

MY24 MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS



Fiery Red

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/Corsa di 29,2 cm
Ammortizzatori anteriori	SHOWA 2,0
Sospensione posteriore	TTA con barra stabilizzatrice/Corsa di 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	14" (35,6 cm), alluminio pressofuso

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)
------------------------------	---

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

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

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	637,3 kg
Telaio/Roll-bar	Roll-bar profilato. Omologato ROPS
LunghezzaLarghezzaAltezza	302,2x157,8x180,6 cm
passo	230,1 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: 20,2 l
Capacità del serbatoio	38 l

CARATTERISTICHE

Indicatore	Ampio display digitale da 7,6" con tastierino
Strumentazione	Presse CC (10 A)
Accensione	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 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.