

Diseño ligero, viaje sin esfuerzo



iRIDE™

iRecorra grandes distancias con el iRide! Este scooter ultraligero es extremadamente portátil e ideal para viajar. Equipado tanto con un freno de mano como con un freno de pedal, el iRide ofrece una conducción segura y cómoda.



14,5 kg
PIEZA MÁS PESADA



**BATERÍAS
APTAS PARA
VUELOS**

PRIDE®
MOBILITY PRODUCTS LTD.
LIVE YOUR BEST®

www.pride-mobility.co.uk

Datos técnicos

Capacidad de peso	113 kg
Velocidad máxima ¹	Hasta 6,7 km/h
Espacio libre con el suelo ³	33 mm
Radio de giro ³	851 mm
Longitud total ³	968 mm
Anchura total ³	488 mm
Obstáculos máximos que supera	40 mm
Ruedas	Delanteras: 179 mm, sólidas Traseras: 168 mm, sólidas
Suspensión	N/A
Asiento	Asiento compacto con un peso de 4,5 kg
Peso total sin baterías ^{2,3}	19 kg
Transmisión	Motor sin escobillas de cubo de 36 V
Sistema de frenos dual	Freno manual dual de disco y freno de pedal suplementario
Requisitos de la batería ³	Batería de litio de 5,2 Ah
Peso de la batería ⁴	2 kg
Cargador de la batería	Cargador de 36 V de litio externo
Colores	Lima, Mango, Mora, Azul hielo y Frambuesa

Características

- ¡La pieza más pesada tan solo pesa 14,5 kg!
- Es portátil y fácil de transportar
- Freno de pedal adicional
- Freno manual
- Pantalla digital LCD
- Manillar plegable con pomo de ajuste
- Paquete de baterías de iones de litio apto para vuelos en avión
- Controles simples y fáciles de usar

Disponible en:

- Lima
- Mango
- Mora
- Azul hielo
- Frambuesa



¹ Varía según el peso del usuario, el tipo de terreno, los amperios/hora (AH) de la batería, la carga de la batería, el estado de la batería y el estado de los neumáticos. Esta especificación puede estar sujeta a una variación del (+ o -) 10 %.

² Incluye el peso estándar del asiento.

³ Debido a tolerancias de fabricación y la mejora continua del producto, esta especificación puede estar sujeta a una variación del (+ o -) 3 %.

⁴ El peso de la batería puede variar según el fabricante de la misma.

NOTA: Todas las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La información aquí incluida es correcta en el momento de su publicación. Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones sin previo aviso. La velocidad y el rango varían según el peso del usuario, el tipo de terreno, la carga de la batería, el estado de la batería y la presión de los neumáticos. Debido a las tolerancias de fabricación y la mejora continua del producto, la longitud, la anchura, el radio de giro y la separación con el suelo pueden estar sujetos a una variación del + o - 3 %. Las dimensiones listadas son solo para la base de alimentación. Las mediciones generales varían según la selección de asientos y accesorios.