

Modelo	Tabla de Bodyboard Eléctrica	
	Descripción y Características Técnicas	
F2plus	Tamaño de embalaje	93,5*28*51,5 cm
	Tipo de cartón	Caja Cartón+Algodón Perlá
	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	Estándar 15 m/h; deportivo 25 km/h
	Tiempo de funcionamiento	40-80 minutos
	Especificación de paleta	Trefoli 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
F2plus	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	Inserción y extracción rápida de estructura autobloqueante
	Adaptador	CC
	Método de carga	54,6 V/2 A.
	Tiempo de carga	Tipo de Contacto
	Nivel Impermeable	5-8H
		IP68
	Características	1. Sistema de control inteligente, dos modos de experiencia (modo estándar y modo deportivo). Las dos velocidades se pueden adaptar a diferentes zonas de agua y a diferentes grupos de usuarios. 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. 3. Detección automática, espera, apagado, protección y otras funciones del sistema de control inteligente.



