

2026 MAVERICK DS TURBO RR



Scandi Blue & Orange Crush

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Differenziale anteriore Smart-Lok™*
- SHOWA HPG Piggyback 2.5
- Dynamic Power Steering (DPS) a coppia elevata
- Sistema di monitoraggio cinghia
- Generatore da 850 W
- Cerchi da 14" in alluminio pressofuso
- Pneumatici XPS Trac Force da 30"
- Display digitale da 4,5" con tastierino
- Gancio di traino posteriore
- Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop
- Avvisatore acustico con pulsante Carling

| MOTORE | Turbo RR |
|----------------------------------|--|
| Tipo di motore | Motore 200 hp, Rotax ACE (Advanced Combustion Efficiency) 900 cc sovralimentato, tre cilindri, raffreddato a liquido con intercooler integrato e filtro aria ad alte prestazioni |
| Sistema di erogazione carburante | Intelligent Throttle Control (iTCTM) con iniezione elettronica di carburante (EFI) |
| Trasmissione | Primaria pDrive e CVT Quick Response System x (QRS-X) con elevato flusso d'aria L / H / N / R / P |
| Trazione | Differenziale anteriore bloccabile con tecnologia esclusiva Smart-Lok, vero 2WD/4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD TRAIL ACTIV / 4WD TRAIL |
| Servosterzo | Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata |

| SOSPENSIONI | |
|---------------------------|--|
| Sospensione anteriore | Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice / Escursione sospensione 50,8 cm |
| Ammortizzatori anteriori | Piggyback SHOWA HPG 2.5 (compressione a doppia velocità, molla dual rate) |
| Sospensione posteriore | Torsional Trailing Arm X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice da 50,8 cm di escursione |
| Ammortizzatori posteriori | Piggyback SHOWA HPG 2.5 (compressione a doppia velocità, molla dual rate) |

| PNEUMATICI/CERCHI | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Pneumatici anteriori e posteriori | XPS Trac Force 30 x 10 x 14" |
| Cerchi | Da 14" in alluminio pressofuso |

| FRENI | |
|------------|--|
| Anteriori | Dischi freno doppi da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |
| Posteriori | Dischi freno doppi da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone |

| DIMENSIONI/CAPACITÀ | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Roll-bar | Acciaio 980 bifasico |
| Peso a secco stimato* | 701,3 kg |
| Lung. x Larg. x Alt. | 335,3 x 162,5 x 166,1 cm |
| Passo | 259,1 cm |
| Altezza da terra | 35,6 cm |
| Capacità del vano di carico | 91 kg con aggancio rapido LinQ™ |
| Capacità di carico | Totale: 9,4 L |
| Capacità del serbatoio | 40 L |

| CARATTERISTICHE | |
|-------------------|---|
| Indicatore | Display digitale panoramico da 4,5" con tastierino |
| Alternatore | 850 W |
| Strumentazione | Uscita CC (10 A) |
| Illuminazione | Fari a LED LED distintivi Luci posteriori a LED |
| Verricello | N/D |
| Sistema antifurto | Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start/Stop |
| Protezione | Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Piastra salvatelaio rinforzata completa, in plastica BMW Gancio di traino posteriore |

| 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.

