

2026 OUTLANDER MAX DPS 850/1000R T ABS



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità
- Intelligent Engine Braking (iEB) e modalità di guida
- Differenziale anteriore autobloccante Visco-Lok† QE
- Display digitale panoramico da 7,6"
- Piastra salvatelaio completa
- Vano portaoggetti anteriore
- Portaoggetti posteriore rimovibile
- Scomparto per cellulare

850

- Ventola da 120 W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore
- Pneumatici da 26" con cerchi da 12" Con alluminio

1000R

- Ventola ad alto flusso da 120W e 500 cm³ per raffreddamento radiatore
- Calibrazione specifica per CVT
- Pneumatici da 26" con cerchi da 14" Con alluminio
- Luci decorative a LED

Granite Grey

MOTORE	850	1000R
Tipo di motore	82 hp / 89,5 Nm, Rotax 999 cc V-twin, DOHC, raffreddato a liquido Ventola da 80 W 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)	
Trasmissione	CVT primaria pDrive L / H / N / R / P	
Trazione	Selezionabile 2WD / 4WD con BTC (Brake Traction Control)	
Assistente di guida	Modalità Work / Standard / Sport Intelligent Engine Braking (iEB™)	
Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS) a tre modalità	
SOSPENSIONI		
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 27,4 cm	
Ammortizzatori anteriori	Tubolare doppio	
Sospensione posteriore	Doppio braccio ad A arcuato Escursione 30,5 cm	
Ammortizzatori posteriori	Tubolare doppio	
PNEUMATICI/CERCHI		
Pneumatici anteriori e posteriori	26 x 8/10 x 14 in.	
Cerchi	Alluminio da 14"	
FRENI		
Anteriori	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	

DIMENSIONI/CAPACITÀ	850	1000R
Peso a secco stimato*	439 kg	
Lung. x Larg. x Alt.	253,4 x 123,2 x 143,2 cm	
Passo	154,4 cm (60,8")	
Altezza da terra	30,5 cm	
Altezza sella	96 cm	
Capacità portapacchi	Anteriore: 54,4 kg / Posteriore: 109 kg	
Capacità di carico	40 L	
Capacità di traino	830 kg	
Capacità del serbatoio	19,5 L	

CARATTERISTICHE		
Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6"	
Alternatore	650-W	
Strumentazione	Scomparto per cellulare	
Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza	
Illuminazione	Fari anteriori e luci posteriori a LED	Fari e luci posteriori a LED LED decorativi
Sella	Sedile rimovibile per il passeggero	
Manubrio	Standard	
Protezione	Piastra salvatelaio completa, paraurti anteriore, paraurti posteriore	
Tipo di gancio di traino	Gancio di traino e sfera posteriori 51 mm	

GARANZIA	
Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni



©2025 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.