

2018  
RÉCRÉATIF

# SEA-DOO® SPARK®

## LE PLAISIR RÉINVENTÉ

La Sea-Doo® SPARK® est une motomarine à part. Ludique et facile à conduire, elle garantit des heures de plaisir à toute la famille. De plus, elle peut être personnalisée avec un choix de 3 couleurs et un vaste éventail d'options et d'accessoires.




## LA MOTOMARINE LA PLUS ABORDABLE, LA MOINS COÛTEUSE À UTILISER ET LA PLUS FACILE À TRACTER

La Sea-Doo® SPARK® est la motomarine la plus abordable, la plus économe en carburant<sup>1</sup> et la plus légère<sup>2</sup> sur le marché. De plus, elle peut être remorquée par la plupart des berlines compactes et elle est plus facile à entretenir que tout autre modèle.

## CONÇUE POUR VOUS PAR LE LEADER DU MARCHÉ

La marque BRP Sea-Doo® domine le secteur des motomarines depuis plus de 25 ans.



Vanille / Myrtille   
Régliasse / Mangue   
Ananas / Bleu acidulé 



Sea-Doo® SPARK® 2 places



Sea-Doo® SPARK® 3 places

NOMBRE DE PLACES	Sea-Doo® SPARK® 2 places		Sea-Doo® SPARK® 3 places
Charge maximale	160 kg		205 kg
<b>MOTEUR</b>			
Type	Rotax® 900 ACE™	Rotax® 900 HO ACE™	Rotax® 900 HO ACE™
Système de marche arrière	Kit de marche arrière manuelle (en option)	iBR® électronique*	iBR® électronique*
Type de carburant	Indice d'octane 87		Indice d'octane 87
Circuit d'admission	Moteur atmosphérique		Moteur atmosphérique
<b>DIMENSIONS</b>			
Réservoir de carburant	30 L		30 L
Longueur (d'un pare-chocs à l'autre)	279 cm		305 cm
Largeur	118 cm		118 cm
Poids (à sec)	184 kg**		191 kg**
Capacité de rangement			
– Boîte à gants	1,6 L		1,6 L
– Avec option Ensemble compartiment de rangement avant	28 L		28 L

\*Système électronique de frein, point mort et marche arrière \*\*6 kg de plus avec iBR®

## ÉQUIPEMENTS

Exoskel™	Une architecture minimaliste qui ne garde que les composants structurels essentiels de la partie avant. Elle réduit le poids tout en proposant une conception de pointe, robuste et moderne qui définit la nature unique et ludique du Sea-Doo® SPARK®.
Polytec™	Ce matériau composite recyclable, à faible densité et résistant aux impacts, est composé de polypropylène et de renforts en fibres de verre longues. Il a été conçu pour les coques et les plateformes dans le but de préserver l'intégrité structurelle de la motomarine en situations extrêmes, tout en permettant de créer les pièces légères et durables nécessaires à la conception du produit.
Système d'accélération intelligent (iTC™)	Ce système électronique (sans câble) transmet le signal de l'accélérateur au moteur. Il permet des accélérations plus précises et réactives, une optimisation du moteur et une économie de carburant. De plus, il propose différents modes de conduite, comme le mode Sport disponible avec le moteur Rotax® 900 HO ACE™, et il s'active d'une pression de 3 secondes sur le bouton situé sous l'infocentre numérique.
Système D-Sea-Bel™	Ce système associe une série de résonateurs et de composants qui absorbent les vibrations pour faire de la motomarine Sea-Doo® l'une des plus silencieuses sur l'eau.
Système de refroidissement en circuit fermé	Utilise du liquide de refroidissement pour maintenir le moteur à la température idéale de fonctionnement, comme le fait un radiateur de voiture. Préviens aussi la corrosion du moteur et empêche l'entrée de débris.
Infocentre numérique multifonction et interactif	Mode Plaisance, mode Sport (moteur HO), niveau de carburant, tachymètre, compteur de vitesse, compteur horaire.
Hélice en acier inoxydable	Accélérations plus vives, vitesse de pointe plus élevée et cavitation réduite.
Poignées avec repose-main	
Stabilisateurs	
Marchepied antidérapant	
Protège-genoux	
Anneau de remorquage	
Poignée de maintien arrière	
Sangle de siège	
Bouchon de vidange simple	
Kit de rinçage	
Cordon coupe-circuit d'urgence	
Guide du conducteur, vidéo explicative et livret	



Modèle illustré : SPARK® 3 places Ananas / Bleu acidulé, avec système iBR® et pack Confort Plus en option

## OPTIONS INSTALLÉES EN USINE

Nombre de places assises	Deux options : 2 ou 3 places (pour ceux qui recherchent plus d'espace et de performance dans la pratique des sports nautiques). Conçu pour 2 ou 3 personnes, le siège étroit accroît la mobilité et la liberté de mouvement sur la motomarine.
Moteur	Deux options : Rotax® 900 ACE™ (2 places uniquement) ou Rotax® 900 HO ACE™. Ce moteur de 899 cm <sup>3</sup> à 4 temps est doté de trois cylindres en ligne avec quatre soupapes par cylindre, ce qui en fait le moteur le plus compact et le plus léger du marché. Doté de la technologie réputée ACE (Advanced Combustion Efficiency, rendement de combustion avancé), il propulse les motomarines les plus économes du marché <sup>1</sup> et offre un rapport poids-puissance exceptionnel.
Système iBR™ (frein et marche arrière intelligents (900 HO ACE seulement)	Ce système, qui est le premier et le seul vrai frein installé sur une motomarine, a été reconnu par la garde côtière américaine en 2009 comme améliorant la sécurité nautique. Le système iBR® intuitif vous permet de vous arrêter plus tôt que les modèles concurrents. Il se commande de manière intuitive, par simple appui sur un levier. Quant à la marche arrière électronique, elle procure une maniabilité qui facilite l'accostage.
Couleurs disponibles	Vanille / Myrtille, Réglisse / Mangue, Ananas / Bleu acidulé

## OPTIONS / ACCESSOIRES

Kit graphisme Attitude	Une large gamme d'options avec 3 niveaux de film d'habillage vous permet de personnaliser encore davantage votre motomarine.
------------------------	--

Correcteur d'assiette (VTS™, uniquement sur les modèles équipés du système iBR®)  
 Correcteur d'assiette à capacité étendue (VTS, uniquement sur les modèles équipés du système iBR®)  
 Guidon avec bloc d'élévation réglable  
 Repose-pieds arrière  
 Anneau de remorquage Pro (uniquement sur les modèles à 3 places)  
 Tube amortisseur  
 Ensemble compartiment de rangement avant  
 Déflecteur avant  
 Marche d'embarquement  
 Clé RF D.E.S.S. (identification par radiofréquence)  
 Indicateur de profondeur  
 Ailes clipsables  
 Filet de transport  
 Protecteur latéral  
 Marche arrière manuelle

Tapis anti-dérapant  
 Rallonge de tapis anti-dérapant  
 Système d'amarrage Sea-Doo® Speed Tie™  
 Sac étanche  
 Pare-soleil Chill  
 Ancre type sac de sable  
 Prise électrique 12 V et ensemble d'installation  
 Nécessaire de sécurité  
 Ensemble pompe de cale  
 Extincteur  
 Remorque Sea-Doo® Click & Go  
 Bâche Sea-Doo® SPARK®



©2017 Bombardier Produits Récréatifs Inc. (BRP). Tous droits réservés. TM, ® et le logo BRP sont des marques déposées de Bombardier Produits Récréatifs Inc. ou de ses sociétés affiliées. Les produits sont distribués aux États-Unis par BRP US Inc. Toutes les comparaisons de produits ainsi que les déclarations relatives au secteur et au marché se réfèrent aux nouvelles motomarines à conduite assise dotées d'un moteur 4 temps. Les performances des motomarines peuvent varier en fonction des conditions générales, de la température ambiante, de l'altitude, des capacités du pilote et du poids combiné du pilote et du passager, le cas échéant. Les essais des modèles de la concurrence 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 de supprimer ou de modifier à tout moment ses fiches techniques, prix, conceptions, caractéristiques, modèles et équipements sans aucune obligation de sa part. Imprimé au Canada.

<sup>1</sup> D'après les essais réalisés par BRP en interne et les informations disponibles sur les sites Web des constructeurs. <sup>2</sup> Source : site Web des constructeurs.

**SEA-DOO®**

