



## FICHA TÉCNICA

Scooter Discapacitados Silla De Ruedas Eléctrica De Plegado Automático 33 Kg. Batería Litio 20 Km De Autonomía.

**CÓDIGO:**  
**SRP073-BC-MS310FAF**



**\*Nombre:** Scooter Discapacitados Silla de ruedas eléctrica de plegado automático 33 kg. Batería litio. 20 km de autonomía

**¿Dónde usarlo?:** Hogares, Hospitales, Asilos, Centros comerciales etc.

**Alimentación:** 2 Baterías de Litio 5,2 Ah 24 V

**Capacidad de carga (Kg):** 150 Kg

**Código de producto:** SRP073-BC-MS310FAF

**Color:** Amarillo/Negro

**Desplazamiento:** 18 - 20 km con una carga.

**Encendido:** Con control de mando incluido o Sistema NFC con el teléfono celular. Plegado automático.

**Especificaciones:** Escalada: ≤15° Freno ABS electromagnético, es más seguro subir y bajar cuestas.

**Garantía:** 2 años

**Incluye:**

**Marca:** CARBONE

**Material:** Aluminio

**Motor:** de Aluminio Potente de 250W

**Neumático Delantero:** Llantas en forma de panal para absorción de impacto.

**Neumático Trasero:** Llantas en forma de panal para absorción de impacto.

**NOTA IMPORTANTE::** Se puede doblar y guardar en maleteros de vehículos.

**Peso sin Carga:** 33 kg

**Procedencia:** Importado

**Rango:** Autonomía con una sola carga 18 - 20 km

**Se vende por:** Unidad

**Tiempo:** de Carga de batería 6 - 8 horas

**Usos:** Exteriores

**Velocidad:** Máxima 0 - 8 Km/h

**Voltaje:** 24V

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Scooter Plegable Discapacitados Plegado Automático Para Adultos Mayores. Control Remoto. Batería Litio.

- Cuenta Con Asiento Y Respaldar Con Espuma Acolchada.
- Mejoras En El Confort Para Una Experiencia De Conducción Mejorada.
- Plegado Automático De Modo Manual Y Con Control Remoto.
- Freno Abs Freno Electromagnético.
- Autonomía Con Una Sola Carga: 18 – 20 Km.
- Se Puede Doblar Automáticamente Y Guardar En Maleteros De Vehículos.
- Sistema Nfc Para Bloqueo Y Desbloqueo, Encendido Y Apagado Del Scooter, Brindando Una Mayor Seguridad.
- Todo Terreno: Funciona En Césped, Rampa, Ladrillo, Etc.
- Motor Potente De 250W.
- Dos Baterías De Litio De Alto Rendimiento De 5,2 Ah Y 24 V.
- Salida: 24V.
- Carga Peso Máximo: 150Kg.
- Tiempo De Carga: 6 - 8 Horas.
- Velocidad Máxima: 1 – 8 Km/H
- Escalada: ≤15°
- Llantas En Forma De Panal Para Absorción De Impacto.
- Tamaño Sin Doblar: 1050\*520\*840 Mm.
- Tamaño Doblado: 520\*480\*785 Mm.
- Tamaño Empacado: 610\*530\*900 Mm.
- Peso Aproximado: 23.8 Kg (Sin Las Baterías).
- Cuenta Con Luces De Cruce Delanteras Y Traseras, Luz De Carretera Y Luz De Freno.



## SCOOTER DE PLEGADO AUTOMÁTICO



## RUEDAS CON AMORTIGUACIÓN EN FORMA DE PANAL



7 LUCES PARA RECORRIDOS MÁS SEGUROS

