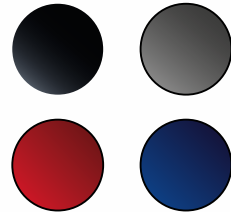


# FASTER



colores disponibles:



Si busca un scooter eléctrico de movilidad confiable, este modelo definitivamente le llevará a cualquier lugar que desee, ya sea una tienda cercana o un parque. Imagínese lo fácil que será su vida con esta ayuda a la movilidad, que ya disfrutan muchas personas como usted. ¿Por qué no unirse a ellos?

*¡El scooter viene **montado** y **listo para funcionar!*** 

# PARÁMETROS TÉCNICOS

## INFORMACIÓN GENERAL

Peso máximo del usuario: 160 kg / 25.2 st  
Peso del scooter: 116 kg / 18.3 st (con batería de gel de plomo) / 100 kg / 15.7 st (con batería de iones de litio)  
Capacidad de escalada: 17°  
Alcance máximo con una sola carga: 45-60 km / 28-37.3 mi  
Velocidad de respuesta: Baja  
Velocidad máxima: 8 mph / 12 km/h  
Sistema de aceleración: Acelerador derecho de scooter  
Ajuste del asiento: Si  
Suspensión: Completa  
Clase de scooter: Clase-3  
Autonomía del vehículo: Nivel 0  
Humedad del aire óptima para almacenamiento y uso: 30%  
Temperatura de trabajo de los componentes electrónicos: -10 °C a +40 °C  
Radio de giro: 220 cm / 86.6"

## MOTOR

Poder: 1000 W  
Voltaje: 60 V

## BATERÍA

Tipo: Gel de plomo-ácido (puede actualizarse a de iones de litio)  
Capacidad: 20 Ah  
Voltaje: 60 V  
Ciclo de vida: 600 cargas completas  
Tiempo de carga: ≈8 h

## FRENOS

Delantero: Disco hidráulico  
Trasero: Tambor  
Freno magnético: No

## RUEDAS

Cantidad: 4  
Tipo de neumáticos: Neumático sin cámara  
Tamaño: F 3.00-8" / R 3.00-10"  
Presión de los neumáticos: 2.25 bar / 225 kPa / 32.5 PSI

## LUCES

Faro de luz de cruce: LED (integrado con lámpara)  
Faro de luz alta: LED (integrado con lámpara)  
Luces de posición: LED (integrado con lámpara)  
Luces traseras: LED (integradas con lámpara)  
Luces de señalización delanteras y traseras: P21/5 W LED / R10W 12V  
Luz de freno: LED P21/5W  
Luces de emergencia: P21/5W LED / R10W 12V

## CARACTERÍSTICAS

Bocina  
Retrovisores  
Bloqueo del volante  
Freno de mano  
Pantalla LED eléctrica  
Puerto USB  
Alarma  
Control remoto

# FASTER

