



TROMOX

90 km* | 100 Nm

Autonomía

Torque



MO3



voltika.mx

Potencia inmediata
desde el primer segundo

8-10 años
de vida*

Mantenimiento mínimo
SIN utilizar aceites, bujías,
filtros, inyectores, etc.

Olvídate de
cargar gasolina

Carga en cualquier
conexión eléctrica

PLACAS
_{SEGURA} Lista para circular
con placas y seguro

Cero
emisiones



M03

Especificaciones

Modelo		M03
Rendimiento y potencia	Motor	Motor eléctrico
	Potencia máxima	2500 w
	Potencia continua	1000 w
	Torque	100 N.m
	Autonomía por carga	90 km*
Batería	Tipo de transmisión	Tracción de rueda trasera
	Batería	Batería de litio
	Voltaje de batería	48V30 Ah
	Tiempo de carga	4 horas*
	Batería resistente al agua y polvo	Certificación IP67
Tecnología y conectividad	Modo de encendido	Control remoto y NFC
	Sistema de seguridad	Sistema anti-robo integrado
	Encendido de luces automático	Sí
Diseno y estructura	Luces	LED
	Puerto USB	Sí
	Control crucero	Sí
	Dimensiones	1682 x 740 x 1045 mm
	Peso	57 kg
Seguridad y control de manejo	Distancia entre ejes	1198 mm
	Capacidad de carga	125 kg
	Suspensión	Frontal: Amortiguador hidráulico Trasero: Amortiguador central hidráulico
	Llantas	Frontal: 80/80-14 Trasero: 80/80-14
	Sistema de frenos	Freno de disco hidráulico
	Velocidad máxima	55 km/h*



Batería de litio resistente al polvo y agua

Diseñada para la ciudad, su batería retráctil cuenta con **certificación IP67**, que garantiza protección contra agua y polvo. Gracias al sistema inteligente **Dynamic BMS**, ofrece mayor seguridad, rendimiento en cada carga y hasta **8 a 10 años de vida útil***. Recorre las calles sin preocuparte por la lluvia, charcos o el desgaste urbano.



Poderoso Motor HUB

Con su **potencia máxima de 2500 W** y torque potente de **100 Nm**, brinda una respuesta inmediata al acelerar y fuerza suficiente para subir pendientes con facilidad.

Ideal para **desplazarte con agilidad** por avenidas rápidas y zonas elevadas, sin sacrificar estabilidad ni rendimiento.



Opciones de colores

Plateado cósmico



Negro profundo



Gris espacial



Llave inteligente

Mtech Gears S.A. de C.V. (VOLTIKA) es responsable de la información incluida en este documento. Las imágenes son ilustrativas y pueden no representar con exactitud el producto final.

*Las técnicas de fabricación están en continuo desarrollo, por lo que las características del producto y las condiciones de validez de garantía pueden cambiar sin previo aviso. *Los valores mostrados, como la autonomía, se obtienen en condiciones óptimas para su desempeño mediante pruebas de laboratorio. *El rendimiento real puede variar según el tipo de camino, tráfico, clima y topografía por lo que puede variar el desempeño y sus funciones. *El tiempo de carga es un valor estimado basado en un estándar comúnmente utilizado en la industria.

voltika.mx