazione.	NO	
Bauletto posteriore LinQ (87 L) - G3 715009499			NO	SÌ	NO
Refrigeratore LinQ da 35 L 715006998			SÌ	NO	
Portafucile LinQ 715009240					
SUPPORTI E PORTAPACCHI LinQ	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
Supporti LinQ per attrezzature 715005340					
Portautensili LinQ 715007358	SI, con kit di installazione base LinQ 860201806	SÌ	SÌ, con kit di installazione base LinQ 860201806	SÌ	
Supporto LinQ per motosega 715004975	SÌ	NO			NO
Prolunga per portapacchi anteriore LinQ 715009281		SÌ	NO	NO	
Prolunga per portapacchi posteriore LinQ 715009475		NO	NO	SÌ	

*È necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore.

ACCESSORI LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggia rapidamente il tuo veicolo Can-Am per compiti specializzati.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

G3L MAX

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM	1 Compartimento di carico anteriore	2 Portapacchi anteriore	3 Compartimento di carico posteriore	4 Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491	Si, con kit di installazione della base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore				
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.	NO			
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449			Si, con kit di installazione base LinQ 860201806		NO
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447					
NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L 295101252	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile all'interno* o sul vano di carico anteriore.	NO			
Bauletto modulare LinQ da 10 L 715005494				NO	Si
Bauletto modulare LinQ da 20 L 715007112					NO
Bauletto modulare LinQ da 30 L 715006830					Si
Kit attrezzi LinQ 715006829					NO
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.				
Tanica LinQ per carburante – 15 L 860202246	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del compartimento di carico anteriore.				
Tanica LinQ per olio – 3,78 L 860202445					NO
Portafucile LinQ 715009240	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del compartimento di carico anteriore.				
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
Vano di carico di grandi dimensioni LinQ 715007001	NO			Si	
Cestino di carico LinQ (90 L) 715005274		Si		NO	NO
Vano di carico LinQ (90 L) 715005272		Si			
Bauletto posteriore LinQ (87 L) – G3L 715009312		NO		Si	
Bauletto LinQ (53 L) 715006997		Si			
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L) 715007827		Si, non adatto se è installato un parabrezza anteriore		Si, non adatto se è installato il sedile del passeggero	Si
Bauletto posteriore LinQ (139 L) 715009472		NO	Si, rimuovere il portapacchi posteriore per l'installazione.	NO	
Refrigeratore LinQ da 35 L 715006998			NO	Si	NO
Portafucile LinQ 715009240		Si		NO	
SUPPORTI E PORTAPACCHI LinQ	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	Portapacchi posteriore	LinQ è impilabile
Supporti LinQ per attrezzature 715005340	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Si	Si, con kit di installazione base LinQ 860201806	Si	
Portautensili LinQ 715007358					
Prolunga per portapacchi LinQ 715004954	NO		NO		
Supporto LinQ per motosega 715004975	Si	NO	NO	NO	

*È necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore.

ACCESSORI LINQ: SISTEMA DI TRASPORTO DI FACILE INSTALLAZIONE E RIMOZIONE



- Nessun attrezzo richiesto: Rapida installazione e rimozione manuale degli accessori.
- Equipaggia rapidamente il tuo veicolo Can-Am per compiti specializzati.
- Robusto sistema di montaggio in grado di resistere ai terreni più difficili.

6x6

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM	1 Vano di carico anteriore	2 Portapacchi anteriore	3 Compartimento di carico posteriore	LinQ è impilabile
NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L) 715010491	Sì, con il kit di installazione della base LinQ 860201806 Installabile solo all'interno* del vano di carico anteriore			
Cassetta degli attrezzi LinQ 715008111				NO
Borsa LinQ SR da 21 L 860202449				
Borsa sportiva LinQ da 17 L 860202447				
Bauletto modulare LinQ da 10 L 715005494				
Bauletto modulare LinQ da 20 L 715007112				
Bauletto modulare LinQ da 30 L 715006830				
Kit attrezzi LinQ 715006829				
Borsa LinQ Roll-Top da 40 L 715008110	Sì, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del vano di carico anteriore.			
NOVITÀ Tanica LinQ per carburante da 15 L 715007822		NO		
Tanica LinQ per carburante - 15 L 860202246				
Tanica LinQ per olio - 3,78 L 860202445				
Portafucile LinQ 715004968	Sì, con kit di installazione base LinQ 860201806 Installabile solo sul coperchio del vano di carico anteriore.			
ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	LinQ è impilabile
Cesto di carico LinQ (90 L) 715005274 o 715010173	NO			NO
Bauletto anteriore LinQ (90 L) 715005272	SÌ			
Vano di carico LinQ (53 L) 715006997 o 715010172				
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L) 715007827				
Bauletto LinQ (87 L) 715009499 o 715009312				
Refrigeratore LinQ da 35 L 715006998				
Portafucile LinQ 715004968				
SUPPORTI E PORTAPACCHI LinQ	Compartimento di carico anteriore	Portapacchi anteriore	Compartimento di carico posteriore	LinQ è impilabile
Supporti LinQ per attrezzature 715005340				
Portautensili LinQ 715007358	SÌ, con kit di installazione base LinQ 860201806	SÌ		NO
NOVITÀ Portapacchi LinQ per pianale di carico 715009336	NO		SÌ	SÌ
Supporto LinQ per motosega 715004975	SÌ		NO	NO

*È necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore.

**Il bauletto profilo basso LinQ (63 L) (715007828) non è compatibile con Outlander 6x6 MAX.
Installabile in una configurazione da 41 cm solo all'estremità posteriore del pianale di carico.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 41 CM

NOVITÀ Refrigeratore rigido LinQ (18 L)	G3, G3L	715010491
	<ul style="list-style-type: none"> La versatile configurazione LinQ da 40,6 cm si adatta a molti veicoli. Robusta struttura rigida rotostampata. Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione. Isolamento di alta qualità per una perfetta conservazione del ghiaccio. Coperchio sigillato per chiusura ermetica e resistente alle intemperie. Sistema di chiusura ergonomico e sicuro che offre un'eccellente tenuta. Capacità di 18 L. 	
NOVITÀ Tanica LinQ per carburante da 20 L	G3 (solo modelli 6x6) G3L (solo modelli 6x6)	715007822
	<ul style="list-style-type: none"> Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ. Beccuccio antispandimento di facile utilizzo. Capacità di 20 L. Soddisfa i nuovi standard per i dispositivi di attenuazione delle fiamme (Flame Mitigation Device, FMD). Dimensioni: 30,5 cm lungh. x 48,3 cm largh. x 30,5 cm alt. Compatibile solo se installato sotto il portapacchi LinQ per pianale di carico (715009336). Controllare le normative locali sul trasporto di carburante 	
Tanica LinQ per carburante – 15 L	G3 (eccetto modelli X mr) G3L (eccetto i modelli X mr)	860202246
	<ul style="list-style-type: none"> Installazione rapida, semplice e sicura grazie al sistema LinQ. Beccuccio antispandimento per facile utilizzo. Capacità effettiva di 14 litri. Soddisfa gli standard più recenti dei dispositivi di attenuazione delle fiamme (Flame Mitigation Device, FMD). Non è possibile impilare alcun accessorio LinQ da 41 cm sulla tanica LinQ per carburante da 15 L. Non installabile sul coperchio posteriore a causa dei limiti di peso. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. Controllare le normative locali sul trasporto di carburante 	
Tanica LinQ per olio – 3,78 L	G3 (eccetto modelli X mr) G3L (eccetto i modelli X mr)	860202445
	<ul style="list-style-type: none"> Capacità di 3,78 litri. Non è possibile impilare alcun accessorio LinQ da 41 cm sulla tanica LinQ per carburante da 4 L. Non installabile sul coperchio posteriore a causa dei limiti di peso. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella. 	
Supporto LinQ per motosega	G3 (eccetto modelli X mr) G3L (eccetto i modelli X mr)	715004975
	<ul style="list-style-type: none"> Questo sistema fissa in verticale la motosega per risparmiare spazio sulla rastrelliera e funge da fodero per riporla. Serra la lama per una soluzione solida e rapida. Compatibile con la maggior parte delle motoseghe disponibili sul mercato poiché, in generale, le lame non superano i 46 cm. Compatibile con tutti gli accessori LinQ da 41 cm adatti al vano di carico anteriore. Consente l'installazione del portautensili LinQ. Non è compatibile con la prolunga LinQ per portapacchi quando installato sul portapacchi anteriore del veicolo. 	
Bauletto modulare LinQ	G3, G3L	<p style="text-align: center;"> 715005494 · (10 L) 715007112 · (20 L) 715006830 · (30 L) </p>
	<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. Non installabile sul coperchio posteriore a causa dei limiti di peso. 	
Inserto termico per bauletto modulare LinQ (10 L)	G3, G3L	219401110
	<ul style="list-style-type: none"> Fodera isolante. Perfetta adattabilità al bauletto modulare LinQ (10 L). Può contenere sette lattine da 355 ml. Mantiene il freddo per un giorno. Dimensioni interne: 22,9 cm lungh. x 43,2 cm largh. x 6,3 cm alt. 	

Kit di attrezzi LinQ

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 715006829 |
|---------|-----------|
- Include:
 - Tronchesina
 - Pinza a becchi lunghi
 - Pinza di serraggio
 - Chiave a cricchetto, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Prolunga cricchetto da 152 mm
 - Alloggiamento integrato per cinghia CVT (cinghia non inclusa)
 - Bussola lunga, 19 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " - Esagonale
 - Bussola 18 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola lunga, 17 mm, attacco $\frac{3}{8}$ " - Esagonale
 - Bussola 15 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 13 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 10 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola 8 mm, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T40, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T30, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Bussola Torx T20, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Chiave snodata, attacco $\frac{3}{8}$ "
 - Set di chiavi combinate:
 - Chiave 19 mm
 - Chiave 18 mm
 - Chiave 15 mm

Cassetta degli attrezzi LinQ

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 715008111 |
|---------|-----------|
- La struttura in HDPE stampato a iniezione ad alta precisione assicura rigidezza 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.
- L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.*

Borsa LinQ Roll-Top da 40 L

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 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 a bordo e sulla terraferma.
 - Tropicalizzata per l'utilizzo con acqua salata.
 - Dimensioni: 35,6 cm lungh. x 48,3 cm largh. x alt. regolabili.
 - Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa LinQ SR da 21 L

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 860202449 |
|---------|-----------|
- Borsa semirigida espandibile.
 - Capacità massima di 21 L.
 - Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Borsa sportiva LinQ da 17 L

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 860202447 |
|---------|-----------|
- Tutti i vantaggi del sistema LinQ: semplice, veloce e sicuro.
 - Capacità di 17 L.
 - Base della borsa termoformata in HDPE (polietilene ad alta densità) per garantire rigidità e durata.
 - Fondo rigido, parte superiore semirigida.
 - Sistema rapido di installazione/rimozione senza attrezzi.
 - Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella

NOVITÀ Refrigeratore semirigido LinQ da 20 L

- | | |
|---------|-----------|
| G3, G3L | 295101252 |
|---------|-----------|
- Spazio di 20 L isolato e impermeabile.
 - Installazione rapida, semplice e sicura con sistema LinQ.
 - Si installa con un set di dispositivi di fissaggio LinQ.
 - Borsa termica morbida per gite di un giorno.
 - Tasca in rete sulla parte superiore del coperchio.
 - Tasca con zip sotto il coperchio per un accesso facile e veloce.
 - Interno rimovibile per una facile pulizia.
 - Maniglie per comodità di trasporto.
 - Può contenere dodici lattine da 355 ml.
 - Dimensioni: 48,3 cm lungh. x 33 cm largh. x 25,4 cm alt.

ACCESSORI LinQ CON BASE DA 91 CM**Bauletto posteriore LinQ (145 L)**

- | | |
|---|-----------|
| G3 (eccetto modelli MAX)
G3L (eccetto modelli MAX) | 715009471 |
|---|-----------|
- Bauletto in polietilene che sostituisce il portapacchi posteriore per una perfetta integrazione e per aumentare la capacità di carico.
 - Capacità di 145 L.
 - Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
 - Gli ancoraggi LinQ devono essere installati nel vano di carico posteriore (4 ancoraggi LinQ inclusi).
 - Possibilità di installare accessori LinQ da 41 cm sulla copertura per aumentare la capacità di carico.
 - Nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente che offre un'eccellente tenuta.
 - Possibilità di installare i portautensili LinQ (715008896) al bauletto.
 - Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (due chiavi incluse).

NOVITÀ Divisore per vano di carico posteriore (145 L)

- | | |
|---|-----------|
| G3 (eccetto modelli MAX e 6x6)
G3L (eccetto modelli MAX e 6x6) | 715010103 |
|---|-----------|
- Facile installazione grazie alle chiusure a strappo.
 - Include il divisorio sinistro e destro.
 - Misura 176 mm.
 - Viene installato in un punto specifico del vano di carico per dividerlo ordinatamente in 3 sezioni simili.
 - Richiede il bauletto LinQ da 145 L (715009471).

Bauletto posteriore LinQ (139 L)	G3 (solo modelli MAX) G3L (solo modelli MAX)	715009472
	<ul style="list-style-type: none"> Bauletto in polietilene che sostituisce il portapacchi posteriore per una perfetta integrazione e per aumentare la capacità di carico. Capacità di 139 L. Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ. Gli ancoraggi LinQ devono essere installati nel vano di carico posteriore (4 ancoraggi LinQ inclusi). Compatibile con il sedile del passeggero. 	<ul style="list-style-type: none"> Nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente che offre un'eccellente tenuta. Possibilità di installare i portautensili LinQ (715008896) sul bauletto. Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (due chiavi incluse).
NOVITÀ Divisore per vano di carico posteriore (139 L)	G3 (solo modelli MAX) G3L (solo modelli MAX)	715010111
	<ul style="list-style-type: none"> Facile installazione grazie alle chiusure a strappo. Include il divisorio sinistro e destro. Misura 248 mm. Viene installato in un punto specifico del vano di carico per dividerlo ordinatamente in 3 sezioni simili. Richiede il bauletto LinQ da 139 L (715009472). 	
Bauletto posteriore LinQ (87 L) – G3L	G3L	715009312
	<ul style="list-style-type: none"> Bauletto posteriore impermeabile in polietilene. Installabile solo sul portapacchi posteriore. Capacità di carico di 87 L. Forma ottimizzata della base del cargo box per adattarsi al portapacchi posteriore del G2L. Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse). Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ. 	<ul style="list-style-type: none"> Installazione in configurazione LinQ da 91 cm. Compatibile con il sedile del passeggero. Possibilità di installare i portautensili LinQ (715008896) sul bauletto. È possibile installare fino a 3 supporti multipli LinQ Lite (715008087) per aggiungere accessori LinQ Lite al vano di carico. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
Bauletto posteriore LinQ (87 L) – G3	G3	715009499
	<ul style="list-style-type: none"> Bauletto posteriore impermeabile in polietilene. Installabile solo sul portapacchi posteriore. Capacità di carico di 87 L. Forma ottimizzata della base del cargo box per adattarsi al portapacchi posteriore del G3L. Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse). 	<ul style="list-style-type: none"> Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ. Installazione in configurazione LinQ da 91 cm. Compatibile con il sedile del passeggero. Possibilità di installare i portautensili (715008896) sul bauletto. È possibile installare fino a 3 supporti multipli LinQ Lite (715008087) per aggiungere accessori LinQ Lite al vano di carico. Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
Bauletto LinQ (90 L)	G3 (eccetto modelli X mr) G3L (eccetto i modelli X mr)	715005272
	<ul style="list-style-type: none"> Realizzato in polietilene. Capacità di carico di 90 L. Installabile solo sul portapacchi anteriore. Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ. Per una capacità ottimale è necessario rimuovere il coperchio del vano di carico anteriore. Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (2 chiavi incluse). 	
Bauletto LinQ (53 L)	G3 G3L	715010172 715006997
	<ul style="list-style-type: none"> Realizzato in polietilene. Capacità di carico di 53 L. Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ. Installabile sul portapacchi anteriore o posteriore. Nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente che offre un'eccellente tenuta. 	<ul style="list-style-type: none"> Possibilità di installare accessori LinQ da 41 cm sulla copertura per aumentare la capacità di carico. Possibilità di installare i portautensili LinQ (715008896) sul bauletto. Bloccabile con lucchetto sulla parte anteriore del bauletto (due chiavi incluse). Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.
Bauletto a profilo basso LinQ (63 L)	G3, G3L	715007827
	<ul style="list-style-type: none"> Realizzato in polipropilene stampato a iniezione resistente agli urti e alle intemperie, questo bauletto offre una capacità di 63 L. Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro. Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ. Installabile solo nella configurazione da 92 cm. Gli accessori LinQ da 41 cm possono essere installati sul coperchio per aumentare la capacità di carico. 	<ul style="list-style-type: none"> Facilmente trasportabile grazie alla maniglia rigida. Il sistema antivibrazioni impedisce alla maniglia di muoversi durante la guida. I piedini di supporto a livello delle cerniere consentono al bauletto di stare in piedi da solo. Il design compatto consente di ottenere il massimo campo visivo posteriore. Serratura sulla parte anteriore del bauletto (due chiavi incluse). Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Cesto di carico LinQ (90 L)G3
G3L715010173
715005274

- Realizzato in polietilene.
- Capacità di carico di 90 L.
- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installabile sul portapacchi anteriore o posteriore.
- Sei maniglie sul perimetro per un semplice fissaggio di funi elastiche.
- Possibilità di installare i portautensili LinQ (715008896) al cestino.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

Vano di carico di grandi dimensioni

G3L

715007001



- Ampio pianale posteriore per trasportare oggetti ingombranti.
- Punti di ancoraggio (anelli a D), fissaggi LinQ per portautensili e contrassegni per consentire l'installazione di un accessorio da 41 cm.
- Dispone inoltre di tappetino per il pavimento e di scanalatura per consentire l'installazione di un divisorio e di una scanalatura per un divisorio per chiudere la rientranza sul bordo verticale posteriore.
- Si installa sulle piattaforme ATV tramite il sistema LinQ e si aggancia per renderlo facilmente installabile e rimovibile.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Refrigeratore LinQ da 35 L

G3, G3L

715006998



- Fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.
- Facile da installare e da rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installazione in configurazione LinQ da 91 cm.
- Realizzato in polietilene per rigidezza e resistenza eccezionali.
- Capacità di 35 L.
- È possibile assicurare il refrigeratore al veicolo con la serratura LinQ (860201968).
- Isolamento in schiuma ad alta densità per una perfetta conservazione del ghiaccio.
- Maniglie stampate per una rapida installazione e rimozione.
- Possibilità di aggiungere un supporto multiplo LinQ Lite (5 alloggiamenti LinQ Lite) sul lato e sul retro del refrigeratore.
- È incluso un cestino impermeabile per proteggere il cibo dall'acqua.
- Il tappo di scarico sul fondo consente di eliminare l'acqua in eccesso.
- Il nuovo sistema di chiusura ergonomico e resistente garantisce una perfetta tenuta del coperchio.
- Innovativo sistema per contenere 12 lattine (355 ml).
- Non installabile sul portapacchi anteriore.
- Per posizione e requisiti di installazione, consultare la tabella.

ACCESSORI LinQ LITE**Supporto multiplo LinQ Lite (parafanghi anteriori)**

G3, G3L

715009474



- Consente l'installazione di accessori LinQ Lite selezionati sui parafanghi anteriori.
- Tre punti di fissaggio LinQ Lite consentono più opzioni di stoccaggio/aggancio.
- Può contenere fino a due portabicchieri LinQ Lite (715007804) o una singola borsa LinQ Lite per parafango (715009280).
- Stile rifinito e robusto.
- Comprende tutti i dispositivi di fissaggio necessari.
- Vendita in coppia.

NOVITÀ Supporto multiplo LinQ Lite

G3 (solo modelli 6x6, eccetto MAX)

G3L (solo modelli 6x6, eccetto MAX)

295100977



- Consente l'installazione di accessori LinQ Lite selezionati.
- Installabile su qualsiasi superficie piana, quali le pareti del garage, per riporre con facilità gli accessori.
- Cinque punti di fissaggio LinQ Lite consentono più opzioni di stoccaggio/aggancio.
- Stile rifinito e robusto.
- Comprende tutti i dispositivi di fissaggio necessari.
- Necessario per installare la borsa Lite LinQ (10 L) (715009132).

NOVITÀ Borsa LinQ Lite per parafango

G3, G3L

715009280



- Offre 5 litri di spazio extra per attrezzi, accessori o effetti personali.
- Realizzata con materiali molto robusti, progettati per una maggiore resistenza alle condizioni atmosferiche variabili.
- Progettata per essere installata sul parafango dell'Outlander, si fissa saldamente con la barra LinQ Lite.
- Offre una tasca con zip e una copertura magnetica per una chiusura sicura.
- Include una tasca interna in rete, perfetta per organizzare gli oggetti essenziali.
- La tasca frontale in rete consente di accedere comodamente agli oggetti di uso frequente.
- Richiede il supporto multiplo LinQ Lite (715009474) per l'installazione.
- Le tasche laterali in rete su ciascun lato consentono di accedere comodamente agli oggetti di uso frequente.
- È possibile installarla su vari box da carico LinQ con il supporto multiplo LinQ Lite (715008087).
- Installabile sul bauletto posteriore LinQ (87 L) (715009312 o 715009499) o sul refrigeratore LinQ da 35 L (715006998).
- Per l'installazione è necessario il supporto multiplo LinQ Lite (715008087) o il supporto multiplo LinQ Lite (295100977) se installato sulla sponda del pianale di carico del 6x6 (eccetto G3L 6x6 MAX).

NOVITÀ Borsa LinQ Lite (10 L)

G3, G3L

715009132



- Offre 10 litri di spazio extra per attrezzi, accessori o effetti personali.
- Realizzata con materiali molto robusti per una maggiore resistenza alle condizioni atmosferiche variabili.
- Tracolla inclusa per facilitare il trasporto.
- Offre una tasca con zip e una copertura magnetica per una chiusura sicura.
- L'interno giallo aiuta a trovare ciò che occorre in pochi secondi.
- Include una tasca interna in rete, perfetta per organizzare gli oggetti essenziali.

- Le tasche laterali in rete su ciascun lato consentono di accedere comodamente agli oggetti di uso frequente.
- È possibile installarla su vari box da carico LinQ con il supporto multiplo LinQ Lite (715008087).
- Installabile sul bauletto posteriore LinQ (87 L) (715009312 o 715009499) o sul refrigeratore LinQ da 35 L (715006998).
- Per l'installazione è necessario il supporto multiplo LinQ Lite (715008087) o il supporto multiplo LinQ Lite (295100977) se installato sulla sponda del pianale di carico del 6x6 (eccetto G3L 6x6 MAX).

NOVITÀ Portabicchieri LinQ Lite

G3, G3L

715009406



- Mantieni le bevande a portata di mano.
- Le alette flessibili si adattano alle varie dimensioni dei contenitori per bevande, per garantire la massima tenuta.
- L'assenza di un punto di installazione permanente significa che potrai spostarlo praticamente ovunque.
- Installazione senza utensili, facile da spostare in qualsiasi posizione.
- Richiede il supporto multiplo LinQ Lite (715008087) per l'installazione nel vano di carico o (715009474) per l'installazione sul parafango.

NOVITÀ Supporto multiplo LinQ Lite per vano di carico

G3, G3L

715008087



- Consente l'installazione di accessori LinQ Lite selezionati.
- Cinque punti di fissaggio LinQ Lite consentono più opzioni di stoccaggio/aggancio.
- Stile rifinito e robusto.
- Comprende tutti i dispositivi di fissaggio necessari.

- È possibile installarlo su più vani di carico LinQ e installarne fino a tre su un singolo vano di carico.
- Installabile sul bauletto posteriore LinQ (87 L) (715009312 o 715009499) o sul refrigeratore LinQ da 35 L (715006998).
- Può contenere fino a tre portabicchieri LinQ Lite (715009406).

NOVITÀ Borsa multiuso LinQ Lite

G3, G3L

295101154



- Un complemento perfetto per riporre e organizzare l'attrezzatura o per riporre altri oggetti quali crema solare, cellulare, occhiali da sole e altro ancora.
- Installazione senza attrezzi in pochi secondi con il sistema di aggancio LinQ Lite.
- Cinque tasche esterne per un rapido accesso ai piccoli accessori.

- Dotata di apertura con zip.
- Dimensioni: 40,6 cm lungh. x 8,9 cm largh. x 26,7 cm alt.
- Richiede il supporto multiplo LinQ Lite (715008087) per l'installazione.

PORAPACCHI E SUPPORTI LinQ**NOVITÀ Portapacchi LinQ per pianale di carico**G3 (solo modelli 6x6)
G3L (solo modelli 6x6)

715009336



- Portapacchi in acciaio, solido e resistente.
- Installazione semplice, veloce e senza necessità di attrezzi grazie al sistema LinQ.
- Consente l'installazione di accessori da 41 cm con kit base scorrevole LinQ su portapacchi LinQ.
- Ancoraggi LinQ da 91 cm integrati nel portapacchi.
- Posizionabile sulla parte anteriore, centrale o posteriore del pianale di carico.
- È possibile installare fino a 2 portapacchi contemporaneamente (posizione anteriore e posteriore).

- Permette di organizzare il carico su più livelli nel pianale di carico posteriore.
- Estende lo spazio sfruttabile nel vano di carico posteriore.
- Lo spazio libero sotto il portapacchi è di 294 mm.
- È possibile installare fino a 4 portautensili avvitati (715008896) su ciascun lato, per un totale di 8.
- È necessario installare la tanica LinQ per carburante da 20 L (715007822). La tanica per carburante deve essere installata sotto il portapacchi LinQ per pianale di carico.

NOVITÀ Portapacchi posteriore X mr

G3

715010217



- Portapacchi posteriore in polipropilene nero rinforzato con fibra di vetro che sostituisce il portapacchi standard.
- Ancoraggi LinQ da 91 cm integrati.
- Possibilità di installare accessori LinQ da 41 cm nel vano di carico per aumentare la capacità di carico (richiede il kit di installazione della base LinQ).
- Il portapacchi è dotato di sei maniglie realizzate con precisione.
- Area testurizzata per la presa del piede.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Prolunga LinQ per portapacchi

G3L (eccetto i modelli 6x6)

715004954



- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installabile sulla parte anteriore o posteriore del veicolo.
- Fornisce pratici punti di ancoraggio per fissare il carico ai portapacchi.
- Struttura in acciaio con rivestimento anticorrosivo e resistente finitura a polvere.
- Altezza 18 cm.

Prolunga per portapacchi anteriore LinQ

G3 (eccetto modelli X mr)

715009281



- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installabile solo sul lato anteriore del veicolo.
- Fornisce pratici punti di ancoraggio per fissare il carico ai portapacchi.
- Realizzata in alluminio, con resistente finitura a polvere.
- Altezza 13 cm.

Prolunga per portapacchi posteriore LinQ

G3 (eccetto modelli X mr e 6x6)

715009475



- Facile da installare e rimuovere grazie al sistema LinQ.
- Installabile solo sul lato posteriore del veicolo.
- Fornisce pratici punti di ancoraggio per fissare il carico ai portapacchi.
- Realizzata in alluminio, con resistente finitura a polvere.
- Altezza 18 cm.

Portautensili LinQ

G3, G3L

715007358



- Portautensili estremamente versatile.
- Il pratico fissaggio snodato consente di posizionare gli attrezzi con qualsiasi orientamento.
- Vendita in coppia.

Supporti LinQ per attrezzature

G3, G3L

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.
- Rendono semplice il trasporto delle attrezzature grazie all'unione dei supporti per attrezzature con il sistema LinQ.
- Orientabili a 360°.
- Vendita in coppia.

Supporti per attrezzature

G3L

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.

Portafucile LinQ

G3, G3L

715009240



- 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.
- Il portafucile consente il fissaggio LinQ per trasporto efficiente e sicuro, bloccato in posizione con un solo quarto di giro.

- Il portafucile LinQ deve essere installato sul coperchio del compartimento anteriore con il kit di installazione di base LinQ (860201806), sul portapacchi anteriore o sul parafango con il kit di montaggio per portafucili LinQ (715006074).
- Non installabile sul coperchio posteriore a causa dei limiti di peso.

Kit di montaggio per portafucili LinQ – Su parafango

G3, G3L

715006074



- Questo kit è necessario per installare il portafucile LinQ sul parafango.
- Si installa sul lato destro del veicolo e il sistema di sicurezza consente al pilota o al passeggero di uscire rapidamente dal veicolo.

- Il sistema di fissaggio a basso profilo può essere lasciato sul veicolo tutto l'anno e non è di intralcio quando il portafucile non è installato.

SUPPORTI**NOVITÀ Ancoraggi per cinghie di fissaggio**G3 (solo modelli 6x6)
G3L (solo modelli 6x6)

715010487



- Realizzata in alluminio pressofuso ad alta resistenza.
- Rivestiti con finitura nera resistente alla corrosione.
- Aggiungi punti di fissaggio supplementari sulla parete del pianale di carico per fissare il carico nella parte posteriore del veicolo.
- Il kit include 4 pezzi.

Portautensili avvitabile

G3, G3L

715008896



- Il portautensili è stato realizzato per adattarsi al cesto di carico LinQ (90 L) (715005274), al bauletto LinQ (53 L) (715006997), al bauletto posteriore LinQ (139 L) (715006097 e 715009472), al portapacchi LinQ per pianale di carico (715009336) e al bauletto posteriore LinQ (145 L) (715005273 e 715009471).
- Il pratico snodo permette di riporre attrezzi di qualsiasi forma con l'orientamento corretto.
- Vendita in coppia.
- Vari angoli di regolazione.

Supporto Multi-Fit

G3L

715002354 · Singolo**715001945** · Doppio

- Staffa a U aperta per trasportare vari attrezzi (pala, ascia) e armi da caccia (fucile, arco) in modo sicuro e facilmente accessibile.
- Installazione semplice su portapacchi tubolari, sponde rialzate, ceste o paraurti.
- Vendita in coppia.

SUPPORTO LinQ**NOVITÀ Kit di installazione base scorrevole LinQ**G3 (solo modelli 6x6)
G3L (solo modelli 6x6)**715009123**

- Questo Kit di installazione base scorrevole LinQ viene fornito in 2 parti.
- La prima parte, la piastra di montaggio scorrevole LinQ, può rimanere sempre sul veicolo senza interferire con il carico, grazie al suo design piatto.
- Quando serve la seconda parte, la base scorrevole LinQ, è sufficiente agganciarla in meno di 2 secondi.

- La base LinQ scorrevole è quindi non permanente, facile da rimuovere e consente di spostare e scambiare facilmente gli ancoraggi.
- Vendita in coppia.
- Include la piastra di montaggio scorrevole LinQ, la base scorrevole LinQ e i dispositivi di fissaggio.

Kit di installazione di base LinQ

G3, G3L

860201806

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

Base LinQ

G3L

715002350

- Realizzata in polipropilene rinforzato con fibra di vetro.
- Consente l'installazione degli accessori LinQ.
- Vendita in confezioni da 4 pezzi.

ACCESSORI PER IL TRASPORTO

Ricambi LinQ**715010798**

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

Serratura LinQ

G3, G3L

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 frigorifero LinQ da 16 litri, la cassetta degli attrezzi LinQ, il portautensili LinQ oppure i supporti per attrezzature LinQ.

Borsa morbida (70 L)

G3L

715007002

- Trasporta l'attrezzatura in una borsa impermeabile.
- Borsa morbida con una capacità di carico di 70 L progettata per ottimizzare lo spazio nella parte anteriore o posteriore del veicolo.
- Borsa a 3 scomparti con divisorii rimovibili.
- Installazione semplice grazie al sistema di cinghie.
- Modelli X mr: si adatta solo al portapacchi posteriore.

SCEGLI LO STILE DI MONTAGGIO ADEGUATO

I parabrezza non solo proteggono dal vento, ma riducono la fatica, migliorano il comfort e tengono lontani i detriti. I modelli Outlander G3 e G3L offrono due stili di montaggio intelligenti, creati per soddisfare le diverse preferenze di guida e le esigenze funzionali.



MONTAGGIO SU MANUBRIO

Veloci da installare, questi parabrezza si muovono con il manubrio per una copertura dinamica che segue ogni curva. Un'opzione flessibile e semplice per la protezione dal vento quando si viaggia.

MONTAGGIO SU CONSOLE

Restano fissati al telaio per una protezione stabile e costante da vento e detriti, indipendentemente da come si sterza. Inoltre, non influiscono sulla maneggevolezza o sul controllo.



PARABREZZA

Deflettori antivento laterali Adventure



- Deflettori laterali per una maggiore protezione dal vento.
- Facile installazione.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715005368).
- Utilizzabili con i parabrezza Adventure (715005860, 715005377, 715007268).
- Non compatibile con il sistema audio integrato (715005354).
- Approvazione per categoria T.

715005862

Parabrezza Adventure alto con rivestimento antigraffio



- Parabrezza Adventure con altezza regolabile in tre posizioni.
- Altezza di 36 cm per proteggere dal vento e dalle intemperie invernali.
- Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm e con rivestimento Quantum[†] ultraresistente.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715005368).
- Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715005862).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

715007268

Parabrezza Adventure alto



- Parabrezza Adventure con altezza regolabile in tre posizioni.
- Altezza di 36 cm per proteggere dal vento e dalle intemperie.
- Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715005368).
- Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715005862).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

715005377

Parabrezza Adventure basso



- Parabrezza Adventure con altezza regolabile in tre posizioni.
- Altezza di 25 cm per protezione dal vento.
- Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715005368).
- Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715005862).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

715005860

Estensione console



- Vano portaoggetti integrato (2 L) con supporto magnetico sicuro per il tuo dispositivo elettronico.
- La robusta struttura in polipropilene iniettato rinforzata con fibra lo rende facile da montare e installare.
- 25 volte più resistente del peso di qualsiasi smartphone, in modo da poter affrontare con sicurezza anche i terreni più accidentati.
- Due posizioni possibili per il dispositivo elettronico: verticale e orizzontale.
- Include tutto il necessario per l'installazione sui tuoi dispositivi elettronici preferiti: una piastra Can-Am preassemblata con adesivo multisuperficie 3M.
- Include clip di guida modellate nello sportello per instradare il cavo di ricarica.
- Possibilità di installare una presa USB nel vano portaoggetti (presa di alimentazione USB venduta separatamente).
- Necessaria per l'installazione del parabrezza Adventure e dei deflettori antivento laterali.
- Non compatibile con il kit snorkel.
- Include cordoncino per ulteriore tranquillità.
- Approvazione per categoria T.

715009218

Deflettori antivento laterali Adventure



- Deflettori laterali per una maggiore protezione dal vento.
- Facile installazione.
- Prese d'aria regolabili per controllare il flusso d'aria.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715009218).
- Utilizzabili con i parabrezza Adventure (715009219, 715009453, 715009458).
- Non compatibili con il sistema audio integrato (715005354).
- Approvazione per categoria T.

715009462

Parabrezza Adventure alto con rivestimento antigraffio



- Il semplice azionamento delle leve consente di cambiare rapidamente la protezione antivento.
- Altezza di 36 cm per proteggere dal vento e dalle intemperie invernali, con regolazione di 5 cm.
- Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm e con rivestimento Quantum[†] ultraresistente.
- Garantisce una visibilità eccellente e una migliore resistenza all'abrasione.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715009218).
- Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715009462).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

715009458

Parabrezza Adventure alto

G3 (eccetto modelli X mr)

715009453

- Il semplice azionamento di entrambe le leve consente di cambiare rapidamente la protezione antivento.
 - Altezza di 36 cm per proteggere dal vento e dalle intemperie, con regolazione di 5 cm.
 - Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm.
 - Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715009218).
 - Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715009462).
- L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Parabrezza Adventure basso regolabile

G3 (eccetto modelli X mr)

715009219

- Il semplice azionamento di entrambe le leve consente di cambiare rapidamente la protezione antivento.
- Altezza 25 cm per proteggere dal vento, con regolazione di 5 cm.
- Realizzato in policarbonato iniettato con uno spessore di 4 mm.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715009218).
- Per ulteriore protezione sono disponibili i deflettori antivento laterali (715009462).

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

NOVITÀ Kit parabrezza altoG3 (eccetto X mr, Backcountry e XT-P)
G3L (eccetto i modelli X mr)
G3 (solo modelli Backcountry e XT-P)**715006480****715010902**

- Altezza 28 cm, per la protezione dal vento e utilizzo invernale.
 - Il parabrezza è in policarbonato, con uno spessore di 3 mm.
 - Paramano integrato in plastica iniettata con logo Can-Am.
 - Richiede il kit telaio paramani (715010295) per l'installazione su unità prive di paramani di fabbrica.
 - Non compatibile con il sistema audio integrato (715005354) o con l'estensione della console (715009218).
- L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

NOVITÀ Kit parabrezza ultra altoG3 (eccetto X mr, Backcountry e XT-P)
G3L (eccetto i modelli X mr)
G3 (solo modelli Backcountry e XT-P)**715006481****715010947**

- Altezza 41 cm, per la protezione dal vento e utilizzo invernale.
 - Il parabrezza è in policarbonato, con uno spessore di 3 mm.
 - Paramano integrato in plastica iniettata con logo Can-Am.
 - Richiede il kit telaio paramani (715010295) per l'installazione su unità prive di paramani di fabbrica.
 - Non compatibile con il sistema audio integrato (715005354) o con l'estensione della console (715009218).
- L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Estensione console

G3L (eccetto i modelli X mr ed Electric)

715005368

- Vano portaoggetti integrato (3,78 L) con supporto magnetico sicuro per il tuo dispositivo elettronico.
- La robusta struttura in polipropilene iniettato rinforzata con fibra lo rende facile da montare e installare.
- Il supporto magnetico è 25 volte più resistente del peso di qualsiasi smartphone, in modo da poter affrontare con sicurezza anche i terreni più accidentati.
- Due posizioni possibili per il dispositivo elettronico: verticale e orizzontale.
- Include tutto il necessario per l'installazione sui vostri dispositivi elettronici preferiti: due piastre Can-Am preassemblate con adesivo multisuperficie 3M.
- Include clip di guida modellate nello sportello per instradare il cavo di ricarica.
- Possibilità di installare una presa USB nel vano portaoggetti (presa di alimentazione USB venduta separatamente).
- Necessaria per l'installazione del parabrezza Adventure e dei deflettori antivento laterali.
- Non compatibile con il kit snorkel.
- Include cordoncino per ulteriore tranquillità.
- Approvazione per categoria T.

Presa di alimentazione USB per estensione consoleG3 (eccetto modelli X mr ed Electric)
G3L (eccetto modelli X mr ed Electric)**715008750**

- Utile per l'estensione console (715005368 e 715009218) per collegare al vano il caricatore per i dispositivi elettronici.
- Porte USB-A e USB-C.
- Cappuccio in gomma per proteggere le porte quando non utilizzate.
- Retroilluminazione per evidenziare le porte USB.
- Per l'installazione è necessaria l'estensione console (715005368 o 715009218).

MANUBRI E SPECCHIETTI

NOVITÀ Kit telaio per paramani

G3 (eccetto modelli X mr 1000R), G3L

715010295

- Telaio completamente avvolgente in leggero alluminio pressofuso nero.
- Il sistema di montaggio lascia libero il manubrio.
- Include tutto il materiale necessario per l'installazione.
- Richiede i paramani Can-Am (715010293 / 715010294) o i paramani XT (715010296) o i paramani Sport (715010297).
- Necessario per installare il kit parabrezza alto ed extra alto (715006480 e 715006481) per le unità senza paramani di serie.
- Approvazione per categoria T.

NOVITÀ Paramani Touring

G3 (eccetto modelli X mr 1000R), G3L

■ 715010293 • Nero

■ 715010294 • Neo Yellow

- Proteggono da vento, rami e detriti.
- Deflettori in robusta plastica iniettata con logo Can-Am.
- Il nuovo design ergonomico offre un miglior comfort per le mani e migliora la protezione.
- Include tutti i dispositivi di fissaggio.
- Richiede il kit telaio paramani (715010295).
- Approvazione per categoria T.

NOVITÀ Paramani XT

G3 (eccetto modelli X mr 1000R), G3L

715010296

- Proteggono da vento, rami e detriti.
- Deflettori in robusta plastica iniettata con logo Can-Am.
- Il nuovo design ergonomico offre un miglior comfort per le mani e migliora la protezione.
- Include tutti i dispositivi di fissaggio.
- Richiede il kit telaio paramani (715010295).
- Approvazione per categoria T.

NOVITÀ Paramani Sport

G3 (eccetto modelli X mr 1000R), G3L

715010297

- Il design a profilo basso conferisce al tuo ATV un look sportivo.
- Deflettori in robusta plastica iniettata con logo Can-Am.
- Include tutti i dispositivi di fissaggio.
- Richiede il kit telaio paramani (715010295).
- Approvazione per categoria T.

NOVITÀ Muffole per manubrio

G3 (eccetto modelli X mr 1000R), G3L

715009288



- Muffole ultra calde per condizioni di freddo estremo.
- La struttura termoformata consente alle muffole di mantenere la propria forma e offre maggiore spazio per il movimento delle mani.
- Facile installazione e rimozione senza utensili.
- L'ampia sezione trasparente consente la visibilità degli interruttori di controllo.
- Nota: Installare sempre i paramani completi Can-Am Touring o XT con queste muffole per manubrio.
- Richiedono il kit paramani completamente avvolgenti (715010295) con paramani Touring (715010293 o 715010294) o i paramani XT (715010296).
- Non compatibili con i paramani Sport (715010297).
- L'installazione delle muffole senza le grandi parti in plastica dei paramani può causare interferenze con i comandi.

Paramani completamente avvolgenti per il pilota

G3 (solo modelli Base e DPS)

G3L (solo modelli Base e DPS)

■ 715005361 • Nero

■ 715005362 • Neo Yellow



- Proteggono da vento, rami e detriti.
- Deflettori in robusta plastica iniettata con logo Can-Am.
- Telaio completamente avvolgente in leggero alluminio pressofuso nero.
- Il nuovo design ergonomico offre un miglior comfort per le mani e migliora la protezione.
- Il sistema di montaggio lascia libero il manubrio.
- Il kit include tutti i dispositivi di fissaggio.
- Approvazione per categoria T.

Deflettori antivento per passeggero

G3 (solo modelli MAX)

G3L (solo modelli MAX)

715001669



- Questi deflettori si adattano perfettamente alle maniglie del passeggero e offrono comodità totale durante l'utilizzo del veicolo.
- Facile installazione e rimozione.

Specchietti per manubrio

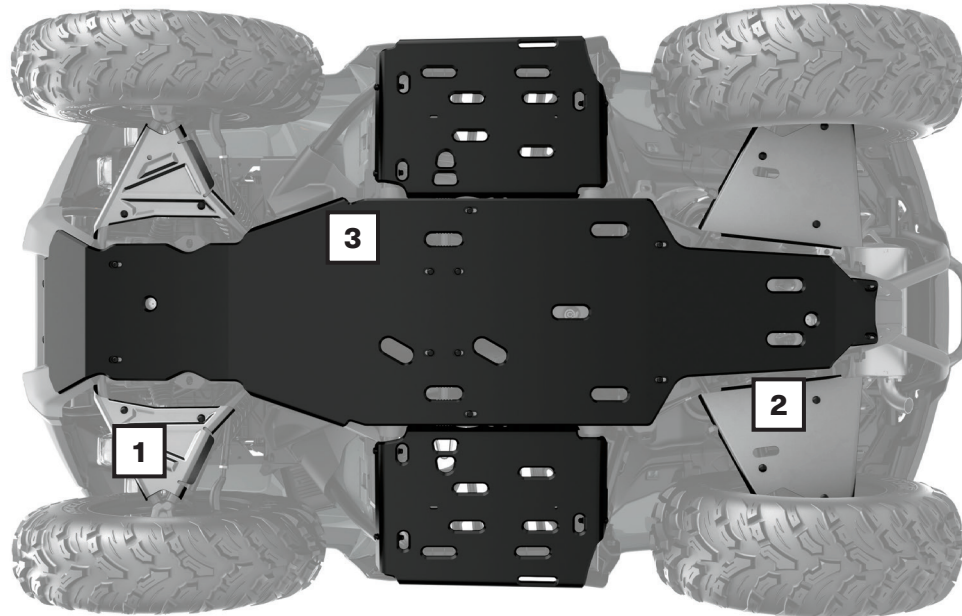
G3, G3L

715005366



- Specchietti convessi regolabili installati sul manubrio.
- La superficie convessa consente una migliore visibilità con un campo visivo più ampio.
- Non necessitano di parabrezza o carenatura per il montaggio.
- Adatti a tutte le opzioni di parabrezza.
- Approvazione per categoria T.

PIASTRE SALVATELAIO



Le nostre piastre salvatelaio offrono la durata, la resistenza e l'affidabilità necessarie per le tue avventure. Proteggono il sottoscocca del veicolo dalla parte anteriore a quella posteriore, con estremità ripiegate in corrispondenza delle pedane per un tocco in più. Uniscono materiali che offrono la massima protezione: con i bracci ad A in alluminio e il sottoscocca in plastica, il veicolo può attraversare con sicurezza i terreni più accidentati.

- Installazione rapida e semplice con viti.
- Non è necessario rimuovere le piastre salvatelaio di serie.
- Niente più rivetti o rivetti filettati.
- Spesse piastre sottoscocca (10 mm).

OUTLANDER

G3		G3L		ELECTRIC	
2025 e successivi	Eccetto i modelli MAX	2023 e successivi	SOLO I MODELLI Max	2026	SOLO I MODELLI Max

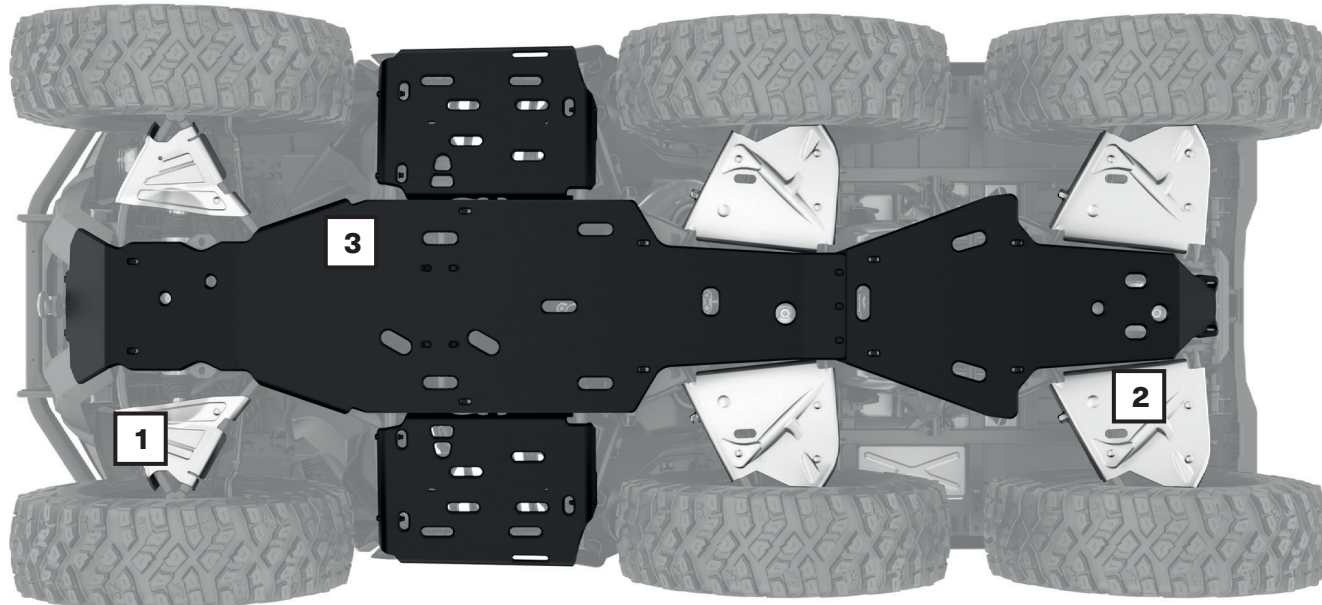
KIT DI PIASTRE SALVATELAIO (Approvazione per categoria T.)

715009216 715009217 715010280 715010281

PIASTRE SALVATELAIO SINGOLE (Approvazione per categoria T.)

1 Protezioni in alluminio per i bracci ad A anteriori	715009214 (eccetto modelli G3 X mr e Backcountry)	715009214 (eccetto modelli G3 X mr e Backcountry)	715005305	715005305	715005305	715005305
2 Protezioni in alluminio per i bracci ad A posteriori	715009215 (eccetto modelli G3 X mr e Backcountry)	715009215 (eccetto modelli G3 X mr e Backcountry)	715005308	715005308	715005308	715005308
3 Piastre sottoscocca e pedane in HMWPE	715009864	715009865	715009864	715009865		

PIASTRE SALVATELAIO



Le nostre piastre salvatelaio offrono la durata, la resistenza e l'affidabilità necessarie per le tue avventure. Proteggono il sottoscocca del veicolo dalla parte anteriore a quella posteriore, con estremità ripiegate in corrispondenza delle pedane per un tocco in più. Uniscono materiali che offrono la massima protezione: con i bracci ad A in alluminio e il sottoscocca in plastica, il veicolo può attraversare con sicurezza i terreni più accidentati.

- Installazione rapida e semplice con viti. Non è necessario rimuovere le piastre salvatelaio di serie. Niente più rivetti o rivetti filettati.
- Spesse piastre sottoscocca (10 mm).

OUTLANDER 6X6

G2 6X6	G3L 6X6
2026	2026
Eccetto i modelli MAX	SOLO I MODELLI MAX
	Eccetto i modelli MAX

KIT DI PIASTRE SALVATELAIO (Approvazione per categoria T.)

715009343 715009344 715009341 715009342

PIASTRE SALVATELAIO SINGOLE (Approvazione per categoria T.)

1 Protezioni in alluminio per i bracci ad A anteriori	715009214	715009214	715005305	715005305
2 Protezioni in alluminio per i bracci ad A posteriori	715009215	715009215	715005308	715005308
3 Piastre sottoscocca e pedane in HMWPE	715009339	715009340	715009339	715009340

PARAURTI E PROTEZIONI

NOVITÀ Paraurti anteriore XT



G3 (eccetto X mr)

715009289

- La solida struttura tubolare in acciaio profilato offre la più completa protezione per il tuo veicolo.
- Struttura ampia e robusta con finitura nera a polvere e angoli in metallo.
- Ganci di traino e punti di montaggio delle luci integrati.
- Protegge i fari e gli angoli del veicolo.
- Compatibile con il verricello.
- Approvazione per categoria T.

Paraurti anteriore XU



G3L

715006614

- Solida struttura tubolare che offre la più completa protezione per il tuo veicolo.
- Protegge i fari e gli angoli del veicolo.
- Compatibile con il verricello.
- Gancio di traino integrato.
- Simile al paraurti del modello XU.
- Approvazione per categoria T.

Paraurti anteriore XT

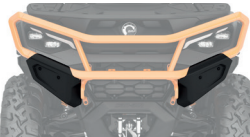


G3L

715004952

- Offre ulteriore protezione contro gli elementi per il tuo veicolo.
- Solido e resistente.
- Grande struttura tubolare con finitura a polvere.
- Simile ai paraurti di serie dei modelli XT.
- Piastra di montaggio inclusa per il gancio di traino.
- Approvazione per categoria T.

Piastre paraurti anteriore Extreme



G3 (eccetto modelli X mr)

715009293

- Struttura in acciaio estremamente robusta che offre protezione aggiuntiva alla parte anteriore del veicolo su terreni accidentati.
- Compatibili con tutti i paraurti anteriori.
- Robuste finiture a polvere.
- Non compatibili con i sistemi cingolati.
- Approvazione per categoria T.

Piastre paraurti anteriore Extreme



G3L (eccetto i modelli X mr)

715005439

- Struttura estremamente robusta che offre protezione aggiuntiva alla parte anteriore del veicolo su terreni accidentati.
- Compatibile con tutti i paraurti anteriori.
- Non compatibile con i sistemi cingolati.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Gancio di traino anteriore



G3L

715008842

- Fornisce un solido ancoraggio quando è necessario il traino o il trasporto del veicolo.
- Consente di fissare la maggior parte dei ganci o delle cinghie.
- Questo gancio ha una capacità di traino di 1.587 kg.
- Realizzato in acciaio fucinato.
- Per l'installazione è necessario il paraurti anteriore XT (715004952).
- Non compatibile con il paraurti di serie di Outlander XT.

NOVITÀ Paraurti posteriore XT



G3 (eccetto i modelli 6x6)

715009292

- Realizzato in tubolare d'acciaio profilato per protezione completa della parte posteriore del veicolo.
- Offre ulteriore protezione contro gli ostacoli per il tuo veicolo.
- Protegge le luci posteriori del veicolo senza ostruirle.
- Struttura ampia e robusta con finitura nera a polvere e angoli in metallo.
- Approvazione per categoria T.

NOVITÀ Paraurti posteriore



G3 (solo modelli 6x6)

715009770

- Struttura tubolare in acciaio ad alta resistenza.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- Offre ulteriore protezione posteriore.
- Necessario per l'installazione delle protezioni laterali per il pianale di carico (715009345).

NOVITÀ Protezioni laterali pianale di caricoG3 (solo modelli 6x6)
G3L (solo modelli 6x6)**715009345**

- Struttura in acciaio tubolare da 3,8 cm di diametro.
- Rivestimento anticorrosione con resistente verniciatura a polvere.
- 3 punti di aggancio integrati su ciascun lato per fissare il carico.
- L'installazione richiede il paraurti posteriore (715009770).
- Non compatibili con il Cestino di carico LinQ (90 L) (715010173 e 715005274), il Bauletto LinQ da 87 L (715009499) o il Bauletto LinQ da 53 L (715010172 e 715006997).

Paraurti posteriore completo

G3L (eccetto i modelli 6x6)

715008738

- Offre ulteriore protezione contro gli ostacoli per il tuo veicolo.
- Protegge le luci posteriori del veicolo senza ostruirle.
- Robusto e resistente, deve essere aggiunto al paraurti posteriore XT (di serie o come accessorio) per una protezione completa.
- Struttura tubolare ampia e robusta con finitura nera a polvere e angoli in metallo.
- Approvazione per categoria T.

Paraurti posteriore XT

G3L (solo modelli STD, DPS e X mr)

715004953

- Robusta struttura tubolare.
- Protegge il veicolo dagli ostacoli.
- Di serie su Outlander XT e Outlander PRO.
- Adatto solo ai modelli base con barra di appiglio.
- Necessario per l'installazione dei paraurti posteriore completo.
- Approvazione per categoria T.

Modanature parafango

G3L (eccetto i modelli T-cat ed Electric)

715005349

G3L (solo modelli categoria T)

715006336

- Il kit è progettato per offrire maggiore protezione del veicolo da sporcizia e detriti. Se ti piace guidare nel fango, è un accessorio indispensabile.
- Realizzate in plastica iniettata, le modanature avvolgono perfettamente i parafanghi del veicolo.
- Il kit offre un ulteriore tocco di stile al veicolo per un look duro e grintoso.
- Comprende le estensioni anteriori e posteriori e tutti i componenti per il montaggio.
- Approvazione per categoria T.

ILLUMINAZIONE E DISPOSITIVI ELETTRICI

ILLUMINAZIONE

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

G3L, G3 (eccetto i modelli X mr)

715010094

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono 2 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 la luce.
- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Lente spot per un fascio di luce stretto e lungo, ideale per la guida a velocità più elevate.
- Per l'installazione sono necessari i paraurti anteriori XT e XU (715004952, 715009289 e 715006614) e il cavo di alimentazione per fari (715005353).
- Possono anche essere installate su paraurti anteriore di serie (XT e XU).
- Approvazione per categoria T. come luce operativa

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

G3L, G3 (eccetto i modelli X mr)

715010093

- Luci a LED da 14 W con un'emissione di 1.260 lumen ciascuna.
- Dotate di 6 LED ad alta potenza in un robusto involucro in alluminio pressofuso.
- Offrono 2 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 la luce.
- Vendita in coppia.
- Certificate ECE.
- Lente a luce diffusa per un ampio fascio luminoso, ideale per applicazioni professionali quali sgombero neve, per cornering e per la guida in condizioni di polvere o nebbia.
- Per l'installazione sono necessari i paraurti anteriori XT e XU (715004952, 715009289 e 715006614) e il cavo di alimentazione per fari (715005353).
- Possono anche essere installate su paraurti anteriore di serie (XT e XU).
- Approvazione per categoria T. come luce operativa

NOVITÀ Barra di luci LED SMART da 25 cm

G3 (eccetto modelli X mr), G3L

715008745

- La combinazione perfetta di potenti LED bianchi e gialli selettivi.
- I LED gialli selettivi sono ideali per la guida in condizioni di scarsa visibilità.
- La barra è costituita da 16 LED bianchi e 8 LED gialli.
- Fascio luminoso combinato spot e flood.
- Il design della lente laterale garantisce un'illuminazione grandangolare estremamente efficace.
- I LED bianchi producono 8.100 lumen nominali e quelli gialli selettivi 2.640 lumen nominali per prestazioni di illuminazione straordinarie.
- La lente è realizzata in policarbonato con rivestimento antigraffio.
- IP67 e IP69k, a prova d'immersione e idropulitrice.
- Opzioni di commutazione: Off, Low e High. Per cambiare colore basta premere rapidamente l'interruttore.
- Per l'installazione è necessario il cablaggio (715010044). Venduto separatamente.
- Attenzione: per questo accessorio è necessario un paraurti.
- Certificata ECE.

Doppia barra di luci LED da 25 cm (60 W)	G3L, G3 (eccetto i modelli X mr)	715010065
---	----------------------------------	------------------



- Dotata di 12 LED Cree da 5W.
- 5.400 lumen.
- Robusta e impermeabile.
- Grande potenza nonostante le dimensioni ridotte.
- Certificata ECE.
- Per l'installazione sono necessari i paraurti anteriori XT e XU (715004952 e 715006614) e il cavo di alimentazione per fari (715005353).
- Può anche essere installata su paraurti anteriori di serie (XT e XU).
- Approvazione per categoria T. come luce operativa

Doppia barra di luci LED da 38 cm (90 W)	G3L, G3 (eccetto i modelli X mr)	715010066
---	----------------------------------	------------------



- Dotata di 18 LED Cree da 5W. 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.
- Certificata ECE.
- Per l'installazione sono necessari il paraurto anteriore XT (715004952 e 715009289) e il cavo di alimentazione per fari (715005353).
- Può anche essere installata su paraurti anteriori di serie (solo XT).
- Approvazione per categoria T. come luce operativa

NOVITÀ Cablaggio per barra luci LED	G3, G3L	715010044
--	---------	------------------



- Necessario per installare la barra di luci LED SMART da 25 cm (715008745).
- Installazione plug and play.
- Include il cablaggio e i dispositivi di fissaggio.

Cavo di alimentazione luci <i>(Immagine non disponibile)</i>	G3, G3L	715005353
--	---------	------------------

- Necessario per l'installazione della barra luci LED da 25 cm e da 38 cm, nonché per i faretto a LED da 9 cm.

Faretto LED RAM†	G3, G3L	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 omologato ECE.

IMPIANTO ELETTRICO

NOVITÀ Pianale di carico con inclinazione servoassistita	G3 (solo modelli 6x6) G3L (solo modelli 6x6)	715009338
---	---	------------------



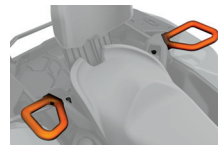
- Potente sistema per il ribaltamento del pianale di carico, con interruttore integrato sul cruscotto.
- Fino a 453 kg di portata.
- Dispone di un attuatore elettrico di inclinazione robusto e rapido.

Combinazione riscaldatore per manopole e acceleratore a pollice integrati	G3 (eccetto X mr 1000R), G3L	715009284
--	------------------------------	------------------



- Livelli di calore per impugnatura e pollice visualizzati sullo schermo del veicolo.
- Pulsante ergonomico integrato sulla manopola SX.
- Pulsante singolo per selezionare il calore per entrambe le impugnature e per il pollice.
- Cinque impostazioni di temperatura per pollice e impugnatura.
- Rapporto di riscaldamento regolabile fra il riscaldatore delle impugnature e quello del pollice.
- Tieni premuto il pulsante per avere il calore massimo in breve tempo.
- Mantiene in memoria l'ultima impostazione di temperatura.
- Impermeabilizzazione IP67 per protezione dagli agenti atmosferici.
- Conforme ECE.
- Installazione plug and play.
- Manopole a innesto, senza bisogno di colla.
- I modelli con touchscreen o display a colori offrono un'interfaccia utente migliorata con impugnature indipendenti e selezione del livello di calore con il pollice.
- Approvazione per categoria T.

Maniglie riscaldate per il passeggero e presa per visiera riscaldata	G3 (solo modelli MAX), G3L (solo modelli MAX)	715005358
---	--	------------------



- Sostituiscono le maniglie di serie per il passeggero.
- Interruttore per l'impostazione della temperatura integrato nel bracciolo del sedile, con riscaldamento differenziato a 3 zone per maniglie e impugnatura.
- Presa per visiera riscaldata integrata nel bracciolo del sedile.

Riscaldatore per sedile	G3L, G3 (eccetto modelli MAX con sella rimovibile per il passeggero)	715007211
--------------------------------	--	------------------



- Riscaldatore da 25 W per sella che offre il massimo comfort di guida senza brividi di freddo.
- Una sola temperatura.
- Solo cuscinetto riscaldato e cablaggio elettrico.
- Per l'installazione sui modelli monoposto è necessario il coprisella rinforzato (715008311).
- Per l'installazione sui modelli biposto è necessario il coprisella rinforzato (715008313).

Presa per visiera riscaldata

G3, G3L

715001246

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

Kit presa di alimentazione USB

G3, G3L

219400510

- Consente di ricaricare i dispositivi elettronici (smartphone, MP3, riscaldatori e così via) durante la guida*.
- Connettori con doppia porta USB.
- Kit plug and play.
- Sostituisce la presa a 12 V del veicolo.

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

Kit presa di alimentazione USB intelligente

G3, G3L

715009117

- Alimenta tutti i tuoi dispositivi elettronici con questo connettore USB facile da installare.
- Fornisce un connettore USB-A 3.0 e un connettore USB C (PD).
- Potenza nominale: 36 watt.
- Caricatore USB intelligente per una ricarica rapida della batteria scarica.
- Sostituisce la presa a 12 V del veicolo.

NOVITÀ Protezione display touchscreen da 10,25"

Veicoli dotati di display touchscreen a colori da 10,25"

860202680

- Vetro temperato – Spessore 0,3 mm.
- Durezza 9H per una protezione duratura.
- 100% adesivo senza bolle.
- Antigraffio, antiriflesso e anti-impronta.
- Mantiene una limpidezza del 99,99%.
- Facile da pulire.
- Comprende accessori per pulizia: salvietta umidificata, salvietta asciutta, assorbì-polvere e panno morbido.

Supporto per cellulare

G3, G3L

715008786

- Lo sportello impermeabile consente un perfetto posizionamento del telefono.
- Offre tecnologia touchscreen capacitiva e resistiva.
- Il sistema di molle nella piastra posteriore si regola automaticamente in base allo spessore.
- Si adatta a tutti i cellulari con dimensioni comprese entro 185 mm x 85 mm x 15 mm.
- Funziona con quasi tutti i cavi di ricarica.
- Non include cellulare o cavi di ricarica.

- Per l'installazione è necessario il supporto per cellulare (715001985) o l'estensione console (715005368).
- Se installato sull'estensione console, per caricare il cellulare è necessaria la presa di corrente USB dell'estensione console (715008750).
- Se installato sull'estensione console, i paramani completamente avvolgenti per il pilota non saranno compatibili.

Supporto RAM[†] per supporto per cellulare

G3, G3L

715001985

- Comoda staffa per l'installazione del supporto per cellulare (715008786) (non incluso) sul manubrio dell'unità.

Sistema audio integrato

G3, G3L

715005354

- Sistema audio completamente integrato e resistente alle intemperie.
- Include due altoparlanti Bluetooth da 165 mm per il parafango anteriore e consente di controllare con semplicità i brani in riproduzione.
- Progettato per garantire la tipica robustezza Can-Am anche nelle condizioni di guida più difficili.
- Calibrazione professionale per un suono eccezionale, anche quando sei in movimento con il tuo Outlander.
- Fornito con due altoparlanti, ciascuno con una potenza dinamica di 50 W, per un totale di 100 W di potenza dinamica.
- Funzionamento e integrazione perfetti con ogni dispositivo Bluetooth o tramite porta ausiliaria.

- Sistema audio plug-and-play specificamente progettato per non scaricare la batteria.
- Compatibile con l'estensione della console (715005368 o 715009218) e con i parabrezza Adventure.
- Non compatibile con i deflettori antivento laterali Adventure (715005862 o 715009462).
- Non compatibile con i kit parabrezza (715006481, 715006480, 715010902 e 715010947)
- Conformità CE.

Nota: Per sfruttare appieno il potenziale dell'altoparlante, consigliamo di utilizzare i formati MP3 a 20 Kbps, AAC o AIFF a 192-256 Kbps o WAV. I formati più compresi potrebbero generare una qualità audio inferiore.

Soundbar MTX Bluetooth per manubrioG3 (eccetto modelli X mr ed Electric)
G3L (eccetto modelli Electric)**219400840**

- Altoparlante Bluetooth con l'insuperabile praticità dei comandi manuali.
- Robusto altoparlante impermeabile di classe IP66 ideato per l'utilizzo all'aperto.
- Audio di qualità con una potenza di 150 W.
- Funzionamento e integrazione perfetti con i dispositivi Bluetooth compatibili.

- Comprende cavi di ingresso, massa e accensione, oltre a porta ausiliaria e cavo di connessione da 8,89 cm.
- Non compatibile con il kit di protezione per manubrio XT.
- Conformità CE.

Nota: Per sfruttare appieno il potenziale dell'altoparlante, consigliamo di utilizzare i formati MP3 a 320 Kbps, AAC o AIFF a 192-256 Kbps o WAV. I formati più compresi potrebbero generare una qualità audio inferiore.

Caricabatteria C-TEK

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.

Chiave RFID D.E.S.S.™ verde



- | | | |
|---|-------------------------------|-----------|
|  | G3 (con iTC)
G3L (con iTC) | 710005232 |
|---|-------------------------------|-----------|
- La protezione antifurto più sicura per il tuo 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.

NOVITÀ Cavo di ricarica Tipo 2, Modalità 2



- | | | |
|---|-----------------------------|--|
|  | G3L (solo modelli Electric) | 219401227 • USA
219401266 • UK
219401260 • Europa (12 A)
219401310 • Europa (8 A) |
|---|-----------------------------|--|
- Dimensioni compatte, meccanismo di protezione dal surriscaldamento e grado di protezione IP67.
 - Pannello luminoso e uniforme con indicatori LED integrati.
 - Funziona in un'ampia gamma di temperature (da -30 °C a 50 °C).
 - Comprende:
 - 1 connettore mobile con cavo da 3 m.
 - 1 borsa di trasporto.
 - Spina di tipo CA:
 - NEMA 5-15 per 219401227 (USA).
 - CE Tipo G per 219401266 (UK).
 - CE Tipo E per 219401260 e 219401310 (Europa).
 - Tensione: 120 V (219401227) o 240 V (219401266, 219401260, 219401310).
 - Corrente di carica: 12 A (219401227, 219401266, 219401260) o 8 A (219401310).

Cavo di ricarica Modalità 3, Tipo 2



- | | | |
|---|-----------------------------|-----------|
|  | G3L (solo modelli Electric) | 219401274 |
|---|-----------------------------|-----------|
- Il cavo di ricarica in Modalità 3 è il collegamento tra la stazione di ricarica e la moto elettrica.
 - Grado di protezione IP55.
 - Funziona in un ampio intervallo di temperature (da -40 °C a 50 °C)
 - Comprende:
 - 1 connettore mobile con cavo da 7 m.
 - 1 borsa di trasporto.
 - Tensione: 480 V
 - Corrente di carica: 32 A

VERRICELLI

VERRICELLI CAN-AM HD

Verricello Can-Am HD 2500



- | | | |
|---|---|-----------|
|  | G3 (eccetto X mr)
3L (2025 e successivi) | 715009797 |
|---|---|-----------|
- Maniglia ergonomica per la frizione.
 - Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
 - Freno automatico al 100%.
 - Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (w) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
 - Capacità di trazione di 1.134 kg.
 - 15,2 m di cavo in fili metallici da 4,8 mm.
 - Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
 - Interruttore impermeabile sul manubrio.
 - Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
 - Cablaggio plug and play.
 - Omologazione CE e UKCA.
 - Approvazione per categoria T.

Verricello Can-Am HD 3500



- | | | |
|---|--|-----------|
|  | G3 (eccetto X mr)
G3L (2025 e successivi) | 715009798 |
|---|--|-----------|
- Maniglia ergonomica per la frizione.
 - Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
 - Freno automatico al 100%.
 - Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (715008286) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
 - Capacità di trazione di 1.588 kg.
 - 15,2 m di cavo in fili metallici da 5,6 mm.
 - Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
 - Interruttore impermeabile sul manubrio.
 - Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
 - Cablaggio plug and play.
 - Omologazione CE e UKCA.
 - Approvazione per categoria T.

Verricello Can-Am HD 2500

G3L 2024 e precedenti

715006973

- Maniglia ergonomica per la frizione.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (715008286) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
- Capacità di trazione di 1.134 kg.

- 15,2 m di cavo in fili metallici da 4,8 mm.
- Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Cablaggio plug and play.
- Omologazione CE ed UKCA.
- Approvazione per categoria T.

Verricello Can-Am HD 3500

G3L 2024 e precedenti

715006974

- Maniglia ergonomica per la frizione.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (715008286) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
- Capacità di trazione di 1.588 kg.

- 15,2 m di cavo in fili metallici da 5,6 mm.
- Passacavo a rulli a 4 vie per impieghi gravosi.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Cablaggio plug and play.
- Omologazione CE ed UKCA.
- Approvazione per categoria T.

Verricello Can-Am HD 3500-S

G3L 2024 e precedenti

715008285

- Maniglia ergonomica per la frizione.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (715008286) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
- Capacità di trazione di 1.588 kg.

- 15,2 m di cavo sintetico da 4,8 mm.
- Passacavo a cubia rinforzato.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Cablaggio plug and play.
- Omologazione CE ed UKCA.
- Approvazione per categoria T.

Verricello Can-Am HD 3500-S

G3 (eccetto modelli X mr) G3L 2025 e successivi

715009799

- Maniglia ergonomica per la frizione.
- Ingranaggi e supporti in robusto acciaio per una coppia superiore e una maggiore durata.
- Freno automatico al 100%.
- Può essere utilizzato con il telecomando wireless per verricello (715008286) o con il telecomando cablato Can-Am HD (715008121) (venduto separatamente).
- Capacità di trazione di 1.588 kg.

- 15,2 m di cavo sintetico da 4,8 mm.
- Passacavo a cubia rinforzato.
- Interruttore impermeabile sul manubrio.
- Solenoide sigillato per la massima protezione in qualsiasi condizione meteo.
- Plug and play.
- Omologazione CE ed UKCA.
- Approvazione per categoria T.

Kit per verricello posteriore

G3L (eccetto i modelli 6x6 ed Electric)

715010087

- Kit completo, include verricello Can-Am HD 2500
- Altezza da terra inalterata
- Comprende supporto per gancio di traino (la barra di connessione per gancio di traino è disponibile separatamente)
- Scudo termico che protegge il verricello dal calore dei gas di scarico

ACCESSORI PER VERRICELLI**NOVITÀ Estensione cinghia verricello per sgombraneve X mr**

G3 X mr

715010174

- Cinghia in poliestere nero per impieghi gravosi con protezione antiabrasione in PVC.
- Resistente ai raggi UV, alla muffa e allo stiramento.
- Fornisce un limite fisico di altezza per una maggiore protezione del telaio, evitando il contatto tra il telaio di spinta dello sgombraneve e il veicolo.
- Aggiunge immediatamente una lunghezza significativa al gancio del verricello.

NOVITÀ Telecomando wireless per verricello

Tutti i verricelli Can-Am HD

715008286

- Pulsanti On/Off e Winch In / Winch Out con indicatore luminoso a LED.
- Pulsanti Winch In / Winch Out di grandi dimensioni per facilitare l'attivazione con i guanti.
- Impugnatura telecomando di forma ergonomica con sporgenza di presa simile a un grilletto.
- Installazione facile e veloce grazie al cablaggio con antenna integrata e a tutto il materiale necessario per il montaggio.

- 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 a tenuta IP67.
- Il telecomando galleggia anche in caso di caduta durante un recupero in acque profonde.
- Opzioni di installazione su cruscotto e manubrio.
- Compatibile con tutti i verricelli Can-Am HD.

NOVITÀ Kit fermacavo per verricello

Tutti i verricelli Can-Am HD

715009921

- Realizzato in EPDM, una gomma sintetica estremamente resistente.
- Il fermacavo per verricello non è solo estetico. Contribuisce a prolungare la vita del verricello, del cavo, del gancio e del passacavo.
- Inoltre, la struttura separata lo rende facile da installare.

NOVITÀ Cablaggio per verricello

G3L (solo modelli Electric)

715009917



- Necessario per installare un verricello su Outlander Electric non dotato di verricello di serie.

Telecomando cablato Can-Am HD

Verricelli Can-Am HD

715008121



- Questo kit consente di aggiungere un telecomando portatile al proprio verricello o al verricello di serie.
- Utilizzabile con interruttore installato sul manubrio.
- Telecomando cablato e relativa presa inclusi.
- Cavo da 305 cm.

Kit di accessori verricello

715002409



- Ottieni il massimo dal tuo verricello.
- Consente di raddoppiare la potenza di trazione, cambiare la direzione di trazione e mantenere il verricello in condizioni di funzionamento ottimali.
- Include cinghie per alberi, bozzello apribile, grillo e guanti.

GANCI DI TRAINO

GANCI DI TRAINO

Attacco per gancio di traino anteriore

G3, G3L

715004977



- Semplice installazione. Non è necessario forare.
- Questo gancio offre una capacità traino di 680 kg.
- Consente di manovrare il rimorchio con facilità in aree ristrette e limitate.
- Barra di traino venduta separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit barra di traino posteriore

G3, G3L

715006230



- Utilizzabile con l'attacco di serie da 5 cm per il gancio di traino.
- Offre una capacità di traino di 3,8 kN (R = 750 kg).
- Sfera da 50 mm per gancio di traino inclusa.
- Acciaio fucinato.
- Solo per i veicoli europei.
- Approvazione per categoria T.

ACCESSORI PER GANCI DI TRAINO

Tappo in gomma per attacco

705204503

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



Rimorchio Multitrailer

619590024



- Ruote del carrello migliorate per essere più silenziose e ora dotate di ingrassatori.
- Sviluppato per impieghi gravosi.
- Interamente realizzato in acciaio galvanizzato.
- Caratteristiche tecniche: base in Polywood da 12 mm, supporto robusto, punti di fissaggio mobili (4 pezzi),
- pianale ribaltabile, sponde rimovibili e 4 supporti per legname.
- Sottoscocca del carrello e del telaio progettato per passare senza problemi su pietre e tronchi (nessuno spigolo vivo).
- Lunghezza del pianale: 182 cm
- Larghezza del pianale: 66 cm sul fondo / 95 cm in cima
- Altezza del pianale: 60 cm
- Peso: 200 kg con supporti per la legna e sponde laterali

PERFORMANCE

PERFORMANCE

NOVITÀ Montante fisso – 38 mm	G3 (eccetto modelli X mr, XT-P e Backcountry), G3L, 6x6 DPS	715009919
	<ul style="list-style-type: none"> Altezza 38 mm. In lega leggera di alluminio fuso. Verniciatura a polvere nera. Approvazione per categoria T. 	
NOVITÀ Kit barra stabilizzatrice Performance	G3 2025 e successivi (eccetto XT, XT-P, X mr, 6x6 e Limited)	715010580
	<ul style="list-style-type: none"> Realizzato in acciaio ad alta resistenza per garantire durata e precisione. Le boccole in gomma a doppio legame sulle barre di stabilizzazione riducono la rumorosità e la manutenzione e aumentano la durata. Include tutto il materiale necessario per l'installazione. 	
NOVITÀ Filtro aria Twin Air[†] in schiuma	G3L (eccetto modelli Electric) G3L (eccetto modelli Electric)	715004944 715009125
	<ul style="list-style-type: none"> Schiuma filtrante a olio per una capacità superiore di ritenzione della polvere senza limitare il flusso d'aria. Lavabile e riutilizzabile. 	
Kit snorkel	G3L (eccetto modelli Electric)	715005073
	<ul style="list-style-type: none"> Kit snorkel completo per prese d'aria estese e scarico CVT. Lo scarico della CVT si integra con il cupolino anteriore. Ideale per la guida nel fango. Non compatibile con i parabrezza. Installabile con l'impianto audio integrato (715005354). Approvazione per categoria T. 	
Kit di riposizionamento radiatore	G3L (eccetto modelli Electric)	715004943
	<ul style="list-style-type: none"> Permette di riposizionare il radiatore più in alto. Previene eventuali problemi di raffreddamento in ambienti fangosi. Consente ai piloti di aprire il cofano del kit per facilitare la pulizia del radiatore. Progettato per facilitare manutenzione e spurgo dell'impianto di raffreddamento. Include supporto, elementi di fissaggio e tubi. Utilizza il radiatore esistente: radiatore non incluso. Approvazione per categoria T. 	
Cinghia da fango	G3, G3L	715003053
	<ul style="list-style-type: none"> Pratico e robusto punto di appiglio. Permette al guidatore di ridistribuire il proprio peso per migliorare la trazione del veicolo in condizioni di scarsa aderenza. 	
Protezione radiatore	G3 (eccetto modelli X mr) G3L (eccetto modelli X mr)	715005333
	<ul style="list-style-type: none"> Lo scudo metallico è installato sulla parte frontale del radiatore e protegge il veicolo da rami e sassi. Si estrae facilmente dal supporto per una facile pulizia. 	
Kit molle rinforzate	G3L (eccetto i modelli MAX e X mr)	715008202 · Anteriore 715004942 · Posteriore
	<ul style="list-style-type: none"> Consente ai piloti di replicare l'assetto standard delle sospensioni HD5/HD7 dell'Outlander 500/700 (monoposto). Le molle rinforzate migliorano la maneggevolezza e garantiscono una maggiore rigidità e sono ideali per sgombrare la neve e trasportare carichi pesanti. Due molle incluse nel kit. Approvazione per categoria T. 	
Kit poggiapiedi in alluminio	G3, G3L	715008199
	<ul style="list-style-type: none"> Fornisce massima presa integrata e stabilità in condizioni di guida estreme. La parte terminale rialzata offre ai piloti maggiore presa nelle curve strette. Realizzati in alluminio, venduti in coppia. 	

ACCESSORI DI EMERGENZA

Kit di emergenza



- 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.

715006102

TELI PROTETTIVI E COMPONENTI AGGIUNTIVI

Coprisella rinforzato



- Materiali resistenti per coprire e proteggere la sella.
- Progettato per adattarsi perfettamente alle linee del veicolo.
- Resistente ad abrasione e strappi.
- Si installa facilmente allungando il coprisella attorno alla seduta originale: l'elastico manterrà saldamente in posizione il coprisella.

G3 (eccetto modelli MAX)
G3L (eccetto modelli MAX)

715008311

Coprisella rinforzato



- Materiali resistenti per coprire e proteggere la sella.
- Progettato per adattarsi perfettamente alle linee del veicolo.
- Resistente ad abrasione e strappi.
- Si installa facilmente allungando il coprisella attorno alla seduta originale: l'elastico manterrà saldamente in posizione il coprisella.

G3L, (eccetto modelli MAX senza sella
rimovibile per il passeggero)

715008313

NOVITÀ Telo da rimorchio



- Questo telo da rimorchio resistente alle intemperie protegge il veicolo durante il rimessaggio e il trasporto.
- Il serbatoio del carburante è accessibile tramite una zip.
- Robusta tela in poliestere tinto in massa, resistente ai raggi UV.
- La morbida fodera interna protegge dall'abrasione il parabrezza e i pannelli colorati.
- Installazione clip-on facile e veloce.
- Progettato con il veicolo per adattarsi perfettamente alle sue linee per ridurre la resistenza al vento e l'accumulo di acqua.
- Utilizzabile con o senza accessori Can-Am.

G3, G3L (eccetto modelli MAX)
G3, G3L (solo modelli MAX)

715010578

715010579

Bandierina



715000277 • Giallo

- Assicurati che tutti sappiano cosa stai pilotando.
- Perfetta per le dune e per i nuovi piloti.
- Lunghezza 2,4 m.
- Include il supporto bandierina (715000127).

Cinghie di fissaggio con cricchetto

715008309 • Nero/
Grigio



- Capacità di carico garantita di 181 kg.
- Cinghie da 2,5 cm x 3 m con loghi Can-Am, Sea-Doo e Ski-Doo.
- 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.

Scarsa aderenza? Nessun problema. I cingoli Apache XC sono stati creati per terreni impegnativi. Con un galleggiamento e una stabilità migliorati, affrontano neve profonda, fango e qualsiasi altra condizione. Progettato per ottimizzare gli angoli di attacco, ridurre la rumorosità e garantire una durata ineguagliabile, questo sistema significa dominio in tutte le stagioni.

PROGETTATO PER LE MASSIME PRESTAZIONI

I tasselli aggressivi offrono la massima trazione senza sacrificare la maneggevolezza. Il telaio in acciaio rinforzato aumenta la resistenza, mentre la slitta centrale migliora l'allineamento e riduce la deviazione. I livelli ridotti di NVH e il posizionamento delle ruote garantiscono un'erogazione di potenza fluida e silenziosa. Inoltre, la longevità delle ruote è aumentata grazie ai cuscinetti sostituibili.



SISTEMI CINGOLATI APACHE

APACHE XC E XC LT

Sistema cingolato Apache XC LT



- | G3L (eccetto i modelli 6x6) | G3L (2023 e successivi) (eccetto modelli 6x6) | 715007719 |
|--|--|-----------|
| <ul style="list-style-type: none">Versione con cingoli lunghi.Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni di neve profonda.Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.Aggiunge 7,62 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 27". | <ul style="list-style-type: none">Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.Sono necessari il modulo DPS e il prefiltrato motore e CVT.Kit di montaggio venduto separatamente. | |

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Sistema cingolato Apache XC



G3L (eccetto i modelli 6x6)
G3L (2023 e successivi) (eccetto modelli 6x6)

715008664

- Nuovissimo design dei cingoli ottimizzato per affrontare condizioni di neve profonda.
- Riduzione dello sforzo di sterzata grazie alle 4 ruote in tandem.
- Le vibrazioni sono ridotte grazie all'allineamento delle ruote con la fascia di rotolamento del cingolo e allo smorzatore dell'albero montato in tandem.
- Migliore precisione di sterzata grazie all'allineamento delle ruote e dei cingoli e al contatto ottimale con il suolo.
- Tasselli da 3,175 cm nella parte anteriore e posteriore per migliore trazione e stabilità laterale.
- Larghezza cingoli: anteriore 31,75 cm e posteriore 38,1 cm.
- Aggiunge 8,25 cm di altezza da terra rispetto agli pneumatici da 25".
- Gli ammortizzatori supplementari per l'albero, gli ammortizzatori in tandem, il design dei cingoli e la disposizione delle ruote riducono significativamente l'NVH (rumorosità, vibrazioni e asprezza).

- Guida centrale per ottimizzare l'allineamento dei cingoli e ridurre i casi di deragliamento.
- Disposizione ottimizzata dei cingoli con un maggiore angolo di attacco per migliorare le prestazioni di attraversamento degli ostacoli e della neve.
- Telaio in acciaio stampato e saldato per una maggiore resistenza e durata.
- Manutenzione semplice grazie ai cuscinetti sostituibili per mozzo e ruote.
- Il mozzo principale è a bagno d'olio con 3 cuscinetti interni per una lubrificazione costante.
- Sono necessari il modulo DPS e il prefiltrato motore e CVT.
- Kit di montaggio venduto separatamente.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di installazione per Apache XC e XC LT

(immagine non disponibile)

G3L (eccetto i modelli 6x6)

G3L (2023 e successivi) (eccetto modelli 6x6)

715008264

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache XC e XC LT.
- Modulo DPS per sistemi cingolati e prefiltrato non inclusi.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

APACHE BACKCOUNTRY

Sistema cingolato Apache Backcountry



G3

G3L (eccetto modelli Electric)

715005247

- Progettato per offrire il miglior livello di sostentamento e le migliori prestazioni su neve alta disponibili sul mercato.
- Area di contatto più ampia del 23% rispetto al sistema Apache 360 LT.
- L'altezza da terra aumentata di ben 18 cm aiuta il veicolo a superare anche la neve più alta.
- Disegno aggressivo dei cingoli, con tasselli alti 5 cm per una trazione ottimale sulla neve.

- Sono necessari il kit di montaggio per Apache Backcountry e i prefiltrati per la presa d'aria del motore.
- Solo per uso invernale.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio per Apache Backcountry

(Immagine non disponibile)

G3L (eccetto i modelli 6x6)

G3L (eccetto modelli 6x6 ed Electric)

715010045

- Necessario per l'installazione del sistema cingolato Apache Backcountry.
- Modulo DPS e prefiltrato non inclusi.
- Tempo di installazione migliorato e cambio di stagione più rapido che mai.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

APACHE 360 E 360 LT

Sistema cingolato Apache 360



G3L (eccetto modelli Electric)

715006323

- Cingoli polifunzionali ottimizzati per ogni ATV Can-Am.
- Altezza media da terra di 41 cm.
- Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 e Apache 360 LT e i prefiltrati per la presa d'aria del motore e per l'aspirazione.
- Conformità CE.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Sistema cingolato Apache 360 LT



G3L (eccetto modelli Electric)

715005103

- Cingoli polifunzionali progettati per sostenere carichi pesanti e adattarsi alla maggior parte dei veicoli Can-Am Off-Road.
- La regolazione di altezza per la ruota anteriore offre un angolo di attacco migliorato e migliori prestazioni su terreni accidentati quando incrementata o un'area di contatto espansa per un migliore galleggiamento quando ridotta.
- Altezza media da terra di 41 cm.
- Tasselli alti 2,5 cm davanti e 3,2 cm dietro.

- Struttura robusta e affidabile.
- Conformità CE.
- Area di contatto più ampia dal 7 al 9% rispetto al sistema Apache 360.
- Sono necessari il kit di montaggio per Apache 360 e Apache 360 LT, il modulo DPS per sistemi cingolati e i prefiltrati per la presa d'aria del motore e dell'aspirazione.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

Kit di montaggio per Apache 360 e 360 LT

(Immagine non disponibile)

G3L (eccetto modelli Electric)

715004992

- Necessario per l'installazione dei sistemi cingolati Apache 360 e Apache 360 LT.
- Modulo DPS e prefiltrato non inclusi.
- Tempo di installazione migliorato e cambio di stagione più rapido che mai.

L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.

ACCESSORI PER SISTEMI CINGOLATI APACHE

Modulo DPS per sistemi cingolati <i>(Immagine non disponibile)</i>	G3 (senza iTC) G3L (senza iTC) (tranne i modelli Electric)	715007338 715006266
	G3 (con iTC) G3L (con iTC)	
• 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. <i>L'installazione di alcuni accessori visualizzati può influire sulla conformità del veicolo ad alcune regolamentazioni. Per informazioni, consulta il concessionario locale.</i>		
Prefiltro per presa d'aria motore	G3 G3L (eccetto modelli Electric)	715008314
 <ul style="list-style-type: none"> Aggiunge una protezione supplementare al motore in condizioni di guida impegnative. Il filtro blocca particelle con granulometria superiore a 0,127 mm. Necessario quando vengono montati i cingoli. 		
Kit rulli di scorrimento	Sistema cingolato Apache Backcountry (solo cingoli posteriori)	860201230 • 141 mm
 <ul style="list-style-type: none"> Riduce la resistenza al rotolamento. Comprende due ruote, staffe e tutto il materiale per l'installazione. Da abbinare a 2 kit per i cingoli posteriori. Permette di prolungare la durata delle guide in condizioni di neve compatta. 		
Guide con inserti in Vespel[†]	Sistema cingolato Apache Backcountry	503194815
 <ul style="list-style-type: none"> Utilizzano inserti DuPont in Vespel per ridurre l'attrito. Maggiore durata. Possono essere tagliate alla lunghezza desiderata. Ne servono 8 per ogni veicolo. Vendita singola. 		
Raschiaghiaccio per guide	Sistema cingolato Apache Backcountry	860201728
 <ul style="list-style-type: none"> Offrono ulteriore lubrificazione in caso di ghiaccio e condizioni estreme. Piccoli e leggeri: si installano sulle guide. Progettati per espandersi tramite molla, per evitare danni in retromarcia. Facile stoccaggio quando non utilizzati. 		

GUIDA ALL'INSTALLAZIONE DEI SISTEMI CINGOLATI APACHE

APACHE BACKCOUNTRY

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro motore	Prefiltro CVT
2023 e successivi	G3L	715005247	715010045	715007338 (senza iTC) OPPURE 715006266 (con iTC)	715008314
	G3				Non richiesto

APACHE XC E XC LT

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro motore	Prefiltro CVT
2023 e successivi	G3L	715007719 (Apache XC LT) e 715008664 (Apache XC)	715008264	715006266 (con iTC) OPPURE 715007338 (senza iTC)	715008314
	G3				Non richiesto

APACHE 360 E APACHE 360 LT

Model Year / Modello	Cingolo	Supporto per cingoli	Modulo DPS per cingoli	Prefiltro motore	Prefiltro CVT
2023	G3L	715006323 (Apache 360) OPPURE 715005103 (Apache 360 LT)	715004992	715007338 (senza iTC) OPPURE 715006266 (con iTC)	715008314

Gli sgombraneve Outlander G3 e G3L sono decisi contro la neve e facili da installare. Con i perni di montaggio ProMount, non occorre forare né procedere per tentativi. Una soluzione pulita che resta installata tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra. Veloce da installare, costruito per spingere al massimo.

CREA UN KIT CHE LAVORA INTENSAMENTE.

Unisci kit di installazione, telaio di spinta e lama. Quindi, personalizza con accessori quali il kit di angolazione per sgombraneve, le estensioni della lama o gli indicatori di ingombro. Facile da installare, progettata per durare nel tempo e sufficientemente resistente per i lavori invernali più impegnativi, questa gamma copre ogni esigenza di sgombero neve.



SGOMBRANEE PROMOUNT

KIT SGOMBRANEE PROMOUNT

ACCIAIO – TABELLA DI RIFERIMENTO

	137 cm acciaio nero	152 cm acciaio nero	168 cm acciaio nero	183 cm acciaio nero
Kit sgombraneve	715006202	715006203	715006205	—
Lama	715004472	715004202	715009881	715009877
Telaio di spinta	715004980	715004980	715004980	715004980
Kit di montaggio	715009483	715009483	715009483	715009483

FLEX2 – TABELLA DI RIFERIMENTO

	152 cm Flex2	168 cm Flex2	183 cm Flex2
Kit sgombraneve	715006204	715008206	—
Lama	715004203	715009883	715009868
Telaio di spinta	715004980	715004980	715004980
Piastra di montaggio	715009483	715009483	715009483

SGOMBRANOVE IN ACCIAIO

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount da 137 cm

G3, G3L

■ 715006202 • Nero



Questo kit comprende:

- Lama in acciaio Can-Am ProMount
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Kit di montaggio
- Passacavo a rulli per sgombraneve

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount da 152 cm

G3, G3L

■ 715006203 • Nero



Questo kit comprende:

- Lama in acciaio Can-Am ProMount
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Kit di montaggio
- Passacavo a rulli per sgombraneve

Kit sgombraneve in acciaio Can-Am ProMount da 168 cm

G3, G3L

■ 715006205 • Nero



Questo kit comprende:

- Lama in acciaio Can-Am ProMount
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Kit di montaggio
- Passacavo a rulli per sgombraneve

Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 137 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004472 • Nero



- Lame disponibili individualmente per creare il tuo kit.
- Compatibili con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore (alcuni accessori non sono compatibili con gli sgombraneve da 137 cm).
- Non compatibili con paratie laterali, estensioni lama e indicatori di ingombro ProMount.
- La lama sgombra una fascia larga 127 cm quando completamente angolata.
- Altezza lama 37 cm.

Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 152 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004202 • Nero



- Lame disponibili individualmente per creare il tuo kit.
- Compatibili con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- La lama sgombra una fascia larga 137 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.

Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009881 Nero



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra 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.

Lame Can-Am ProMount in acciaio Lama da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009877 • Nero



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra 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 CAN-AM ProMount FLEX2

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 da 152 cm

G3, G3L

■ 715006204 • Nero



Questo kit comprende:

- Lama Can-Am ProMount Flex2
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Kit di montaggio
- Passacavo a rulli per sgombraneve

Kit sgombraneve Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

G3, G3L

■ 715008206 • Nero



Questo kit comprende:

- Lama Can-Am ProMount Flex2
- Telaio di spinta con sistema di aggancio rapido
- Kit di montaggio
- Passacavo a rulli per sgombraneve

SGOMBRANeve CAN-AM ProMount FLEX2

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 152 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715004203



- Lama sgombraneve in UHMWPE, un 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Sgombra una fascia larga 137 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 168 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009883



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Lama sgombraneve in UHMWPE, un 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Sgombra 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.

Lama Can-Am ProMount Flex2 da 183 cm

Adatta al telaio di spinta ProMount

■ 715009868



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Lama sgombraneve in UHMWPE, un 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 della neve con qualsiasi angolazione.
- Compatibile con tutti gli accessori per lama Can-Am ProMount per una versatilità ancora maggiore.
- Sgombra una fascia larga 168 cm quando completamente angolata.
- Lama alta 43 cm.

SGOMBRANeve INCLINATI

Lama Can-Am ProMount inclinata

Lama fissa a una via in acciaio da 152 cm

G3, G3L

■ 715007261



- 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 63 cm e si assottiglia fino a 43 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 inclinata

Lama fissa a una via in acciaio da 183 cm

G3, G3L

■ 715009879



- Ora con un design migliorato del pattino per un migliore galleggiamento con una regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- L'estremità alata dello sgombraneve è alta 67 cm e si assottiglia fino a 43 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.

Deflettore in gomma per lama fissa a una via ProMount
(Immagine non disponibile)

715007299

- Consente un'espulsione più efficiente della neve in varie condizioni di innevamento.

ACCESSORI PER SGOMBRANEVE CAN-AM ProMount

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

G3, G3L

715004980



- Robusto tubolare in acciaio progettato per resistere all'utilizzo più intenso.
- La posizione di montaggio assicura livelli eccezionali di spinta e trazione.
- 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.
- Consente di orientare la lama a sinistra o a destra, in cinque posizioni.
- Compatibile con tutte le lame Can-Am ProMount.
- Sono consigliati il passacavo a rulli e l'interruttore di fine corsa per sgombraneve per prolungare la durata del cavo del verricello.
- Per l'installazione è necessario il kit di montaggio Can-Am ProMount.
- Modelli G3 X mr: È necessaria l'estensione cinghia verricello per sgombraneve X mr (715010174).

Sistema di angolatura sgombraneve Can-Am ProMount

G3, G3L

715010904



- Converte il sistema sgombraneve in un'unità di facile controllo dal posto di guida.
- Basta una sola mano per controllare tutti i movimenti dello sgombraneve, così da concentrarsi meglio sul lavoro da svolgere.
- Compatibile con tutte le lame ProMount.
- È necessario il telaio di spinta (715004980).
- L'estensione del telaio di spinta (715006257) è necessaria per l'installazione con il paraurti anteriore Rancher.
- Verricello e sgombraneve venduti separatamente.
- Non compatibile con i sistemi cingolati Apache Backcountry LT.

Estensione per telaio di spinta Can-Am ProMount

G3, G3L

715006257



- Estensione da 30 cm per telaio di spinta.
- Necessaria qualora lo sgombraneve sia installato insieme ad un sistema cingolato Apache.

Kit di montaggio Can-Am ProMount

G3, G3L

715009483



- È necessario installare il telaio di spinta Can-Am ProMount con sistema di aggancio rapido.
- Le aste di montaggio da 20 mm sono progettate per restare in posizione tutto l'anno senza compromettere l'altezza da terra.
- Non è necessario forare.
- Installazione rapida direttamente sul telaio.
- Passacavo a rulli per sgombraneve incluso.

NOVITÀ Pattini a regolazione rapida per lama dello sgombraneve

Lame ProMount in acciaio e Flex2 da 152 cm (tutti gli anni), 168 cm e 183 cm (2025 e precedenti)

715009751



- Struttura in acciaio zincato per una maggiore resistenza alla corrosione.
- Regolazione facile e veloce senza attrezzi.
- Regolazione preimpostata per più altezze.
- Diametro del pattino più ampio per un maggiore contatto con il terreno.
- Design perfezionato del pattino per un migliore galleggiamento.

NOVITÀ Estensione cinghia verricello per sgombraneve X mr

G3 X mr

715010174



- Cinghia in poliestere nero per impieghi gravosi con protezione antiabrasione in PVC.
- Resistente ai raggi UV, alla muffa e allo stiramento.
- Fornisce un limite fisico di altezza per una maggiore protezione del telaio, evitando il contatto tra il telaio di spinta dello sgombraneve e il veicolo.
- Aggiunge immediatamente una lunghezza significativa al gancio del verricello.

Indicatori di ingombro per Can-Am ProMount

G3, G3L

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).

Paratie laterali per Can-Am ProMount

G3, G3L

715006258



- Aiutano a trattenere la neve nello sgombraneve.
- Dimensioni: 43,2 cm x 33 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

G3, G3L

715004480 · 137 cm
715004481 · 152 cm
715004482 · 168 cm

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

**Bordo lama curvo Can-Am ProMount**

G3, G3L

715007791 · 152 cm
715007792 · 168 cm
715007793 · 183 cm



- Bordo lama progettato con un labbro inferiore ripiegato.
- La maggiore superficie consente di scavare meno durante lo sgombero di superfici irregolari.
- Ideale per ghiaia innevata, erba, pavimentazione in pietra e altre superfici morbide.

Estensioni per lama sgombraneve Can-Am ProMount

G3, G3L

■ 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

Sgombraneve ProMount (152 cm e superiore)

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 la lama 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).

Passacavo a rulli per sgombraneve

G3, G3L

705009222



- Il rullo inferiore di diametro maggiore riduce il consumo del cavo nelle applicazioni di sgombero neve.
- Compatibile con tutti gli sgombraneve ProMount.
- Incluso nel kit di montaggio Can-Am ProMount (715009483).

Kit puleggia per sgombraneve Alpine Super-Duty

G3, G3L

715000279



- Kit puleggia da utilizzare con il verricello quando si usa uno sgombraneve.
- Consigliato per aumentare l'efficienza del verricello.
- Da utilizzare con il paraurti anteriore XT.

Interruttore di fine corsa per sgombraneve

(Immagine non disponibile)

G3, G3L

715006319

- Per controllare la tensione del cavo quando si solleva il sistema sgombraneve.
- Evita danni al verricello, al telaio di spinta dello sgombraneve e al veicolo.

Cavo sintetico per verricello per sgombraneve

715000540



- Progettato specificamente per applicazioni di sgombero neve.
- Cavo sintetico a lunga durata e ad altissima resistenza da 2,4 m.
- Resiste a strattoni ad angolo acuto e ripetuti durante il sollevamento delle pesanti lame dello sgombraneve.
- Sostituisce temporaneamente il cavo del verricello durante la stagione invernale per impedire l'usura del cavo metallico.

PARTI E MANUTENZIONE



PARTI E MANUTENZIONE

Tieni d'occhio queste parti	92
Filtri dell'aria	94
Filtri dell'olio	94
Batterie	95
Candele	95
Assali	97
Giunti sferici	99
Freni	100
Cinghie di trasmissione	100
Pneumatici XPS	103
Lubrificanti e kit di cambio olio	105
Prodotti per la manutenzione	106





CAN-AM ATV G2, G2L, G2S



Per garantire che il tuo ATV offra le prestazioni previste,
presta attenzione a 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 completamente sintetico 4T 5W-40	946 ml	9779492
	3,785 L	9779493
KIT CAMBIO OLIO*		
Olio sintetico 5W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779488
Olio sintetico 0W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779259
Olio sintetico 10W-50	Motore V-twin 500 cc o superiore	9779252
Olio sintetico 5W-40	450 cc o inferiore	9779487
Olio sintetico 0W-40	450 cc o inferiore	9779257
CONTROLLO DELLE EMISSIONI		
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP	709001120
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP	709001109
FILTRO DELL'ARIA		
Filtro dell'aria Performance di Twin Air [†]		715001333
Filtro dell'aria Premium		707800371
FILTRO DELL'ARIA PER CVT		
G2S		707001786
G2, G2L		715003483
CINGHIA DI TRASMISSIONE		
450 cc		422280283
500 cc E superiore		422280366
PASTIGLIE FRENI		
Anteriore e posteriore sinistro	G2 metalliche	715900248
Anteriore e posteriore destro	G2 metalliche	715900249
Anteriore e posteriore sinistro	G2, G2L, G2S organiche (eccetto modelli X mr)	715601015
Anteriore e posteriore destro	G2, G2L, G2S organiche (eccetto modelli X mr)	715601014
KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI		
Anteriori lato ruota	G2, G2L, G2S (eccetto modelli X mr)	705401345
Anteriori lato differenziale	G2, G2L, G2S (eccetto modelli X mr)	705401346
Posteriori	G2, G2L, G2S (eccetto modelli X mr)	705501864
Anteriori lato ruota	Modelli X mr	705401354
Anteriori lato differenziale	Modelli X mr	705401355
Posteriori	Modelli X mr	705501864
CUSCINETTI RUOTE		
KIT DI BOCCOLE PER BRACCI AD A ANTERIORI		
GIUNTI SFERICI		
Inferiore		703501262
Superiore		703501264
CANDELA		
Motori 450, 850, 1000R		715900352
Motori 570, 650, 1000		715900642
BATTERIA		
Yuasa YTX20L da 18 Ah, attivata in fabbrica		410301203

*Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 105.

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

CAN-AM ATV G3, G3L



Per garantire che il tuo ATV offra le prestazioni previste, **presta attenzione a questi componenti:**^{**}

FILTRO DELL'OLIO	420256188
O-RING COPERCHIO FILTRO DELL'OLIO	420230922
ANELLO DI TENUTA DEL TAPPO DI SCARICO	420552280
OLIO MOTORE*	
Olio sintetico 4T 10W-50	946 ml
	3,785 L
Olio sintetico 4T 0W-40	946 ml
	3,785 L
Olio completamente sintetico 4T 5W-40	946 ml
	3,785 L
KIT CAMBIO OLIO*	
Olio sintetico 5W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore
Olio sintetico 5W-40	ACE 650 cc monocilindrico
Olio sintetico 0W-40	Motore V-twin 500 cc o superiore
Olio sintetico 0W-40	ACE 650 cc monocilindrico
Olio sintetico 10W-50	Motore V-twin 500 cc o superiore
CONTROLLO DELLE EMISSIONI	
Filtro di sfiato serbatoio carburante	Modelli senza EVAP
Prefiltro sfiato canister	Modelli CARB ed EVAP
FILTRO DELL'ARIA	
G3	703501249
G3L	703501247
CINGHIA DI TRASMISSIONE	
G3L 500 cc	422280226
G3, G3L 700 cc e superiore	422280225
KIT DI MANUTENZIONE PDRIVE	
Kit di manutenzione per rulli di torsione	420629224
Kit di manutenzione per rulli della rampa	420629237
PASTIGLIE FRENI METALLICHE	
Kit pastiglie freni destro/sinistro*	(4 pastiglie per kit/dispositivi di fissaggio inclusi) *Adatte sia come anteriori, sia come posteriori di tutti G3 1000 e 850 Xmr e all'anteriore di G3L.
Kit pastiglie freni posteriori	(2 pastiglie per kit/dispositivi di fissaggio inclusi) **Adatte come posteriori di tutti G3 850 eccetto Xmr e G3L.
KIT DI MANICOTTI PER GIUNTI OMOCINETICI	
Kit manicotto esterno giunto omocinetico anteriore	G3-G3L
Kit manicotto interno giunto omocinetico anteriore	G3-G3L
Kit manicotto esterno giunto omocinetico posteriore	G3-G3L
Kit manicotto interno giunto omocinetico posteriore	G3-G3L
CUSCINETTI RUOTE	
GIUNTI SFERICI	
Inferiore	703501262
Superiore	703501264
CANDELA	
20 Ah attivata in fabbrica	G3
18 Ah Yuasa YTX20L attivata in fabbrica	G3L
	410301203

*Per l'Europa, controllare i numeri di parte corrispondenti a pagina 105.

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

I filtri dell'aria Can-Am sono costruiti per le condizioni più difficili e offrono filtraggio superiore senza soffocare le prestazioni. Realizzati per soddisfare le specifiche esatte e proteggere i motori da polvere, fango e detriti, sono la prima linea di difesa quando il viaggio si fa duro.

COSTRUITO SOLIDO. PIU' INTELLIGENTE A FILTRARE.

Ciascun filtro è dotato di elementi plissettati ad alta densità per la massima capacità di trattenere la sporcizia, di una guarnizione stampata per una tenuta perfetta e di una struttura resistente per evitare il collasso in condizioni estreme. Progettato per funzionare in armonia con i motori Can-Am: nessuna approssimazione, nessun compromesso.



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

G3, tutti i pacchetti, 2025-2026	703501249
G3L 2023-2026	703501247
G2, G2L, G2S 2011-2026	707800371

FILTRI DELL'OLIO

Filtri dell'olio

Modelli

Filtro dell'olio

G2, G2L, G2S, G3 e G3L	420256188
------------------------	------------------



BATTERIE

Batterie	Modelli	N. BRP	TIPO	AMPERE/ORO
	G3	715900973	ATTIVATA IN FABBRICA	20
	G3L	410301203	YUASA YTIX20L, ATTIVATA IN FABBRICA	18
	G2, G2L, G2S	410301203	YUASA YTIX20L, ATTIVATA IN FABBRICA	18
	DS 70/90	V31500MAA020	ATTIVATA IN FABBRICA	6
	DS 250	715900710	YUASA YTIX12L, ATTIVATA IN FABBRICA	10
	DS 450	715500305	YUASA YT7B-BS	6,5
	RENEGADE 70/110	V31500MAA020	ATTIVATA IN FABBRICA	6

CANDELE

Candele	Modelli
	
	G3, G3L (tutti i motori) 715900785
	G2, G2L, G2S (450, 850, 1000R) 715900352
	G2, G2L, G2S (570, 650, 1000) 715900642
	DS 70/90 219703175
	DS 250 219703176
	DS 450 278002297
	DS 650/Traxter 707000008
	Renegade 70/110 A9807639A00A

GLI ASSALI CAN-AM SONO PROGETTATI CON TOLLERANZE ESATTE, TESTATI PER SOPPORTARE CARICHI ESTREMI E COSTRUITI CON MATERIALI DI ALTA QUALITÀ PER GESTIRE SENZA COMPROMESSI CALORE, FLESSIONE E ABUSI.

Gli assali originali Can-Am si adattano perfettamente alle geometrie di trasmissione, sterzo e sospensioni per ridurre lo sforzo di sterzata, usura prematura e carichi indesiderati su componenti quali giunti sferici, tiranti e cuscinetti.

Gli assali Can-Am non si limitano a trasmettere la potenza. Proteggono il tuo veicolo con soglie accuratamente progettate, assorbendo le sollecitazioni per proteggere il resto della trasmissione.

Ogni assale Can-Am è lavorato con precisione, in acciaio legato al cromo e al molibdeno trattato termicamente, combinato con manicotti CV in TPE e grasso che riduce l'attrito e il calore, per una maggiore durata dei giunti.



MANTENERE LA POTENZA, INCASSARE IL COLPO.

Gli assali fungono da punti di pressione nel sistema di propulsione, assorbendo le sollecitazioni per proteggere i componenti più complessi e costosi. Nessun punto debole. Solo ingegneria intelligente.



ASSALI

Modello / Pacchetto / Motore*	Anni	Anteriori				Posteriore			
		Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenzia- le)	Manicotto (lato ruota)	Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenzia- le)	Manicotto (lato ruota)
G3L									
Base / DPS / XT / Pro (inclusi modelli MAX)	2023–2024	705402250	705402251	715500457	715500456	705502928	715500465	715500464	
Base e DPS 500 Pro e Pro XU HD5 Base, DPS e XT 700 Pro e Pro XU HD7	2025–2026	705402250	705402251	715500457	715500456	705503679	715500465	715500464	
XMR	XMR 700	2023–2024	705402250	705402251	715500457	715500456	705502928	715500465	715500464
XMR	XMR 700	2025–2026	705402250	705402251	715500457	715500456	705503679	715500465	715500464
EV	Electric	2026	705402250	705402251	715500457	715500456	705503679	715500465	715500464
6x6						2° (centrale)	3° (posteriore)		
	6x6 DPS 700	2026	705402250	705402251	715500457	715500456	705503679	715500465	715500464
G3									
DPS / XT / XTP / LTD (inclusi i modelli MAX)	DPS 1000 DPS 1000R	2025–2026	705403312	705403313	715500528	715500464	705503459	715500532	715500531
	XT 1000 XT 1000R	2025–2026	705403312	705403313	715500528	715500464	705503459	715500532	715500531
	XTP 1000 XTP 1000R	2025–2026	705403312	705403313	715500528	715500464	705503459	715500532	715500531
	LTD 1000 LTD 1000R	2025–2026	705403312	705403313	715500528	715500464	705503459	715500532	715500531
XMR	XMR 850 XMR 1000 e 1000R Backcountry 1000R	2025–2026	705403316	705403317	715500530	715500529	705503461	715500532	715500531
Base / DPS / XT (incluso MAX)	Base, DPS e XT 850	2025–2026	705403561	705403562	715500457	715500456	705503679	715500465	715500464
6x6 (incluso MAX)						2° (centrale)	3° (posteriore)		
	6x6 Backcountry 1000R	2026	705403316	705403317	715500530	715500529	705503461	705503461	715500532
	6x6 DPS 850	2026	705403561	705403562	715500457	715500456	705503679	705503679	715500465
G2L									
Base / DPS / XT / STD+ / Mossy Oak (inclusi modelli MAX)	Base 450 DPS 450	2015–2023	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	Mossy Oak 450	2021–2023	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	STD+ 450	2022	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	Base 500 DPS 500	2015	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	Base 570 DPS 570	2016–2023	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401345
	Mossy Oak 570	2016–2023	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	XT 570	2017–2023	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401345
	STD+ 570	2022	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401345
XMR/MR	2016 - 2023	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346	705401345
	2022 - 2023	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346	705501864
6x6 (inclusi i modelli MAX)						2° (centrale)	3° (posteriore)		
		2019–2024	705401428	705401429	715900299	715900298	705501897	705501898	705401346
	6x6 DPS 450					3° destro	3° sinistro		
						705501898	705501897		
G2 / G2S									
Base / DPS / XT / XXC / XTP / LTD / Mossy Oak / Winter (inclusi i modelli MAX)	Base, DPS, XT 650	2015–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Base, DPS, XT, XXC e XTP 800R	2015	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Base, DPS, XT, XXC, XTP e LTD 1000	2015–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Base, DPS, XT, XXC e XTP 850	2016–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Mossy Oak 850	2017	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Mossy Oak 1000R	2017–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Winter Edition 650	2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
	Winter Edition 850	2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346
Base / DPS / XT (inclusi i modelli MAX)	Base, DPS e XT 500	2015	705401428	705401429	715900299	715900298	705501486	705501485	705501864
	DPS e XT 570	2016	705401428	705401429	715900299	715900298	705501486	705501485	705501864
	Base 570	2016–2018	705401428	705401429	715900299	715900298	705501486	705501485	705501864
	DPS e XT 570	2018	705401428	705401429	715900299	715900298	705501486	705501485	705501864
XMR	XMR 650	2015–2018	705401703	705401704	705401355	705401354	705501848	705501847	705501864
	XMR 800R	2015	705401703	705401704	705401355	705401354	705501848	705501847	705501864
	XMR 1000	2015	705401703	705401704	705401355	705401354	705501848	705501847	705501864

ASSALI

Modello / Pacchetto / Motore*	Anni	Anteriori				Posteriore				
		Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenzia- le)	Manicotto (lato ruota)	Assale destro	Assale sinistro	Manicotto (lato differenzia- le)	Manicotto (lato ruota)	
XMR 1000R	2016–2018	705401703	705401704	705401355	705401354	705501848	705501847	705501864	705501864	
XMR 650	2019–2026	705402238	705403009	705401355	705401354	705503024	705503025	705501864	705501864	
XMR 850	2019–2024	705402238	705403009	705401355	705401354	705503024	705503025	705501864	705501864	
XMR 1000R	2019–2026	705402238	705403009	705401355	705401354	705503024	705503025	705501864	705501864	
G2 / G2S (continua)										
Base / DPS / XT / XTP / XXC / XMR / Winter, North, Mossy Oak e Hunting Edition (incluso MAX)	Renegade 570	2019–2022	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Renegade XMR 570	2019–2021	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	DPS e XT 650	2019–2022	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Base 650	2019–2025	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Winter Edition 650	2019	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Mossy Oak 650	2020–2022	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Winter Edition 850	2019	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	XXC 850	2019–2022	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Base, DPS, XT, XTP 850	2019–2024	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	North Edition 850	2020–2021	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Hunting Edition 850	2023–2024	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Base e DPS 1000R	2019	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	Mossy Oak 1000R	2019	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	XT, XTP e LTD 1000R	2019–2024	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	XXC 1000R	2019–2026	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
6x6 (inclusi i modelli MAX)						2° (centrale)	3° (posteriore)			
	6x6 XT 650	2015–2016	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346	705401345
	6x6 DPS 650	2017–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346	705401345
	6x6 XT 1000	2015–2018	705401116	705401115	705401346	705401345	705501486	705501485	705401346	705401345
	6x6 DPS 650	2019–2025	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
	6x6 XT 1000	2019–2025	705402236	705402235	705401346	705401345	705502711	705502710	705501864	705501864
						3° destro	3° sinistro			
	6x6 XT 650					705501485	705501486			
	6x6 DPS 650					705501485	705501486			
	6x6 XT 1000					705501485	705501486			
	6x6 DPS 650					705502710	705502711			
	6x6 XT 1000					705502710	705502711			

GIUNTI SFERICI

Giunto sferico del braccio della sospensione con materiale per installazione

Superiore
Tutti i modelli e i pacchetti 2015-2026

703501264

Inferiore
Tutti i modelli e i pacchetti 2015-2026

703501262

- Design solido per l'utilizzo fuoristrada. Giunto sigillato per una maggiore durata.



Forza, stabilità e controllo. I bracci ad A e i giunti sferici Can-Am sono costruiti per mantenere le sospensioni in posizione e gli pneumatici aderenti al terreno. Progettati per garantire la massima articolazione, resistenza agli urti e durata su terreni difficili, aiutano a mantenere le macchine in funzione e i piloti in movimento.

CREATI PER ESSERE FLESSIBILI. COSTRUITSI PER RESISTERE.

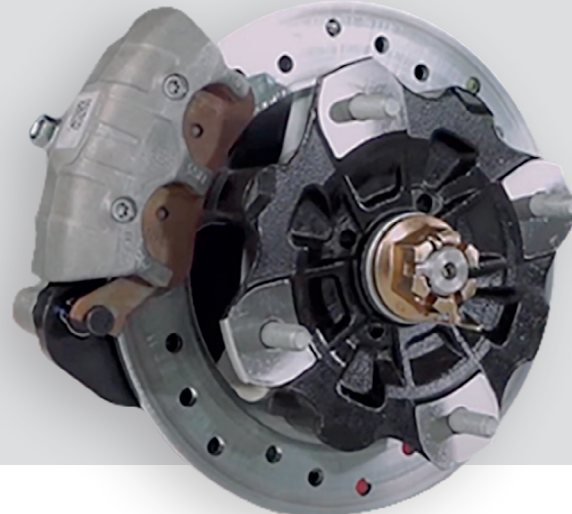
Gli snodi sferici ad alta resistenza assorbono gli urti più violenti e assicurano un angolo completo di movimento, senza impedimenti. La tenuta e la lubrificazione superiori evitano la sporcizia e garantiscono prestazioni. Progettati per mantenere il contatto con il terreno, perché trazione significa controllo e controllo significa fiducia.



Sono le stesse pastiglie ad alte prestazioni installate in fabbrica, ora disponibili in kit completi per una sostituzione rapida e completa. Ingegnerizzate da Can-Am, in collaborazione con Brembo per offrire una potenza di arresto costante, anche nelle condizioni fuoristrada più difficili.

CREATE PER ARRESTI BRUSCHI

Queste pastiglie sono ottimizzate per l'utilizzo fuoristrada e sono costruite per gestire calore, detriti e impatti ripetuti. Ciascun kit include i componenti corretti per una sostituzione completa delle pastiglie, con una potenza di arresto che non si riduce mai.



FRENI

Kit pattini freni metallici

- La mescola sinterizzata offre un equilibrio ottimale tra durata, potenza frenante e rumorosità.
- Ciascuna delle nostre mescole d'attrito è il risultato della ricerca e dello sviluppo congiunti con il leader del settore: Brembo.
- 1 SKU ora include le pastiglie destra e sinistra e tutti i componenti per il montaggio.



Modelli	Anteriori	Posteriore sinistro	Posteriore destro
Outlander 500/700 G3L		N/D	715900248
Outlander Pro G3L	705602167		
Outlander G3	705602167		705602167

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

CINGHIE DI TRASMISSIONE

Cinghia di trasmissione

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



Modelli	Cinghia di trasmissione CVT
G3L (500 cc)	422280226
G3, G3L (700 cc e superiori)	422280225
G2, G2L, G2S (450 cc)	422280283
G2, G2L, G2S (500 cc e superiori)	422280366
DS70/90	V23100CJF020
DS250	S23100RB1000
Renegade 70/110	A2310018S000



Progettate per adattarsi a ciascun modello Can-Am, le cinghie di trasmissione BRP sono calibrate con precisione per adattarsi ai sistemi di frizione per ottenere il massimo trasferimento di potenza, nessuna perdita di giri e una risposta all'acceleratore senza pari. Testate sul campo e collaudate in gara, sono costruite per sopportare il calore. Letteralmente.

PROGETTATE PER PRESTAZIONI. COMPROVATE PER LA VITTORIA.

Dal dinamometro al deserto, le cinghie di trasmissione BRP sono testate in condizioni reali e di gara estreme.

1

IL PIGNONE SUPERIORE

aggiunge resistenza e limita la deformazione. Realizzato con una mescola diversa rispetto al pignone inferiore per adattarsi a ruoli differenti di trasferimento della potenza.

2

STRATI DI ADESIONE

favoriscono l'adesione tra la mescola composita del sottostrato dentellato e la fibra aramidica.

3

LO STRATO DI TRAZIONE

è realizzato con fibre aramidiche leggere e ad alta resistenza, ciascuno strato è adattato alle specifiche esigenze di potenza e prestazioni del veicolo.



1

2

3

2

4

4

5

IL SOTTOSTRATO

è un mix personalizzato di gomme naturali/sintetiche e materiali ad alte prestazioni, progettato per garantire una flessione e un innesto ideali della frizione.

5

TESSUTO IMPREGNATO

aumenta la resistenza all'usura sia della cinghia che delle frizioni.



XPS

UNO PNEUMATICO PER OGNI SCOPO.



PNEUMATICI XPS

non sono solo creati per adattarsi al tuo veicolo, ma anche per funzionare perfettamente con esso.

DESIGN

Disegnati e progettati specificamente per Can-Am, tutte le scolpitture del battistrada e tutti gli aspetti dello pneumatico sono stati realizzati secondo le esatte specifiche XPS, per offrirti uno pneumatico esclusivo progettato per offrire prestazioni senza precedenti.

TEST

Ogni pneumatico XPS viene sottoposto a test estremi, quali foratura, chilometraggio, velocità e peso, per soddisfare gli stessi standard prestazionali del tuo veicolo Can-Am.

GAMMA COMPLETA

La gamma di pneumatici XPS, in rapida crescita, copre una vasta scelta di dimensioni e specifiche tra le più diffuse. ATV o SSV, 6 o 8 tele, radiale o meno, XPS ha uno pneumatico appositamente costruito per il tuo terreno di gioco.

PNEUMATICI XPS

ACQUISTA IN BASE ALL'UTILIZZO



GHIAIA E
SUPERFICI COMPATTE



ROCCIA



FANGO

NOVITÀ XPS Recon Force



- Pneumatico ispirato agli autocarri leggeri.
- Il battistrada a bassa profondità è stato progettato per affrontare terreni duri, aumentando la durata del battistrada.
- Disegno del battistrada stretto per offrire una guida fluida e un disturbo minimo del terreno senza compromettere le prestazioni.
- Progettato per l'efficienza.
- Profondità del battistrada: 15 mm.

705403520 • 26X8R14

705503616 • 26X10R14

NOVITÀ XPS Iron Force



- Struttura a 6 tele.
- Configurazione a più raggi della corona realizzata per conferire un aspetto quadrato, ridurre il feedback dello sterzo e migliorare l'aderenza e la tenuta in curva degli pneumatici.
- Profondità del battistrada: 16 mm.

705403823 • 30X9R14

XPS Trail Force



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 6 tele.
- 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.

705403026 • 26X8R14

705503322 • 26X10R14

XPS TRAIL KING



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 6 tele.
- Battistrada aggressivo per terreni più difficili.
- Un battistrada centrale quasi continuo offre una guida più fluida.
- Profondità del battistrada: 22 mm.

705402713 • 26X8R12

705503073 • 26X10R12

705403464 • 27X8R14

705503579 • 27X10R14

705403730 • 28X8R14

705503813 • 28X10R14

XPS TRAIL KING 2



- Pneumatico radiale per tutti i terreni.
- Struttura a 6 tele.
- Pneumatico che eccelle su più terreni, da quelli imprevedibili a quelli più compatti.
- Battistrada non direzionale con struttura ottimizzata che garantisce handling preciso, massima aderenza e bassa resistenza al rotolamento.
- Profondità del battistrada: 20 mm.

705403398 • 26X8R14

705503518 • 26X10R14

705403397 • 27X8R14

705503517 • 27X10R14

XPS SWAMP KING



- Pneumatici diagonali per fango e sentieri.
- Struttura a 6 tele.
- Prestazioni ottimali nel fango senza sacrificare la maneggevolezza sui sentieri.
- Profondità del battistrada: 38 mm.

705403674 • 28X8X14

705503762 • 28X10X14

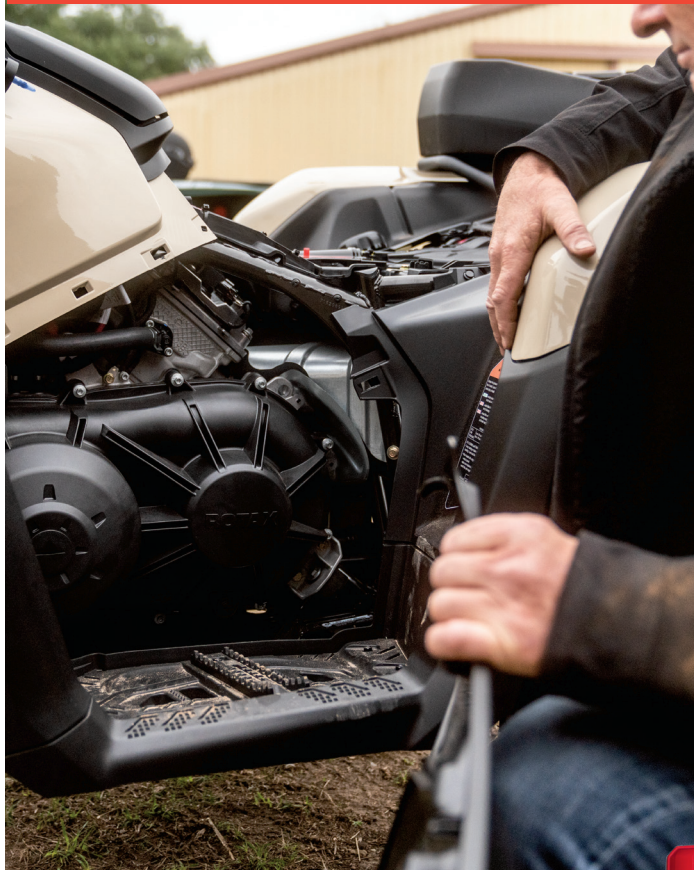
XPS SWAMP KING XL



- Tele incrociate per fango e sentieri.
- Struttura a 6 tele.
- Il nostro pneumatico da fango più performante che non compromette la guida sui sentieri
- Le profonde scanalature a V con battistrada esteso sulla spalla garantiscono la massima trazione nei solchi profondi e contribuiscono ad espellere il fango più rapidamente.
- Profondità del battistrada: 38 mm al centro, profondità massima 52 mm.

705403381 • 30X9X14

705503687 • 30X10X14



I motori per powersport sono tra i più potenti per le loro dimensioni. Questa realtà crea una forte pressione e sollecitazione su tutti i componenti, compresi gli oli e i lubrificanti. Trovare il giusto equilibrio tra lubrificazione e durata è difficile, ma è esattamente quello che troverai in ogni flacone XPS. La nostra chimica si è evoluta nel corso di migliaia di ore di test per offrire potenza e durata come solo XPS sa fare.



OLIO PER ARRIVARE A DESTINAZIONE



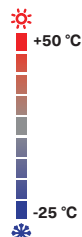
OLI XPS

Sviluppati come parte integrante del motore e del veicolo, i lubrificanti XPS non si accontentano di una certificazione. Cercare sempre più potenza e coppia è nel nostro DNA. Questa ricerca di prestazioni ha fatto nascere l'esigenza di lubrificanti appositamente studiati.

LUBRIFICANTI E KIT DI CAMBIO OLIO

LUBRIFICANTI

Olio sintetico XPS 4T 10W-50



- 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.

9779234 (USA) • 946 ml

9779240 (UE) • 946 ml

9779235 • 3,785 L

Olio sintetico XPS 4T 0W-40



- 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.

9779139 (USA) • 946 ml

9779286 (UE) • 946 ml

9779140 (USA) • 3,785 L

9779287 (UE) • 3,785 L

Olio sintetico XPS 4T 5W-40



- Formula fuoristrada con additivi antiusura e anticorrosione di alta qualità.
- Progettato per motori a 4 tempi ad alte prestazioni off-road, on-road e 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.

9779492 (USA) • 946 ml

9779900 (UE) • 946 ml

9779493 (USA) • 3,785 L

9779901 (UE) • 3,785 L

KIT PER CAMBIO OLIO

Kit per cambio olio motore	Modelli	Prodotto
	Motore Rotax® 450 cc o inferiore	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 5W-40 9779487 (USA) 9779954 (EU)
	Motore Rotax® 450 cc o inferiore	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 0W-40 9779257 (USA) 9779409 (UE)
	Motore ACE 650 cc monocilindrico	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 5W-40 9779480 (USA) 9779952 (UE)
	Motore ACE 650 cc monocilindrico	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 0W-40 9779481 (USA) 9779417 (UE)
	Motore V-twin 500 cc o superiore	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 5W-40 9779488 (USA) 9779953 (UE)
	Motore V-twin 500 cc o superiore	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 0W-40 9779259 (USA) 9779406 (UE)
	Motore V-twin 500 cc o superiore	Kit per cambio olio sintetico XPS 4T 10W-40 9779252 (USA) 9779401 (UE)

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

PRODOTTI PER LA MANUTENZIONE

Olio sintetico per ingranaggi



75W-90
75W-140

9779158 (USA) • 946 ml
9779212 (UE) • 946 ml
9779160 (USA) • 946 ml
9779215 (UE) • 946 ml

Refrigerante premiscelato a lunga durata



- 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).

9779150 • 946 ml
619590728 (Scandinavia) • 946 ml

Lubrificante anticorrosione



9779701 • 400 g
619590733 (Scandinavia) • 400 g

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

Grasso per sospensioni per impiego gravoso



9779708 • 400 g

- Specificamente progettato per l'utilizzo con i componenti presenti nelle sospensioni dei veicoli Can-Am.
- Molto stabile, offre una lubrificazione ottimale in condizioni di temperature estremamente alte e basse, proteggendo i componenti delle sospensioni da polvere e umidità, nonché dalla corrosione in condizioni meteorologiche estreme.

Grasso XPS Spline



9779704 • 118 ml

- Formulato con bisolfuro di molibdeno e grafite sintetica per garantire la massima durata e una protezione duratura.
- Formula ad alte prestazioni che protegge da usura, grippaggio, ruggine, corrosione e temperature estreme.
- Assicura un montaggio e uno smontaggio fluidi, con prestazioni costanti a basso attrito.

Fluido per freni DOT 4



9779151 (USA) • 355 ml
9779207 (UE) • 355 ml

- 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.

Fluido per freni Racing RS600



9779152 • 355 ml

- Superia i requisiti degli oli per freni DOT4 per condizioni estreme e l'impiego nelle competizioni.
- Il punto di ebollizione estremo di 579 °C è l'ideale nelle competizioni per contrastare il decadimento delle prestazioni dell'impianto frenante.
- Non danneggia le guarnizioni o i componenti del sistema frenante.
- Aggiungere solo a un impianto pulito/vuoto per evitare diluizione e prestazioni ridotte.
- La formula a bassa umidità rallenta l'assorbimento del vapore acqueo dopo più cicli di riscaldamento.
- Consigliato per l'uso in applicazioni competitive Ski-Doo e Can-Am.

Stabilizzatore carburante



9779171 (USA) • 236 ml
9779183 (UE) • 236 ml

- Compatibile con l'etanolo, stabilizza il carburante nel serbatoio impedendo separazioni che possono generare difficoltà di avviamento, esitazioni in accelerazione e irregolarità di funzionamento.
- Poiché l'etanolo attira l'umidità, questo prodotto contiene potenti additivi anti-corrosione per proteggere i componenti del sistema di alimentazione.
- Previene i problemi associati all'uso di carburanti E10.

ABBIGLIAMENTO CAN-AM

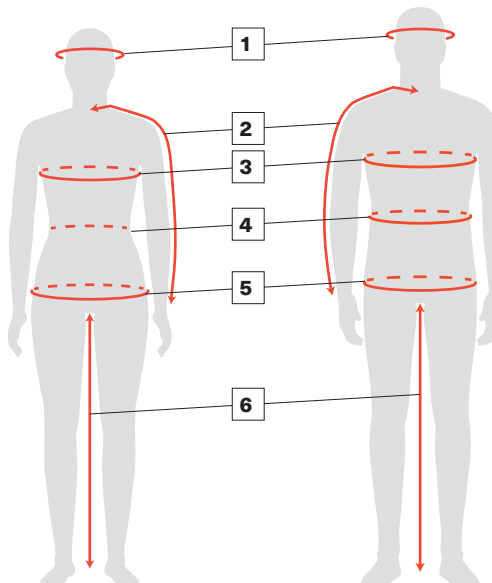
Schema delle taglie	108
Sistemi di comunicazione	110
Caschi e occhiali protettivi	112
Abbigliamento da fango	116
Abbigliamento impermeabile	116
Guanti	117
Can-Am x Fasthouse	119
Abbigliamento Everyday	126
Collezione Signature	130
Protezione UV e divertimento	135
Prodotti ricreativi e su licenza	136
Ricambi	137

Consulta sempre la versione digitale del Manuale delle specifiche del prodotto per ottenere le informazioni più aggiornate.





SCHEMA DELLE TAGLIE COME MISURARE



- Per ottenere i migliori risultati, è consigliabile farsi aiutare da un'altra persona per prendere le misure.
 - Misurare la taglia indossando solo biancheria intima.
 - Il metro da sarto deve aderire al corpo, ma non essere eccessivamente stretto ad esso.
 - Nel caso in cui il valore di misurazione rientri tra due taglie, ordinare la taglia più grande.

1	TESTA	Attorno alla testa, dal centro della fronte, sulle orecchie e sulla naturale protuberanza sulla parte posteriore della testa.
2	LUNGHEZZA BRACCIO	Lasciare il braccio disteso sul fianco, leggermente piegato. Misurare la distanza tra il centro del collo (posteriormente) e il polso, passando lungo tutto il braccio.
3	TORACE / BUSTO	Effettuare la misurazione sotto le braccia, attorno alla circonferenza maggiore del torace.
4	VITA	Effettuare la misurazione attorno alla vita, tenendo un dito tra il metro a nastro e il corpo.
5	FIANCHI	Attorno alla parte più larga del bacino.
6	CAVALLO	Senza scarpe, dal cavallo a terra.

LO SAPEVI?

Abbiamo ridefinito la vestibilità per tutte le nostre nuove collezioni. Ora sono disponibili tre categorie per i nostri articoli di abbigliamento protettivo e sportivo. Potrai trovare la vestibilità di ciascuno stile nella descrizione, in modo da sapere che cosa stai acquistando.

GUIDA ALLA VESTIBILITÀ

Abbigliamento sportivo

SLIM **REGULAR**

RELAXED

Abbigliamento protettivo

FITTED REGULAR

RELAXED

Quale codice rappresenta il tuo stile?

- 1 Trova la tua taglia e il tuo colore.
- 2 Il codice corrispondente è il CODICE da utilizzare per completare il numero di parte nell'ordine.

Esempio:
440975 (numero stile per giubbotto
Sythe Mesh, uomo, CE/UKCA)
06 (codice taglia M)
90 (codice colore Nero)

Stile	Taglia	Colore
SKU completa: 440975	06	90

CODICE TAGLIA

Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Adulto		Giovani / Bambini/e	
Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
Taglia unica	00	XLT	13	X	26	5	24	13	33	36	40	3-4	79
XS	02	2XL	14	1X	86	6	25	14	34	38	41	5-6	52
S	04	2XLT	15	2X	87	7	27	16	35	40	42	6-8	48
M	06	3XL	16	3X	95	8	28	18	78	42	43	7-8	54
MT	07	3XLT	17	1	20	9	29	28	36			10-12	49
L	09	4XL	18	2	21	10	30	30	37	S/M	72	14-16	50
LT	10	4XLT	19	3	22	11	31	32	38	M/L	91		
XL	12	5XL	88	4	23	12	32	34	39	L/XL	73		

CODICE COLORE

Nome	Codice	Nome	Codice	Nome	Codice	Nome	Codice
Trasparente	00	Grigio Warm	15	Ice	38	Blu chiaro	81
Bianco	01	Rosso Lava	17	Viola	41	Blu Indigo	82
Marrone	04	Colori fantasia	18	Viola Deep	42	Blu Royal	83
Grigio Charcoal	07	Argento a specchio	22	Fumé	57	Navy	89
Argento	08	Magnesium	24	Verde	70	Nero	90
Grigio	09	Lilla	25	Teal	74	Nero con grafiche	94
Giallo	10	Giallo Hi-Vis	26	Turchese (Aqua)	76	Ambra	95
Oro	11	Grigio Heather Charcoal	29	Verde Army	77	Avorio	97
Arancione	12	Rosso	30	Blu Denim	79		
Coral	13	Rosa	36	Blu	80		

ABBIGLIAMENTO E ABBIGLIAMENTO SPORTIVO

UOMO 170 – 182 CM

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	02	04	06	09	12	14	16
Torace	81-86	88-92	96-101	107-112	117-122	127-132	137-142
Vita	66-71	74-79	81-86	91-97	101-107	112-117	122-127
Fianchi (seduta)	81-86	88-92	96-101	107-112	117-122	127-132	137-142
Lunghezza braccio	76	79	81	84	86	89	89
Cavallo	79	80	81	81	81	81	81

DONNA 160-176 CM

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	02	04	06	09	12	14	16
Torace	83-88	88-92	94-99	101-107	112-117	122-127	132-142
Vita	69-74	74-79	79-84	86-91	96-101	107-112	117-127
Fianchi (seduta)	91-97	96-101	101-107	109-114	112-124	122-135	140-150
Lunghezza braccio	74	76	76	79	79	81	81
Cavallo	76	76	76	76	76	76	76

Le informazioni sulle taglie dei guanti sono disponibili a pagina 116.

CASCHI

UOMO E DONNA

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	01	02	04	06	09	12	14	16
Testa (pollici)	20 1/8-21 1/4	21 1/8-22	22 1/8-22 3/4	23 1/8-23 3/8	24-24 1/8	24 1/8-25 1/8	24 3/4-25 1/8	25 1/2-25 7/8
Testa (cm)	53-54	55-56	57-58	59-60	61-62	63-64	63-64	65-66

VIBE SU OGNI CASCO

Vibe Communication System offre connettività e versatilità senza precedenti durante la guida. Completamente compatibile con la maggior parte dei caschi BRP, questo sistema di comunicazione può essere considerato un'estensione dell'ecosistema del veicolo. Questo modello ti permette di chiacchierare, ascoltare e guidare tutto il giorno in tutta comodità, indipendentemente dal freddo!

UN CLIC PER CONNETTERSI CON GLI ALTRI MOTOCICLISTI CHE UTILIZZANO MESH

INEGUAGLIATO TEMPO DI CONVERSAZIONE FINO A 12 ORE (8 ORE A -18 °C)

AUDIO HARMAN KARDON®

INTERFONO OPEN MESH

ADATTABILITÀ UNIVERSALE E SEMPLICE ASSEMBLAGGIO SENZA UTENSILI

PIENA COMPATIBILITÀ CON LA MAGGIOR PARTE DEI CASCHI



CONOSCI VIBE E L'APP BRP GO!?

Pronti, imposta, vai! Imposta e gestisci Vibe Communication System in pochissimo tempo direttamente nell'app mobile gratuita BRP GO!. Consente di controllare il livello della batteria, modificare le impostazioni e molto altro!



INTERFONO OPEN MESH: SENZA LIMITI



COMANDI VOCALI MULTILINGUE



INTERFONO MESH DI GRUPPO: FINO A 24 UTENTI



PORTATA INTERFONO FINO A 2 KM IN CAMPO APERTO

SISTEMI DI COMUNICAZIONE

Vibe Universal Comm System by BRP

929105 · Taglia unica

Nero opaco (93)

VARIE



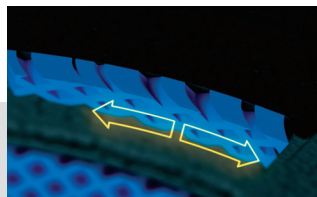
- VIBE UNIVERSAL Comm System con qualità audio superiore per la maggior parte dei caschi BRP.
- Audio Harman Kardon®.
- Sistema solo mesh: solida affidabilità e compatibilità con tutti i dispositivi Sena Mesh.
- Capacità batteria: fino a 12 ore di conversazione (8 ore a -18 °C).
- Semplicità One-Click-to-Connect con gli altri utenti mesh.
- Mesh Intercom™ che offre qualità audio superiore.
- Fino a 2 km in campo aperto. L'autonomia può essere estesa con più piloti.
- Protocollo multicanale Open Mesh che consente agli utenti di scegliere fra 9 canali di comunicazione.

- Comodità di accesso all'assistente digitale ad attivazione vocale ("OK Google"/"Hey Siri").
- Ricarica rapida.
- Interfaccia utilizzabile con i guanti.
- Compatibile con tutti i caschi BRP.
- In abbinamento all'app BRP GO!, è possibile gestire molte impostazioni quali audio, opzioni dei canali mesh, aggiornamenti software, livello della batteria, controllo sul manubrio e molto altro.
- Microfoni cablati e ad asta inclusi.
- Garanzia limitata 3 anni.

Per motivi di sicurezza, la batteria non può essere caricata durante la guida. Considerando i maggiori rischi insiti nella ricarica di una batteria, BRP ha scelto di NON rendere possibile questa azione per garantire la massima sicurezza dell'utente.

PYRA E FLINT: MEGLIO CHE MAI!

I caschi Can-Am Pyra: dove lo stile incontra le prestazioni. Con il casco più leggero della nostra collezione, caratterizzato da un elevato flusso d'aria e dalla protezione ERT, sarai al sicuro!



PROTEZIONE

Energy Reduction Technology (ERT) allontana la forza dalla testa in caso di caduta.



LEGGERO

Il nostro casco più leggero, a partire da 1.240 g.



AIRFLOW

Per non sudare durante il viaggio con la mentoniera aperta, deflettore antivento rimovibile e prese d'aria posteriori.

- LEGGERO
- ACCESSIBILE
- DOT/ECE

VESTIBILITÀ PERFETTA!

Provate comfort e vestibilità senza pari con gli occhiali Flint e il casco Pyra, la combinazione ideale per le vostre uscite.



Casco Can-Am
Pyra Phantom
GRIGIO
929159_09



Casco Can-Am Pyra
Phantom
NERO
929159_90



Occhiali protettivi
Can-Am Flint
Phantom UV
ROSSO
286834_30



Occhiali protettivi
Can-Am Flint
Phantom UV
FUMÉ
286834_57

Gli occhiali protettivi Can-Am Flint sono dotati di lente PC iniettata, antigraffio e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.

- ✓ Protezione UV
- ✓ Frameless
- ✓ Antiappannamento
- ✓ Progettati per il casco Pyra
- ✓ Antigraffio

Seconda lente inclusa



CASCHI E OCCHIALI PROTETTIVI

UNISEX

Casco Can-Am Pyra Phantom

DOT ECE 22.06

929159 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio (09)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1270 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

Casco Can-Am Pyra Fade

DOT ECE 22.06

929078 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Beige (02), Turchese (Aqua) (76), Bianco (01)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1310 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

Casco Can-Am Pyra

DOT ECE 22.06

929038 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)



- Garanzia limitata 4 anni.
- Calotta in composito plastico avanzato con tecnologia (ERT) di riduzione dell'energia.
- Aletta parasole regolabile su due posizioni.
- Sistema di ventilazione hi-max anteriore e posteriore per massimizzare il raffrescamento.
- Imbottitura interna antiumidità rimovibile, lavabile e sostituibile.
- Cinturino leggero a doppia D.
- Peso: ± 1310 grammi nella misura Large.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

Occhiali protettivi Can-Am Flint Phantom UV

286834 • Taglia unica

Neutro (30), Fumé (57)



Gli occhiali Can-Am Flint Phantom sono dotati di lente PC iniettata, antigraffio e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.

- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.

- Lenti colorate antigraffio e antiappannamento con rivestimento a specchio.
- Inclusa una lente chiara aggiuntiva per condizioni di scarsa illuminazione.
- Parasole rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

UNISEX

Occhiali protettivi Can-Am Flint Photochromic

448779 • Taglia unica

Grigio Charcoal (07)

- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.
- Lente VLT dall'80% al 28% antigraffio e antiappannamento e con rivestimento a specchio.
- Parasaso rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

Occhiali protettivi Can-Am Trench UV

448696 • Taglia unica

Grigio Charcoal (07), Nero (01)

- Gli occhiali Can-Am Trench sono dotati di lente PC iniettata, antigraffio e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.
- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.
- Lente singola antigraffio e antiappannamento.
- Parasaso rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.

Occhiali protettivi Can-Am Trench OTG

448792 • Taglia unica

Nero opaco (93)

- Gli occhiali Can-Am Trench sono dotati di lente PC iniettata, antigraffio e antiappannamento con un'ottica priva di distorsioni.
- Schiuma termoformata a 3 strati per il viso che offre la migliore vestibilità.
- Il cinturino in silicone antiscivolo mantiene gli occhiali in posizione.
- La lente cilindrica in PC stampata a iniezione offre una visione senza distorsioni e una maggiore resistenza agli urti.
- Lente singola antigraffio e antiappannamento.
- Parasaso rimovibile per una maggiore deflessione contro i detriti.
- Compatibile con la maggior parte degli occhiali da vista presenti sul mercato con altezza delle lenti inferiore a 51 mm e larghezza delle stanghette di 146 mm.



ACCESSIBILITÀ COMPLETA

Caschi aperti

Progettato per libertà e visibilità. Offre un campo visivo ampio, che permette di godersi meglio il paesaggio e di scoprire ciò che ti circonda. Sarai completamente a tuo agio con questi caschi eleganti e ultra leggeri.



NERO CON GRAFICHE
929150_94



NERO SATINATO
929140_93 (USA)
929185_93 (Europa)

LEGGERO
Calotta in leggero materiale plastico composito avanzato. Divertente per tragitti brevi o più lunghi.

APERTO
Perfetto per accessibilità completa.

COMODO
Fodere lavabili e ultra-confortevoli.

NOVITÀ Casco aperto Can-Am Retro

DOT

929150 • S, M, L, XL, 2XL

Nero con grafiche (94),
Nero opaco (93)



- Guscio termoplastico avanzato.
- EPS con densità multipla.
- 2 taglie di calotta e 3 taglie di EPS per una migliore vestibilità e comfort.
- Aletta parasole rimovibile.
- Fodere molto confortevoli, rimovibili e lavabili a mano.
- Mentoniera a rilascio rapido.
- Compatibile con ogni tipo di occhiale.
- Predisposto per sistemi di comunicazione.
- Vestibilità: Ovale medio.
- Certificazione DOT.
- Non disponibile in Europa.
- Peso
 - XS-L: 1,140 g ± 50 g.
 - XL-XXL: 1,200 g ± 50 g.
- Non disponibile in Europa.

Casco Can-Am Exome

DOT ECE2206

929040 • XS, S, M, L, XL, 2XL,
3XL

Sand (03), Grigio Charcoal (07)



- Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada.
- Casco modulare con calotta in materiale plastico composito avanzato.
- Visiera Pinlock antigraffio e regolabile in più posizioni.
- Visiera parasole retrattile-intercambiabile.
- Profilo aerodinamico rimovibile.
- Fodere lavabili e ultra-confortevoli.
- Prese d'aria e sfiati regolabili.
- Certificazione DOT/ECE 2206.

Casco aperto Can-Am Exome

DOT

929140 (USA)
XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio (09), Nero opaco (93)



- Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada in estate.
- Calotta in materiale plastico composito avanzato.
- Visiera ambra antigraffio.
- Visiera parasole retrattile-intercambiabile.
- Aletta parasole aerodinamica fissa.
- Fodere lavabili e ultra-confortevoli.
- Prese d'aria e sfiati regolabili.
- Certificazione DOT.
- Non disponibile in Europa.

NOVITÀ Casco aperto Can-Am Exome

ECE2206

929185 (Europa)
XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero opaco (93)



- Perfetto per la guida avventurosa, su strada o fuoristrada in estate.
- Calotta in materiale plastico composito avanzato.
- Visiera ambra antigraffio.
- Visiera parasole retrattile-intercambiabile.
- Aletta parasole aerodinamica fissa.
- Fodere lavabili e ultra-confortevoli.
- Prese d'aria e sfiati regolabili.
- Certificazione ECE 2206

CASCHI

UOMO E DONNA

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	01	02	04	06	09	12	14	16
Testa (pollici)	20 ½ - 21 ¼	21 ½ - 22	22 ½ - 22 ¾	23 ½ - 23 ¾	24 - 24 ¾	24 ¾ - 25 ½	24 ¾ - 25 ½	25 ½ - 25 ¾
Testa (cm)	53-54	55-56	57-58	59-60	61-62	63-64	63-64	65-66

PHANTOM

Presentiamo l'entusiasmante collezione Phantom

Creata per i piloti che esigono il massimo. Offre giubbotti e pantaloni impermeabili al 100%, oltre a protezioni quali casco e occhiali. Tutti caratterizzati dalla suggestiva grafica Phantom. Protezione completa. Massimo stile.



Occhiali protettivi
Can-Am Flint
Phantom UV

FUMÉ
286834_57

Giubbotto Can-Am
Mud impermeabile,
unisex

CAMO
456046_37

Pantaloni Can-Am
Mud impermeabili,
unisex

NERO
456067_90

Giubbotto Can-Am
Mud impermeabile,
unisex

NERO
456046_90

ABBIGLIAMENTO DA FANGO

UNISEX

Giubbotto Can-Am Mud impermeabile, unisex

456046 • S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Camo (37)



Giubbotto Mud in PVC impermeabile.

- 98,5% cloruro di polivinile (PVC), 1,5% rete in poliestere.
- Cuciture saldate elettronicamente.
- Ventilazione del pannello posteriore (con rete).
- Polsini, orlo e cappuccio elasticizzati.
- Logo Can-Am.

Pantaloni Can-Am Mud impermeabili, unisex

456067 • S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Camo (37)



Pantaloni oversize realizzati al 100% in PVC impermeabile.

- 100% cloruro di polivinile (PVC).
- Cuciture saldate elettronicamente.
- Risvolto caviglia e giro vita elasticizzato.
- Logo Can-Am.

ABBIGLIAMENTO IMPERMEABILE

UNISEX

NOVITÀ Giubbotto Can-Am Seil Lite WP, unisex

456072 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Giallo Hi-Vis (26)



Giacca unisex leggera per protezione dalle intemperie, semplice ma accuratamente progettata e ben realizzata. 100% impermeabile. Taglie intelligenti – Da indossare sopra la tua normale attrezzatura protettiva, di taglia appropriata.

- Materiale principale: 100% poliestere laminato.
- Vestibilità: Relax.
- Impermeabile/traspirante: 10K/3K, membrana a 2,5 strati.
- Materiale Hi-vis sulle maniche.
- Cuciture completamente sigillate.
- Chiusura con doppia pattina antivento frontale con zip singola.

- Cappuccio ripiegabile (interno colletto).
- Dettagli e loghi riflettenti.
- Polsini elasticizzati con grip interno in silicone.
- Ventilazione del pannello posteriore.
- Orlo regolabile.
- Leggero.
- Taglia unisex per indossabilità sopra ai vestiti.
- Una taglia in meno per donna.

NOVITÀ Sovrapantaloni Can-Am Seil Lite WP, unisex

442457 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



Sovrapantaloni unisex leggeri per protezione dalle intemperie, semplici ma accuratamente progettati e ben realizzati. 100% impermeabili. Taglie intelligenti – Da indossare sopra la tua normale attrezzatura protettiva, di taglia appropriata.

- Materiale principale: 100% poliestere laminato.
- Vestibilità: Relax.
- Impermeabili: 10K/3K, membrana a 2,5 strati.
- Vita elastica con grip in silicone su tutto il perimetro.

- Grip in silicone alla sull'orlo inferiore.
- Cuciture completamente sigillate.
- Logo riflettente.
- Apertura con zip sull'orlo.
- Cinghie elastiche per stivali.
- Leggeri.
- Taglia unisex per indossabilità sopra ai vestiti.
- Una taglia in meno per donna.

GUANTI

UOMO

NOVITÀ Guanti Can-Am Rally

286836 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



I nostri nuovi guanti Can-Am Rally sono altamente traspiranti per la guida in climi più caldi. Rete sul dorso e microsuede leggermente traforato all'interno del palmo per presa perfetta e ventilazione.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Struttura superiore ventilata in rete.
- Pannello rinforzato per il pollice per una maggiore durata.

- Palmo in microsuede monostrato con imbottitura minima.
- Tasselli elasticci per le dita.
- Polsino slip-on in neoprene goffrato ed espandibile.
- Funzione touchscreen.

GUANTI (misura della larghezza del palmo)

UNISEX

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL
Codice taglia	02	04	06	09	12	14	16
Palmo (pollici)	3	3 ¼	3 ½	4	4 ½	5	5 ½
Palmo (cm)	7,5	8	9,5	10	11,5	13	14



CAN-AM x FASTHOUSE

Le corse nel deserto affondano nelle radici di Fasthouse. La loro passione è forgiata dal cameratismo, dai bei momenti e dalla tradizione.

Fasthouse si fonda sull'eredità di coloro che l'hanno preceduta, mentre traccia il proprio percorso come Purveyors of Good Times®. Questa collezione unisce l'estetica di Fasthouse con la prodezza di Can-Am Off-Road, una partnership che stabilisce un nuovo punto di riferimento per lo stile di vita fuoristrada, catturando il punto centrale dei loro valori condivisi e lasciando dietro di sé un'eredità affinché tutti possano gioire.



T-shirt Can-Am x FH
Ride Out, uomo
NERO
288225_90



T-shirt Can-Am x FH
Adventure a maniche
lunghe, uomo
BIANCO
288226_01
NERO
288226_90



Guanti Can-Am x
FH Dust, unisex
NERO
446389_90



T-shirt Can-Am x FH
Mav, uomo
SAND
288218_03
NERO
288218_90



T-shirt Can-Am x FH
Adventure, donna
NERO
288228_90

CAN-AM x FASTHOUSE

NOVITÀ Guanti Unisex CAN-AM x FH Dust



446389 • XS, S, M, L, XL, 2XL Nero (90)

I guanti Dust utilizzano materiali di qualità con una tradizionale vestibilità motociclistica.

- 77% poliammide, 15% poliuretano, 7% elastane, 1% policloropropene.
- Materiale estendibile in 2 direzioni di lunga durata.
- Palmo e protezione dei pollici in Clarino® traforato.

- Indice e pollice "touchscreen".
- Nocche rinforzate per una migliore agilità.
- Polsino basso profilo in neoprene sagomato.
- Tasselli a rete sulle dita e grip in silicone.
- Ornamenti TPR e stampati.

NOVITÀ Pantaloni Can-Am x FH Dust



288018 • 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42 Nero (90)

I pantaloni Dust sono pensati per chi si avventura fuori dai sentieri battuti. Offrono una vestibilità classica con tasche in stile cargo, pannelli interni in pelle pieno fiore per le ginocchia e struttura del pannello principale in poliestere 600D, il tutto progettato per resistere alle condizioni più difficili e migliorare le prestazioni per l'avventura che vi attende.

- 69% poliestere, 27% nylon, 4% spandex.
- Vestibilità: Aderente
- Tasche cargo con zip.

- Tasche di ventilazione a rete con zip sulle cosce.
- Cerniere zip per soste veloci.
- Poliestere 600 denari e tessuto stretch in 4 direzioni per il corpo principale.
- Cuciture doppie e triple in filo in nylon ad alta resistenza.
- Fodera ottimizzata in tricot morbido e setoso a ¼ di lunghezza della ginocchiera.
- Con motivo e vestibilità adatti a ogni stile di pilota.

Fare riferimento alla tabella delle taglie qui di seguito.

Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
28	36	32	38	36	40	40	42
30	37	34	39	38	41	42	43

NOVITÀ Felpa con cappuccio Can-Am x FH Mav



288227 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL Oro (11)

Felpa con cappuccio, peso medio, uomo.

- 80% cotone, 20% poliestere.
- Materiale morbido di peso medio (280 gsm).
- Vestibilità: Regular.
- Due tasche anteriori a filo.
- Occhielli in metallo e cordino per il cappuccio.
- Grafiche serigrafate.
- Costine sui polsini delle maniche e sull'orlo girovita.

NOVITÀ T-shirt Can-Am x FH Triad



288236 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL Nero (90), Heather Charcoal (29)

T-shirt in collaborazione Can-Am x Fasthouse con loghi e grafiche del marchio

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.

Motorall Can-Am x FH



441716 • 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42 Nero (90)

Il Motorall® è il nostro collaudato pantalone motociclistico Grindhouse in versione salopette.

- 69% poliestere, 27% nylon, 4% spandex.
- Vestibilità: Fitted.
- Ampie tasche con zip sul petto e sulle cosce.
- Tasche di ventilazione a rete con zip sulle cosce.
- Cerniere zip per soste veloci.
- Bretelle elastiche regolabili confortevoli per una facile indossabilità.

- Poliestere 600 denari e tessuto stretch in 4 direzioni per il corpo principale.
- Passanti morbidi per radio, utensili e accessori sulla parte superiore del petto.
- Cuciture doppie e triple in filo in nylon ad alta resistenza.
- Fodera ottimizzata in tricot morbido e setoso a ¼ di lunghezza della ginocchiera.
- Con motivo e vestibilità adatti a ogni stile di pilota.

Fare riferimento alla tabella delle taglie qui di seguito.

Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice	Taglia	Codice
28	36	32	38	36	40	40	42
30	37	34	39	38	41	42	43

NOVITÀ Jersey Can-Am x FH Dust**288234** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)



Jersey ad alte prestazioni con materiali traspiranti e taglio tradizionale.

- 100% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Grafiche serigrafate di alta qualità.
- I materiali traspiranti mantengono asciutti.
- Aperture in rete sui lati e sotto le maniche per favorire il flusso d'aria.
- Fascia posteriore allungata per mantenere la maglia infilata e ben posizionata.
- Vestibilità sportiva, moderatamente aderente su tutto il corpo e le maniche.
- Cuciture overlocked per una maggiore resistenza e longevità.

NOVITÀ T-shirt Can-Am x FH High Country**288235** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Bronzo (92)



T-shirt Can-Am x Fasthouse Collab con ampia e morbida stampa plastisol sul retro e piccola stampa sul petto.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Girocollo a costine.
- Etichetta tessuta Can-Am x Fasthouse sulla manica destra.

T-shirt Can-Am x FH Mav**288218** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Sand (03)



T-shirt Can-Am x Fasthouse con grande stampa artistica di veicoli sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Citazione a sinistra sul petto e grande grafica sul retro.

T-shirt Can-Am x FH Off-Road Crew**288224** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)



T-shirt Can-Am x Fasthouse con grande grafica Off-Road sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Citazione a sinistra sul petto e sul retro.

T-shirt Can-Am x FH Ride Out**288225** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Bianco (01)



T-shirt collaborativa Can-Am x Fasthouse con paesaggio artistico stampato sul retro.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Logo del marchio al centro della parte anteriore e grande grafica sul retro.

T-shirt Can-Am x FH Adventure a maniche lunghe**288226** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Bianco (01)



T-shirt a maniche lunghe in collaborazione Can-Am x Fasthouse con logo del marchio e linee emblematiche Can-Am.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Loghi del marchio al centro della parte anteriore e sul retro.

UOMO

T-shirt Can-Am x FH Coilover

288065 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

Maglia in cotone pettinato a filo ritorto 100% ultramorbida.

- Cotone pettinato a filo ritorto 100%.
- Vestibilità: Slim.
- Materiale morbido e leggero.
- Colletto a girocollo.
- Grafiche serigrafate, inchiostro Plastisol.

DONNA

NOVITÀ Felpa con cappuccio Can-Am x FH Off Road Crew

288229 • S, M, L, XL, 2XL

Avorio (97)

Felpa con cappuccio, peso medio, donna.

- 80% cotone, 20% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Materiale morbido di peso medio (280 gsm).
- Due tasche anteriori a filo.
- Occhielli in metallo e cordino per il cappuccio.
- Grafiche serigrafate.
- Costine sui polsini delle maniche e sull'orlo girovita.

T-shirt Can-Am x FH Adventure

288228 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Sand (03)

T-shirt da donna in collaborazione Can-Am x Fasthouse con logo del marchio e linee emblematiche Can-Am.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Loghi del marchio al centro della parte anteriore e sul retro.

NOVITÀ Beanie Can-Am x FH Adventure

288231 • Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90)



Beanie in collaborazione Can-Am x Fasthouse con risvolto in maglia pesante.

- 100% acrilico.
- Materiale ultramorbido anti-prurito.
- Patch Can-Am X-Team tessuta sulla parte anteriore.
- Piccola etichetta piegata Can-Am x Fasthouse posteriore.

UNISEX

NOVITÀ Cappello in paglia Can-Am x FH

448814 • Taglia unica

Khaki (05)

Cappello in paglia a tesa larga con mentoniera regolabile.

- 100% paglia.
- Patch anteriore.
- Taglia unica.

**NOVITÀ Tubolare Can-Am x FH**

288232 • Taglia unica

Nero (90), Wine (32)

Copricapo multiuso in comodo tessuto tubolare stretch.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- 12 configurazioni diverse tra cui bandana, fascia e passamontagna.



Cappellino Mesh Can-Am x FH Dust**288238** • Taglia unica

Nero (90), Whiskey (28)



Scopri il cappellino Can-Am x FH Dust, uno snapback a 5 pannelli strutturato di medio profilo, realizzato con un pregiato misto cotone/poliestere. Presenta una patch anteriore e finiture custom.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Struttura a 5 falde.
- Profilo profondo, strutturato.
- Patch anteriore cucita.
- Chiusura snapback a contrasto.

Cappellino rete Can-Am x FH Road**288230** • Taglia unica

Nero (90)



Cappellino in collaborazione Can-Am x Fasthouse strutturato a 5 pannelli in stile trucker con chiusura snapback.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch anteriore cucita.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino a tesa piatta Can-Am x FH Racing**448804** • Taglia unica

Nero (90), Marrone (04)



Cappellino strutturato a 5 falde a tesa piatta realizzato in pregiata lana acrilica.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta e sottotesa coordinata.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Cappellino a contrasto.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino Badge Can-Am x FH Road**448805** • Taglia unica

Verde Army (77), Avorio (97)



Cappellino strutturato a 5 pannelli in stile trucker con chiusura snapback.

- 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch anteriore cucita.
- Nastro marchiato ed etichetta del marchio.
- Chiusura snapback posteriore.

CAN-AM OFF-ROAD x 24.7

Capsule collection di cappelli Hunt in edizione limitata. Creati per la caccia, supportati dall'avventura.

Dove la grinta incontra gli equipaggiamenti: Can-Am Off-Road e 24.7 Hunt presentano un'esclusiva collezione di cappelli pensata per chi vive l'aria aperta senza compromessi. In qualità di ambasciatore Can-Am Off-Road dal 2024, 24.7 Hunt si è guadagnata la reputazione di uno dei nomi più rispettati nella comunità della caccia e della conservazione, portando in tutto ciò che fa un'intuizione comprovata, una ricerca incessante della passione e un profondo rispetto per il territorio e i suoi animali.

Tale collaborazione non concerne solo lo stile, ma anche l'essere inarrestabile. Questi cappelli sono pensati per chi si alza presto e per chi fa le ore piccole, per chiunque persegua i propri obiettivi.



Cappellino curvo
Can-Am x 24.7,
unisex
288482_90



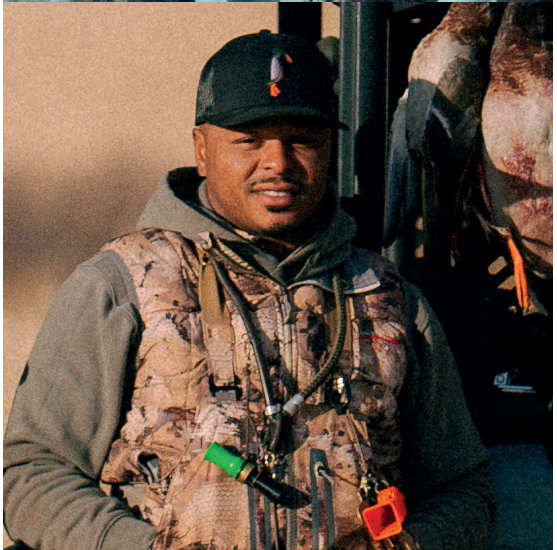
Cappellino piatto
rosso/nero Can-Am
x 24.7, unisex
288483_30



Cappellino con
cordoncino verde
Can-Am x 24.7,
unisex
288484_77



Cappellino piatto rete
nero Can-Am x 24.7,
unisex
288485_90



COLLEZIONE 24.7 x CAN-AM

UNISEX

Cappellino curvo Can-Am x 24.7

288482 • Taglia unica

Nero (90)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% velluto di cotone a coste.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa curva.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino piatto rosso/nero Can-Am x 24.7

288483 • Taglia unica

Rosso (30)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% velluto di cotone a coste.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Anteriore parzialmente strutturato.
- Cordoncino.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino con cordoncino Can-Am x 24.7

288484 • Taglia unica

Verde Army (77)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Cordoncino.
- Patch anatra con colori Can-Am anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino piatto rete nero Can-Am x 24.7

288485 • Taglia unica

Nero (90)



Collaborazione Can-Am x 24.7 Hunt.

- Composizione: 100% cotone.
- Struttura a 5 falde.
- Tesa piatta.
- Anteriore strutturato.
- Retro in rete.
- Patch ricamata anteriore.
- Marchi ricamati su entrambi i lati del cappellino.
- Chiusura snapback posteriore.

ABBIGLIAMENTO EVERYDAY E SIGNATURE

**Le nostre collezioni Everyday e Signature
sono state ridisegnate.**

Perfette per chi desidera l'avventura e vuole portare a termine il lavoro. Una fresca selezione di capi eleganti e pratici quali camicie in flanella, cappellini, T-shirt e molto altro!



T-shirt Can-Am DNA,
uomo

VERDE ARMY
288173_77

Cappellino piatto
Can-Am Loyal in
rete, unisex

NERO
288143_90

Cappellino curvo
Can-Am con taglio
laser, unisex

SAND
288144_03

Beanie Camo
Can-Am
reversibile,
unisex

GRIGIO
288160_09

Felpa Can-Am
Emblem con
cappuccio, uomo

NERO
288244_90

Camicia in flanella
Plaid Can-Am
Emblem, uomo

SAND
288165_03

ABBIGLIAMENTO EVERYDAY

NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Star

288181 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90),
Wine (32)



T-shirt casual per utilizzo quotidiano.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Girocollo a costine.

NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Terrain

288184 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



T-shirt casual da uomo con grafica Can-Am.

- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
- Grafica: 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Girocollo a costine.
- Piccola grafica a sinistra sul petto e grafica sul retro.

NOVITÀ T-shirt Can-Am Heritage

288275 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)



T-shirt casual da uomo con grafica Can-Am sul retro.

- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
- Grafica: 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

UOMO

NOVITÀ T-shirt Can-Am '73

288276 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



T-shirt casual da uomo con grande logo Can-Am 73 anteriore.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

NOVITÀ T-shirt Can-Am Legacy

288279 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Charcoal Heather (29),
Bianco (01)



T-shirt casual da uomo con logo Can-Am retrò anteriore.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

UOMO

Camicia in flanella Plaid Can-Am**288165** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Sand (03)

- Comoda camicia di flanella plaid, perfetta per tutte le tue avventure!
- 100% cotone.
 - Vestibilità: Regular.
 - Apertura frontale con bottoni Can-Am in rilievo a 4 fori.

- Tasca sinistra sul petto con piccolo ricamo Can-Am.
- Carré posteriore, tasca sul petto e toppe sui gomiti intrecciati a contrasto per una maggiore durata.

Sovracamicia Can-Am Bonded Plaid**288163** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77)

- Sovracamicia plaid in micropile bonded, perfetta per le giornate più fredde.
- 100% cotone, pile 100% poliestere.
 - Vestibilità: Relaxed.
 - Apertura frontale con bottoni Can-Am in rilievo a 4 fori.
 - Tessuto a spina di pesce bonded a un morbido micropile polare.
 - Il tessuto del carré posteriore e della tasca sul petto è tagliato in sbieco per garantire l'elasticità.

- Due tasche per le mani e due tasche sul petto.
- Piccolo logo Can-Am ricamato sulla tasca anteriore sinistra.
- Occhiello per appendere al centro del carré posteriore.

Felpa Cobra Desert con cappuccio**288155** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

- Felpa casual con cappuccio con grafica ispirata al deserto sul retro.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.
- Grafica morbida stampata in plastisol sul retro. Logo Can-Am regolare sul lato sinistro del petto.

Felpa Cobra Desert**288151** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Sand (03)

- T-shirt grafica casual con grafica ispirata al deserto sul retro, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

T-shirt Can-Am Loyal**288152** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

- T-shirt grafica casual con grafica Can-Am stampata sul retro, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Grigio Heather (27): 97% cotone, 3% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

T-shirt Can-Am Fearless Ally**288153** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

- T-shirt casual con grande grafica con cobra anteriore, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Grande grafica di cobra anteriore con menzione Can-Am.

T-shirt Can-Am DNA**288173** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero (90)

- T-shirt grafica Can-Am, perfetta per essere indossata tutti i giorni, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Grande grafica Can-Am anteriore

T-shirt Can-Am Bones**288182** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27)

- T-shirt casual con grafica della struttura del veicolo sul retro, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Grigio Heather (27)
 - 97% cotone, 3% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am a sinistra sul petto e grande grafica sul retro.

T-shirt Can-Am Badges a maniche lunghe**288166** • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)

- T-shirt a maniche lunghe con badge Can-Am stampati, uomo.
- 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Regular.

- Colletto a costine.
- Badge Can-Am stampati sulla manica e a sinistra sul petto.

NOVITÀ T-shirt Can-Am All-Star**288149** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Wine (32)

- T-shirt casual con grafica, donna.
- Tinta unita: 60% cotone, 40% poliestere.
 - Colore Heather: 97% cotone, 3% poliestere.
 - Vestibilità: Slim.
 - Girocollo a costine.

NOVITÀ T-shirt Can-Am Heritage**288285** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Rosa (36)

- T-shirt casual da donna con grafica Can-Am sul retro.
- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
 - Vestibilità: Slim.
 - Colletto a costine.
 - Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.
 - Piccola etichetta ricamata anteriore.

NOVITÀ T-shirt Can-Am '73

288286 • XS, S, M, L, XL, 2XL Nero (90)

T-shirt casual da Donna con grande logo Can-Am 73 anteriore.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

T-shirt Can-Am Loyal

288150 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Bianco (01)

T-shirt casual con grafica Can-Am stampata sul retro, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.

- Colletto a costine.
- Piccolo Logo Can-Am sinistra sul petto e grafica sul retro.

NOVITÀ Cappellino piatto Can-Am Mav Bones

288176 • Taglia unica

Verde Army (77)

Cappellino Mav Bones unisex con tesa piatta.

- 100% cotone.
- Cappellino strutturato a 6 falda.
- Chiusura snapback posteriore.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Patch anteriore.

NOVITÀ Cappellino curvo Can-Am King Cobra

288177 • Taglia unica

Nero (90), Sand (03)

Cappellino King Cobra unisex con tesa curva.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falda.
- Patch morbida stampata in plastisol.
- Nastro con marchio Can-Am all'interno ed etichetta con bandiera sul retro.
- Chiusura snapback posteriore.

NOVITÀ Cappellino curvo Can-Am Heritage

288264 • Taglia unica

Nero (90)

Cappellino curvo classico con patch Can-Am anteriore.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falda.
- Patch Heritage ricamata anteriore.
- Nastro a marchio Can-Am interno.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino curvo Can-Am con taglio laser

288144 • Taglia unica

Nero (90), Sand (03)

Cappellino unisex traspirante con rete con taglio laser.

- 100% poliestere.
- Protezione solare UPF 30.
- Asciugatura rapida.
- Patch anteriore in silicone.
- Chiusura snapback posteriore.

Cappellino piatto Can-Am Loyal rete, unisex

288143 · Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90)



- Cappellino unisex in rete con tesa piatta.
- Composizione: 100% cotone.
 - Rete: 100% poliestere.
 - Cappellino strutturato a 5 falda.
 - Chiusura snapback posteriore.
 - Patch centrale anteriore.
 - Piccola etichetta Can-Am sul retro.

COLLEZIONE SIGNATURE**NOVITÀ T-shirt 1973 Signature**

288278 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Rosso (30), Bianco (01)



Maglietta Casual Signature da uomo con logo Can-Am e 1973.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore

T-shirt 1973 Signature a maniche lunghe

288355 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



T-shirt casual Signature a maniche lunghe con logo Can-Am e 1973, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

T-shirt Can-Am Emblem

288148 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Heather (27), Sand (03)



T-Shirt Signature con logo Can-Am e linee emblematiche anteriori, uomo.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Grigio Heather (27): 97% cotone, 3% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Colletto a costine.

NOVITÀ Felpa girocollo 1973 Signature

288353 · S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



Felpa girocollo Signature da uomo con logo Can-Am e 1973.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla parte posteriore del collo.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

Felpa girocollo Can-Am Emblem	288241 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Nero (90), Grigio Heather (27)
	Felpa girocollo Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, uomo. • 60% cotone, 40% poliestere. • Vestibilità: Regular. • Costine sui polsini e sull'orlo.	
NOVITÀ Felpa 1973 Signature con cappuccio	288354 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Nero (90), Grigio Heather (27)
	Felpa con cappuccio Signature da uomo con logo Can-Am e 1973. • 60% cotone, 40% poliestere. • Vestibilità: Regular. • Costine sui polsini e sull'orlo. • Tasca a marsupio. • Logo Can-Am anteriore centrale e logo 1973 stampato sul pannello centrale del cappuccio. • Piccola etichetta ricamata sulla tasca a marsupio.	
Felpa Can-Am Emblem con cappuccio	288242 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL	Nero (90), Sand (03)
	Felpa Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, uomo. • 60% cotone, 40% poliestere. • Vestibilità: Regular. • Costine sui polsini e sull'orlo. • Tasca a marsupio.	
Cappellino Can-Am Emblem	288142 • Taglia unica	Verde Army (77), Nero (90), Bordeaux (35), Grigio Heather (27)
	Cappellino Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori. • 100% cotone. • Cappellino a 6 falde. • Logo Can-Am ricamato anteriore.	• Nastro con marchio Can-Am all'interno ed etichetta con bandiera sul retro. • Chiusura snapback posteriore.

NOVITÀ T-shirt 1973 Signature**288284** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Rosa (36)



Maglietta Casual Signature da donna con logo Can-Am e 1973.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla manica destra.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

T-shirt Can-Am Emblem**288187** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Sand (03)



T-Shirt Signature con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Colletto a costine.

NOVITÀ Felpa girocollo 1973 Signature**288352** • XS, S, M, L, XL

Nero (90)



Felpa girocollo Signature con logo Can-Am e 1973, donna.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Logo Can-Am anteriore centrale e piccolo 1973 stampato sulla parte posteriore del collo.
- Piccola etichetta ricamata anteriore.

Felpa girocollo Can-Am Emblem**288243** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Wine (32)



Felpa girocollo Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.

NOVITÀ Felpa 1973 Signature con cappuccio**288351** • XS, S, M, L, XL

Nero (90), Wine (32)



Comoda felpa pullover con cappuccio con logo Can-Am anteriore.

- Composizione: 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.
- Logo Can-Am anteriore centrale e logo 1973 stampato sul pannello centrale del cappuccio.
- Piccola etichetta ricamata sulla tasca a marsupio.

Felpa Can-Am Emblem con cappuccio**288244** • XS, S, M, L, XL, 2XL

Verde Army (77), Nero (90)



Felpa Signature con cappuccio con logo Can-Am e linee caratteristiche anteriori, donna.

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Slim.
- Costine sui polsini e sull'orlo.
- Tasca a marsupio.

NOVITÀ Cappellino Can-Am 1973

288112 • Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90),
Grigio (09), Rosso (30), Wine (32)

Cappellino curvo Signature.

- 100% cotone.
- Cappellino a 6 falda.
- Patch Can-Am ricamata anteriore.
- Chiusura a scatto sul retro con piccola etichetta Can-Am.

Beanie Camo Can-Am reversibile

288160 • Taglia unica

Verde Army (77), Nero (90),
Grigio (09)

Beanie reversibile 2 in 1 con il nostro nuovo motivo camo a maglia esagonale.

- 95% acrilico, 4% nylon, 1% spandex.
- Ipoallergenico.
- Piccola etichetta Can-Am piegata anteriore.
- Logo Can-Am ricamato anteriore.

NOVITÀ Bandana 1973 Signature

288281 • Taglia unica

Nero (90), Wine (32)



La nostra bandana è un accessorio allegro, perfetto per i nostri audaci piloti! Diventerà il tuo nuovo pezzo forte quando sei alla guida.

- 100% cotone.
- Dimensioni: 61 x 61 cm
- Può essere indossata in molti modi diversi.
- Stampa a scacchi, logo Can-Am e 1973 stampati.

PROTEZIONE UV E DIVERTIMENTO

Ecco la nostra collezione Protezione UV e divertimento.

Il tuo equipaggiamento ideale per un comfort che dura tutto il giorno, progettato per proteggerti dal sole. Per te maglie antivento, leggere camicie a maniche lunghe, comode felpe con cappuccio e molto altro! Tutti con nuovi colori e grafiche!



PROTEZIONE UV E DIVERTIMENTO

UOMO

DONNA

UNISEX

T-shirt a maniche lunghe con protezione UV



288161 • S, M, L, XL, 2XL

Nero (90), Grigio Charcoal (07)

Camicia a maniche lunghe da uomo con protezione UV leggera, pensata per proteggere la pelle tutto il giorno.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Regular.
- Protezione solare UPF 50.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.

- Grande grafica Can-Am sul retro e logo Can-Am sulla manica destra.

Felpa a maniche lunghe con protezione UV



288168 • S, M, L, XL, 2XL

Verde Army (77), Nero (90)

Camicia a maniche lunghe con cappuccio con protezione UV e ghetta incorporata per proteggersi dalla polvere e dal sole, uomo.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Regular.
- 175 gsm.

- Protezione UV – 50 UPF.
- Asciugatura rapida.
- Maschera a ghetta incorporata.

- Logo BRP sulla manica destra e grafica a sinistra sul petto.

Felpa con cappuccio Can-Am DWR



288158 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Nero con grafica (94)

Versatile felpa con cappuccio con finitura idrorepellente che potrai indossare per qualsiasi tempo!

- 60% cotone, 40% poliestere.
- Vestibilità: Regular.
- Costine sui polsini e sull'orlo.

- Tasca a marsupio.
- Novità! Stampa camo esagonale.
- Etichetta Can-Am anteriore sulla tasca a marsupio.

Canotta Can-Am leggera



288167 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Grigio Charcoal (07), Wine (32)

Canotta leggera da donna, perfetta per essere indossata tutti i giorni.

- 88% nylon, 12% spandex.
- Vestibilità: Regular.
- Protezione solare UPF 20.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.

- Grande logo Can-Am verticale sul lato sinistro.

T-shirt a maniche lunghe con protezione UV



288169 • XS, S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)

Maglia leggera a maniche lunghe con protezione UV, pensata per proteggere la pelle tutto il giorno, donna.

- 92% poliestere, 8% Spandex.
- Vestibilità: Slim.
- Protezione solare UPF 50.

- Tessuto ad asciugatura rapida che aiuta a distribuire il calore corporeo e si raffredda rapidamente grazie all'evaporazione regolata.

- Apertura per il pollice sulla manica.
- Grafica Can-Am sul retro.

Jersey Can-Am Phantom



288270 • S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Verde Army (77), Bordeaux (35), Grigio Charcoal (07), Navy (09)

Il nostro classico Jersey Can-Am con un nuovo look!

- 100% poliestere.
- Vestibilità: Relaxed.
- Tessuto ad asciugatura rapida e antiumidità per il massimo comfort.
- Trattamento antibatterico antiodore.

- Tessuto a rete per una ventilazione ascellare ottimale.

- Stampa camo esagonale.

- Logo sublimato.

PRODOTTI RICREATIVI E SU LICENZA

NOVITÀ Replica premium Maverick X3 X RS Turbo RR 1:12

B10787 • Taglia unica

Nero (90)



- Dimensioni prodotto: 286 x 155 x 145 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

NOVITÀ Replica premium X3 X RS Turbo RR, 1:12

B10788 • Taglia unica

Rosso (30)



- Dimensioni prodotto: 281 x 155 x 161 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

NOVITÀ Replica premium Maverick X3 X RC Turbo RR, 1:12

B10789 • Taglia unica

Rosso (30)



- Dimensioni prodotto: 286 x 155 x 145 mm
- Metallo pressofuso e plastica.
- Ruote libere.
- Sterzo articolato.
- Sospensioni funzionali.
- Porte apribili.
- Dettagli dell'interno dell'abitacolo.
- Aspetto esterno realistico.

NOVITÀ Maverick Sport ,1:32, confezione da 24 pz., in pressofusione

B10790 • Taglia unica

Colori misti (18)



Questa confezione include:

- 12 x Maverick Sport X rc, 1:32 (Rosso)
- 12 x Maverick Sport X xc, 1:32 (Argento)

NOVITÀ Maverick Trail, 1:32, confezione da 24 pz., in pressofusione

B10791 • Taglia unica

Colori misti (18)



Questa confezione include:

- 12 x Maverick Trail DPS, 1:32 (Nero)
- 12 x Maverick Trail DPS, 1:32 (Blu)

NOVITÀ Commander, 1:32, confezione da 24 pz., in pressofusione

B10791 • Taglia unica

Colori misti (18)



Questa confezione include:

- 12 x Commander XT-P, 1:32 (Arancione)
- 12 x Commander XT, 1:32 (Nero)

NOVITÀ Defender, confezione da 24 pz., in pressofusione

B10793 • Taglia unica

Colori misti (18)



Questa confezione include:

- 12 x Defender XMR 1:32 (Argento)
- 12 x Defender XT HD9,1:32 (Navy)

Pacchetto Maverick, 1:32, in pressofusione

B10777 • Taglia unica

Colori misti (18)



Il pacchetto include:

- 10 x Maverick X3 X RS Turbo RR, 1:32 (Nero)
- 5 x Maverick X3 X RS Turbo RR, 1:32 (Blu)
- 5 x Maverick X3 X RS Turbo RR, 1:32 (Rosso)
- 2 x Maverick X3 X RS Turbo RR Sand 1:32 (Rosso)
- 2 x Maverick X3 X RS Turbo RR Winter 1:32 (Rosso)

Pacchetto Outlander, 1:32, in pressofusione

B10778 • Taglia unica

Colori misti (18)



Il pacchetto include:

- 12 x Outlander XT 1000R, 1:32 (Blu)
- 12 x Outlander XT 1000R, 1:32 (Giallo)

Pacchetto Renegade, 1:32, in pressofusione

B10779 • Taglia unica

Colori misti (18)



Il pacchetto include:

- 6 x Renegade X xc, 1:32 (Sand)
- 6 x Renegade X xc, 1:32 (Rosso)
- 6 x Renegade X mr 1000R, 1:32 (Sand)
- 6 x Renegade X mr 1000R, 1:32 (Oro)

RICAMBI

VARIE

Cuscinetto per manutenzione casco

448695 • Taglia unica

Nero (90)

- Parte realizzata per sostenere un casco durante la manutenzione.

VIBE

VARIE

Microfono Vibe

929132 • Taglia unica

Nero (90)



- Compatibile con Vibe Communication System by BRP.

Altoparlanti Vibe

929133 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibili con Vibe Communication System by BRP.



PYRA

VARIE

Fodera interna Pyra

929060 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.



Guanciali Pyra

929061 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibili con la famiglia di caschi Pyra.



Deflettore antivento Pyra

929062 • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.



Perni per aletta parasole Pyra

929073 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibili con la famiglia di caschi Pyra.
- Include 2 pezzi



Perni per aletta parasole fissa Pyra

929096 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibili con la famiglia di caschi Pyra.
- Include 2 pezzi



Griglia per presa d'aria anteriore Pyra

929097 • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.



Aletta parasole Can-Am Pyra Phantom

929163 • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Nero (90), Grigio (09)

- Compatibile con il casco Pyra, stile 929159.



Aletta parasole Pyra Fade

929091 • S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Beige (02), Grigio (09), Turchese (Aqua) (76), Bianco (01)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.



Aletta parasole Can-Am Pyra

929063 · S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Blu (80), Grigio Charcoal (07), Rosso (30)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.

Aletta parasole Can-Am Pyra Dune

929064 · S (compatibile con XS/S/M/L), L (compatibile con XL/2XL/3XL)

Grigio charcoal (07), Grigio (09), Rosso (30), Sand (03)

- Compatibile con la famiglia di caschi Pyra.

EXOME**NOVITÀ Fodera interna Exome**

DOT ECE22.05

929188 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90)



- Compatibile con il casco modulare Can-Am Exome (DOT/ECE) (929190) e con il casco aperto Can-Am Exome (DOT/ECE) (929185).

Fodera interna Exome aperto

DOT

929147 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)



- Compatibile con la famiglia di caschi Exome aperti.
- Solo versione certificata DOT.
- Non disponibile in Europa.

Fodera interna estiva Exome

929049 · XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibile con la famiglia di caschi modulari estivi Exome.

**Visiera con lente singola Exome**

929044 · Taglia unica

Trasparente (00)



- Compatibile con la famiglia di caschi Can-Am Exome (929040).
- Visiera di ricambio predisposta per Pinlock per i caschi Exome.

Scaldacollo estivo Exome

929046 · Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Can-Am Exome (929040).



Aletta parasole Exome

929057 • Taglia unica

Nero (90), Nero opaco (93)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Kit prese d'aria estive Exome**

929065 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Inserto Exome Pinlock®**

929066 • Taglia unica

Trasparente (00)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Meccanismo per visiera Exome**

929067 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Guarnizione di tenuta per visiera Exome**

929070 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Visiera estiva Exome**

DOT ECE22.05

929072 • Taglia unica

Fumé (57), Trasparente (00)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome.

**Coperture estive per fissaggi mentoniere Exome**

929075 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibili con la famiglia di caschi Exome.

**Guanciali estivi Exome**929092 • XS, S, M, L, XL, 2XL,
3XL

Grigio Charcoal (07)

- Compatibili con la famiglia di caschi modulari estivi Exome.



VARIE

Aletta parasole per Exome aperto

929145 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con la famiglia di caschi Exome aperti.

**Guanciali per Exome aperto**

929148 • XS, S, M, L, XL, 2XL, 3XL

Nero (90), Grigio Charcoal (07)

- Compatibili con la famiglia di caschi estivi Exome aperti.

**APERTO RETRÒ**

VARIE

NOVITÀ Aletta parasole per RPM Retro aperto

929192 • Taglia unica

Nero (90)

- Si adatta ai caschi Retro aperti.

**NOVITÀ Guanciali per casco Retro aperto**

929193 • S, M, L, XL, 2XL

Nero (90)

- Compatibili con caschi Retro aperti.

**FLINT**

VARIE

Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Flint

448759 • Taglia unica

Trasparente (00)

- Lingue neutre a rimozione rapida pronte all'uso.
- Confezione da 10 pezzi.

**Protezione per il naso per occhiali Flint**

448760 • Taglia unica

Nero (90)

- Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:
 - Flint Dune.
 - Flint Fade.
 - Flint Phantom.



Lente neutra UV singola per occhiali protettivi Flint

448764 • Taglia unica

Trasparente (00)



- Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:
 - Flint Dune.
 - Flint Fade.
 - Flint Phantom.

Lente Chrome UV singola per occhiali protettivi Flint

448765 • Taglia unica

Blu (80), Chrome (99), Rosso (30), Turchese (Aqua) (76), Giallo (10)



- Compatibile con tutti gli occhiali protettivi Flint:
 - Flint Dune.
 - Flint Fade.
 - Flint Phantom.

Lente fotocromatica RPM UV singola per occhiali protettivi Flint

448784 • Taglia unica

Fumé (57)

- Compatibile con la famiglia di occhiali protettivi Flint.

**TRENCH****Protezione per il naso per occhiali Trench**

448708 • Taglia unica

Nero (90)

- Adatta agli occhiali protettivi Trench.

**Lente UV singola per occhiali protettivi Trench**

448697 • Taglia unica

Trasparente (00)

- Lente Trench RPM antigraffio e antiappannamento.
- Neutra.

**Lente UV singola per occhiali protettivi Trench OTG**

448793 • Taglia unica

Neutra (00), Fumé 60% (21)

- Compatibile con la famiglia di occhiali Trench OTG.
- Incisione laser Can-Am sulla lente.

**Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Trench**

448727 • Taglia unica

Trasparente (00)

- Compatibili con gli occhiali protettivi Can-Am Trench.
- Confezione da 10 pezzi.

**Pellicole rimovibili per occhiali protettivi Trench OTG**

448795 • Taglia unica

Trasparente (00)

- Compatibili con la famiglia di occhiali Trench OTG.
- Confezione da 10 pezzi.





BRP REIMMAGINA IL MODO DI ACCEDERE AL TUO MONDO

Can-Am è una delle maggiori storie di successo di BRP, l'azienda globale dietro alcuni dei prodotti ed esperienze più coraggiosamente innovativi che ti fanno viaggiare.

Perché non è importante la destinazione, ma è il viaggio che conta - il tuo.

Scopri i nostri marchi:

ski-doo **LYNX** **SEA-DOO** **can-am** **ROTAX** **ALUMACraft** **MANITOU** **QUINTREX**

www.brp.com





CANAMOFFROAD.COM

A BRP BRAND 