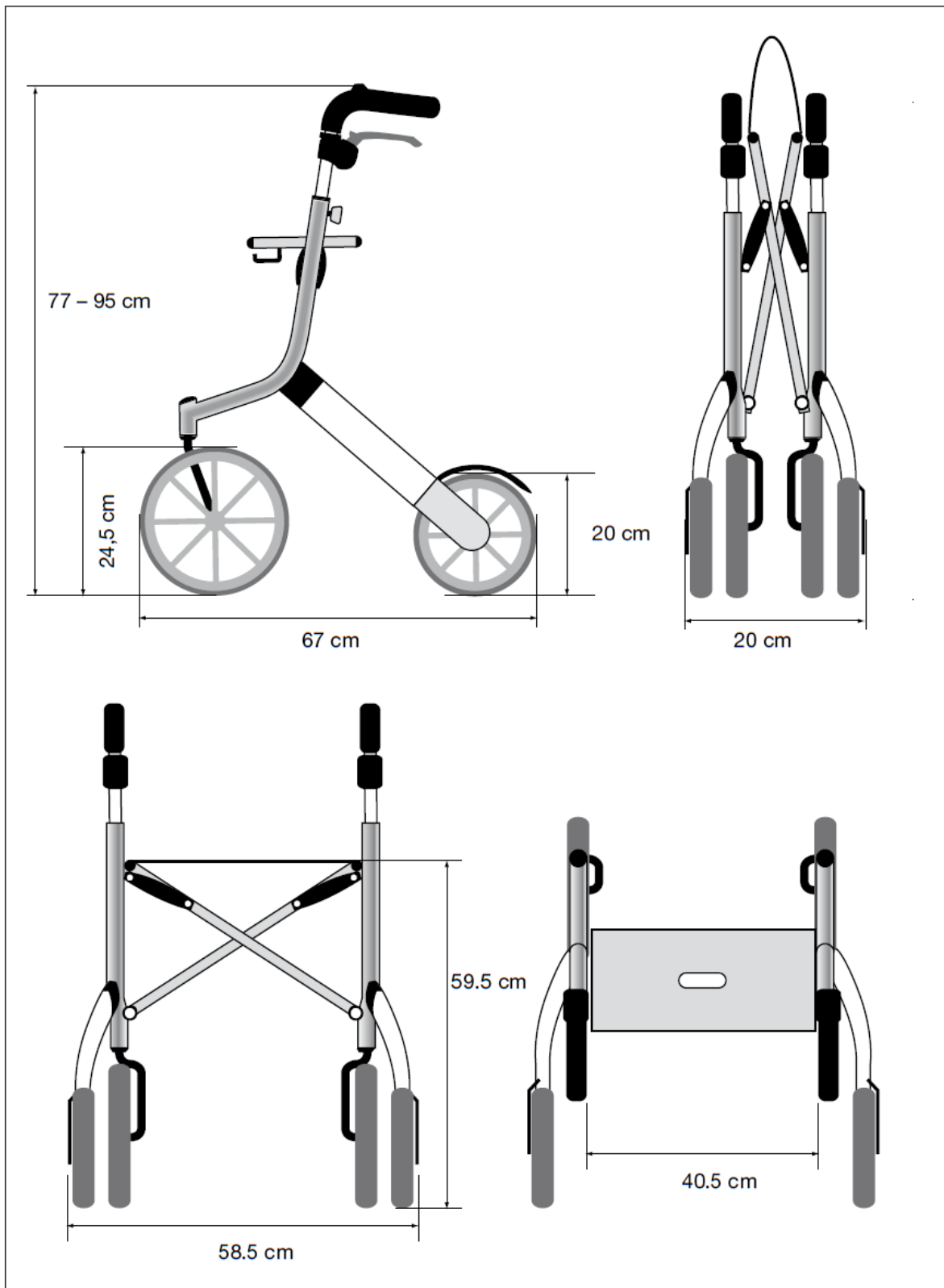
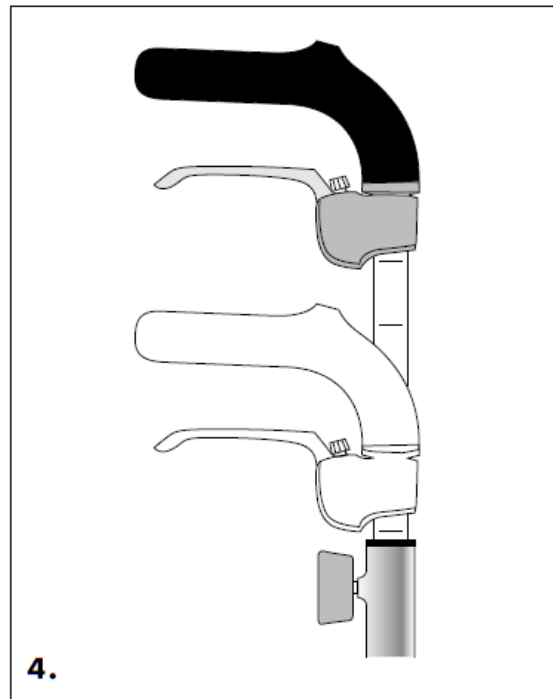
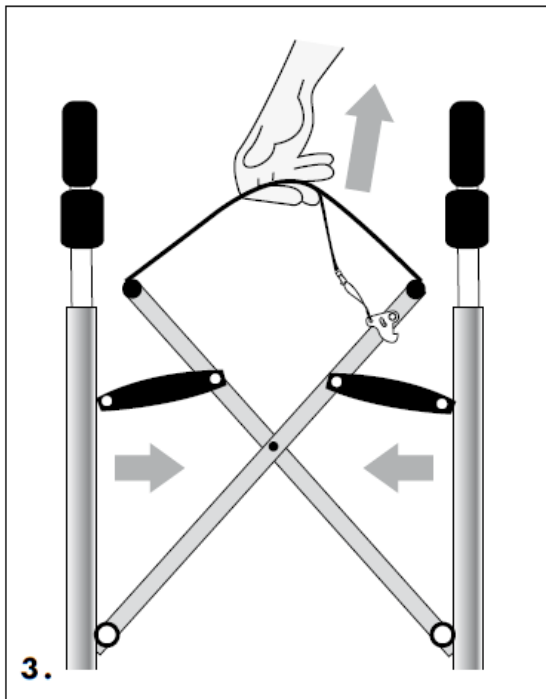
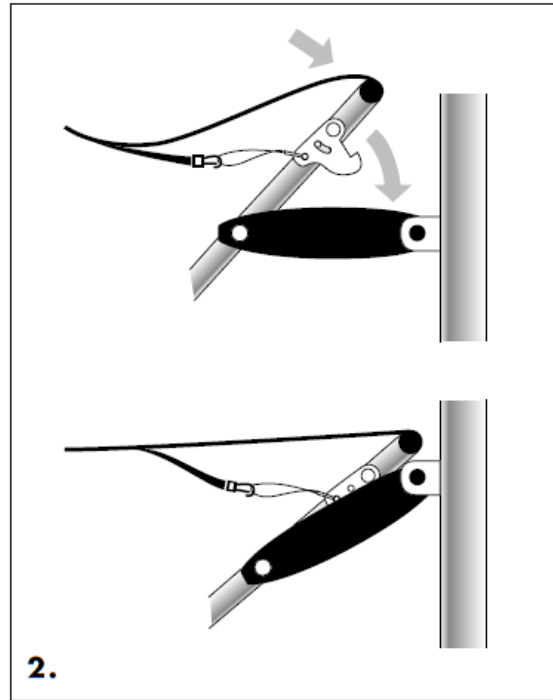
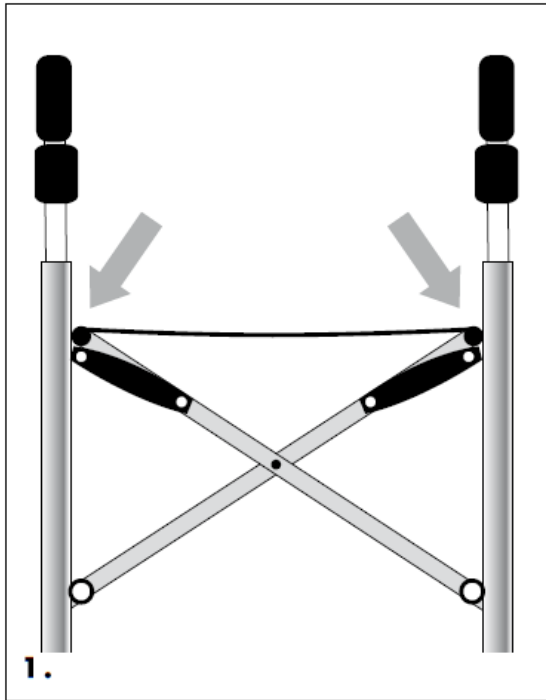


Let's Go Out







Andador Let's Go Out para uso exterior

Felicitaciones por la compra de su nuevo andador que hará su vida más fácil, más segura y más placentera.

Para familiarizarse rápidamente con su andador, es importante que lea atentamente este manual y lo guarde para futuras consultas.

El andador le ayuda cuando sale afuera. También puede sentarse en él si necesita descansar mientras camina. Antes de sentarse, no olvide usar el freno de estacionamiento (posición 3 en la primera imagen en página 5).

Las grandes ruedas delanteras permiten pasar obstáculos, como bordillos.

Siempre tome estos obstáculos en ángulo de 90°. El andador permanece más estable cuando camina en diagonal hacia él.

El asiento del andador Let's Go Out está destinado únicamente para sentarse, no por ejemplo para transportar niños o artículos grandes. No coloque objetos pesados, cajas grandes o muebles en el asiento.

Una bolsa está disponible como accesorio. Si lo desea, puede retirarse del andador para usarlo como bolsa de compras o para transportar objetos livianos como frutas, hilados, un termo, un libro y similares.

Mantenimiento

Puede limpiar el andador con agua que no esté demasiado caliente y posiblemente con un poco de detergente. No coloque el andador en un lugar caluroso o muy húmedo.

Garantía

El período de garantía es de 2 años. Desgaste por ejemplo de las ruedas y los cables no está cubierto por la garantía.

Expandir

(Ver imágenes en la pág. 3)

1. Coloque el andador en posición vertical frente a usted, apoyado en las ruedas. Despliegue el rollator separando los dos lados.
2. Asegúrese de que el andador esté completamente desplegado y de que el gancho de bloqueo quede encajado debajo del asiento.

Doblar

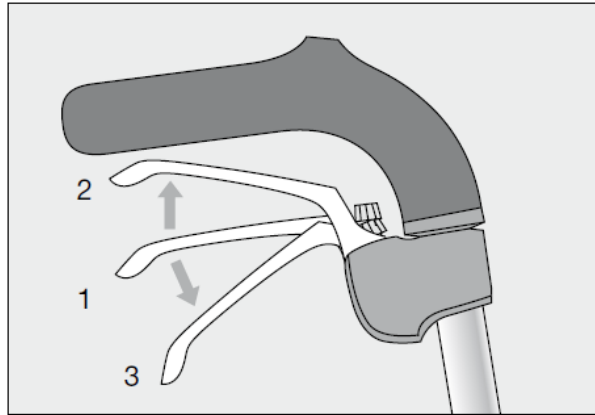
Tire hacia arriba del asiento central; El gancho de bloqueo debajo del asiento se soltará y el andador se plegará. Si es necesario, juntar los lados.

Ajuste de altura

Afloje los tornillos de sujeción de los mangos. Ajuste los mangos a la altura deseada y gire los tornillos. Tome en cuenta las marcas en los tubos.

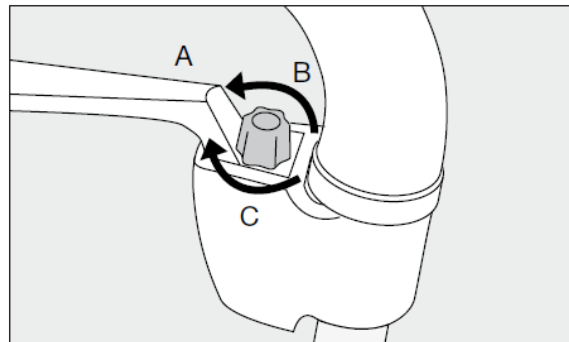
Función de freno

1. Manijas de freno en posición 1: las ruedas pueden girar libremente.
2. Frenar: tire las manijas del freno hasta la posición 2.
3. Frenos de estacionamiento: empuje las manijas de los frenos hacia abajo a la posición 3.



Ajustar los frenos

1. La fuerza de frenado se ajusta con los tornillos de fijación en las manijas del freno (A)
- 2: Gire los tornillos de ajuste en sentido izquierdo o derecha hasta que la fuerza de frenado se establezca como se desee. Girando el tornillo de ajuste en la dirección B aumenta la fuerza de frenado. Si gira el tornillo de ajuste en la dirección C, la fuerza de frenado disminuye.



Datos técnicos

Probado de acuerdo a la norma ISO 11199-2 con un peso máximo del usuario de 130 kg.

- | | |
|--------------------------------|------------|
| • Ancho mayor | 58,5 cm |
| • Longitud | 67 cm |
| • Peso | 6,3 kg |
| • Altura manijas ajustable | 77 a 95 cm |
| • Altura del asiento | 59,5 cm |
| • Diámetro ruedas delanteras | 24,5 cm |
| • Diámetro ruedas traseras | 20 cm |
| • Carga de la bolsa (opcional) | max. 12 kg |

