



Rf. XIA-PATIN EL SCOTN. ~~EL HIRBOMES~~

## *Patinete Eléctrico Xiaomi Electric Scooter Elite/ Motor 400W/ Ruedas 10"/ 25km/h/ Autonomía 45km/ Negro*

### *Xiaomi Electric Scooter Elite*

*Recorre tu ciudad a tu manera* **Suspensión delantera de doble horquilla** Absorbe impactos de hasta 30 mm, reduciendo las vibraciones.\* **45 km** Autonomía del patinete\* **Potencia nominal 400 W**\* Motores sin cepillo con sensores Hall **20 %** Inclinación máx.\* **25 km/h** Velocidad máx.\* **10'** Rueda sin cámara de gran diámetro y baja resistencia a la rodadura Reducción de las vibraciones para una conducción más fluida

Gracias a su suspensión delantera de doble horquilla de alto rendimiento y a su capacidad de absorción de impactos de 30 mm, se amortiguan los baches y es posible disfrutar de una experiencia más fluida. Autonomía del patinete de 45 km\*

Batería de larga duración de 360 Wh, ideal para realizar trayectos en un radio de 10 km sin preocupaciones. Gran rendimiento con un solo toque

El patinete cuenta con un motor sin cepillo de 400 W con sensores Hall que ofrece un mayor rendimiento, una mayor vida útil, un funcionamiento más silencioso y un control de velocidad más suave para acelerar rápidamente y disfrutar de una conducción fluida. Rendimiento superior que permite recorrer terrenos inclinados sin esfuerzo

Permite subir pendientes con una inclinación del 20 %\* y de hasta 11,3° con facilidad. Rueda sin cámara de baja resistencia a la rodadura de 10'

En comparación con las ruedas convencionales de menor diámetro, las ruedas sin cámara de baja resistencia a la rodadura de 10' aumentan la distancia con respecto al suelo, la estabilidad en las curvas y la duración de la batería. Sistema de doble frenado eficiente y fiable

El freno de tambor y el E-ABS trasero proporcionan un frenado eficiente y reducen la distancia de frenado, lo que garantiza una conducción segura y estable. Marco robusto con una capacidad de carga máxima de 120 kg\*

El marco de acero reforzado con carbono de alta resistencia es duradero y capaz de soportar una carga máx. de 120 kg. Iluminación intensa para una conducción segura de noche

Enciende la luz delantera oscurezca para mejorar la visibilidad y la seguridad durante la conducción nocturna.

#### **Clasificación de resistencia al agua IPX5 en todo el patinete\***

**Clasificación de resistencia al agua IPX6 para la batería\*** Sistema de gestión de baterías inteligente (BMS) para proteger la batería

6 mecanismos de seguridad fundamentales para una mayor protección de la batería. Accede a la aplicación Xiaomi Home para entender mejor tu patinete

Cuando lo hagas, tendrás acceso a diferentes funciones, lo que te permitirá gestionar los datos de tus trayectos de forma eficaz y disfrutarlos al máximo. Especificaciones **Nombre del producto** Xiaomi Electric Scooter Elite **Velocidad máx.** 25 km/h (velocidad máx. de cada modo: modo de caminata: 6 km/h; modo estándar: 15 km/h; modo deportivo: 25 km/h) **Absorción de impactos** Suspensión delantera de doble horquilla **Autonomía del patinete** 45 km **Peso del producto** 20 kg **Pendiente máxima** 20 % **Frenado** E-ABS trasero + freno de tambor delantero **Potencia nominal del motor** 400 W **Potencia máx. del motor** 700 W (entrada) **Ruedas** Rueda sin cámara de baja resistencia a la rodadura de 10' **Carga máx.** 120 kg **Altura del conductor** 120-200 cm **Temperatura de funcionamiento** De -10 a 40 °C **Temperatura de almacenamiento** De -20 a 45 °C **Clasificación IP** IPX5 **Tiempo de carga** Aprox. 8 horas **Especificaciones de la batería** Modelo de batería DT3610CT-LQ-03 Capacidad de la batería 360 Wh (10 000 mAh) **Temperatura de carga** De 0 a 40 °C **Especificaciones del adaptador** Potencia de salida máx. 61,5 W Corriente de entrada Máx. 2,5 A Corriente de salida 1,5 A Tensión de entrada 100-240 V de CA, 50-60 Hz Tensión de salida máx. 41 V **Contenido del paquete** 1 Xiaomi Electric Scooter Elite 1 cargador 1 llave Allen 6 tornillos 1 manual de usuario 1 manual de información importante 1 manual de especificaciones 1 etiqueta de autonomía teórica

\*\* 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.