



Rf. XIA-PATIN ELEC ~~500453610ES~~

## *Patinete Eléctrico Xiaomi Electric Scooter 5/ Motor 700W/ Ruedas 10"/ 25km/h/ Autonomía 60km/ Negro*

*Xiaomi Electric Scooter 5*

*Más lejos, más suave Amortiguadores de doble horquilla delantera para una conducción cómoda*

*Absorbe eficazmente los impactos y haz frente fácilmente a terrenos irregulares, como adoquines, para una experiencia de conducción más cómoda. Ruedas sin cámara de 10 pulgadas para mayor comodidad y seguridad*

*Con ruedas sin cámara de 60 mm\* con mejor hermetismo y absorción de impactos, el patinete ofrece viajes más seguros y estables, ya que su mayor área de contacto con el suelo mejora eficazmente la tracción durante los giros. Batería de larga duración de 60 km\* para una conducción sin preocupaciones.*

*La batería de litio de gran capacidad de 477 Wh\* proporciona gran autonomía por carga, para que puedas disfrutar tanto de los desplazamientos diarios como de trayectos cortos durante el fin de semana sin preocuparse de la carga. Sistema de gestión inteligente de la batería*

*Potente protección de la batería para garantizar una gran experiencia de conducción. Motor sin cepillo de tracción trasero para una mayor eficiencia y estabilidad*

*El sistema de batería de 48 V y el motor de tracción trasera de 350 W proporcionan más potencia. Independientemente de si estás acelerando o subiendo una pendiente, el patinete maneja fácilmente cualquier situación, para una conducción más suave y agradable. Marco de acero al carbono rígido y fiable de alta resistencia*

*El bastidor está hecho de acero al carbono grueso de 1,5 mm\* y puede soportar una carga dinámica máxima de 120 kg\*, lo que garantiza que el patinete sea robusto y duradero. Mayor resistencia al agua para una mayor seguridad en la conducción*

*El patinete con clasificación IPX5 es resistente a las salpicaduras y adecuado para una gran variedad de situaciones de conducción,*

lo que te da la libertad de elegir a dónde quieres ir. Aplicación inteligente para una mejor conexión

Consulta el estado del patinete, la información de la batería y otra información detallada en la aplicación Xiaomi Home. También puedes utilizar la aplicación para bloquear el motor, activar la luz delantera automática, mantener la luz trasera encendida y actualizar el firmware. Panel multifunción para ver los datos de un vistazo

Establecido en un ángulo cómodo para el usuario, el panel de mandos te permite verificar la velocidad en tiempo real, la batería restante, las señales de giro y el estado del patinete en cualquier momento mientras conduces. Giros más seguros con intermitentes integrados

Se enciende con un zumbido cuando se presiona el botón de giro para alertar a los peatones y a los vehículos que vienen detrás, garantizando un viaje más seguro. Viajes nocturnos sin preocupaciones con una luz delantera de alto brillo automática

En entornos con poca luz, luz delantera se enciende automáticamente para que la conducción sea mucho más segura. Cuando luz delantera está encendida, la luz trasera también se enciende automáticamente. Frenado fiable con una luz trasera llamativa

Al frenar, la llamativa luz trasera alerta de forma eficaz a los peatones y a los vehículos que circulan detrás. También puedes configurar la luz trasera en el modo Siempre encendida en la aplicación Xiaomi Home para una mayor seguridad. Freno doble para el doble de protección

El freno de tambor de la rueda delantera y el E-ABS de la rueda trasera funcionan juntos para acortar la distancia de frenado y mejorar la seguridad. Sistema inteligente de recuperación de energía para una experiencia de conducción variada

La energía cinética generada durante el deslizamiento se convierte en energía eléctrica utilizable para aumentar todavía más la autonomía. Especificaciones **Nombre del producto** Xiaomi Electric Scooter 5 **Velocidad máx.** 25 km/h (velocidad máxima para cada modo: peatón: 6 km/h; modo estándar: 20km/h; modo deportivo: 25 km/h) **Autonomía del patinete** Aprox. 60 km **Peso del producto** 20,1 kg **Pendiente máxima** Aprox. 18% **Frenado** Frenos de tambor y E-ABS **Potencia nominal del motor** 350 W **Potencia máx. del motor** 700 W **Ruedas** Ruedas sin cámara de 10" **Carga máx.** 120 kg **Altura del conductor** 120-200 cm **Temperatura de funcionamiento** De -10 a 40 °C **Temperatura de almacenamiento** -20~45 °C; **Clasificación IP** IPX5 **Tiempo de carga** Aprox. 9 horas Indicadores de dirección **Especificaciones de la batería** Modelo de batería T2336-BD4A Capacidad nominal 10,2 Ah/477 Wh Temperatura de carga De 0 a 40 °C **Especificaciones del adaptador** Potencia de salida máx. 70 W Corriente de entrada Máx. 2A Corriente de salida 1,3A Tensión de entrada De 100 a 240 V CA Tensión de salida máx. 54,6 V de CC **Contenido del paquete** 1 Xiaomi Electric Scooter 5 1 adaptador de corriente 1 llave Allen con mango en T 5 tornillos Manual de usuario Información importante Especificaciones

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.