

Jazzy Carbon



PRIDE
MOBILITY

La Jazzy® Carbon utiliza tecnología de fibra de carbono ultraligera pero excepcionalmente resistente para su cuadro y una batería de iones de litio confiable y liviana.

Controlador de 40 amperios, PG GC3 con desconexión rápida y puerto de carga y cargador USB ubicado justo debajo del mango. **Figura 1.**

Batería de litio compatible para viajar en avión. **Figura 2.**

Ruedas altas que dominan el terreno y un sistema de suspensión delantera. **Figura 3.**

Palancas de rueda libre para desactivar fácilmente el freno, lo que permite empujarla como una silla manual. **Figura 4.**



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4



Pensando en ti. Más opciones.

Productos de alta calidad con los accesorios necesarios a un precio económico.

ESPECIFICACIONES

Asiento	17" x 17"
Altura del respaldo	19"
Capacidad de peso	136 kg.
Peso del producto	20 kg.
Ruedas delanteras	7" sólidas
Ruedas traseras	8.5" sólidas
Velocidad máxima	6 km/hr.
Radio de giro	24"
Batería	Litio 24V 12AH
Rango de distancia	14 km por carga

Marco plegable fácil de transportar



BENEFICIOS

Para usuarios con movilidad reducida de miembros inferiores.

Conoce nuestros productos



DISEÑADOS PARA AMÉRICA LATINA

Nuestros productos son pensados en cubrir las necesidades de América Latina y El Caribe, brindando calidad y buen precio



VERSÁTILES Y FUNCIONALES

Contamos con diversidad de productos que van desde una gran gama de sillas de ruedas manuales y motorizadas, hasta scooter de movilidad y sillones bipedestadores

Para más información sobre cómo obtener este producto
Contacta a tu representante local de Loh Medical

Encuentre su representante local en www.lohmedical.com

