



# Ayudas Dinámicas

MANUAL DE USUARIO

AD245



## 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:

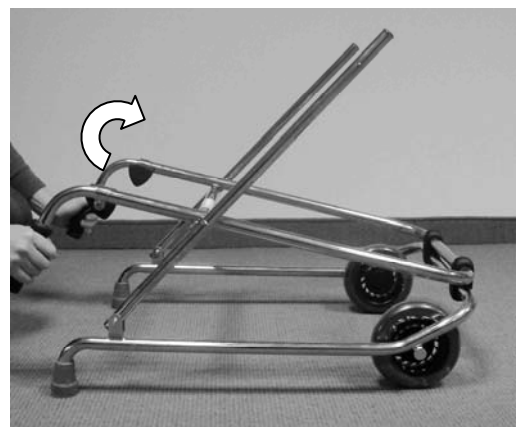
- Antes de cualquier utilización, compruebe que el producto le haya sido entregado en perfecto estado.
- Póngase en contacto con el vendedor si tiene dudas respecto a las limitaciones de uso, al ajuste o al mantenimiento del producto.
- No exceda el peso máximo de usuario o el peso máximo de carga indicado 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.

## APERTURA Y PLEGADO DEL ANDADOR

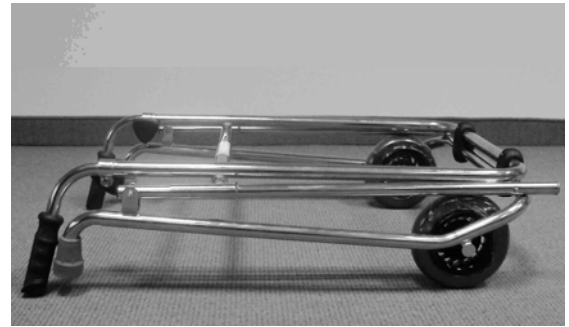


Cuando utilice el andador este deberá estar siempre completamente abierto y anclado.

- Para desplegar el andador coja las empuñaduras y tire de ellas hacia arriba y hacia delante hasta que los pivotes encajen en el tubo.



- Para plegar el andador presione los pivotes situados en los tubos en diagonal laterales y deslice el andador hacia abajo hasta que quede totalmente plegado.



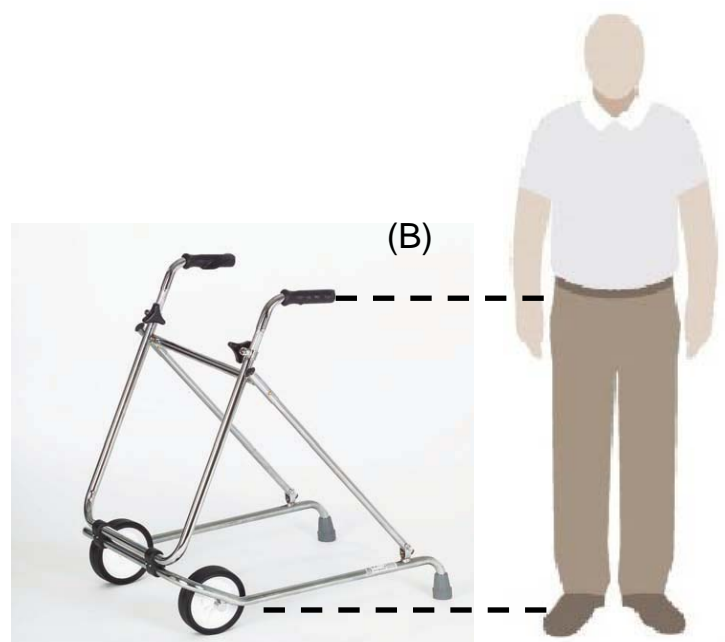
## MONTAJE Y REGULACIÓN DE LAS EMPUÑADURAS

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 cromado por lo que para limpiarlo utilice un trapo suave.

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

## ESPECIFICACIONES

Modelo	AD245
Ancho	56cm
Fondo	71cm
Alto graduable	69-89cm
Peso	6kg
Peso máx.	125kg

## 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.



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](mailto:info@ayudasdinamicas.com)  
[www.ayudasdinamicas.com](http://www.ayudasdinamicas.com)

