



2025 PERFORMANCE

GTR™ -X® RS 300

Prestazioni e valore elevati

CARATTERISTICHE CHIAVE

- Rotax® 1630 ACE™ - 300
- Scafo GTI™
- Variable Trim System (VTS™) esteso
- Ampio gavone di prua
- Comparto impermeabile per cellulare
- Sistema di fissaggio LinQ™
- Pedane inclinate
- Girante lucida in acciaio inox
- Manubrio basso da competizione
- Sella da competizione Ergolock™ in due parti
- Pacchetto Tech (opzionale): Sistema audio premium BRP, display panoramico a colori da 7,8", porta USB

CAPACITÀ

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Posti disponibili | ○○○ |
| Portata | 272 kg |
| Capacità del serbatoio di carburante | 70 L |
| Vano portaoggetti | 8,8 L |
| Gavone di prua | 144 L |
| Capacità di carico - Totale | 152,8 L |

DIMENSIONI

| | |
|-----------------------|--------|
| Lunghezza fuori tutto | 332 cm |
| Larghezza | 125 cm |
| Altezza | 110 cm |

SCAFO

| | |
|-----------|------------|
| Tipo | Scafo GTI™ |
| Materiale | Polytec™ |

ALTRE CARATTERISTICHE

| | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| Cinghia per sella | Tappetini poggipiedi |
| iBR® - Intelligent Brake & Reverse | Ampia piattaforma di poppa |
| Chiave D.E.S.S.™ a radiofrequenza | Porta USB (con pacchetto Tech) |
| Specchietti grandangolari | Gancio traino |
| Manopole arrotondate | |



● Eclipse Black / Deep Marsala

ITC/iBR/CLCS/ECO

MOTORE ROTAX

1630 ACE™ - 300

| | |
|--------------------------|---|
| Sistema di aspirazione | Sovralimentato con intercooler esterno |
| Cilindrata | 1.630 cc |
| Raffreddamento | Sistema di raffreddamento a ciclo chiuso (CLCS) |
| Sistema di retromarcia | iBR®* elettronico |
| Avviamento | Elettrico |
| Tipo di carburante | 98 ottani |
| Sistema di accelerazione | iTC™ (Intelligent Throttle Control) |
| Sistema di scarico | Sistema D-Sea-Bel™ |

INDICATORE

| | | |
|-----------------------|--------------------------------|-----------------------------------|
| Tipo di indicatore | BRP Connect (opz.) | VTS™ |
| | Musica (opz.) | Consumo di carburante (opz.) |
| | Navigatore (opz.) | Autonomia di carburante |
| Funzioni principali | Connettività Bluetooth† (opz.) | Velocità massima e velocità media |
| | Tachimetro | Contaore veicolo |
| | Contagiri | |
| | Orologio | |
| Modalità sistema iTC™ | Modalità Sport | Regolatore di velocità |
| | Modalità ECO® | Launch Control |
| | Modalità Slow | |

PESO

| | |
|---|----------------------------|
| Peso a secco (olio, refrigerante, senza carburante) | 360 kg |
| | 369 kg (con sistema audio) |
| Rapporto peso/potenza (HP / libbre) | 0,3 |

GARANZIA

La garanzia limitata BRP copre la moto d'acqua per due anni.

*Freno elettronico, folle e retromarcia.
†Bluetooth® è un marchio di fabbrica registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi registrati da parte di BRP è su licenza.

GTR™-X® RS 300


CARATTERISTICHE PRINCIPALI
**MOTORE ROTAX® 1630 ACE™ - 300**

Il potente Rotax® 1630 ACE™ - 300 raggiunge le prestazioni che desideri e offre elevata efficienza e accelerazione ai vertici della categoria.

**Sella da competizione Ergolock™ in due parti**

La superficie antiscivolo e il supporto lombare migliorano la presa durante la guida ad alte prestazioni.

**Manubrio basso**

Crea una posizione di guida più corsaiola e agile.

**Pacchetto Tech (opzionale)**

Aumenta divertimento e funzionalità sull'acqua. Comprende un sistema audio Bluetooth‡ veramente impermeabile, installato in fabbrica, un display a colori da 7,8" e una porta USB.

**Scafo GTI™**

Questo scafo a V moderata garantisce una navigazione stabile e piacevole in condizioni variabili delle acque. Handling sicuro e prevedibile ma incredibilmente divertente quando lo desideri.

**Pedane inclinate**

Foderate con tappetini di qualità garantiscono una presa eccellente per i piedi.

©2024 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Tutti i diritti riservati. ®, TM e il logo BRP sono marchi di fabbrica di Bombardier Recreational Products Inc. o delle sue affiliate. Tutti i confronti con altri prodotti e le affermazioni su settore e mercato fanno riferimento a moto d'acqua nuove con motori a 4 tempi. Le prestazioni delle moto d'acqua potrebbero variare, tra le altre cose, in base alle condizioni generali, alla temperatura ambiente, all'altitudine, all'abilità e al peso del pilota/passeggero. Test di modelli della concorrenza effettuati in condizioni identiche. Dato il suo impegno costante a migliorare la qualità e il livello innovativo dei prodotti, BRP si riserva il diritto di procedere in qualsiasi momento all'eliminazione o alla modifica di caratteristiche tecniche, prezzi, design, funzioni, modelli o dotazioni senza incorrere in alcun obbligo. †Garmin è un marchio di Garmin Ltd. o delle sue sussidiarie.