



# CMACEWHEEL AL26

## Manual de Usuario de E-MTB



- Gracias por comprar el producto.
- Lea y use estas instrucciones cuidadosamente antes de usar.  
Además, la garantía también se mantiene adecuadamente después de leer.
- Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.
- Tenga en cuenta que algunas imágenes y contenidos posiblemente difieren de los vehículos reales.

# Catálogo

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| <b>Parámetros del Producto</b>      | <b>01</b> |
| <b>Accesorios para Vehículos</b>    | <b>02</b> |
| <b>Método de Erección</b>           | <b>04</b> |
| <b>Tamaño del Producto</b>          | <b>07</b> |
| <b>Cargador y Batería</b>           | <b>08</b> |
| <b>Verificación antes de Montar</b> | <b>08</b> |
| <b>Preguntas y Respuestas</b>       | <b>09</b> |
| <b>Tarjeta de Garantía</b>          | <b>10</b> |

## Parámetros del producto

|   |  |
|---|--|
| <b>Modelo</b>                               | <b>AL26</b>  |
| <b>Pantalla de medidores</b>                | <b>Medidor LCD en color</b>  |
| <b>Material del marco</b>                   | <b>Aleación de aluminio</b>  |
| <b>Color</b>                                | <b>/</b>   |
| <b>Voltaje de la batería</b>                | <b>48V</b>   |
| <b>Torque del motor</b>                     | <b>60N.m</b>   |
| <b>Nivel de velocidad</b>                   | <b>5 Niveles</b>   |
| <b>Engranaje</b>                            | <b>8s</b>  |
| <b>Modos de montar</b>                      | <b>1. Modo eléctrico</b>   |
|   | <b>2. Modo de ciclismo (sin electricidad)</b>                                |
|   | <b>3. Modo de asistida de pedal</b>  |
| <b>Neumáticos</b>                           | <b>Chaoyang 26 * 3.0</b>   |
| <b>Freno</b>                                | <b>Freno hidráulico</b>  |
| <b>Amortiguador</b>                         | <b>Suspensión de horquilla delantera bloqueable<br/>Amortiguador central</b> |
| <b>Capacidad de grado</b>                   | <b>30°</b>   |
| <b>Velocidad Máxima</b>                     | <b>25km/h(Desbloqueada hasta 40-45 km/h)</b>                                 |
| <b>Carga máxima</b>                         | <b>150kg</b>   |
| <b>Carga máxima del asiento trasero</b>     | <b>50kg</b>  |
| <b>Altura adecuada</b>                      | <b>165 - 200cm</b>   |
| <b>Guardabarros</b>                         | <b>Guardabarros delantero y trasero</b>                                      |
| <b>Nivel impermeable</b>                    | <b>IP65 (Resistente al agua, se puede utilizar bajo la lluvia.)</b>          |
| <b>Peso neto de la bicicleta eléctrica.</b> | <b>31.8kg</b>  |
| <b>Peso de la batería</b>                   | <b>4.5kg</b>   |
| <b>Peso bruto</b>                           | <b>41.9kg</b>  |
| <b>Tamaño del vehículo</b>                  | <b>192×69×112cm</b>  |
| <b>Tamaño plegable</b>                      | <b>/</b>   |
| <b>Tamaño del paquete</b>                   | <b>155×24×84cm</b>   |
| <b>Pack de accesorios como regalo</b>       | <b>1*Paquete de herramientas</b>   |
|   | <b>1*Kit de reparación de neumáticos</b>                                     |
|   | <b>1*Bomba de neumáticos</b>   |
|   | <b>1*Kit de herramientas multifunción</b>                                    |
|   | <b>1*Soporte para teléfono</b>   |
|   | <b>1*Cargador</b>  |

# Accesorios de Bici



Bolsa colgante



Kit de reparación de neumáticos



Bomba de neumáticos



Herramienta



Llave inglesa



Eje frontal



Pedales



Soporte para teléfono



Cargador de Batería



Por diferentes lotes de producción, el estilo de las piezas de vehículo puede ser diferente.



## Instalación del Manillar



### Paso 01

Retirar los cuatro tornillos



### Paso 02

Sacarlos



### Paso 03

Colocar el tornillo y alinearlo con la posición



### Paso 04

Apretarlo con herramientas



### Paso 05

Apretarlo con herramientas



### Hecho

Confirmar la instalación completa

## Instalación de los Pedales



### Paso 01

Instalar el pedal izquierdo con llave inglesa



### Paso 02

Instalar el pedal derecho con llave inglesa



### Hecho

Confirmar la instalación completa

## Instalación de la rueda delantera



### Paso 01

Asegurar la pastilla de freno y apretar seis tornillos más



### Paso 02

Retirar los seis tornillos



### Paso 03

Retirar la barra fija



### Paso 04

Confirmar la posición del espacio del disco que se ha insertado. Insertar la herramienta en el círculo



### Paso 05

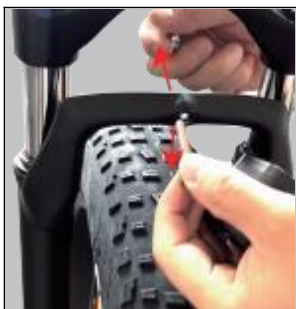
Asegurar la rueda delantera y apretarla



### Paso 06

Apretar y presionar hacia la izquierda para asegurar

# Instalación de Faros/Guardabarros



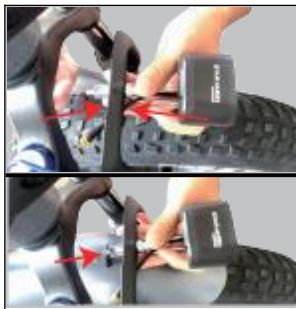
## Paso 01

Retirar el tornillo



## Paso 02

Insertar el soporte del faro



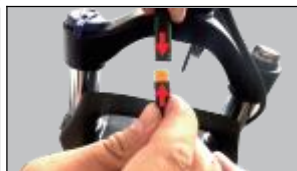
## Paso 03

Alinear e instalar el guardabarros delantero



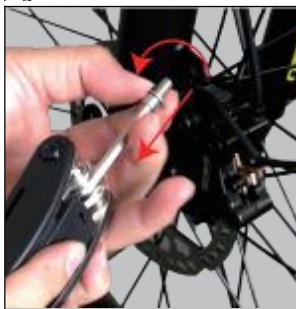
## Paso 04

Asegurar el faro y el guardabarros delantero con herramienta



## Paso 05

Alinear y apretar el cable de conexión del faro delantero



## Paso 06

Retirar uno tornillo



## Paso 07

Alinear el guardabarros delantero con ambos



## Paso 08

Alinear lados de la horquilla delantera e instalarla



## Paso 09

Asegurarse de que los tornillos en ambos lados del guardabarros estén instalados.



## Cómo sacar la batería



### Paso 01

Abrir el bloqueo de la batería con la llave



### Paso 02

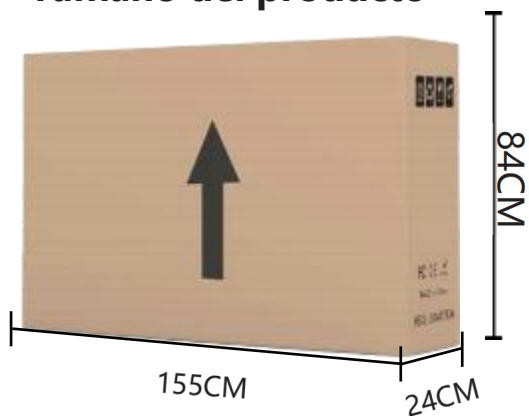
Al mismo tiempo la otra mano levanta la batería



### Paso 03

Sacar la batería

## Tamaño del producto



# Cargador y batería

## Sobre el cargador

Cargue en un lugar que cumpla las siguientes condiciones.

- Con buen viento y poca humedad
- No expuestos a la luz solar directa o a la lluvia
- No expuestos al agua
- La temperatura interior oscila entre 15 y 25 grados
- Los bebés y las mascotas no tocan

## Sobre la batería

- (1) La batería no está completamente cargada en el momento del envío, pero úsela tal como está y cárguela después de que se agote.
- (2) Dependiendo del entorno y del estado de la batería, es posible que no se cargue o que la visualización de la lámpara del cargador no disminuya normalmente. En este caso, conduzca unos kilómetros y luego intente cargar nuevamente.
- (3) El cargador y la batería se calentarán durante la carga, pero esto no es un problema.



No pierda las llaves, solo hay un par de llaves para cada batería y es único.



Cuando se complete la carga, desenchufe el cargador.  
Mantenerlo conectado acorta la vida útil de la batería o del cargador.

## Verificación antes de montar



- Verifíquelo antes de conducir. Si se encuentra alguna anomalía, vaya inmediatamente al taller de mantenimiento.



- Si se rompe un radio, deja de usar la bici. De lo contrario, los otros se tensarán y la vida útil se acortará.



-No utilice la bici en la tierra con una gran caída o colisión, a pesar de que se parezca segura.



- No la use cuando el desviador trasero está doblado.

# Preguntas & Respuestas

Q: ¿Cómo encender la luz?

A: Mantenga presionado el botón de encendido para encender la pantalla primero, luego presione brevemente el botón de luz para encender/apagar las luces.

Q: ¿Puedo hacer una copia de la clave?

A: Por supuesto que sí. Le proporcionaremos 2 claves en el paquete original y podrá copiarlas como copia de seguridad.

Q: ¿Esta E-Bike se puede utilizar como una normal sin asistencia del motor?

A: Sí, esta E-Bike tiene 3 modos de conducción: el eléctrica, el asistido por pedaleo y el normal.

Si no enciende la pantalla ni la potencia, podrá montar como en una bicicleta normal.

Q: ¿Puedo montarlo bajo la lluvia?

A: Esta bicicleta eléctrica se puede montar bajo la lluvia por que todo el material es impermeable, pero no recomendamos que lo haga con tanta frecuencia. Y seque su bici después de su paseo en un día lluvioso.

Q: ¿Por qué los neumáticos tienen marcas de conducción?

A: Los neumáticos recibidos pueden tener marcas de rodadura, que son dejadas por la fábrica cuando cada bici circula por su cuenta.

Q: ¿La batería es extraíble?

A: Sí, la batería se puede quitar de la bicicleta eléctrica. Desbloqueándola con la llave, puede cargar la batería en la bicicleta eléctrica o cargarla solo de forma cómoda.

# Tarjeta de Garantía

| Partes  | Garantía |
|---|----------|
| Cuadro, horquilla delantera   | 12 meses |
| Motor   | 12 meses |
| Controlador, instrumento  | 12 meses |
| Batería/cargador  | 6 meses  |
| Booster/Interruptor/Acelerador<br><br>Manillar/Faro/Manillar de freno/Luz<br><br>trasera/Bolsa de asiento/Freno<br><br>hidráulico/Manillar de freno | 1 mes    |
| Neumáticos/soportes para<br><br>teléfono/contrapunto/guardabarros/cestas<br><br>de bici/pedales y otros accesorios                                  | 7 días   |
| <p><b>Si no es problema de calidad, pague los accesorios por parte del cliente.</b></p>   |          |