



2025 ADVENTURE

# EXPLORER PRO® 230

La compagna perfetta per ogni avventura

## NOVITÀ

- Ammortizzatore idraulico dello sterzo

## CARATTERISTICHE CHIAVE

- Rotax® 1630 ACE™ - 230
- Scafo ST3™
- Pacchetto Tech: Sistema audio premium BRP, display panoramico a colori da 7,8", porta USB
- iDF - Sistema di pompa Intelligent Debris-Free
- GPS e Fish Finder Garmin† 7" con touchscreen
- Parabrezza Touring
- Manopole rinforzate
- Montante regolabile per manubrio
- Sella Explorer Touring e protezioni per le ginocchia
- Poggiatesta per falchetta
- Portapacchi multiplo LinQ™
- Borsa LinQ™ Explorer
- Estensione della piattaforma di poppa



● Iceland Grey

iDF/iTC/iBR/ST3/CLCS/ECO

## CAPACITÀ

Posti disponibili	○○○
Portata	272 kg
Portata piattaforma di poppa (capacità piattaforma di poppa ed estensione, senza passeggero)	100 kg
Capacità del serbatoio di carburante	70 L
Vano portaoggetti	2,9 L
Gavone di prua	96 L
Borsa LinQ™ Explorer	100 L
Capacità di carico - Totale	198,9 L*

\*La capacità di carico totale include la borsa LinQ™ Explorer

## DIMENSIONI

Lunghezza fuori tutto	373,4 cm
Larghezza	126 cm
Altezza	140 cm

## SCAFO

Tipo	Scafo ST3™
Materiale	Fibra di vetro

## ALTRE CARATTERISTICHE

- Cinghia per sella
- iBR® - Intelligent Brake & Reverse
- VTS™ (Variable Trim System)
- Scaletta di imbarco
- Chiave D.E.S.S.™ a radiofrequenza
- Gavone di prua con accesso diretto
- Scomparto impermeabile per cellulare
- Sistema di fissaggio LinQ™
- Specchietti grandangolari
- Manopole con poggiatesta
- Tappetini poggiatesta
- Ampia piattaforma da bagno
- 1 supporto di prua LinQ™
- Portatazze
- Manubrio con montante regolabile
- Manubrio inclinabile
- Occhietto da traino per sci

## MOTORE ROTAX

	1630 ACE™ - 230
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	95 ottani
Sistema di accelerazione	iTC™ (Intelligent Throttle Control)
Sistema di scarico	Sistema D-Sea-Bel™

## INDICATORE

Tipo di indicatore	Grande display LCD panoramico da 7,8"	
Funzioni principali	• BRP Connect	• Contagiri
	• Musica	• Orologio
Modalità sistema iTC™	• Navigatore	• VTS™
	• Connettività Bluetooth†	• Consumo di carburante
	• Tachimetro	• Autonomia di carburante
Modalità sistema iTC™	• Modalità Sport	• Contatore veicolo
	• Modalità ECO*	• Regolatore di velocità
	• Modalità Slow	• Modalità Accessory

## PESO

Peso a secco (olio, refrigerante, senza carburante)	416 kg
Rapporto peso/potenza (HP / libbre)	0.2

## 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.  
 ‡Garmin è un marchio di Garmin Ltd. o delle sue sussidiarie.

**SEA-DOO®**

## EXPLORER PRO 230


**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**
**Parabrezza Touring**

Una novità nel settore che riduce il rumore e l'affaticamento associati all'esposizione prolungata al vento e che, allo stesso tempo, protegge dagli schizzi e dall'esposizione all'acqua salata quando si naviga al largo.

**Assoluto comfort di navigazione**

Con la navigazione estesa in mente, la sella Explorer Touring, le protezioni per le ginocchia, i montanti regolabili per i manubri e i poggiatesta sulla falchetta offrono il massimo comfort.

**Borsa LinQ™ Explorer**

Mantieni l'attrezzatura aggiuntiva asciutta e facilmente accessibile con questa borsa da 100 L. Questo esclusivo accessorio compatibile LinQ™ è impermeabile, funzionale e portatile. Può essere impilata sulla piastra o sugli accessori LinQ™ o trasportata come zaino.

**ROTAX® 1630 ACE™ - 230**

Due opzioni di motorizzazione: il 125 kW (170 hp) che offre aspirazione naturale e un'ottima economia di carburante oppure il 169,16 kW (230 hp) con sovralimentazione e intercooler esterno, ottimizzato per funzionare con carburante normale.

**Scafo ST3™**

Uno scafo innovativo che stabilisce il punto di riferimento per handling, stabilità e prestazioni offshore in acque mosse.

**Estensione della piattaforma di poppa con secondo sistema di aggancio LinQ™ e portapacchi multiple**

L'estensione della piattaforma di poppa aggiunge 29 cm alla poppa della moto d'acqua per aumentarne la stabilità, lo spazio e la capacità di carico. Incrementate la capacità di carico con il portapacchi multiple LinQ™.

©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.