

ACTA-BACK®

GUÍA Y MANUAL DEL USUARIO

(PARA ACTA-BACK®, ACTA-BACK® DEEP, ACTA-BACK® CONTOUR o ACTA-BACK® LTS)



permobil.com

Proveedor: Este manual debe proporcionarse al usuario de este producto.

Usuario (particular o cuidador): Antes de utilizar este producto, lea las instrucciones y guárdelas para futuras consultas.

ACTA-BACK®

Piezas incluidas (Anclaje Compass® 4 tipos) :

- Conjunto completo Acta-Back®, Acta-Back® Deep, Acta-Back® Contour o Acta-Back® LTS con tornillería de montaje
- Llave hexagonal de 5 mm
- Llave hexagonal de 3 mm
- Llave hexagonal de 2 mm

Piezas necesarias (fijas):

- Llave fija de 11 mm

Piezas incluidas (hardware de anclaje 4 puntos):

- 45 Montaje (se incluyen correas adicionales para la fijación a tubos de mayor diámetro)
- Llave hexagonal de 3,5 mm
- Llave hexagonal de 4 mm

Hardware Compass® (2 puntos) - Figura A

- 1 Afloje los dos pernos de sujeción (A) de ambos lados con la llave hexagonal de 5 mm. Coloque y apriete las abrazaderas en los tubos de la silla de ruedas.

Nota: Asegúrese de que las abrazaderas estén a la misma altura en los tubos y de que queden perpendiculares a la silla de ruedas. Asegúrese de que los tornillos de bloqueo de la abrazadera del tubo (J) estén al ras de la superficie interna de la abrazadera antes de la instalación.

- 2 Afloje ligeramente los pernos (B) de ambos lados con la llave hexagonal de 5 mm. Deslice los soportes hacia adentro y hacia afuera hasta que los tubos de la silla de ruedas queden aflojados. Si se necesitan más ajustes que el soporte no permite, siga el paso 2A para el Quick Release o el 2B para Anclaje Compass fijo.
- 2A Liberación rápida: Afloje la palanca (C) y ajuste los ángulos de la abrazadera hasta que se aflojen en los tubos de la silla de ruedas. A continuación, baje la palanca para cerrar el sistema de bloqueo.
- 2B Fijo: Afloje (sin retirar) los pernos (D) con la llave hexagonal de 5 mm y una llave fija de 11 mm en el cono (E). Ajuste los ángulos de la abrazadera hasta que queden sueltos en los tubos de la silla de ruedas.
- 3 Una vez que la tornillería esté en la posición correcta con en los tubos de la silla de ruedas, apriete completamente los pernos (B) de ambos lados. Si los pernos (D) se aflojaron en el paso 2B, apriete los pernos (D) con la llave hexagonal de 5 mm y una llave fija de 11 mm en el cono (E) entre 10 y 12,4 Nm.

Nota: La instalación del respaldo está completa. Ahora los ajustes pueden realizarse con el usuario sentado durante el proceso.

- 4 Si se necesita un ajuste de altura adicional, afloje ligeramente los pernos (A) o (B) de ambos lados con la llave hexagonal de 5 mm. El respaldo se puede deslizar hacia arriba y hacia abajo utilizando la ranura de la carcasa del respaldo o de los bordes. Apriete los cuatro pernos (A) o (B) nuevamente a la altura deseada.
- 5 Profundidad: Afloje el perno (F) en ambos lados con la llave hexagonal de 5 mm. El respaldo puede deslizarse hacia delante o hacia atrás hasta 5 cm en total. Apriete los dos pernos (F) después de ajustar la profundidad del respaldo.

Nota: Si se necesita un ajuste adicional de la profundidad, el anclaje Compass se puede utilizar en configuraciones diferentes, incluyendo el cambio solo de la abrazadera, o del soporte completo, al lado opuesto de la silla de ruedas. Véase la figura C, por ejemplo.

- 6 Reclinación: Afloje los pernos superiores e inferiores (G) de ambos lados con la llave hexagonal de 5 mm para poder inclinar el respaldo. Apriete los cuatro pernos (G) después de ajustar el ángulo del respaldo.



Una vez terminada la instalación y los ajustes, todos los pernos deben apretarse a un mínimo de 9,6 Nm. (Esto no incluye los tornillos de bloqueo (H) y (J). Apriete estos solo hasta que se haga contacto).

- 7 Apriete los tornillos de bloqueo (H) en ambos lados con la llave hexagonal de 3 mm para bloquear la rotación del ángulo. Estos hacen contacto con los pernos de reclinación (G) y evitan la rotación del ángulo, pero también se pueden usar para ajustes de ángulo menores si los pernos (G) están flojos. Apretar demasiado (H) puede causar cambios no deseados en la posición de reclinación.
- 8 Apriete el tornillo de bloqueo de la abrazadera del borde (J) en ambos lados con la llave hexagonal de 3 mm. Esto hace contacto con tubos de la silla de ruedas para bloquearla en la posición final de la abrazadera.

Tornillería de Compass® (4 puntos) - Figura A

Nota: Si se utilizó la configuración alternativa de Compass de 2 puntos anterior, es posible que también sea necesario volver a configurar la tornillería de 4 puntos.

- 1 Afloje suavemente los pernos (K) y (L) de ambos lados para permitir el ajuste de todos los soportes de montaje con la llave hexagonal de 4 mm.
- 2 Ajuste la tornillería de modo que las clavijas de montaje (M) descansan sobre los bordes, como se muestra. Apriete los pernos (K) y (L) para fijar la ubicación de la tornillería.
- 3 Fije los soportes de los bordes para asegurar cada clavija de montaje en los bordes. Retire el tornillo (P) con la llave hexagonal de 3,5 mm para liberar un lado de la correa del borde (R) y retírela del soporte del borde (N).

Nota: Utilice la correa corta (preinstalada) tal como está para bordes de 22,22 mm y 25,4 mm. Use los orificios internos de la correa en la correa más corta para bordes de 1,9 cm o sustituya la correa y use la correa más larga suministrada en el kit para bordes de 28,58 mm y 31,75 mm de diámetro.

- 4 Coloque los soportes del borde (N) justo debajo de las clavijas de montaje (M) y enrolle la correa (R) alrededor del borde. Vuelva a colocar el tornillo (P) y apriételo. Hágalo en los lados izquierdo y derecho.
- 5 Apriete los tornillos situados en la parte delantera de los soportes de los bordes (no mostrados) para asegurar completamente la correa.

Detalle de las piezas:

Fig. A

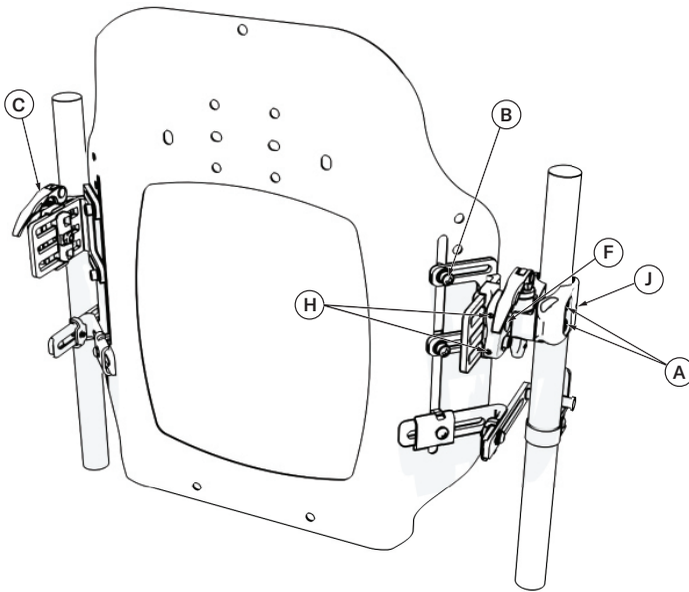
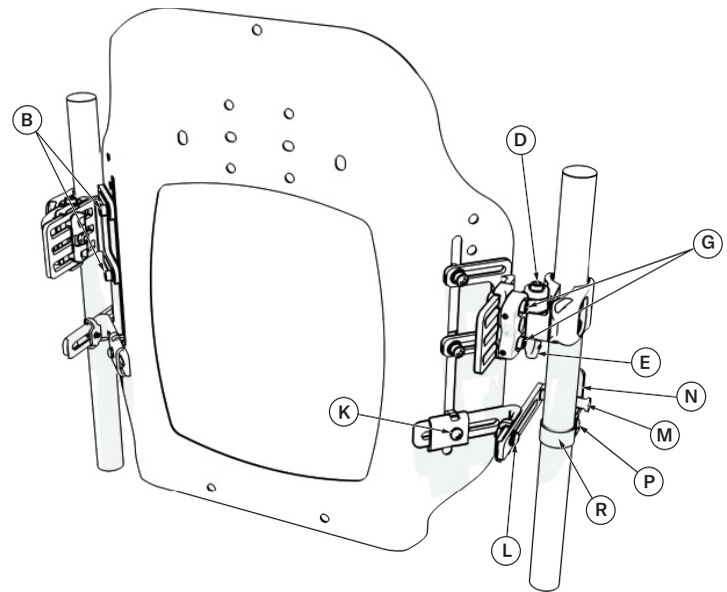


Fig. B



Los respaldos Acta-Back® cuentan con unas barras de soporte de aluminio moldeables patentadas dentro de la funda. Estos soportes pueden moldearse para adaptarse al contorno de la columna vertebral.

Cómo moldear los soportes:

- 1 Compruebe si hay espacios entre el respaldo y la espalda del usuario y/o identifique si hay zonas que requieren ajustes de posición.

Consejo: Ajuste el posicionamiento de las barras de soporte para que se adapte a la rotación sin tener que girar todo el respaldo.

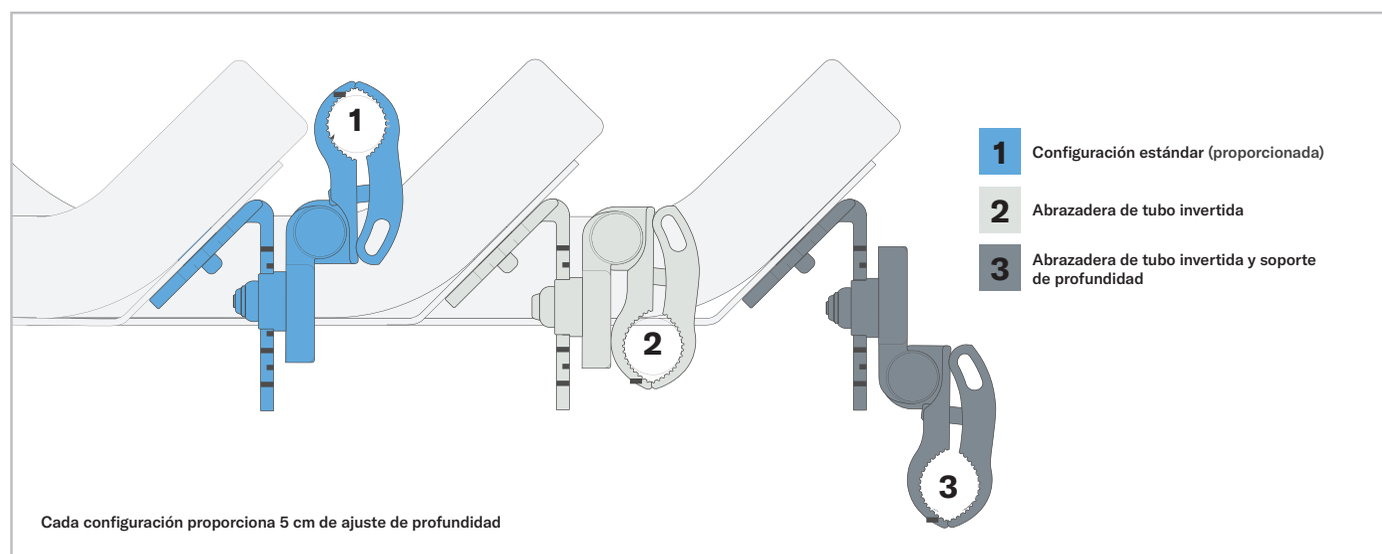
- 2 Abra la cremallera de la parte superior de la funda del respaldo y retire los soportes.
- 3 Moldee los soportes con las manos y sobre una superficie firme para rellenar los huecos y/o proporcionar la posición deseada.
- 4 Vuelva a colocar los soportes y deje que el usuario se apoye sobre el respaldo.

Consejo: Asegúrese de que el borde inferior del soporte llegue hasta la parte inferior del bolsillo y se apoye contra la carcasa del respaldo. De lo contrario, el soporte se desplazará a través de la abertura de la carcasa y no proporcionará el apoyo previsto.

- 5 Este es un proceso manual y repetitivo hasta el ajuste final; realice cambios hasta alcanzar los objetivos de apoyo y posición deseados. Cierre la funda.

Consejo: Las barras de soporte pueden volver a moldearse para adaptarse a los cambios de estado y a las necesidades de posición a lo largo del tiempo.

Configuraciones alternativas de Compass® 4



Información de contacto Teléfono: 800.736.0925 Fax: 406.522.8563 **Atención al cliente:** customer_support_es@permobil.com

Fabricado por The Comfort Companies, LLC, New Berlin, Wisconsin

Permobil® es una marca registrada de Permobil, Inc.

Acta-Back®, Acta-Back® Deep, Acta-Back® Contour y Acta-Back® LTC son marcas registradas de Permobil.

The Comfort Companies, LLC forma parte de Permobil Seating and Positioning.

Nota: "Nosotros" y "Nuestro" se refieren a Permobil. "Usted" se refiere al comprador o usuario del producto.

La información del producto se modifica según sea necesario; la información del producto actual está disponible en permobilus.com.

© 2019 Permobil

permobil

permobil.com



Manténgase informado de las noticias y actualizaciones relacionadas a través de estos recursos.

IS-ACTA-BACK REV210614SP