

Modelo	Tabla de Bodyboard Eléctrica	
	Descripción y Características Técnicas	
	Tamaño de embalaje	93,5'28'51,5 cm
	Tipo de cartón	Caja Cartón+Algodón Perla
	Color	Blanco con Punto Negro
	Peso	13,5 kg/17,5 kg
	Material de la tabla de surf	ABS+PP
	Peso de la tabla de surf	8KG
	Tamaño de la tabla de surf	90'48'27cm
	Capacidad de carga	100 kg
	Velocidad en la superficie del agua	Estandar 15 kmh, deportivo 25 kmh
	Tiempo de funcionamiento	40-80 minutos
	Especificación de paleta	Trefoll de penetración total de 18,5 cm de diámetro.
	Hélice	PC 1
	Voltaje de la hélice	CC 54,6 V.
	Velocidad de la hélice	6500 rpm
	La potencia de la hélice es	5000W
	Material de la hélice	Fundición a presión de aleación de aluminio
	Peso de la hélice	Aluminio 3KG
	Tamaño de la hélice	20'20'22CM
	Instalación de hélice	Suspensión Independiente
	Especificación de la batería	Batería de Iones de litio DC54,6V 15,6AH
	Instalación de la batería	Insertión y extracción rápida de estructura autobloqueante
	Adaptador	CC 54,6 V/2 A.
F2plus	Método de carga	Tipo de Contacto
	Tiempo de carga	5-8H
	Nivel Impermeable	IP68
	Características	<p>1. Sistema de control Inteligente, dos modos de experiencia (modo estandar y modo deportivo). Las dos velocidades se pueden adaptar a diferentes zonas de agua y a diferentes grupos de usuarios.</p> <p>2. Diseño Impermeable Independiente del compartimento de la batería, Cómodo desmontaje e instalación, los usuarios pueden desmontar y reemplazar la batería en segundos. El rango de duración de la batería puede ser ajustado a las necesidades del usuario.</p> <p>3. Detección automática, espera, apagado, protección y otras funciones del sistema de control inteligente.</p>



