

Scooter sous-marin Seabob F5S



Description

Le Seabob F5 S est le modèle intermédiaire de la gamme Seabob. Avec seulement **34 kg**, il atteint une force de poussée de 680 newtons avec laquelle on peut atteindre **jusqu'à 20 km/h**. La forme hydrodynamique du Seabob permet un **virage serré** par transfert de poids du corps.

La vitesse de ce Seabob peut être réglée avec **six vitesses de puissance**. Celles-ci peuvent être réglées à l'aide de deux boutons sur chacune des poignées. L'**écran couleur** donne à tout moment pendant la navigation des informations sur la vitesse, la profondeur de plongée, la température de l'eau et bien sûr la charge restante de la batterie.

Il est possible de régler individuellement un **arrêt de sécurité** à partir de 2,5 mètres de profondeur pour les débutants. La profondeur maximale de plongée est de 40 mètres.

Données techniques du Seabob F5 S :

- Poids : 34 kg
- Poussée : 680 newtons
- Puissance : 4 kW
- Vitesses 6
- Transmission directe (sans boîte de vitesses)
- Batterie lithium-ion (fixe) d'environ 1,8 kWh (48V/36 Ah)
- Vitesse au-dessus de l'eau : 20 km/h
- Vitesse sous l'eau : 18 km/h
- Autonomie : 60 minutes
- Charge standard : 7 heures
- Charge rapide : 1,5 heures
- Dimensions : 1152 x 507 x 372 mm
- Poussée de flottabilité : 10 kg
- Profondeur maximale de plongée 40 mètres
- Limitation de la profondeur réglable de 2,5 à 40 mètres

