

# 2026 MAVERICK SPORT DPS 1000R T ABS



Triple Black

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Differenziale anteriore Visco-Lok† QE
- Dynamic Power Steering (DPS™)
- Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14"
- 14" in alluminio pressofuso
- Sedili Ergoprint con accenti di colore
- Digitally Encoded Security SystemF (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
- Avvisatore acustico sulla leva degli indicatori di direzione
- Lampeggiatori e luci di posizione (CE)
- Specchietti laterali destro e sinistro
- Gancio sul paraurti anteriore in metallo
- Rilevatore del sedile del conducente
- Controllo dinamico della frenata (ABS + HHC + HDC)
- Controllo dinamico della trazione (BTC + DTC)
- Controllo dinamico della trazione (TCS disattivabile)
- Limitatore di velocità: 40 - 60 - 105 (km/h)
- Sensore cilindro principale dei freni
- Scarico specifico

| MOTORE                           | 1000R  |
|----------------------------------|--|
| Tipo di motore                   | 95 hp, Rotax® 976 cc V-twin, raffreddato a liquido, convertitore catalitico  |
| Sistema di erogazione carburante | Intelligent Throttle Control (iTC™) con iniezione elettronica di carburante (EFI)  |
| Trasmissione                     | CVT Quick Response System (QRS), ventilazione con elevato flusso d'aria e protezione elettronica della cinghia di trasmissione<br>Ridottissima L / H / N / R / P |
| Trazione                         | Modalità Turf / 2WD / 4WD selezionabile con differenziale anteriore non bloccabile e sistema ABS   |
| Assistente di guida              | Controllo discesa elettronico<br>Modalità SPORT / ECO™   |
| Servosterzo                      | Dynamic Power Steering (DPS)   |

| SOSPENSIONI               |  |
|---------------------------|--|
| Sospensione anteriore     | Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 29,2 cm |
| Ammortizzatori anteriori  | SHOWA 2.0  |
| Sospensione posteriore    | TTA con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 30,5 cm                 |
| Ammortizzatori posteriori | SHOWA 2.0  |

| PNEUMATICI/CERCHI                 |                                |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Pneumatici anteriori e posteriori | Maxxis Liberty† 28 x 10 x 14". |
| Cerchi                            | Da 14" in alluminio pressofuso |

| FRENI     |  |
|-----------|--|
| Anteriori | Dischi freno doppi da 220 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |

| DIMENSIONI/CAPACITÀ         |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Roll-bar                    | Struttura profilata. Omologata ROPS |
| Peso a secco stimato*       | 637,3 kg                            |
| Lung. x Larg. x Alt.        | 302,2 x 157,8 x 180,6 cm            |
| Passo                       | 230,1 cm                            |
| Altezza da terra            | 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                                |
| Posti a sedere              | 2                                   |

| CARATTERISTICHE          |  |
|--------------------------|--|
| Indicatore               | Display digitale panoramico da 7,6" con tastierino   |
| Alternatore              | 650 W  |
| Strumentazione           | Uscita CC (10 A)   |
| Sistema antifurto        | Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop   |
| Illuminazione            | Potenza illuminazione anteriore 110 W<br>Fari e luci posteriori Premium a LED  |
| Sterzo                   | Regolazione sterzo inclinabile   |
| Protezione               | Paraurti anteriore integrato in acciaio<br>T-Net (pilota), rete normale (passaggero anteriore)<br>Piastra salvatelaio completa<br>Parafanghi |
| Tipo di gancio di traino | Attacco gancio di traino da 5 cm con gancio posteriore, sfera per traino e connessione per rimorchio   |

| 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. †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.