



2024 PERFORMANCE

NOUVEAU

# RXT<sup>®</sup>-X<sup>®</sup> RS 325

La motomarine offshore performante par excellence.

## NOUVEAUTÉS

- Moteur ROTAX<sup>®</sup> 1630 ACE™ – 325

## CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Coque ST3™
- Launch Control
- Siège de course Ergolock en deux parties
- Guidon inclinable
- Cales de repose-pieds inclinées sur toute la longueur
- Stabilisateurs X
- Hélice polie
- Ensemble Tech : Système BRP Audio-Premium, grand écran couleur 7,8" et port USB (en option)

## CAPACITÉ

Nombre de places	3
Capacité maximale	272 kg
Capacité en carburant	70 l
Boîte à gants	2,9 l
Compartiment avant	96 l
Capacité de rangement - total	98,9 l

## DIMENSIONS

Longueur (hors tout)	345,1 cm
Largeur	125,5 cm
Hauteur	114,7 cm

## COQUE

Type	Coque ST3™
Matériau	Fibre de verre

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Courroie de siège
- Système de freinage et marche arrière intelligents iBR
- Capacité du VTS™ (correcteur d'assiette) étendue
- Clé D.E.S.S.™ RF
- Compartiment étanche pour téléphone
- Système de fixation LinQ<sup>®</sup>
- Appuie-genoux
- Rétroviseurs grand-angles
- Poignées avec repose-paume
- Tapis de plancher
- Grande plateforme de baignade
- Taquet pour ski



Le modèle illustré inclut le système audio

- NOUVEAU Rouge flamboyant *Premium*
- NOUVEAU Métal glacé et Vert Manta

## MOTEUR ROTAX<sup>®</sup> 1630 ACE™ – 325

Circuit d'admission	Suralimenté avec refroidisseur intermédiaire externe
Cylindrée	1 630 cm <sup>3</sup>
Refroidissement	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Système de marche arrière	iBR <sup>®</sup> électronique*
Type de carburant	Octane 98
Système d'accélérateur	Système d'accélération électronique (iTC™)
Échappement	Système D-Sea-Bel™

## INDICATEURS

Type d'indicateur	Grand écran LCD panoramique 7,8"	
Fonctions principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BRP Connect</li> <li>• Musique</li> <li>• Météo</li> <li>• Connectivité Bluetooth</li> <li>• Compteur de vitesse</li> <li>• Compteur-tours</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Horloge</li> <li>• VTS™</li> <li>• Consommation de carburant</li> <li>• Autonomie de carburant</li> <li>• Statistiques de vitesse</li> <li>• Heures du véhicule</li> </ul>
Système iTC – mode	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mode Sport</li> <li>• Mode ECO<sup>®</sup></li> <li>• Mode Basse vitesse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Régulateur de vitesse</li> <li>• Launch Control</li> </ul>

## POIDS

Poids à sec	373 kg
	382 kg (avec le système audio)

## GARANTIE

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.

\* Frein, point mort et marche arrière électroniques.

SEA-DOO<sup>®</sup>



● NOUVEAU Rouge flamboyant *Premium*



● NOUVEAU Métal glacé et Vert Manta

## FONCTIONNALITÉS PHARES



### Moteur Rotax® 1630 ACE™ – 325

Le Rotax 1630 ACE – 325 est le moteur de motomarine le plus puissant au monde. Avec ses 240 kW (325 ch), ce moteur offre une accélération et une puissance incroyables grâce à une ingénierie innovante pour des performances offshore sans compromis.



### Système BRP Audio-Premium

Une première dans le secteur : le système audio Bluetooth<sup>†</sup> installé par le fabricant, véritablement étanche.



### Grand écran couleur 7,8"

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



### Système Ergolock™

Un profil de siège étroit avec des cale-genoux profonds permet d'adopter une position assise naturelle et d'utiliser le bas du corps pour mieux contrôler la machine.



### 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.



### Plateforme de baignade avec système LinQ™ intégré

Système de fixation rapide exclusif sur la plus grande plateforme de baignade du secteur qui facilite l'installation des accessoires de rangement.

©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 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 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.