

# 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

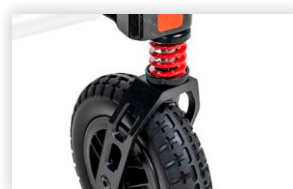


Figura 3



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 kmh
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 NUESTROS TERRITORIOS

Nuestros productos están diseñados para satisfacer las necesidades de cada uno de nuestros territorios, ofreciendo calidad y precios accesibles.



### VERSÁTILES Y FUNCIONALES

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

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

Encuentre su representante local en [www.lohmedical.com](http://www.lohmedical.com)   

ver\_2025.11.115

