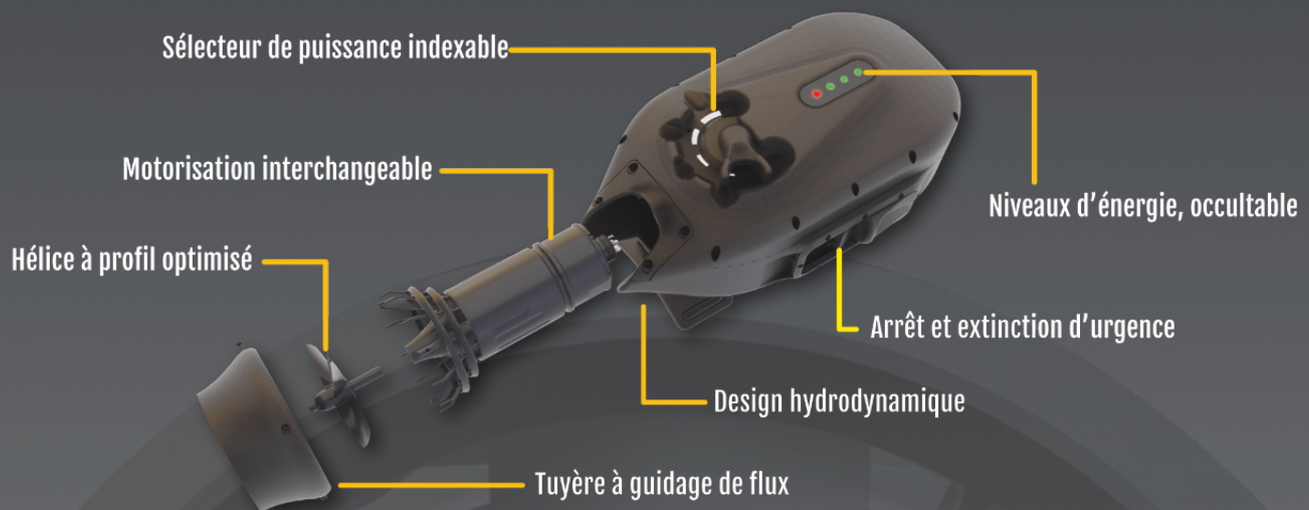


STS

Speed Thrusters Swimmer Propulseurs pour plongeur

Le dos du plongeur reste libre pour une efficacité opérationnelle

Le STS permet de couvrir de longues distances à vitesse maximale de manière confortable, tout en laissant les mains libres de l'opérateur en progression subaquatique, maritime ou fluviale.



+ 2 heures à + 2 nœuds



Caractéristiques du STS

Temps d'usage	Plus de 2h à 2 Nœuds
Vitesse de déplacement optimisée	2 Nœuds
Vitesse de pointe	2.5 Nœuds (en recycleur sans charge)
Temps d'usage à 2.5 Nœuds	Plus de 1h45 (validé en plongée)
Poids dans l'air, en configuration d'usage	22 Kg
Pesée dans l'eau	- 6 kg (ajustable)
Profondeur maximale d'utilisation	50 mètres
Position de l'appareil respiratoire	Ventrale ou dorsale – Oxy – Mélange - Air



PAT N° D1001713

© Tous Droits Réservés ®

Composition du kit STS

Stockage et transport	Valise avec mousse usinée, compartimentée
1 propulseur droit	1 moteur interchangeable (moteur + hélice + tuyère) 1 pack énergie lithium-ion et de contrôle équipé de : - 4 LED indiquant le niveau d'énergie - 1 manette de puissance - 1 arrêt extinction d'urgence - Connectiques durcies pour usage intense
1 propulseur gauche	1 moteur interchangeable (moteur + hélice + tuyère) 1 pack énergie lithium-ion Connectiques durcies pour usage intense
1 câble de liaison inter pack batterie	Liaison filaire étiro à 2 connecteurs, prenant place dans la ceinture
1 kit ceinture et brelages	1 suspenseur sur clips, 2 ceintures (S/M et L/XL), 1 ceinture de flottaison, 2 sangles de cuisse, 2 interfaces ceinture/propulseur
2 chargeurs	1 pour chaque pack énergie
1 ou 2 déchargeurs	Option
1 lecteur de data	Option
1 kit de maintenance 1er niveau (NTI1)	2 hélices, 1 tuyère, 1 kit de joints, 1 kit outillage
1 manuel utilisateur sur clé USB	Français / Anglais
1 guide de maintenance	Nomenclature et référence des pièces détachées
Couleur	Noir Mat
Garantie	1 an, pièces et main d'oeuvre chez Extrem' Vision

EXTREM' VISION

Espace OPTIMUS, 3 avenue Gustave Eiffel, 66600 Rivesaltes (France)
+33 (0) 4 68 55 51 55 - contact@extrem-vision.com - www.extrem-vision.com