



Patinete Eléctrico SmartGyro Rockway EVO Certificado/ Motor 800W/ Ruedas 10"/ 25km/h/ Autonomía 50km/ Negro y Gris

Precio (con IVA): 650,38 €

Precio (sin IVA): 537,50 €

EAN: 8435089040968

Referencia: SG27-551

MPN: DPS115096

Marca: SMARTGYRO

Patinete eléctrico smartGyro Rockway EVO

Patinete eléctrico certificado con una potencia máxima de 800w 48V, batería de litio de 13.000 mAh con hasta 50 km de autonomía, ruedas de 10 neumáticas tubeless, suspensión delantera y trasera, triple frenada, intermitentes y APP compatible.

Patinete eléctrico con Tecnología Core Inside y certificado por la DGT con placa identificativa.

Cumple con los requisitos de la nueva normativa de circulación.

Un patinete eléctrico potente y con el que recorrerás hasta 50 km con una sola carga.

Con tecnología Core Inside: Innovación patentada por Smartgyro que incorpora una optimización avanzada del hardware, diseñada para maximizar el rendimiento, la eficiencia y la durabilidad de nuestros productos.

SmartGyro Rockway EVO es un patinete eléctrico plegable y muy potente, con una amplia base para los pies, 2 intermitentes Led seleccionables (2 traseros) y una autonomía de hasta 50 Km reales, pensado para adultos que quieran utilizar la movilidad eléctrica como el nuevo estándar utilizado y recomendado en la ciudad. Batería con una capacidad de 13.000 mAh 48V, eficiente y estable.

Seguridad, confort y potencia, hacen de este vehículo eléctrico un transporte económico y perfecto para recorrer la ciudad olvidándote de molestas aglomeraciones en el transporte público e incómodos atascos.

Con su motor de 800w, podrás subir cuestas sin importar el peso o el ángulo de la cuesta, no se quedará atrás.

¡Recorre la ciudad en el patín smartGyro RockWay EVO!

Características de smartgyro Rockway EVO:

- Motor con potencia nominal de 500W 48V, máxima de 800W 48V.
- SmartCore: APP y bloqueo por NFC mediante tarjetas (2 tarjetas incluidas)
- Batería de litio eficiente y estable de 13.000 mAh, autonomía de hasta 50 kms.
- Tiempo de carga máxima de 7 horas.
- Ruedas neumáticas Tubeless Mixtas de 10 resistentes y estables preparadas para circular por todo tipo de terrenos.
- Velocidad máxima de 25 kms por hora. 4 modos de velocidad.

-
- Incorpora freno delantero y trasero de disco.
 - Con triple frenada: Freno de disco delantero, de disco trasero y frenada regenerativa.
 - Sistema de cierre 2.0 de nueva generación. Nuevo sistema de plegado con doble anclaje de ajuste del mástil que evita holgura y aumenta la seguridad.
 - Intermitentes delanteros y traseros que podrás activarlos desde el manillar
 - Luces: Foco frontal de alta luminosidad, intermitentes, leds ambientales en la base y luz de freno trasera para que te vean mientras circulas.
 - APP para teléfono móvil con sistema antirrobo con el que podrás bloquear el patín a distancia, ver información del SmartGyro en el móvil, modo de ajuste, acumulación de kilómetros, distancia recorrida, estado de la batería, etc
 - Resistencia al agua IPX4
 - Display frontal con toma USB de carga (cuentakilómetros parcial y total, marchas, indicador de velocidad, etc...)
 - Medidas de seguridad: Protección contra sobrepresión, bajo voltaje, cortocircuito y sobrecalentamiento.
 - Doble suspensión delantera y trasera.
 - Tamaño del scooter sin plegar:111x59x130 cm
 - Peso del scooter: 24,5 kg
 - Tamaño de la caja: 117x25x62 cm
 - Patinete eléctrico Homologado por la DGT con placa identificativa. Cumple con los requisitos de la nueva normativa de circulación.

Patinete eléctrico Homologado por la DGT con placa identificativa. Cumple con los requisitos de la nueva normativa de circulación.

Este patín ha sido certificado para su circulación conforme a las normativas vigentes. Para obtener dicha certificación se ha sometido a exhaustivos ensayos mecánicos, eléctricos y dinámicos. Cualquier modificación del patín, instalación de elementos no originales, tales como baterías suplementarias, controladoras no originales, etc. conllevará, no solo la pérdida de garantía, si no también la descarga de responsabilidad del fabricante frente a posibles accidentes ocurridos tanto circulando como en reposo. La modificación del patín, especialmente en su parte eléctrica, conlleva serio riesgo de incendio con el consiguiente peligro para las personas y las cosas.

El patinete eléctrico necesita de un mantenimiento con sus correspondientes revisiones. Es imprescindible la verificación periódica de holguras, neumáticos, ajustes de tornillos, etc.

No debe ser utilizado si tiene piezas rotas, si la duración de la batería ha disminuido considerablemente, si hay fugas de aire en los neumáticos o con signos de desgaste en cualquiera de sus piezas (pastillas, manetas, etc.) o en cualquier otro elemento que pueda afectar a la seguridad.

Especificaciones

- **Compatible con Tecnología Core Inside**
- Sí. Innovación patentada por Smartgyro que incorpora una optimización avanzada del hardware, diseñada para maximizar el rendimiento, la eficiencia y la durabilidad de nuestros productos.
- **Voltaje del motor**
- 48v
- **Potencia nominal**
- Potencia máxima 800W (pot. nominal 500W) 48V
- **Batería**
- 12.500 mAh
- **Autonomía**
- 50km
- **Ruedas**
- De 10
- **Frenos**
- Triple frenada: Freno delantero de disco, trasero de disco y frenada regenerativa
- **Certificado de circulación**
- Nuestros patinetes cumplen las normativas de seguridad y circulación. Puedes descargar el certificado de circulación en www.smartgyro.es/certificados (es necesario el número de serie).
- **Resistente al polvo y a salpicaduras de agua**
- Incluye certificación IPX4 con protección contra salpicaduras
- **Mediciones**
- Estos datos varían dependiendo de la velocidad, temperatura ambiente, peso de la persona y carga de la unidad. El rango típico: 75 kms de peso, 25°C, modo de conducción ECO a velocidad constante y en superficie plana con un solo motor.

Galería de Imágenes

