

# MY24 OUTLANDER MAX 6X6 XU+ 1000 T



Boreal Green

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Selezionabile 4WD / 6WD con differenziale anteriore autobloccante Visco-4Lok†
- Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
- Trasmissione a variazione continua (CVT) con marcia bassa aggiuntiva
- Pneumatici ITP Terracross da 26" (66 cm) con cerchi in alluminio da 14" (35,6 cm)
- Verricello da 1.588 kg
- Vano di carico ribaltabile a due livelli con accessori modulari
- Manopole e acceleratore riscaldati
- Limitatore di velocità
- Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
- Plastiche verniciate per un look premium

## MOTORE

1000

Tipo di motore	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 Ridottissima L / H / N / R / P
Trazione	Selezionabile 2WD / 4WD / Blocco 4WD con differenziale anteriore Visco-4Lok
Assistenza alla guida	Modalità Work/Standard/Sport Intelligent Engine Braking (iEB™) Limitatore di velocità
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS) a tre modalità
Categoria di velocità	Fino a 60 km/h

## SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice anteriore Corsa di 23,3 cm
Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio
Sospensione posteriore	Indipendente a doppia barra di torsione trasversale (TTI2) con barra stabilizzatrice a rilascio rapido Corsa di 25,1 cm
Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio

## 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	12" (30,5 cm), alluminio pressofuso

## FRENI

Freni anteriori	Coppia dischi freno da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Freni posteriori	Coppia dischi freno da 214 mm con pinze idrauliche a doppio pistone

## DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	597 kg
Lung. x Larg. x Alt.	317 x 123 x 163,4 cm
Passo	228,5 cm
Altezza da terra	27,9 cm
Altezza sella	87,7 cm
Capacità portapacchi	Anteriore: 45 kg / Posteriore: 318 kg
Capacità di carico	Vano di carico Dual-level con sponde laterali e posteriore Posteriore: 70 l
Capacità di traino	907 kg (rimorchio con freni) 674 kg (rimorchio senza freni)
Capacità del serbatoio	20,5 l

## CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale da 4,5"
Strumentazione	Presa CC, connettore 15 A
Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza
Illuminazione	Fari a LED
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	Pelle del sella rinforzata Sistema portapacchi convertibile (CRS)
Manubrio	Di serie con manopole e acceleratore riscaldati
Protezione	Paraurti anteriore ad alta resistenza

## 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.