

MONOPATÍN ELÉCTRICO

MONTAGNE

SPEED

• MANUAL DEL USUARIO •

SPEED
X100

SPEED
T100

SPEED
S100



IMPORTA: SMART MOBILITY S.A.
CUIT: 30-71639189-9

DOMICILIO: LIBERTADOR N° 6199 CABA
FABRICADO EN CHINA

Información Importante y Advertencias

Para su seguridad al conducir, lea este manual detenidamente antes de usar el producto y asegúrese de hacerlo según indica el mismo. Siga todas las advertencias de seguridad y consejos enumerados en este manual para su correcto uso. Según el lugar donde se este utilizando el producto, varía la normativa para su uso. Asesórese de las reglamentaciones vigentes.

¡ADVERTENCIA!

EL USO INCORRECTO Y/O NO LEER ESTE MANUAL DE USUARIO PUEDE CONDUCIR A LESIONES CORPORALES GRAVES. EL IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR Y LA MARCA NO TENDRÁ RESPONSABILIDAD POR LAS LESIONES CAUSADAS POR USO INADECUADO DEL PRODUCTO.

EL IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y LA MARCA no se hacen responsables por los daños directo o indirecto causados por el uso inadecuado del producto.

- Es usted responsable de su mantenimiento, el cual ayudará a reducir las probabilidades de riesgo de heridas. Por lo tanto, lea este manual y siga las instrucciones. Por seguridad, asegúrate de que el monopatín esté en perfectas condiciones de seguridad, incluyendo tensión y estado de frenos, antes de conducirlo.
- Siempre siga las leyes y regulaciones locales.
- Nunca utilice su **monopatín** en condiciones de visión precaria.
- No realice acrobacias o saltos, podrían aumentar las probabilidades de lastimarse o dañar su **monopatín** .
- Nunca utilice su **monopatín** con pasajeros.
- Compruebe el producto antes de cada uso.
- Cuando observe partes sueltas, alertas de batería baja, llantas pinchadas, desgaste excesivo, sonidos extraños, mal funcionamiento u otras condiciones anormales, deje de conducir de inmediato y solicite asistencia profesional
- Siempre utilice elementos de protecciones a la hora de utilizar el producto, como por ejemplo, casco, rodilleras, coderas, muñequeras, ropa deportiva, etc.

Monopatín SPEED S100

CONTENIDO DEL PAQUETE:
vehículo completo, adaptador y cable

Agarre de mástil

Rueda delantera
con motor

Nota: Mantener las ruedas
infladas en 40 psi para
mayor duración y confort.



Puerto
de
carga

Pie de
apoyo

Panel de control

Indicador de velocidad

Gancho para plegado

Luz delantera

Freno

Luz de freno

Freno a disco



Adaptador



Cable a
220v

Armado del Monopatín



Adaptador



Cable a 220v



Llave allen
x1



Tornillos
x4

Adaptador
para inflador



Introducir los 4 tornillos provenientes de la caja de utilidades dentro del monopatín, en ambos lados de la parte superior del mástil.

Utilizar la llave más pequeña encontrada en la caja de utilidades para facilitar el proceso.



NOTA: EL IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y LA MARCA NO TENDRÁN RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS CAUSADOS POR EL ARMADO INCORRECTO Y USO INADECUADO DEL PRODUCTO.

Ficha Técnica Modelo SPEED S100

Velocidad máxima: 30km/h

Control de Velocidad: 3 opciones (Max. 10km/h – Max. 20km/h – Max. 30km/h)

Velocidad Crucero

Autonomía: 30km

Potencia Motor: 450 Watts

Pantalla digital: indicador de batería y control de velocidad

Bluetooth - Integrado con App para controlar desde tu celular

Ruedas neumáticas: 10.0" (con cámara de aire)

Sistema de Frenos: Dual, con freno eléctrico en frente delantero y a disco en rueda trasera

Luz delantera y de freno

Pendiente Maxima: 20%

Batería de litio. Tiempo de carga: 4 horas

Tamaño (Desplegado): 120cm x 46cm x 122cm

Tamaño (Plegado): 120cm x 46cm x 56cm

Base del monopatín: 21cm

Peso máximo de usuario: 120kg

Peso del monopatín: 18kg

APP integrada

Por favor, escanea el código QR con tu teléfono móvil para descargar la aplicación KCQ Scooter desde Apple Store para iOS o Play Store para Android, ¡y aprovéchala!



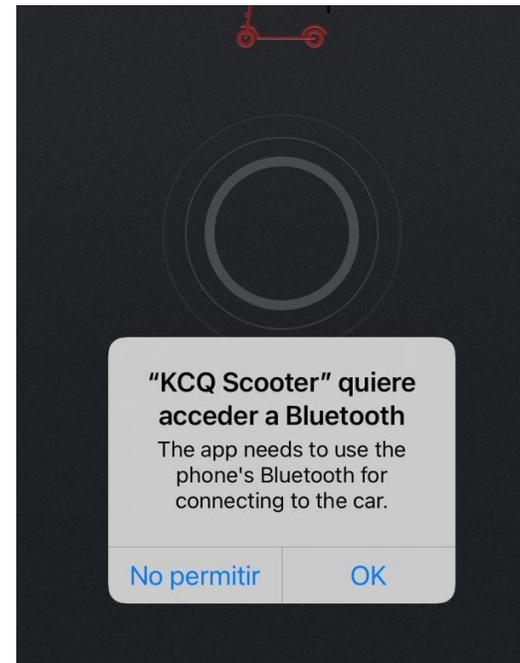
iOs



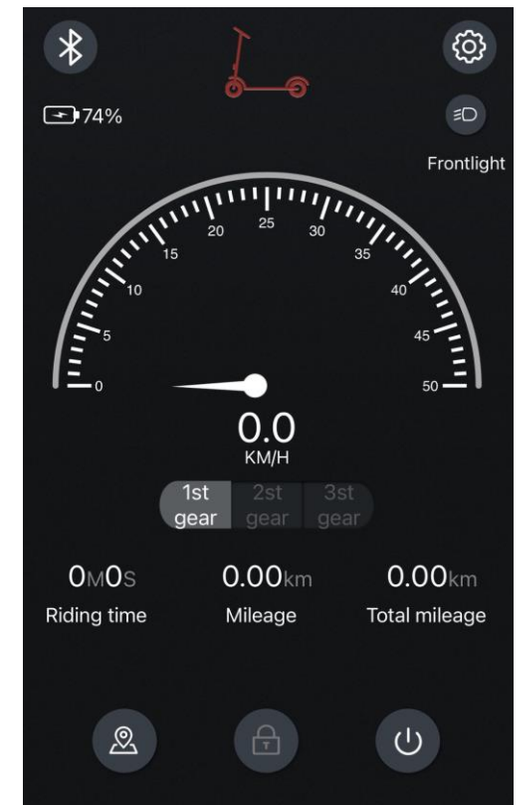
Android



Descargar la Aplicación.



Es importante permitir a la aplicación acceder a Bluetooth.



Monopatín SPEED T100

CONTENIDO DEL PAQUETE:
vehículo completo, adaptador y cable

Agarre de
mástil

Rueda
delantera
Sistema ABS

Nota: Mantener las ruedas
infladas en 40 psi para
mayor duración y confort.



Puerto
de
carga

Pie de
apoyo

Panel de control

Indicador de velocidad

Gancho para plegado

Luz delantera

Freno

Luz de freno

Freno dual con disco



Adaptador



Cable a
220v

Armado del Monopatín



Adaptador



Cable a 220v



Llave allen
x1



Tornillos
x6

Adaptador para inflador



Introducir los 6 tornillos provenientes de la caja de utilidades dentro del monopatín, en ambos lados de la parte superior del mástil.

Utilizar la llave más pequeña encontrada en la caja de utilidades para facilitar el proceso.



NOTA: EL IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y LA MARCA NO TENDRÁN RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS CAUSADOS POR EL ARMADO INCORRECTO Y USO INADECUADO DEL PRODUCTO.

Ficha Técnica Modelo SPEED T100

Velocidad máxima: 30km/h

Control de Velocidad: 3 opciones (Max. 10km/h – Max. 20km/h – Max. 30km/h)

Velocidad Crucero

Autonomía: 20km

Potencia Motor: 350 Watts

Pantalla digital: indicador de batería y control de velocidad

Bluetooth - Integrado con App para controlar desde tu celular

Ruedas neumáticas: 8.5" (con cámara de aire)

Sistema de Frenos: Dual, con freno eléctrico en frente delantero y a disco en rueda trasera

Luz delantera y de freno

Pendiente Maxima: 20%

Batería de litio. Tiempo de carga: 3 horas

Tamaño (Desplegado): 110cm x 41cm x 112cm

Tamaño (Plegado): 110cm x 41cm x 46cm

Base del monopatín: 17cm

Peso máximo de usuario: 100kg

Peso del monopatín: 14kg

APP integrada

Por favor, escanea el código QR con tu teléfono móvil para descargar la aplicación KCQ Scooter desde Apple Store para iOS o Play Store para Android, ¡y aprovéchala!



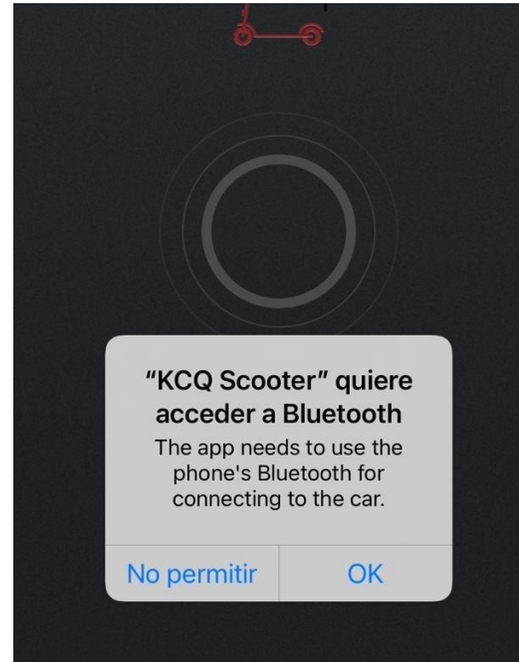
iOs



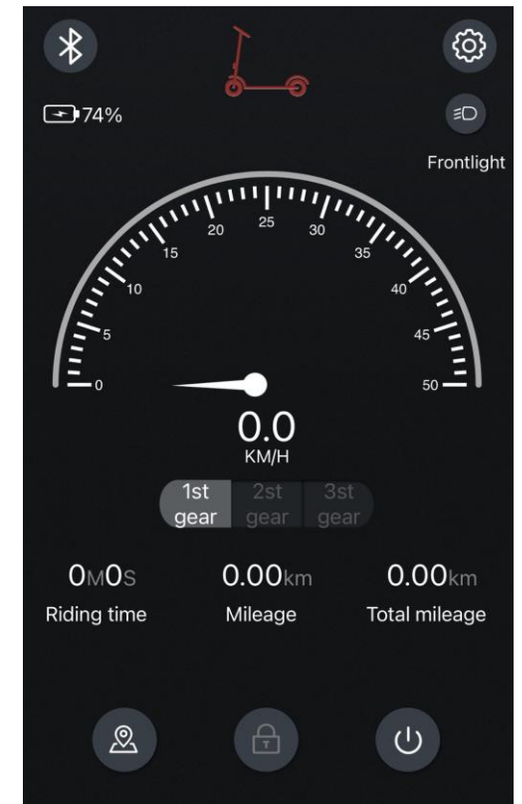
Android



Descargar la Aplicación.



Es importante permitir a la aplicación acceder a Bluetooth.



Monopatín SPEEDX100

CONTENIDO DEL PAQUETE:
vehículo completo, adaptador y cable

Puerto de carga



Agarre de mástil

Pantalla digital
Freno eléctrico
Indicador de velocidad
Luz delantera



Luz de freno
Rueda trasera con motor
Pie de apoyo



Armado del Monopatín

En la caja encontrará dos piezas de manillar,

Hay que ensamblar el manillar izquierdo (L) y el derecho (R)

Verifique que queden correcto según la etiqueta.

Tiene que armarlo usted mismo.

Los manillares poseen único sentido, si no enrosca no refuerce.

*Ajuste la rosca
hacia usted
(como acelerando una moto)*



NOTA: EL IMPORTADOR, DISTRIBUIDOR Y LA MARCA NO TENDRÁN RESPONSABILIDAD POR LOS DAÑOS CAUSADOS POR EL ARMADO INCORRECTO Y USO INADECUADO DEL PRODUCTO.

Pasos para plegar y desplegar

1 Importante: sostenga la barra de dirección con la mano izquierda antes de comenzar a doblarla.



2 Tire hacia abajo del cierre plegado.



3 Empuje hacia abajo la palanca de dirección del vehículo.



4 Doblar bien hasta escuchar "clic".



1 Sostenga la barra de dirección con la mano izquierda y presione el bloqueo con la mano derecha.



2 Sostenga la varilla gradualmente en dirección vertical.



3 Se despliega bien, después de escuchar el sonido de "clic". Significa que está bloqueado y termina el despliegue.

Monopatín SPEED X100

Velocidad máxima: 25km/h

Control de Velocidad: 3 opciones (Max. 10km/h – Max. 15km/h – Max. 25km/h)

Autonomía: 10km

Potencia Motor: 250 Watts

Pantalla digital: indicador de batería y control de velocidad

Ruedas macizas: 6.5"

Sistema de Frenos: eléctrico

Luz delantera y de freno

Pendiente Maxima 10%

Batería de litio. Tiempo de carga: 3 horas

Tamaño (Desplegado): 98cm x 44cm x 102cm

Tamaño (Plegado): 98cm x 44cm x 32cm

Base del monopatín: 16cm

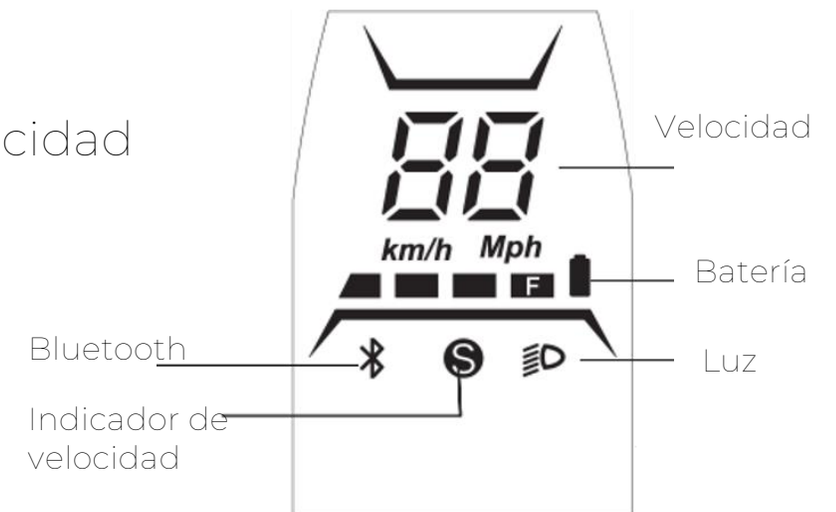
Peso máximo del usuario: 70kg

Peso del monopatín: 11kg

Instrucciones de Uso del Monopatín

1. **Carga inicial de batería:** Antes de utilizar el monopatín por primera vez realice una carga completa de la batería hasta que aparezca la luz verde en el cargador. Es recomendable que esta primera carga sea de 4 horas como mínimo.
2. **Encendido:** Presione el botón de encendido durante tres segundos.
3. **Luces:** La luz delantera se enciende presionando una vez en el botón de luz en los modelos SPEEDS100 y SPEEDT100. En el SPEEDX100 el botón de luz se encuentra en el frente.
4. **Velocidad máxima:** Presione el botón "Cambios en la velocidad máxima" que se encuentra a la derecha del botón de encendido:
 - En rojo, la velocidad máxima será de 30 km/h
 - En amarillo, la velocidad máxima será de 20 km/h
 - En blanco, la velocidad máxima será de 10 km/h

Nota: El encendido de luces, el cambio de unidad y la configuración de la velocidad máxima también pueden realizarse desde la APP (aplicación).



Instrucciones de manejo

1. Ponerse el casco y *montar sólo una persona sobre el vehículo.*
2. Encenderlo y verificar que la luz led verde de la batería esté fija (*y no titilando o roja*).
3. Impulsarse con un pie en el suelo y manteniendo el otro apoyado firmemente en la base delantera del vehículo. Antes de acelerar, el monopatín debe llegar a los 5 km/h. *Sólo entonces presione el acelerador.*
4. Para frenar, soltar el botón del acelerador y presionar la palanca del freno izquierdo. *No intentar frenar pisando el guardabarros trasero (no es un freno y puede provocar un accidente).*
5. No colgar objetos pesados en el manillar/gancho porque el vehículo puede perder el equilibrio.
6. No conducir bajo la lluvia o cuando la esté calzada mojada. Evitar cualquier contacto de agua con la parte eléctrica del monopatín.
7. Evitar pozos y calzadas en mal estado o caminos de ripio o césped. Desacelerar en lomas de burro y caminos con desnivel. No bajar escaleras ni cordones ni saltar obstáculos ya que puede generar un accidente y también dañar el vehículo.
8. Mantener las ruedas infladas en 40 psi. Inflar las ruedas en forma regular todas las semanas.
9. Respete las normas de tránsito como con cualquier otro vehículo.

Cuidado y Mantenimiento del monopatín

Limpieza y guardado:

- Asegurarse de que el vehículo se encuentra apagado y desconectado de la corriente eléctrica.
- Usar un paño suave y húmedo para limpiar las manchas de la carcasa.
- No lavar el monopatín con agua.
- No utilizar alcohol, gasolina, queroseno, soluciones corrosivas ni disolventes químicos volátiles para limpiar el vehículo.
- Guardar en un lugar seco y fresco. No dejar la unidad a la intemperie.



Advertencia: No exponer a temperaturas mayores de 40°C ni menores de -10°C. Las temperaturas extremas pueden afectar el funcionamiento eléctrico del monopatín y generar fallas en la batería. Recuerde que las baterías de litio pueden generar gases tóxicos y corrosivos

Batería:

- La carga inicial de la batería debe ser completa para maximizar su vida útil (mantenga enchufado el cargador hasta que aparezca la luz verde, mínimo 4 horas). Al menos una vez al debe cargar la batería para evitar que se descargue por completo y genere fallas.
- Cargar la batería cuando se encuentre entre 10% y 20% para maximizar la vida de útil de la misma.
- Utilizar siempre el cargador original.



Garantía

Requisitos para mantener la garantía del monopatín:

1. Registre el monopatín en www.montagnespeed.com.ar/clientes, o escanee el código QR (foto a la derecha), o envíe un whatsapp con el texto “Garantía Monopatín” al 11 3276-3252 y siga las instrucciones para la activación de la garantía. Recuerde tener a mano el número de serie del monopatín que se encuentra en la etiqueta (Ejemplo: “SPEED S100 – XXXX”).
2. Realice el servicio técnico oficial a los 45-60 días o 150 km.

Período de garantía: 6 meses de garantía por problemas de fábrica a partir de su compra.

Cobertura de la garantía: La garantía cubre las principales partes del monopatín, por ejemplo: Placas Base / PCB, Motores, Batería de Litio, Cargador, Display.

Nota: La garantía *no cubre los neumáticos ni las partes plásticas y metálicas* tales como defensas, marcos, manillar, ruedas, cámaras o gomas de protección.



SMART MOBILITY S.A. Licenciataria de los derechos de uso de marca, de comercialización y de distribución de los monopatines "MONTAGNE" garantiza el normal funcionamiento de este producto contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio del material de acuerdo a las consideraciones establecidas en este manual.

Cobertura de la Garantía

Período de garantía: La empresa garantiza este producto por un periodo de 6 (seis) meses.

Cobertura de la garantía: La garantía cubre las principales partes del monopatín bajo errores provenientes de fabrica, por ejemplo: Placas Base , Controladores, Motores, Batería de Litio, Cargador, Display.

Nota: La garantía *no cubre los neumáticos ni las partes plásticas y metálicas* tales como defensas, marcos, manillar, ruedas o gomas de protección.

La empresa no está obligada al cambio de la unidad completa, pudiendo reemplazar las piezas de manera que el monopatín vuelva a su funcionamiento óptimo.

Daremos cumplimiento a las solicitudes de reparación en un plazo razonable. Por tratarse de un bien importado, de no contar con los repuestos necesarios, el tiempo de reparación estará condicionado a las normas vigentes para la importación de partes.

Casos no cubiertos por la garantía:

- I. El daño eléctrico causado por el uso incorrecto del monopatín o de la batería, daños por el uso de un cargador no aprobado o por dejar mucho tiempo sin carga. Es importante que cargue la batería al menos una vez al mes y *nunca las deje sin carga* ya que puede dañarla.
- II. Daños causados por el uso en condiciones de lluvia, humedad, barro u otros agentes agresivos. El vehículo no es impermeable.
- III. Daños causados por accidentes, caídas o uso indebido como carreras, saltos bruscos o el paso a velocidad por *pozos y calzadas en mal estado*.
- IV. Daños causados por incumplimiento del Manual del Usuario o por mantenimiento inadecuado.
- V. Daños originados por el transporte del monopatín en cualquiera de sus formas.
- VI. Daños generados por intento de reparación por parte personal o de terceros no asociados a la empresa.



Servicio técnico

Lunes a Viernes 9 - 17hs.

Uriburu 633 piso 3 CABA

clientes@montagnespeed.com.ar

Whatsapp al 11 3276-3252

IMPORTA: SMART MOBILITY S.A. - CUIT: 30-71639189-9
DOMICILIO: LIBERTADOR N° 6199 CABA - FABRICADO: EN CHINA