



2025 PÊCHE RÉCRÉATIVE

FISHPRO™ APEX 300

Bienvenue dans le monde de la pêche sportive sur motomarines hautes performances

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rotax® 1630 ACE™ - 300
- Coque ST3™
- Ensemble Apex : couleurs exclusives, tapis unique, plaques, autocollants et bâche inclus
- GPS Garmin† à écran tactile 9" avec détecteur de poissons
- 7 porte-cannes
- Pare-brise touring
- Vivier à raccord rapide
- Glacière de pêche LinQ™ 51 l
- Système d'ancrage
- Amortisseur de direction hydraulique
- 7 porte-cannes
- iDF - système de pompe antidébris intelligent
- 2 taquets rétractables
- Guidon avec bloc d'élévation réglable
- Siège pivotant modulaire
- Ensemble Tech : système BRP Audio-Premium et écran couleur 7,8", port USB



NEW Shark Grey and Nori Green

iDF/iTC/iBR/ST3/CLCS/ECO

CAPACITÉ

Nombre de places	3
Capacité de chargement	272 kg
Capacité de la plateforme arrière (baignade et extension de pont arrière, sans passager)	100 kg
Capacité en carburant	70 l
Boîte à gants	2,9 l
Bac avant	96 l
Glacière de pêche LinQ™	51 l
Capacité de rangement - Total	149,9 l*

* La capacité de rangement totale comprend la glacière de pêche LinQ™.

DIMENSIONS

Longueur (hors tout)	373 cm
Largeur	126 cm
Hauteur	137 cm

COQUE

Type	Coque ST3™
Matériau	Fibre de verre

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Courroie de siège	Rétroviseurs grand-angles
Système de freinage et marche arrière intelligents iBR®	Poignées avec repose-paume
VTS™ (correcteur d'assiette)	Tapis de plancher
Échelle d'embarquement	Appui-pieds angulaires de rebord
Clé D.E.S.S.™ RF	2 supports avant LinQ™
Rangement avant directement accessible	Porte-gobelet
Organisateur de bac de rangement	Port USB
Compartment étanche pour téléphone	Guidon inclinable
4 jeux de points de fixation LinQ™	Système de batterie avancé
Appui-genoux	

MOTEUR ROTAX

1630 ACE™ - 300

Circuit d'admission	Suralimenté avec refroidisseur intermédiaire externe
Cylindrée	1 630 cm³
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR® électronique*
Démarrateur	Électrique
Type de carburant	Octane 98
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (iTC™)
Échappement	Système D-Sea-Bel™

INDICATEUR

Type d'indicateur	Grand écran LCD panoramique 7,8"	
Fonctions principales	BRP Connect	Horloge
	Musique	VTS™
	Navigation	Consommation de carburant
	Connectivité Bluetooth†	Autonomie de carburant
	Compteur de vitesse	Température de l'eau
Système iTC™ - mode	Compte-tours	Heures du véhicule
	Mode Sport	Mode Pêche à la traîne (mode Basse vitesse)
	Mode ECO®	Mode Accessoires
	Régulateur de vitesse	

POIDS

Poids à sec (huile, liquide de refroidissement, pas de carburant)	445 kg
Rapport puissance-poids (ch/lbs)	0.31

GARANTIE

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.

* Frein, point mort et marche arrière électroniques

† Garmin est une marque de Garmin Ltd ou de ses filiales.
‡ Bluetooth est une marque déposée détenue par Bluetooth SIG, Inc. et cette marque fait l'objet d'une utilisation sous licence par BRP.

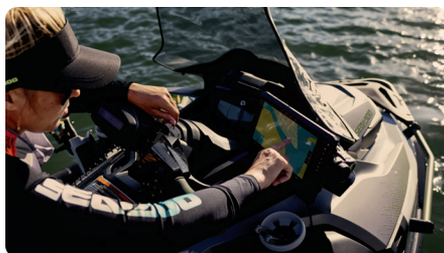
SEA-DOO®

FONCTIONNALITÉS PHARES



MOTEUR ROTAX® 1630 ACE™ - 300

Le Rotax® 1630 ACE™ - 300 puissant booste vos performances selon vos envies en fournissant un rendement élevé et une accélération inégalée.



GPS à écran tactile 9" et détecteur de poissons Garmin[†]

Système à écran tactile de navigation, de cartographie et de détection de poissons haut de gamme utilisant un transducteur intégré à la coque et un sonar CHIRP en bande moyenne. Accès offert à des cartes régionales à jour.



Confort de la conduite prolongée

Pensés pour une durée de conduite prolongée, le siège de randonnée et les appui-genoux Explorer, le guidon avec bloc d'élévation réglable et les appui-pieds de rebord procurent un confort absolu.



Amortisseur de direction hydraulique

3 positions pour contrôler rapidement la rigidité. La conduite est plus précise grâce à l'élimination des éléments indésirables dans les conditions difficiles. Cet amortisseur apporte au pilote de meilleures sensations et une maîtrise renforcées.



Ensemble Tech

Fait passer le divertissement et la fonctionnalité au niveau supérieur sur l'eau. Il comprend un système audio Bluetooth[†] parfaitement étanche, installé en usine, un écran couleur 7,8" et un port USB.



Extension de pont arrière avec système de fixation LinQ™

Ajoute 29 cm à l'arrière de la motomarine pour augmenter la stabilité, l'espace et la capacité de stockage.

©2024 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. ©, TM et le logo BRP sont des marques commerciales de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses filiales. L'ensemble des comparaisons de produits et des déclarations relatives au secteur et au marché se réfèrent aux nouvelles motomarines à selle dotées de moteurs 4 temps. Les performances des motomarines peuvent varier en fonction, notamment, des conditions générales, de la température ambiante, de l'altitude, de la capacité à naviguer et du poids du conducteur/passager. Les tests effectués sur les modèles concurrents ont été réalisés dans des conditions identiques. En raison de son engagement constant en faveur de l'innovation et de la qualité de ses produits, BRP se réserve le droit d'arrêter la production ou de modifier les caractéristiques, le prix, la conception, les modèles ou les équipements à tout moment et sans aucune obligation. † Garmin est une marque de Garmin Ltd ou de ses filiales.