



INMOTION E-SCOOTER

L8F

MANUAL DE USUARIO

**INMOTION**  
PERÚ 



***i*NMOTION**  
**PERÚ** 

1.	Introducción .....	3
1.1	Acerca de este manual.....	3
1.2	Archivos y datos pertinentes.....	3
1.3	Estipulaciones relacionadas.....	3
2.	Descripción del producto .....	4
2.1	Número de serie del producto .....	4
2.2	Dimensiones del producto.....	4
2.3	Parámetros del producto.....	5
2.4	Composición del producto.....	6
2.5	Comprobación de la caja de embalaje.....	7
2.6	Abrir el L8F .....	7
2.7	Pantalla display .....	9
2.8	Aplicación Inmotion .....	10
2.9	Sincronización con la aplicación Inmotion.....	10
2.10	Modos de funcionamiento del scooter .....	11
3.	Batería y cargador .....	12
3.1	Especificaciones de la batería.....	12
3.2	Método de carga.....	12
3.3	Indicadores de seguridad para la carga .....	13
3.4	Protección frente al exceso de descarga .....	13
4.	Cómo utilizar el scooter eléctrico Inmotion L8F .....	14
4.1	Conducción del L8F .....	14
4.2	Medidas previas a la conducción .....	14

4.3	Pasos operativos para principiantes .....	15
4.4	Montaje del L8F .....	15
4.5	Interruptor de encendido y apagado .....	16
5.	Precauciones para un proceso de conducción seguro .....	16
6.	Cuidado y mantenimiento .....	17
6.1	Almacenamiento .....	17
6.2	Limpieza .....	17
6.3	Manejo .....	17
6.4	Mantenimiento y reemplazo de los neumáticos interiores y exteriores .....	17
6.5	Ajuste del manillar .....	18
7.	Contacto e información legal .....	18
7.1	Propuestas de mejora .....	18
7.2	Contacte con nosotros .....	18
7.3	Cumplimiento de leyes locales .....	18
7.4	Versión N° .....	18
8.	Aviso legal .....	19
8.1	Declaración de uso .....	19
8.2	Declaración de protección de información personal .....	21
8.3	Declaración de propiedad intelectual .....	23
9.	Política de garantía .....	24
9.1	Alcance de garantía .....	24
9.2	Casos de anulación de garantía .....	25

# 1. Introducción

## 1.1. Acerca de este manual

Por su seguridad vial durante la conducción, lea este manual con atención antes de utilizar el scooter eléctrico INMOTION L8F y asegúrese de poder conducirlo con el soporte adecuado.

- Aprenda todas las advertencias y precauciones de seguridad enumeradas en este manual, las cuales le serán útiles para un mejor control del scooter eléctrico INMOTION L8F.
- Este manual es aplicable a los scooter eléctricos INMOTION L8F fabricados por INMOTION Technology Co., Ltd.
- Si tiene cualquier pregunta o no puede encontrar la información que necesita en este manual, contacte con Inmotion Perú.

## 1.2. Archivos y datos pertinentes

El posible descargar el documento “Manual del usuario” del scooter eléctrico INMOTION L8F en formato PDF desde la página web oficial INMOTION PERÚ: [www.inmotioperu.com](http://www.inmotioperu.com)

## 1.3. Estipulaciones relacionadas

A lo largo de este manual se utilizan las siguientes convenciones:



**WARNING:** Le advierte sobre las acciones que pueden derivar en lesiones personales



**NOTE:** Identifica los puntos importantes, los consejos útiles, las circunstancias especiales o los métodos alternativos.

## 2. Descripción del producto

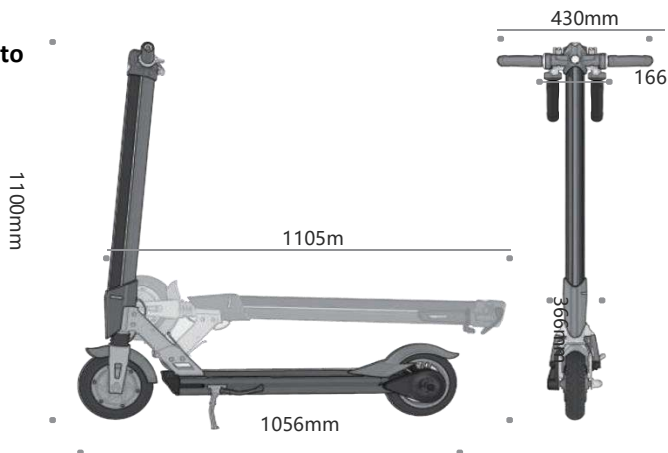
El L8 es una herramienta de transporte personal eficiente, moderna y con un diseño futurista. Con su Sistema de absorción de choque y su potente batería de litio, el L8F ha sido creado para proporcionarle una increíble experiencia de conducción.

### 2.1. Número de serie del producto

El número de serie del producto es un símbolo único de identificación exclusivo del producto que se utiliza para el seguimiento de calidad, el servicio postventa, el reclamo de seguros y la falta de confirmación, etc. Asegúrese de registrar y almacenar el número de serie. Puede obtener el número de serie del producto en las siguientes ubicaciones:

- En el embalaje exterior del producto, tarjeta de garantía y en el cuerpo del L8F.

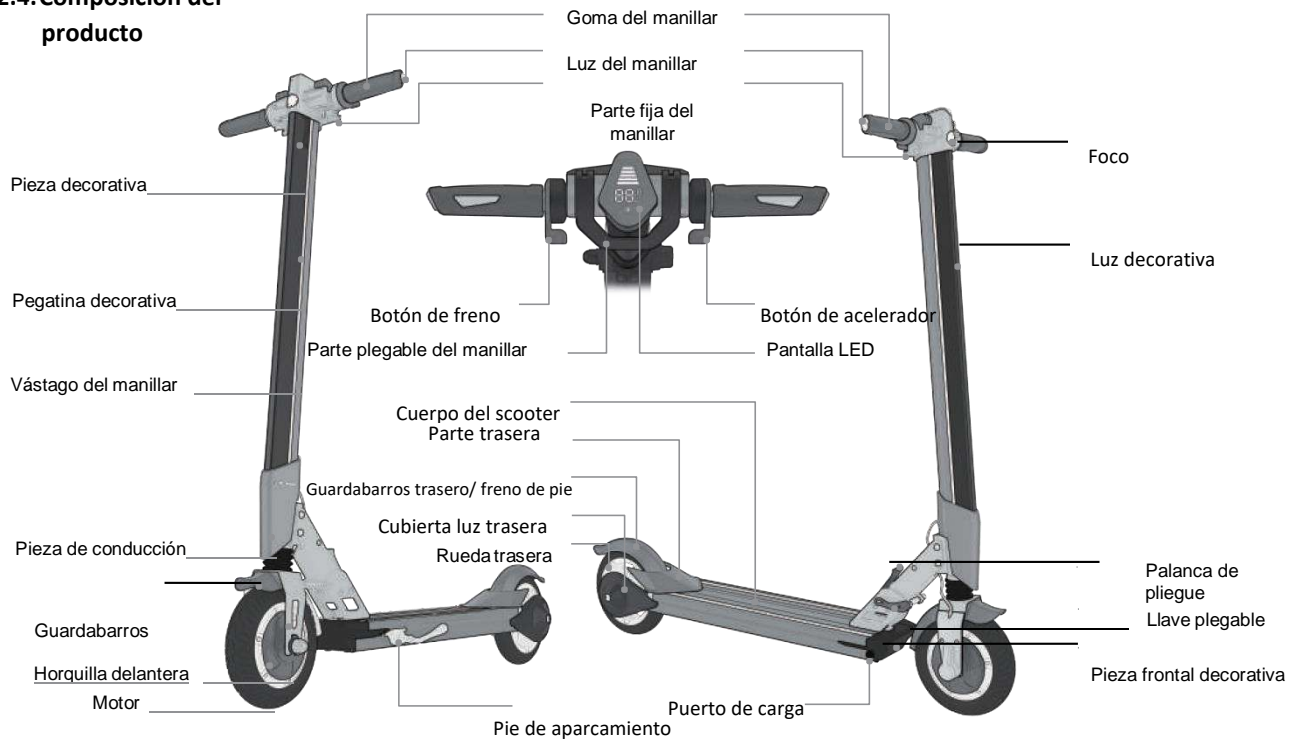
### 2.2. Dimensiones del producto



### 2.3. Parámetros del producto

Modelo	INMOTION L8F	Observaciones
Velocidad predeterminada de fábrica	25 km/h	<p>① Puede fijar la velocidad máxima mediante la aplicación móvil. La velocidad máxima se mide a una temperatura de 25°C, con una carga útil de 70kg, voltaje eléctrico completo y terreno llano. Los factores como el hábito de conducción, la temperatura ambiental, la condición de la superficie de la carretera, carga útil, etc. Afectará el kilometraje de viaje continuo.</p> <p>② La autonomía se mide a una temperatura de 25°C, a 15 km/h, con una carga de 75 kg y pavimento llano.</p> <p>③ El tiempo de carga varia con la temperatura ambiental y la capacidad de la batería, la cual cambia con el tiempo.</p>
Velocidad máxima	Aprox. 30 km/h ①	
Autonomía	Aprox. 35 km ②	
Ángulo máximo de inclinación	Aprox. 15°	
Peso neto	Aprox. 12 kg	
Carga máxima soportada	100 kg	
Dimensiones generales	1056*430*1100mm	
Potencia nominal del motor	250W	
Potencia máxima del motor	500W	
Especificaciones de la batería	36V 8.7Ah litio	
Requisitos de carga	100-240V AC50~60Hz	
Tiempo de carga	Alrededor de 5 horas ③	
Tipo de neumático	8" neumático frontal y trasero	
Tipo de freno	Freno electrónico y freno de pie	
Temperatura óptima de funcionamiento	25 °C	
Temperatura de funcionamiento	-10~40°C	
Grado de protección	IP54	

## 2.4.Composición del producto



## 2.5. Comprobación de la caja de embalaje

Antes de la entrega, el paquete del scooter eléctrico INMOTION L8F incluye las siguientes partes que deberán comprobarse en el momento de desembalaje: **Cuerpo del scooter ×1**

**Cargador ×1 - Manual de usuario ×1**

### **WARNING!**

El uso de partes y componentes no autorizados o partes y componentes instalados de forma incorrecta pueden derivar en daños en el scooter eléctrico INMOTION o incluso en lesiones personales. Para asegurar la calidad y la seguridad, todas las partes del scooter eléctrico INMOTION estarán sujetas a la aprobación de INMOTION Technology Co., Ltd. y se asegurará de que estén correctamente instaladas en el scooter eléctrico INMOTION. No trate de ponerse de pie sobre un scooter eléctrico INMOTION que no se haya instalado de forma correcta, efectiva y completa. No desmonte o repare el scooter eléctrico INMOTION sin autorización, o causará daños irreparables en el mismo que podrían derivar en lesiones personales.

## 2.6 Abrir el L8F

**Paso1:** Presione el botón de pliegue, y haga fuerza para tirar la parte del manillar hacia arriba. Cuando escuche un sonido de clic, presione la llave plegable.

② Empuje el manillar hacia arriba



① Presione el botón de pliegue

③ Presione la llave de pliegue



**Paso 2:** Abra la parte plegable del manillar, inserta las empuñaduras hacia el medio y vuelva a presionar la parte plegable hacia abajo para que el manillar quede fijo.

**Paso 3:** Sostén el manillar con las manos y ya puede usar su L8F.

④ Abra la parte plegable del manillar haciendo presión hacia arriba



⑦ Presione hacia abajo el manillar para dejar las empuñaduras fijas

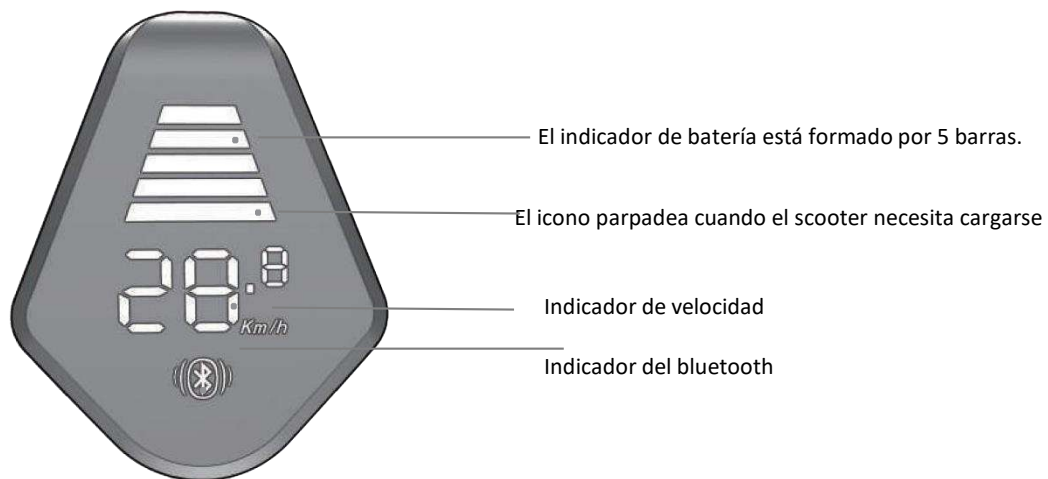


⑥ Insértelas en el medio

⑤ Gire las empuñaduras hacia el lado

## 2.7 Pantalla display

La pantalla de visualización es la interfaz de la pantalla LED que se utiliza para describir el estado operativo del scooter:



## 2.8 Aplicación Inmotion

La aplicación de INMOTION es uno de los software de telefonía móvil especialmente diseñados por la compañía INMOTION basados en los productos de la compañía para los usuarios de INMOTION; este software se utiliza para los controles del scooter y otras funciones tales como hacer amigos, publicar mensajes, asistir a actividades INMOTION, comprar accesorios de INMOTION, etc. El título de la aplicación del L8F es: INMOTION.

La aplicación INMOTION puede descargarse desde las tiendas de APP (para IOS, es Apple Store; para Android, Google Play).

Las siguientes funciones pueden realizarse a través de la aplicación de INMOTION:

- Control del scooter: bloquear, desbloquear.
- Visualización del estado del scooter: puede mostrar la velocidad, el kilometraje y la información de la carga de la batería.
- Configuración de los parámetros del scooter: color de la luz, velocidad máxima, modo de conducción, etc.
- Detección de errores: puede realizar la evaluación y verificación del estado del scooter eléctrico INMOTION L8F
- Actualización del firmware: puede revisarse el firmware del scooter recién publicado y la actualización del mismo puede realizarse a través de Internet.

Si desea obtener información más detallada sobre la aplicación INMOTION, consulte los archivos de ayuda y los mensajes del sistema en el interior de la aplicación del teléfono móvil o descargue la información del producto de la aplicación INMOTION más actualizada en la página web oficial; la aplicación INMOTION actualizará las nuevas funciones en una base no programada.

## 2.9 Sincronización con la aplicación INMOTION

- Abra la APP y encienda el L8F, Busque y elija su L8F
- Haz clic en “*connection*” e introduzca la contraseña inicial de: 000000
- Cuando aparezca el símbolo de bluetooth en la pantalla del scooter significa que se ha sincronizado con éxito.



## 2.10 Modos de funcionamiento del scooter

El scooter eléctrico INMOTION tiene 3 modos operativos, los cuales se explican a continuación de forma sencilla:

Modo	Descripción
<b>Modo acelerador</b>	Presione el botón del acelerador para conseguir la aceleración del motor. De esta forma se enciende el modo predeterminado de fábrica el cual puede cambiarse a otro modo mediante la APP.
<b>Modo bloqueo</b>	Cuando el L8F está aparcado y conectado a su teléfono móvil, puede utilizar la APP para activar el modo de bloqueo. Con este modo el botón del acelerador no funcionará. El scooter solo funcionará si se vuelve a desactivar el modo con el móvil al que está conectado.
<b>Modo manejo errores</b>	Este modo se activará automáticamente cuando el Sistema detecte algún error, y en este caso el Sistema tomará el control del scooter y lo parará. Le avisará con luces rojas de advertencia. Una vez frene, reinicie el L8F, y si no se puede volver a usar de forma normal, contacte por favor con el Soporte técnico de Inmotion Perú.



**NOTA:** Después que L8 esté apagado, todavía puede mantener los ajustes del L8F relacionados con la APP.

### 3 Batería y cargador

#### 3.1 Especificaciones de la batería

En la tabla se describen diferentes parámetros de la batería:

Parámetro	L8F	<b>Observaciones</b>  ① El voltaje aquí se refiere al voltaje con capacidad moderada de una batería de litio.  ② El L8F está configurado con baterías de 8.7Ah
Tipo de batería	Litio	
Voltaje	36 V①	
Carga del voltaje	42 V	
Capacidad	8.7Ah②	
Peso de la batería	Aprox. 1.7 kg	
Dimensiones	L*W*H: 330*81*45 mm	
Temperatura de funcionamiento	-10°C~40°C	
Temperatura de carga	5°C~ 45°C	
Temperatura de almacenamiento	-20°C~45°C	

### 3. Método de carga

**Paso 1:** la posición del puerto de carga se encuentra en la parte delantera del L8F. Abra la cobertura del cargador y asegúrese que la interfaz está seca.

**Paso 2:** inserte el puerto de carga en la interfaz de carga del L8F.

**Paso 3:** cuando el indicador del cargador de la batería está en rojo, significa que se está cargando; cuando el indicador cambia a verde, significa que está totalmente cargada. Detenga la carga en este momento, ya que un largo tiempo de carga afectará la vida útil de la batería.

### 3.3 Indicadores de seguridad para la carga

- Cargue la batería cada tres meses o después de conducirlo para así extender la vida útil de la batería hasta su máximo alcance. Por favor, realice la carga en una temperatura ambiente adecuada.
- La falta de cargar a tiempo podría causar daños en la batería. A medida que el tiempo avanza, el nivel de batería se descargará gradualmente, lo que finalmente llevará a un exceso de descarga.
- Utilice la batería, el cargador y el cable suministrados por los fabricantes originales para evitar el riesgo de exceso de ~~descarga~~.
- Asegúrese de que el cargador utiliza el cable designado y una correcta conexión.
- Asegúrese de que se utiliza en un entorno seco y bien ventilado.
- Nunca permita que el cargador o el cable entren en contacto con agua, ya que esto podría causar una descarga eléctrica. No los toque con las manos mojadas y, si ocurriera un error durante el proceso de carga, retire el cable de alimentación inmediatamente.
- Asegúrese de retirar el cable de alimentación sujetándolo por el enchufe, no por el cable.
- No permita que el cargador o el cable entren en contacto con un objeto afilado o caliente.
- Realice inspecciones visuales regulares del cargador y del cable del cargador. En caso de daño visible en el cargador, no lo use para evitar daños mayores. Por favor, contacte con Inmotion Perú para reemplazarlo.
- Por favor, no repare las baterías o cargador usted mismo, contacte con el Soporte técnico de Inmotion Perú para cualquier problema.



### 3.4 Protección frente al exceso de descarga

El sistema del L8F cuenta con un sistema de protección inteligente integrado frente a un exceso de descarga que interrumpirá la alimentación del scooter si este se encuentra bloqueado o apagado y la cantidad eléctrica es muy baja. El scooter que se encuentre en un estado de protección frente a un exceso de descarga se despertará mediante la carga; si el scooter permanece sin iniciarse después de media hora de carga, póngase en contacto con Inmotion Perú.

## 4 Cómo utilizar el scooter eléctrico Inmotion L8F

### 4.1 Conducción del L8F

El scooter L8F es un dispositivo de desplazamiento y transporte de alta tecnología. Conducirlo sin aprender sus especificaciones operativas causará lesiones impredecibles. Los usuarios deberán leer las instrucciones con atención y conducir el scooter L8F de conformidad con las mismas.

### 4.2 Medidas previas a la conducción

Durante la conducción y el estacionamiento, el scooter eléctrico L8F podrá producir desgaste, lo que reducirá el rendimiento del producto. Por lo tanto, es necesario verificar los siguientes puntos antes de conducir el scooter eléctrico Inmotion:

- Debe verificarse que todas las partes del scooter eléctrico INMOTION están fijadas con seguridad y que presentan ningún daño. Un funcionamiento perfecto de la frenada y que el mecanismo de plegado está bloqueado.
- Nivel de batería suficiente.
- Un buen estado de los neumáticos.
- Que el manillar esté fijo; se deberán apretar los tornillos y tuercas que estén sueltos.
- Deberá encontrar una zona abierta con una superficie plana para la conducción, ya sea interior o exterior, y la misma deberá tener una superficie mínima de 4m \* 20m. Aprenderá lo suficiente sobre el entorno de conducción circundante como para garantizar que no lo molestan coches, caminantes mascotas, bicicletas u otro tipo de obstáculos.
- Debe acompañarle un ayudante hábil. El ayudante debe saber utilizar el scooter eléctrico INMOTION y conocer muy bien precauciones y los métodos de conducción de este manual.
- No realice pruebas de conducción en lugares resbaladizos o húmedos.
- Deberá utilizar un casco de seguridad y artículos de protección para evitar posibles lesiones.



#### **WARNING!**

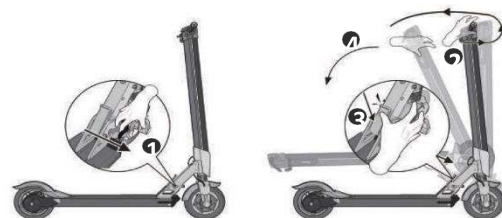
- La humedad hará que el freno funcione con más lentitud. Después de limpiar el conjunto del scooter eléctrico Inmotion, seque el freno al aire en un lugar seguro.
- Este producto no debe utilizarse en condiciones atmosféricas adversas (como lluvia, nieve o hielo).
- Confirme que el freno funciona con normalidad antes de utilizar este producto bajo cualquier circunstancia.

### 4.3 Pasos operativos para principiantes

- Sujete el manillar con ambas manos. Mueva el L8F para que se encienda.
- Una vez se active con el movimiento las luces decorativas se encenderán también.
- Coloque un pie sobre el scooter y mire hacia adelante; el otro pie deberá estar en el suelo para aplicar la velocidad inicial.
- Después que se active el nivel de control de la velocidad inicial, el scooter eléctrico podrá acelerar y avanzar.
- Este será el momento de colocar el otro pie sobre el pedal. Se colocará de forma gradual un pie delante del otro.
- Manténgase recto de forma natural y con la mirada fija adelante, como si estuviera de pie sobre el suelo. Mantenga el equilibrio del cuerpo.
- Presione ligeramente el acelerador para acelerar. El nivel de aceleración depende del nivel de sujeción en el acelerador.
- Los principiantes deberán sujetar el manillar del acelerador con suavidad y acelerar lentamente.
- Girar el manillar le hará cambiar de dirección del scooter eléctrico INMOTION. Debido a la longitud del scooter eléctrico, deberá tener cuidado de no girar en espacios muy reducidos.
- Si necesita desacelerar o detenerse durante el proceso de conducción, presione los frenos hasta que el scooter se detenga.
- También puede frenar el L8F poniendo el pie sobre el guardabarros trasero.
- Después de presionar el botón del freno, el acelerador dejará de funcionar.

### 4.4 Montaje del L8F

1. Abra la llave plegable.
2. Presione hacia abajo la parte plegable del manillar.
3. Presione el botón de pliegue (en la medida de lo posible a la misma vez que el segundo paso).
4. Tire del manillar hacia arriba hasta que escuche el sonido de un clic.
5. Después de estos pasos el scooter quedará listo para ser usado.



#### 4.5 Interruptor de encendido y apagado

Cuando deje el scooter aparcado, presionando durante tres segundos el botón del freno puede activar o desactivar las luces decorativas del L8F



En el caso que el scooter este aparcado, pero encendido, debe presionar a la vez el botón de freno y el del acelerador unos segundos para apagarlo

### 5 Precauciones para un proceso de conducción seguro

El scooter eléctrico INMOTION es una herramienta de desplazamiento y transporte personal. Se ha implementado una inspección estricta tanto en la tecnología como en la producción. Si los usuarios no lo utilizan de conformidad con las advertencias de seguridad reguladas en este manual, podrá incurrirse en riesgos de conducción. En cualquier momento y lugar, una caída, la pérdida de control o un tropezón, incluida una infracción de las especificaciones del manual de conducción, puede llevar a lesiones.

Para reducir los riesgos y evitar las lesiones, los usuarios deben leer este manual con cuidado, consultar los vídeos de seguridad relacionados y seguir las siguientes precauciones:

- Lleve casco y equipo de protección mientras conduce.
- No conduzca en pendientes con un grado superior a los 15°. No acelere o desacelere de forma brusca en las pendientes.
- Protéjase de los obstáculos y de resbalar en las superficies de calzada. No conduzca sobre hierba o caminos empedrados.
- La profundidad a la hora de conducir en agua no debe ser superior a los 30mm.
- Está prohibido utilizar un scooter para subir o bajar escaleras y conducir en una carretera de vehículos automóviles.
- Está prohibido sumergirlo en agua.
- El scooter eléctrico INMOTION es una herramienta de transporte para una sola persona, por lo que queda prohibido su uso y conducción con más de una persona a la vez.
- Los principiantes mayores de 45 años o menores de 18 años deben ir acompañados por otros por si necesitan ayuda en algún momento determinado.
- Compruebe que el scooter tiene suficiente batería y que la presión del neumático (5.0bar) es normal.
- Antes de tener unas habilidades expertas de conducción, trate de conducir a una velocidad moderada.

## **6 Cuidado y mantenimiento**

### **6.1 Almacenamiento**

- Estacionar en un sitio inadecuado el L8F puede acortar la vida útil de la batería de litio y otros daños ocultos. El L8F debe guardarse en lugares interiores a una temperatura y humedad adecuadas.
- Evite estacionar el scooter eléctrico en lugares de mucho sol (aunque sea en el maletero de su coche) en los que la temperatura del conjunto y la batería pueda aumentar hasta los 50°C. La función de la batería y la vida útil del producto podrían verse afectadas.
- La batería se descargará automáticamente cuando el scooter eléctrico INMOTION L8F no esté en funcionamiento. Se deberá supervisar la alimentación de la batería en tres meses y cargarla a tiempo para garantizar que la batería se cargue por completo.
- Evite pérdidas irreparables debido a un almacenamiento de largo tiempo de la batería sin electricidad (descarga profunda de la batería).
- En invierno, la batería podrá perder su alimentación eléctrica debido a las bajas temperaturas.
- Se deberá cargar el scooter eléctrico INMOTION por completo antes de almacenarlo durante un largo tiempo.

### **6.2 Limpieza**

- Se deberá apagar el scooter antes de limpiarlo. Se deberá quitar el cable de carga y cerrar el puerto de carga. No debe entrar agua al puerto de carga de la batería durante el proceso de enjuague.
- Utilice agua enjabonada, agua limpia o un paño suave para limpiar la cubierta exterior del scooter eléctrico INMOTION L8F. No se permite utilizar una pistola de agua a presión para limpiar el scooter. El nivel de resistencia al agua y al polvo del scooter eléctrico INMOTION L8F será de IP54, es decir, resistente a los vertidos y al polvo. Por lo tanto, no se permite sumergir el scooter en agua, ya que podría causar un daño permanente al mismo.

### **6.3 Manejo**

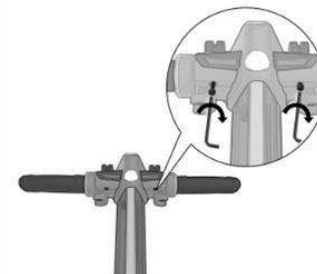
- La batería y los dispositivos eléctricos no deberían utilizarse como basura y residuos domésticos. Como ya contribuye a la protección del medio ambiente al conducir un scooter eléctrico Inmotion, realice las siguientes acciones para evitar una contaminación no deseada.
- Maneje su scooter eléctrico y todos los componentes relacionados (batería) a través de instalaciones de procesamiento autorizadas.
- Cumpla con las notas de orientación actualizadas. Consulte con Inmotion Perú si tiene alguna duda.

#### **6.4 Mantenimiento y reemplazo de los neumáticos interiores y exteriores**

Asegúrese de que la presión de aire es la misma en ambos neumáticos y que permanecen en 5.0 BAR. Si tiene un neumático deshinchado o necesita neumáticos nuevos, póngase en contacto con los Inmotion Perú.

#### **6.5. Ajuste del manillar**

Si encuentra que el mango derecho y el izquierdo del manillar están sueltos, utilice la llave inglesa M4 de seis ángulos y bloquee los dos tornillos de la posición inferior.



### **7 Contacto e información legal**

#### **7.1 Propuestas de mejora o mejoras**

Póngase en contacto con nosotros si usted o alguien a su alrededor tiene algún problema o sugerencia durante el uso del scooter eléctrico INMOTION L8F. Escucharemos sus opiniones con atención y haremos lo posible para proporcionarle la mejor solución.

#### **7.2 Contacte con nosotros**

INMOTION PERU

Tel: +51 994 136 734

Correo electrónico: [administracion@inmotionperu.com](mailto:administracion@inmotionperu.com)

#### **7.3 Cumplimiento de las leyes locales**

El scooter eléctrico Inmotion funciona como una herramienta portátil de transporte inteligente, pero no puede reemplazar a las herramientas de transporte modernas existentes. Está prohibido conducir el scooter eléctrico Inmotion en las carreteras públicas. En algunos países y zonas, los scooters eléctricos Inmotion están prohibidos en las carreteras públicas. Consulte con las autoridades locales en lo que respecta a las condiciones específicas.

#### **7.4 Versión N°**

Versión 1.1

## **8 Aviso legal**

### **8.1 Declaración de uso**

Para su aplicación segura y buena experiencia, pedimos que utilice el producto especialmente en estricta conformidad con los siguientes requisitos:

- Asegúrese de leer y entender por completo el Manual del Usuario del L8F y la Guía del Usuario antes de utilizar el producto.
- No permita que quien no haya leído ni entendido por completo el Manual del Usuario del L8F y la Guía del Usuario utilice el scooter.
- Cumpla con los requisitos especificados en el Manual del Usuario de L8F en relación con la edad de conducción de entre 12 y 60 años. No permita que aquellos que no se encuentren en este rango de edad conduzcan el scooter.
- Las mujeres embarazadas y las personas que se encuentren en un estado físico y mental inapropiado no deben conducir el scooter.
- No conduzca el scooter cuando se encuentre en un mal estado físico o mental, como enfermo, en tratamiento médico, bebido, etc.
- El L8F es un tipo de vehículo de conducción diseñado para una sola persona. Dos o más personas a la vez no deben conducir el scooter. No conduzca el scooter si va cargado o lleva un bebé en brazos.
- Asegúrese de que se encuentra en plenas condiciones físicas y mentales para subir/bajar y controlar libremente el L8F sin ninguna ayuda antes de conducir.
- No modifique ni repare el L8F sin permiso o por personal que no haya sido autorizado por nuestra empresa. Si el producto tiene algún problema, contacte con el personal de INMOTION PERU, su opción más segura.
- Mida la presión del neumático posterior al menos una vez al mes.
- Asegúrese de que el L8F no esté flojo, roto o en otras situaciones anormales antes de conducir.
- Antes de cargarlo, asegúrese de que el conector esté seco, libre de daños y sin materias extrañas. Durante la carga, asegúrese de insertar el conector correcto (100 V-240 V/50 HZ-60 HZ) y evite el contacto con niños y animales. Además, mantenga el scooter alejado de combustibles.
- Las baterías del L8F deben estar a una temperatura ambiente de entre -20 °C y 45 °C. No exponga el scooter a temperaturas por encima de los 45 °C. Cuando la temperatura está por debajo de -20 °C, las baterías entrarán en el estado de auto bloqueo, momento en el cual no se podrán cargar ni utilizar. Mantenga el L8F en un entorno cálido durante la carga o el uso.
- Si hay alguna fuga (incluido el daño, emisión de un olor/humo peculiar o sobrecalentamiento) en las baterías, deje de usar el scooter de inmediato, y evite el contacto con otros objetos.
- No intente abrir o desmontar las baterías. No realice operaciones o aplicaciones anormales a las baterías.

- Dependiendo del estado de la batería y las condiciones del ambiente, el tiempo de espera de un L8F completamente cargado (la pantalla para visualizar la cantidad eléctrica muestra 5 barras) y un L8F que no esté completamente cargado (la pantalla para visualizar la cantidad eléctrica muestra 1 barra) es respectivamente de 180 días y 30 días como máximo. Preste atención al tiempo de espera para evitar causar daños irreversibles a las baterías al no cargarlas a tiempo..
- No lleve calzado inadecuado, ni ropa demasiado suelta y que no sea apta para la conducción del L8F. Además, debe llevar un equipo de protección profesional durante la conducción.
- Es recomendable usar gafas protectoras cuando se conduce el L8F, con el fin de prevenir lesiones oculares causadas por la suciedad, el polvo o insectos en el aire y los posibles efectos adversos durante la conducción.
- No conduzca el INMOTION L8F en días lluviosos y en carreteras mojadas. Cuando se conduce en carreteras mojadas y resbaladizas, la resistencia de los neumáticos se reduce, la distancia de frenado se hace más larga y es fácil que el scooter resbale, lo que puede provocar accidentes.
- Utilice un paño suave y seco para limpiar el cuerpo del scooter. No utilice un fuerte flujo de agua o una manguera de alta presión para limpiar el cuerpo del scooter. No sumerja el INMOTION L8F en el agua, a fin de evitar fallos incontrolables, alteraciones, accidentes y otros riesgos.
- No conduzca el L8F en condiciones climáticas adversas con baja visibilidad y falta de luz. No conduzca el scooter cuando esté extremadamente cansado.
- Dado que es difícil que los conductores, los motoristas y peatones se perciban a tiempo por la noche y en ambientes con poca luz, recomendamos no conducir de noche ni en ambientes con poca luz, a fin de evitar los riesgos graves que pudieran surgir.
- Preste atención a la variación de la superficie de la carretera y sus alrededores cuando conduzca el scooter L8F. Conduzca con cuidado para evitar dañarse a usted mismo o los demás.
- No conduzca el scooter bajo condiciones inadecuadas de la carretera y en entornos inapropiados, como escaleras, ascensores o al pasar por una puerta giratoria.
- Asegúrese de prestar atención a la distancia entre el cuerpo del scooter, el cuerpo del usuario y los obstáculos durante la conducción del INMOTION L8F.
- Asegúrese de no correr el riesgo de conducir a través de las pendientes pronunciadas, carreteras llenas de baches u otros terrenos que no haya visto nunca antes durante la conducción.
- No realice giros a una velocidad rápida. No accione los frenos de golpe durante la conducción del scooter sobre carreteras resbaladizas. Es fácil que los comportamientos anteriormente mencionados provoquen deslizamientos y otras situaciones incontrolables.

- No conduzca en los carriles para vehículos de motor y otros lugares no adecuados. Cumpla estrictamente las normas de tráfico y otras leyes y reglamentos. Cuando el scooter se acerque o pase a través de cruces, carriles para vehículos de motor, esquinas y puertas, preste atención para reducir la velocidad y evitar riesgos. Mientras tanto, el conductor debe tener conciencia de defensa y prestar atención a los peligros que podrían derivar del tráfico y los peatones.
- Cuando conduzca el scooter, asegúrese de prestar atención y tomar precauciones frente los vehículos de todas las direcciones, peatones, baches, separadores de alcantarillado, vías de ferrocarril, juntas de dilatación, superficies de carreteras, construcción de carreteras, escombros y otros obstáculos, así como otras situaciones peligrosas que puedan afectar a la seguridad personal y de propiedad y a otras personas en cualquier momento.
- No realice ni reciba llamadas telefónicas o realice actividades o acciones que puedan distraerlo durante la conducción del L8F, debe prestar atención para controlar el entorno externo en cualquier momento.
- Conduzca hacia adelante a lo largo de las direcciones de conducción de los carriles para bicicletas permitidos y especificados por los gobiernos y las leyes locales o los bordes de la carretera. No conduzca en la dirección contraria a la permitida según las regulaciones de tráfico.
- No realice adelantamientos de vehículos y peatones cuando salga de la conducción del L8F.
- No arrastre otro medio de transporte con las manos durante la conducción del L8F. No realice conductas inapropiadas, como acrobacias, haciendo cualquier otro tipo de deporte extremo, etc.
- Cuando tenga que conducir en un área remota, no conduzca solo. Es necesario evitar riesgos potenciales, incluso cuando se conduce el scooter junto otras personas.
- El Inmotion L8F es un dispositivo de desplazamiento y transporte personal a corta distancia. No lo utilice para el transporte de mercancías u otros fines indebidos.
- Los datos y parámetros del L8F varían en función de los distintos modelos del producto, los cuales están sujetos a cambio por parte de INMOTION PERU sin previo aviso.

## **8.2 Declaración de protección de información personal**

- Su información personal incluirá la información personal que usted introduzca voluntariamente para registrar el INMOTION L8F cuando utilice la aplicación INMOTION para conectar con el INMOTION SCV para la certificación registrada, y la información personal que usted voluntariamente proporcione durante la aplicación del producto, incluyendo, entre otros, su nombre, sexo, edad, dirección, forma de contacto, ocupación y el tiempo y lugar del uso de nuestro servicio, etc.
- En el proceso de uso de la aplicación, su información personal proporcionada durante la certificación del propietario, la activación del número de serie del producto, el cuestionario y los seguimientos posventa y las visitas de devolución, la solicitud de las opiniones o sugerencias con respecto a los productos o servicios, y la participación de la actividad es conveniente para nosotros para ofrecer mejores productos y servicios para usted, y mejorar su experiencia de usuario.

- Tiene el derecho de no proporcionar su información personal. Sin embargo, si se niega a proporcionar algunos de sus datos personales, podríamos no ser capaces de ofrecer mejores productos y servicios para usted, y podría incluso impedirle el uso de nuestros productos y servicios.
- Cualquier información personal que proporcione será considerada como el hecho de que usted ha aceptado en su totalidad la idea de que su información personal puede ser utilizada por INMOTION o sus filiales después de la divulgación. La aplicación de INMOTION y las compañías afiliadas incluirá, entre otros, la aplicación del personal interno, consultores, agentes, proveedor es y socios de INMOTION y sus empresas asociadas.
- El usuario acepta que podamos proporcionar su información personal a terceras partes interesadas de acuerdo con cualquiera de las siguientes condiciones:
  - Después de su autorización expresa.
  - Conforme a las leyes y regulaciones pertinentes o los requisitos obligatorios presentados por las agencias gubernamentales (incluidas las autoridades judiciales).
  - Cuando se cumplan los términos de servicio disponibles (incluida la investigación de posibles incumplimientos).
  - Hacer frente a fraudes o problemas técnicos o de seguridad.
  - Proteger los derechos, propiedades o seguridad de los usuarios o el público de que se dañen en el ámbito de los requisitos legales o de los límites aceptables.
  - Las necesidades en circunstancias especiales y/o de emergencia. Los datos electrónicos de sus datos personales pueden ser utilizados para la aplicación, la transmisión y el almacenamiento, y podrían existir los comportamientos mencionados anteriormente
- Está completamente de acuerdo con la idea de que INMOTION y sus compañías asociadas podrían vender la información con respecto a los productos y servicios, así como la información de actividad pertinente de vez en cuando para su mejor aplicación y experiencia.

- Tomaremos las medidas razonables y seguras para proteger la seguridad de su información personal, y para evitar que su información personal sea revelada y utilizada sin autorización. Además, también procuraremos que las partes interesadas que acepten y utilicen su información personal descrita en este aviso legal cumplan con las mismas obligaciones. Está de acuerdo con la idea de que INMOTION decida el tiempo de almacenamiento y mantenimiento de su información personal de acuerdo con el tiempo requerido por el uso previsto o en cualquier acuerdo, leyes y reglamento.
- Se compromete a eximir a INMOTION y/o sus compañías asociadas y otros receptores y/o usuarios de cualquier reclamo, responsabilidad y pérdida causado o que pueda ser causado por la divulgación y el uso de su información personal de acuerdo con este aviso legal, a menos que los reclamos, responsabilidades y pérdidas anteriores sean causadas por conductas intencionales directas o negligencias graves de los receptores y/o usuarios.

### **8.3 Declaración de propiedad intelectual**

- A menos que las leyes y los reglamentos lo contrario, o según lo acordado, todos los derechos sobre los productos y accesorios, la APP y todos los derechos de propiedad intelectual pertinentes a los sitios web (incluidos, entre otros, derechos de autor, derechos de marca registrada, derechos de patente y derechos de aplicación relacionados, implementación INMOTION se reserva los derechos y derechos de licencia). Sin el consentimiento previo por escrito de INMOTION, no se permite el uso ilegal ni ninguna otra disposición.
- Esta declaración se rige por las Leyes de la República Popular de China. INMOTION no asumirá ninguna compensación ni ninguna otra responsabilidad por cualquier reclamo, responsabilidad y daños causados por la violación de esta declaración legal por parte de los consumidores o cualquier otro tercero.
- Esta declaración legal constituye una parte indispensable de nuestros productos (por lo tanto, al revender el producto, asegúrese de transferir esta declaración al comprador junto con el producto). Puede aceptar todos los términos de esta declaración legal y asumir los posibles riesgos y responsabilidades involucrados. Si no acepta todos los términos de esta declaración legal después de comprar nuestro producto, deberá devolvérnos el producto y asegurarse de que el producto devuelto y su embalaje no presenten ningún daño y no afecten su reventa.

## **9 Política de garantía**

### **Estimados clientes:**

- Le agradecemos que compre los productos de la marca Inmotion.
- Tras la compra de este producto, inscribáse en nuestra página web y descubra las ventajas que tenemos para usted. Proporcione información personal correcta y completa, rellene la tarjeta de garantía y conserve su factura para facilitar el servicio posventa.
- Para garantizar un servicio de alta calidad, Inmotion Perú garantiza que durante el período de garantía Inmotion Perú o una compañía por ésta autorizada subsanará de forma gratuita y dentro un plazo comercialmente razonable los defectos en los materiales, diseño y manufactura mediante la reparación o sustitución del producto, de conformidad con la presente garantía. Excepto por los costos de seguro, transporte, etc. El servicio de garantía se otorga sin costo.

### **9.1 Alcance de garantía**

- Todos los productos comprados a INMOTION oficial, dentro de los 7 días siguientes a la fecha de venta (en el presente documento, la fecha de recepción por parte del cliente se toma como la fecha de venta), están cubiertos por la póliza de "7 días sin razón de vuelta" en línea con las normas de la plataforma. El producto devuelto debe ser el original y su envase debe estar libre de daños y no afectará a su reventa. Además, los gastos de envío serán pagados por el cliente.
- El periodo de garantía dará comienzo en el momento de la compra original del producto por parte del usuario. Inmotion Perú garantiza que los productos cumplen con las especificaciones anunciadas siempre que no hayan sido manipulados, transportados, almacenados y utilizados de acuerdo con las instrucciones contenidas en los respectivos Manuales de Usuario proporcionados por Inmotion Perú. Por consiguiente, Inmotion Perú asume su responsabilidad únicamente respecto de aquellas disconformidades y defectos de los que se haya probado que han sido causados por acciones o negligencias cometidas con anterioridad al momento de la entrega de los productos al primer transportista.
- En ningún caso el período de garantía será ampliado o renovado ni se verá afectado de otra manera debido a la posterior reventa, reparación o sustitución del producto autorizada por Inmotion Perú.

Los periodos de garantía de las diferentes partes del scooter se muestran en la siguiente tabla:

Piezas	Período de Garantía	Observaciones
Carrocería completa	1 año	Rotura natural, fractura u otro fenómeno.
Motor, cargador externo.	1 año	Debido a error de fabricación o error de reparación.
Luces, pie de aparcamiento.	6 meses	Se excluyen las abrasiones realizadas manualmente y los daños por comprensión accidental.
Batería de litio	6 meses	Siempre y cuando se realice un correcto mantenimiento.
Llanta trasera	-	

### Casos de anulación de la garantía

La garantía de los productos Inmotion perderá su validez en los siguientes casos:

- Pasó el tiempo de garantía.
- Daños producidos por causas humanas.
- El scooter ha viajado más de 2000 km
- El equipo ha sido reparado por personal no autorizado.
- Modificación, alteración o sustitución deliberada de los datos originales contenidos en la factura o justificante de compra.
- Pérdida o inexistencia de la factura de compra.
- Manipulación o modificación del número de serie identificativo del producto sin causa justificada.
- Defectos y/o mal funcionamiento del producto como consecuencia de un uso incorrecto del mismo, desatendiendo las recomendaciones de uso y el manual de usuario adjunto.
- Desgaste en algún componente del producto derivado de su uso normal.
- Uso del vehículo por encima de las capacidades del mismo, así como maltrato evidente en forma de golpes y cualquier otra anomalía atribuible al consumidor.
- Daños causados por fuego, inmersión en líquido, congelamiento, terremoto, u otra condición anormal de almacenaje o fuerza mayor.

- Productos usados para uso comercial no serán cubiertos por la garantía
- Para productos INMOTION que la garantía ha expirado, INMOTION PERÚ provee servicios de arreglo pagados; puede contactarse con Inmotion Perú por más detalles.

## **9.2 Políticas de Servicio de reparación de productos**

- Clientes pueden llamar al teléfono de Inmotion Perú +51 994136734 por consultas sobre el servicio técnico en el Perú.
- Luego de recibir el producto del cliente, se va a iniciar el proceso de evaluación y posteriormente comunicar al cliente la causa del mal funcionamiento, los costos de reparación, el tiempo estimado requerido para arreglarlo, etc.
- Por productos arreglados por INMOTION PERÚ, dentro del mes posterior a la reparación, se le cubre la garantía sin costo al producto.