



WARRIOR LITE V3 RTR

Le bateau de course Offshore Lite Warrior V3 d'une longueur totale de 420 mm est un vrai guerrier ! Même sur les grands lacs, le modèle fascine par ses performances incroyables. La propulsion permet au modèle une vitesse fascinante de plus de 25+ km/h sur l'eau.



Marque : JOYSWAY HOBBY

Référence : 558206

Points de fidélité offerts : 129

Prix : 129.00€

Descriptif :

Le bateau de course Offshore Lite Warrior V3 d'une longueur totale de 420 mm est un vrai guerrier ! Même sur les grands lacs, le modèle fascine par ses performances incroyables. La propulsion permet au modèle une vitesse fascinante de plus de 25+ km/h sur l'eau.

Grâce aux deux ailerons stabilisateurs à l'arrière du modèle, l'Offshore Lite Warrior V3 a une excellente stabilité en ligne droite.

Le moteur refroidi par eau, le contrôleur refroidi à l'eau, le servo de gouvernail et le système RC 2,4 GHz sont intégrés dans le modèle prêt à piloter.

Avec l'émetteur pistolet 2,4 GHz, ce petit Offshore peut être contrôlé facilement et avec précision. La décoration attrayante est déjà appliquée sur la coque et le pont en ABS peint.

La batterie de propulsion Li-Ion avec chargeur d'équilibrage 230 V et le support de bateau complète le kit de l'Offshore Lite Warrior V3.

Spécifications techniques :

Longueur totale : 420 mm

Largeur: 120mm

Longueur coque : 360 mm

Poids : 480g

Type de moteur : à charbon refroidi par eau

Régulateur : 15A

Servo: servo 9g

Fonctions RC :

moteur

Gouvernail

Caractéristiques :

Bateau de vitesse RTR 420 mm

Vitesse de pointe 25+ km/h

Ailerons stabilisateurs

Transmission de puissance efficace grâce à l'arbre flexible

Assemblé prêt à naviguer

Moteur refroidi par eau

Coque en ABS avec décorée

Manipulation facile

Prêt à l'emploi en quelques étapes simples

Contenu du kit :

Bateau de vitesse prêt à naviguer Offshore Lite Warrior V3

Moteur à charbon et variateur de vitesse

Émetteur et récepteur de pistolet 2,4 GHz

Batterie de propulsion Li-Ion 7.4V 800mAh

Chargeur équilibreur 230V

Pile 9V pour émetteur incluse

Support de bateau

[Lien vers la fiche du produit](#)