

MY23 MAVERICK TRAIL DPS 700 / 1000 T



 Oxford Blue

HIGHLIGHTS

- Differenziale anteriore aperto con Brake Traction Control (BTC)
- Dynamic Power Steering (DPS™)
- Sedili Ergoprint con accenti di colore
- Cerchi in alluminio pressofuso da 30,5 cm

MOTORI	700	1000
Tipo di motore	52 hp / 56 Nm, Rotax® ACE (Advanced Combustion Efficiency) 650 cc monocilindrico, raffreddato a liquido, con convertitore catalitico	V-twin Rotax® 976 cc da 75 CV, raffreddato a liquido con convertitore catalitico
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)	
Trasmissione	CVT primaria pDrive con freno motore e protezione elettronica della cinghia L / H / N / R / P	Trasmissione variabile continua (CVT) con sistema a risposta rapida (QRS) con ventilazione ad alta portata e protezione elettronica della cinghia di trasmissione Marce Super-bassa/Alta/Folle/Retromarcia/Stazionamento
Trazione	Selezionabile 2WD/4WD con differenziale anteriore aperto con controllo della trazione tramite l'attivazione dei freni (BTC)	
Assistenza alla guida	Electronic Hill Descent Control Modalità SPORT/ECO™	
Servosterzo	Servosterzo dinamico (DPS)	
Categoria di velocità	Superiore a 60 km/h	
SOSPENSIONI		
Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice/Corsa di 25,4 cm	
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo	
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice/Corsa di 26,7 cm	
Ammortizzatori posteriori	Ammortizzatori a gas a doppio tubo	
PNEUMATICI/CERCHI		
Pneumatici anteriori e posteriori	Carlisle ACT 66 x 20,3 / 22,9 x 30,5 cm	
Cerchi	In alluminio pressofuso da 12 pollici (30,5 cm)	
FRENI		
Freni anteriori e posteriori	Freni a doppio disco da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistoncino con Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC) - TCS disinseribile su 1000	

DIMENSIONI/CAPACITÀ	700	1000
Peso a secco stimato	576,5 kg	618,7 kg
Telaio/Roll-bar	Roll-bar profilato omologato ROPS	
Lung. x Larg. x Alt. passo	300,5 x 159,6 x 175,3 cm	
Altezza da terra	25,4 cm	
Capacità del vano di carico	136 kg	
Capacità di traino	680 kg	
Capacità di carico	Totale: 20,2 l	
Capacità del serbatoio	38 l	

CARATTERISTICHE

Indicatore	Ampio display digitale da 7,6" con tastierino
Strumentazione	Presca CC (10 A)
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™) con pulsante Start/Stop
Alternatore	650 W
Illuminazione	Potenza luce anteriore 110 W Luci posteriori a LED con effetto halo glow
Verricello	N/D
Sterzo	Inclinazione dello sterzo regolabile
Protezione	Paraurti anteriore in acciaio integrato Piastra salvatelaio integrale Parafanghi e paraschizzi
Tipo di gancio di traino	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore e sfera
Caratteristiche della categoria T	Clacson, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, portatarga, gancio su paraurti anteriore in metallo, rilevatore sedile conducente, sensore livello basso liquido freni, attacco a 7 pin per rimorchio (12 V)

GARANZIA

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

can-am

©2022 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. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrivre GmbH. ‡Tutti gli altri 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 SSV di seguire un corso di formazione. Per informazioni sulla sicurezza e sulla formazione, rivolgersi al proprio rivenditore. Gli SSV 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 SSV con motori di cilindrata superiore a 90 cc è consigliato esclusivamente a persone di età pari o superiore a 16 anni. Non trasportare mai passeggeri su ATV non specificamente designati per tale uso. Il passeggero deve avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggere le impugnature e piantare i piedi mentre è seduto contro lo schienale. Alcuni modelli raffigurati possono includere dotazioni opzionali.

A BRP BRAND

