

# carp

## Barco cebador Black Ghost Instrucciones de uso



### Características:

1. Su carcasa de plástico ABS ofrece una mayor robustez para resistir al paso del tiempo y a las condiciones que se dan en la orilla del agua.
2. Para eliminar el riesgo de interferencias de otras embarcaciones que utilicen la misma frecuencia, el Black Ghost está equipado con un mando a distancia digital y un circuito impreso especial que modula automáticamente las frecuencias.
3. Para garantizar la estanqueidad de toda la embarcación, la carcasa se ha reforzado para reducir el riesgo de intrusión de agua.
4. Diseñado para ser fácil de manejar, el Black Ghost es silencioso, eficiente energéticamente y sencillo de manejar. Su variador de velocidad garantiza cambios de velocidad continuos y un buen radio de giro.

### Presentación del equipo

#### ◆ Batería

Alimentada por una batería de litio de 10000 Ah que no necesita mantenimiento, la embarcación puede funcionar de forma continua durante más de 4 horas.

#### ◆ Luces de navegación nocturna

Las luces de navegación delanteras y traseras están diseñadas para guiarle durante las salidas nocturnas o a larga distancia.

#### ◆ Mando

El mando a distancia tiene un alcance de 250 m (variable en función del entorno).

#### ◆ Barco

Permite avanzar, retroceder y girar (derecha/izquierda), soltar cebos y colocar montajes.

### Presentación del barco



- |                         |                             |
|-------------------------|-----------------------------|
| 1. Empuñadura plegable  | 5. Interruptor ON/OFF       |
| 2. Indicador de batería | 6. Trampillas para cebos    |
| 3. Antena principal     | 7. Compartimento de batería |
| 4. Luz                  | 8. Motores                  |

### Descripción de las funciones del mando a distancia



- |                           |   |
|---------------------------|---|
| 1. Interruptor ON/OFF     | 8. Encender luces                       |
| 2. Control de dirección   | 9. Abrir la trampilla de cebo izquierda |
| 3. Indicador alimentación | 10. Abrir la trampilla de cebo derecha  |
| 4. Avanzar                | 11. Apagar luces                        |
| 5. Girar a la izquierda   | 12. Botón emparejamiento                |
| 6. Girar a la derecha     | 13. Control de velocidad                |
| 7. Retroceder             | 14. Puerto magnético de carga           |

### Emparejar el barco y el mando a distancia

◆ Aunque se instaló de origen, a continuación se explica cómo volver a sincronizar el barco con el mando a distancia. Para realizar esta operación, el barco debe estar horizontal (fuera del agua). Encienda simultáneamente el interruptor del mando a distancia y el interruptor del barco. Mantenga pulsado el botón del regulador de velocidad durante 3 segundos (hasta que oiga un pitido) y los motores empiecen a girar. A continuación, suelta el botón de control de velocidad.

### Modo normal del mando a distancia

◆ Utiliza el joystick del mando a distancia para controlar el barco. Puedes moverlo hacia delante y hacia atrás y girarlo de izquierda a derecha.

### Control de velocidad

◆ Cuando accione el joystick para hacer avanzar o retroceder el barco, pulse el botón de control de velocidad. Suelta el joystick y el barco seguirá avanzando a la velocidad actual. A continuación, pulse "+" o "-" para ajustar la velocidad. Hay 4 ajustes de velocidad: baja, media/baja, media y alta. Toque el joystick o pulse de nuevo el botón de control de crucero para desactivar la función de control de crucero.

### Mando a distancia

◆ El mando a distancia lleva incorporada una batería de litio de 800 mAh recargable.

### Instrucciones de recarga

◆ Cuando el mando a distancia se está cargando, la luz es roja y cuando la carga está completa, la luz roja se apaga. Tras el encendido, la luz de funcionamiento es azul, pero cuando la batería está baja, la luz se apaga. Cuando el barco se está cargando, el indicador del cargador es rojo, pero cuando la batería está completamente cargada, el indicador se vuelve verde.

### Mando a distancia ergonómico con una sola mano

- |  |  |
|--|--|
| Carcasa aerodinámica                       | Batería de alta capacidad de 10000 mAh |
| • Navegación más fluida                    | • Carga más rápida                     |
| • Mayor resistencia al viento y a las olas | • Batería de larga duración            |



### Características del producto

◆ La batería principal está instalada en el interior de la carcasa y no es necesario abrir la escotilla de acceso para cargar el barco. La batería se carga a través del puerto de carga situado en la parte superior del barco.



◆ El mando a distancia lleva incorporada una batería de 800 mAh. El tiempo de carga completa es de unas 3 o 4 horas.

### Mantenimiento

#### ◆ Carga

Si el barco no se utiliza durante un periodo prolongado, se recomienda recargar todos los componentes electrónicos (barco + batería) cada 1 ó 2 meses para garantizar una vida útil óptima del producto (batterie) tous les 1 à 2 mois afin d'assurer une durée de vie optimale au produit.

#### ◆ Hélices del motor

Después de cada uso, compruebe que las hélices del motor no estén enredadas con nada (alambre, algas) que pueda interferir en su funcionamiento.

#### ◆ Carcasa del barco

1. Después de cada uso, limpie la carcasa y manténgala limpia.
2. No almacene el barco con líquidos u objetos corrosivos
3. No acerque objetos a alta temperatura a la embarcación.
4. Cuando no lo utilice, consérve el barco alejado del polvo.

