

# FISHPRO<sup>™</sup> SPORT 1700

La motomarine qui a changé la donne. Optez pour une nouvelle façon de voir la pêche sportive.

### CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rotax® 1630 ACE™ 170
- Coque ST3™
- iDF système de pompe anti-débris intelligent
- GPS et détecteur de poissons Garmin† 6"
- Système BRP Audio-Premium (en option)
- 5 porte-cannes
- Extension de pont arrière avec LinQ®
- Glacière de pêche LinQ (51 l)
- Appuie-pieds angulaires de rebord
- · Rangement avant directement accessible avec organisateur de compartiment





### CAPACITÉ

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

Fibre de verre

### **AUTRES CARACTÉRISTIQUES**

- · Siège de pêche Ergolock™ en deux parties
- · Courroie de siège

Matériau

- iBR système de freinage et marche Grande plateforme de baignade arrière intelligents
- Correcteur d'assiette VTS™
- Échelle d'embarquement
- · Clé D.E.S.S.™ RF
- · Compartiment étanche pour téléphone
- · Rétroviseurs grand-angles
- · Poignées avec repose-paume
- · Tapis de plancher
- · 2 supports avant LinQ
- Porte-gobelet
- Port USB
- · Guidon inclinable
- · Taquet pour ski

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

	10007102 170	
Circuit d'admission	Aspiration naturelle	
Cylindrée	1 630 cm³	
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™	

### **INDICATEURS**

INDIGATEORS				
Type d'indicateur	Grand affichage numérique 7,6"			
Fonctions principales	Compteur de vitesse     Compte-tours     Horloge     VTS™     Consommation de carburant (opt. avec audio)	Autonomie de carburant     Température de l'eau     Statistiques de vitesse (opt. avec audio)     Heures du véhicule		
Système iTC – mode	Mode Sport     Mode ECO®	<ul> <li>Mode Pêche à la traîne (mode Basse vitesse)</li> <li>Régulateur de vitesse</li> </ul>		

### **POIDS**

Poids à sec	386 kg
-------------	--------

### **GARANTIE**

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.

\* Frein, point mort et marche arrière électroniques.





## **FONCTIONNALITÉS PHARES**



### iDF – système de pompe anti-débris intelligent

Système innovant – première du secteur – qui permet de libérer la pompe des algues et des débris grâce à des commandes au guidon intuitives.



### GPS et détecteur de poissons Garmin<sup>†</sup> 6"

Un 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.



### Appuie-pieds angulaires de rebord

Ils vous maintiennent bien campé, à l'aise et en sécurité lorsque vous pêchez sur le côté.



### 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.



### Extension de pont arrière avec LinQ

Elle ajoute 30 cm à l'arrière de la motomarine pour augmenter l'espace à bord, la capacité de stockage et la stabilité. Deux points de fixation LinQ inclus.

© 2022 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 réfère 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 on 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.

