

SUBLUE

WhiteShark Tini





GAMME WHITESHARK TINI

Le modèle WhiteShark Tini est un scooter modulaire qui s'adapte à tous.
The WhiteShark Tini is a modular scooter that fits everyone.



WhiteShark Tini

Idéal pour les enfants ou pour une balade relaxante / snorkeling.
Ideal for children or for a relaxing stroll / snorkeling.



WhiteShark Tini Duo*

Couplez deux WhiteShark Tini pour atteindre une vitesse de 7,2 Km/h grâce à une barre double optionnelle.
Couple two WhiteShark Tini's to reach a speed of 7,2 Km/h with an optional double bar.



WhiteShark Tini Trio*

Couplez trois WhiteShark Tini avec une barre triple optionnelle et obtenez le scooter sous-marin le plus rapide au monde pour un poids de 8 Kg seulement !
Jusqu'à 8,5 Km/h avec une grande autonomie grâce à ses trois batteries.

Couple three WhiteShark Tini with an optional triple bar and you have the fastest underwater scooter in the world for a weight of only 8 Kg!
Up to 8,5 Km/h with a great autonomy thanks to its three batteries



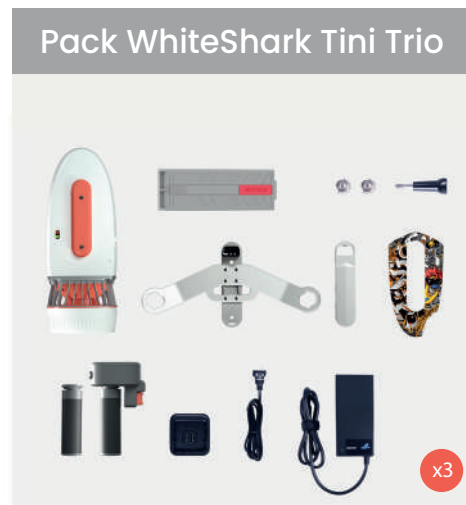
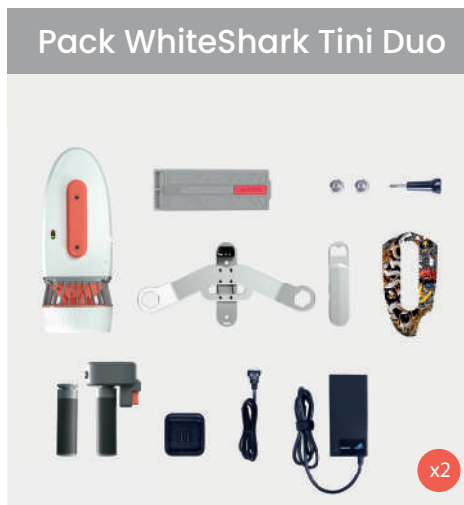
KIT SUP

Profitez du WhiteShark Tini en solo ou duo pour motoriser votre stand-up paddle sans en modifier sa structure.
Take advantage of the WhiteShark Tini solo or duo to motorize your stand-up paddle without modifying its structure.

* Tous les WhiteShark Tini peuvent être utilisés individuellement.

PACKS WHITESHARK TINI

Contenu des trois différents packs Tini.
Contents of the three different Tini packs.



WhiteShark Tini

Underwater Scooter



Caractéristiques techniques (Specifications)

Dimensions

L 355 mm x l 355 mm x h 160 mm

Poids (Weight with battery)

3 kg

Vitesse (Speed)

Low : 1.1 m/s - High : 1.4 m/s

Profondeur Maximale (Depth)

20 m

Autonomie (Battery life)

Low speed : 45mn - High speed 25 mn

Accessoires inclus (included Accessories)

Batterie 98 Wh (98 Wh battery)

Chargeur standard (Standard charger)

Sticker de décoration (Decoration sticker)

Poignée de commande sans fil avec batterie rechargeable
(Wireless control handle with rechargeable battery)

Support poignée (Handle support)

Accessoires optionnels (Optional accessories)

Batterie de 158 Wh (158 Wh battery)

Chargeur rapide (Fast charger)

Flotteur avec support smartphone (Float with smartphone holder)

Lumière sous marine LED (LED underwater light)

Matelas gonflable avec fixation TINI (Inflatable mattress with TINI fixation)

Leash de sécurité (Safety leash)



Modular
Design



Wireless
Connections



2 Gear
Speed Switch



Various Modes



Smartphone/
Action Camera
Mount



Flight Safe



45 Minutes
Usage



Suitable for Right
or Left Hand Use



Monoturbine.

Une conception avec un seul moteur encapsulé pour une expérience et puissance différente.

Single turbine.

A design with a single encapsulated motor for a different experience and power.



Conception modulaire.

Le Tini peut être facilement démonté sans aucun outil, son assemblage flexible vous donne la liberté de le personnaliser pour gaucher ou droitier. Intervertissez facilement les poignées de commande selon vos préférences.

Modular conception.

The Tini can be easily disassembled without any tools, flexible assembly gives you the freedom to customize it for left or right handers. Easily swap the control handles according to your preferences.



Idéal pour vos expéditions.

De petite taille, il peut être mis dans le sac à dos. Sa batterie au lithium de 98 Wh vous permet de voyager jusqu'au bout du monde.

Ideal for your expeditions.

Small size, it can be put in the backpack. Its 98 Wh lithium battery allows you to travel to the end of the world.



Ajout d'un smartphone ou/et d'une GoPro.

Immortalisez vos sorties sous-marines en prenant de superbes photos ou vidéos en prenant de superbes photos ou vidéos souvenirs (avec la possibilité de monter un smartphone ou une GoPro).

Add a smartphone or/and a Gopro.

Immortalize your underwater trips by taking great pictures or videos (with the possibility to mount a smartphone or a GoPro).



Contrôle sans fil.

Communication basse fréquence adoptée pour optimiser l'algorithme de la transmission du signal plus précise et stable.

Wireless control.

Low frequency communication adopted to optimize the algorithm of more accurate and stable signal transmission.



Autonomie de 45 minutes.

Puissant, le WhiteShark Tini permet d'explorer jusqu'à 45mn. Il a été testé de manière approfondie sur la pression sous-marine et la corrosion saline pour répondre aux normes les plus exigeantes.

45 minutes runtime.

Super powerful, the WhiteShark Tini can explore for up to 45 minutes. It has been extensively tested for underwater pressure and saltwater corrosion to meet the most demanding standards.