



CÓDIGO:
SEG10

FICHA TÉCNICA

Moto Eléctrica Segway Ninebot E125S Negro Velocidad Máxima 55 Km/H.
Autonomía 95 Km Edad Recomendada 16 Años.



***Nombre:** Moto Eléctrica Segway Ninebot E125S Negro

Características: Cuenta con sistema de frenado antibloqueo (ABS),detección por sensores, funciones inteligentes con app.

Freno Delantero Disco: Freno de disco hidráulico 220mm-4mm con ABS

Garantía: 1 año

Marca: SEGWAY

Rango: 95km autonomía

Velocidad: Máxima de 55 km/h

¿Dónde usarlo?: Exteriores

Código de producto: SEG10

Freno Trasero Disco: Freno de disco hidráulico 180mm-3.5mm con ABS

Incluye: Conexión USB,ABS, RideyGo

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

INFORMACIÓN ADICIONAL

Moto Eléctrica Segway Ninebot E125S Negro Velocidad Máxima 55 Km/H

Características:

- Edad Recomendada 16 Años
- Velocidad Máxima De (55 Km/H)
- Autonomía 95 Km
- Triángulo Dorado De Conducción
- Sistema De Frenado Antibloqueo (Abs)
- Sistema Antirrobo Ahrs
- Sistema Inteligente De Bloqueo/Desbloqueo (Rideygo!)
- Sistema Airlock
- Detección Por Sensores (Aparcamiento Y Asiento)
- Prestaciones Inteligentes En App Móvil
- Sistema De Gestión Inteligente De La Batería (Bms)

-Incluye Dos Baterías Extraíbles

El E125S No Solo Tiene Un Aspecto 'Premium' Con Los Lujosos Acabados Metálicos Y Coñac Cromados, Sino También Es Inteligente Gracias A Las Prestaciones Integradas En La App Móvil. Además, Gracias A Sus Dos Baterías Situadas En El Reposapiés, Podrás Disfrutar De Una Gran Velocidad Máxima Alcanzable De 140 Km* (Velocidad Máxima Wmtc De 81 Km (45 Km/H)).

Hemos Optimizado El Diseño Estructural Del Segway E125S Para Ofrecerte Una Agradable Experiencia De Conducción En Todo Momento. Colocando La Batería En El Reposapiés Conseguimos Un Centro De Gravedad Más Bajo, Mejorando Así La Agilidad Y Estabilidad Durante La Conducción Al Tiempo Que Ampliamos El Espacio De Almacenamiento Debajo Del Asiento (27 L). El "Triángulo Dorado De Conducción" Crea El Equilibrio Perfecto Para Que Tu Postura Al Conducir Sea Agradable, Cómoda Y Segura.

El Faro Led Está Diseñado Con Una Estructura Única Y Una Pantalla Frontal Horizontal Completa Para Producir Un Haz De Luz Más Ancho Y Luminoso. Además De Ofrecerte Una Iluminación Óptima En Cualquier Situación, Está Diseñado Para Consumir Lo Mínimo Necesario, Siguiendo Así La Misión De Segway De Crear Siempre Productos Inteligentes Y Energéticamente Eficientes.

Tu Seguridad Es Nuestra Principal Preocupación Y Por Ello Hemos Integrado El Sistema De Frenado Abs En Nuestro Segway Scooter E125S, Para Evitar Que Los Frenos Se Bloqueen Y/O Patinen. Además, El Scooter Está Equipado Con Frenos De Disco Hidráulicos Delanteros Y Traseros. Todo Ello Combinado Con Nuestro Avanzado Sistema Ebs (Sistema De Frenado Electrónico), Se Crea Un Entorno De Frenado Controlado Que Además Devuelve A La Batería Parte De La Energía Generada Al Frenar.

¡El E125S Incorpora El Sistema Inteligente Rideygo! Que Habilita Nuevas Funciones, Como El Sistema De Bloqueo/Desbloqueo Airlock, El Sensor De Aparcamiento O La Detección Inteligente De Uso Del Asiento. No Es Necesario Que Busques Las Llaves Ni Que Saques Tu Smartphone* Del Bolsillo Porque Gracias Al Sistema Airlock, El Scooter Se Bloquea Y Desbloquea Automáticamente Cuando Estás En Un Radio De 2 A 10 Metros De Él. Una Vez Desbloqueado Y Gracias A Los Dos Sensores Situados En El Caballete Y El Asiento. *Se Necesita Conexión Bluetooth Entre El Scooter Y El Smartphone.

Con El Sistema Antirrobo Ahrs, Tu Scooter Estará Siempre Protegido. Gracias Al Gps Y A La Tarjeta Sim 4G Integrados, Podrás Rastrear La Ubicación De Tu Scooter En Todo Momento. Además, El Sistema De Seguridad Inteligente Detecta Cualquier Movimiento No Autorizado Y Envía Una Notificación Directamente A Tu Smartphone. Por Último, Si Alguien Mueve O Se Sube A Tu Vehículo Cuando Tenga La Batería Conectada, Se Activará La Alarma.

Además De La Llave Física, Gracias A La App Segway-Ninebot Tienes Una Llave Inteligente Integrada En Tu Smartphone. La App Móvil Inteligente También Ofrece Multitud De Otras Prácticas Funcionalidades, Como:

- Bloqueo Y Desbloqueo Del Scooter (Sistema Airlock)
- Histórico De Conducción
- Te Dice Dónde Has Aparcado
- Sistema Antirrobo: Te Envía Notificaciones Cuando Se Mueve El Scooter Y Te Permite Rastrearlo

El Servicio De Conectividad Es Gratuito Durante Los 2 Primeros Años Tras La Activación Del Scooter. Transcurrido Ese Tiempo, Deberás Renovar Tu Suscripción Para Seguir Disfrutando De Su Conectividad.

El Segway Scooter E125S Incluye Dos Baterías Totalmente Extraíbles Ubicadas En El Reposapiés, Con Un Tiempo De Carga De Solo 2 Horas Por Batería. También Se Pueden Cargar Directamente En El Scooter Gracias Al Enchufe Diseñado Especialmente Para Ese Propósito.

Podrás Controlar El Nivel De Carga De Las Baterías Mirando Los Indicadores Led (4 Luces Verdes Significan Que Está Totalmente Cargada) Y Desde La App Para Móvil. Una Vez Cargadas Ambas Baterías Podrás Disfrutar De Hasta 108 Km* De Autonomía.

Sistema De Gestión Inteligente De La Batería (Bms)

El Scooter De Segway Cuenta Con El Sistema De Gestión Inteligente De La Batería (Bms) 6.0 Que Garantiza Una Mayor Vida Útil De La Batería Y Ofrece Muchas Funciones Inteligentes. Para Empezar, Gracias Al Bms 6.0, Tu Scooter Eléctrico Necesitará Menos Mantenimiento. No Solo Supervisará La Cantidad De Energía, Controlará La Velocidad De Carga Y Ajustará Tu Información En Tiempo Real Cuando Está Agotándose La Batería, Sino Que También Evitará Y Protegerá La Batería De Una Posible Sobrecarga O Sobredescarga.

Garantía De 1 Año Por Defectos De Fábrica.



