

Matt V6



Ficha técnica

PA: 8714.20

Matt V6

Revoluciona la movilidad. Su diseño y chasis moderno redefinen la funcionalidad. Su enganche ágil transforma tu silla de ruedas en un vehículo eléctrico sofisticado, permitiéndote navegar la ciudad con estilo, sin comprometer tu independencia.

Especificaciones generales

| | |
|------------------|--|
| Tipo | Dispositivo de arrastre con anclaje anterior |
| Chasis | Lámina CR calibre 14 |
| Ancho del chasis | 15 cm |
| Peso | 33 kg |
| Ancho | 70 cm |
| Alto | 85 cm |
| Largo | 100 cm |
| Estructura | 2 piezas |
| Incluye silla | No |

Maletín portátil incluido

Pito eléctrico de alerta

Pantalla digital multifunción

Estética y diseño

Parrilla resistente para carga

Iluminación LED frontal de alta potencia

Frenos de disco sobredimensionados

Llantas tipo scooter de alta duración

Sistema de anclaje ágil en 5 segundos, seguro y en dos clics*

Batería oculta

Luz trasera de seguridad integrada

Adaptable a diferentes tipos sillas de ruedas

*Nota: La barra de anclaje da estabilidad y solidez al marco de la silla



Certificación INVIMA

Rendimiento y potencia

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Motor | 48v 1000w |
| Controlador | 110 A, 24-48v |
| Capacidad de carga | 120 kg |
| Batería | 16.5 Ah 48v |
| Vida útil de la batería | 800-1.500 ciclos de carga |
| Autonomía | 35 km |
| Velocidad máxima | 35 km/h |
| Tracción | Delantera |
| Sistema de frenos | Freno hidráulico 2 pistones disco |
| Llanta | 90-90 R12 |