

# Estabilidad de 4 ruedas con Maniobrabilidad de 3 ruedas



## ZERO TURN 8

TECNOLOGÍA  
**iTurn**™

Giro Inteligente Patentado



Obtener un Scooter de 4 ruedas con un radio de giro de 3-ruedas, con el giro inteligente patentado **Zero Turn 8**. Circule por esquinas estrechas y espacios pequeños sin esfuerzo con un radio de giro de 97,2 cm. Ulumine su paseo con una brillante luz LED. Los motores duales y la suspensión CTS aseguran un manejo suave y confortable.

**PRIDE**®  
MOBILITY SPAIN SLU  
VIVA LO MÁXIMO®

pridemobility.es |  

## Datos técnicos

Capacidad De Peso	147,4 kg
Velocidad Máxima <sup>1</sup>	Hasta 6,4 km/h
Distancia el Suelo <sup>2</sup>	3,3 cm a la transeje
Radio de Giro <sup>2</sup>	97,2 cm
Longitud Total <sup>2</sup>	116,2 cm
Ancho Total <sup>2</sup>	50,8 cm
Neumáticos Delanteros	5 x 17,8 cm solido
Neumáticos Traseros	6,35 x 22,9 cm solido
Autonomía <sup>2,4</sup>	Hasta 16 km
Peso Total sin Baterías	54 kg
Piezas Más Pesada una Vez Desmontado	21,8 kg ( <i>parte trasera</i> )
Asiento Estándar	Tipo: plastico moldeado Peso: 12 kg Material: Vinilo Negro Dimensiones: Ancho: 43,2 cm Profundidad: 43,2 cm
Conducción	Motor DC de 24 voltios, tracción trasera, doble en línea
Sistema de frenado Dual	Electronic, regenerative and electromechanical
Requisitos de la Batería <sup>3,5</sup>	(2) 12V ciclo profundo Tamaño (2) 22Ah Peso: Caja de baterías 15 kg (6 Kg cada una)
Cargador	3.5-amp, externo
Delta Tiller	Sí
Colores	

Rojos Verde Negro Blanco Gris Azul

## Características

- Puerto de carga integrado en el manillar para una carga fácil
- El nuevo y moderno diseño de la llanta hace que el Jazzy Zero Turn lueca
- Suspensión CTS para un uso cómodo de largo alcance
- La caña del delta, mangos ergonómicos envolventes permite una operación fácil a izquierda o derecha
- Motores duales para una mayor tracción en terreno accidentado
- El desmontaje de pluma táctil permite una separación simple de marcos con una sola mano
- Cesta frontal
- Paquete completo de iluminación LED para un funcionamiento seguro
- Tecnología iTurn™ patentada proporciona estabilidad en 4 ruedas con maniobrabilidad en 3 ruedas
- El almacenamiento debajo del asiento viene de serie
- Cargador USB incorporado en el timón para una carga conveniente de teléfonos inteligentes y dispositivos portátiles
- Su elección de seis obenques de colores contemporáneos e intercambiables

- 1 Estas especificaciones pueden estar sujetas a una variación de (+/- 10%).  
 2 Debido a márgenes de fabricación y a las continuas mejoras en los productos, esta especificación puede variar en un (+ o -) 3%.  
 3 Se necesario de tipo AGM o gel.  
 4 Probado de acuerdo con las normas ANSI / RESNA, WC Vol2, sección 4 y ISO 7176-4. Resultados derivados de cálculos teóricos basados en las especificaciones de la batería y la prueba de rendimiento del sistema de impulsión realizada a la máxima capacidad de peso  
 5 El peso de las baterías puede variar según el fabricante.

NOTA: Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La información contenida en este folleto es correcta en el momento de la publicación. Nos reservamos el derecho de realizar cambios sin previo aviso. La velocidad y la autonomía dependen del peso del usuario, el terreno, la condición y el nivel de la batería y el desgaste de los neumáticos. Debido a tolerancias de fabricación y mejora continua del producto, longitud, ancho, radio de giro y la distancia al suelo puede estar sujeta a una varianza de + o - 3%. Las dimensiones enumeradas son para la base de la energía solamente. Las medidas generales variarán en función de las selecciones de asientos y accesorios.

El rango teórico se calcula bajo condiciones de prueba de acuerdo con las normas europeas. El rango real en uso normal dependerá de muchos factores, incluyendo el estado del vehículo y sus baterías, el peso del conductor, la presión correcta de los neumáticos, la temperatura ambiente y el gradiente y la superficie de la carretera o pavimento.