

can-am

MAVERICK X rs TURBO RR

CON SMART-SHOX

2022

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

AUDACE	<ul style="list-style-type: none"> DNA caratteristico Can-Am con design di nuova generazione Posizione di seduta bassa Abitacolo Ergo-Lok con sedili regolabili in quattro direzioni
POTENTE	<ul style="list-style-type: none"> Motore Rotax® ACE leader del settore da 200hp turbocompresso e con intercooler Dinamica dei flussi d'aria avanzata Trasmissione QRS-X
PRECISO	<ul style="list-style-type: none"> TTX suspension with industry leading travel Telaio ultra efficiente e leggero Caratteristiche di maneggevolezza elevate
CARATTERISTICHE DELLA PIATTAFORMA	<ul style="list-style-type: none"> Larghezza 184,7 cm Passo 259,1 cm Altezza da terra 40,6 cm Servosterzo dinamico (DPS™) con coppia elevata Fino a 61 cm di escursione della sospensione Gancio di traino posteriore
SPECIFICO PER IL PACCHETTO X RS TURBO RR CON SAS	<ul style="list-style-type: none"> Sistema di monitoraggio della cinghia Motore Turbo RR 200 hp Differenziale anteriore Smart-Lok™** Tecnologia Smart-Shox** con valvola DDA Ammortizzatori FOX† 3.0 PODIUM RC2† con bypass Cerchi beadlock in alluminio da 14" (35,6 cm) Pneumatici Maxxis Carnivore† da 32" (81,3 cm) Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Piastra salvatelaio completa in HMWPE Tettuccio completo Grafiche/sedute pacchetto X Display digitale da 7,6" (19,3 cm) con tastierino Alternatore da 850 W Avvisatore acustico, cicalino, sistema Evap LED tipici Can-Am Tinte verniciate

MOTORE

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 (ITC™) con iniezione elettronica (EFI)
Trasmissione	Primaria pDrive e CVT Quick Response System X (QRS-X) con elevato flusso d'aria, L / H / N / R / P
Sistema di trasmissione	Differenziale anteriore bloccabile con l'esclusiva tecnologia Smart-Lok*. Vero sistema di trazione a 4 modalità: 2WD/4WD con bloccaggio differenziale anteriore/4WD TRAIL ACTIV/4WD TRAIL *Il sistema Smart-Lok è stato sviluppato in collaborazione con TEAM Industries, leader di mercato nel settore dei sistemi di trasmissione
	Servosterzo dinamico (DPS™) a tre modalità e coppia elevata

SOSPENSIONI

Sospensione anteriore	Doppio braccio ad A con barra stabilizzatrice/Corsa di 55,9 cm/ Bracci ispirati alla categoria Trophy Truck
Ammortizzatori anteriori	Ammortizzatori piggyback FOX† 2.5 PODIUM† con bypass e tecnologia Smart-Shox** con valvola DDA (regolazione dinamica dell'ammortizzazione)
Sospensione posteriore	4 bracci longitudinali di torsione a X (TTX) con barra stabilizzatrice e corsa di 61 cm
Ammortizzatori posteriori	Serbatoio remoto FOX† 3.0 PODIUM† con bypass e tecnologia Smart-Shox** con valvola DDA (regolazione dinamica dell'ammortizzazione) **Il sistema Smart-Shox è stato sviluppato in collaborazione con Tractive Industries, leader di mercato nel settore dei sistemi di sospensione

PNEUMATICI/CERCHI

Pneumatici anteriori	Maxxis Carnivore† 32 x 10 x 14" (81,3 x 25,4 x 35,6 cm)
Pneumatici posteriori	Maxxis Carnivore† 32 x 10 x 14" (81,3 x 25,4 x 35,6 cm)
Cerchi	Beadlock in alluminio pressofuso da 14 pollici (35,6 cm)

FRENI

Freni anteriori	Coppia dischi freno da 262 mm con pinze idrauliche a doppio pistone
Freni posteriori	Coppia dischi freno da 248 mm con pinze idrauliche a doppio pistone



Intense Blue, Carbon Black & Chalk Gray

DIMENSIONI/CAPACITÀ

Peso a secco stimato	770,7 kg
Telaio/Roll-bar	Acciaio Dual-Phase 980
Lunghezza x Larghezza x Altezza	335,3 x 184,7 x 174 cm
passo	259,1 cm
Altezza da terra	40,6 cm
Capacità portapacchi	91 kg con sistema di attacco rapido LinQ™
Capacità di carico	Totale: 9,4 l Vano portaoggetti: 6,2 l Consolle centrale: 2,8 l Portatazze: 0,4 l
Capacità del serbatoio	40 l

CARATTERISTICHE

Indicatore	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, modalità servosterzo dinamico (DPS), modalità sospensione Smart-Shox**
Strumentazione	Presca CC tipo accendisigari nella consolle centrale
Alternatore	850 W
Sistema antifurto	Sistema di sicurezza digitale codificato RF (D.E.S.S.™) con pulsante Start/Stop
Illuminazione	Fanali anteriori e posteriori LED con caratteristico LED Can-Am
Verricello	N/D
Protezione	Paraurti anteriore integrato Quarti di porta Tettuccio completo Cinture di sicurezza a 4 punti con imbottiture per le spalle Piastra salvatelaio completa in HMWPE Gancio di traino posteriore

GARANZIA

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

*200 HP in base alla certificazione USA EPA MY22 o 195 HP in base alla certificazione europea NRMM MY21, in attesa della certificazione per il MY22.

©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.

