

CARGA DE LA BATERÍA

3 Antes de cargar su batería:

- A) Se recomienda realizar la carga cuando ésta se encuentre por debajo del 10%, hasta completarse al 100%.
- B) Siempre apague la batería antes de cargarla.
- C) La batería se calienta mientras se carga. Por razones de seguridad, nunca cubra la batería.
- D) Coloque el cargador en una superficie plana, limpia y seca.
- E) Conecte siempre primero el cargador a la batería y después a la toma de corriente de 220 v.
- F) Nunca almacene la batería descargada. La batería debe ser cargada al menos una vez cada quince días. Nunca deje la batería descargada durante largos periodos de tiempo.

LIMPIEZA Y ENGRASE DEL VEHÍCULO:

(Atención: No utilice un chorro de vapor y/o lavado a presión)



Debe limpiarse con una esponja con agua o agua con jabón. Los componentes de transmisión pueden limpiarse con un cepillo pequeño y con productos comercializados a tal efecto.



Elimine los restos de agua presentes y lubrique de nuevo las partes móviles (cambios, cadena y cables de freno y cambio).



La lubricación de los componentes es necesaria para el funcionamiento y la vida útil de su E-Bike y para evitar la corrosión de sus partes.



En ningún caso la garantía cubrirá daños estéticos, mecánicos o eléctricos derivados de la exposición del vehículo al agua, barro u eventos meteorológicos o, debidos a la falta de mantenimiento y lubricación o al mal uso.



MANUAL DE INSTRUCCIONES

+54 9 2613 63-8081

@ebikesargentina

www.e-bikesargentina.com

@ebikesargentina

+ 54 9 261 499-4701

ADVERTENCIAS GENERALES

- No utilice su vehículo antes de leer este manual.
- Guarde este manual para futura referencia.
- Antes de utilizar su vehículo por primera vez, revise todos los puntos incluidos en el apartado "Ajuste y mantenimiento".
- Cargue completamente la batería antes del primer uso, en caso de que proceda.
- Antes de usar su vehículo por primera vez, debe familiarizarse con su uso y dimensiones. Pruebe su funcionamiento en el primer uso en una zona sin tráfico ni obstáculos.
- Respete las normas de circulación vigentes en su país.
- No deje su vehículo estacionado largos periodos de tiempo bajo sol intenso.
- Los componentes electrónicos están diseñados para soportar ligeras salpicaduras, pero no lluvia intensa o lavados a presión.
- Disminuya la velocidad en condiciones resbaladizas, en lluvia o nieve, y considere que necesitará mayores distancias de frenado para garantizar que se detenga con seguridad. ¡Atención! Los frenos se calentarán al circular con la bicicleta. No toque los frenos después de haber usado el producto.
- Al finalizar la vida útil de este vehículo o de alguna de sus partes, no lo tire a la basura, ha de ser procesado de forma correcta. Consulte en el punto limpio más cercano.










AJUSTES Y MANTENIMIENTO

(Atención: Todos los ajustes descritos en este manual deben ser realizados por personal competente. Si usted no está seguro de cómo ajustar o instalar estos elementos, acuda a un taller de bicicletas calificado).







- 1 Comprobar las condiciones de su producto antes de cada uso:**
 - A) Asegúrese que los tornillos de las palancas de pedales se encuentren bien apretados.
 - B) Asegúrese que los rayos de las ruedas se encuentren firmes.
 - C) Controle que las tuercas de las ruedas se encuentren bien apretadas.
 - D) Controle que el stem (avance) se encuentre bien apretado.
 - E) Controle que el juego de dirección se encuentre bien apretado y no posea juego.
 - F) Asegúrese que las luces delanteras y traseras estén en correcto funcionamiento.
 - G) Asegúrese de controlar que los frenos estén en correcto funcionamiento.

ANTES DE CADA USO

2 Antes de cada viaje, verifique que:

-  La bocina y las luces funcionan correctamente.
-  Los frenos funcionen de manera segura.
-  Ambas ruedas corren libremente. Verifique siempre que las llantas no hayan sido afectadas por golpes que modifiquen su diámetro en algún punto, ni su perfil lateral.
-  Los neumáticos estén libres de objetos extraños y daños. Los neumáticos tienen suficiente profundidad de dibujo. Los neumáticos tengan la presión correcta de aire.
-  Todos los pernos y tuercas estén apretados.
-  Todos los rayos tengan una tensión pareja y las ruedas estén perfectamente centradas, sin saltos ni alabeos que perjudiquen su libre rotación.
-  El cuadro y la horquilla no están dañados.
-  El manillar y el vástago están fijados de forma correcta y segura, así como también están colocados en la posición correcta.
-  Procura limpiar y engrasar la cadena y los engranajes.

AL USAR SU E-BIKE

-  Debe activar el corte de corriente para que el producto tenga energía.
-  Encienda las luces antes de partir.
-  Encienda la pantalla LED, presione el botón encendido (ON/OFF).
-  Si desea cambiar el nivel de asistencia, presione los botones + y - (5/9 niveles).
-  Presione el acelerador para entrar en movimiento. ¡Disfrute de su paseo!
-  Una vez concluido el paseo, realizar el corte de corriente para no dañar la vida útil de la batería.