

Como quitar tu batería

Para quitar la batería y volver a instalarla necesitarás la **llave hexagonal de 4 mm** y las **pinzas para los conectores** que vienen con la batería. El uso de los nuevos tornillos y placas de anclaje es opcional.

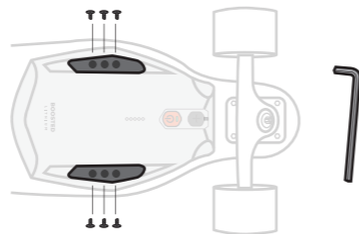
ADVERTENCIA: Ten cuidado al manipular y reemplazar la batería. Los objetos metálicos sueltos deberán mantenerse alejados del conector de acoplamiento de la batería mientras está siendo reemplazada. La batería deberá reemplazarse en entornos secos. Evita que los terminales entren en contacto con polvo, suciedad, residuos o humedad mientras se reemplaza la batería.

Paso 1

Asegúrate de que la batería está apagada. Coloca el monopatín sobre el lado donde está la lija con las ruedas hacia arriba.

Paso 2

Con la **llave hexagonal de 4 mm** quita los 6 tornillos de la batería y las 2 placas de anclaje. Ponlos a un lado.

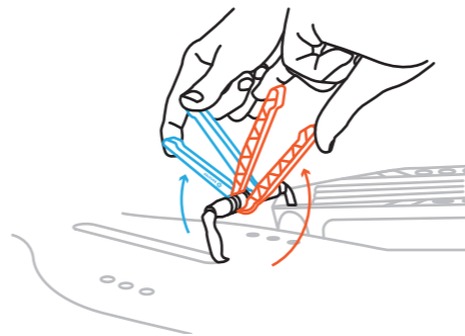


Paso 3

Levanta y separa la batería del monopatín. Si lo hay, suelta el cubreconectores de las conexiones metálicas. Dejalo colgando hacia un lado.

Paso 4

Coloca las dos **pinzas para conectores** de cada lado de los conectores metálicos. Asegúrate de bien encajar el conector metálico en la curva de las pinzas. El reborde del interior de las pinzas deberá asentarse a lo largo del exterior de los anillos metálicos. Los lados planos de las pinzas con los logos de Boosted deberán estar mirando el uno hacia el otro.



ADVERTENCIA: No utilices unos alicates para apretar o aflojar los conectores, ya que sus anillos metálicos roscados se dañan con mucha facilidad.

Paso 5

Ahora aprieta los mangos y gira las pinzas en direcciones opuestas hasta que el conector metálico se afloje. Retira las pinzas y utiliza los dedos para soltar los conectores metálicos hasta separarlos.

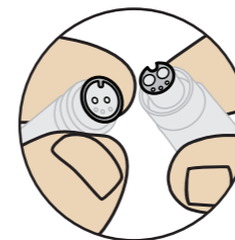
Paso 6

En un sitio bien iluminado, revisa ambos lados de los conectores de la batería y comprueba que no tienen ningún polvo, residuos, decoloración, desgaste, abrasión o daños. Si hay alguna evidencia de daño o deterioro, ponte en contacto con nosotros.

Cómo instalar tu nueva batería de rango estándar

Paso 1

Para conectar tu nueva batería necesitarás atornillar los dos conectores metálicos, uno de la batería y otro del monopatín. Ten cuidado de alinear los pins correctamente sirviéndote de la muesca del conector como guía. Vuelve a conectar los dos extremos de los conectores empujándolos y asegurándote de que ambos lados quedan bien conectados. Aprieta con la mano los conectores metálicos para que queden tan seguros como sea posible.



Si tienes cualquier pregunta, envíanos un correo electrónico a service@boostedboards.com, llámanos al teléfono +1 650 933-5151 o visítanos en support.boostedboards.com

Horario de nuestro equipo de atención
Lunes a viernes: 9:00 - 17:00 PT (Pacific Time).
Sábado y domingo: 8:00 - 15:00 PT (Pacific Time).

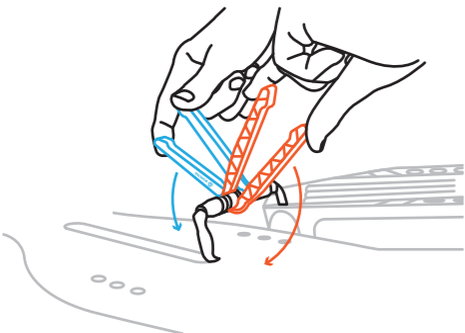
For an English manual please visit:
Pour une version française de ce mode d'emploi, veuillez visiter :
Para obtener una versión de este manual en español, visita:
Eine deutsche Ausführung dieser Anleitung findest du unter:

www.boostedboards.com/manual

BPN-102448-ES

Paso 2

Coloca las dos **pinzas para conectores** de cada lado de los conectores metálicos. Encaja bien el conector metálico en la curva de las pinzas. El reborde del interior de las pinzas deberá asentarse a lo largo del exterior de los anillos metálicos. Los lados planos de las pinzas con los logos de Boosted deberán estar mirando el uno hacia el otro. Aprieta los mangos como para juntarlos y gira las pinzas en direcciones opuestas, apretando hasta que el conector quede bien firme. Esto puede necesitar varias rotaciones.



Paso 3

Si lo hay, vuelve a poner el cubreconectores. Vuelve a colocar la batería en el monopatín. Asegúrate de meter el cable en el canal de la tabla. El cable debe quedar asentado junto al cable accesorio que hay dentro del canal y no encima de él.



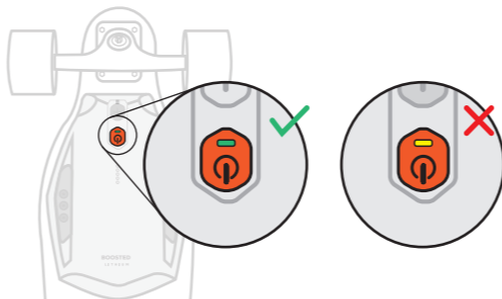
Paso 4

Vuelve a colocar las 2 placas de anclaje y los 6 tornillos de la batería utilizando la **llave hexagonal de 4 mm**. Antes de apretar los tornillos comprueba que la batería está plana contra la tabla y que no ha pillado ningún cable por debajo.

Para volver a montarla, empieza por el tornillo central de cada lado antes de apretar los 4 tornillos restantes. Repasa los 6 tornillos y vuelve a apretar cada uno para asegurarte de que están bien alineados con las placas de anclaje.

Paso 5

Vuelve a encender el monopatín. Si la batería está correctamente instalada, el botón de encendido mostrará una luz LED de color VERDE. Si no está correctamente conectada, la luz LED será de color AMARILLO. Si necesitas actualizar el software del monopatín, el botón de encendido mostrará una luz LED BLANCA intermitente.



Boosted contribuye a los costes de reciclaje y eliminación donde se dé el caso. No debes deshacerte de los productos eléctricos tirándolos a la basura de casa. Por favor, recíclalos donde exista esa posibilidad. Infórmate en tu ayuntamiento sobre cómo reciclarlos.



En las instrucciones de tu monopatín podrás encontrar:

- Información de seguridad y de manejo de la batería

- Instrucciones y advertencias de uso del producto

También puedes encontrar estos manuales en internet en: www.boostedboards.com/manual

Batería de rango estándar

GUÍA DEL USUARIO

Con la batería de rango estándar se incluye:

- Un juego de pinzas para los conectores (1)
- Tornillos de la batería (6)
- Placas de anclaje de la batería (2)
- Llave hexagonal de 4 mm (1)
- Instrucciones impresas (1)
- Pegatinas (1)

Aquí encontrarás los vídeos tutoriales:
boostedboards.com/extended-range-videos