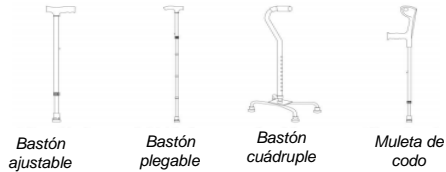


MANUAL DE USUARIO DEL PRODUCTO

BASTÓN Y MULETA DE ALUMINIO

Gracias por usar nuestro producto. Lea el manual antes de usarlo o úselo únicamente según las instrucciones de su proveedor de atención médica.

TODO TIPO DE BASTÓN/MULETA



¿PARA QUÉ SE UTILIZA EL BASTÓN/MULETA?

Un bastón/muleta puede ayudar a redistribuir el peso de una parte inferior de la pierna débil o dolorosa, mejora la estabilidad aumentando la base de apoyo y proporciona información táctil sobre el suelo para mejorar el equilibrio.

¿CÓMO AJUSTO LA LONGITUD DEL BASTÓN/MULETA?

- Para ajustar el bastón, presione el botón de resorte hacia adentro y alargue o acorte el bastón a la altura correcta.
- Apriete el collar si lo hay.

¿CÓMO SÉ LA ALTURA ADECUADA QUE ME ADAPTA?

- Ponte los zapatos, párate con naturalidad.
- Coloque el bastón a unos 20 cm delante del pie.
- Ajusta el bastón a la misma altura de la articulación de tu cadera.
- El ángulo de flexión de la articulación del codo debe ser de unos 30 grados (se muestra la imagen).

¿CÓMO UTILIZO EL BASTÓN?

- Los bastones y muletas deben usarse con las piernas que sobresalen apuntando en dirección opuesta al cuerpo.
- Sostenga juntos el bastón y la pierna más débil hacia adelante. Mantenga el codo cerca del cuerpo.
- Camine lo más normalmente posible, con pasos uniformes y de igual longitud. Camine lentamente hasta que tenga confianza.



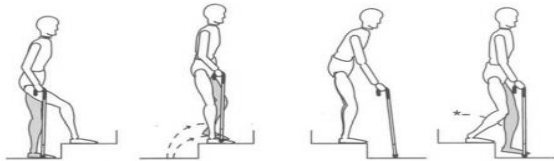
EN ESCALERAS:

Subiendo escaleras:

- Párase cerca del primer escalón.
- Suba con la pierna más fuerte. Coloque este pie firmemente la primera escalera.
- Inclínese hacia adelante mientras sube al primer escalón con la pierna más débil y el bastón.

Bajando escaleras

- Baje con el bastón y la pierna más débil.
- A continuación, baje al mismo escalón con la pierna más fuerte.
- El cuerpo permanece recto, inclinándose lo menos posible hacia adelante.



¿CÓMO CUIDAR EL BASTÓN/MULETA?

- Limpie la empuñadura con jabón suave, detergente o limpiador doméstico. No utilice disolventes, como acetona, diluyente de laca, líquido para encendedores o trementina.

- Preste atención a los siguientes puntos antes y después de usar el producto:

- Compruebe si el bastón/muleta está deformado o agrietado
- Compruebe si el mango está suelto.
- Compruebe si la ranura antideslizante está más alta que el bastón/muleta.
- Compruebe si la punta está desgastada
- Compruebe si el pulsador está descolocado

Fabricante:
FOSHAN SHUNKANGDA MEDICAL TECH CO., Ltd
Pingnan Industrial Area, Cuicheng Nanhai District.
528251 Foshan city, Guangdong CHINA
SNR: CN-MF-000008483



Importador:
QUISMONDO INVERSIONES S.L.
Calle JERICÓ, 3 1º A,
28007 - MADRID (ESPAÑA)
SNR: ES-IM-000037967



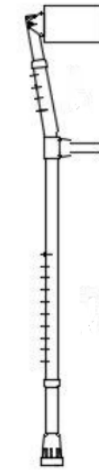
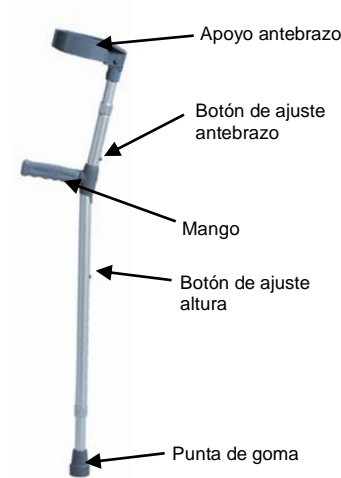
Fabricante:
FOSHAN SHUNKANGDA MEDICAL TECH CO., Ltd
Pingnan Industrial Area, Cuicheng Nanhai District.
528251 Foshan city, Guangdong CHINA
SNR: CN-MF-000008483



Importador:
QUISMONDO INVERSIONES S.L.
Calle JERICÓ, 3 1º A,
28007 - MADRID (ESPAÑA)
SNR: ES-IM-000037967



MULETA DE ALUMINIO DA-0497 (CA856LM)



AJUSTE DE LA ALTURA

Presione el botón de ajuste con el dedo, luego ajuste el tubo del ramal inferior a la altura adecuada, para que el clip pueda quedar bien en el orificio correspondiente. Se escucha un sonido de "clic". Sólo se puede utilizar el bastón si el botón de ajuste está en su lugar adecuado.



Este producto está fabricado con aluminio de alta calidad, por lo que resulta fácil de transportar. No requiere montaje. Posee conteras de goma antideslizantes, haciéndolo una muleta muy estable. Tiene varios niveles de ajuste de altura en la parte superior e inferior del tubo.

USO Y ADVERTENCIA:

1. Compruebe periódicamente si la pata de goma está estable y firme. Si están desgastadas, reemplácelas a tiempo. No exceda el peso de carga nominal (100 kilos).
2. Antes de usar, verifique el apriete de las tuercas y la estabilidad de la estructura.
3. Limpiar con frecuencia y colocar en un ambiente seco y ventilado.

GARANTIA

Las muletas son garantizadas por un periodo de 3 años a partir de la fecha de compra por todos los fallos debidos demostrablemente a fallos de material o de fabricación. La garantía quedará anulada en caso de utilización indebida. Durante el plazo de vigencia de la garantía, todos los componentes defectuosos del producto serán sustituidos o reparados gratuitamente. Quedan excluidos los componentes sometidos a desgaste.

