

USER GUIDE 1-8

GUIA DEL USUARIO 9-16



COMODITÀ

Excellence in design and safety

COMODITÀ Uno
all terrain



ROLLING WALKER WITH
ORTHOPEDIC SEAT AND LARGE WHEELS WITH PENEUMATIC TIRES

CAMINADOR CON RUEDAS Y ASIENTO ORTOPEDICO
RUEDAS EXTRAGRANDES CON NEUMATICOS

model number: COM 540

About your COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker

COMODITÀ is a company concerned with your comfort, safety and mobility. Our products will simplify your movements, offering support and safety for your daily activities, helping you do what you want, when you want it.

The modern patented design and sturdy construction of the COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker make it one of the safest and most stylish walkers in the market. Built to support weights of up to 300 lb, it is tested and approved under international testing standards for walkers and rollators.

The COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker is built with the best materials available to ensure the highest safety you can find. In addition, the COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker comes with the exclusive COMODITÀ Pisa removable cup holder, cane holder and washable nylon shopping bag, as well an ultra-comfortable seat and backrest.

Our signature "S" shaped back wheel support provides extra room for the feet to move, helping to avoid tripping and falling.

The COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker has two 12" aluminum front wheels, with pneumatic tires, making it very easy to use indoors and outdoors. It can also be easily folded for storage or transportation.

Please do not hesitate to contact us through our website

<http://www.comoditaitalia.com/> if you have any doubts, questions or problems. We are here to help!

Other Features:

- Exclusive ultra-comfortable 16" wide orthopedic seat with coccyx relief contour.
- Heavy-duty 300 lb weight capacity.
- 12" aluminum front wheels and 10" in the back, with pneumatic tires.
- Easily adjustable handle height.
- Hand-brake locks for safety while seated.
- Exclusive COMODITÀ Pisa cup holder included
- Our signature "S" shaped back wheel support provides extra wide space between rear wheels to avoid tripping and falling.
- Easily folds for storage and transport.
- Extra wide removable ergonomic backrest.
- Convenient under seat storage bag.

Product Dimensions and Specifications:

- Weight Capacity: 300 lb.
- Recommended User Height: 5'4" to 6'2"
- Overall Height: 34" to 38.5"
- Overall Length: 30.5"
- Overall Width: 25.5"
- Seat Depth: 13.2"
- Seat Width: 16"
- Seat Height from Floor: 22"
- Folded Width: 14"
- Wheel Diameter: 12" in front and 10" in the back
- Unit Weight: 29 lb.
- Distance between handles: 18"
- Recommended tire pressure: 25 PSI

Assembly Instructions:

Assembly your COMODITÀ Uno *all terrain* Rolling Walker is extremely simple.

1. Carefully remove the walker from the shipping carton.
2. Unfold the walker by pushing down the folding brackets on both sides of the rolling walker until they are fully extended.
3. Insert handle bars into the frame of the walker, keeping the brake cables outside the frame.
4. Adjust the height of the handles:
 - Open the handle locking device as shown in the picture below.



- Adjust the height of the handle to the desired position by standing upright behind the walker with your shoulders relaxed and arms hanging at your side. The handgrips should be at a height even with your wrists.
- Close the handle locking device until you hear a "click".

It is that simple. No tools required!

Operating Instructions:

To walk

- Position yourself behind the walker and hold both handles firmly.
- Roll your walker slowly forward so that the rear wheels are a few inches ahead of your body.
- While maintaining a steady and safe roll forward, place your foot in line with the rear wheels.
- Repeat the movement with your other foot.
- To slow down, pull the brake levers up.

To lock and unlock brakes

- To lock the brakes, push down the brake lever until the brakes click into the locked position, as shown below. Do not push it any further than this point.
- To unlock the brakes and resume walking pull up the brake levers until you hear a "click".



To use as a seat

- Make sure your walker is on a flat surface, not on an incline.
- **Lock** the brakes before sitting.
- Make sure your feet rest flat on the ground.

How to install the backrest



Fig 1



Fig 2



Fig 3

- With the locking mechanism positioned at "open", insert the backrest into the plastic support (Fig.1).
- Turn the locking mechanism (Fig.2) to "lock" (Fig 3).
- Do that on both sides.

How to fold your walker



Fig 1



Fig 2



Fig 3
locking device

- Pull up the metal bar located under the seat (Fig 1).
- Close the walker all the way as shown in (Fig 2).
- Lock the walker in the folded position with the plastic device located on the right side of the walker (Fig 3).

Care & Maintenance

Periodic brake adjustment

To adjust the sensitivity of the brake:

- Turn locking nut clockwise to increase brake sensitivity (reduce the gap between the brakepad and the tire).
- Turn locking nut counter-clockwise to reduce sensitivity (increase the gap between the brakepad and the tire).



locking nut

Warning!

- Over adjustment of the brake might prevent the wheels from moving freely.
- Under adjustment of the brake may cause the brake pad not to engage at all.
- ***Do not use the walker if brakes are not working properly.***

Safety Instructions:

Warning! Failure to follow safety instructions may result in serious injury.

- **DO NOT** use this product as a wheelchair.
- **DO NOT** transport someone while sitting on this walker.
- **DO NOT** exceed maximum weight capacity.
- **BRAKES MUST** be in locked position before and sitting on the seat.
- **DO NOT** self-propel the walker while seated.
- **DO NOT** sit on the walker on an incline.
- **INSPECT BRAKES** before each use.
- **ALL WHEELS MUST** be in contact with floor or ground at all times.
- **BACKREST IS NOT** intended to support your full weight.
- **DO NOT** use in escalators, stairs, moving sidewalks or uneven surfaces.
- **BOTH FEET** should rest flat on the ground when sitting.
- **RECOMMEND USER'S HEIGHT** from 5'4" to 6'2".
- Your COMODITA rolling walker should be revised periodically to ensure that the brakes are working perfectly and that all nuts and bolts are tight.

Warranty:

Your COMODITA Uno *all terrain* Rolling Walker is warranted to be free of defects in material and workmanship for a period of one year from the date of purchase from the original owner. This warranty does not cover device failure due to user negligence, misuse of the product, failure to adhere to instructions, or normal wear and tear. In the event of a defect covered by this warranty, we will, at our option, repair or replace the device. This warranty does not include any labor or shipping charges. Please contact our customer service at **info@comoditusa.com**.

We will provide a return authorization number. You **will** be required to include a copy of your original receipt.

Acerca de su andador COMODITÀ Uno *all terrain*

COMODITÀ es una empresa preocupada por su confort, seguridad y movilidad. Nuestros productos simplificarán sus movimientos, ofreciendo apoyo y seguridad para sus actividades diarias, ayudándole a hacer lo que quiera, cuando quiera.

El diseño moderno patentado y la construcción robusta del Caminador Uno *all terrain* de COMODITÀ lo hacen uno de los caminadores más seguros y estilosos del mercado.

Construido para soportar pesos de hasta 300 libras, ha sido probado y aprobado bajo estándares de prueba internacionales para caminadores. El caminador COMODITÀ Uno *all terrain* fue construido con los mejores materiales disponibles para garantizar la mayor seguridad posible.

Además, COMODITÀ Uno *all terrain* viene con el exclusivo portavasos removible COMODITÀ Pisa, soporte de caña y bolsa de compras lavable de nylon.

COMODITÀ Uno *all terrain* tiene dos ruedas delanteras de 12", lo que lo hace muy fácil de maniobrar. También puede doblarse fácilmente para su almacenamiento o transporte.

Por favor, no dude en ponerse en contacto con nosotros a través de nuestro sitio web www.comoditausea.com si tiene alguna duda, pregunta o problema. ¡Estamos aquí para ayudar!

Otras Características:

- Exclusivo asiento ortopédico ultra cómodo de 16" (41 cm) de ancho.
- Capacidad de carga de 300 lb (136 Kg).
- Ruedas de aluminio delanteras de 12" (30 cm) y traseras de 10" (25 cm).
- Altura de mango ajustable.
- Bloqueo de freno de mono para la seguridad mientras sentado.
- Incluye el exclusivo COMODITÀ Pisa portavasos.
- El diseño único del bastidor proporciona espacio adicional para que los pies se muevan, ayudando a evitar tropezar y caer.
- Se pliega fácilmente para almacenamiento y transporte.
- Respalde ergonómico extra ancho.
- Cómoda bolsa de almacenamiento bajo el

Dimensiones y Especificaciones

- Capacidad de carga: 300 lb.
- Para usuarios de: 5'4" to 6'2"
- Altura (min/max): 34" to 38.5"
- Longitud: 30.5"
- Ancho: 25.5"
- Profundidad del asiento: 13.2"
- Ancho del asiento: 16"
- Altura del asiento desde el suelo: 22"
- Ancho plegado: 14"
- Diámetro de la rueda: delantera 12" y trasera 10"
- Peso de la unidad: 29 lb.
- Distancia entre mangos: 18"
- Presión de neumáticos recomendada: 25 PSI

Instrucciones de montaje:

Montar el andador de ruedas COMODITÀ Uno *all terrain* es extremadamente simple.

1. Retire con cuidado el andador de la caja de envío.
2. Despliegue el andador empujando hacia abajolos soportes plegables a ambos lados del andador hasta que estén completamente extendidos.
3. Coloque el manillar en la estructura del andador, manteniendo los cables de freno fuera de la estructura.
4. Para ajustar la altura del manillar:
 - Abra el dispositivo de bloqueo del mango como se muestra en la imagen a continuación.



- Pongase de pie detrás del andador con los hombros relajados y los brazos colgando a su lado. Los mangos deben estar a la altura de sus muñecas.
- Cierre el dispositivo de bloqueo de mango hasta que escuche un "clic".

Es así de simple, Sin herramientas, ni piezas sueltas.

instrucciones de uso

Para caminar

- Colóquese detrás del andador y sostenga firmemente los mangos.
- Empuje el andador lentamente hacia el frente hasta que las ruedas traseras estén unos centímetros por delante de su cuerpo.
- Coloque el pie en línea con las ruedas traseras.
- Repita el movimiento con el otro pie.
- Para disminuir la marcha, apriete la manija del freno.

Para bloquear y desbloquear los frenos

- Para bloquear los frenos, empuje hacia abajo las manijas de los frenos hasta que hagan un "clic" en la posición de bloqueo como muestra la imagen. No lo fuerce más allá de este punto.
- Para desbloquear, tire las manijas de los frenos hacia arriba hasta oír un "clic".



Para usar como un asiento

- Asegúrese de que el caminador se encuentra en una superficie plana, no en una pendiente.
- Bloquear los frenos antes de sentarse.
- Asegúrese de que sus pies descansen en el suelo.

Como instalar el respaldo



Fig.1



Fig. 2



Fig.3

- Con el mecanismo de bloqueo en posición abierta, inserte el respaldo en el soporte de plástico (Fig.1).
- Gire el mecanismo de bloqueo (Fig. 2) parabloquear (Fig.3).
- Hacer eso en ambos lados.

Como doblar tu andador



Fig.1



Fig.2



Fig.3

dispositivo plástico

- Levante la barra de metal ubicada debajodel asiento (Fig.1).
- Cierre el andador completamente como se muestra en la (Fig. 2).
- Bloquee el andador en la posición plegada con el dispositivo de plástico ubicado en el lado derecho del andador (Fig.3).

Cuidado y mantenimiento:

Ajuste periódico del freno

Para ajustar la sensibilidad del freno:

- Gire la tuerca de bloqueo en sentido horario para aumentar la sensibilidad del freno.
- Gire la tuerca de bloqueo hacia la izquierda para reducir la sensibilidad del freno.



locking nut

¡Advertencia!

- El ajuste excesivo del freno puede evitar que las ruedas se muevan libremente.
- El ajuste insuficiente del freno puede hacer que el andador no frene adecuadamente.
- **No utilice el andador si los frenos no están funcionando correctamente.**

instrucciones de seguridad:

¡Atención! No seguir las instrucciones de seguridad puede causar lesiones graves.

- **NO** utilice este producto como una silla de ruedas.
- **NO** transporte a alguien mientras este sentado en el andador.
- **NO** exceda la capacidad máxima de peso.
- **LOS FRENOS DEBEN** estar en la posición de bloqueo antes de sentarse en el asiento.
- **NO** auto propulsiones en andador mientras este sentado.
- **NO** se sienta sobre el andador en una pendiente.
- **INSPECCIONE LOS FRENOS** antes de cada uso.
- **TODAS LAS RUEDAS DEBEN** estar en contacto con el suelo en todo momento.
- **EL RESPALDO NO** está diseñado para soportar todo su peso. Su objetivo es proporcionar apoyo para la espalda mientras este sentado.
- **NO UTILIZAR** en escaleras mecánicas, en escaleras, aceras móviles o superficies irregulares.
- **AMBOS PIES** deben descansar en el suelo cuando este sentado.
- **ALTURA RECOMENDADA DE USUARIO:** de 1.62m a 1.90m.
- Su andador COMODITA debe ser revisado periódicamente para asegurarse de que los frenos estén funcionando correctamente y que las tuercas y los pernos estén seguros.

Garantía:

Su andador de ruedas COMODITA Uno *all terrain* está garantizado como libre de defectos en materiales y mano de obra por un periodo de un año a partir de la fecha de compra por el propietario original. Esta garantía no cubre fallas del aparato debido a la negligencia del usuario, mal uso del producto, o si no se siguen las instrucciones, o desgaste normal por el uso. En el caso de un defecto cubierto por esta garantía, nosotros, a nuestra opción, podemos elegir reparar o reemplazar el dispositivo. Esta garantía no incluye ningún labor o cargos por envío. Por favor, póngase en contacto con nuestro servicio de atención al cliente em: info@comoditausea.com. Le proporcionaremos un número de autorización de devolución. Usted tendrá que incluir una copia de la factura original de venta.



COMODITÀ

Excellence in design and safety

COMODITA Uno all terrain

Rolling walker with orthopedic seat model

Andador de ruedas con asiento
ortopedico COM540

Manufactured in China
for:COMODITA LLC USA

www.comoditusa.com
info@comoditusa.com