

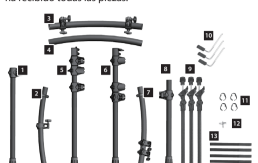
NOTA

- Al montar o ajustar el soporte, tenga cuidado de no engancharse los dedos entre las partes móviles y la unidad principal. Si la unidad se va a usar en un lugar donde hay niños presentes, asegúrese de que haya un adulto que los supervise u oriente
- Prepare un área en la que pueda llevar a cabo el montaje de forma segura.
- No utilice herramientas potentes (por ejemplo, un destornillador eléctrico) para montar el soporte. Podría dañar los tornillos o estropear las cabezas.
- · Cuando retire las piezas de la caja de embalaje, tenga cuidado de no rayar las barras con un cúter u otro objeto afilado
- Si va a usar este soporte para baterías durante bastante tiempo en el mismo lugar, es recomendable usar una alfombra V-Drums (serie TDM) de Roland para prevenir que los tacos de goma estropeen la superficie sobre la que está colocado.

Instrucciones de montaje del soporte

1. Comprobación de las piezas

Antes de ponerse a montar el soporte, asegúrese de que ha recibido todas las piezas.



Número	Nombre	Cantidad
1	Barra recta izquierda (larga)	1
2	Barra curva izquierda (con una sujeción para pad, con una tope de bloqueo)	1
3	Barra central (superior) (con dos sujeciones para pad)	1
4	Barra central (inferior)	1
5	Barra izq. ud. pral. (2.º mecanismo sujeción más alto)	1
6	Barra dcha. ud. pral. (2.º mecanismo sujeción más bajo)	1
7	Barra curva derecha (con dos sujeciones para pad, con una tope de bloqueo)	1
8	Barra recta derecha (corta)	1
9	Sujeción para platillo	3
10	Sujeción para pad	3
11	Clip sujetacables	4
12	Llave de batería	1
13	Brida para cables	4

Alineación de barras y sujeciones

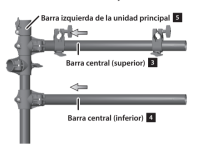
Alinee el orificio guía con el espacio de la sujeción.

Gire la barra que ha introducido, ajustándola para que el orificio quía quede visible por el de sujeción.



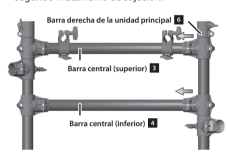
2. Montaje de la sección central

- **2–1.** Acople las barras centrales (superior **3**/inferior **4**) a la barra izquierda de la unidad principal 5.
 - Introduzca la barra central (superior) 3 en el mecanismo de sujeción superior de la barra izquierda de la unidad principal 5
 - Introduzca la barra central (inferior) 4 en el tercer mecanismo de sujeción desde arriba.



Alinee el orificio quía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete (dos puntos) con la llave de batería 12.

- **2–2.** Acople la barra derecha de la unidad principal **6**.
 - Introduzca la barra central (superior) 3 en el mecanismo de sujeción superior de la barra derecha de la unidad principal 6.
 - Introduzca la barra central (inferior) 4 en el segundo mecanismo de sujeción.



Alinee el orificio guía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete (dos puntos) con la llave de batería 12.

3. Fijación de la sección del brazo izquierdo

3–1. Coloque el segundo mecanismo de sujeción desde la parte superior de la barra izquierda 5 de la unidad principal orientado hacia afuera e introduzca la barra curva izquierda 2.



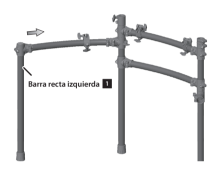
Alinee el orificio guía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.

3–2. Alinee el tope de bloqueo con el mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.



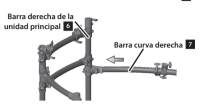
3–3. Acople la barra recta izquierda **1**.

Alinee el orificio guía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.



4. Fijación de la sección del brazo derecho

4–1. Coloque el mecanismo de sujeción inferior de la barra derecha de la unidad principal 6 orientado hacia afuera e introduzca la barra curva derecha 7.



Alinee el orificio guía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.

- 4-2. Alinee el tope de bloqueo con el mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.
- **4–3.** Acople la barra recta derecha **8**.

Alinee el orificio quía con el espacio del mecanismo de sujeción y apriete con la llave de batería 12.



4–4. Verifique que las cuatro barras verticales están realmente verticales.

> Si el soporte se tambalea al colocarlo en el suelo, afloje los mecanismos de sujeción y realice los ajustes necesarios.

5. Montaje de la sujeción para platillo

5–1. Afloje el tornillo de mariposa y tire de la varilla hasta extraerla.



5–2. Gire la articulación e introduzca la varilla



5–3. Apriete el tornillo de mariposa.

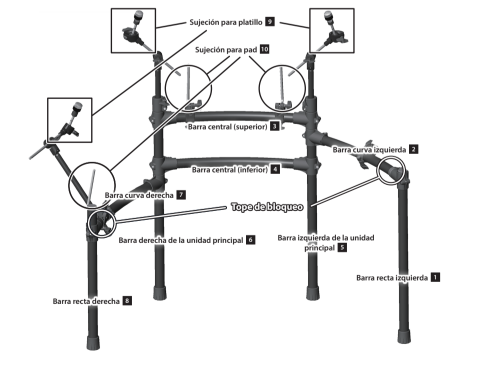
Durante el montaje, preste atención para que el soporte no se caiga.

Consulte la guía de montaje de su batería y tome las precauciones de seguridad indicadas.

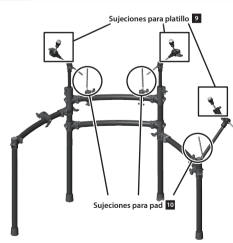
Montaje para músicos zurdos

Para su uso con la mano izquierda, monte el soporte con las partes izquierda y derecha invertidas, como se

- Antes de comenzar, afloje los topes de bloqueo de las barras curvas izquierda 2 y derecha 7. Cuando termine el montaje, ajuste la posición y vuelva a apretarlos.
- · Para conocer la posición en la que se debe colocar cada soporte, consulte la guía de montaje de su batería.



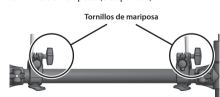
6. Fijación de las sujeciones para pad y platillo



6–1. Suba los mecanismos de sujeción (tres puntos) de la barra central (superior) 3 y la barra curva derecha 7



6–2. Acople las sujeciones para pad **10** a los mecanismos de sujeción que subió anteriormente y apriete con los tornillos de mariposa (tres puntos).



6–3. Acople las sujeciones para platillo **9** en las posiciones que se muestran en la ilustración y apriete con los tornillos de mariposa (tres puntos).

Notas

- · Al montar o guardar el soporte, tenga cuidado de no engancharse los dedos que use para manipularlo.
- · Para ver cómo se montan el módulo de sonido de la batería, los pads o los platillos, consulte la guía de montaje de su batería.

Utilice los clips de cable 11 y las bridas 13 para sujetar los cables

de forma ordenada al colocar los pads y el módulo de sonido

Alineación de barras y sujeciones

1. Gire la barra insertada para alinear el orificio guía con la muesca del mecanismo de sujeción (la marca en la que se alinea el tope de bloqueo), y empújela hasta el fondo hacia dentro.



Ajuste del tope de bloqueo

- 1. Use la llave de batería 12 para aflojar el tornillo del tope de bloqueo.
- **2.** Gire el tope de bloqueo 180 grados y alinee la muesca del mecanismo de sujeción con la marca del tope de bloqueo.



3. Use la llave de batería 🛮 para apretar firmemente el tornillo del tope de bloqueo.