

MY24 MAVERICK X RC TURBO RR



Hybrid White & Legion Red

MOTORE

Tipo	Motore 149 kW (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 alimentazione del carburante	Intelligent Throttle Control (iTC™) 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 sistema di trazione a 4 modalità: 2WD / 4WD con blocco del differenziale anteriore / 4WD ROCK / 4WD TRAIL
Servosterzo	Dynamic Power Steering (DPS™) a tre modalità a coppia elevata

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A arcuato con barra stabilizzatrice / Escursione 55,9 cm Bracci ispirati ai trophy truck
Ammortizzatori anteriori	FOX† 2.5 PODIUM RC2† Piggyback con bypass, doppia regolazione velocità di compressione ed estensione
Sospensione posteriore	Torsional Trailing X (TTX) a 4 bracci con barra stabilizzatrice e bracci inferiori arcuati da 61 cm di escursione
Ammortizzatori posteriori	FOX† 3.0 PODIUM RC2† a serbatoio separato con bypass, doppia regolazione velocità di compressione ed estensione

PNEUMATICI / CERCHI

Pneumatici anteriori / posteriori	Maxxis Liberty† 32 x 10 / 10 x 15" (81,3 x 25,4 / 25,4 x 38,1 cm)
Cerchi	15" (38,1 cm), beadlock in alluminio pressofuso

FRENI

Anteriori	Coppia dischi freno da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Posteriori	Coppia dischi freno da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Differenziale anteriore Smart-Lok™
- Ammortizzatori FOX† 3.0 PODIUM RC2† con bypass
- Sistema di monitoraggio cinghia
- Generatore da 850 W
- Display digitale da 7,6" (19,3 cm) con tastierino
- Grafica/sedute pacchetto X
- Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle
- LED decorativi Can-Am
- Cerchi beadlock in alluminio pressofuso da 15" (38,1 cm)
- Pneumatici Maxxis Liberty da 32" (81,3 cm)
- Paraurti anteriore, mezze porte, tettuccio completo, barra antintrusione
- Gancio di traino anteriore
- Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico
- Piastre di protezione per differenziale e parte inferiore del paraurti in HMWPE
- Protezione per bracci sospensione anteriore e posteriore in HMWPE
- Protezioni laterali in UHMWPE
- Segnalatore acustico e cicalino

DIMENSIONI / CAPACITÀ

Peso a secco stimato **	836 kg
Telaio / Struttura	Acciaio 980 bifase
Lung. x Larg. x Alt.	341,6 x 184,9 x 174 cm
Passo	259,1 cm
Altezza da terra	40,6 cm
Capacità portapacchi	91 kg con aggancio rapido LinQ™
Capacità di carico	Totale: 9,4 L
Capacità del serbatoio di carburante	40 L

CARATTERISTICHE

Indicatore	Display digitale panoramico da 7,6" (19,3 cm) con tastierino
Strumentazione	Presa CC (10 A)
Generatore	850 W
Accensione	Digitally Encoded Security System (D.E.S.S.™) a radiofrequenza con pulsante Start / Stop
Illuminazione	Fari a LED Luci decorative a LED Luci posteriori a LED
Verricello	Verricello da 2.041 kg con cavo sintetico
Protezione	Paraurti anteriore Mezze porte Tettuccio completo Barra antintrusione Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Protezioni laterali in UHMWPE Piastre salvatelaio in HMWPE: Complete ad alta resistenza per differenziale / parte inferiore del paraurti / bracci sospensione anteriore e posteriore Gancio di traino posteriore Protezione per bracci longitudinali

GARANZIA

Garanzia di fabbrica	Garanzia limitata BRP di 2 anni
----------------------	---------------------------------

*149kw/200hp in base alla certificazione MY22 U.S. EPA o 145kw/195hp in base all'attuale certificazione EU NRMM.

can-am

©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 Viscodrivre 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.



RICHIEDI UN PREVENTIVO

