

MY24 OUTLANDER X xc 1000 T ABS



Chalk Gray & Can-Am Red

MOTORE

Tipo	V-twin Rotax 976 cc da 80 CV, raffreddato a liquido
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	CVT L / H / N / R / P
Trazione	Modalità selezionabile 2WD / 4WD / blocco 4WD con Brake Traction Control (BTC)
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
Assistenza alla guida	Modalità ECO / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)
Categoria di velocità	Superiore a 60 km/h

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice anteriore Corsa di 23,3 cm
Ammortizzatori anteriori	FOX† 1.5 PODIUM† RC2
Sospensione posteriore	Indipendente a barra di torsione trasversale (TTI) Corsa di 25,1 cm
Ammortizzatori posteriori	FOX† 1.5 PODIUM† RC2

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori e posteriori	ITP† Terracross 26 x 8 / 10 x 14" (66 x 20,3 / 25,4 x 35,6 cm)
Cerchi	14" (35,6 cm), beadlock in alluminio pressofuso

FRENI

Anteriori	Coppia dischi freno da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Posteriore	Disco freno singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
- Sistema frenante antibloccaggio (Anti-Lock Braking System - ABS)
- Differenziale anteriore Visco-4Lok
- Ammortizzatori FOX† PODIUM† 1.5 RC2
- Protezioni in HMWPE per bracci ad A
- Cerchi beadlock in alluminio pressofuso da 35,6 cm
- Pneumatici radiali ITP Terracross da 66 cm
- Piastra paramotore in alluminio anteriore, centrale e vano piedi
- Paraurti sportivo in alluminio con pre-runner e rinforzo superiore
- Manubrio rastremato in alluminio con paramani completamente avvolgenti
- Plastiche verniciate per un aspetto premium
- Ampio display digitale da 7,6"

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato*	387,2 kg
Lung. x Larg. x Alt.	221 x 121,9 x 149,1 cm
Passo	129,5 cm
Altezza da terra	27,9 cm
Altezza sella	87,7 cm
Capacità portapacchi	Anteriore: 45 kg / Posteriore: 90 kg
Capacità di carico	21,4 l
Capacità di traino	750 kg (rimorchio con freni) e 335 kg (rimorchio senza freni)
Capacità del serbatoio	20,5 l

CARATTERISTICHE

Indicatore	Ampio display digitale da 7,6"
Strumentazione	Presa CC, connettore 15 A
Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
Illuminazione	Fari a LED
Verricello	N/D
Caratteristiche della categoria T	Gancio di traino con tappo rimorchio, indicatori di direzione, luci di posizione, specchietti, avvisatore acustico
Sella	Standard
Manubrio	Manubrio rastremato in alluminio con paramani completamente avvolgenti
Protezione	Piastre di protezione in alluminio anteriore, centrale e vano piedi Protezioni in HMWPE per bracci ad A Parafanghi

GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP 2 anni
----------------------	------------------------------

can-am



RICHIEDI UN PREVENTIVO



©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ™, ® e il logo BRP sono marchi di fabbrica di BRP o delle sue affiliate. *Indicazione del peso a secco del modello base. †Tutti i marchi appartengono ai rispettivi proprietari. BRP si riserva il diritto, in qualsiasi momento, di interrompere o modificare specifiche, prezzo, design, caratteristiche, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. Guida responsabilmente. BRP consiglia vivamente a tutti i conducenti di ATV di seguire un corso di formazione. Per informazioni sulla sicurezza e sulla formazione, rivolgersi al proprio rivenditore. Gli ATV possono essere pericolosi da usare. Per la vostra sicurezza: l'operatore e il passeggero devono indossare un casco, una protezione per gli occhi e altri indumenti protettivi. Guida e alcol/stupefacenti non vanno d'accordo. Evitare manovre acrobatiche. Evitare le velocità eccessive e prestare particolare attenzione su terreni accidentati. L'uso di ATV con motori di cilindrata superiore a 90 cc è consigliato esclusivamente a partire dai 16 anni. Non trasportare mai passeggeri su ATV non specificamente designati per tale uso. Alcuni modelli raffigurati possono includere dotazioni opzionali.