

www.ortopediaguzman.com



Ayudas Dinámicas

MANUAL DE USUARIO

AD246



www.ortopediaguzman.com

www.ortopediaguzman.com

INTRODUCCIÓN

Productos fabricados y diseñados de acuerdo con las más estrictas normas de calidad y seguridad y se ajustan a las directivas europeas (MDD 93/42/EEC).

Es imprescindible observar las siguientes indicaciones de utilización y mantenimiento:

- Antes de cualquier utilización, compruebe que el producto le haya sido entregado en perfecto estado.
- Póngase en contacto con el vendedor si tiene dudas respecto a las limitaciones de uso, al ajuste o al mantenimiento del producto.
- No exceda el peso máximo de usuario o el peso máximo de carga indicado en las especificaciones del producto.
- Procure siempre que el producto se adapte a sus necesidades. En caso de duda, consulte con un profesional de la salud.
- Haga sustituir inmediatamente las piezas gastadas, dañadas o faltantes.
- No deje o almacene el producto en el exterior.
- Compruebe periódicamente la estabilidad y rigidez del producto, y en su caso, el correcto ajuste de los tornillos y el estado de las conteras de goma.
- Es imprescindible prestar mucha atención cuando se utiliza el producto sobre una superficie húmeda.

MONTAJE Y REGULACIÓN DE LAS EMPUÑADURAS

Para colocar las empuñaduras siga los pasos siguientes:

- Afloje los pomos laterales del chasis
- Monte la empuñadura derecha en el orificio derecho y la empuñadura izquierda en el orificio izquierdo, con las partes hacia el interior y la parte ondulada donde se ubicarán los dedos de la mano en el exterior.
- Una vez colocados los puños y ajustados a la altura deseada, apriete los pomos para que queden fijos.

Una vez haya colocado las empuñaduras puede regularlas del siguiente modo:

- Utilice los pomos (A) para fijar los tubos a la altura correcta. Saque completamente el tornillo, regule los tubos a la altura deseada y vuelva a insertar el tornillo por el orificio fijándolos con los pomos (A).

- Se debe ajustar de manera que la empuñadura esté a la altura (B) de la muñeca del brazo del usuario en reposo.



LIMPIEZA

Este caminador es de acero por lo que para limpiarlo utilice un trapo suave.

i Si la estructura de acero de la silla se moja, séquela inmediatamente para evitar la oxidación.

ESPECIFICACIONES

Modelo	AD246
Ancho	46cm
Fondo	56cm
Alto graduable	49-61cm
Peso	3,8kg
Peso máx.	50kg

GARANTÍA

La garantía se extiende por 2 años, según Ley 23/2003 de Garantías que hace referencia a todos los defectos de los materiales o de fabricación. Quedan excluidos de la garantía los desperfectos ocasionados por el desgaste natural o por uso indebido.

www.ortopediaguzman.com



Importado por:
Ayudas Dinámicas
c/Llobregat, 12 Polígono Industrial URVASA
08130 Santa Perpètua (Barcelona) ESPAÑA
tel. 935 74 74 74 fax. 935 74 74 75
info@ayudasdinamicas.com
www.ayudasdinamicas.com



Fabricado por:
CHAINFEATS ENTERPRISE Co. Ltd.
F8 HSIN SHENG. TAIPEI. TAIWAN

www.ortopediaguzman.com