



HONBIKE



Manual del propietario

IMPORTANTE

Este manual contiene información importante sobre la operación y el mantenimiento seguro de su bicicleta. Lea todas las secciones antes de montar tu 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 referencia futura. Todo el contenido de esta actualización y el manual está sujeto a cambios o retiros sin previo aviso. Visite <https://www.honbike.com/> para ver y descargar la última versión. HONBIKE hace todo lo posible para garantizar la exactitud 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

Hacer cualquier tipo de ciclismo 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 que una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría provocar lesiones o la 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.

Registre su HONBIKE UNI4

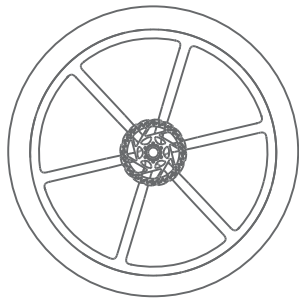
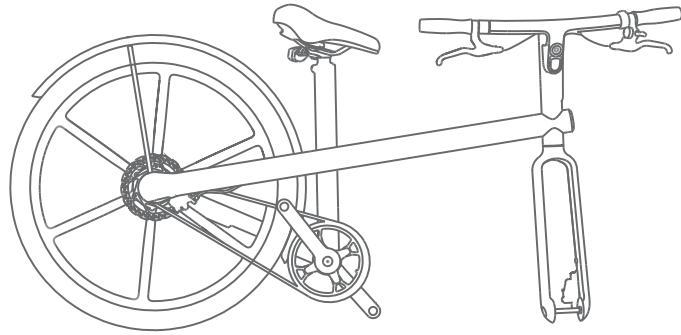
Antes de usar su HONBIKE UNI4, debe registrarlo a través de la aplicación HONBIKE para activar el sistema eléctrico de su UNI4. Puede escanear el código QR o ir a www.honbike.com para descargar la aplicación y aprender cómo registrar su HONBIKE UNI4. Una vez que el registro se realiza correctamente, se convierte en el propietario de su HONBIKE UNI4 en nuestro registro, que sirve como prueba de propiedad si alguna vez pierdes o te roban tu bicicleta.



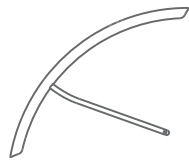
INDICE DE CONTENIDOS

Contenido de la caja	1	Notas de mantenimiento	34
Accesorios y Herramientas	2	Garantía	35
Características principales	4	Notas de garantía	35
Número de serie del cuadro	4	Exclusiones	36
Prepare us HONBIKE	5	Notas especiales	36
Desembalaje	5	Declaración de conformidad	37
Instale el guardabarros delantero	7	Descargo de responsabilidad	37
Instale la rueda delantera	8	Legal	38
Ajuste la maneta de freno derecha	10		
Instale los pedales	11		
Regulación de la altura del sillín	12		
Ajuste de la posición y el ángulo del sillín	13		
Valores de par de apriete recomendados	14		
Primeros pasos	15		
Operaciones de visualización	16		
Modo Caminar	18		
Acelerador	18		
Mostrar ajustes avanzados	19		
Batería	21		
Carga de la batería.....	21		
Información de seguridad sobre la batería y el cargador	22		
Tamaño adecuado del cuadro	23		
Altura del sillín	23		
Responsabilidad limitada	24		
Condiciones de las vías adecuadas para este modelo	24		
Peso total máximo permitido	25		
Cómo aumentar la autonomía de su Honbike UNI 4	25		
Antes del primer viaje	26		
Luz trasera	27		
Antes de cada viaje	28		
Precauciones	29		
Básicas	29		
Conducción segura	30		
Conducción en condiciones climáticas adversas	31		
Conducción en condiciones de poca luz	31		
Mantenimiento de su Honbike	32		
Intervalos de servicio	33		
Reemplazo de piezas	34		

Contenido de la caja

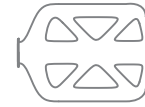


Rueda Delantera *1

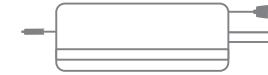


Guardabarros Frontal *1

Accesorios y Herramientas



Pedal * 2



Cargador y cable *1

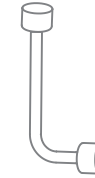


Tapa*4



M5

3 piezas



Llave de vaso * 1

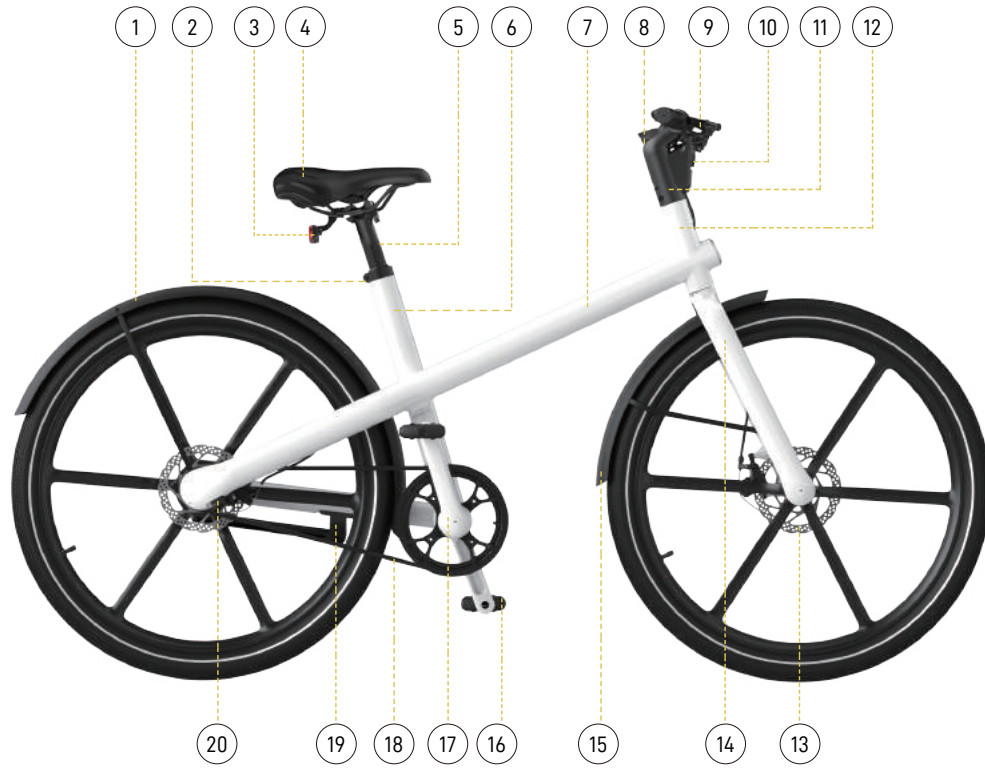


Llave hexagonal



Propietario Manual

i Después de desembalar ordene 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. Guardabarros trasero | 12. Cabeza del vástago |
| 2. Pinza de sillín | 13. Freno de disco delantero |
| 3. Luz trasera /reflector | 14. Horquilla frontal |
| 4. Asiento | 15. Guardabarros delantero |
| 5. Tija de sillín | 16. Pedales |
| 6. Cabeza del vástago del sillín | 17. Eje de los pedales |
| 7. Marco | 18. Transmisión, por correa de carbono |
| 8. Pantalla | 19. Pata de cabra |
| 9. Palanca de los frenos | 20. Puerto de carga |
| 10. Luz delantera | 21. Freno trasero |
| 11. Vástago | |

Características principales



Cuadro

El material de aluminio de la serie 7000 de grado aeronáutico, permite un diseño de marco robusto y minimalista.



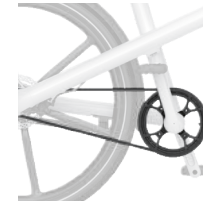
Pantalla integrada en el manillar

Pantalla LCD
Bluetooth incorporado
Pantalla de estado de conducción



Motor del buje trasero

Alta eficiencia
Alta relación de reducción 1:13



Transmisión por correa de carbono

11.000km sin mantenimiento
La correa Gates Carbon Drive ofrece una conducción suave y silenciosa. Es ligera y de bajo mantenimiento.

Número de serie del cuadro



Ejemplo: 24872XXXXXXXXXX

Prepare us HONBIKE

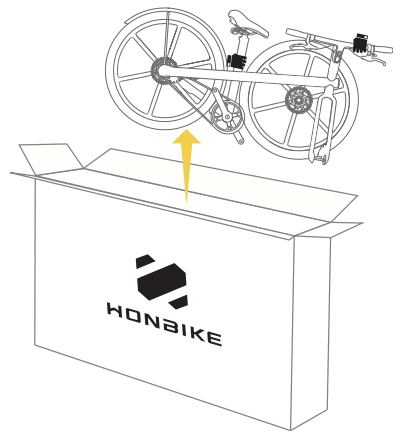
Desembalaje

Visite <https://www.honbike.com/> para ver los vídeos correspondientes, para instalar y utilizar HONBIKE UNI4 correctamente. El embalaje de HONBIKE está especialmente diseñado para el transporte seguro de bicicletas eléctricas. Le recomendamos que conserve el embalaje original de HONBIKE durante al menos un mes, en caso de que necesite enviar su HONBIKE UNI4 para servicio o mantenimiento.

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

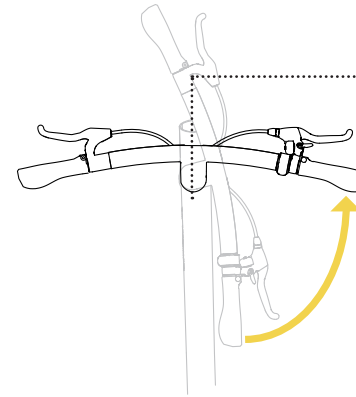


1. Abra la caja con cuidado y trate de no dañarla. Saque la espuma.



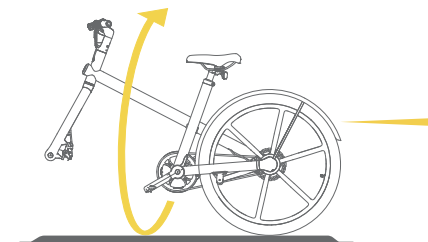
2. Extraiga la bicicleta de la caja con cuidado, sosteniendo el tubo del sillín y el manillar (como se muestra en la imagen). Por favor, no agarre la rueda delantera ni el guardabarros cuando la levante hacia arriba.

i Se recomienda operar por dos personas.

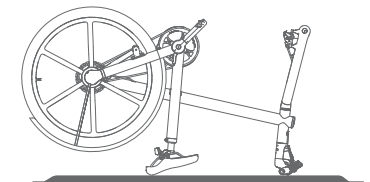


3. Gire el manillar en sentido contrario a las agujas del reloj, como se muestra en la figura. Asegúrese de que la ranura del vástago esté alineada con la marca del tubo de dirección.

4. Voltee la bicicleta 180 grados y colóquela en un suelo nivelado. Asegúrese de que la bicicleta no se caiga.



! Antes de instalar la rueda delantera, es posible que la bicicleta no mantenga el equilibrio. Agregue soporte auxiliar cuando encuentre problemas similares.



i Coloque el cuadro de la bicicleta sobre una alfombra suave o coloque un paño en el suelo para evitar daños en el cuerpo del cuadro.

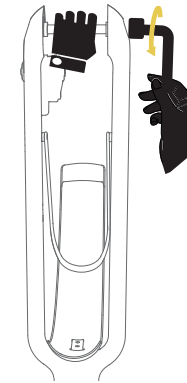
Instale el guardabarros delantero

L
H4



Instale la rueda delantera

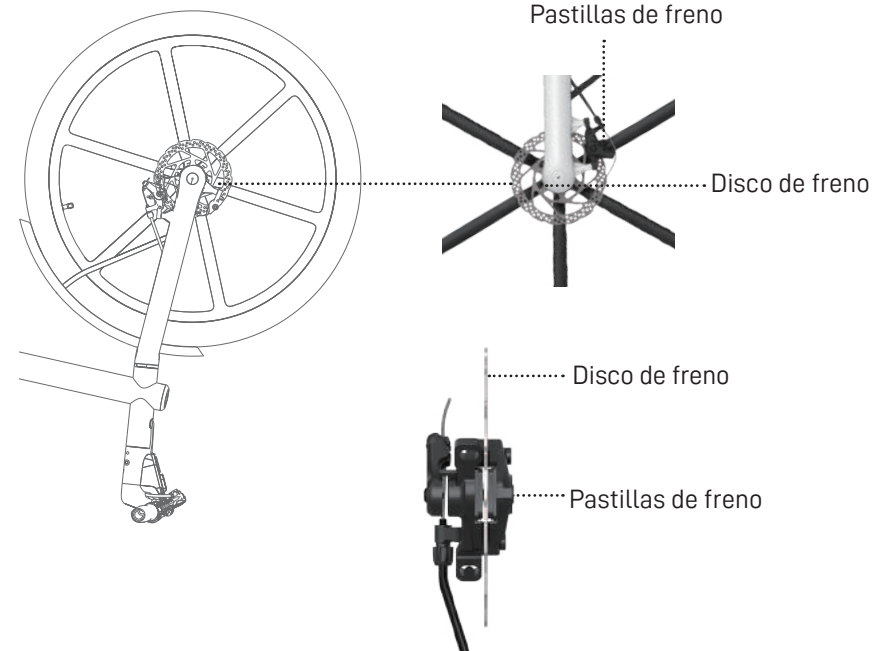
L
H4



1. Sujete firmemente la parte media del eje con una mano y afloje la tuerca del eje en cualquier lado en sentido contrario a las agujas del reloj con una llave inglesa. Retire la tuerca del eje, la arandela y el eje y déjelos a un lado para su uso posterior.

i La tuerca del eje y la arandela del otro lado se pueden quitar con el eje. No tienes que aflojarlos.

2. Retire el protector de plástico que protege el disco de freno. Coloque la rueda delantera en la horquilla delantera. Asegúrese de que el disco de freno esté alineado con la pastilla de freno.

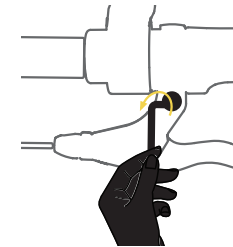


Ajuste la maneta de freno derecha

- i** La palanca de freno izquierda de HONBIKE UNI4 se ajusta en fábrica.
Siga los pasos a continuación para ajustar la palanca de freno derecha.



1. Use la llave hexagonal # 5 para aflojar el perno de la palanca de freno derecha en sentido contrario a las agujas del reloj.

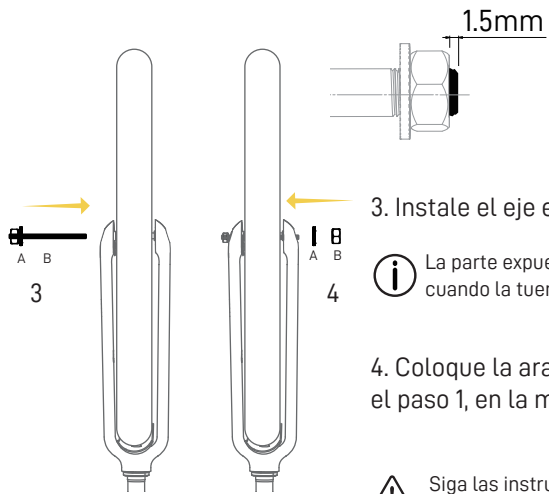
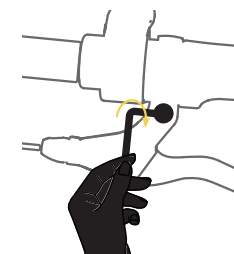


- i** El cerrojo está debajo de la palanca de freno.



M6*1
5-8Nm

2. Una vez que el perno esté suficientemente suelto, ajuste la palanca del freno a una posición adecuada y cómoda. Use la llave hexagonal #5 para apretar el perno en el sentido de las agujas del reloj.



3. Instale el eje en la horquilla delantera.

- i** La parte expuesta del eje deberá ser de 1,5 mm cuando la tuerca espaciadora está ensartada al eje

4. Coloque la arandela y la tuerca que quitó en el paso 1, en la misma secuencia.

- !** Siga las instrucciones que se muestran en el diagrama. Instale la arandela primero, luego atornille la tuerca.

35-40Nm

5. Apriete la tuerca en el exterior en el sentido de las agujas del reloj con la llave de vaso.

6. Cubra la cubierta de caída en ambos lados.

- !** Después de instalar la rueda delantera, asegúrese de que el guardabarros delantero se ajuste a la curvatura de la rueda delantera.

- i** Hay 4 tapas en la caja de herramientas, dos para insertar y dos de repuesto.

7. Después de instalar la rueda delantera, voltee la bicicleta 180 grados, colóquela correctamente en el suelo y coloque pata de cabra.

- i** Se recomienda operar con dos personas.

Instale los pedales



H6

20~25Nm



Derecho:

El 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 apretarlo.

20~25Nm



Izquierdo:

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

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

Regulación de la altura del sillín

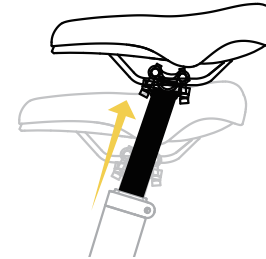


H5

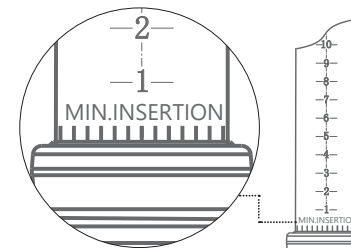


1. Use la llave hexagonal #5 para aflojar el perno de la abrazadera en sentido contrario a las agujas del reloj hasta que el sillín se pueda mover con poca fuerza.

Tenga cuidado de no aflojar demasiado este perno.



2. Suba el sillín hacia arriba a una altura adecuada.



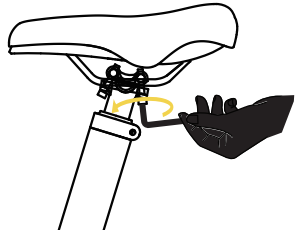
Cuando vea la marca de advertencia "Inserción mínima", el sillín ya está elevado a su posición más alta.

13~15Nm

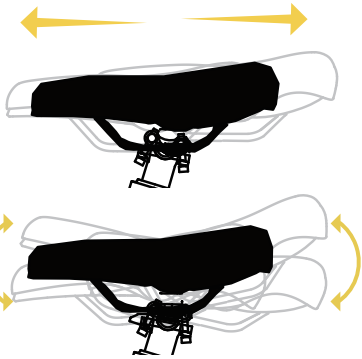


3. Apriete el cerrojo en el sentido de las agujas del reloj con la llave #5.

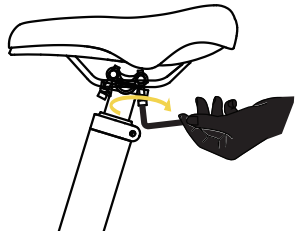
Ajuste de la posición y el ángulo del sillín



1. Remover los tapones de los pernos y guardar en un lugar seguro. Use la llave hexagonal #5. Para aflojar el sillín y ajustar los pernos.



2. Una vez que los pernos están adecuadamente sueltos, el sillín se puede mover hacia adelante o hacia atrás y en ángulo. hacia arriba o hacia abajo.



3. Mover el sillín a la posición deseada y apretar los pernos Par 20-25Nm. Instalar los tapones de caucho para proteger los pernos.



No exceda la marca límite máxima en el riel del sillín, cuando mueva el sillín.

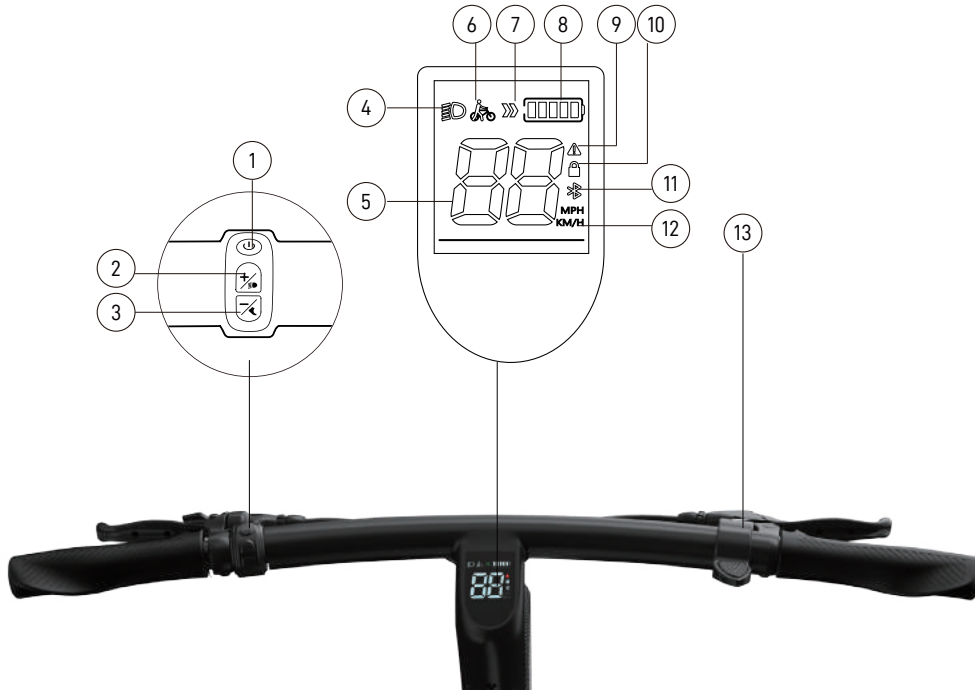
Valores de par de apriete recomendados



1	Pernos de la palanca de freno	5-8 N·M	Llave hexagonal #5
2	Pernos del manillar	13-15N·M	Llave hexagonal #5
3	Pernos de ajuste del sillín	20-25N·M	Llave hexagonal #5
4	Perno de abrazadera de sillín	13-15N·M	Llave hexagonal #5
5	Tuercas de la rueda trasera	35-40N·M	Llave ajustable
6	Pernos de la pata de cabra	13-15N·M	Llave hexagonal #5
7	Pedales	20-25N·M	Llave hexagonal #5
8	Pernos del brazo de manivela	40-45N·M	Llave hexagonal #5
9	Tuercas de rueda delantera	35-40N·M	Llave inglesa *1

Garantizar la configuración, el apriete y el torque correcto, según los valores de par recomendados, verificar la configuración, el ajuste, el estado de los componentes y el hardware. Debe realizarse en su bicicleta, antes de usarla por primera vez y regularmente.

Primeros pasos



- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1. Botón de encendido | 7. Modo de identificación |
| 2. Botón más/botón Luz | 8. Carga de la batería |
| 3. Botón Menos/modo caminar | 9. Indicador de error |
| 4. Luz | 10. Indicador de bloqueo |
| 5. Velocidad | 11. Bluetooth |
| 6. Modo caminando | 12. Cambiar entre km/h y mph |
| | 13. Acelerador |



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 asistencia eléctrica.

Operaciones de visualización



Encendido on/off

Mantén pulsado el botón de encendido durante 3 segundos hasta que la pantalla esté encendida/apagada.

La alimentación se apagará automáticamente si la bicicleta no se ha utilizado durante más de 5 minutos.

Unidad de velocidad por defecto

Versión estadounidense: mph, versión no estadounidense: km/h



Encienda / apague la luz frontal

La luz delantera de la bicicleta está apagada por defecto.

Mantenga presionado el botón "+" durante 2 segundos para encender los faros. Al mismo tiempo, el brillo de la retroiluminación de la pantalla se reducirá al nivel 1. Para apagar el faro, mantenga presionado el botón "+" nuevamente durante 2 segundos.



Cuando el brillo ambiental es bajo o cuando se conduce de noche, encienda los faros.



Determinación del Modo



Pulsa brevemente el botón "Más o Menos" para cambiar entre diferentes modos de conducción. UNI4 está equipado con cuatro modos de conducción.



Modo bicicleta
(sin flecha)



Modo Eco
(flechas verdes)



Modo ciudad
(flechas azules)



Modo deportivo
(flechas rojas)

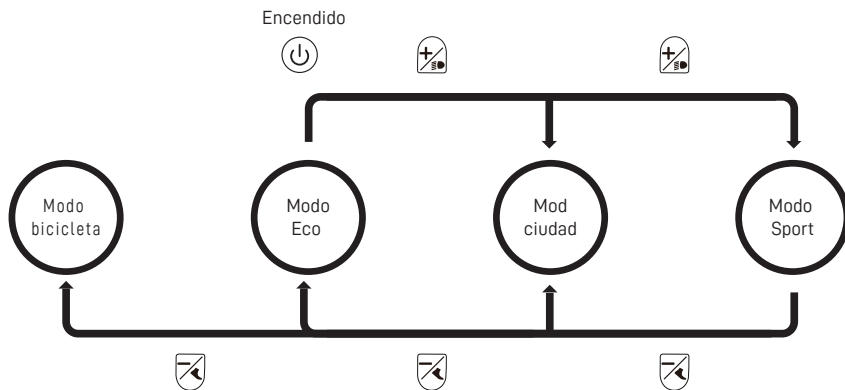
- Modo bicicleta:** El motor no ofrecerá ninguna ayuda, pero la pantalla y las luces seguirán funcionando.
- Modo Eco:** El modo más eficiente para un kilometraje máximo, al tiempo que ofrece un pequeño nivel de asistencia de potencia.
- Modo ciudad:** modo de potencia media, rango medio.
- Modo deportivo:** modo de máxima potencia para la conducción a alta velocidad.

El modo Eco es la configuración predeterminada cuando se enciende el UNI4 por primera vez.

En el modo Eco, mantenga pulsado brevemente el botón Más para cambiar al modo Ciudad y pulse brevemente el botón Menos para cambiar al modo Bicicleta.

En el modo Ciudad, mantenga presionado brevemente el botón Más para cambiar al modo Sport y presione brevemente el botón Menos para cambiar al modo Eco.

En el modo Sport, mantenga presionado brevemente el botón Menos para cambiar al modo City, y presione brevemente el botón Menos una vez más para cambiar al modo Eco.



i Cuando conduzca la bicicleta por primera vez, le recomendamos que comience desde el modo Eco. 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.

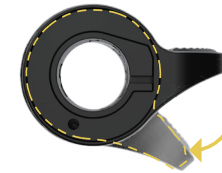
i No pise los pedales antes de sentarse en el sillín, seleccione la asistencia de conducción más baja y prepárese para frenar cuando se ponga en marcha. ¡Riesgo de caerse!

Modo Caminar

! Para garantizar la seguridad, se recomienda utilizar el modo de caminata mientras se empuja la bicicleta eléctrica. Por favor, no lo use en estado de conducción.

- ⚠** Mantenga presionado el botón "modo de caminata" durante 2 segundos o gire el acelerador, la bicicleta pasará automáticamente al modo de caminata, a 6 km / h y la pantalla mostrará el Símbolo del modo de caminata al mismo tiempo. Suelte el botón "modo de caminata" o reinicie el acelerador, la bicicleta cambiará automáticamente del modo de caminata.




Acelerador







HONBIKE UNI4 está equipado con un acelerador en el lado derecho del manillar. Puede activar el acelerador girando hacia atrás lentamente, incluso desde una parada completa, mientras está en cualquier modo. Sin embargo, le recomendamos encarecidamente que pedalee primero antes de apretar el acelerador. El acelerador puede impulsarte. Las velocidades soportadas por el acelerador son solo de hasta 6 km/h (3.7 mph), siguiendo las regulaciones de la UE.

! Cuando haya terminado de conducir, apague la alimentación para que no toque accidentalmente el acelerador de la bicicleta y esta, se ponga en marcha.




Mostrar ajustes avanzados

-  **Entrar / salir de la configuración**
 Cuando la alimentación esté encendida, presione el botón "+" y el botón "-" al mismo tiempo y manténgalo presionado durante 3 segundos, para ingresar al modo de configuración de parámetros;
  Se seleccionará en el menú: presione brevemente el botón "+" o el botón "-" para cambiar entre diferentes configuraciones de parámetros.
 Presione brevemente el "botón de encendido" para guardar los parámetros actuales y salir en la interfaz del menú de configuración.
 Mantenga presionado el botón "-" para salir del modo de configuración.


 Si no se realiza ninguna operación en 30 segundos, se activará automáticamente la interfaz de configuración y los ajustes se guardarán automáticamente.




-  **P1— Cambio de métrica/ sistema inglés.**
 Cuando la interfaz muestra P1, la unidad métrica y la unidad imperial se pueden cambiar.
  Presione brevemente el botón "+" o "-" para cambiar entre milla y km.
 Una vez completada la configuración, mantenga presionado el botón "-" para guardar la configuración.




-  **P4—Retroiluminación**
 Cuando la interfaz muestra P4, el brillo de la retroiluminación se puede ajustar.
  Presione brevemente el botón "Encendido" para entrar o salir de la interfaz de configuración de brillo.
 Mantenga presionado brevemente el botón "+" o el botón "-" para configurar el brillo de la luz de fondo. El nivel de brillo se califica de 1 a 3, donde 1 significa el más oscuro y 3 significa el más brillante. Una vez completada la configuración, mantenga presionado el botón "-" para guardar la configuración.




 El brillo predeterminado de la retroiluminación es de 3.

-  **P5: temporizador de apagado**
 * El tiempo de suspensión/apagado predeterminado se establece en 5 minutos
  Presione brevemente el botón "Encendido" para entrar o salir en el interfaz de configuración de apagado automático. Pulse el botón "+" o "-" para cambiar el tiempo de apagado automático en minutos. Se puede ajustar entre 0 ~ 9 minutos. Una vez completada la configuración, mantenga presionado el botón "-" para guardar la configuración.

 "0" significa que la función de encendido automático está desactivada.




-  **Indicación de fallo**
 En el caso de una falla del sistema de control electrónico, se mostrará un icono de alarma y se mostrará el código de error correspondiente en la interfaz de velocidad. Consulte <https://www.honbike.com/> para conocer los significados y soluciones particulares de los códigos de error. Cuando se muestran el icono de alarma y el código de error, debe considerar que su bicicleta no es segura para conducir. Por favor, deje de utilizarla y póngase en contacto con nosotros de inmediato.


Batería


Carga de la batería



Cuando la batería se está agotando, la última barra del indicador de batería parpadea, lo que significa que la batería debe cargarse inmediatamente. Abra suavemente la tapa de goma e inserte el enchufe del cargador en el puerto de carga. Se tarda aproximadamente cuatro horas en completar la carga, y cuando el color de la luz del cargador cambia de rojo a verde, la batería está completamente cargada.

 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 cargarla.

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

 Utilice el cargador HONBIKE UNI4 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.

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 el cargador de la batería, después de que esté completamente cargada y **no la cargue durante más de 5 horas cada vez**.
- No deje la bicicleta desatendida cuando se esté cargando.
- Al cargar, coloque la bicicleta en un lugar seguro al que no puedan acceder los niños.
- Condiciones de carga y descarga de la batería: la batería debe cargarse a 0 °C ~ 45 °C y descargarse a 0 °C ~ 60 °C; Si la bicicleta se usa en climas fríos, déjala en el interior durante al menos una hora para alcanzar la temperatura ambiente antes de cargarla.
- **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 bicicleta deberá estar protegida contra impactos, lluvia, inmersión en agua, calor, destrucción de su estructura y cortocircuito de terminales.
- Por favor, no desmonte la bicicleta y la batería sin permiso. HONBIKE no se hace responsable de los problemas causados por el desmontaje no autorizado.
- Conducir en climas fríos reducirá el alcance de la batería hasta en un 50%.
- La batería suministrada para HONBIKE UNI4 no debe utilizarse en 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.
- Coloque el cargador sobre una superficie sólida y no lo cubra durante la carga. No lo coloque sobre una alfombra o superficie textil ni bloquee sus respiraderos, ya que el cargador puede calentarse durante la carga (hasta 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, debe evitarse que las partículas líquidas y metálicas penetren en el cargador, y el cargador debe protegerse de 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 HONBIKE UNI4 es limitado, existe una cierta restricción en la altura del piloto. HONBIKE UNI4 es más adecuado para ciclistas en el rango de altura de 1,6 m a 1,9 m (5'3" - 6'2"), y le sugerimos que siga el método detallado a continuación, para el ajuste antes de utilizarla. Si la HONBIKE UNI4 no es del tamaño adecuado para usted, no intente maniobrarla para evitar accidentes. La altura mínima de la bicicleta es de 850 mm. Se refiere a la distancia desde el centro de la silla de montar hasta el suelo cuando se establece en la posición más baja.

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



Responsabilidad limitada

HONBIKE UNI4 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 capacitados.

Los productos HONBIKE han sido desarrollados y diseñados para el uso de ocio y desplazamiento en condiciones climáticas favorables, a velocidades adecuadas para un viaje seguro y apropiado en una ciudad o suburbana. Entornos, 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 de bicicletas eléctricas, antes de conducirla en público, para que conozca las leyes y regulaciones relevantes.

Condiciones de las vías adecuadas para este modelo

Esta es una bicicleta eléctrica urbana equipada con neumáticos urbanos. Este modelo no está destinado a su uso en carretera ni en montaña. HONBIKE UNI4 solo está diseñado para una persona, que viaje con ambas ruedas en contacto con el suelo en carreteras pavimentadas solamente. No están destinados a carreras, saltos, caballitos ni nada por el estilo. El uso de la bicicleta para conducir fuera de la carretera, saltos, acrobacias puede causar daños al cuadro y el riesgo de lesiones o la muerte.




El fabricante o distribuidor no son responsables de los daños o fallos causados por cualquier uso directo o indirecto de HONBIKE UNI4, que salga fuera de lo que se considera previsto o uso adecuado.


Por favor, no la utilice en vías llenas de baches. De lo contrario, se pueden causar caídas o daños en el cuadro y las ruedas.

Si se está medicando, consulte a su médico sobre la posibilidad de usar una bicicleta eléctrica.

Peso total máximo permitido

HONBIKE UNI4 puede transportar una carga máxima de 120kg. La autonomía y la velocidad se verán afectados por la carga transportada, 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 el resultado puede ser un funcionamiento inseguro, lo que a su vez puede afectar su seguridad.


 Asegúrese de tener un buen control de la bicicleta eléctrica para llevar su equipaje y mantenerlo equilibrado. Si no puede controlarla 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 la HONBIKE UNI4 con equipaje en una zona segura antes de circular por la vía pública.

Cómo aumentar la autonomía de su Honbike UNI4


Muchas condiciones pueden afectar la autonomía de la bicicleta; 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 la autonomía de la HONBIKE UNI4.

Para maximizar el rango de HONBIKE UNI4, puede probar el siguiente método:

- Pedalear tanto como sea posible
- Le recomendamos que utilice el nivel de asistencia de baja potencia para conducir la bicicleta en carreteras planas o carreteras cuesta abajo y seleccione el nivel de asistencia de alta potencia cuando conduzca contra el viento, cuesta arriba o con cargas pesadas.
- Intente llevar el mínimo de carga sobre la bicicleta.
- 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 ambientes 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. Familiarícese con la bicicleta y sus controles antes de conducir en el tráfico.

1. Compruebe si los pernos del guardabarros delantero, las tuercas de la rueda delantera, los pernos de la palanca del freno, el perno de ajuste del sillín y el perno de la abrazadera del sillín están apretados antes de conducir.

2. 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 de la red eléctrica.
- Antes de configurarlo por primera vez, compruebe si la batería está completamente cargada.
- Compruebe si la luz delantera y trasera se pueden encender normalmente y que los reflectores no están dañados.
- Compruebe si la pantalla funciona normalmente.

3. Sistema de transmisión

- Empuje la bicicleta hacia adelante y hacia atrás, compruebe si las ruedas delanteras y traseras pueden girar suavemente para asegurarse de que no haya pérdida o inestabilidad durante la conducción.
- Inspeccionar la correa, girar la rueda trasera y comprobar el interior y el exterior de sus superficies, buscando grietas, dientes faltantes, desgarros o agujeros.

4. 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), pero se debe evitar el inflado excesivo (4,2 bar).

5. Manillar


- Compruebe si el manillar y la rueda delantera están rectos. Asegúrese de que la ranura en el vástago está alineada con la marca en el tubo de dirección.

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. Freno

- 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. Intente 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 el giro de las ruedas.

- Debe intentar frenar en una superficie plana y antideslizante para asegurarse de que puede acostumbrarse al efecto de frenado de la HONBIKE UNI 4 antes de conducirla en el tráfico de una vía pública.

8. Pedales

- Compruebe si los pedales están apretados en las bielas.

Luz trasera



1. Desenchufe la arandela de plástico de la luz trasera antes de usarla, de lo contrario la luz trasera no se encenderá.


2. Pulse el interruptor para encender o apagar la luz trasera.

Antes de cada viaje

Su HONBIKE está revisada dos veces en la fábrica, pero debido a factores como el posible envío o manipulación por parte de un tercero, le recomendamos que verifique lo siguiente, antes de cada viaje para anticiparse a cualquier fallo:

- Compruebe si las tuercas y abrazaderas están sueltas, deben estar apretadas.
- Compruebe si la batería 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 correa de transmisión está en buenas condiciones.
- Compruebe si la luz delantera y trasera se pueden encender normalmente y que los reflectores delanteros y traseros 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.
- Si decide circular por la vía pública, debe equipar su bicicleta de acuerdo con los requisitos legales de su país.
- Asegúrese de que la pata de cabra esté completamente levantada antes de montar, de lo contrario existe el riesgo de caerse.

Precauciones

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

Básicas

- Cumpla con las leyes locales de tránsito y tráfico de 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 esté intoxicado o mientras esté usando medicamentos que puedan causarle somnolencia o disminución de la atención.
- Ir a las dos secciones anteriores para revisar la bicicleta antes de montarla.
- El disco de freno se calentará durante el uso y permanecerá caliente 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.
- 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. Conecte 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.
- Realice la carga lejos de combustibles y no la prolongue más tiempo del indicado (máximo 5 horas).
- 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.
 - No exceda la carga máxima de 120 kg (265 libras) y no más de una persona a la vez.
- Por favor, no desmonte la bicicleta y la batería sin permiso. HONBIKE no se hace responsable de los problemas causados por el desmontaje no autorizado.

Conducción segura


- Durante el viaje, manténgase concentrado, 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 brusco, intente reducir la velocidad lentamente. Utilice primero el freno trasero y luego el freno delantero. No frene demasiado fuerte. Frenar bruscamente en la rueda delantera puede hacer que la bicicleta pierda agarre y el ciclista sufra lesiones, frenar bruscamente con 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 sobre cualquier obstáculo en HONBIKE UNI4.
- Está prohibido montar sin sujetar el manillar o cuando se sostiene un paraguas. La falta de equilibrio puede desembocar en un accidente.
- No utilice HONBIKE UNI4 con remolques, monturas, cuadros o accesorios para bicicletas que HONBIKE no haya aprobado, en cuanto, estándares de seguridad y compatibilidad.
- Después de cualquier accidente, debes considerar que la HONBIKE UNI4 actual no es segura. Póngase en contacto con HONBIKE para una revisión de mantenimiento y HONBIKE UNI4 confirme que es seguro antes de que vuelva a utilizarla.
- Conduzca defensivamente. Haga que los demás sean conscientes de su presencia y evite entrar en el punto ciego de cualquier vehículo. Recuerde, para evitar accidentes el uso del timbre y los frenos de su bicicleta.
- No conduzca mientras este intoxicado o mientras usa medicamentos que pueden causarle somnolencia o disminución de atención.

Conducción en condiciones climáticas adversas


- La lluvia, la nieve, las carreteras resbaladizas y otras condiciones afectarán el efecto de frenado y aumentarán la distancia de frenado, así que frene con anticipación en estas situaciones.
- Conducir en carreteras 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 use un impermeable, preste mucha atención para evitar que el impermeable quede atrapado en las ruedas o sea enganchado por cualquier vehículo estacionario 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 / alcantarilla.
- HONBIKE UNI4 puede soportar lluvia ligera y pequeñas salpicaduras. Las partes eléctricas de la HONBIKE UNI4 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 la HONBIKE UNI4 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 más despacio y con precaución, y elija productos apropiados para que ayuden a su visión y te hagan más visible.
- Asegúrese de que la luz delantera y trasera 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 <https://www.honbike.com/> para obtener la información más reciente e importante sobre productos, manuales y actividades de mantenimiento antes de intentar mantener su HONBIKE.

En comparación con las bicicletas eléctricas convencionales, la HONBIKE UNI4 es de bajo mantenimiento con menos piezas complicadas que requieren menos atención. 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 se extenderán en la vida útil de su HONBIKE UNI 4 evitando así daños y posibles accidentes.

Guarde su HONBIKE UNI 4 en un lugar limpio y seco para evitar el óxido y la corrosión. El mantenimiento de la HONBIKE UNI4 se divide generalmente en las siguientes tareas:

- **Limpieza:** Limpie toda la bicicleta, las piezas con un trapo húmedo y un limpiador neutro. Limpie la correa cuando esté visiblemente sucia. Seque bien 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, luces y correa deben inspeccionarse regularmente. Por favor, consulte las secciones "Antes del primer viaje" y "Antes de cada viaje".
- **Apretar:** Las sujeciones de toda la bicicleta deben apretarse periódicamente teniendo en cuenta los valores de par recomendados en este manual.
- **Lubricar:** Limpiar y lubricar la unión entre el pedal y la biela.



- **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.



Freno delantero

freno trasero

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

Intervalos 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.

Semanalmente (o cada 500kms / 300 millas)

- 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 está ajustado a las especificaciones de par enumeradas en este manual.

Recomendamos la sección Valores de apriete, de este manual.


- Compruebe el estado de las pastillas de freno. Reemplace si necesario.
- Revise el cuadro, la horquilla delantera, la pata de cabra y la correa para detectar daños, deformaciones o grietas.
- Revise todos los mazos de cables (como cables de freno, cables de luz delantera) de toda la bicicleta para detectar daños o desgaste.
- Revise el cargador y su mazo de cables para detectar daños y verifique si la bicicleta se puede cargar normalmente.

Trimestralmente (o cada 1500kms/ 900 millas)

- 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.

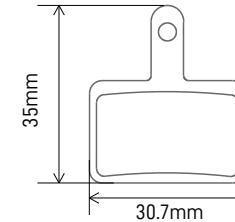
El intervalo de mantenimiento de la correa de la HONBIKE UNI4 es de unos 11.000 km.

Por favor, no lo reemplace sin permiso. Para reemplazar, busque una organización profesional o una ubicación de mantenimiento designada de la marca HONBIKE para su reemplazo. O puede ponerse en contacto con el equipo postventa de HONBIKE en support@honbike.com.

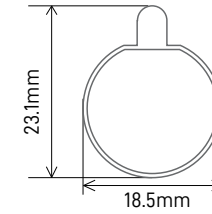
 Este intervalo de mantenimiento se basa en el uso normal. Si conduce su HONBIKE UNI4 más que el promedio, o en condiciones de lluvia, nieve o malas condiciones de la carretera, mantenga su bicicleta con más frecuencia que el intervalo sugerido.

Reemplazo de piezas

Exceptuando los neumáticos, cable de freno, discos de freno, pastillas de freno, correa de transmisión, sillín, tija de sillín y pedales que están disponibles comercialmente en el mercado, todas las * **Otras partes** de HONBIKE UNI4 están especialmente diseñados por HONBIKE. Si sus piezas fallan, póngase en contacto con HONBIKE para recibir ayuda. (Neumático: 27.5 x 2.0 pulgada; Freno disco: diámetro ϕ 160mm)



pastillas delanteras de freno Ajuste a: 4mm



Pastilla de freno trasera Ajuste a: 4mm

* **Otras partes**, puños, campana, guardabarros delantero, guardabarros trasero, luz delantera, luz trasera, pata de cabra, cargador, etc.



Utilice únicamente piezas originales 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 cualquier consecuencia.
- HONBIKE UNI4 está equipada con un motor de alta velocidad, cuando rueda la bicicleta hacia atrás, sentirá resistencia en el motor situado en la rueda trasera y puede ir acompañado con un sonido, 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 UNI4, no utilice pistolas de vapor o a alta presión, evitara que el agua entre en partes vitales, afectando el rendimiento y la vida útil de la bicicleta.
- Después de limpiar la bicicleta o mojarla en el agua, preste especial atención a las condiciones de funcionamiento de los frenos. 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.

 Para el reemplazo de piezas o cualquier pregunta, comuníquese con HONBIKE enviando un correo electrónico a support@honbike.com.

Notas de 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 los 5 días hábiles posteriores a su compra, 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 provocar un retraso en el servicio o la denegación de la cobertura de la garantía. Los gastos de envío de devolución junto con los aranceles e impuestos son responsabilidad del reclamante. Todas las devoluciones no autorizadas serán rechazadas.

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 montaje, 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 reembolso 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 se modifica el producto.

HONBIKE declara que HONBIKE UNI4 cumple con los requisitos de: Directiva de Máquinas (2006/42/CE), la Directiva EMC (2014/30/UE) y la Directiva de Radio Equipment (2014/53/UE), y DIN EN 15194:2017.

Descargo de responsabilidad

Las especificaciones, la información y el rendimiento con respecto a la HONBIKE UNI4 en este documento están sujetos a cambios sin previo aviso. Es del comprador y/o la responsabilidad del anexo de determinar la selección correcta y segura de los ajustes y condiciones de uso de los productos y de verificar periódicamente los productos para verificar su seguridad y adecuación. 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 refiere a ninguna pérdida o daño que pueda ser causado como consecuencia del mal uso o fallo de los productos.

Legal

HONBIKE es una bicicleta eléctrica de pedaleo asistido. 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 obligatorios. Infórmese sobre las leyes y reglamentos aplicables en su país o en el país en el que pretende utilizar la HONBIKE UNI4. Haga que su bicicleta esté equipada en consecuencia antes de usarlo en la vía pública.

Número de serie del cuadro

Código de Validación