



03

manual de usuario Carmela24
revisión & uso

Modelo: Carmela24

Cumple con EN ISO 4210-2/2015 estándar y
EN 15194/2018.



oh!bike factoria S.L.

B66493271

Diputació 286, Baixos

08009 Barcelona

info@carmelabikes.com

revisión

Antes de circular con tu Carmela24 debes asegurarte que la bicicleta está correctamente preparada para su utilización.



Aquí te presentamos 9 puntos que deberías comprobar antes de cada uso.

1 plegado

⚠ Comprueba que el manillar y los pedales no están plegados y que la rueda delantera está perfectamente perpendicular al manillar.

Para plegar o desplegar el manillar:

1. Presiona el botón rojo.
2. Manteniendo el botón rojo presionado, gira la palanca.



3. Deja de presionar el botón y gira el manillar perpendicular a la rueda delantera.



4. Gira de nuevo la palanca 180° hasta oír el "click" del botón rojo que indica que la posición del manillar está fijada.



Para plegar o desplegar los pedales:

1. Presiona el pedal hacia dentro.



2. Manteniendo el pedal presionado, gira el pedal hacia arriba o hacia abajo.



3. Para desplegarlo, solo tienes que girar el pedal hacia arriba.



2 batería

Comprueba que la batería está correctamente fijada y conectada y que dispone de un nivel de carga suficiente.



Para extraer la batería:

⚠ Recuerda que siempre debes extraer la batería apagada.



1. Utiliza la llave para abrir la cerradura. Los dientes de la llave orientados a la parte frontal de la bicicleta.



2. Con la llave todavía introducida en la cerradura, mueve la batería girándola hacia el exterior entre los tubos superiores.



3. Con la ayuda de la otra mano, extrae la batería por en medio de los dos tubos superiores.



Para colocar la batería:

⚠ Comprueba que tienes la llave en la cerradura, que el pestillo está abierto y la batería apagada.



1. Encaja la batería entre los dos tubos superiores girando sobre la rótula delantera y déjala caer, encajando la parte trasera.



2. Escucha atentamente el click de la cerradura que te indica que la batería se ha asegurado correctamente al cuadro.



3. Extrae la llave y guárdala en un lugar seguro.



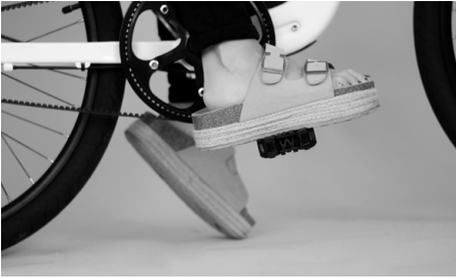
3 motor & boost

1. Comprueba que el conector del motor está conectado y correctamente fijado a la horquilla.



2. Aprieta el botón de boost para comprobar que hay asistencia.

 Comprueba que no tienes a nadie delante, la bicicleta avanzará.



4 ajuste del sillín

Comprueba que la altura y el avance del sillín son las correctas para ti y que está bien apretado el tornillo de fijación.



1. Para ajustar la altura, abre el tornillo de fijación de la sujeción de la tija del sillín, coloca la tija en una altura en que te sientas cómodo y vuelve a atornillar el tornillo.



2. Para ajustar el desplazamiento y el ajuste de la inclinación del sillín debes abrir los tornillos del cabezal del sillín.



⚠ No des más de dos o tres vueltas al tornillo, para que el mecanismo no se desarme. Desplaza el sillín a tu gusto y no sobrepases las marcas.



5 cambio

Comprueba que selector del cambio de marchas funciona correctamente. La marcha 1 facilita las salidas y las pendientes. Las marchas 2 y 3 son para velocidades altas.



Comprueba que la tensión de la correa es correcta, aplicando fuerza sobre ella. No debería tener una holgura de más de 15mm.



6 ruedas & neumáticos

1. Comprueba que las ruedas están debidamente alineadas con la horquilla y el cuadro y que giran sin interferencias con ninguna parte fija.



2. Comprueba la presión de los neumáticos (que deben estar entre 2,75 y 4,5 bares).



7 frenos

Comprueba que los frenos funcionan correctamente. Ten en cuenta que la maneta de freno derecha controla el freno trasero y la maneta de freno izquierda controla el freno delantero.



Comprueba que las manetas de freno están en una posición cómoda para ti. Si no es así, ajústala soltando los tornillos.



8 accesorios & llaves

Comprueba que el timbre, las luces y los demás accesorios están bien colocados y funcionan correctamente



⚠ Comprueba que antes de subir a la bicicleta has extraído la llave de la batería y la has guardado en un lugar seguro.



⚠ Si pierdes las dos copias de llaves que te entregamos, respira y mantén la calma. Ponte enseguida en contacto con el Servicio de Atención al Cliente.



9 legislación

Recuerda que circular en bicicleta, significa conducir un vehículo. Debes conocer las normas de circulación.

USO

Antes de circular con tu Carmela24 debes asegurarte que conoces todas sus funciones y como utilizarlas.



Aquí están los puntos más importantes para que entiendas su uso.

1 modo POWER & ECO

Nunca pongas en marcha el sistema eléctrico con la bicicleta en movimiento. Siempre debes encender la batería antes de empezar.

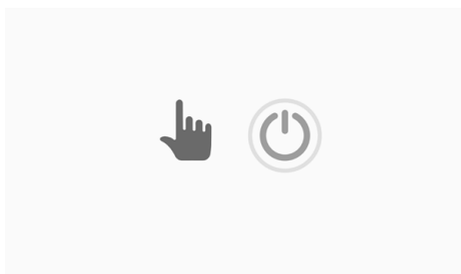
Para encender la batería y el modo POWER, pulsa el botón durante 3". Se iluminarán los LEDs verdes. Este modo ofrece la máxima asistencia al pedaleo.



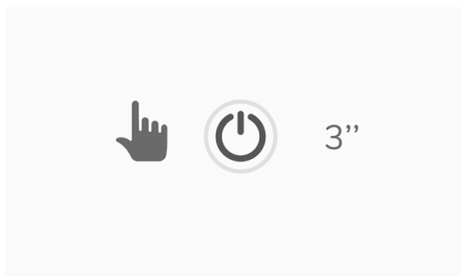
Se iluminará el botón indicándote el nivel de carga de la batería, 1 LED rojo y 7 LEDs verdes se apagan a medida que se consume la batería.



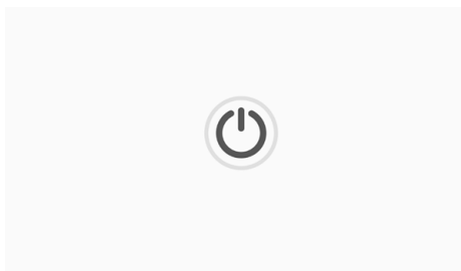
En modo ECO reduces un 30% la asistencia al pedaleo, pero aumentas la duración de la batería y puedes hacer recorridos más largos.



Para activar o desactivar este modo, debes apretar el botón. El led pasará de color verde a naranja o viceversa.



Para apagar la batería, pulsa el botón POWER durante 3". La luz se volverá naranja o verde (dependiendo del modo) y a continuación, se apagará.



Si te olvidas de apagar la batería, se apagará automáticamente pasados 10 minutos.



2 boost

Con la bicicleta parada, pulsando el botón de boost se activa el motor de la bicicleta hasta una velocidad máxima de 6 km/h.



Con la bicicleta en marcha, apretando el botón de boost obtendrás un par de asistencia extra del 40% (durante un periodo de tiempo limitado).



3 carga de la batería

El proceso de carga de la batería tiene una duración de entre 3 y 4 horas.

⚠ Para cargar la batería hay que extraerla de la bicicleta. Nunca la extraigas sin antes apagarla.



Para cargarla:

1. Conecta el cargador a la toma de corriente. La luz verde del cargador se encenderá.

⚠ Recarga la batería únicamente con el cargador suministrado.



2. Conecta el cargador a la batería apagada. Se encenderá una luz verde intermitente, que mostrará el nivel de carga actual. Cuando la batería esté completamente cargada, esta luz se apagará.



⚠ Recuerda que el conector de la batería es magnético y puede atraer objetos metálicos que pueden quedar en el conector.



4 conectores USB

La batería dispone de dos conectores USB en su base, en los que puedes conectar cualquier dispositivo en cualquier lugar.

⚠ Por motivos de seguridad viaria, no pueden utilizarse cuando la batería está instalada en la bicicleta.

03

revisión & uso

