

FISHPRO™ TROPHY 1700

La motomarine de pêche sportive la plus perfectionnée.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rotax® 1630 ACE™ 170
- Coque ST3™
- iDF Système intelligent de pompe sans débris
- GPS et détecteur de poissons Garmin[†] à écran tactile 7"
- Système de batterie avancé
- Siège pivotant modulaire
- Extension de pont arrière avec LinQ
- · Vivier à raccord rapide
- Glacière de pêche LinQ (51 I)
- Système d'ancrage
- Ensemble Tech: Système BRP Audio-Premium, grand écran couleur 7,8" et port USB

CAPACITÉ

CAFACITE	
Nombre de places	888
Capacité maximale	272 kg
Capacité de la plateforme arrière (sans passager)	100 kg
Capacité en carburant	70
Boîte à gants	2,9
Compartiment avant	961
Glacière de pêche LinQ	51
Capacité de rangement – total	149,9
DIMENSIONS	
Longueur (hors tout)	373 cm
Largeur	125 cm
Hauteur (siège sur pied non installé)	115 cm
COQUE	
Туре	Coque ST3™

Fibre de verre

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Ergolock avec siège pivotant modulaire
- · Courroie de siège

Matériau

- · Système de freinage et marche arrière intelligents iBR®
- \cdot Correcteur d'assiette VTS $^{\text{\tiny TM}}$
- · Échelle d'embarquement
- · Clé D.E.S.S.™ RF
- · Rangement avant directement accessible · Porte-gobelet
- $\boldsymbol{\cdot}$ Organisateur de compartiment de
- rangement
- · Compartiment étanche pour téléphone
- · Siège de randonnée Explorer en deux parties · Deux jeux de points de fixation LinQ
 - · Rétroviseurs grand-angles
 - · Poignées avec repose-paume · Tapis de plancher

 - \cdot Grande plateforme de baignade • 5 porte-cannes
 - · Appuie-pieds angulaires de rebord
 - · 2 supports avant LinQ
 - Port USB
 - · Guidon inclinable
 - · Taquet pour ski



MOTEUR ROTAX®	1630 ACE™ - 170
---------------	-----------------

PIOTEORIKOTAX	1030 ACE 170	
Circuit d'admission	Aspiration naturelle	
Cylindrée	1 630 cm ³	
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)	
Système de marche arrière	iBR® électronique*	
Type de carburant	Octane 95	
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (iTC™)	
Échappement	Système D-Sea-Bel™	

INIDIOATELIDO

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

GARANTIE

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.





FONCTIONNALITÉS PHARES



Siège pivotant modulaire

Il s'installe en quelques secondes pour une expérience totalement novatrice. Le pied et le dossier se rangent de façon ingénieuse lorsqu'ils ne sont pas utilisés.



GPS et détecteur de poissons Garmin[†] 7"

Système 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.



Vivier à raccord rapide

Transformez la glacière de pêche LinQ en vivier en quelques secondes. Une pompe intégrée alimente constamment le réservoir en eau fraîche afin de garder vos prises ou vos appâts en vie toute la journée.



Moteur Rotax® 1630 ACE™ - 170

Le moteur Rotax® 1630 ACE™ – 170 à aspiration naturelle associe puissance et économie, pour faire durer le plaisir de l'aventure.



Coque ST3™

Coque innovante qui établit la norme pour la maniabilité et la stabilité en eaux agitées et la performance sur les grands plans d'eau.



Grand écran couleur 7,8"

Écran couleur d'une incroyable visibilité doté de nouvelles fonctionnalités. L'intégration du Bluetooth[†] et de l'application pour smartphone fournit musique, météo, navigation et plus encore.

©2023 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 permanent envers la qualité et l'aspect novateur de ses produits, BRP se réserve le droit de supprimer ou de modifier à tout moment les fiches techniques, prix, conceptions, caractéristiques, modèles et équipements sans aucune obligation de sa part. † Garmin est une marque de Garmin Ltd ou de ses filiales.

