

# MY24 MAVERICK SPORT MAX DPS 1000R T ABS



Fiery Red

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Dynamic Power Steering (DPS™)
- Display digitale da 7,6" con tastierino
- Chiave D.E.S.S. a radiofrequenza con pulsante Start / Stop

## MOTORE

Tipo	V-twin Rotax® 976 cc da 95 CV, raffreddato a liquido, catalizzatore
Sistema di erogazione carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	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)/Differenziale posteriore bloccabile
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 / Escursione 29,2 cm
Ammortizzatori anteriori	SHOWA 2,0
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice / Escursione 30,5 cm
Ammortizzatori posteriori	SHOWA 2,0

## PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori e posteriori	Maxxis Liberty† 71,1 x 22,9 / 22,9 x 35,6 cm
Cerchi	35,6 cm, alluminio

## FRENI

Freni anteriori e posteriori	Freni a doppio disco da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistoncino e Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC) - TCS disinseribile
------------------------------	---

## DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	769,7 kg
Telaio/Roll-bar	Roll-bar profilato. Omologato ROPS
Lunghezza x Larghezza x Altezza	378,4x157,8x193,5 cm
passo	306,3 cm
Altezza da terra	12 pollici (30,5 cm)
Capacità del vano di carico	136 kg
Capacità di traino	680 kg
Capacità di carico	Totale: 24,7 l
Capacità del serbatoio	38 l

## CARATTERISTICHE

Indicatore	Ampio display digitale da 7,6" con tastierino
Strumentazione	Presca CC (10 A)
Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza 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 integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa Parafanghi
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 cilindro principale freno e nuovo scarico, attacco a 7 pin per rimorchio (12 V)

## 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. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives 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.