

can-am

OUTLANDER MAX XT-P 650/1000 T

2021

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Opzioni motore V-twin Rotax®
- Ammortizzatori anteriori e posteriori FOX† 1.5 PODIUM† QS3
- Intelligent Throttle Control (iTC™) con modalità di guida
- Sistema frenante antibloccaggio (ABS)
- Trasmissione variabile continua (CVT) con freno motore
- Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
- Verricello da 1.588 kg
- Cerchi Beadlock in alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)
- Pneumatici da 26 pollici (66 cm) ITP Terracross
- Plastiche verniciate per un look esclusivo
- Paraurti anteriore e posteriore rinforzati
- Manubrio a profilo rastremato in alluminio con paramani integrale
- Indicatore digitale multifunzione
- Sistema portapacchi convertibile (CRS) con sistema LinQ™
- Ergonomia dinamica per il comfort del passeggero
- Impugnature passeggero multiposizione
- Pedane rialzate



Arancione Phoenix e nero carbone

MOTORE	650	1000
Tipo	V-twin Rotax 649,6 cc da 59 CV, raffreddato a liquido	V-twin Rotax 976 cc da 80 CV, raffreddato a liquido
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)	
Trasmissione	Trasmissione variabile continua (CVT), marce Stazionamento/Retromarcia/Folle/Alta/Bassa, freno motore di serie	
Sistema di trasmissione	Selezionabile 2WD/4WD con controllo della trazione tramite l'attivazione dei freni (BTC)	
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità	
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† QS3	
Sospensione posteriore	Indipendente a barra di torsione trasversale (TTI) Corsa di 25,1 cm	
Ammortizzatori posteriori	FOX† 1.5 PODIUM† QS3	

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori	ITP† Terracross da 26x8x14 pollici (66x20,3x35,6 cm)	
Pneumatici posteriori	ITP† Terracross da 26x10x14 pollici (66x25,4x35,6 cm)	
Cerchi	Beadlock in alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)	

FRENI

Anteriori	Coppia di freni a disco ventilati da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	
Posteriori	Freno a disco ventilato singolo da 214 mm con pinza idraulica a doppio pistone	

DIMENSIONI/CAPACITÀ	650	1000
Peso a secco stimato*	375 kg	408 kg
Lunghezza x Larghezza x Altezza	238,8x121,9x135 cm	
passo	149,9 cm	
Altezza da terra	27,9 cm	
Altezza sella	87,7 cm	
Capacità portapacchi	Anteriore: 45 kg/Posteriore: 90 kg	
Capacità di carico	Posteriore: 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	Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm): Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, posizione marcia, indicatore 4x4, temperatura, spie motore, indicatori carburante e orologio digitali
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle, connettore standard sul retro (15 A)
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™)
Illuminazione	230 W da doppi proiettori da 60 W e due riflettori da 55 W con fanale posteriore/luce freni
Verricello	Verricello da 1.588 kg
Caratteristiche della categoria T	Gancio di traino con tappo rimorchio, indicatori di direzione, luci di posizione, specchietti, avvisatore acustico
Sella	Sistema portapacchi convertibile (CRS)
Protezione	Paraurti anteriore e posteriore rinforzati Manubrio a profilo rastremato in alluminio con paramani integrale Parafanghi

GARANZIA

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

©2020 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati. ™ e il logo BRP sono marchi di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue società affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. *Peso a secco del modello base. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives GmbH. †Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Per le altre giurisdizioni, contatta il tuo concessionario di zona. Per il continuo impegno verso la qualità e l'innovazione dei prodotti, BRP si riserva il diritto di interrompere la produzione o modificare le specifiche, i prezzi, i design, le caratteristiche, i modelli o gli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza alcun obbligo. Guida sempre in maniera responsabile. BRP consiglia vivamente un corso di addestramento per tutti i guidatori di ATV. Per le informazioni in merito alla sicurezza e ai corsi di addestramento, rivolgiti al tuo concessionario. La guida degli ATV può presentare dei rischi. Per la sicurezza degli utenti: il guidatore e il passeggero devono indossare casco, occhiali e indumenti protettivi. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. Non provare a imitare gli stuntman. Non guidare ad alta velocità e presta la massima attenzione su terreni difficili. Si raccomanda che gli ATV con motori superiori a 90 cc siano guidati esclusivamente da utenti dai 16 anni in su. Non trasportare mai passeggeri su ATV che non sono progettati specificamente per tale utilizzo. I passeggeri devono avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggersi alle impugnature e puntare i piedi mentre sono seduti contro lo schienale. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali.

