



 [www.kukirin.net](http://www.kukirin.net)

 [service@kukirin.net](mailto:service@kukirin.net)

# *KUKirin C1 Pro*

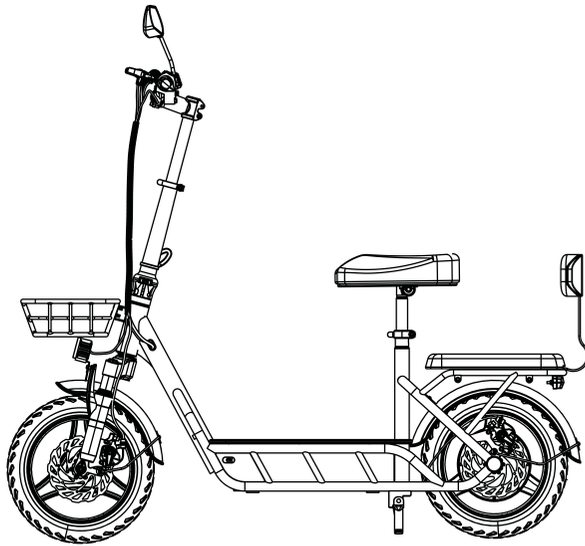
## OPERATION MANUAL



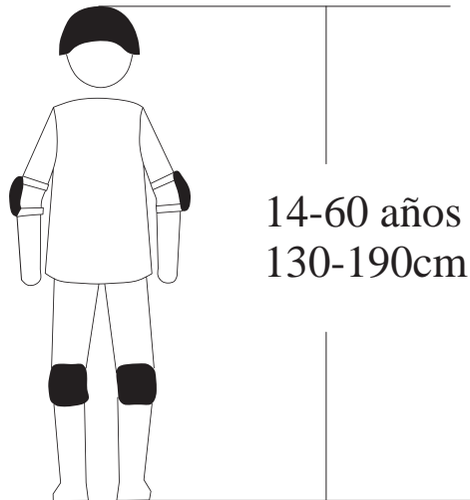
[www.kukirin.net](http://www.kukirin.net)

## Índice

|                               |                          |                         |
|-------------------------------|--------------------------|-------------------------|
| 1. Precauciones               | 2. Advertencias          | 3. Ilustración          |
| 4. Lista de parámetros        | 5. Lista de empaque      | 6. Guía de ensamblaje   |
| 7. Instrucciones de operación | 8. Eliminación de fallos | 9. Carga de batería     |
| 10. Mantenimiento             | 11. Garantía             | 12. Tarjeta de garantía |



Todas las imágenes en este manual son sólo para referencia, por favor refiérase al producto real.



⚠ Cuando conduzca el scooter, utilice casco, rodilleras, coderas, muñequeras y otros equipos de protección para reducir el riesgo de lesiones.

## 1. Precauciones

- ⚠ Es fundamental entender completamente su nuevo scooter eléctrico para lograr el mejor rendimiento, comodidad, diversión y seguridad durante la conducción. Para familiarizarse con el nuevo scooter y operarlo correctamente, debe en primer lugar leer detenidamente el manual.
- ⚠ Es importante manejar por primera vez en condiciones seguras y controladas, como lejos de autos, obstáculos y otros ciclistas, evitar conducir en autopistas, carriles motorizados, vías públicas, en sentido contrario y bajo la lluvia, así como reducir la velocidad y desviarse al encontrar superficies con agua acumulada.
- ⚠ El scooter es un medio de transporte con ciertos riesgos. No use su teléfono móvil ni lleve auriculares durante la conducción. Es necesario conocer las normas de tráfico respecto al manejo de scooters eléctricos en vías públicas locales y cumplirlas en cada conducción. Para su seguridad, no olvide ponerse un casco calificado antes de subirse al scooter. Se recomienda el uso de equipo protector como coderas y rodilleras a fin de proporcionar una mejor protección.
- ⚠ El scooter eléctrico no viene con equipos obligatorios básicos cuando se entrega, y la situación puede variar de un lugar a otro. Por lo tanto, si planea usar un scooter eléctrico en una vía pública, es necesario equiparlo con equipos obligatorios básicos de acuerdo con las leyes y regulaciones relevantes.
- ⚠ Este producto está diseñado para su uso personal. Por favor, no lo utilice con fines comerciales u otros fines. Por favor, mantenga este manual bien guardado para futura referencia.

## 2.Advertencias

Antes de conducir, verifique la presión de los neumáticos, si el manillar está correctamente instalado y apretado. Asegúrese de que la batería esté completamente cargada. Si la batería se agota durante la conducción, mantenga el scooter a una velocidad lenta y constante mientras cárguelo tan pronto como sea posible.

Antes de cargar la batería cada vez, por favor, revise el cargador, el cable y el enchufe. Si hay algún daño, no utilice el cargador.

Al frenar en superficies húmedas, la distancia de frenado suele ser más larga que en superficies secas. Por lo tanto, debe frenar más temprano para detenerse de manera más segura.

Trate de no usar el scooter eléctrico en días de lluvia, tormentas o nieve. Si los componentes eléctricos (unidad de control, motor y batería) se mojan o están sumergidos en el agua, causarán daños irreversibles, e incluso podrían provocar una explosión de la batería.

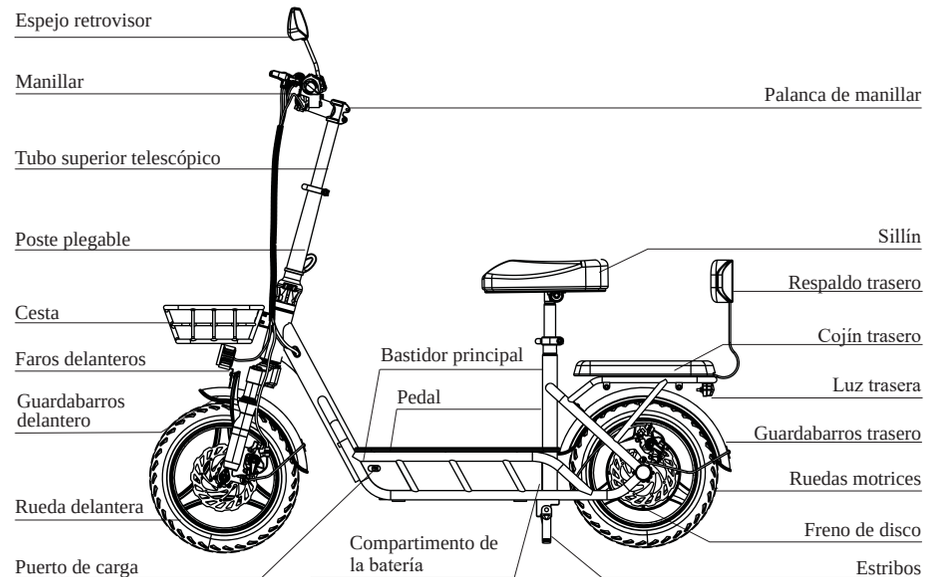
Este producto sólo debe ser usado por un adulto a la vez. No lleve ningún otro pasajero. No se permitirá conducir si se siente incómodo o bajo la influencia del alcohol o las drogas.

Este vehículo no es un juguete. Al igual que otros vehículos, existe la posibilidad de caídas y colisiones o la ocurrencia de otras situaciones peligrosas. No deje que su scooter eléctrico sea utilizado por personas que no conozcan cómo usarlo correctamente. Si permite que otras personas manejen su scooter, tiene la responsabilidad de asegurarse de que todos los conductores comprendan todas las advertencias, precauciones, instrucciones y medidas de seguridad, y que puedan usar este producto de manera segura y responsable, protegiéndose a sí mismos y a otros de lesiones.

Mantenga el scooter eléctrico alejado de materiales inflamables y llamas abiertas.

## 3. Ilustración

Nota: El ruido de todo el scooter es inferior a 70 dB.



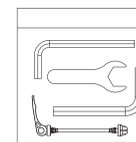
## 4. Lista de parámetros

|                        |                         |  |
|------------------------|-------------------------|--|
| Nombre de Producto     | <b>KuKirin C1 Pro</b>   |  |
| Tamaño                 | Dimensiones plegadas    | 1455*650*400mm   |
|                        | Dimensiones desplegadas | 1455*635*1100mm  |
| Parámetros principales | Velocidad máxima        | ≤ 45 km/h  |
|                        | Velocidad media         | ≤ 100 km   |
|                        | Pendiente máxima        | ≤ 18°  |
|                        | Neumáticos              | Neumáticos todoterreno de 14 pulgadas                        |
|                        | Amortiguación           | Amortiguador de resorte de horquilla delantera               |
|                        | Impermeable             | IP54   |
|                        | Freno                   | Frenos de disco delanteros y traseros                        |
|                        | Pantalla                | Velocidad, kilometraje, batería, faros, etc.                 |
| Datos de la batería    | Sistema de iluminación  | LED  |
|                        | Tensión de entrada      | 100~240V/50~60Hz   |
|                        | Capacidad de tensión    | 48V/26Ah   |
|                        | Tiempo de carga         | Cargador de 54.6V/3A, tiempo de carga aproximado de 9 horas. |
| Carga máxima           | Carga máxima            | 120 kg   |
| Peso                   | Peso neto               | Aprox 32.5 kg  |

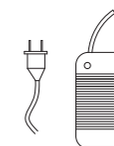
## 5. Lista de empaque



1. Manual de Usuario\*1



2. Kits de herramientas y accesorios para tornillos



3. Cargador\*1

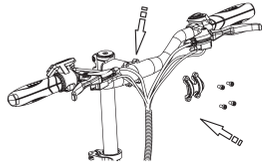


4. Otros accesorios

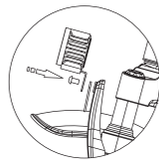
⚠ Comprueba detenidamente si hay pérdida o daño. En caso que sí, por favor se pongan en contacto con nosotros lo antes posible.

## 6. Guía de ensamblaje

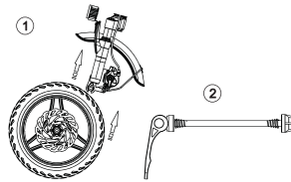
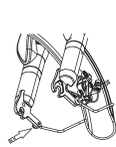
### Desembalaje y Montaje



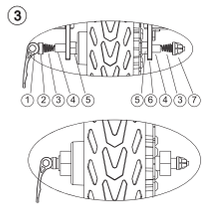
1. Instale el tubo del manillar y apriete los tornillos.



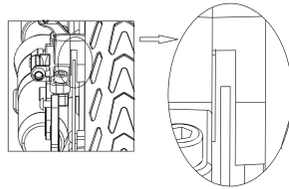
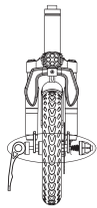
2. Instalación del faro del guardabarros, prestar atención al orden, y apretar bien los tornillos.



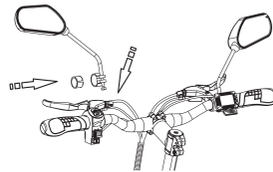
3. Colocar la rueda delantera y prestar atención a la dirección del freno de disco.



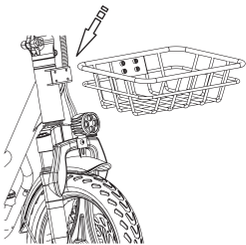
4. Poner el eje de liberación rápida en orden, fijarlo, y finalmente bloquear el mango.



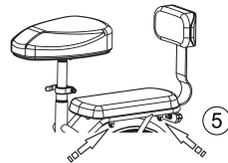
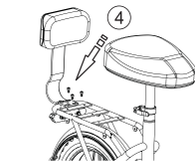
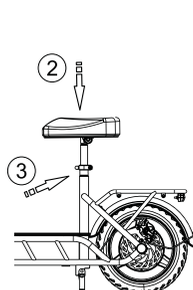
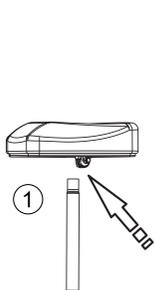
5. Los discos de freno deben dejar cierta distancia a ambos lados.



6. Instalar el espejo retrovisor.



7. Instale la cesta delantera.

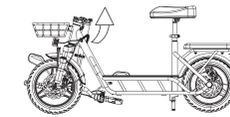


8. ① Montar el asiento, ② Poner el asiento en la barra de soporte, ③ Bloquear el pestillo; ④ Instalar el respaldo, ⑤ Montar el cojín trasero.

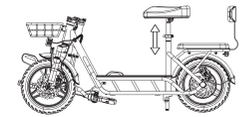
### Despliegue y Plegado



1. Ajustar el poste a la posición más baja y abrir el bloqueo plegable.

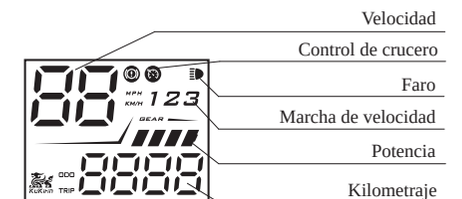
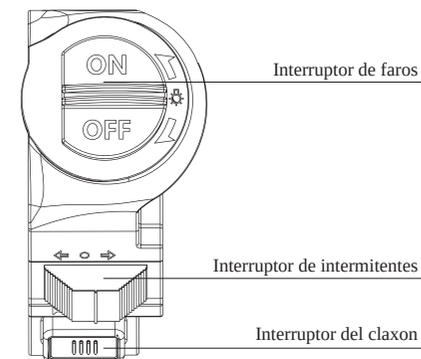
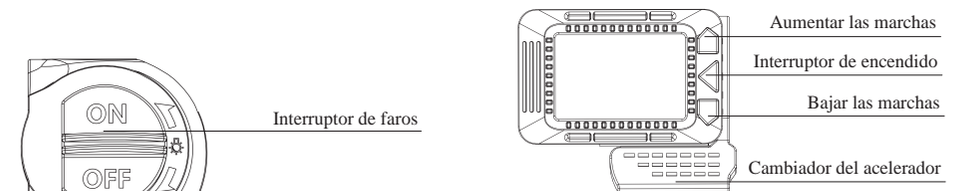
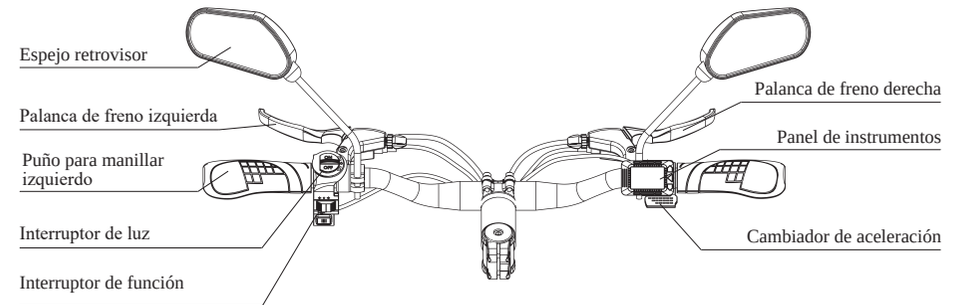


2. Doblar la parte delantera del automóvil, tirar de ella hacia arriba al desplegarla y bloquear la cerradura plegable.



3. Ajustar la altura del asiento para satisfacer las diferentes necesidades.

## 7. Instrucciones de operación

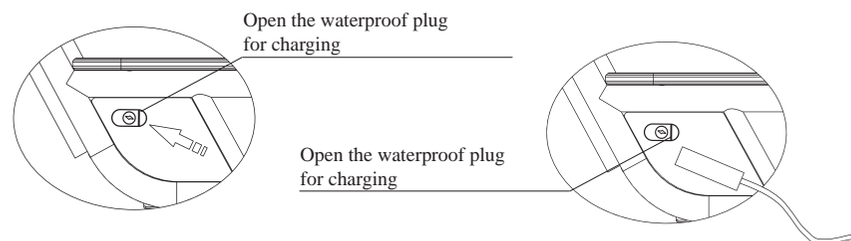


## 8. Eliminación de fallos

| Funcionamiento defectuoso          | Código  | Soluciones  |
|------------------------------------|---|---|
| El freno está siempre puesto       |  | Verifique el extremo de conexión de la palanca del freno y reemplace la palanca del freno.                        |
| Falla del motor Hall               | 01  | Verifique los terminales de los cables de conexión del motor y reemplace el motor.                                |
| Fallo del controlador              | 02  | Inténtelo nuevamente después de reemplazar el controlador.  |
| Fallo de recepción del controlador | 03  | Verifique los terminales de línea del controlador, reemplace el controlador y vuelva a intentarlo.                |
| La pantalla acepta falla           | 04  | Pertenece a una falla en la recepción del instrumento, reemplace el instrumento/controlador e intente nuevamente. |
| Mal funcionamiento del acelerador  | 05  | Reemplace el acelerador y vuelva a intentarlo.  |
| Mal funcionamiento del motor       | 06  | Reemplace el motor e inténtelo nuevamente.  |

## 9. Carga de batería

 Consejo: El indicador luminoso del cargador es rojo cuando está cargando y verde cuando está lleno.



## 10. Mantenimiento

 Grasa lubricante: es necesario añadir una pequeña cantidad de grasa lubricante blanca o agente lubricante en la parte plegable cada seis meses para llevar a cabo el mantenimiento, y revisar el scooter cada tres meses a fin de observar si hay tornillos sueltos, en caso de que están sueltos, por favor apriételos.

 Batería: por favor, apague la alimentación cuando está cargando o no está en uso, si deja de utilizar el scooter eléctrico durante largo tiempo, debe ponerlo en un lugar seguro y cargarlo al menos una vez cada tres meses.

 Almacenamiento: por favor, no deje el scooter expuesto al sol durante tiempo prolongado o en otros lugares severamente húmedos, por favor mantenga el scooter limpio.

## 11. Garantía

Desde la fecha en que usted firma para aceptación de entrega hasta el final del período de garantía, si este producto sufre algunos fallos o daños, se puede disfrutar gratis de reparación, reemplazo o devolución siempre que el centro de postventa de KuKirin lo confirme a través de una inspección. Al presentar una solicitud, póngase en contacto con el vendedor del producto y siga las instrucciones proporcionadas, en ese momento usted necesitará proporcionar información o factura de compra precisa, completa y válida.

| Alcance de Garantía   | Período de Garantía |
|---|---------------------|
| Controlador, monitor, motor, batería de litio y cargador.   | Seis meses          |
| Bastidor, cuerpo delantero, buje trasero, frenos, pliegue, barra de cuerpo, horquilla delantera, sistema de frenado y acelerador de pulgar. | Un año              |

## 12. Tarjeta de garantía

Cuando realice el mantenimiento del producto, por favor, rellene la siguiente información completa y claramente.

|                           |                      |  |
|---------------------------|----------------------|--|
| Información del usuario   | Nombre               |  |
|                           | Correo electrónico   |  |
|                           | Dirección postal     |  |
|                           | Teléfono de contacto |  |
| Información del producto  | Nombre del producto  |  |
|                           | Norma del producto   |  |
| Información del proveedor | Nombre               | Shenzhen KuKirin Tecnología Co.  |
|                           | Dirección            | 4F4913, Edificio de Ordenador de Shenzhou, Avenida de Lady Curie, Comunidad de Vanke City, Calle Bantian, Distrito de Longgang, Ciudad de Shenzhen, China. |

 Debido a la mejora continua de las funciones del producto, cambios de diseño, etc., este manual puede no coincidir con el producto que compró. Consulte el producto real.