



## 4200 XL

Andador para exterior

### MANUAL DE USUARIO

Ref. AAL4200XLFM

más de 50 años viviendo sin límites

#### ! Nota importante

Las características técnicas indicadas son orientativas, ya que pueden presentar cambios de diseño según las necesidades de fabricación.

El producto del presente catálogo no necesariamente ha sido fotografiado en su configuración estándar.

Consultar nuestra página web para ver el modelo actualizado.

**TotalCare Europe**

(+34) 935 942 066

info@totalcare-europe.com

C / Amsterdam 1-3, 08191 Rubí, España

[www.totalcare-europe.com](http://www.totalcare-europe.com)

DESDE TOTALCARE EUROPE

# LE AGRADECEMOS SU CONFIANZA

Gracias por adquirir un producto de **IM** by **TotalCare Europe**.

El producto que usted ha adquirido está dotado de la más avanzada tecnología y ha soportado las pruebas más exigentes.

La experiencia a lo largo del tiempo hace que nuestros productos ofrezcan las mejores prestaciones, haciendo que usted pueda disfrutar cada día más de la libertad y autonomía que necesita.

Le sugerimos que dedique un momento para leer las instrucciones que le proporcionamos. Así podrá familiarizarse con su nuevo andador **4200 XL**, que le permitirá obtener el máximo rendimiento y vida útil de esta.

más de **50 años** viviendo **sin límites**

# GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA.

Importante leer el manual antes de utilizar el producto.

<b>1 – Partes</b> .....	<b>4</b>
<b>2 – Descripción de su andador</b> .....	<b>4</b>
<b>3 – Características técnicas</b> .....	<b>5</b>
<b>4 – Uso y montaje de su andador</b> .....	<b>6</b>
<b>5 – Mantenimiento y limpieza</b> .....	<b>6</b>
<b>6 – Información de uso y seguridad</b> .....	<b>6</b>
<b>7 – Garantía</b> .....	<b>7</b>

## 1. PARTES



## 2. DESCRIPCIÓN DE SU ANDADOR

### RESISTENTE ANDADOR DE ALUMINIO CON ASIENTO Y FRENO MANETA

El 4200 XL es un andador diseñado para tener una mayor resistencia y durabilidad. Dispone de freno maneta, está fabricado en aluminio y que lo hace ligero, resistente y muy duradero.

Incorpora un cómodo asiento de 35 cm de ancho y 34 cm de profundidad bajo el cual se sitúa una cesta metálica y una barra acolchada de apoyo para la espalda. Trae el porta bastón de serie.



4200 XL

### 3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

##### Medidas

Ancho total	61,5 cm
Ancho entre ruedas traseras	43,5 cm
Profundidad total	67 cm
Profundidad plegado	32 cm
Alto total (regulable)	83 - 96,5 cm

##### Peso

Peso total	8,65 kg
Peso máximo soportado	138 kg

<b>Material</b>	Aluminio	<b>Color</b>	Gris mate
-----------------	----------	--------------	-----------

##### Asiento

Ancho del asiento	35 cm
Profundidad del asiento	34 cm
Alto del asiento al suelo	54 cm
Tipo de asiento	Abatible
Material del asiento	Acolchado

##### Respaldo

Ancho del respaldo	45 cm
Tipo de respaldo	Fijo desmontable
Material del respaldo	Barra acolchada

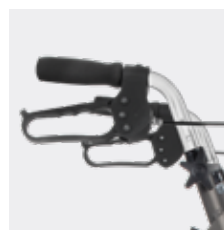
##### Ruedas

Medidas ruedas delanteras	Ø19 cm
Medidas ruedas traseras	Ø19 cm
Ancho ruedas delanteras	3 cm
Ancho ruedas traseras	3 cm
Tipo de ruedas	Macizas
Número de ruedas delanteras	2
Número de ruedas traseras	2

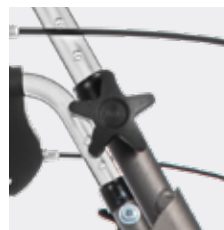
##### Otras características

Cesta	Rejilla metálica
Medidas cesta (ancho x alto x profundo)	44 x 15 x 24 cm
Peso máximo cesta	5 kg
Plegable	Sí

Tipo de freno	Freno maneta y bloqueo
---------------	------------------------



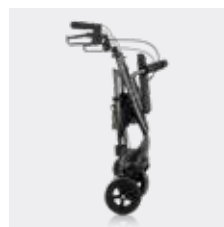
Freno maneta.



Pomo de ajuste de altura y tornillo.



Mecanismo de la rueda.



Plegado del andador 4200XL.

## 4. USO Y MONTAJE DE SU ANDADOR



- **Para colocar el respaldo**, empuje los pins de los laterales del respaldo e insértelos en los soportes de la parte delantera del chasis del andador. El respaldo debe hacer un clic si está bien instalado, los pins deben sobresalir de los agujeros.
- Afloje los tornillos y el pomo de ajuste para colocar los puños en el chasis del andador.
- **Ajuste la altura de los puños**, a su altura, de acuerdo a como le haya indicado su fisio o profesional capacitado. Inserte el tornillo en el chasis de modo que la cabeza hexagonal encaje en el agujero de seis caras. Enrosque el pomo completamente, asegúrese que la cabeza del tornillo queda oculta dentro del chasis.
- **Para plegar su andador**, deberá de levantar el asiento, y quitar la cesta. En centro del andador, encontrará un tubo de aluminio muy fino, ponga la mano por debajo y suba el tubo para así plegarlo.
- **Para fijar los frenos**, ponga su mano en el freno y bájelo, así logrando que su andador no se mueva.

## 5. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

- Hacer un mantenimiento regular al andador. Limpie el chasis con un paño húmedo para quitar la suciedad.
- Guarde el andador en el interior de su hogar por la noche. No lo exponga a aire salado o ambientes hostiles. Si lo expone, comprobar los daños y limpiarlo antes de utilizarlo.
- Semanalmente comprobar las ruedas, si giran correctamente, si no tienen pelusas o algo que afecte a su funcionamiento. El chasis que no esté dañado, que no tenga grietas, ni este soldado en algún lugar. Que los frenos funcionen de forma optima. En caso contrario llegar al servicio técnico para su ajuste.

## 6. INFORMACIÓN DE USO Y SEGURIDAD

### No usar el andador como silla de ruedas o silla de transporte.

Solo usar el asiento para estar sentado y quieto. Nunca sentarse y empujar con los pies. No utilizar para subir o bajar escalones, escaleras mecánicas o cintas transportadoras.

Consulte siempre con su médico o terapeuta para determinar el uso y ajuste adecuado de la regulación de la altura para obtener el máximo apoyo y la correcta activación del freno.

Asegúrese que ambos pomos de ajuste de altura estén bien apretados y que los puños están a la misma altura. Pruebe la estabilidad antes de usarlo.

Asegúrese que el andador está completamente abierto, el asiento en posición y las bisagras desplegadas correctamente.

No exponer a temperaturas extremas (muy altas o muy bajas), humedad o que se moje, para evitar deformaciones de las piezas de plástico.

Todas las ruedas tienen que estar en contacto con el suelo a la hora de utilizar el andador para que esté equilibrado.

## 6.1. PARA EVITAR QUE VUELQUE:

- No intente alcanzar objetos si tiene que moverse hacia adelante mientras esté sentado en el andador. No cuelgue nada en el andador.
- El respaldo debe estar siempre en su sitio y no está diseñado para soportar todo el peso corporal.
- Si quiere alcanzar o recoger algún objeto debe colocar ambos pies firmemente en el suelo.

- No añadir más peso al andador cuando esté sentado.
- No use el asiento si se encuentra en un pendiente o terreno irregular.
- La cesta tiene una capacidad de 5 Kg. Y los objetos no deben sobresalir de ella.
- Para frenar el andador temporalmente, presione hacia abajo las dos empuñaduras a la vez.

# 7. GARANTÍA

## DURACIÓN DE LA GARANTÍA

El producto adquirido por Ud. queda protegido por la presente garantía, por la falta de conformidad del cliente que se manifieste en el plazo de 3 años desde la fecha de compra del producto o la fecha de entrega.

## ALCANCE DE LA GARANTÍA

La garantía cubre toda avería o defecto de fabricación durante los primeros 24 meses desde la compra del producto, a partir de los 2 años y hasta los 3 años, el consumidor debe seguir dirigiéndose a la parte vendedora para conseguir reparar la falta de conformidad del bien, pero en el caso necesario el usuario deberá demostrar que el producto esta defectuoso por fabricación y no por un mal uso o una falta de mantenimiento.

El alcance territorial de esta Garantía es para todo el territorio nacional español.

La presente Garantía no afecta a los derechos de que dispone el consumidor conforme a lo establecido en el Real Decreto-ley 7/2021, de 27 de abril, de transposición de directivas de la Unión Europea en defensa de los consumidores.

## PROCEDIMIENTO PARA HACER EFECTIVA LA GARANTÍA

Para poder hacer efectiva la Garantía el consumidor deberá dirigirse al punto de venta donde adquirió el producto, en el caso de que le sea imposible la comunicación con el punto de venta, ya sea porque ha cerrado o porque ha adquirido el producto en otra comunicad autónoma, se podrá dirigir directamente al fabricante a través del correo electrónico [info@totalcare-europe.com](mailto:info@totalcare-europe.com).

Es imprescindible presentar copia de la factura o del ticket de compra, o un albarán de entrega posterior a la factura o ticket, en el momento de la reclamación, donde ampare claramente el producto comprado y la fecha.

El consumidor deberá entregar el producto en el mismo lugar que los adquirió, acompañando una nota explicativa de la falta de conformidad.

## LA PRESENTE GARANTÍA NO CUBRE

- Los daños causados por mal uso por parte del usuario al no obedecer las instrucciones indicadas en este manual o causadas por otros factores humanos, mal uso, colisión con algún objeto...
- Los daños causados por accidente, abuso, negligencia o mal uso.
- Los daños causados por fuego, inundación, tormentas o cualquier evento de la naturaleza.
- Los productos que hayan sido previamente reparados o manipulados por personal no autorizado por el fabricante o vendedor.
- Si las piezas utilizadas no son fabricadas por nuestra empresa.
- Cualquier producto que no lleve o tenga alterado o borrado su número de serie o de fábrica.
- La garantía no cubre los elementos de desgaste.
- Las reparaciones o sustitución de la pieza defectuosa serán efectuadas por un personal cualificado y autorizado por TotalCare Europe, S.L.

**NO UTILICE ESTE PRODUCTO SI APARENTEMENTE ESTÁ DAÑADO O LE FALTAN PIEZAS.**

**CONTACTE CON SU PROVEEDOR.**

## Leyenda etiquetaje.



Conformidad Europea.



Representante Europeo.



Debe consultar las instrucciones de uso para obtener información de seguridad.



Lote.



Consulte el manual de usuario antes de utilizar el producto.



Referencia del producto.



Datos del fabricante.



Número de serie.



Fecha de fabricación.



Producto sanitario conforme con el MDR.

## Manual de usuario

Andador 4200 XL

V6 · 30/08/2023