

RXT[®]-X[®] RS 325

La motomarine offshore performante par excellence.



 NEW Gulfstream Blue Premium


 Ice Metal / Manta Green

Rotax[®] 1630 ACE[™] - 325

Coque ST3[™]

Launch Control

CAPACITÉ

Nombre de places	
Capacité de chargement	273 kg
Capacité en carburant	70 l
Boîte à gants	2,9 l
Bac avant	96 l
Capacité de rangement - Total	98,9 l

DIMENSIONS

Longueur (hors tout)	345 cm
Largeur	125 cm
Hauteur	115 cm

COQUE

Type	Coque ST3 [™]
Matériau	Fibre de verre

AUTRES CARACTÉRISTIQUES

- Siège de course Ergolock[™] en deux parties
- Courroie de siège
- Système de freinage et marche arrière intelligents iBR[®]
- Capacité du VTS[™] (correcteur d'assiette) étendue
- Clé D.E.S.S.[™] RF
- Rangement avant directement accessible
- Compartiment étanche pour téléphone
- Système de fixation LinQ[™]
- Système BRP Audio-Premium
- Appui-genoux
- Rétroviseurs grand-angles
- Poignées arrondies
- Tapis de plancher
- Grande plateforme de baignade
- Hélice en inox polie
- Port USB
- Stabilisateurs X
- Cales inclinées sur toute la longueur
- Amortisseur de direction hydraulique
- Guidon de course bas
- Guidon inclinable
- Anneau de remorquage pour sports nautiques

MOTEUR ROTAX

Cylindrée	1630 cm ³
Puissance (ch)	325 cv
Circuit d'admission	Suralimenté avec refroidisseur intermédiaire externe
Refroidissement	325 cv
Système de marche arrière	Système de refroidissement en circuit fermé (CLCS)
Démarrateur	iBR [®] électronique*
Type de carburant	Électrique
Système d'accélérateur	Octane 98
Échappement	Système d'accélération électronique (iTC [™])

INDICATEUR

Type d'indicateur	Écran tactile de 10,25" avec BRP Connect	
Fonctions principales	<ul style="list-style-type: none"> • BRP Connect • Musique • Navigation • Connectivité Bluetooth[†] • Compteur de vitesse • Compte-tours • Horloge 	<ul style="list-style-type: none"> • VTS[™] étendu • Consommation de carburant • Autonomie de carburant • Vitesse maximale et vitesse moyenne • Heures du véhicule
Système iTC [™] - mode	<ul style="list-style-type: none"> • Mode Sport • Mode ECO[®] • Mode Basse vitesse 	<ul style="list-style-type: none"> • Régulateur de vitesse • Launch Control

POIDS

Poids à sec (huile, liquide de refroidissement, pas de carburant)	382 kg
Rapport puissance-poids (ch/lbs)	0,36

GARANTIE

Garantie limitée de BRP de deux ans sur la motomarine.

* Frein, point mort et marche arrière électroniques

† 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[®]

NOUVEAUTÉS

- Écran tactile de 10,25" avec BRP Connect

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- Rotax® 1630 ACE™ - 325
- Coque ST3™
- Launch Control
- Guidon de course bas
- Siège de course Ergolock™ en deux parties
- Guidon inclinable
- Cales inclinées sur toute la longueur
- Stabilisateurs X
- Système BRP Audio-Premium
- Amortisseur de direction hydraulique
- Hélice en inox polie



● NEW Gulfstream Blue Premium



● Ice Metal and Manta Green



MOTEUR ROTAX® 1630 ACE™ - 325

Le Rotax® 1630 ACE™ - 325 est le moteur de motomarine le plus puissant du secteur en sortie d'usine. Avec ses 325 cv, ce moteur offre une accélération et une puissance incroyables grâce à une ingénierie innovante pour des performances offshore sans compromis.



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.



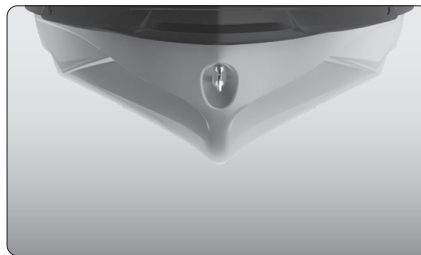
Écran tactile 10,25" avec BRP Connect

Faites passer votre expérience sur l'eau à un niveau supérieur grâce à cet écran tactile haut de gamme et élégant développé spécialement pour les pilotes de Sea-Doo®. Bénéficiez d'une connectivité améliorée et de fonctionnalités intuitives, dont statistiques sur la conduite, compas, commandes multimédias, navigation maritime avec l'application BRP GO! et bien 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.