

# Simplemente Plegar y Viajar



**Jazzy**<sup>®</sup>  
**PASSPORT**



Experimenta la belleza de los viajes ligeros con el pasaporte **Jazzy<sup>®</sup> Passport!** Esta silla eléctrica compacta se pliega en solo unos pocos pasos para un transporte sin esfuerzo. Con un almacenamiento conveniente, el pasaporte Jazzy<sup>®</sup> hace que viajar sea muy fácil.

Tamaño plegado  
78,7 x 40,6 x 60 cm

PRIDE MOBILITY SCOOTERS  
**PRIDE<sup>®</sup> MOBILITY SCOOTERS**  
LIVE YOUR BEST<sup>®</sup>

| [pridemobility.eu](http://pridemobility.eu) |



## Datos Técnicos

Capacidad De Peso	113 kg
Velocidad Máxima <sup>1</sup>	Hasta 5,8 km/h
Distancia el Suelo <sup>3</sup>	7,9 cm at (en el motor)
Radio de Giro <sup>3</sup>	61,6 cm
Longitud Total <sup>3</sup>	101,6 cm
Ancho Total <sup>3</sup>	59,7 cm
Altura del Asiento al Suelo	48,3 cm
Altura de Asiento a Cubierta	36,8 cm (sin ajuste)
Ruedas Delanteros	20,3 cm (8") sólido
Ruedas Traseras	30,5 cm (12") ruedas neumáticas
Suspensión	Limitada
Autonomía <sup>1,2</sup>	Hasta 15 km
Peso Total sin Baterías <sup>3,5</sup>	24 kg
Piezas más Pesada una vez Desmontado <sup>3</sup>	No disponible
Asiento Estándar	Material: Gris, Espuma Dimensiones: 44,5 x 41,9 cm
Sistema de Propulsión	2x 180W brushed motors
Frenos	Regenerativos y electromecánicos
Requisitos de la batería <sup>3</sup>	25.2V 18.2Ah Ion Litio
Peso de las baterías <sup>4</sup>	3,3 kg
Cargador	2-amp, externo
Color	

Plata

## Características

- Un diseño compacto y ligero hace que viajar sea una brisa
- Bolsillo en el asiento trasero para almacenamiento adicional mientras viaja
- Se pliega en unos pocos pasos simples para un transporte sin esfuerzo
- Incluye una cómoda bolsa de almacenamiento de malla debajo del asiento, portavasos de malla y cinturón de regazo de 101,6 cm
- Plataforma de pie grande para acomodar la comodidad del usuario
- Diseño de asiento de espuma especial para comodidad extrema

## Accesorios

- Cargador XLR USB



- 1 Estas especificaciones pueden estar sujetas a una variación de (+/- 10%).
- 2 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
- 3 Debido a márgenes de fabricación y a las continuas mejoras en los productos, esta especificación puede variar en un (+ o -) 3%.
- 4 El peso de las baterías puede variar según el fabricante.
- 5 Incluye el peso estándar del asiento.

**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.