

Nota: Ajuste la altura del andador antes de operación.

Ajuste de altura del andador

Cada pata del andador tiene varias posiciones de ajuste de altura. La foto a la derecha enseña la localización de los huecos y de los botones. Para ajustar la altura de la pata, oprima el botón de ajuste de altura y mueva la pata a la altura deseada. Asegurese que las cuatro patas estén a la misma altura y que los botones estén visibles a través de los huecos de ajuste.



OPERACIÓN

Pliegue Andador para almacenaje y transporte

1. Desconecte patas: Oprima botón de ajuste y hale la pata hasta que esta esté fuera del marco (cordón elástico impedirá que la pata se separe del marco), rote pata hacia arriba y conéctela al clip para mantenerla junto al marco. Repita para las otras tres patas.
2. Apriete la palanca de liberación. Agarre el mango más cercano y hale hacia el centro del andador. Repita con el otro mango. Para abrir el andador, siga las instrucciones de la página anterior.



Dimensiones

Ancho entre mangos	Ancho entre patas traseras	Ancho total	Profundidad del frente hasta atrás	Profundidad plegada	Altura mínima	Altura máxima	Altura de usuario aproximada	Capacidad de peso máxima	Peso de producto
16.65"	19.7"	22.8"	16.5"	3.75"	32"	41"	5'4" - 6'8"	300 lb	6 lb
423mm	502mm	580mm	420mm	95mm	812mm	1,040mm	163mm - 203mm	136kg	2.75kg

Piezas de reemplazo

Contacte a su distribuidor de productos Graham-Field para ordenar piezas de reemplazo.	Número de ítem	Descripción	Unidad
	700176C-C	Clip reemplazo del andador	1 C/U
	700176C-T	Punta reemplazo del andador	1 par

MANTENIMIENTO

Limpie semanalmente el andador con un paño húmedo. Para Limpiar: según sea necesario limpie andador con un paño limpio y una solución de agua y jabón. No utilice solventes orgánicos como acetona que puedan dañar los mangos. Nunca utilice limpiadores abrasivos en cualquier parte del andador. Verifique semanalmente todo las piezas del andador para asegurarse que estén conectadas adecuadamente. Reemplace las puntas del andador. Para garantizar el mejor servicio, siempre utilice piezas de reemplazo Graham-Field, disponible en su distribuidor Graham-Field.

GARANTÍA LIMITADA

GF Health Products, Inc. ofrece una Garantía Limitada de Vida por mano de obra y materiales en el Andador Plegable Onyx. Esta garantía excluye daño accidental, mantenimiento o operación impropia y de desgaste que surjan por operación normal. Durante el periodo de garantía, ítems defectuosos serán reemplazados o reparados en nuestra discreción sin cargos.



GF, Graham-Field, y Lumex son marcas registradas de GF Health Products, Inc. El embalaje, garantías, productos y especificaciones son sujetos a cambiar sin aviso. GF Health Products, Inc. no es responsable por errores tipográficos.

© GF Health Products, Inc. • 2935 Northeast Parkway • Atlanta, GA 30360 • tel 800-347-5678 • fax 800-721-0601 • www.grahamfield.com

LUMEX[®]
A Graham-Field Brand

700176C: FOLDAWAY ONYX WALKER ASSEMBLY AND OPERATION INSTRUCTIONS

PLEASE SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE

SAFETY GUIDELINES - PLEASE READ BEFORE USE

- ⚠ **WARNING: Important: Read and understand these instructions before assembling or using the Fold-Away Onyx Walker. Ensure that the Fold-Away Onyx Walker is assembled as described in the following paragraphs before use. If the Fold-Away Onyx Walker is not properly assembled, personal injury and/or property damage could result.**
- ⚠ **WARNING: Do not use this product without proper instruction from a healthcare professional.**
- ⚠ **WARNING: GF Health Products, Inc. assumes no responsibility for any damage or injury caused by improper assembly or use of this product.**
- ⚠ **WARNING: If components are damaged or missing, contact your Graham-Field distributor immediately. DO NOT use substitute parts.**
- ⚠ **WARNING: Before using the Fold-Away Onyx Walker, ensure that the release mechanisms are locked in the open position, release levers are lowered, all legs are locked in place in walker frame, and that all leg-frame assembly and leg height adjustment buttons protrude through holes.**
- ⚠ **WARNING: Always use caution when using this product on wet or slippery surfaces.**

ASSEMBLY

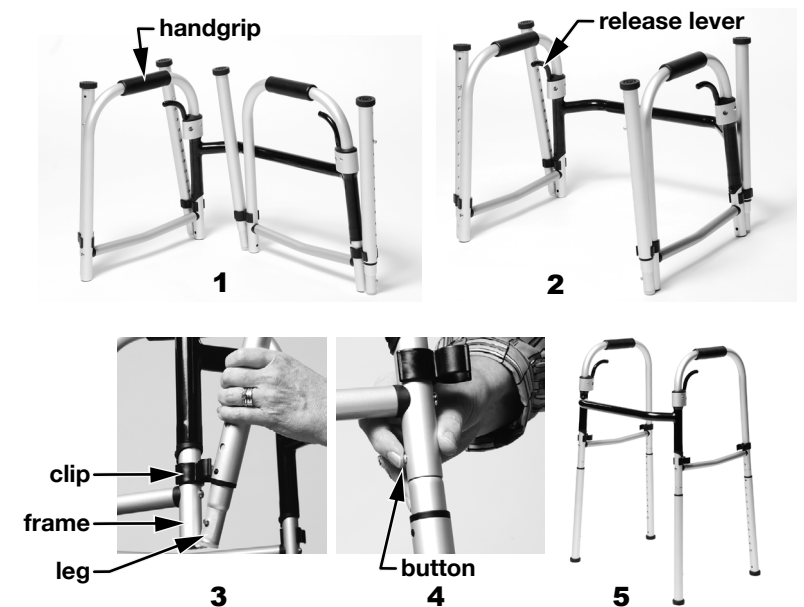
Remove walker from box. The walker is packed in collapsed position, as shown at right.

Note: Walker legs are assembled with elastic shock cord (bungee cord), so that the legs will not detach from the frame when the walker is collapsed.



Open walker

1. Grasp one handgrip and pull away from center of walker.
2. Repeat with other handgrip. Push handgrips away from each other until the release mechanisms lock into place (you will hear a click to confirm that the release mechanisms are locked into position) and the release levers are lowered.
3. Engage legs: Remove each walker leg from the built-in clip on walker frame; keep clip on walker frame.
4. Insert leg tubing into walker frame, press the push button, and secure leg in walker frame. Repeat with all legs until walker is in full assembled position.
5. Ensure that release mechanisms are locked in the open position, release levers are lowered, all legs are locked in place in walker frame, and that all four leg buttons protrude through frame holes.



Note: Adjust walker height before operation.

Adjust walker height

Each walker leg has several height adjustment positions. The picture at right shows the hole locations and the push button. To adjust leg height, depress the height adjustment button and move the leg to the desired height. Ensure that all four legs are adjusted to the same height, and that push buttons protrude fully through height adjustment holes.



OPERATION

Collapse walker for storage or transport

1. Disengage legs: Press frame leg assembly push button and pull walker leg out from frame (the elastic shock cord will prevent legs from detaching from frame). Rotate leg upward and secure in frame clip. Repeat for other three legs.
2. Pull upward on release lever release and hold. Grasp the nearest handgrip and push toward center of walker. Repeat for other handgrip. To open walker, follow instructions on previous page.



Dimensions

Width inside handgrips	Width inside rear legs	Overall width	Depth front to rear	Depth folded	Minimum height	Maximum height	Approximate user height	Maximum weight capacity	Product weight
16.65"	19.7"	22.8"	16.5"	3.75"	32"	41"	5'4" - 6'8"	300 lb	6 lb
423mm	502mm	580mm	420mm	95mm	812mm	1,040mm	163mm - 203mm	136kg	2.75kg

Replacement parts

Contact your Graham-Field distributor to order replacement parts.	Item number	Description	Unit
	700176C-C	Replacement Walker Clip	1 each
	700176C-T	Replacement Walker Tip	1 pair

MAINTENANCE

Wipe walker weekly with a damp cloth. To clean: As needed, wipe walker with a clean cloth and mild soap and water solution. DO NOT use organic solvents, such as acetone, which could damage the handgrips. Never use abrasive cleansers or scouring pads on any part of walker. Check all hardware weekly to ensure that it is securely attached. Replace walker tips as needed. To guarantee the best service from your walker, always specify Graham-Field replacement parts, available from your Graham-Field distributor.

LIMITED WARRANTY

GF Health Products, Inc. offers a Limited Lifetime Warranty for workmanship and materials on the FoldAway Onyx Walker. This warranty excludes accidental damage, improper handling, and normal wear and tear. During the warranty period, defective items will be repaired or replaced at our option at no charge.



GF, Graham-Field, and Lumex are registered trademarks of GF Health Products, Inc. Packaging, warranties, products, and specifications are subject to change without notice. GF Health Products, Inc. is not responsible for typographical errors.

© GF Health Products, Inc. • 2935 Northeast Parkway • Atlanta, GA 30360 • tel 800-347-5678 • fax 800-721-0601 • www.grahamfield.com

LUMEX[®]
A Graham-Field Brand

700176C: ANDADOR PLEGABLE ONYX
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE Y OPERACIÓN
POR FAVOR GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO FUTURO

GUÍAS DE SEGURIDAD—POR FAVOR LEA ANTES DE USO

- ⚠ **ADVERTENCIA: Importante: Lea y entienda estas instrucciones antes de ensamblar o utilizar el Andador Plegable Onyx. Asegúrese que el andador plegable Onyx esté ensamblado como descrito en los párrafos siguientes antes de uso. Si el Andador Plegable Onyx no está ensamblado en la manera correcta, daño personal o a la propiedad puede ocurrir.**
- ⚠ **ADVERTENCIA: No utilice este producto sin instrucciones de su profesional de la salud.**
- ⚠ **ADVERTENCIA: GF Health Products, Inc. no asume responsabilidad alguna por daños o heridas causadas por ensamblaje incorrecto de este producto.**
- ⚠ **ADVERTENCIA: Si componentes están dañados o no están presentes, contacte a su distribuidor de productos Graham-Field inmediatamente. No sustituya piezas.**
- ⚠ **ADVERTENCIA: Antes de utilizar el Andador Plegable Onyx, asegúrese que el mecanismo de liberación esté trabado en la posición abierta, palancas de liberación estén en la posición inferior, que las patas estén aseguradas en el marco del andador y que todos los botones de las patas del andador usados para ajuste de altura estén visibles a través de los huecos.**
- ⚠ **ADVERTENCIA: Siempre utilice este producto con cuidado en superficies deslizadizas o mojadas.**

ENSAMBLAJE:

Remueva el andador de la caja. El andador está empacado en la posición colapsada, como visto a la derecha.

Nota: Las patas del andador están ensambladas con cordones elásticos, para que las patas no se separen del marco cuando esté colapsada.



Abra el Andador

1. Agarre un mango hale desde el centro de el andador hacia afuera.
2. Repita con el otro mango, empuje los mangos en direcciones contrarias hasta que el mecanismo de liberación se trabe en la posición de abierto (usted podrá escuchar un "clic" para confirmar que el mecanismo está en la posición correcta), y baje las palancas de liberación.
3. Remueva cada pata del "clip" atado al marco del andador. Mantenga el clip atado al marco del andador.
4. Inserte la tubería de la pata al marco del andador, oprima del botón, y asegure la pata al marco del andador. Repita con todas las patas hasta que el andador esté completamente ensamblado.
5. Asegurese que cada mecanismo de liberación estén en la posición de trabado, las palancas de liberación estén en la posición inferior y que las patas estén trabadas en posición de uso y que los cuatro botones estén visibles a través de los huecos del marco.

