




**ROBOSEA**



Robosea è un'azienda leader del settore, specializzata nella produzione di veicoli subacquei sfruttando la tecnologia più avanzata, basata su più di dieci anni di ricerca in collaborazione con l'università di Pechino.

Grazie ad un reparto ricerca e sviluppo che conta la maggior parte dei 100 dipendenti attualmente impiegati in Robosea, sono stati prodotti alcuni dei migliori Seascooter presenti sul mercato, tra i quali il Seaflyer (Seawing II) ed il Warp10 (Jet Pod Pro).



**ROBOSEA**

## WARP 10

COD: 103001 - EAN: 9339272204924

**FOTO PRODOTTO**

### SUPPORTO ACTION CAM

### INDICATORE LIV. BATTERIA

### IMPUGNATURE RIPIEGABILI



## SPECIFICHE

Dimensioni	22,1x29,5cm
Peso	3.8kg
Colore	Blu-Grigio
Batteria	Li-Ion 14.8V / 10 Ah inclusa
Caricabatterie	Incluso
Indicatore Livello Batteria	LED
Tempo di Ricarica	3 Ore
Autonomia	Fino a 65' in Normale Utilizzo
Rapporti	3 Velocità
Velocità Massima	8.5Km/h
Profondità Raggiungibile	30m / 100FT
Zavorrabile	No
Supporto Action Cam	GoPro®HERO, incluso (camera non inclusa)

## LOGISTICA

Qtà. Per Cartone	1
Dimensioni	39 x 30 x 35 cm
Peso	5 Kg

## CARATTERISTICHE

Warp 10 è il modello di punta dei Seascooter Robosea ed è in grado di donare agli utenti un'esperienza acquatica straordinaria con una velocità di punta fino a 8.5Km/h.

Il singolo motore centrale, anche per merito della forma innovativa studiata per massimizzarne la spinta, si dimostra molto più potente e con meno attrito all'acqua rispetto ad un Seascooter con motorizzazione "standard".

Le comode impugnature ripiegabili consentono un trasporto agevole e comodo, riducendo sensibilmente le dimensioni del Seascooter.

La batteria agli ioni di litio installata sul Warp 10 ne consente l'uso fino a 65 minuti in base al tipo di utilizzo e si ricarica in poche ore.

**ROBOSEA**

**SEAFLYER**  
FOTO PRODOTTO

**3 COLORAZIONI  
DISPONIBILI**



## SPECIFICHE

Dimensioni	51x16,7x27,5cm
Peso	3.7kg
Colore	Blu/Giallo/Bianco
Batteria	Li-Ion 14.8V / 10 Ah inclusa
Caricabatterie	Incluso
Indicatore Livello Batteria	Schermo OLED
Tempo di Ricarica	3 Ore
Autonomia	Fino a 40' in Normale Utilizzo
Rapporti	2 Velocità
Velocità Massima	8Km/h
Profondità Raggiungibile	30m / 100FT
Zavorrabile	No
Supporto Action Cam	GoPro®HERO, incluso (camera non inclusa)

## LOGISTICA

Qtà. Per Cartone	1
Dimensioni	65 x 24 x 38 cm
Peso	5 Kg

## CARATTERISTICHE

Idrodinamico, potente e maneggevole, Seaflyer è il Seascooter intuitivo, che si controlla e dirige agevolmente tramite i movimenti del proprio corpo.

Il potente doppio motore incapsulato, notevolmente migliorato a livello di affidabilità per il 2023, garantisce una velocità di punta fino a 8Km/h ed un'autonomia fino a 40 minuti in base al tipo di utilizzo e viene azionato tramite i pulsanti presenti sulle impugnature, più reattivi e funzionali rispetto alle versioni precedenti.

Seaflyer monta una prestazionale batteria agli ioni di litio da 14.8V / 10Ah ricaricabile in sole tre ore. L'autonomia residua e la marcia inserita possono essere subito visualizzate tramite lo schermo OLED, installato sulla plancia di controllo.