



FICHA TÉCNICA

Monopatin Ninebot Kick Scooter F2 Pro Rango 55 Km Y Velocidad 25Km/H, Anti-Pinchazo De 10" 900Watts

CÓDIGO:
SEG-F2-PRO



A Mode for Every Mood

Faster or Further, You're in Control.

ECO Mode 9 mph
Longer Range

Drive Mode 16mph
Balance of Range & Speed

Sport Mode 20 mph
Better Acceleration

***Nombre:** Scooter Segway Ninebot

¿Dónde usarlo?: Exteriores

Código de producto: SEG-F2-PRO

Garantía: 2 años

Marca: SEGWAY

Procedencia: Importado

Rango: 55km

Se vende por: Unidad

Velocidad: 25 km/h

Velocidad 2:

INFORMACIÓN ADICIONAL

Monopatin Ninebot Kick Scooter F2 Pro

Características:

1. Potencia Motor: Motor Trasero De 900 Wts (Máxima)/460 Wts (Nominal)
2. Autonomía: Hasta 55 Km Aprox.
3. Velocidad: Hasta 25 Km/H Aprox.
4. Llantas: Sello Matic Con Sistema Anti-Pinchazo De 10"
5. Marco: Aleación De Aluminio Tipo Aviación.
6. Carga Máxima: 110 Kilogramos
7. Resistencia Al Agua: Ipx5 (Chasis) E Ipx7 (Batería).
8. Frenos: Disco Delantero Y Eléctrico Regenerativo Trasero.
9. Luces: Led Trasera Aviso "Pare" Y Delanteras;
10. ¡Nuevo! Suspensión Delantera De Muelle

Descubre Más Información Haciendo Click Aquí.

Características Adicionales

11. ¡Nuevo! Sistema De Control De Tracción Anti-Deslizante.
12. ¡Nuevo! Gps: Localiza Tu Scooter Con Findmy De Apple.
13. ¡Nuevo! Luces: Luces Direccionales En El Manubrio.
14. Vehículo Inteligente: Ninebot Se Conecta A Tu Teléfono Para Personalizar Su Uso.
15. Pito Electrónico Incorporado.
16. ¡Nuevo! Airlock: Bloqueo Sincronizado Con Tu Celular.

Descubre Más Información Haciendo Click Aquí.

* Autonomía: La Autonomía De Todas Las Patinetas Se Mide De Acuerdo A Los Sigüentes Condiciones: (I) Un Usuario De 70Kg De Peso; (Ii) 25°C Temperatura Ambiente; (Iii) Velocidad 60% De La Velocidad Máxima (O Nivel Eco); (Iv) Terreno Plano. Los Rangos De Autonomía Y Velocidad Son Tomados Por Ninebot Technology Laboratory.

Garantía De 2 Años Por Defectos De Fábrica



A Mode for Every Mood

Faster or Further, You're in Control.

ECO Mode 9 mph

Longer Range

Drive Mode 16mph

Balance of Range & Speed

Sport Mode 20 mph

Better Acceleration

