



SUPER  
SOCO

***TLC***  
WANDERER

GRUPO|SIMPA

## TABLA DE CONTENIDO

Instrucciones de seguridad	2
Instrucciones de Usuario	3
Información sobre las piezas	4
Batería – Ubicación	5
Identificación de las partes	8
Recomendaciones	16
Uso de la Batería	17
Proceso de carga de la batería	18
Preguntas Frecuentes	31

SUPER  
SOCO



## ***IMPORTANTE***

Antes de encender y conducir su Vehículo, verifique si el nivel de carga de la batería es adecuado.

SUPER  
SOCO

## INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Para garantizar su seguridad, lea atentamente este manual antes de conducir y asegúrese de seguir siempre los siguientes requisitos:

- Comprenda completamente la información de este manual, incluidas, entre otras, las instrucciones, precauciones y advertencias pertinentes.
- Comprenda completamente la operación y las medidas de contingencia del vehículo eléctrico inteligente TC
- Sea plenamente consciente de las etiquetas de advertencia del vehículo eléctrico inteligente TC
- |
- No desmonte el vehículo eléctrico y las piezas sin permiso. Póngase en contacto con el departamento de atención al cliente y los distribuidores. Si necesita algún reemplazo o realiza una compra adicional.



Todos los parámetros se han establecido permanentemente de acuerdo con los estándares nacionales antes de la entrega, nuestra empresa no es responsable de ningún cambio como el circuito eléctrico original, el arnés de cables y la velocidad máxima.

## INSTRUCCIONES DE USUARIO

Para garantizar su seguridad y la de los demás, asegúrese de observar los siguientes asuntos:

- Por favor, no preste su vehículo a alguien que no pueda controlarlo para evitar lesiones.
- Asegúrese de tener una licencia de conducir cuando conduzca este vehículo. No conduzcas sin licencia

## INSTRUCCIONES DE USUARIO

---

No conduzca después de : tomar medicamentos que puedan afectar su capacidad de conducción, haber bebido alcohol o cuando se sienta físicamente molesto

Respete las normas y las señales de tráfico, para evitar activamente el peligro.

En caso de lluvia y/o nieve, se aumentará la distancia de frenado. Preste atención a reducir la velocidad. Trate de evitar viajar tanto como sea posible en condiciones climáticas adversas.

Use equipo de seguridad, como casco, y ropa protectora adecuada si es necesario, como guantes y botas.

Los vehículos eléctricos no deben estacionarse en entradas de edificios, escaleras de evacuación, pasarelas y salidas de seguridad.

Los vehículos eléctricos no deben cargarse ni estacionarse en cercanía de materiales inflamables, y el tiempo de carga no debe ser demasiado largo.

Preste atención al uso correcto de la batería y las etiquetas de advertencia

Preste atención a las instrucciones de seguridad y las etiquetas de advertencia del cargador; Al reemplazar el cargador, debe coincidir con el modelo de la batería

Preste atención a las precauciones relativas al lavado con agua.

Ante cualquier duda o consulta sobre el funcionamiento de su nuevo vehículo diríjase a la Red de Concesionarios Oficiales Super Soco.

SUPER  
SOCO

## INICIO RÁPIDO

**- 01 -**Información de  
las piezas

× 2

Arranque fácil



× 1

Espejos



Manual de usuario Digital - QR



× 2

Llaves



× 1

Llave para espejos



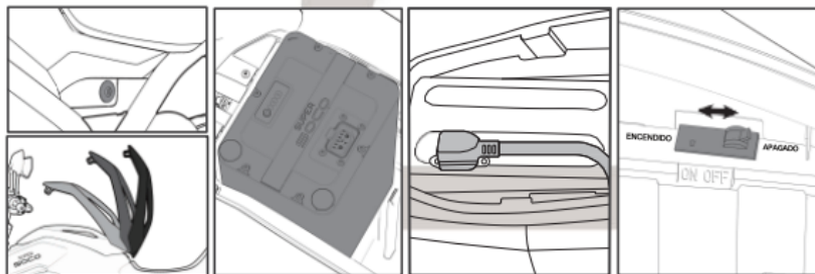
× 1

Cargador

SUPER  
SOCO

## - 02 -

## BATERÍA



- Abra el compartimiento
- Identifique la batería y el conector
- Conecte el cable al conector, asegúrese de el ajuste del mismo sea el correcto y pueda escuchar un un click
- Interruptor general de protección, Seleccione posición ON

SUPER  
SOCO

## INICIO RÁPIDO

**-03-**

## ARRANQUE FÁCIL



- Presione "desbloquear" en el control remoto



- Colóquese el Casco



- Subase a la unidad y quite el caballete lateral



- Presione "Encendido", encienda



- Corrobore que el símbolo de parking no esté activo



- Gire el acelerador suavemente, la unidad comenzará a avanzar

SUPER  
SOCO

## INICIO RÁPIDO

## - 04 -

## APLICACIÓN

Dependiendo de su país, este vehículo tiene funciones GPRS, con las cuales usted puede conectarse a su SmartPhone a la motocicleta.

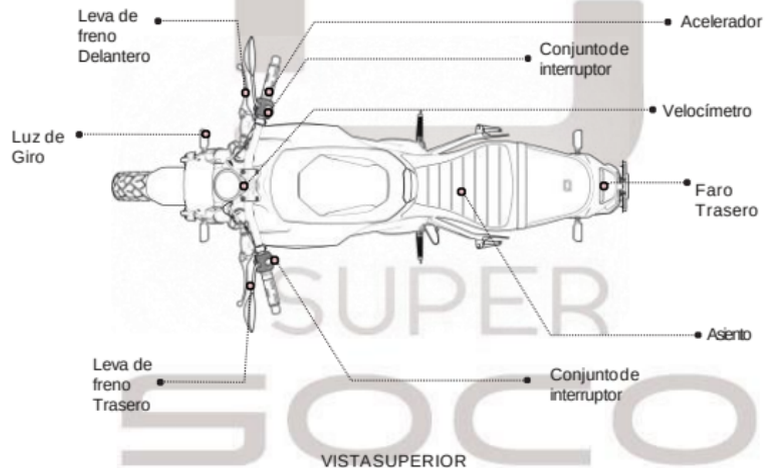
Solo iOS y Android están disponibles actualmente, confirme el sistema operativo de su teléfono inteligente con anticipación.

Sistema iOS: la aplicación solo es compatible con el sistema Apple iOS 9.0 y superior. Sistema Android: la aplicación solo es compatible con el sistema Android 4.4 y superior.



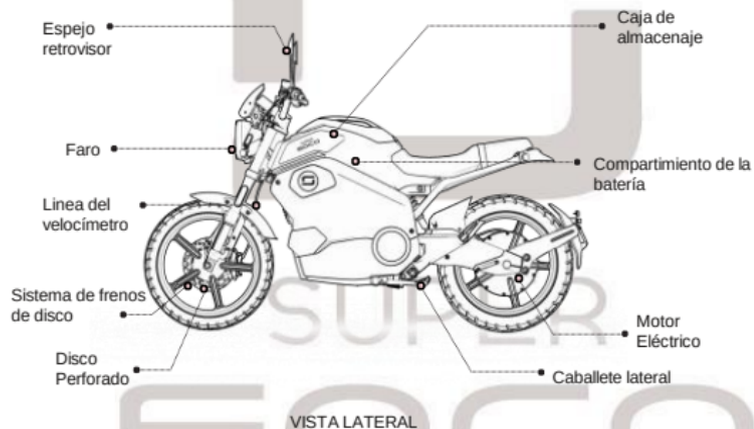
## DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES Y PIEZAS

### DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DE COMPONENTES Y PIEZAS



## DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES Y PIEZAS

### DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DE COMPONENTES Y PIEZAS



## DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES Y PIEZAS

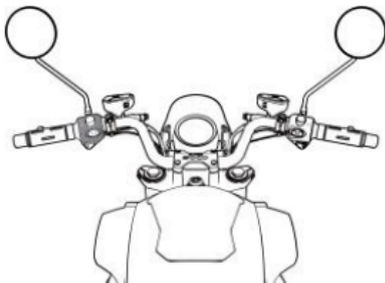
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO DEL VELOCÍMETRO



- 1 Velocímetro
- 2 Indicación de Velocidad / Temperatura
- 3 Temperatura del controlador
- 4 Indicación de batería
- 5 Indicador de marcha
- 6 Indicador de batería
- 7 Indicador de marcha

SUPER  
SOCO

Conjunto de interruptor izquierdo



## 1- Botón interruptor de luz alta/baja

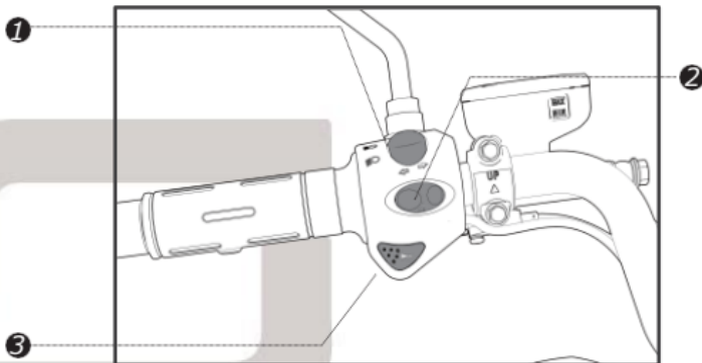
Presione hacia arriba para encender la luz alta Presione hacia abajo para encender la luz baja

## 2- Botón intermitente

Marque hacia el lado izquierdo para encender el intermitente izquierdo; Marque hacia el lado derecho para encender el intermitente derecho

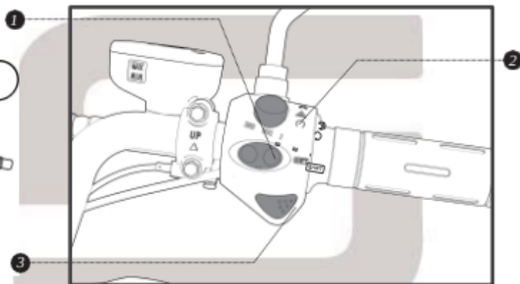
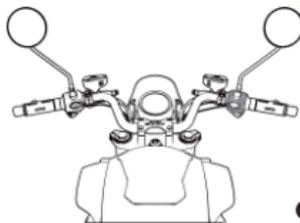
## 3- Botón de la bocina

Presione para hacer un sonido y suelte para detener



SUPER  
SOCO

Conjunto de interruptor derecho



● Botón de cambio de marcha

La bicicleta está configurada con:

- 1 - Modo ECO
- 2 - Modo Cruise
- 3 - Modo Sport

12

A la derecha está el modo ECO, al medio está el modo Cruise y a la izquierda está el modo Sport

● Luces intermitentes de emergencia

"Luces intermitentes de emergencia"

Presione el vehículo hacia arriba para encender el estado de doble destello y presione hacia abajo para apagar el estado de doble destello.

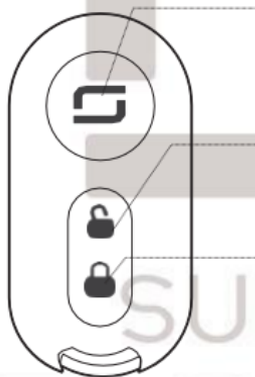
● Botón de estacionamiento

"Botón de estacionamiento" Presione hacia arriba el vehículo para ingresar al estado de estacionamiento

## MANUAL DE OPERACIONES

**Operación de control remoto inteligente**

Puede bloquear o desbloquear fácilmente el vehículo tocando el botón dentro de la distancia efectiva.



Después de desbloquear a través del control remoto, presione el botón de "ENCENDIDO" en la motocicleta, la misma estará lista para utilizar

2. botón de desbloqueo

3. Botón de bloqueo

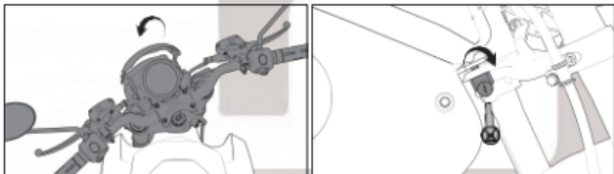
SUPER  
SOCO

## MANUAL DE OPERACIONES

**Cómo operar el bloqueo físico del manillar**

Después de que la bicicleta se detenga, gire el manillar hacia la izquierda, inserte la llave en el candado físico del manillar y gírela hacia la derecha para bloquear la bicicleta.

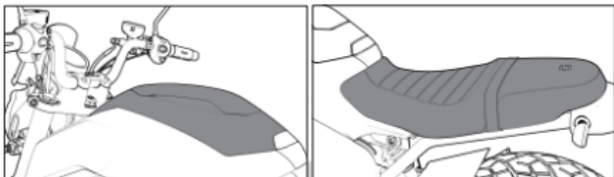
Inserte la llave en el candado físico del manillar y gírela hacia la izquierda para desbloquear la bicicleta.



**Abra la caja de almacenamiento y el cojín.**

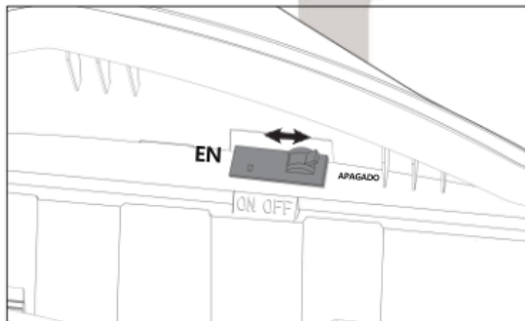
Introduzca la llave, gire a la derecha, cuando escuche un "clic", almacenamiento abierto

Introduzca la llave, gire a la izquierda, cojín abierto



### Operación del interruptor del protector de circuito

Como interruptor de protección para la alimentación principal del vehículo eléctrico, el protector de circuito se desconectará automáticamente para garantizar la seguridad cuando el circuito del vehículo sea anormal o la corriente causada por un cortocircuito supere el valor de seguridad establecido.



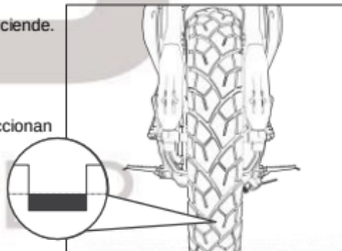
CONSEJOS : Para proteger su seguridad, apague el interruptor protector de circuito cuando limpie, almacene el vehículo durante mucho tiempo, o quitando la batería.

## Recomendaciones

### Lista de verificación antes de utilizar

Asegúrese de verificar los siguientes elementos antes de conducir un vehículo eléctrico, lo que garantizará su seguridad en la carretera.

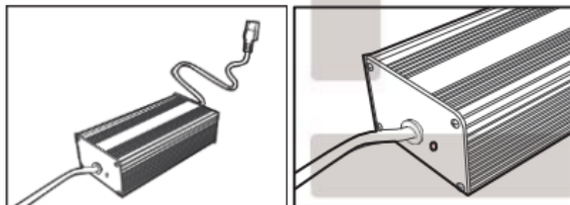
- Si el manillar es estable y flexible al girar.
- Si los interruptores de los manillares derecho e izquierdo pueden funcionar correctamente.
- Si el acelerador funciona correctamente.
- Asegúrate de que la presión de los neumáticos esté bien.
- Verifique la superficie de la llanta, asegúrese de que no haya grietas, daños y perforaciones o adherencias de materias extrañas.
- Si la profundidad de la banda de rodadura es suficiente. Si el neumático está desgastado hasta la marca de sombra negra en la imagen, debe reemplazarse.
- Si hay alguna luz de advertencia de error en la pantalla cuando se enciende.
- Si la capacidad de la batería es suficiente para su viaje.
- Si todas las luces funcionan correctamente.
- Si la bocina funciona correctamente.
- Si los espejos están limpios. Ajustelos al ángulo adecuado.
- Si el líquido de freno es suficiente, si la palanca de freno y el freno accionan normalmente



SUP  
SOCO

#### Carga de la carrocería del vehículo

- Inserte el enchufe del cargador principal en el puerto de carga del vehículo.
- Inserte el enchufe de alimentación de CA del cargador en el enchufe y la batería comenzará a cargarse cuando el indicador del cargador se vuelva rojo.
- La batería está completamente cargada si el indicador del cargador cambia de rojo a verde



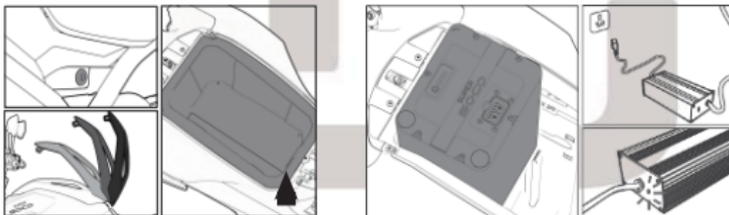
Cargando: la luz roja está encendida continuamente  
Completa: la luz verde está encendida continuamente  
Falla: la luz roja y verde parpadean alternativamente

SUPER  
SOCO

## INSTRUCCIONES DE USO DE LA BATERÍA

### Carga externa

- Abra la caja de almacenamiento, apague el interruptor protector de circuito y saque la caja de almacenamiento.
- Desconecte el enchufe principal de la batería.
- Inserte el enchufe principal del cargador en el puerto de carga de la batería y luego inserte el enchufe de alimentación de CA del cargador en el enchufe.



Manténgalo alejado de los niños, el fuego y la fuente de calor;

Temperatura de trabajo de carga: 0-55 °C, temperatura de trabajo de descarga:

- 20 °C-60 °C

El paquete de baterías debe cargarse a medida que se usa. Cuando no esté en uso durante mucho tiempo, asegúrese de sacarlo del vehículo para guardarlo.

Se debe usar el cargador especial designado, y otros cargadores están estrictamente prohibidos para cargar la batería

La batería y el cargador han sido estrictamente inspeccionados antes de salir de fábrica y está estrictamente prohibido el desmontaje no autorizado.

No exponga la batería al agua y evite que se humedezca con agua o lluvia

Está estrictamente prohibido cortocircuitar los terminales positivo y negativo de los terminales de entrada y salida de la batería;

## INSTRUCCIONES DE USO DE LA BATERÍA

---

### Almacenamiento, Mantenimiento Y Transporte

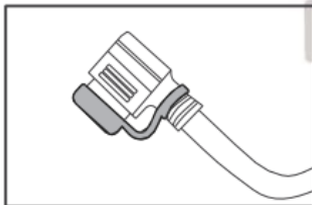
Cargue la batería por completa cuando la almacene o la transporte

Desconecte la batería del vehículo para evitar que la batería se descargue en exceso, colóquela en un lugar seco y ventilado, y cárguelo cada 15 días si el vehículo no se utiliza diariamente.

La batería y el cargador deben almacenarse en un lugar limpio, seco y ventilado, evite el contacto con sustancias corrosivas, manténgalo alejado de fuentes de energía, fuego y calor.

Condiciones de almacenamiento del paquete de baterías: temperatura ambiente 0-25 °C, humedad ambiental ≤65% HR

Para evitar descargas eléctricas, cubra la cubierta de goma del enchufe de la batería vacía cuando use una sola batería.



SUPER  
SOCO

## MANTENIMIENTO

---

**El mantenimiento regular puede mejorar la vida útil y la seguridad de conducción.**

**Te sugerimos seguir los siguientes consejos para cuidar tu vehículo.**

Siga el manual de Asistencia Técnica y Garantía entregado con su unidad al momento de la compra

### **Limpieza y mantenimiento diario**

- Utilice agua limpia, detergente neutro, un paño suave y una esponja para limpiar la superficie del vehículo
- No utilice cepillos de metal, papel de lija, etc.
- Después de limpiar, seque el vehículo con un paño suave y seco.

**Almacenamiento:** Estacione el vehículo en una habitación seca y fresca para reducir la exposición al sol y la lluvia, para evitar la corrosión de las piezas.

Apague el interruptor protector del circuito antes de limpiarlo.

No use agua a presión para lavarlo directamente, a fin de evitar que los componentes y las líneas eléctricas internas entren en contacto con agua y provoquen fallas mecánicas en el vehículo u otros peligros/accidentes.

En caso de que no lo use durante mucho tiempo, apague el interruptor protector de circuito y desconecte la batería del vehículo

Evite la descarga excesiva, recargue la batería cada 15 días.

Después de un almacenamiento a largo plazo, cárguelo completamente antes de usarlo.

SUPER  
SOCO

## PREGUNTAS FRECUENTES Y SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Preguntas frecuentes y resolución de problemas	Causas	Soluciones
<b>El vehículo no tiene electricidad, y el botón de inicio no brilla</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. La batería está desconectada</li> <li>2. El interruptor protector de circuito no está encendido</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Conecte el cable de alimentación correctamente</li> <li>2. Encienda el interruptor protector de circuito</li> </ul>
<b>Encendido, acelerador de giro, el motor no funciona</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. La batería baja</li> <li>2. El soporte lateral está encendido</li> <li>3. En modo estacionamiento</li> <li>4. La palanca de freno no llega a la posición correcta</li> <li>5. Error del acelerador</li> <li>6. El enchufe del controlador está flojo</li> <li>7. Error del controlador</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Carga la batería</li> <li>2. Levantar el soporte lateral</li> <li>3. Presione el botón de estacionamiento</li> <li>4. Acuda a un Concesionario Oficial</li> <li>5. Acuda a un Concesionario Oficial</li> <li>6. Vuelva a enchufar el controlador</li> <li>7. Acuda a un Concesionario Oficial</li> </ul>
<b>La velocidad es demasiado lenta o el kilometraje es demasiado corto</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. La batería baja</li> <li>2. Neumático desinflado</li> <li>3. Hay que cambiar la pastilla de freno</li> <li>5. Envejecimiento de la batería a chatarra normal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Carga la batería</li> <li>2. Infla el neumático, verifique la presión de los neumáticos antes de conducir.</li> <li>3. Acuda a un Concesionario Oficial</li> <li>5. Cambiar batería</li> </ul>
<b>La batería no se puede cargar</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Mal contacto del enchufe del cargador</li> <li>2. Cargador incorrecto usado</li> <li>3. Envejecimiento de la batería</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Compruebe si el enchufe de la batería está en la posición correcta o no</li> <li>2. Usar cargador SUPER SOCO</li> <li>3. Cambiar la batería</li> </ul>