



HONBIKE

Manual del usuario

HF01

IMPORTANTE

Este manual contiene información importante sobre la operación y el mantenimiento seguro de su bicicleta. Lea todas las secciones antes de montar su nueva Honbike, y siga cuidadosamente las instrucciones. Si tiene alguna pregunta o no entiende algo en este manual, asuma la responsabilidad de su seguridad y consulte a HONBIKE. Guarde su manual del propietario y cualquier otro documento que venga con su Honbike para futuras referencias. Todo el contenido de esta actualización y el manual está sujeto a cambios o eliminación, sin previo aviso. Visite <https://www.honbike.com/> para ver y descargar la última versión. Honbike hace todo lo posible para garantizar la precisión de su documentación y no asume ninguna responsabilidad u obligación si aparecen errores o inexactitudes en el mismo. Este manual no pretende ser una guía completa de uso, servicio, reparación o mantenimiento.

ADVERTENCIA

Utilizar cualquier tipo de bicicleta implica riesgos que no se pueden predecir ni evitar y que son responsabilidad exclusiva del ciclista. Este manual no hace ninguna representación sobre el uso seguro de las bicicletas en todas las condiciones. Los trucos de conducción, saltos o acrobacias pueden causar daños en el cuadro que pueden provocar la muerte o lesiones graves del ciclista. Es responsabilidad exclusiva del ciclista educarse adecuadamente y prepararse para conducir con seguridad.

Preste especial atención a los siguientes símbolos:



ADVERTENCIA

Indica un potencial situación peligrosa que, si no se evita, podría resultar en lesiones o muerte.



CAUTELA

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría resultar en daños a la bicicleta o la anulación de su garantía.



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Indica instrucciones o procedimientos de seguridad específicos sobre cómo manipular el producto, o se refiere a la sección de las instrucciones de funcionamiento que merece su atención especial.



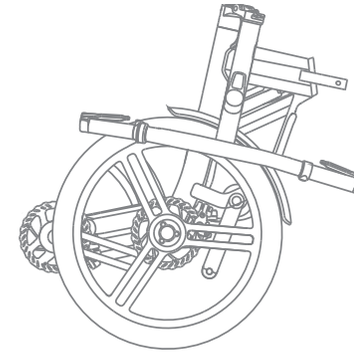
Puede visitar el sitio web de la aplicación oficial de Honbike para obtener más información sobre el producto y el soporte postventa. Busque en www.honbike.com o escanee el código QR para descargar APP.

INDICE DE CONTENIDOS

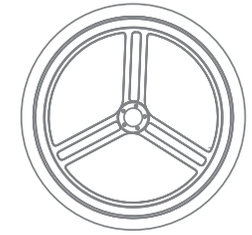
Contenido de la caja	1
Accesorios y herramientas	2
Número de serie del cuadro	4
Características principales	5
Desembalaje	6
Monte la rueda trasera y el guardabarros trasero	8
Subiendo el vástago	10
Instalar el pedal plegable	11
Cómo plegar el pedal	12
Montar el kit de sillín	13
Ajuste de la altura del sillín	14
Cómo usar el soporte plegable	15
Instalar la batería	16
Plegar tu Honbike	17
Desplegar	20
Valores recomendados de apriete	22
Comenzando	23
Operaciones de visualización	24
Mostrar configuración avanzada	24
Nivel de pedaleo asistido	26
Batería	27
Carga de la batería	27
Sacar la batería	28
Información de seguridad sobre la batería y el cargador	29
Tamaño adecuado del cuadro	30
Uso adecuado	31
Condiciones adecuadas de la vía para este modelo	31
Peso total máximo permitido	32
Cómo aumentar la autonomía de su Honbike HF01	32
Antes del primer viaje	33
Antes de cada paseo	35
La seguridad	36
Lo básico	36
Conducción segura	37
Conduciendo en condiciones climáticas adversas	38

Contenido de la caja

Conducción en condiciones de poca luz	38
Mantenimiento de su Honbike	39
Intervalo de servicio	40
Sustitución de piezas	41
Notas de mantenimiento	41
Garantía	42
Registra tu Honbike	42
Notas sobre la garantía	43
Exclusiones	44
Notas especiales	44
Declaración de conformidad	45
Descargo de responsabilidad	46
Legal	47



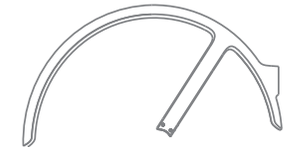
Bicicleta plegada*1



Rueda trasera *1



Juego de sillín y tija de sillín *1



Guardabarros trasero *1



Batería *1

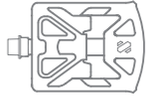


Correa F *1

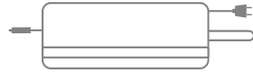
Accesorios y herramientas



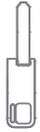
Cubierta del perno de la rueda trasera * 1



Pedal plegable * 2



Cargador y cable * 1



Llave de batería * 4



M5



M6

Tornillo*9

Tornillo*5



Llave hexagonal



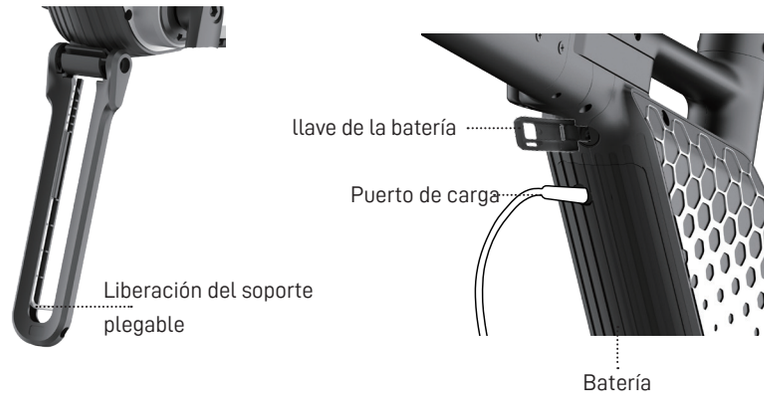
Manual del usuario



Después de desembalar, coloque todos los artículos del paquete y asegúrese de que todo lo mencionado anteriormente esté incluido. Si falta algo o está dañado, comuníquese con HONBIKE inmediatamente para obtener ayuda.



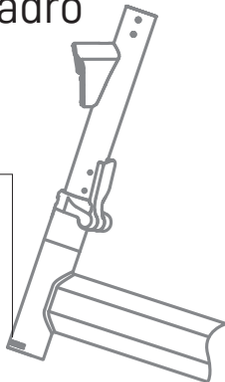
- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| 1. Horquilla frontal | 12. Sillín |
| 2. Motor | 13. Bloqueo de la tija |
| 3. Freno de disco | 14. Vástago del asiento |
| 4. Luz /Reflector Delantero | 15. Batería |
| 5. Manetas de freno | 16. Soporte plegable |
| 6. Display | 17. Biela |
| 7. Vástago | 18. Pedal plegable |
| 8. Bisagra del vástago | 19. Eje de transmisión |
| 9. Cabeza del vástago | 20. Pata de cabra |
| 10. Cuadro | 21. Guardabarros trasero |
| 11. Bisagra del cuadro Asiento | 22. Luz trasera /reflector |



Número de serie del cuadro

Localización: Cabeza del tubo

Ejemplo: 24872XXXXXXXXXX



Características principales



Sistema de transmisión por eje patentado por Honbike
Transmisión estanca
Fácil mantenimiento



Manillar con display integrado
Pantalla LCD
Bluetooth R integrado Pantalla de estado



Motor hub de 250W delantero
Peso ligero Alta eficiencia
Alta relación de reducción 14:1



Batería removible
Peso ligero
Soporte de carga de bicicletas ON / OFF



Freno de disco
Freno de disco trasero y delantero

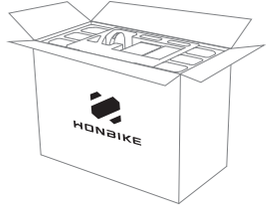


Se pliega rápidamente en 15s
Tamaño compacto, fácil almacenamiento

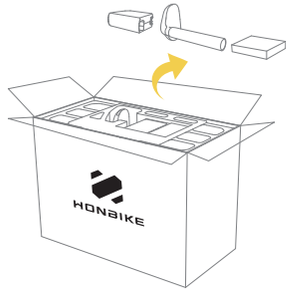
Desembalaje

Visite <https://www.honbike.com/> para ver los videos correspondientes para instalar y usar su HF01 correctamente. El embalaje de Honbike está delicadamente diseñado para el transporte seguro de la bicicleta eléctrica. Le recomendamos que conserve el embalaje original de Honbike al menos un mes en caso de que necesite enviar su Honbike HF01 para servicio o mantenimiento.

 Por favor, monte la bicicleta en una superficie interior lisa o alfombra para evitar rayarla.



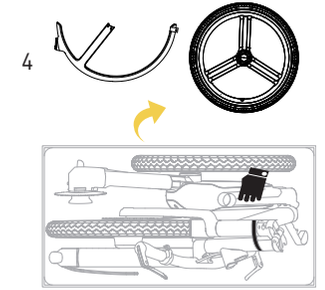
1. Abra la caja con cuidado y trate de no dañarla.



2. Coloque la caja de accesorios, la batería y el kit de sillín por separado y déjelos a un lado para su uso posterior.

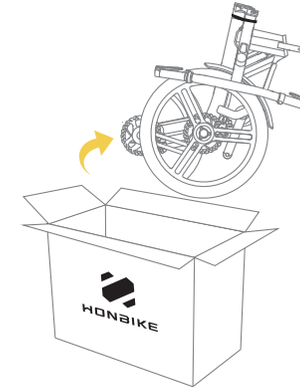


3. Saque la espuma superior para ayudar al montaje de la bicicleta.

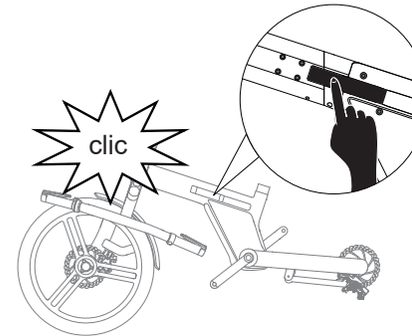


4. Tome por el guardabarros trasero.

5. Suba la bicicleta con una mano mientras saca la rueda trasera con la otra, tenga cuidado de no rayar la pintura.



6. Saque la bicicleta de la caja, despliegue el cuadro de la bicicleta en el sentido de las agujas del reloj y colóquela sobre la espuma.



7. Use la palma de la mano o el pulgar para empujar la bisagra del cuadro hacia el cuerpo de la bicicleta hasta que escuche un "clic", lo que indica que la bisagra del cuadro está bloqueada.

 Mantenga los dedos fuera de la bisagra del marco.

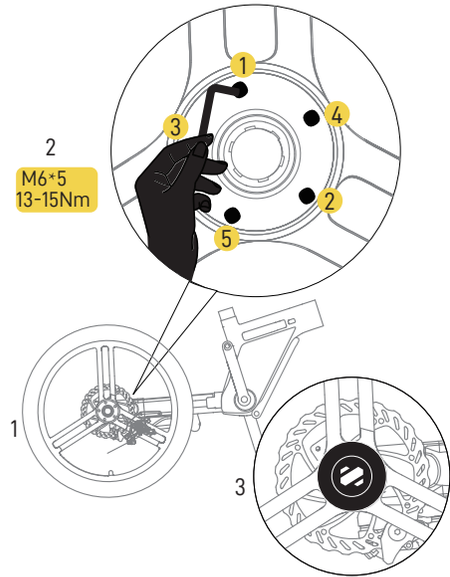


8. Coloque la bicicleta sobre la espuma.

Monte la rueda trasera y el guardabarros trasero



H4

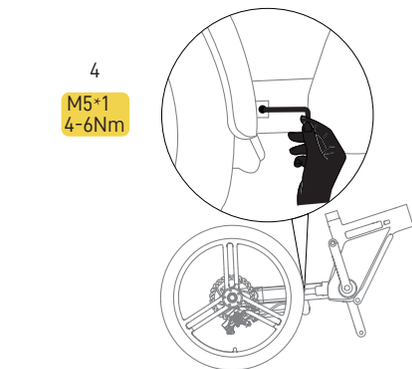


1. Coloque el lado sin pintar del centro de la rueda trasera sobre la bicicleta.

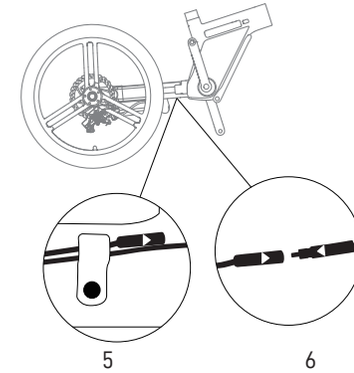
2. Apriete libremente los cinco pernos M6 a la rueda trasera con la tecla hexagonal # 4, luego apriete firmemente cada perno alternando en orden diagonal hasta que todos los pernos estén firmemente apretados.

i Si no se aprietan los pernos en orden diagonal, puede provocar un mal giro de la rueda.

3. Coloque la tapa del perno de la rueda trasera.



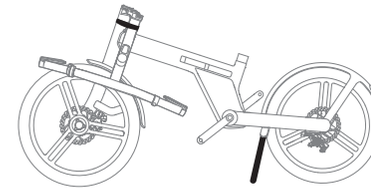
4. Instale el perno en la parte delantera del guardabarros trasero, en el eje de transmisión.



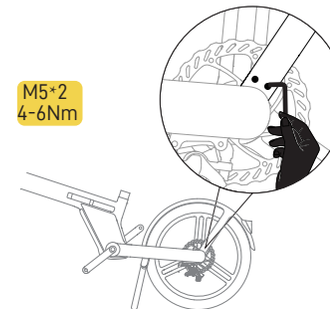
5. Pase el cable de la luz trasera a través de la guía del cable moviendo el cable de freno a un lado y pasándolo.

i También puede usar la llave hexagonal #2.5 para desenroscar primero el perno de la guía del cable y luego pasar el cable de la luz trasera.

6. Alinee las flechas del cable de luz trasera y conecte los extremos juntos, coloque el cable en la parte inferior de la caja de la batería en la medida de lo posible.



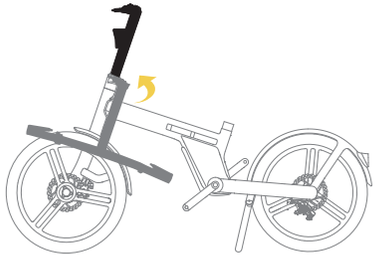
7. Levanta toda la bicicleta y baje la pata de cabra.



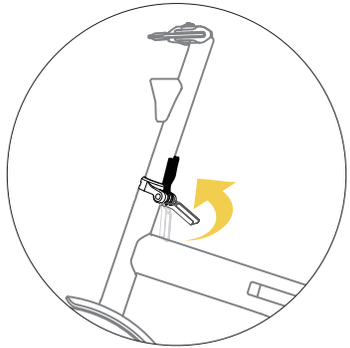
8. Instalar los dos pernos del guardabarros trasero usando la llave hexagonal #4.

Subiendo el vástago

 Eliminar el correa y la espuma embalaje de la manivela y marco.



1. El labio del vástago hacia arriba a la posición vertical mientras presta atención a los cables de freno. Tire de la abrazadera de la bisagra hacia abajo hasta el punto más bajo y continúe empujando el vástago a la posición vertical.



2. Suba la bisagra abrazadera.



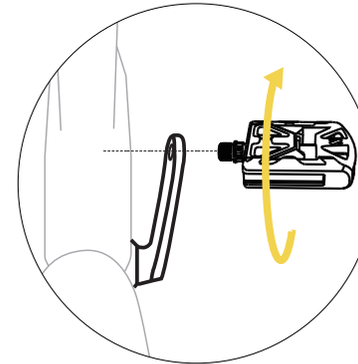
3. Presione firmemente la abrazadera de la bisagra hasta que escuche un "clic", lo que indica que la abrazadera de la bisagra está bloqueada en su lugar.

 Mantenga los dedos fuera de la abrazadera de la bisagra.

Instalar el pedal plegable

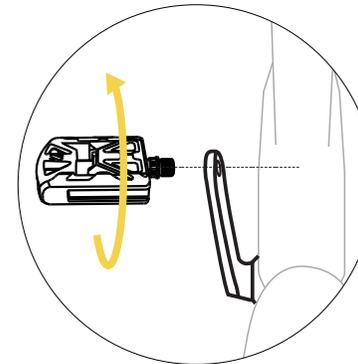


H6



Derecho:

Pedal derecho con la etiqueta R. Atorníllelo en el sentido de las agujas del reloj a la biela, con la mano. Use la llave hexagonal # 6 para apretarla en el sentido de las agujas del reloj.

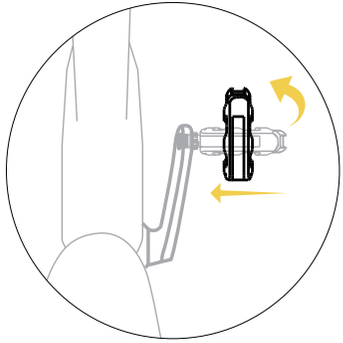


Izquierdo:

Tome el pedal izquierdo con la etiqueta L. Atorníllelo en sentido contrario a las agujas del reloj a la biela con la mano. Use la llave hexagonal # 6 para apretarlo en sentido contrario a las agujas del reloj.

 Aplique aceite o grasa antioxidante en las roscas del pedal si es necesario.

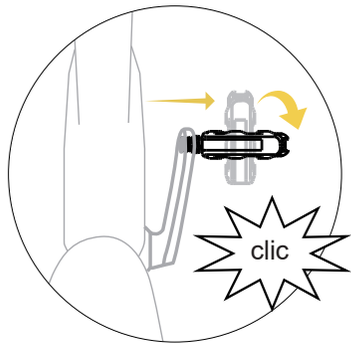
Cómo plegar el pedal



1. Coloque ambos pulgares en la biela, con todos los demás dedos en el extremo del pedal.
2. Presione el pedal hacia el marco y luego doble el pedal hacia arriba.

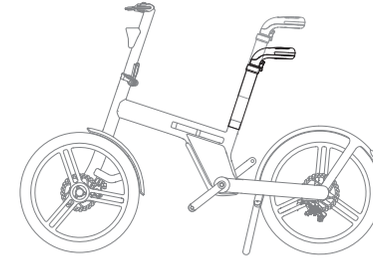
i Doble el pedal derecho antes de doblar la bicicleta.

Cómo desplegar el pedal



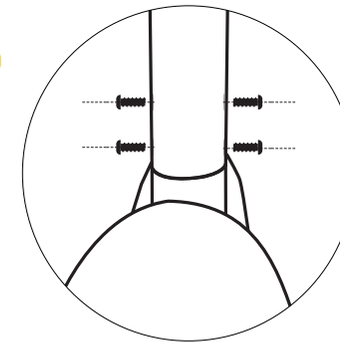
Empujar hacia abajo en la parte doblada del pedal con la palma hasta oír un "clic", indicando que se ha colocado en su lugar.

Montar el kit de sillín



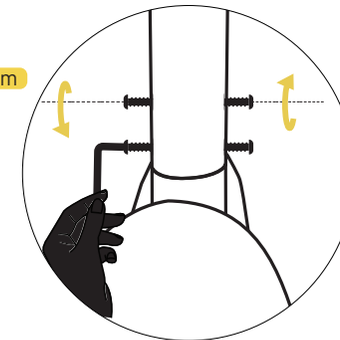
1. Coloque el kit de sillín y tija de sillín en el cuadro.

M5*4



2. Alinee los cuatro orificios de la tija del sillín con los cuatro orificios del marco.

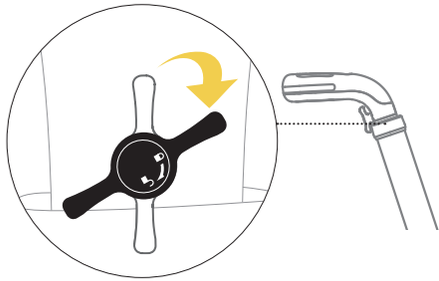
6~8 Nm



3. Apriete los cuatro tornillos en el sentido de las agujas del reloj. Instale primero los pernos inferiores en ambos lados y luego instale los dos pernos superiores.

i Si encuentra desgaste de pintura en los orificios de los pernos del tubo del sillín, es porque cada Honbike HF01 se inspecciona completamente para el ensamblaje del kit de sillín antes del envío, y esto no es un problema de calidad.

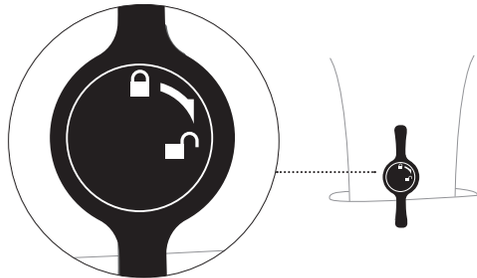
Ajuste de la altura del sillón



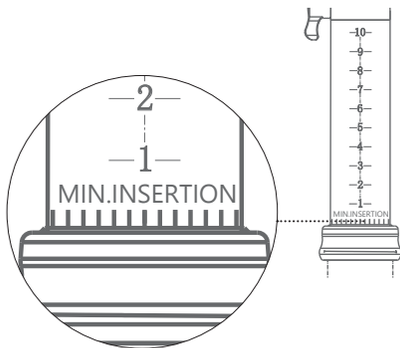
1. Gire el bloqueo de la tija del sillón en el sentido de las agujas del reloj.



2. Tire del sillón hacia arriba hasta la altura adecuada.



3. Apriete el bloqueo de la tija del sillón en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que quede bloqueado perpendicularmente al suelo.



Cuando vea la marca de advertencia "Inserción mínima", el sillón está elevado a su posición más alta.

Cómo usar el soporte plegable



• Baje el soporte plegable

Tire del soporte plegable hasta el final, luego empuje el soporte plegable hacia abajo hasta que se detenga.



• Suba el soporte plegable

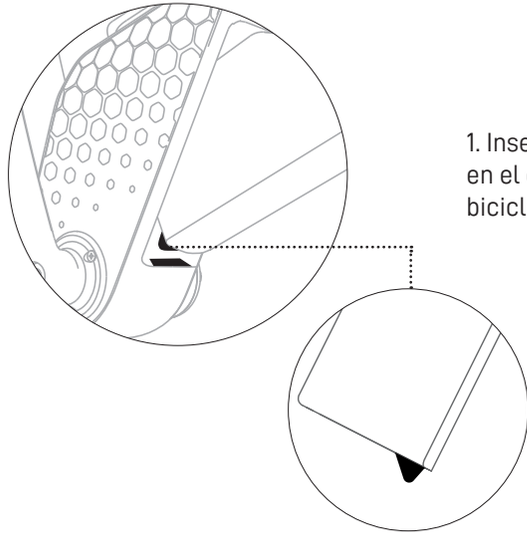
Tire del soporte plegable para liberarlo dentro del soporte plegable hasta el extremo y levante suavemente el soporte plegable.



Si empuja el soporte plegable sin tirar del soporte plegable al final, al principio, el soporte plegable puede romperse.

Instalar la batería

i Tire hacia abajo del soporte plegable antes de instalar la batería y levante el soporte plegable después de que la batería esté bien instalada.



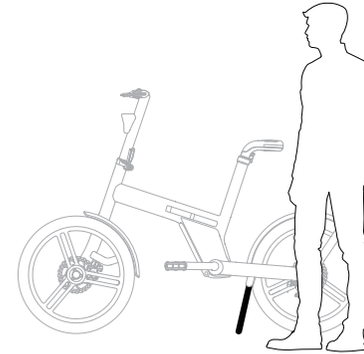
1. Inserte la protuberancia de la batería en el compartimento de la batería de la bicicleta.



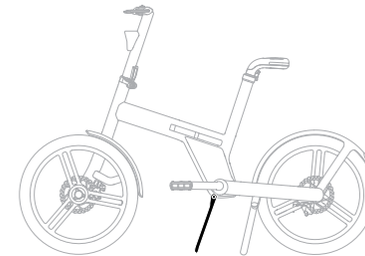
2. Después de que la parte inferior de la batería esté en su lugar, empuje la batería hacia el compartimento de la batería hasta que escuche un "clic", lo que indica que la batería está bien instalada.

! Verifique que la batería esté instalada en su lugar, de lo contrario, la batería puede caerse mientras conduce.

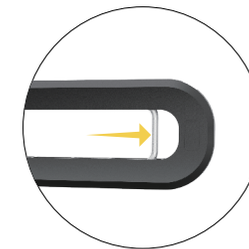
Plegar tu Honbike



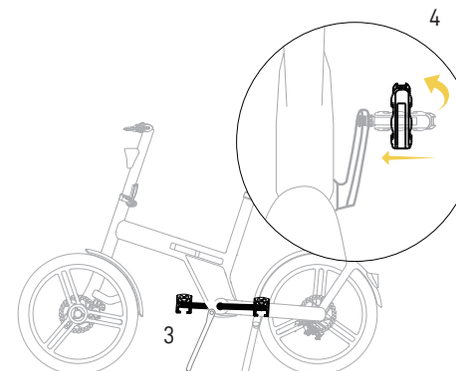
1. Párese en el lado izquierdo de la bicicleta. Apoya la bicicleta en el pie de apoyo.



2. Tire del soporte plegable dentro del soporte plegable hasta el final, luego empuje el soporte plegable hacia abajo hasta que se detenga.



! Si el soporte plegable no alcanza la posición correcta, es posible que la bicicleta no se coloque de forma segura después de plegarla. En tal caso, compruebe que el soporte plegable se coloca en la posición correcta.

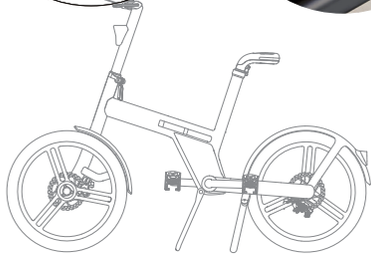


3. Gire el pedal derecho en sentido contrario a las agujas del reloj entre las 2 y las 5 en punto.

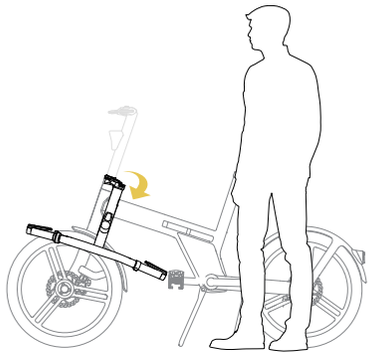
4. Coloque ambos pulgares en la manivela con todos los demás dedos en el extremo del pedal. Presione el pedal hacia el marco y luego doble el pedal hacia arriba.



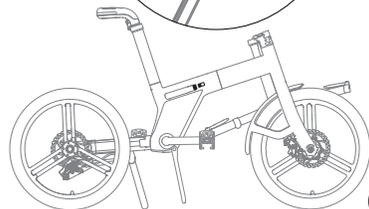
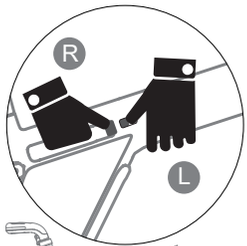
5. Presione el botón de la abrazadera de la bisagra con el pulgar izquierdo y abra la abrazadera de la bisagra hacia abajo hasta el punto más bajo con ambas manos (aumentando la fuerza adecuadamente).



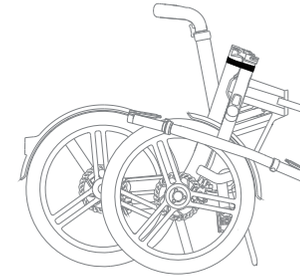
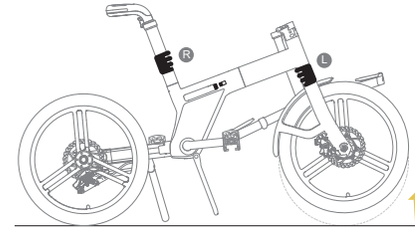
6. Doble el vástago hacia abajo y use su mano derecha para ajustar la posición de los cables de freno para evitar interferencias al plegar.



7. Use su pulgar izquierdo, para empujar la cerradura de seguridad de la bisagra del cuadro hacia el frente de la bicicleta. Empujar hacia el lado extremo izquierdo y mantenerlo fijo, empujar el marco bisagra hacia usted y la mano derecha.

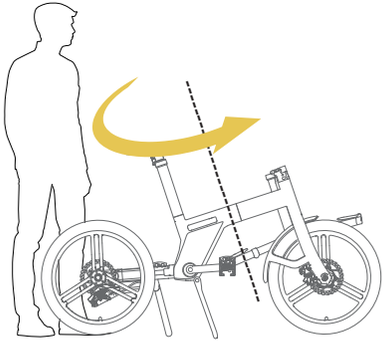


i Es posible que la bicicleta no pueda plegarse cuando la bisagra del cuadro no está completamente abierta.

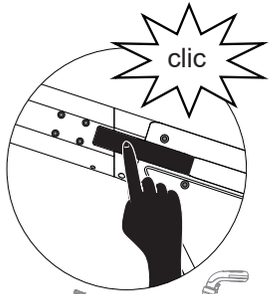


8. Sostenga el tubo de dirección con la mano izquierda y sostenga el tubo del sillín con la mano derecha, levante ligeramente la rueda delantera y doble el cuadro en el sentido de las agujas del reloj.

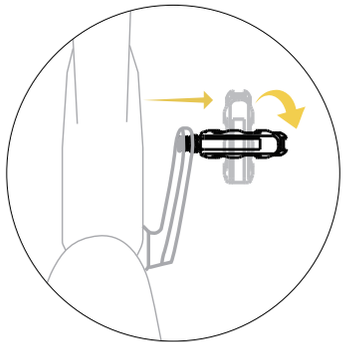
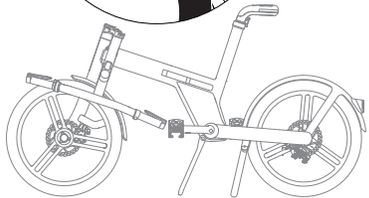
Desplegar



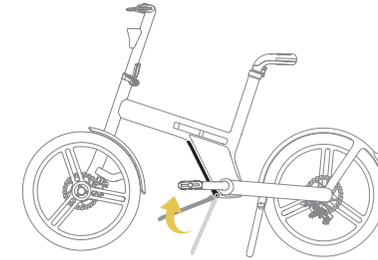
1. Este de pie en el lado izquierdo de la bicicleta y desplegar la bicicleta en el sentido contrario al horario.



2. Use la palma de la mano para empujar la bisagra del cuadro, contra el cuadro de la bicicleta hasta que escuche un "clic", lo que indica que la bisagra del cuadro está bloqueada.



3. Empuje hacia abajo la parte doblada del pedal con la palma de la mano hasta que escuche un "clic".



4. Tire del soporte plegable que está dentro del soporte plegable, hasta el extremo y levante suavemente el soporte plegable.

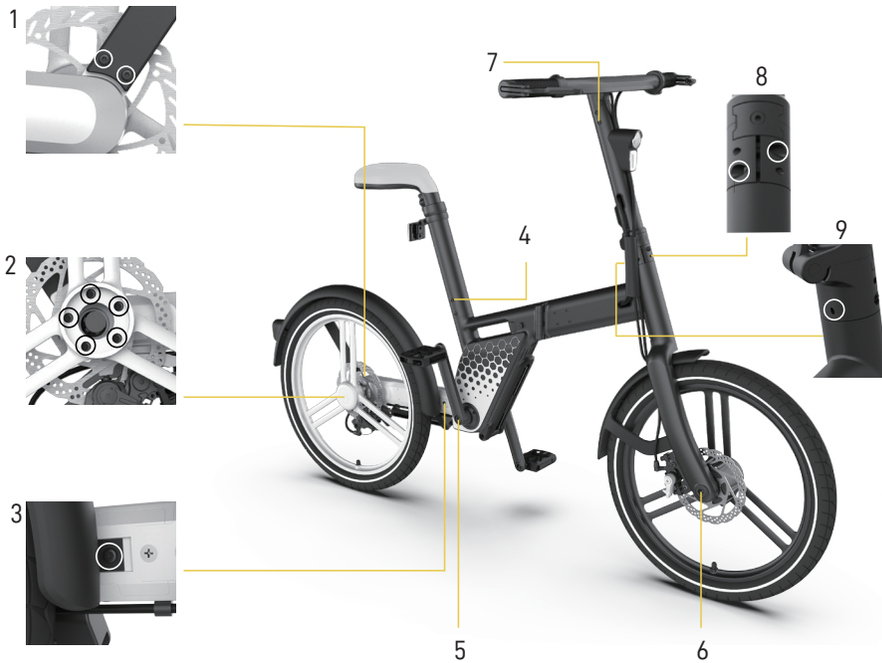


5. Voltee el vástago hacia arriba, hasta su posición vertical. Preste atención a los cables de freno para evitar daños al desplegarse. Tire de la abrazadera de la bisagra hacia abajo hasta su punto más bajo y continuar empujando el vástago a su posición vertical.



6. Suba la abrazadera de la bisagra hacia arriba y presiónela firmemente hasta que escuche un "clic", lo que indica que la abrazadera de la bisagra está bloqueada en su lugar.

Valores recomendados de apriete



1	Pernos del guardabarros trasero	4-6Nm	hexagonal #4
2	Pernos de las ruedas traseras	13-15Nm	hexagonal #4
3	Pivote del guardabarros trasero	4-6Nm	hexagonal #4
4	Pernos del kit de sillín	6-8Nm	hexagonal #4
5	Pivote del brazo de la manivela	40-45Nm	hexagonal #8
6	Pivote de horquilla delantera	23-28Nm	Llave Torx T30
7	Manillar y pernos de potencia	6-8Nm	hexagonal #3
8	Pernos del tubo de dirección	13-15Nm	hexagonal #5
9	Pivote del tubo de dirección	13-15Nm	hexagonal #5

Asegúrese de que la instalación, el Apriete y el par de presión sean correctos según los valores recomendados. Esto debe realizarse en su bicicleta antes de usarla por primera vez. Verificando la configuración, el ajuste, el estado de los componentes y el hardware regularmente.

Comenzando



1. Carga de la batería
2. Velocidad
3. Cambiar entre km/h y mph
4. Modo caminar
5. Nivel de pedaleo asistido
6. Kilometraje/Distancia del viaje

7. Luz
8. Bluetooth
9. Indicador de error
10. Botón de encendido
11. Botón más/botón Luz
12. Botón Menos/modo caminar

i La capacidad restante de la batería es un valor estimado de acuerdo con la conducción actual, La capacidad real está estrechamente relacionada con los hábitos de conducción del usuario, las condiciones de la carretera y la selección del nivel de asistencia eléctrica.

Operaciones de visualización

Encendido/apagado	Mantén pulsado el botón de encendido hasta que la pantalla esté encendida/apagada
Asistencia de potencia	Botón Pulse brevemente el botón Plus para aumentar el nivel de asistencia de potencia. Presione brevemente el botón Menos para disminuir el nivel de asistencia de potencia
Distancia de viaje	La pantalla muestra la distancia de viaje único de forma predeterminada. Corto presione el botón de encendido para verificar la distancia total
Encender/apagar la luz	Mantén pulsado el botón Más hasta que las luces estén encendidas/apagadas
Modo caminar	Mantenga presionado el botón Menos

 La alimentación se apagará automáticamente después de 5 minutos si no se está utilizando.

 Solo active la función "modo caminar" cuando empuje la bicicleta.

Mostrar configuración avanzada

Cuando la pantalla esté encendida, mantenga presionados los botones "Más y Menos" al mismo tiempo para ingresar a la interfaz de configuración avanzada. Mantenga pulsado el botón Menos durante 2 segundos para salir del modo de configuración. Después de ingresar al modo de configuración, la interfaz mostrará P1 y el número 1 parpadeará. Pulse los botones "Más o Menos" para cambiar entre diferentes ajustes de parámetros.

P1 - Cambio de sistema métrico/inglés;

P4 - Ajuste el brillo de la luz de fondo;

P5 - Temporizador de apagado automático;

P6 - Restablecimiento de distancia de un solo viaje.

 En la interfaz de configuración avanzada, si no se realiza ninguna operación durante más de 30 segundos, el sistema activará automáticamente el modo de configuración y los parámetros actuales serán guardados automáticamente.



MPH Y KM/H (P1)

Cuando la interfaz muestre P1, presione brevemente el botón de encendido primero, luego presione el botón Más o Menos para cambiar entre millas y km. Una vez completada la configuración, presione brevemente el botón de Encendido para guardar la configuración.



Retroiluminación (P4)

Cuando la interfaz muestre P4, presione brevemente el botón de encendido primero, luego presione el botón "Más o Menos" para ajustar el brillo de la luz de fondo. 1 representa el brillo más bajo y 5 representa el brillo más alto. Después de seleccionar el valor, presione brevemente el botón de encendido para guardar la configuración.



Auto apagado automático (P5)

Cuando la interfaz muestre P5, presione brevemente el botón de encendido primero, luego presione el botón "Más o Menos" para ajustar el tiempo de apagado automático en minutos. "0" significa que se desactivará la función de encendido automático. Después de completar la configuración, presione brevemente el botón de Encendido para guardar la configuración.



Distancia de viaje única (P6)

Cuando la interfaz muestre P6, presione brevemente el botón de encendido y luego presione el botón "Más" para cambiar entre "y" y "n". Cuando la interfaz muestre "y", presione brevemente el botón de encendido para restablecer la distancia de viaje individual.

Después de completar la configuración, presione brevemente el botón de Encendido para guardar la configuración.

Nivel de pedaleo asistido



Nivel 0	Sin asistencia motora
Nivel 1 y 2	Modo Eco, asistencia de baja potencia del motor
Nivel 3 y 4	Modo normal, asistencia de media potencia.
Nivel 5	Modo deportivo, asistencia de alta potencia.

Honbike está equipado con un sensor inteligente para proporcionar asistencia eléctrica automática al ir cuesta arriba.

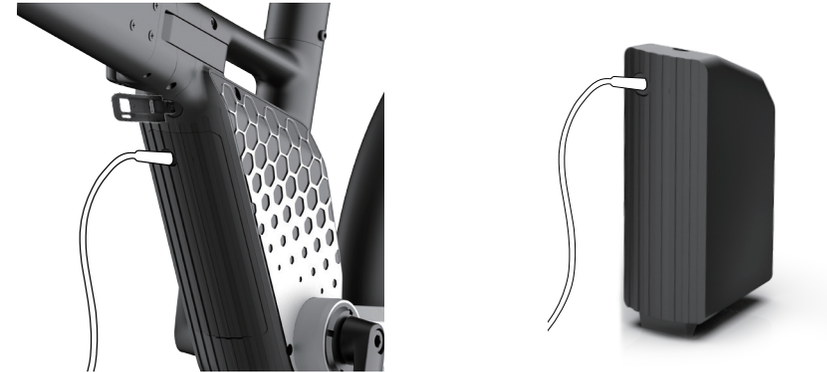
 Cuando conduzca la bicicleta por primera vez, le recomendamos que comience desde el nivel 1 de asistencia eléctrica. Cuando esté familiarizado con la bicicleta y tenga experiencia montándola, pruebe niveles más altos. Los niveles más altos significan velocidades más altas, así que mantén tu mente enfocada cuando montes la bicicleta.

 No pise los pedales antes de sentarse en el sillín, seleccione la asistencia de conducción más baja y esté listo para frenar cuando te pones en marcha. ¡Riesgo de caerse!

Batería

La batería se encuentra en la posición media del marco. Se proporcionan cuatro llaves de batería junto con la bicicleta, guarde sus llaves en un lugar seguro.

Carga de la batería



La batería se puede cargar fuera o sobre la bicicleta. Abra suavemente la tapa de goma e inserte el enchufe del cargador, en el puerto de carga para cargar la batería. Coloque la cubierta de goma después de que la batería esté completamente cargada. Cuando la pantalla muestra que la capacidad de la batería es baja, necesita cargarse inmediatamente. Una luz verde en el cargador indica que la carga se ha completado. Una carga completa tomará alrededor de 3.5-4 horas.

Cierre la tapa del puerto de carga para sellarla contra el agua y los residuos.

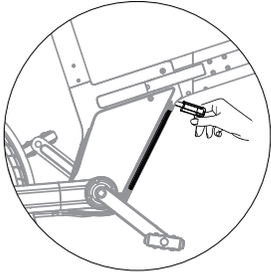
 Asegúrese de que su bicicleta, batería y cargador estén secos sin humedad visible antes de cargar. Si la bicicleta, la batería y el cargador están mojados, límpielos con un paño limpio y espere hasta que estén completamente secos antes de comenzar la carga.

 No mueva la bicicleta durante el proceso de carga, ya que esto puede enredar los cables y causar peligro.

 Utilice el cargador Honbike HF01 para cargar la batería. No cargue la batería con cargadores que no sean el cargador proporcionado por Honbike. Honbike no se hace responsable de ningún accidente causado por el uso de otros cargadores no aprobados por nosotros.

Sacar la batería

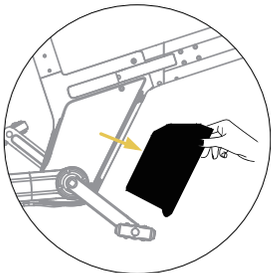
 Tire hacia abajo del soporte plegable antes de retirar la batería.



1. Inserte la llave.



2. Sostenga la batería con la mano cuando la saque para evitar el riesgo de caída al suelo. Gire la llave en sentido contrario a las agujas del reloj para abrir la cerradura de la batería.



3. Retire la batería y saque la llave.

4. Tire del soporte plegable para liberar dentro del soporte plegable hasta el extremo y levante suavemente el soporte plegable.

 Si su batería golpea el suelo y está dañada, deje de usarla y contáctenos de inmediato.

 Cada HF01 está equipado con una llave de batería única, así que manténgala segura y no deje la llave en el orificio de la cerradura durante mucho tiempo. **Si se pierde la llave de la batería, Honbike no puede proporcionarle una llave que coincida con su bicicleta y la batería no será extraíble.**

Información de seguridad sobre la batería y el cargador

- Para obtener la máxima vida útil de su batería, debe tener cuidado de usarla, almacenarla y recargarla correctamente.
- La batería generalmente no está completamente cargada cuando la bicicleta está almacenada y transportada. Así que asegúrese de cargar completamente la batería antes de usarla. Si la batería se utiliza sin cargarse completamente, su vida útil se verá comprometida.
- **Desconecte la batería después de que esté completamente cargada y no la cargue durante más de 5 horas cada vez.**
- No deje la batería desatendida cuando se esté cargando.
- Durante la carga, coloque la batería en un lugar seguro al que no puedan acceder los niños.
- Condiciones de carga y descarga de la batería: la batería debe cargarse a 10 °C ~ 25 °C y descargarse a 0 °C ~ 60 °C
- Condiciones de almacenamiento de la batería: La batería debe almacenarse en un estado medio a una temperatura de 15 ~ 25 °C y una humedad relativa de no más del 75%.
- Antes de dejar de usar la bicicleta o quitar la batería del cuadro, corte primero la fuente de alimentación de la bicicleta.
- **Cuando la batería no se usa durante mucho tiempo, cárguela durante 30 minutos o al 75% cada tres meses, para evitar una descarga excesiva. La descarga excesiva provocará daños permanentes en la batería.**
- La batería debe estar protegida contra impactos, lluvia, inmersión en agua, fuentes de calor, daños en el exterior y cortocircuito de los terminales.
- No utilice baterías de litio usadas o de segunda mano que no hayan sido aprobadas por Honbike.
- En caso de cualquier daño obvio en su apariencia, deje de usar la batería.
- Conducir en climas fríos reducirá el alcance de la batería hasta en un 50%.
- La batería suministrada para HF01 no se utilizará en estado vacío. Honbike no se hace responsable de ningún problema causado por los clientes que utilizan baterías vacías sin permiso. No deseche ningún material de embalaje de la batería.
- Deseche las baterías usadas de acuerdo con las leyes y regulaciones locales. No deseche ninguna batería usada al azar para evitar la contaminación ambiental.

- Por favor deje el cargador en una superficie sólida. No cubrirlo durante la carga. No dejar en una alfombra o textil. No bloquear su ventilación ya que el cargador incrementa su calor durante la carga (` por encima de 40-50°C).
- Cuando use el cargador, asegúrese de que no haya residuos ni artículos inflamables alrededor.
- El cargador contiene un circuito de alta tensión, por lo que está prohibido desmontar o manipular su sistema de administración de energía sin permiso; Al utilizar y almacenar el cargador, se debe evitar que penetren partículas líquidas y metálicas en el cargador, el cargador debe protegerse contra caídas e impactos.
- Revise el cargador, los cables del cargador y la batería para ver si están dañados antes de comenzar cada carga. No utilice ningún cargador o enchufe dañado para cargar.
- No intente desmontar la batería. Riesgo de incendio.

Tamaño adecuado del cuadro

Como el rango de ajuste del sillín HF01 es limitado, existe una cierta restricción en la altura del ciclista. HF01 es más adecuado para ciclistas en el rango de altura de 1,6 m a 1,9 m, y le sugerimos que siga el método detallado a continuación, para su ajuste, antes de conducirla. Si el HF01 no tiene el tamaño adecuado para usted, no intente maniobrarlo, para evitar accidentes.

Ajuste la altura del sillín para que pueda andar en bicicleta cómodamente. Siéntate en el sillín y coloca el pie en el pedal en su punto más bajo. Su pierna debe estar casi extendida en este punto, con una ligera flexión en la rodilla.



Uso adecuado

HF01 es una bicicleta eléctrica desarrollada de acuerdo con los requisitos descritos en la norma de bicicletas eléctricas EN 15194. Está pensada como una bicicleta asistida por energía, para un uso sensato por parte de consumidores físicamente capaces.

Los productos HONBIKE han sido desarrollados y diseñados para el uso de ocio y desplazamiento en condiciones climáticas favorables, a velocidades relevantes para un viaje seguro y apropiado en una ciudad o suburbana, incluyendo, pero limitado a la información contenida en las especificaciones técnicas, el Manual del Propietario de HONBIKE, las Guías de Montaje y Operación, las comunicaciones de servicio y los medios accesibles desde <https://www.honbike.com/>

La garantía será nula si su bicicleta no se utiliza de acuerdo con el uso previsto.

Las leyes y regulaciones para las bicicletas eléctricas varían de un país a otro y de una región a otra. Le recomendamos encarecidamente que se ponga en contacto con la autoridad local responsable de bicicletas eléctricas, antes de conducirla en público, para que conozca las leyes y regulaciones relevantes.

Condiciones adecuadas de la vía para este modelo

- Esta es una bicicleta eléctrica urbana equipada con neumáticos urbanos. Este modelo no está destinado a su uso en carretera, montaña.
- Los HF01 solo están diseñados para una persona que viaja con ambas ruedas en contacto con el suelo solo en carreteras pavimentadas. No están destinados a carreras, saltos, acrobacias, caballitos ni nada por el estilo. El uso de la bicicleta para conducir fuera de la carretera, saltos o acrobacias puede causar daños al cuadro y el riesgo de lesiones o la muerte del ciclista.

 El fabricante y el distribuidor no son responsables de los daños o fallos causados por cualquier uso directo o indirecto de Honbike HF01 que esté fuera de lo que se considera previsto o uso adecuado.

- Por favor, no lo monte en vías llenas de baches. De lo contrario, puede caerse o producirse daños en el cuadro y las ruedas.
- Si se encuentra en un estado de incomodidad o se está recuperando de una situación con atención médica, consulte a su médico sobre la posibilidad de usar una bicicleta eléctrica.

Peso total máximo permitido

HF01 puede transportar una carga máxima de 100 kg. El rango de identificación y la velocidad se verán afectados por la carga transportada por él, la configuración de asistencia eléctrica, las condiciones de la carretera, la presión de los neumáticos y las condiciones climáticas.

 Exceder la capacidad de carga anulará todas las garantías y puede resultar en un funcionamiento inseguro del producto, lo que a su vez puede afectar su seguridad de vida.

 Asegúrese de tener un buen control de la bicicleta eléctrica para llevar su equipaje y mantenerlo equilibrado. Si no puede controlarlo bien, reduzca el peso del equipaje. Los cambios repentinos en la carga mientras conducen pueden afectar su equilibrio y provocar lesiones graves o la muerte. Le recomendamos que practique cómo controlar el HF01 con equipaje en un área segura antes de circular por la vía pública.

Cómo aumentar la autonomía de su Honbike HF01

Muchas condiciones pueden afectar el alcance de la bicicleta, incluida la carga, la velocidad de conducción, la potencia del pedaleo del ciclista, la presión y el tipo de neumáticos, las condiciones de la carretera y las condiciones climáticas. El uso continuo de la asistencia del motor y/o la selección del modo de velocidad más alta durante la conducción reducirá el rango HF01.

Para maximizar el rango de HF01, puede probar el siguiente método:

- Probar a pedalear tanto como sea posible
- Le recomendamos que utilice el modo de asistencia baja o el modo sin asistencia para andar en bicicleta en carreteras planas o cuesta abajo, y seleccione el equipo de alta potencia cuando conduzca contra el viento, cuesta arriba y con cargas más pesadas
- Probar a mantener la carga a un nivel mínimo
- Infle los neumáticos correctamente y mantenga la presión de los neumáticos dentro del rango normal
- En caso de malas condiciones de la carretera (por ejemplo, mal pavimento, baches o reductores de velocidad), reduzca la velocidad y ajuste los modos de conducción.

 Las temperaturas ambientales por debajo de +10 °C/50 °F y superiores a +40 °C/104 °F pueden reducir el rango.

Antes del primer viaje

 Antes de andar en bicicleta, lea atentamente el manual para asegurarse de que comprende cada sección del manual. Familiarícese con la bicicleta y sus controles antes de conducir en el tráfico.

1. Bisagra y soporte plegable

- Compruebe si la bisagra del vástago y la bisagra del cuadro están fijadas y si el marco está desplegado correctamente en su lugar antes de montar.
- Compruebe si el soporte plegable se puede levantar y bajar normalmente. Asegúrese de haber levantado el soporte plegable antes de montar.

2. Compruebe si los pernos del tubo del sillín y los pernos del guardabarros trasero están apretados antes de conducir.

3. Sistema eléctrico

- Asegúrese de estar familiarizado con las funciones de todos los botones y los significados de la información de visualización consultando el contenido en las secciones relevantes del sistema eléctrico.
- Antes de configurar por primera vez, compruebe si la batería está completamente cargada, montada correctamente y bloqueada.
- Compruebe si la luz delantera y trasera se pueden encender normalmente y si los reflectores delanteros y traseros no están dañados.
- Compruebe si la pantalla funciona normalmente.

4. Sistema de transmisión

Empuje la bicicleta hacia adelante y hacia atrás, compruebe si las ruedas delanteras y traseras pueden girar suavemente y si hay algún ruido del eje de transmisión para asegurarse de que no haya pérdida o inestabilidad durante la conducción.

5. Neumáticos

Compruebe la presión de los neumáticos. Presione los neumáticos con los pulgares, que deben ser sólidos y firmes. Si la presión de los neumáticos es insuficiente, infle a una presión de aire de al menos 3,4 - 3,6 bar (50 Psi), se debe evitar el inflado excesivo.

6. Sillín

- Ajuste el sillín a una altura adecuada. Compruebe que puedes llegar al suelo con la punta de los dedos de los pies cuando estés sentado en el sillín.

- Compruebe si la tija del sillín está bien bloqueada antes de conducir para asegurarse de que el sillín y el tubo del sillín estén bien sujetos.

7. Frenos

- Durante el montaje en Honbike, la palanca de freno derecha se utiliza para controlar el freno trasero y la palanca de freno izquierda se utiliza para controlar el freno delantero. Compruebe si la configuración del freno podría coincidir con su hábito. Pruebe para usar el freno trasero primero al frenar.

 En el Reino Unido, China y Japón, la configuración del freno es diferente con la palanca de freno izquierda para el freno trasero y la palanca de freno derecha para el freno delantero.

- Párese al lado de la bicicleta, tire de las palancas de freno izquierda y derecha al mismo tiempo y empuje la bicicleta hacia adelante, los discos de freno deben poder evitar las ruedas de la mudanza.
- Debe intentar frenar en una superficie plana y antideslizante para asegurarse de que puede acostumbrarse al efecto de frenado del HF01 antes de conducirlo en el tráfico en un público camino.

8. Pedales

- Compruebe si los pedales están apretados en las bielas y si se pueden plegar y desplegar normalmente. Asegúrese de que los pedales estén desplegados antes de montar.

Antes de cada paseo

Su Honbike HF01 será revisada dos veces en la fábrica, pero debido a factores como el envío o la manipulación por parte de un tercero, recomendamos que verifique los siguientes elementos antes de cada viaje:

- Compruebe si el soporte plegable y la pata de cabra se pueden levantar y bajar normalmente.
- Compruebe si la bisagra del vástago delantero, el mecanismo de la bisagra del bastidor y el bloqueo del tubo del sillín están fijados y bloqueados firmemente.
- Compruebe si la batería está instalada y bloqueada, y si está completamente cargada y es capaz de soportar su viaje planificado.
- Compruebe si la bicicleta puede moverse hacia adelante y hacia atrás sin problemas.
- Compruebe si la luz delantera y trasera se pueden encender normalmente y si los reflectores no están dañados.
- Compruebe si los neumáticos están en buenas condiciones y tienen suficiente presión.
- Compruebe si hay advertencias o mensajes de error en la pantalla. Resuelva el error antes de montar. Compruebe si los botones de visualización se pueden operar normalmente.
- Compruebe si los frenos funcionan normalmente.
- Compruebe si el tubo del sillín y los pernos del guardabarros están apretados.
- Si decide circular por la vía pública, debe equipar su bicicleta de acuerdo con los requisitos legales de su país.

La seguridad

 Esta sección cubre información relacionada con la seguridad, así que léala detenidamente antes de montar.

Lo básico

- Por favor, cumpla con las leyes locales de tráfico y carreteras en su país o región.
- Use un casco que cumpla con los últimos estándares de pruebas de seguridad y siga las instrucciones de uso del fabricante del casco. Puede ayudar a prevenir lesiones en un accidente.
- Use el equipo de seguridad adecuado de acuerdo con la conducción que planea hacer.
- No conduzca mientras este ebrio o mientras usa medicamentos que pueden causarle somnolencia o menos atención.
- Consulte las dos secciones anteriores para revisar la bicicleta antes de montarla.
- Los discos de freno se calentarán durante el uso y permanecerán calientes durante un corto período de tiempo. Asegúrese de no tocar los discos inmediatamente después de usarlos.
- Estacione la bicicleta en los lugares debidamente señalizados o permitidos.
- Una vez que se haya detenido, no aplique presión a los pedales, esto podría activar la función de asistencia eléctrica. O puede sostener la palanca del freno firmemente para asegurarse de que se corte la potencia.
- Durante el plegado y el despliegue, así como durante el uso y el mantenimiento, evite poner las manos o los dedos en cualquier lugar donde puedan quedar atrapados o atrapados.
- Se recomienda que la bicicleta sea utilizada por usuarios mayores de 16 años, los usuarios más jóvenes deben usar la bicicleta bajo la guía de un adulto o tutor.
- Utilice únicamente el cable y el enchufe del cargador suministrados. Asegúrese de que el cable del cargador esté completamente insertado en el cargador antes de conectarlo a una toma de corriente. Enchufe el enchufe del cargador en una toma de corriente (220-240V), utilizando el enchufe / adaptador apropiado para los estándares del país, luego conéctelo a la toma de carga de la batería.
- Si hay algún daño en la capa protectora del mazo de cables de la bicicleta,
- póngase en contacto con Honbike lo antes posible para evitar lesiones al usuario

Conducción segura

- Durante el viaje, manténgase centrado, tenga cuidado con los peatones y vehículos que pasan, y mantenga una distancia segura.
- Durante el viaje, por favor no cuelgue nada en las manijas para evitar perder el control de la bicicleta y causar un accidente.
- Al frenar, evite el frenado repentino, intente reducir la velocidad lentamente. Por favor use el freno trasero primero y luego el freno delantero. No frene demasiado fuerte. Frenar bruscamente en la parte delantera puede hacer, que la bicicleta pierda agarre y el ciclista sufra lesiones, y frenar bruscamente en la rueda trasera puede causar un cambio de dirección y lesiones.
- Mantenga una distancia de seguridad razonable mientras viaja entre usted y los vehículos motorizados. No los siga demasiado de cerca, ya que pueden disminuir la velocidad y girar en cualquier momento.
- Al conducir, manténgase alejado de los vehículos motorizados estacionados al borde de la carretera y tenga en cuenta que las puertas de los automóviles pueden abrirse repentinamente, para evitar chocar contra ellos.
- No use auriculares o audífonos que puedan afectar su audición durante el viaje.
- Por favor, conduzca en línea recta en los carriles designados para bicicletas. Por favor, conduzca con el flujo de tráfico y no viaje en contra de él.
- Está prohibido subir y bajar escaleras o saltar cualquier obstáculo en el HF01.
- Está prohibido montar sin sujetar la carga o cuando se sostiene un paraguas. La falta de equilibrio puede desembocar en un accidente.
- No utilice HF01 con remolques de bicicleta, soportes, cuadros o accesorios que no hayan sido probados para los estándares de seguridad y compatibilidad por Honbike.
- Después de cualquier accidente, debe considerar que el estado actual HF01 no es seguro. Póngase en contacto con HONBIKE para una revisión de mantenimiento y confirme que es seguro antes de que pueda volver a conducir el HF01.
- Conduzca defensivamente. Haga que los demás estén al tanto de su presencia y evite entrar en cualquier vehículo punto ciego. Recuerde, para evitar accidentes, mediante el uso de la campana y los frenos de su bicicleta.
- No conduzca mientras beba o mientras usa medicamentos que pueden causarle somnolencia o menos atención.

Conduciendo en condiciones climáticas adversas

- La lluvia, la nieve, las vías resbaladizas y otras condiciones afectarán el efecto de frenado y aumentarán la distancia de frenado, así que frene con mayor anticipación en estas situaciones.
- Conducir en vías resbaladizas puede dificultar que usted y otros ciclistas controlen la velocidad, y es más probable que se resbale en las curvas. Por lo tanto, debe mantenerse alerta, tener cuidado con los vehículos que se aproximan, reducir su velocidad y asegurarse de que puede frenar de manera segura.
- Cuando esté usando un impermeable, preste mucha atención para evitar el impermeable pueda quedar atrapado en las ruedas o ser enganchado por cualquier vehículo estacionario o en movimiento.
- No montar bajo fuertes lluvias y agua estancada. Si hace frío y la temperatura está cerca o por debajo del punto de congelación, preste atención al hielo en la carretera y evite las tapas de drenaje / tapas de alcantarillado.
- Honbike HF01 puede soportar lluvia ligera y pequeñas salpicaduras. Las partes eléctricas del HF01 tienen una clasificación de protección de ingreso de IP65. Pero eso no significa que la bicicleta y sus componentes mecánicos y eléctricos sean impermeables. No recomendamos guardar o utilizar la bicicleta en condiciones excesivamente húmedas. La garantía para el HF01 no cubre daños por agua.

Conducción en condiciones de poca luz

- Conducir al atardecer, de noche o en condiciones de poca luz es mucho más peligroso que durante el día, conduzca con más precaución y elija los productos apropiados para ayudar a su visión y hazte más visible.
- Asegúrese de que las luces delanteras y traseras estén encendidas y ajustadas de manera que otras personas en la carretera puedan verlas claramente.
- Asegúrese de que los reflectores delanteros y traseros estén limpios, sin daños y visibles antes de salir.

 Quitar las luces y los reflectores puede reducir su visibilidad para los demás y podría provocar un accidente que puede causar lesiones o la muerte.

Mantenimiento de su Honbike

 Visite el sitio web <https://www.honbike.com/> para obtener la información más reciente e importante sobre productos, manuales y actividades de mantenimiento antes de intentar mantener su HF01.

En comparación con las bicicletas eléctricas convencionales, la Honbike HF01 requiere poco mantenimiento con menos piezas complicadas que requieren menos atención para la simplicidad. Después de conducir durante un período de tiempo, como cualquier bicicleta, algunas piezas pueden aflojarse, desgastarse o dañarse, por lo que la inspección y el mantenimiento a intervalos regulares extenderán la vida útil de su HF01 y evitar daños y posibles accidentes.

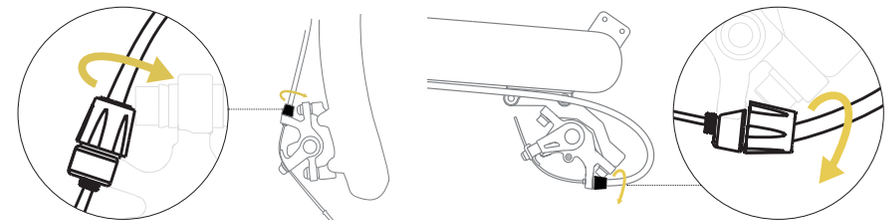
Guarde su Honbike HF01 en un lugar limpio y seco para evitar el óxido y la corrosión.

El mantenimiento del HF01 se divide generalmente en las siguientes tareas:

- **Limpieza:** Limpie toda la bicicleta y las piezas con un trapo húmedo y un limpiador suave neutro. Seque bien su HF01 después de la limpieza para evitar la corrosión y el óxido. Retire cualquier residuo de aceite en los discos de freno.
- **Inspección:** Los frenos, neumáticos y luces deben inspeccionarse regularmente. Por favor, consúltense las secciones "Antes del primer viaje" y "Antes de cada paseo".
- **Apriete:** Los cierres de toda la bicicleta deben apretarse periódicamente haciendo referencia a la sección de "Valores de apriete recomendados."
- **Lubricación:** Limpie y lubrique las siguientes partes móviles regularmente.



- **Ajuste:** Los frenos deben ajustarse periódicamente. Asegúrese de que los frenos delanteros y traseros funcionen correctamente. Verifique la tensión del cable de freno, reemplace los cables de freno si es necesario.



- **Colocación:** Si una pieza está dañada o inutilizable o tiene grietas, arañazos o cambios de color, la pieza ha llegado al final de su vida útil y debe reemplazarse, con prontitud.

Intervalo de servicio

El usuario será responsable de la seguridad de la conducción y el mantenimiento regular. Su bicicleta necesita un servicio regular. A continuación, se muestra nuestra frecuencia de servicio recomendada en función de la frecuencia con la que viaja.

Mensual (o cada 500kms / 300 miles)

- Compruebe la presión de los neumáticos. Presione los neumáticos con los pulgares, que deben ser sólidos y firmes. Si la presión de los neumáticos es insuficiente, infle a una presión de aire de 3,4-3,6 bar, evite inflar demasiado los neumáticos.
- Limpie y lubrique las piezas móviles regularmente.
- Compruebe que todo el hardware y aprietes está ajustado a las especificaciones de par enumeradas en "Valores recomendados de apriete"
- Revise sus pastillas de freno en busca de signos de desgaste. Reemplace si es necesario.
- Revise el cuadro, la horquilla delantera y el pie de apoyo para detectar daños, deformaciones o grietas.
- Revise todos los mazos de cables (como cables de freno, cables de luz delantera y cables de luz traseros) de toda la bicicleta para detectar daños o desgaste.
- Compruebe si el cargador y su mazo de cables están dañados y compruebe si la bicicleta se puede cargar normalmente.

Trimestral (o cada 1500kms/ 900miles)

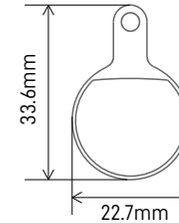
- Verifique todos los elementos en la lista de servicio mensual anterior.
- Revise la banda de rodadura de los neumáticos para detectar un desgaste excesivo. Reemplace si es necesario.
- Compruebe y actualice a la última versión del firmware.

 Este intervalo de mantenimiento se basa en el uso normal. Si conduce su Honbike HF01 más que el promedio, o en condiciones de lluvia, nieve o malas condiciones de la carretera, mantenga su bicicleta con más frecuencia que el intervalo sugerido.

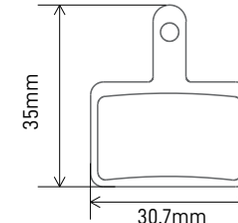
Sustitución de piezas

Excepto para los neumáticos, pastillas de freno y discos de freno que están disponibles comercialmente en el mercado, todas las demás ***Otras partes*** de HONBIKE HF01 están especialmente diseñadas por Honbike. Si fallan, póngase en contacto con Honbike para obtener asistencia.

(Neumático: 20 x 2.125; Freno disco: diámetro ϕ 160mm)



Pastillas de freno delantera
Espesor: 4mm



Pastillas de freno trasera
Espesor: 4mm

***Otras partes:** palancas de freno, empuñaduras, timbre, manivela, pedales plegables, soporte plegable, guardabarros delantero, guardabarros trasero, luz delantera, luz trasera, frenos de disco, pastillas de freno, pie de apoyo, sillín y tija de sillín, cargador, etc.

 Utilice únicamente piezas originales de Honbike. Si utiliza piezas no aprobadas por Honbike, usted será el único responsable de las consecuencias, daños o accidentes causados.

Notas de mantenimiento

- No reemplace ninguna pieza ni cambie la capacidad de la batería o la energía del motor a menos que Honbike se lo indique para evitar daños y peligros. Si ha realizado algún cambio sin permiso, usted será el único responsable de las consecuencias.
- Honbike HF01 está equipado con un motor de alta velocidad, cuando rueda la bicicleta hacia atrás, sentirá resistencia en el motor hub y puede acompañar con un sonido, lo cual es normal; Cuando estás empujando la bicicleta hacia adelante, este fenómeno no ocurrirá. Si el motor emite un sonido cuando la bicicleta se empuja hacia adelante, significa que el embrague interno del motor no funciona correctamente, contáctenos lo antes posible.
- Al limpiar Honbike HF01, no vierta agua directamente sobre la bicicleta para evitar que el agua entre en algunas partes y afecte el rendimiento y la vida útil de la bicicleta; No use pistolas de vapor o agua a alta presión cuando lave la bicicleta.
- Después de limpiar la bicicleta o montarla en el agua, preste especial atención a las condiciones de funcionamiento de los frenos. Limpiarlo con agua o montarlo en agua puede reducir el efecto de frenado. En tal caso, debes montar despacio y prestar atención a tu seguridad.

Garantía

Mande un correo a support@honbike.com para que le informemos de últimos términos de la garantía, y donde debe acudir a que le reparen el producto. Honbike garantiza cada nuevo cuadro, horquilla delantera, manillar y componentes originales contra defectos de fabricación y materiales durante 3 años. Esta garantía se limita expresamente a la reparación o reemplazo de la pieza defectuosa y es nuestra única responsabilidad. Esta garantía comienza a partir de la fecha de compra.

Las reclamaciones bajo garantía solo serán válidas con el comprobante de compra y el número de cuadro de los productos Honbike registrado a través del sitio web oficial de Honbike o distribuidores autorizados de Honbike. La garantía no es transferible.

Registra tu Honbike

Para garantizar la validez de su garantía, registre su cuenta y su bicicleta a través de la aplicación Honbike antes de usar su Honbike. Esto nos permite ponernos en contacto con usted si es necesario y proporcionarle información importante relacionada con la seguridad de nuestros productos.

 El Manual del propietario está etiquetado con un número de cuadro único y un número de validación en la parte posterior. Por favor, mantenga los dos números seguros. Son prueba de la propiedad de su bicicleta.

Notas sobre la garantía

- Los usuarios deberán seguir las instrucciones para el correcto funcionamiento y uso de la bicicleta.
- Cualquier uso o modificación irrazonable e imprudente puede invalidar la garantía.
- Nuestra empresa cumplirá con las obligaciones de garantía por cualquier falla de rendimiento causado por problemas de calidad del producto.
- En caso de que se conozca un defecto del producto, el propietario debe dejar de andar en bicicleta y transportar la bicicleta o las piezas al taller autorizado que le comunicaran en support@honbike.com para su reparación en garantía (dentro del período de garantía aplicable).
- Al recibir su bicicleta, por favor revísela y pruébela inmediatamente. Reemplazaremos cualquier pieza que se considere dañada durante el envío. Los daños de envío deben informarse al punto de venta dentro de las 48 horas naturales posteriores a la llegada del envío, conserve la evidencia de cualquier daño. Esto se aplica a todos los productos, incluidas las bicicletas y los accesorios. No se le reembolsará ni compensará por su tiempo o mano de obra reemplazando piezas dañadas.
- Las bicicletas o piezas devueltas sin la documentación adecuada pueden resultar en un retraso en el servicio o la denegación de la cobertura de la garantía.

Exclusiones

- Mal funcionamiento debido a la falta de uso, mantenimiento y ajuste de la bicicleta por parte del usuario de acuerdo con lo establecido en el Manual del propietario.
- Mal funcionamiento causado por el ensamblaje, cambio o adición de piezas no autorizado por parte del usuario y el incumplimiento de las reglas del usuario.
- Mal funcionamiento causado por una instalación, uso o almacenamiento incorrectos por parte del usuario, o por colisión.
- Bicicletas para las que no se puede proporcionar un comprobante de compra, número de cuadro y otros documentos relevantes.
- El desgaste normal de piezas como neumáticos, pastillas de freno y pintura no están cubiertos por la garantía.
- Daños causados por el agua, como oxidación y /o corrosión.
- Pérdida o robo de bicicleta.

Notas especiales

- Nuestra responsabilidad se limita a la reparación del producto. Si necesita algún servicio de reparación fuera del período de garantía, se le cobrarán las piezas, la mano de obra y los costos de envío apropiados.
- En caso de conflicto entre esta declaración de garantía y las leyes vigentes en el lugar de venta, prevalecerán las leyes vigentes. Nuestra empresa se reserva el derecho de modificar los términos y condiciones anteriores sin previo aviso. Si alguna parte de esta garantía no cumple con la ley local, se considerará separable del resto de esta garantía, que sigue siendo aplicable, y se interpretará como el significado más cercano al escrito anteriormente, en inglés, o el mínimo requerido por dicha ley local.
- Esta garantía no afecta a los derechos legales del consumidor.

Declaración de conformidad

Esta declaración se refiere exclusivamente a la máquina en el mismo estado en que se comercializó y excluye los componentes añadidos y/o operaciones realizadas posteriormente por el usuario final. La declaración ya no es válida si el producto está modificado.

Honbike declara que HF01 cumple con los requisitos de: Directiva de Máquinas (2006/42/CE), Directiva EMC (2014 /30/UE) y Directiva de Radio para Equipamiento (2014 /53/UE), y DIN EN 15194: 2017.

Descargo de responsabilidad

Las especificaciones, la información y el rendimiento del HF01 en este documento están sujetos a cambios sin previo aviso. Es del comprador y/o del usuario, la responsabilidad de determinar la selección correcta y segura de los ajustes y condiciones de uso de los productos y comprobar periódicamente los productos para garantizar su seguridad y correcto funcionamiento

De acuerdo con lo que la ley permita, cualquier responsabilidad en que pueda incurrir como resultado del uso de un producto fabricado o vendido bajo licencia otorgada por Honbike se limita al costo de reparar el producto o componente defectuoso, ya sea dentro o fuera de los períodos de garantía, y no se extiende a ninguna pérdida o daño que pueda ser causado como consecuencia del mal uso o falla de los productos.

Legal

La HF01 es una bicicleta eléctrica de pedaleo asistido de 250W. Cada país tiene sus propias pautas sobre el ciclismo, que recomendamos encarecidamente revisar antes de montar su Honbike.

Si desea utilizar su bicicleta en la vía pública, tiene que cumplir con los requisitos legales respectivos. Estos requisitos pueden variar en cada país. Por lo tanto, los accesorios de su bicicleta no son necesariamente los necesarios. Infórmese sobre las leyes y reglamentos aplicables en su país o en el país que pretende utilice el HF01. Haga que su bicicleta esté equipada en consecuencia, antes de usarla en la vía pública.

Número de serie del cuadro

Código de validación