

# can-am

## MAVERICK SPORT DPS 1000R T

2022

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

<b>AUDACE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motore e trasmissione robusti</li> <li>• Maggiore comfort e funzionalità mirate</li> <li>• Design Can-Am</li> </ul>
<b>PRECISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Facile manovrabilità e affidabilità</li> <li>• Sospensioni progettate per prestazioni elevate</li> <li>• Telaio ultra resistente</li> </ul>
<b>SICURO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Perfetta regolazione</li> <li>• Protezione di livello superiore</li> <li>• Più avventure e meno manutenzione</li> </ul>
<b>CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Larghezza 157,8 cm</li> <li>• Passo 230,1 cm</li> <li>• Altezza da terra 30,5 cm</li> <li>• Fino a 30,5 cm di escursione della sospensione</li> <li>• Ammortizzatori SHOWA 2.0</li> <li>• Modalità SPORT / ECOTM</li> <li>• D.E.S.S. a radiofrequenza con pulsante Start / Stop</li> <li>• Parafanghi</li> </ul>
<b>SPECIFICO PER IL PACCHETTO DPS T</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servosterzo dinamico (DPS™)</li> <li>• Larghezza 157,8 cm</li> <li>• Sedili Ergoprint con accenti di colore</li> <li>• Differenziale posteriore bloccabile</li> <li>• Pneumatici Maxxis Liberty† da 28" (71,1 cm)</li> <li>• Display digitale panoramico da 7,6" (19,3 cm) con tastierino</li> <li>• Paraspruzzi</li> <li>• Gancio di traino e sfera posteriori</li> <li>• Connessione a 7 pin per rimorchio (12 V)</li> <li>• Rete (in sostituzione delle porte)</li> <li>• Luci posteriori a LED con effetto halo glow</li> <li>• Avvisatore acustico, lampeggiatori e luci di posizione, specchietti laterali, supporto portatarga, gancio su paraurti metallico anteriore, sensore per seduta del conducente, sensore per cilindro principale freni e nuovo sistema di scarico</li> <li>• Controllo dinamico di frenata (ABS + HHC + HDC)</li> <li>• Controllo dinamico di trazione (BTC + DTC) - Il TCS può essere disattivato</li> </ul>



■ Triple Black

### MOTORE

<b>Tipo</b>	V-twin Rotax® 976 cc da 95 CV, raffreddato a liquido, catalizzatore
<b>Sistema di erogazione carburante</b>	Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica (EFI)
<b>Trasmissione</b>	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
<b>Sistema di trasmissione</b>	Selezionabile 2WD/4WD con differenziale anteriore aperto con controllo della trazione tramite l'attivazione dei freni (BTC)/Differenziale posteriore bloccabile
<b>Assistenza alla guida</b>	Electronic Hill Descent Control Modalità SPORT/ECO™
<b>Servosterzo</b>	Servosterzo dinamico (DPS)

### SOSPENSIONI

<b>Sospensione anteriore</b>	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice/Corsa di 29,2 cm
<b>Ammortizzatori anteriori</b>	SHOWA 2,0
<b>Sospensione posteriore</b>	TTA con barra stabilizzatrice/Corsa di 30,5 cm
<b>Ammortizzatori posteriori</b>	SHOWA 2,0

### PNEUMATICI/CERCHI

<b>Pneumatici anteriori</b>	Pneumatici Maxxis Liberty da 28x10x14 pollici (71,1x22,9x35,6 cm)
<b>Pneumatici posteriori</b>	Pneumatici Maxxis Liberty da 28x10x14 pollici (71,1x22,9x35,6 cm)
<b>Cerchi</b>	14" (35,6 cm), alluminio pressofuso

### FRENI

<b>Freni anteriori</b>	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone e Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC)
<b>Freni posteriori</b>	Coppia dischi freno da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone e Dynamic Brake Control (ABS + HHC + HDC)

### DIMENSIONI/CAPACITÀ

<b>Peso a secco stimato</b>	637,3 kg
<b>Telaio/Roll-bar</b>	Roll-bar profilato. Omologato ROPS
<b>Lunghezza x Larghezza x Altezza passo</b>	302,2 x 157,8 x 180,6 cm
<b>Altezza da terra</b>	230,1 cm
<b>Altezza da terra</b>	12 pollici (30,5 cm)
<b>Capacità del vano di carico</b>	136 kg
<b>Capacità di traino</b>	680 kg
<b>Capacità di carico</b>	Totale: 20,2 l Vano portaoggetti: 15,6 l Portaoggetti lato guidatore: 1,5 l Console e portatazze centrali: 3,1 l
<b>Capacità del serbatoio</b>	38 l

### CARATTERISTICHE

<b>Indicatore</b>	Display digitale da 7,6 pollici (19,3 cm) con tastierino: Tachimetro, contagiri, contachilometri, contatore viaggi e orario, carburante, posizione marcia, modalità SPORT/ECO™, indicatore cinture di sicurezza e 4x4, indicatori bloccaggio differenziale anteriore e posteriore, diagnostica, orologio, tensione batteria, temperatura motore
<b>Strumentazione</b>	Presca CC tipo accendisigari nella consolle (20 A)
<b>Sistema antifurto</b>	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™) con pulsante Start/Stop
<b>Alternatore</b>	650 W
<b>Fari</b>	Due riflettori da 55 W e luci posteriori a LED con effetto halo glow
<b>Verricello</b>	N/D
<b>Sterzo</b>	Inclinazione dello sterzo regolabile
<b>Protezione</b>	Paraurti anteriore integrato in acciaio Piastra salvatelaio completa Parafanghi Paraspruzzi
<b>Tipo di gancio di traino</b>	Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore e sfera

### GARANZIA

<b>Garanzia di fabbrica</b>	Garanzia limitata BRP 2 anni
-----------------------------	------------------------------

©2021 Bombardier Recreational Products Inc (BRP). Tutti i diritti riservati. ™ e il logo BRP sono marchi di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue società affiliate. Negli Stati Uniti, i prodotti sono distribuiti da BRP US Inc. \*Peso a secco del modello base. †Visco-Lok è un marchio di GKN Viscodrives GmbH. †Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Per le altre giurisdizioni, contatta il tuo concessionario di zona. Per il continuo impegno verso la qualità e l'innovazione dei prodotti, BRP si riserva il diritto di interrompere la produzione o modificare le specifiche, i prezzi, i design, le caratteristiche, i modelli o gli equipaggiamenti in qualsiasi momento, senza alcun obbligo. Guida sempre in maniera responsabile. BRP consiglia vivamente un corso di addestramento per tutti i guidatori di ATV. Per le informazioni in merito alla sicurezza e ai corsi di addestramento, rivolgiti al tuo concessionario. La guida degli ATV può presentare dei rischi. Per la sicurezza degli utenti: il guidatore e il passeggero devono indossare casco, occhiali e indumenti protettivi. Non guidare mai sotto l'effetto di alcool o droghe. Non provare a imitare gli stuntman. Non guidare ad alta velocità e presta la massima attenzione su terreni difficili. Si raccomanda che gli ATV con motori superiori a 90 cc siano guidati esclusivamente da utenti dai 16 anni in su. Non trasportare mai passeggeri su ATV che non sono progettati specificamente per tale utilizzo. I passeggeri devono avere almeno 12 anni ed essere in grado di reggersi alle impugnature e puntare i piedi mentre sono seduti contro lo schienale. Alcuni dei modelli illustrati potrebbero includere equipaggiamenti opzionali.

