

## Cómo actualizar el software de tu monopatín

Para empezar a usar tu monopatín con la batería de rango extendido, primero tienes que actualizar su software. Te recomendamos que actualices el monopatín antes de instalar tu nueva batería.

*Antes de comenzar, asegúrate de que el monopatín esté conectado y encendido.*

### Paso 1

Descarga la app Boosted desde App Store o desde Google Play Store e instálala en tu dispositivo iOS o Android.



### Paso 2

Inicia la app, lee y acepta los términos y las condiciones.

### Paso 3

Crea un perfil Boosted. Necesitarás crear un perfil Boosted para actualizar el software de tu monopatín y que este pueda reconocer tu nueva batería de rango extendido. Si te saltas este paso ahora, se te pedirá que lo hagas más adelante.

### Paso 4

Para emparejar la app con el monopatín, pulsa el botón de encendido del monopatín cinco veces y después pulsa "Connect" en la app. Si ya has instalado la batería de rango extendido, el botón de encendido mostrará una luz LED de color BLANCO intermitente que indicará que tienes que actualizar el software del monopatín.

### Paso 5

En la parte superior de la pantalla verás una notificación de actualización. Toca en el banner. Sigue las instrucciones de la pantalla siguiente (asegúrate de que el monopatín está conectado y mantén tu dispositivo móvil cerca del monopatín para que no pierdan la conexión durante la actualización).

### Paso 6

Comienza la actualización. Tu dispositivo móvil indicará el progreso. Si ya has instalado la nueva batería, parpadearán consecutivamente las luces del botón de encendido y del indicador de batería. Es importante esperar hasta que termine la actualización antes de desconectar o mover el monopatín. Cuando haya terminado la actualización, tu dispositivo móvil te lo notificará y el botón de encendido se iluminará en verde o en rojo dependiendo del estado de carga de la batería. El monopatín estará ya actualizado y listo para recorrer kilómetros.

*Si recibes un mensaje de error, asegúrate de que el monopatín está conectado, que tu dispositivo iOS o Android está adecuadamente cargado y cerca del monopatín, y vuelve a seguir los pasos anteriores.*

*Si el problema continúa, por favor entra en [support.boostedboards.com](http://support.boostedboards.com).*

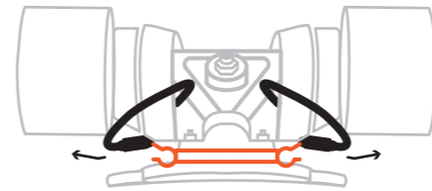
## Cómo instalar nuevos elevadores en tu monopatín

Todas las baterías de rango extendido vienen con elevadores ligeramente más altos. Son de uso opcional si quieres disponer de un poco más de distancia al suelo. *Recomendamos estos elevadores para usuarios con más de 79 kg de peso.*

Para instalar los elevadores más altos, necesitarás la **llave T**, **los tornillos largos de montaje de los ejes (8)** y **las tuercas de montaje de los ejes (8)** que vienen con la batería de rango extendido.

### Paso 1

Primero asegúrate de que la batería está apagada. Luego, aparta los cables del motor hacia un lado, suéltalos de los enganches situados a cada lado de los ejes traseros, pero mantenlos conectados al controlador del motor. Esto facilitará llegar hasta los tornillos de los ejes situados en la parte posterior.

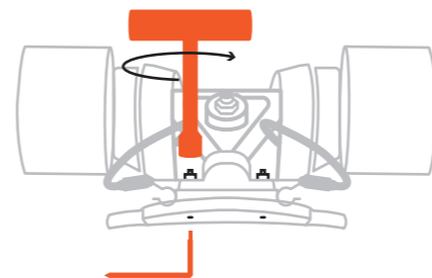


### Paso 2

Utiliza la **llave hexagonal 1/8"** de la llave T para sostener el tornillo de montaje del eje en su sitio desde el lado de la tabla donde está la lija.

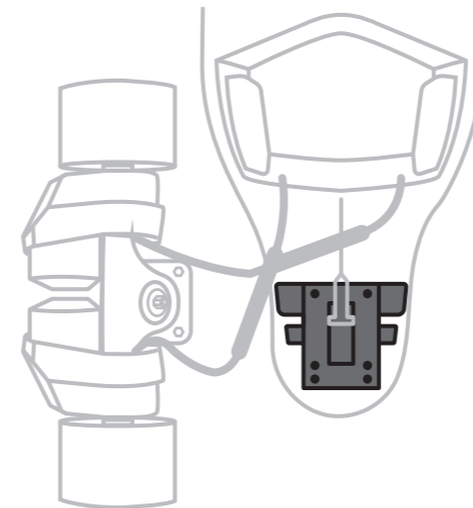
### Paso 3

Desliza el **extremo más pequeño de la llave T** sobre la tuerca del eje y gira en sentido contrario a las agujas del reloj para aflojarla. Repite este proceso en los cuatro tornillos. Pon las piezas a un lado.



### Paso 4

El sistema de tracción deberá estar todavía conectado al controlador mediante los cables del motor. Esto es correcto. Levanta suavemente el eje para soltarlo de la tabla y coloca el sistema de tracción cerca de la parte trasera del monopatín. Ahora verás el elevador que estaba asentado bajo el eje.



### Paso 5

Quita el elevador y ponlo a un lado con las piezas de montaje del eje.

### Paso 6

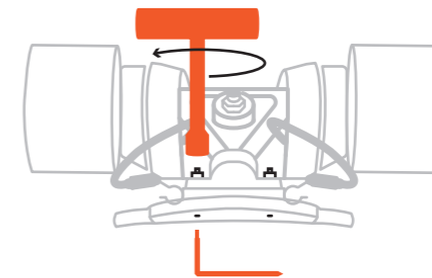
Instala el nuevo elevador (el que tiene alas es el elevador trasero). Asegúrate de que el elevador queda enrasado con la tabla. El cable accesorio deberá permanecer en su lugar de asentamiento original. Inserta los tornillos largos de montaje del eje que vienen con la batería de rango extendido.

### Paso 7

Vuelve a poner en su sitio el eje y sistema de tracción. Coloca las tuercas del eje sobre los tornillos.

### Paso 8

Sujetando el tornillo en su sitio con la **llave hexagonal 1/8"**, aprieta las tuercas con el extremo pequeño de la llave T. Asegúrate de que los tornillos están apretados, aunque tampoco tienes que pasarte para evitar estropear la tabla.



*Repite el proceso para instalar los nuevos elevadores en la nariz. Este proceso deberá ser más sencillo, ya que en el frontal hay menos componentes.*



Si tienes cualquier pregunta, siempre puedes comunicarte con nosotros:  
[service@boostedboards.com](mailto:service@boostedboards.com)  
+1 (650) 933-5151  
[support.boostedboards.com](http://support.boostedboards.com)

Horario de nuestro equipo de atención  
Lunes a viernes: 9:00 - 17:00 PT  
Sábado y domingo: 8:00 - 15:00 PT

Pour une version française de ce mode d'emploi, veuillez visiter :  
For an English manual please visit:  
Eine deutsche Ausführung dieser Anleitung findest du unter:

[www.boostedboards.com/manual](http://www.boostedboards.com/manual)

## 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.

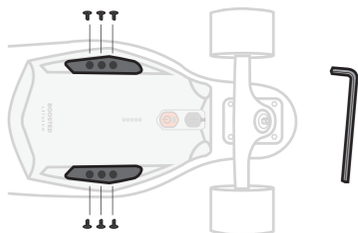
**ADVERTENCIA:** Ten cuidado al manipular y reemplazar la batería. Los objetos metálicos sueltos deberán mantenerse alejados del conector de acoplamiento de la batería mientras está siendo reemplazada. La batería deberá reemplazarse en entornos secos. Evita que los terminales de la batería entren en 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.



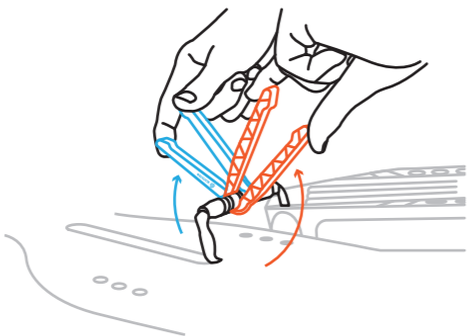
7

### Paso 3

Levanta y separa la batería del monopatín. Si lo hay, suelta el cubreconectores de las conexiones metálicas. Dejalos 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.

8

### Paso 5

Ahora aprieta los mangos como para juntarlos 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

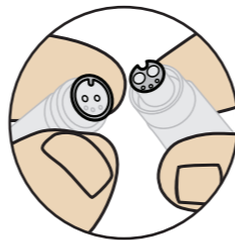
En un sitio bien iluminado, revisa ambos lados de los conectores de la batería y comprueba que no tienen ningún polvo, residuos, decoloración, desgaste, abrasión o daños. Si hay alguna evidencia de daño o deterioro, ponte en contacto con nosotros.

## Cómo instalar tu nueva batería de 2ª generación

### Paso 1

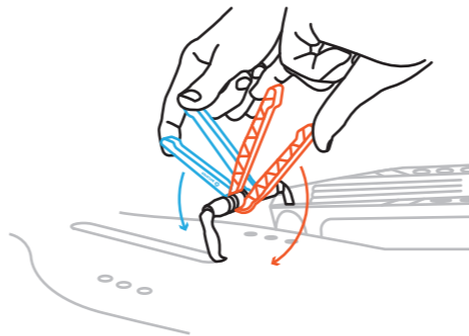
Para conectar tu nueva batería necesitarás atornillar los dos conectores metálicos, uno de la batería y otro del monopatín. Ten cuidado de alinear los pins correctamente sirviéndote de la muesca del conector como guía. Vuelve a conectar los dos extremos de los conectores empujándolos y asegurándote de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

9



### 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.



10

### 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.



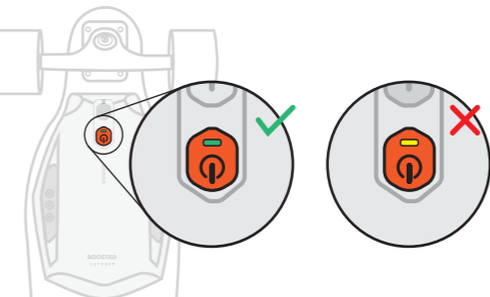
### Paso 4

Vuelve a colocar las 2 placas de anclaje y los 6 tornillos de la batería utilizando la **llave hexagonal 4 mm**. Antes de apretar los tornillos comprueba que la batería se asienta planamente contra la tabla y que no ha pillado ningún cable por debajo. Para volver a montarla, comienza con el tornillo central de cada lado para evitar que se incline hacia un lado.

11

### 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.



12

# Batería de rango extendido

GUÍA DEL USUARIO

## Con la batería de rango extendido 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)
- Un juego de elevadores más altos (1)
- Tornillos (8) y tuercas (8) de ejes
- Llave T con llave hexagonal de 1/8" (1)
- Instrucciones impresas (1)
- Pegatinas (1)

Aquí encontrarás los vídeos tutoriales:  
[boostedboards.com/extended-range-videos](https://boostedboards.com/extended-range-videos)