

# Two Button Walker

Andador de dos botones/  
Déambulateur pliant à deux boutons



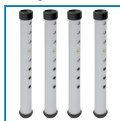
# TWO BUTTON WALKER DIAGRAM

Andador de dos Botones/Déambulateur Pliant à Deux Boutons



## Walker Parts Included:

4 Leg Extenders



WKAAN2B, WKSAN2B,  
WKAJN2B, WKSJN2B

2 Leg Extenders + 2 Leg  
Extenders w/Wheels



WKAAW2B, WKSAW2B,  
WKAJW2B, WKSJW2B

## WEIGHT CAPACITY:

300 lb (136 kg) (WKAAN2B, WKAAW2B,  
WKAJN2B, WKAJW2B)

350 lb (159 kg) (WKSAN2B, WKSAW2B,  
WKSJN2B, WKSJW2B)

Capacidad de peso / Capacité de poids

	English	Español	Français
1	Contoured hand grips	Empuñaduras contorneadas	Poignées profilées
2	Push button	Botón	Goupille-poussoir
3	Height adjustable legs	Patatas de altura regulable	Pattes à hauteur ajustable
4	Glide leg tips*	Puntas de la pata*	Embouts*
5	Height adjustable front wheels*	Ruedas delanteras de altura regulable*	Roues avant à hauteur ajustable*

\* The height adjustable front wheels and glide leg tips are included with Item #'s WKAAW2B, WKSAW2B, WKAJW2B, and WKSJW2B

\* Les roues avant à hauteur ajustable et les embouts de glissement sont compris avec les modèles # WKAAW2B, WKSAW2B, WKAJW2B et WKSJW2B

\* Las ruedas delanteras de altura regulable y las puntas deslizantes se incluyen con los artículos # WKAAW2B, WKSAW2B, WKAJW2B y WKSJW2B

Congratulations on purchasing a quality ProBasics® Two Button Walker. Our two button walkers are lightweight and conveniently provide stability and balance in your daily activities. Please be sure to read these instructions and warnings thoroughly and follow the instructions of your healthcare provider to maximize the walker's benefits and your safety.

**DO NOT ATTEMPT TO ADJUST OR OPERATE THIS WALKER WITHOUT READING ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.**

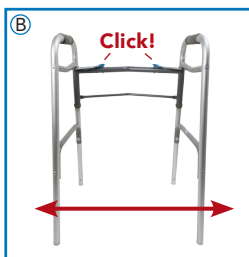
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Remove all packaging including tape, cardboard and plastic before use. Lay out all the pieces and make sure to inspect them prior to assembly. If any parts are missing or damaged, **DO NOT** attempt to assemble the walker.

Contact your distributor immediately.

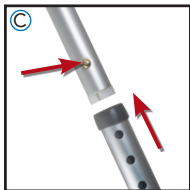
**NOTE: DO NOT** use excessive force when installing any parts.

1. Hold the folded frame in the upright position (Fig. A).
2. Unfold the two (2) side frame pieces until you hear an audible click from each of the push buttons (Fig. B). Stand the walker in the upright position. Gently push the side frame pieces towards the center to ensure the push buttons have securely locked into place.



## TWO BUTTON WALKER — WITHOUT WHEELS

**NOTE:** If you have purchased a two button walker with 5" wheels, please skip to the next section.



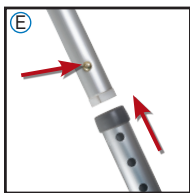
1. Insert one (1) leg into the end of one of the side frame pieces (Fig. C).
2. Insert the leg by depressing the brass push pin and sliding the leg until it is securely in place. When the leg is securely in place, the brass push pin will click into place and extend out of the locking hole.
3. Repeat this step for the remaining three (3) legs.

## TWO BUTTON WALKER — WITH 5" WHEELS

**NOTE:** If you have purchased a two button walker without wheels, please read the previous section.



1. When installing the wheel legs on your two button walker, you must make sure they are installed on the front two legs and the wheels are facing outward (Fig. D).



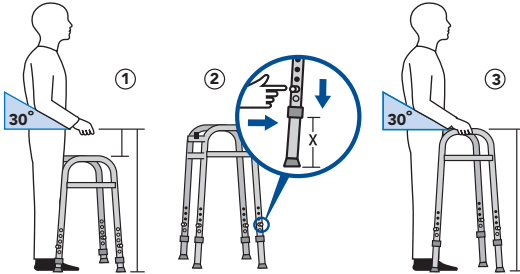
2. Insert one (1) leg tip into the end of one of the back legs of the side frame (Fig. E). Insert the leg tip by depressing the brass push pin and sliding it until it is securely in place. When the leg tip is securely in place, the brass push pin will click into place and extend out of the locking hole. Repeat this step for the other leg tip.

3. Insert one (1) wheel leg into the end of one of the front legs of the side frame (Fig. E). Insert the wheel leg by depressing the brass push pin and sliding it until it is securely in place. When the wheel leg is securely in place, the brass push pin will audibly click into place and extend out of the locking hole. Repeat this step for the other wheel leg.
4. Make sure the two (2) front wheels are on the outside of the walker (Fig. D).

**ADVERTENCIA: EL ANDADOR DEBE ESTAR NIVELADO ANTES DE USARLO. TODOS LOS ACCESORIOS PARA LAS PIERNAS DEBEN AJUSTARSE AL MISMO AJUSTE PARA QUE LOS MARCOS LATERALES ESTÉN NIVELADOS.**

## ADJUSTING THE HEIGHT

Before this two button walker can be used, the handle height will need to be adjusted to the user's specific needs. Once the walker has been opened, legs are installed and the sides have been confirmed as locked into place, stand with the middle of your feet even with the walker's back legs.



1. With arms relaxed at your side, the handle of the walker should be at wrist height, or with your hands on the hand-grips, your arms should be flexed 20° – 30°.
2. Depress the brass push pins and slide each leg until the desired height is reached. Once the desired height has been reached, lock the leg securely in place by sliding the leg until the brass push pin clicks into place and extends out of the locking hole. Repeat this step for the other 3 legs. The lock holes have been numbered to ensure all four legs match the same height.
3. To be sure the legs are securely locked into place, gently push down on the hand grips or pull on each of the legs.

**CAUTION:** Ensure that all four walker legs are adjusted to the same height and that **ALL** brass push pins are extended through the locking holes before use.

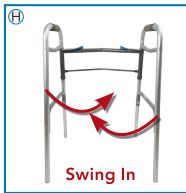
## WALKING WITH THE WALKER

1. Start with the middle of your feet even with the walker's back legs.
2. Holding on to the hand grips, pick the walker up and place it in front of you at an arms length that feels comfortable. Be sure all four legs return to the floor.
3. Carefully step forward with your weaker leg into the middle of your walker followed by your stronger leg. This will help keep weight off your weaker leg by using your arms for added support.

## FOLDING THE WALKER

This two button walker is designed to fold quickly and easily for transportation and storage.

1. Standing behind the walker, press down and hold the blue button on the right side with your left hand (Fig. G).
2. With your right hand, grab the right side rail and swing it all the way towards the center of the walker (Fig. H).
3. Repeat steps 1 & 2 for the left side of the walker, until completely folded (Fig. I).



## MAINTENANCE

- To clean, use a mild soap and water solution, rinse with clean water on a damp cloth, then dry with a soft cloth.
- Ensure that the walker is thoroughly dried before using.
- **NEVER** use organic solvents, abrasive cleaners or scouring pads on any part of the walker.
- Check all the parts and movable connections before each use to ensure that the walker is safe to use. If deemed unsafe, immediately discontinue use and replace any or all parts in question.
- Check the rubber tips on the height adjustable legs for rips, wear or if they are missing. Immediately discontinue use and replace any or all parts if any of these imperfections exist.
- To ensure the best service from your product, always use ProBasics® replacement parts. Contact your authorized dealer for more information.



## WARNINGS

- **DO NOT ATTEMPT TO ADJUST OR OPERATE THIS WALKER WITHOUT READING ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.**

## WARNINGS

- Maximum weight capacity: 300 lb/136 kg (WKAAN2B, WKAAN2B, WKAJN2B, WKAJW2B); 350 lb/159 kg (WKSAN2B, WKSAW2B, WKSJN2B, WKSJW2B)
- Make sure your walker is adjusted to your correct height.
- **DO NOT** stand on walker.
- Inspect all parts for shipping damage before assembly. If there is shipping damage — **DO NOT USE**. Contact dealer/carrier for further instructions.
- This product should not be used without instruction from a healthcare professional.
- Do not use this walker in pools, showers or other water environments, as this could result in corrosion of parts that result in damage to the walker and possible injury to the user.
- Always avoid unsafe walker conditions, such as soft, slippery or moving surfaces, uneven paths and obstacles.
- Do not exceed the maximum weight capacity intended for this product.
- If you are transferring to or from a wheelchair to use this product, be sure the wheelchair wheels are securely locked.
- This walker is not intended for use on stairs.
- Do not push one side of the walker ahead and then other side without lifting the walker first.
- This walker is **NOT** equipped with rear wheel brakes. **DO NOT** install the optional 5" wheels on the back legs.
- Optional 5" wheels **MUST** be installed on the front legs only, with the wheels facing the outside of the walker.
- Make sure that the brass push buttons on all the parts are fully protruding through the locking holes. This will ensure that all connections are locked in position.
- Check the rubber tips on the height adjustable legs for rips, wear or if they are missing. Immediately replace any or all if any of these imperfections exist.
- Accessories designed by other manufacturers have not been tested by Compass Health Brands and are not recommended for use with this product.
- **DO NOT** use the hand grips to fully support the user's body weight.
- Users with limited physical capabilities should be supervised or assisted when using the walker.
- Compass Health Brands assumes no responsibility for any damage or injury caused by improper installation, assembly or use of this product.

**FAILURE TO FOLLOW THE  
ABOVE INSTRUCTIONS MAY RESULT  
IN SERIOUS INJURIES.**

# Andador de dos Botones





Felicidades por la compra de un andador de dos botones de calidad de ProBasics®. Nuestros andadores de dos botones son ligeros y prácticos para proporcionarle estabilidad y equilibrio en sus actividades diarias. Asegúrese de leer estas instrucciones y advertencias detenidamente, y siga las instrucciones de su profesional de la salud para maximizar los beneficios del andador y su seguridad.

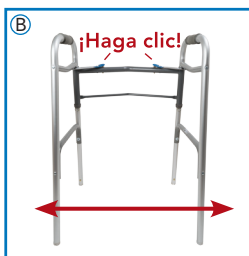
**NO INTENTE AJUSTAR NI OPERAR ESTE ANDADOR SIN LEER CON ATENCIÓN TODAS LAS INSTRUCCIONES.**

## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

Retire todo el embalaje que incluye cinta adhesiva, cartón y plástico antes de su uso. Ordene todas las piezas y asegúrese de inspeccionarlas antes del ensamblaje. Si falta alguna pieza o está dañada, **NO** intente ensamblar el andador. Póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente.

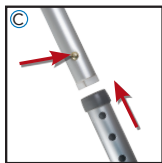
**NOTA: NO** use fuerza excesiva al instalar cualquier parte.

1. Sostenga la estructura plegada en la posición vertical.
2. Despliegue las dos (2) piezas laterales de la estructura (Fig. A) hasta que escuche un sonido de "clic" (Fig. B) en cada uno de los botones. Coloque el andador en posición vertical. Empuje suavemente las piezas laterales de la estructura hacia el centro para garantizar que los botones se hayan bloqueado de forma segura en su lugar.



## ANDADOR DE DOS BOTONES — SIN RUEDAS

**NOTA:** Si ha comprado un andador de dos botones con ruedas de 5 in, pase a la siguiente sección.



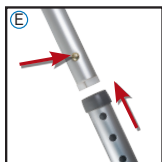
1. Inserte una (1) pata en el extremo de una de las piezas laterales de la estructura (Fig. C).
2. Inserte la pata presionando el botón metálico y deslice la pata hasta que esté firmemente en su lugar. Cuando la pata esté en su lugar, el botón metálico encajará en su sitio y sobresaldrá por el orificio de bloqueo.
3. Repita este paso para las tres (3) patas restantes.

## ANDADOR DE DOS BOTONES — CON RUEDAS DE 5 IN

**NOTA:** Si ha comprado un andador de dos botones sin ruedas, lea la sección anterior.



1. Al instalar las patas con ruedas en su andador de dos botones, debe asegurarse de que estén instaladas en las dos patas delanteras y que las ruedas estén al exterior del andador (Fig. D).
2. Inserte la (1) punta de la pata en el extremo de una de las patas traseras de la estructura lateral (Fig. E). Inserte la punta de la pata presionando el botón metálico y deslice hasta que la pata esté firmemente en su lugar. Cuando la punta de la pata esté firmemente en su lugar, el botón metálico encajará en su sitio y sobresaldrá por el orificio de bloqueo. Repita este paso para la otra punta de la pata.

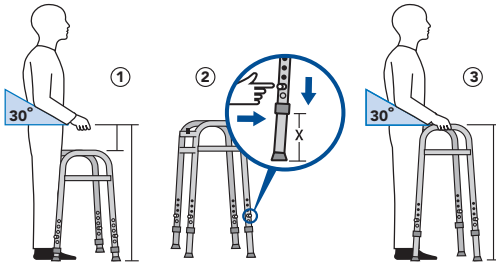


3. Inserte una (1) pata con rueda en el extremo de una de las patas delanteras de la estructura lateral (Fig. E). Inserte la pata con rueda presionando el botón metálico y deslice hasta que la pata esté firmemente en su lugar. Cuando la pata con rueda esté firmemente en su lugar, el botón metálico encajará en su sitio y sobresaldrá por el orificio de bloqueo. Repita este paso para la otra pata con rueda.
4. Asegúrese de que las dos (2) ruedas delanteras estén ubicadas en la parte exterior del andador. (Fig. D).

**ADVERTENCIA: EL ANDADOR DEBE ESTAR NIVELADO ANTES DE USARLO. TODOS LOS ACCESORIOS PARA LAS PIERNAS DEBEN AJUSTARSE AL MISMO AJUSTE PARA QUE LOS MARCOS LATERALES ESTÉN NIVELADOS.**

## AJUSTE DE LA ALTURA

Antes de que este andador de dos botones pueda ser utilizado, se deberá ajustar la altura de la empuñadura a las necesidades específicas del usuario. Una vez que el andador se haya abierto, las patas estén instaladas y los lados se hayan bloqueado en su lugar, párese con la mitad de sus pies a la misma altura que las patas traseras del andador.



1. Con los brazos relajados a los lados, la empuñadura del andador debe estar a la altura de la muñeca. O con sus manos en las empuñaduras, sus brazos deben estar flexionados en un ángulo de 20° a 30°.
2. Presione los botones metálicos y deslice cada pata hasta que se haya alcanzado la altura deseada. Una vez que se haya alcanzado la altura deseada, bloquee la pata de forma segura deslizándola hasta que el botón metálico encaje en su lugar y sobresalga del orificio de bloqueo. Repita este paso para las otras tres patas. Los orificios de bloqueo se han enumerado para garantizar que no queden desalineados.
3. Para asegurarse de que las patas estén bloqueadas de forma segura en su lugar, presione suavemente hacia abajo las empuñaduras o jale cada una de las patas.

**PRECAUCIÓN:** Asegúrese de que las cuatro patas del andador se fijen a la misma altura y que **TODOS** los botones metálicos sobresalgan de los orificios de bloqueo antes de su uso.

## CAMINAR CON EL ANDADOR

1. Comience con la mitad de sus pies a la misma altura que las patas traseras del andador.
2. Mientras sostiene el andador por las empuñaduras, levántelo y colóquelo delante de usted a la altura de los brazos donde se sienta más cómodo. Asegúrese de que las cuatro patas vuelvan al suelo.
3. Con cuidado, dé un paso con la pierna más débil hacia la mitad de su andador seguido de su pierna más fuerte. Esto ayudará a quitar peso de la pierna más débil mediante el uso de sus brazos como mayor apoyo.

## PLEGAR EL ANDADOR

Este andador de dos botones está diseñado para doblarse de forma rápida y fácil para el transporte y el almacenamiento.

1. De pie detrás del andador, mantenga presionado el botón azul del lado derecho con la mano izquierda (Fig. G).
2. Con la mano derecha, agarre la barra del lado derecho y llévela hacia el centro del andador (Fig. H).
3. Repita para el lado izquierdo. Mantenga presionado el botón azul del lado izquierdo con la mano derecha
4. Con la mano izquierda, agarre el barra del lado izquierdo y llévela hacia el centro del andador.



## MANTENIMIENTO

- Para limpiar, utilice una solución suave de agua y jabón, enjuague con agua limpia en un paño húmedo y seque con un paño suave.
- Asegúrese de que el andador ha sido bien lavado y secado antes de usar.
- **NUNCA** utilice disolventes orgánicos, limpiadores abrasivos o esponjas sobre ninguna parte del andador.
- Compruebe todas las partes y conexiones móviles antes de cada uso para asegurarse de que el andador sea seguro de usar. Si se consideran inseguro, deje de usarlo inmediatamente y cambie todas o cualquiera de las partes en cuestión.
- Revise las puntas de goma de las patas regulables para verificar que no hayan sufrido rasgaduras o desgaste, o si se han perdido. Deje de usarlo inmediatamente y cambie cualquiera o todas las partes en caso de que existan estas imperfecciones.
- Para garantizar el mejor servicio de su producto, siempre utilice piezas de repuesto ProBasics®. Comuníquese con su proveedor autorizado para obtener más información.



## ADVERTENCIAS

- **NO INTENTE AJUSTAR NI OPERAR ESTE ANDADOR SIN LEER CON ATENCIÓN TODAS LAS INSTRUCCIONES.**

## ADVERTENCIAS

- Capacidad máxima de peso: 300 lb/136 kg (WKAAN2B, WKAAN2B, WKAJN2B, WKAJW2B); 350 lb/159 kg (WKSAN2B, WKSAN2B, WKSJN2B, WKSJW2B)
- Asegúrese de que su andador esté ajustado a la altura correcta.
- **NO** se pare sobre el andador.
- Revise todas las piezas en busca de daños de envío antes del ensamblaje. Si hay daños de envío: **NO LO UTILICE**. Comuníquese con su proveedor o transportista para más instrucciones.
- Este producto no debe ser utilizado sin la instrucción de un profesional de la salud.
- No utilice este andador en piscinas, duchas u otros ambientes con agua, ya que esto podría dar lugar a la corrosión de las piezas y causar daños al andador y posibles lesiones al usuario.
- Siempre evite condiciones inseguras para el andador, como superficies blandas, resbaladizas o en movimiento, caminos irregulares y obstáculos.
- No exceda la capacidad máxima de peso diseñada para este producto.
- Si usted pasa a o desde una silla de ruedas para utilizar este producto, asegúrese de que las ruedas de la silla están bien bloqueadas.
- Este andador no está diseñado para usarse en las escaleras.
- No empuje un lado del andador hacia adelante y luego otro lado sin levantar el andador primero.
- Este andador **NO** está equipado con frenos en las ruedas traseras, **NO** instale las ruedas opcionales de 5 in en las patas traseras.
- Las ruedas opcionales de 5 in **DEBEN** instalarse en las patas delanteras solo con las ruedas ubicadas hacia el exterior del andador.
- Asegúrese de que los botones metálicos en todas las partes sobresalgan completamente de los orificios de bloqueo. Esto asegurará que todas las conexiones estén bloqueadas en su posición.
- Revise las puntas de goma de las patas regulables para verificar que no hayan sufrido rasgaduras o desgaste, o si se han perdido. Cambie todas o cualquiera de las partes inmediatamente en caso de que existan estas imperfecciones.
- Los accesorios diseñados por otros fabricantes no han sido probados por Compass Health Brands y no se recomiendan para su uso con este producto.
- **NO** use las empuñaduras para soportar todo el peso del cuerpo de los usuarios.
- Los usuarios con capacidades físicas limitadas deben ser supervisados o asistidos cuando utilicen el andador.
- Compass Health Brands no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño o lesión causado por una instalación, ensamblaje o uso incorrecto de este producto.

**NO SEGUIR LAS INSTRUCCIONES ARRIBA INDICADAS PUEDE CAUSAR LESIONES GRAVES.**

## GARANTÍA LIMITADA VITALICIA

Este dispositivo fue construido para construir estándares precisos y fue cuidadosamente inspeccionado antes de su envío. Se garantiza que su producto de la marca ProBasics® está libre de defectos de materiales y de mano de obra, tiene una garantía limitada de por vida en el marco y una garantía de un año a partir de la fecha de compra en todas las otras partes que están sujetas a desgaste normal por el uso y necesitan un reemplazo periódico. Si dentro del mencionado período de garantía, el producto resulta ser defectuoso, será reparado o reemplazado según discreción de Compass Health Brands. Esta garantía no cubre las fallas del producto ocasionadas por desgaste normal por el uso, ruptura o mal uso del dispositivo.

En el caso de defecto cubierto por la presente garantía, a opción nuestra, repararemos o reemplazaremos el dispositivo. Esta garantía proporciona solo la sustitución de las piezas defectuosas y no cubre los gastos de envío. La única obligación de Compass Health Brands y su solución exclusiva bajo esta garantía está limitada a dicha reparación o sustitución.

Esta garantía no se aplicará a los productos enumerados en serie si el número de serie ha sido retirado o está deteriorado, o a defectos o daños causados por partes no autorizadas, accesorios o reparaciones, negligencia, accidentes, circunstancias fuera del control de Compass Health Brands, o un funcionamiento, mantenimiento o almacenamiento inadecuados.

Si usted tiene una pregunta acerca de su producto Compass Health Brands o acerca de esta garantía, póngase en contacto con un distribuidor autorizado de Compass Health Brands.

# Déambulateur Pliant à Deux Boutons



Félicitations, vous êtes maintenant propriétaire d'un déambulateur pliant ProBasics® à deux boutons de qualité. Nos déambulateurs pliants à deux boutons sont légers et pratiques en plus d'offrir la stabilité et l'équilibre nécessaires pour accomplir vos tâches quotidiennes. Assurez-vous de lire attentivement ces instructions et mises en garde et de suivre les recommandations de votre fournisseur de soins de santé afin de profiter au maximum de toutes les fonctionnalités du déambulateur et d'assurer votre sécurité.

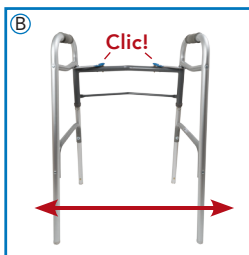
**N'ESSAYEZ PAS DE RÉGLER OU D'UTILISER CE DÉAMBULATEUR SANS AVOIR LU ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS.**

## INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE

Retirez tous les emballages y compris le ruban, le carton et le plastique avant l'utilisation. Sortez toutes les pièces et prenez soin de les inspecter avant de les assembler. Au cas où des pièces sont manquantes ou endommagées, n'essayez **PAS** d'assembler le déambulateur. Communiquez immédiatement avec votre distributeur.

**REMARQUE :** N'exercez **PAS** une force excessive lors de l'installation des pièces.

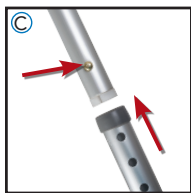
1. Maintenez le cadre plié en position verticale.
2. Dépliez les deux (2) parties du châssis latéral (Fig. A) jusqu'à ce que vous entendiez un clic (Fig. B) produit par chacun des boutons de verrouillage. Placez le déambulateur en position verticale. Poussez doucement les parties du châssis latéral vers le centre pour vous assurer que les boutons sont bien en place et verrouillés.





## DÉAMBULATEUR PLIANT À DEUX BOUTONS — SANS ROUES

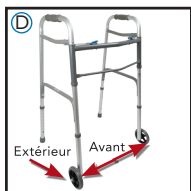
**REMARQUE :** Si vous avez fait l'achat d'un déambulateur pliant à deux boutons doté de roues de 5 po, veuillez passer à la section suivante.



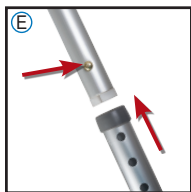
Insérez une (1) patte au bout de chacun des tubes du châssis latéral (Fig. C). Insérez la patte en appuyant sur la goupille-poussoir en laiton et en glissant la patte jusqu'à ce qu'elle soit fermement en place. Lorsque la patte est fermement en place, la goupille-poussoir en laiton va s'engager et passer en travers de l'orifice de verrouillage. Répétez cette étape pour les trois (3) autres pattes.

## DÉAMBULATEUR PLIANT À DEUX BOUTONS — AVEC ROUES DE 5 PO

**REMARQUE :** Si vous avez fait l'achat d'un déambulateur à deux boutons sans roues, veuillez lire la section précédente.



1. Lorsque vous installez les pattes de roues sur votre déambulateur pliant à deux boutons, vous devez vous assurer que les roues soient installées sur les pattes avant et qu'elles soient placées vers l'extérieur du déambulateur (Fig. D).



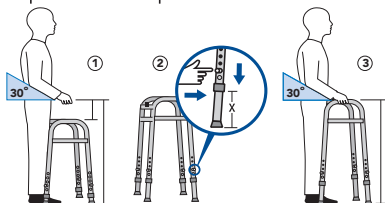
2. Insérez un (1) embout dans l'extrémité d'une des pattes arrière du châssis latéral (Fig. E). Insérez l'embout de la patte en appuyant sur la goupille-poussoir en laiton et en le glissant jusqu'à ce qu'il soit fermement en place. Lorsque l'embout est fermement en place, la goupille-poussoir en laiton va s'engager et passer en travers de l'orifice de verrouillage. Répétez cette étape avec l'autre embout.

3. Insérez une (1) patte de roue dans l'extrémité de l'une des pattes avant du châssis latéral (Fig. E). Insérez la patte en appuyant sur la goupille-poussoir en laiton et en glissant la patte jusqu'à ce qu'elle soit fermement en place. Lorsque la patte est fermement en place, la goupille-poussoir en laiton va s'engager et passer en travers de l'orifice de verrouillage. Répétez cette étape avec l'autre patte.
4. Assurez-vous que les deux (2) roues avant soient placées vers l'extérieur du déambulateur. (Fig. D).

**AVERTISSEMENT: LE MARCHEUR DOIT ÊTRE AU NIVEAU AVANT UTILISATION. TOUS LES ACCESSOIRES DE JAMBE DOIVENT ÊTRE AJUSTÉS AU MÊME RÉGLAGE POUR RENDRE LES CADRES LATÉRAUX AU NIVEAU.**

## AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR

Avant d'utiliser ce déambulateur pliant à deux boutons, il est nécessaire d'ajuster la hauteur des barres d'appui selon les besoins spécifiques de l'utilisateur. Lorsque le déambulateur est déplié, que les pattes sont installées et que les châssis latéraux sont bien en place et verrouillés, tenez-vous debout et alignez le milieu de vos pieds avec les pattes arrière du déambulateur.



1. Les barres d'appui du déambulateur devraient se trouver à la hauteur de vos poignets lorsque vos bras sont détendus de chaque côté de votre corps. Vos bras devraient être fléchis dans un angle de 20° à 30°. lorsque vos mains sont placées sur les poignées.
2. Enfoncez la goupille-poussoir en laiton et faites glisser chaque patte jusqu'à ce que la hauteur souhaitée soit atteinte. Une fois que la hauteur souhaitée est atteinte, verrouillez la patte solidement en place en la faisant glisser jusqu'à ce que la goupille-poussoir en laiton tienne en place et passe en travers l'orifice de verrouillage. Répétez cette étape avec les 3 autres pattes. Les orifices de verrouillage sont numérotés afin d'éviter tout désalignement.
3. Pour s'assurer que les pattes sont bien en place et verrouillées, poussez doucement vers le bas sur les poignées ou tirez sur chacune des pattes.

**ATTENTION :** Avant l'utilisation, assurez-vous que les quatre pattes du déambulateur sont ajustées à la même hauteur et que **TOUTES** les goupilles-poussoirs en laiton sont en place et bien verrouillées.

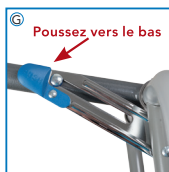
## SE DÉPLACER À L'AIDE DU DÉAMBULATEUR

1. Commencez en plaçant le milieu de vos pieds vis-à-vis des pattes arrière du déambulateur.
2. En tenant fermement les poignées, soulevez le déambulateur et placez-le devant vous à une distance confortable. Assurez-vous que les quatre (4) pattes soient appuyées au sol.
3. Avancez lentement vers l'avant en plaçant d'abord votre jambe la plus faible au milieu de votre déambulateur, suivie de votre jambe la plus forte. Ceci vous permettra d'éviter de mettre du poids sur votre jambe la plus faible en utilisant vos bras en guise de soutien.

## PLIAGE DU DÉAMBULATEUR

Ce déambulateur pliant à deux boutons est conçu pour être plié facilement et rapidement afin de faciliter le transport et l'entreposage.

1. Placez-vous derrière le déambulateur, appuyez et maintenez la pression sur le bouton bleu de droite à l'aide de votre main gauche (Fig. G).
2. À l'aide de votre main droite, faites pivoter le châssis droit complètement vers le centre du déambulateur (Fig. H).
3. Répétez la même opération avec le côté gauche. Placez-vous derrière le déambulateur, puis appuyez et maintenez la pression sur le bouton bleu de gauche à l'aide de votre main droite.
4. À l'aide de votre main gauche, faites pivoter le châssis gauche complètement vers le centre du déambulateur.



## ENTRETIEN

- Pour nettoyer, utilisez une solution d'eau et de savon doux, rincez avec un chiffon trempé à l'eau claire, puis séchez avec un chiffon doux.
- Assurez-vous que le déambulateur a bien été séché avant de l'utiliser.
- N'utilisez **JAMAIS** de solvant organique, de nettoyant abrasif ou de tampon à récurer sur toute partie du déambulateur.
- Vérifiez toutes les pièces et les raccords mobiles avant chaque utilisation pour vous assurer que le déambulateur puisse être utilisé en toute sécurité. En cas de danger avéré, arrêtez immédiatement l'utilisation et remplacez la ou les pièce(s) défectueuse(s).
- Vérifiez les embouts en caoutchouc des pattes ajustables pour vous assurer qu'ils ne sont pas déchirés, usés ou manquants. Cessez immédiatement d'utiliser le déambulateur et remplacez toutes les pièces défectueuses ou en mauvais état.
- Pour assurer le fonctionnement optimal de votre produit, utilisez toujours des pièces de rechange ProBasics®. Communiquez avec votre revendeur autorisé pour obtenir plus d'informations.





## AVERTISSEMENTS

- **N'ESSAYEZ PAS DE RÉGLER OU D'UTILISER CE DÉAMBULATEUR SANS AVOIR LU ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS.**
- Capacité de poids maximale: 300 lb/136 kg (WKAAN2B, WKA AW2B, WKAJN2B, WKAJW2B); 350 lb/159 kg (WKSAN2B, WKS AW2B, WKSJN2B, WKSJW2B)
- Assurez-vous que le déambulateur soit bien ajusté en fonction de votre taille.
- Ne vous tenez **PAS** debout sur le déambulateur.
- Avant l'assemblage, inspectez toutes les pièces pour déceler des dommages dus à l'expédition. En cas de dommages dus à l'expédition — **N'UTILISEZ PAS LE DÉAMBULATEUR.** Communiquez avec le revendeur/transporteur pour recevoir des instructions additionnelles.
- Ce produit ne doit pas être utilisé sans l'avis d'un professionnel de la santé
- N'utilisez pas ce déambulateur dans les piscines, les douches ou d'autres environnements où il y a présence d'eau. Cela pourrait causer de la corrosion engendrant des dommages aux pièces en plus d'entraîner des risques de blessures à l'utilisateur.
- Évitez les endroits où l'utilisation du déambulateur n'est pas sécuritaire, tels que des surfaces molles, glissantes ou instables, des sentiers inégaux et les endroits où il y a présence d'obstacles.
- Ne dépassez pas la capacité de poids maximale indiquée pour ce produit.
- Si vous utilisez ce produit pour accéder ou sortir d'un fauteuil roulant, assurez-vous que les roues du fauteuil sont bloquées de manière sécuritaire.
- Ce déambulateur n'est pas conçu pour circuler dans des escaliers.
- Ne déplacez pas le déambulateur en poussant sur un côté, puis sur l'autre, sans d'abord le soulever légèrement au-dessus du sol.
- Ce déambulateur ne possède **PAS** de freins sur les roues arrière. N'installez **PAS** les roues optionnelles de 5 pouces sur les pattes arrière.
- Les roues optionnelles de 5 pouces **DOIVENT** être installées sur les pattes avant, vers l'extérieur du déambulateur.
- Assurez-vous que les goupilles-poussoir en laiton de toutes les pièces sortent complètement des orifices de verrouillage. Cela permettra de vous assurer que tous les raccords sont en place et verrouillés.



## AVERTISSEMENTS

- Vérifiez les embouts en caoutchouc des pattes ajustables pour vous assurer qu'ils ne sont pas déchirés, usés ou manquants. Remplacez immédiatement toutes les pièces défectueuses ou usées.
- Les accessoires conçus par d'autres fabricants n'ont pas été testés par Compass Health Brands et il n'est pas recommandé de les utiliser avec ce produit.
- Les poignées ne sont **PAS** conçues pour supporter entièrement le poids de l'utilisateur.
- Les personnes ayant des capacités physiques limitées ne doivent pas utiliser le déambulateur seules. La supervision ou la surveillance d'une tierce personne est requise.
- Compass Health Brands n'assume aucune responsabilité pour tout dommage ou préjudice si ce produit n'a pas été installé, assemblé ou utilisé adéquatement.

**LE NON-RESPECT DES INSTRUCTIONS PRÉCÉDENTES POURRAIT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES.**

## NOTES / NOTAS / REMARQUES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## NOTES / NOTAS / REMARQUES

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## GARANTIE À VIE LIMITÉE

Cet appareil a été construit conformément à des normes rigoureuses et a été soigneusement inspecté avant son expédition. Votre produit de marque ProBasics® est garanti contre tout défaut de pièces et de main-d'œuvre. Il possède une garantie à vie limitée sur le châssis, en plus d'une garantie d'une année, à partir de la date d'achat, sur toutes les autres pièces sujettes à une usure normale et qui nécessitent un remplacement périodique. Si pendant la période de garantie, il est prouvé que le produit est défectueux, celui-ci sera réparé ou remplacé, à la discrétion de Compass Health Brands. Cette garantie ne couvre pas les défaillances causées par une usure normale ou une utilisation inappropriée de l'appareil.

Dans le cas d'une défectuosité couverte par la garantie, l'appareil sera réparé ou remplacé, à notre discrétion. Cette garantie ne prévoit que le remplacement des pièces défectueuses et ne couvre pas les frais d'expédition ni de main d'œuvre. La seule obligation de Compass Health Brands et le seul service exclusif qui vous est offert en vertu des conditions générales de cette garantie se limitent aux réparations et au remplacement de l'appareil.

Cette garantie ne s'applique pas aux produits dont le numéro de série a été supprimé ou altéré, ou aux défauts ou dommages causés par des pièces non autorisées, des pièces ajoutées ou des réparations non conformes. La garantie ne s'applique pas non plus en cas de négligence, d'accident ou toute circonstance hors du contrôle de Compass Health Brands telle qu'une mauvaise utilisation, un mauvais entretien ou un mauvais entreposage.

Si vous avez une question à propos de votre produit Compass Health Brands ou de la garantie, veuillez communiquer avec un revendeur autorisé de la marque Compass Health Brands.

## LIMITED LIFETIME WARRANTY

This device was built to precise standards and was carefully inspected prior to shipment. Your ProBasics® brand product is warranted to be free of defects in materials and workmanship, has a Limited Lifetime Warranty on the frame and a one year warranty from date of purchase on all other parts, which are subject to normal wear and need periodic replacement. If within such warranty period, the product proves defective, the product will be repaired or replaced, at the option of Compass Health Brands. This warranty does not cover product failures due to normal wear and tear or device misuse.

In the event of a defect covered by this warranty, we will, at our option, repair or replace the device. This warranty provides only for replacement of defective parts and does not cover shipping or labor charges. Compass Health Brands' sole obligation and your exclusive remedy under this warranty is limited to such repair and/or replacement.

This warranty shall not apply to serial numbered products if the serial number has been removed or defaced, or to defects or damages caused by unauthorized parts, attachments or repairs, negligence, accident, circumstances beyond Compass Health Brands' control, or improper operation, maintenance or storage.

If you have a question about your Compass Health Brands product or this warranty, please contact an authorized Compass Health Brands Dealer.

**COMPASSHEALTH**

6753 Engle Road

Middleburg Heights, Ohio 44130

Tel.: (800) 376-7263

[www.compasshealthbrands.com](http://www.compasshealthbrands.com)

42\_ WKAAN2B\_TwoButtonWalkers\_00 ©2017