

K4 Lite High Strength Lightweight Wheelchair

La silla de ruedas K4 ligera de alta resistencia/Fauteuil roulant léger de haute résistance K4 légère

WC4L1616DE

WC4L1816DE

WC4L2016DE

WC4L1616DS

WC4L1816DS

WC4L2016DS



K4 LITE HIGH STRENGTH LIGHTWEIGHT WHEELCHAIR DIAGRAM

La silla de ruedas K4 liviana de alta resistencia/
Fauteuil roulant léger grande résistance K4



WEIGHT CAPACITY: 300 lb/136 kg

Capacidad De Peso / Capacité Poids

	English	Español	Français
1	Hand grip	Empuñadura	Poignée
2	Flip-back height adjustable armrest	Apoyabrazos deslizables de altura ajustable	Accoudoir réglable en hauteur et vers l'avant et l'arrière
3	Quick release rear wheel	Rueda trasera de liberación rápida	Roue arrière à libération rapide
4	Front caster	Rueda delantera	Roulette avant
5	Footrest/legrest	Estribo/ reposapiernas	Repose-pieds/ Repose-jambes
6	footplate	Reposapiés	Plaque repose-pieds
7	Wheel lock	Traba de la rueda	Verrou de sécurité des roues
8	Seat rail	Riel del asiento	Rail de siège
9	Seat extender	Extensor de asiento	Extenseur de siège
10	Anti-Tipper (not shown)	Soportes antivuelco (no mostrado)	Anti-bascule (pas montré)

Congratulations on purchasing a quality ProBasics® K4 Lite Strength Lightweight Wheelchair. Our wheelchairs combine style and durability at an affordable price. Please be sure to read these instructions and warnings thoroughly and follow the instructions of your healthcare provider to maximize the wheelchair's benefits and your safety.

WARNING

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

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Remove the wheelchair from all packaging including tape, cardboard and plastic. Check all parts of the wheelchair for damage before use. If any parts are missing or damaged, **DO NOT** attempt to use the wheelchair. If you do not understand the manual, contact your dealer for a complete explanation of the instructions, cautions and warnings. Otherwise injury may result.

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



TO OPEN/UNFOLD WHEELCHAIR

Open wheelchair by tilting to one side toward you and pushing down on seat rail until fully opened. Ensure seat rails are fully cradled in seat rail guides (Fig. A).

TO CLOSE/FOLD WHEELCHAIR

First, fold foot plates to vertical position. With both hands, grasp the middle of the seat upholstery at the front and back edge and lift up. Or, tilt chair to one side toward you and lift up on seat rail.

NOTE: Keep hands and fingers clear of moving parts to avoid injury.

INSTALLING/REMOVING THE FRONT RIGGINGS



1. Turn the front rigging to the side (open footplate is perpendicular to wheelchair).
2. Install the front rigging hinge plates onto the hinge pins on the wheelchair frame (Fig. B).
3. Push the front rigging towards the inside of the wheelchair until it locks into place. An audible click will be heard.

NOTE: The footplate will be on the inside of the wheelchair when locked in place.

4. Repeat steps 1-3 for the opposite side of the wheelchair.
5. To release the front rigging, push the footrest release lever inward, rotate footrest outward. To remove the front rigging, lift and remove from hinge pins.

ANTI-TIPPER INSTALLATION



1. Remove the anti-tippers from the accessory box.
2. Insert the anti-tippers with the wheels curved down towards the ground/floor until they lock back into place. You will hear an audible click once locked (Fig. C).
3. Repeat for other side.

NOTE: Ensure both anti-tippers are positioned to same setting.

ATTACHING SEAT EXTENDER

1. Remove tube end caps and u-clips from either side of the wheelchair seat rails.
2. Take the seat extender attachment with Velcro side up and align into corresponding seat rail tubes. Line up the holes on the seat rails to the holes on the seat extension tubes.
3. Insert the u-clips and depress until fully locked onto the seat rail.
4. Slide the Velcro upholstery extension under the seat upholstery on the wheelchair to adhere to the matching Velcro strip.

NOTE: Ensure the extender is locked in place and secure before putting to use.

ADJUSTING LENGTH OF FOOTREST/LEGREST

NOTE: When adjusting length of footrests or legrests, user should be sitting in wheelchair with feet on the footplates.



1. Flip up the locking clamp around the support assembly (Fig. D).
2. Raise or lower the footplate to desired position by pressing thumb and index fingers on the two push pins just above the locking clamp. Front rigging should not be so low that it causes uncomfortable pressure to thighs at front of seat upholstery. Footrests should not be lower than 2 ½" from the ground to ensure proper clearance.
3. Once the desired length is found, ensure that both push pins are securely locked in place. An audible click will be heard when they lock in. Flip the locking clamp down into the locked position.
4. Repeat steps 1-3 for the opposite side.

RAISING/LOWERING THE ELEVATING

LEGREST ASSEMBLY (WC4L1616DE, WC4L1816DE, WC4L2016DE)



1. To raise the elevating legrest, the assistant or user should grab hold of the support tube and raise elevating legrest until desired height is obtained.
2. To lower, support user leg with one hand. Push release lever downward with one hand. Gently, lower user leg down and rest against the legrest (Fig. E).

ADJUSTING HEIGHT OF ARMS

To adjust height on armrest, simply pull the release knob toward the back of the chair while pulling the armrest upward. Adjust armrest to desired height, lining up the adjustment knob into the corresponding hole. Ensure the adjustment knob returns completely back to a fully locked position.

RAISING/LOWERING THE FLIP-BACK ARMS



1. Unlock the flip-back arms by pushing the armrest release towards the front of the wheelchair (Fig. F).
2. Pull the front of the flip-back arm straight up and out of the arm socket and towards the rear of the wheelchair (Fig. F).
3. To lower and lock the flip-back arm, push the armrest towards the front of the wheelchair and then downward into the arm socket.
4. Ensure the armrest release lever is in the locked position before use. An audible click will be heard.

QUICK RELEASE REAR WHEELS

Easily change rear wheels to hemi position or completely remove wheels to reduce chair weight for easy loading in car. Assure the quick release axles for the rear wheels are in the locked position before each use. The axles are locked when the quick release button is fully protruding and the ball bearings on the other end of the axle are fully exposed. Always check that the axle is locked by pulling gently on the wheel in an outward direction.

NOTE: A quick release axle that is not fully locked can result in the wheel coming off during use and potentially causing injury to the user.

OPERATING INSTRUCTIONS

TRANSFERRING TO AND FROM OTHER SEATS

Position the wheelchair as close as possible alongside the seat to which you are transferring, with the front casters pointing parallel to it. Flip up the armrest. Engage both wheel locks. Shift body weight into seat with transfer. During independent transfer, little or no seat platform will be beneath you. Use a transfer board, if possible.

NOTE: This activity may be performed independently provided you have adequate mobility and upper body strength.

USING WHEEL LOCKS

Engage both wheel locks before getting in or out of chair, leaning forward in chair, or while in an elevator or wheelchair lift. Proper adjustment of wheel lock is at least 1/8" when locked. Engage wheel locks by pushing the handles completely forward. Test for correct locking action before actual use.

STABILITY

The wheelchair is designed to be safe and stable as long as the user's center of gravity is maintained while going about normal activities. Care must be taken while performing activities that shift your center of gravity while in the chair. Never reach so far that you have to shift in the seat or bend over out of the chair. When you must reach for objects that require you to lean, be certain front casters are pointing in a forward position that extends the wheel base and aid in stabilizing the chair.

RAMPS

Be sure of your own capabilities, limitations and strength before attempting to go up a wheelchair ramp without assistance. Correct techniques on ramp negotiation should be demonstrated by a qualified professional. Assistance is highly recommended when going up or down inclines greater than 10°.

If you must stop on an incline, avoid sudden abrupt movement when you resume movement. Sudden movement could cause instability. Attempting to use the wheel locks could result in accidental locking, tipping to one side, or cause a sudden stop. Avoid changing direction when going down an incline, as this could result in instability and tipping over.

NOTE: Always use the hand rims for self-propulsion. **DO NOT** grip the rear wheels themselves.

MAINTENANCE

GENERAL CARE

Wipe chrome parts with a clean soft cloth at least once a week. All metal parts can be cleaned with auto wax or similar products. If exposed to moisture, dry immediately. Do not use an abrasive cleaner that will scratch the finish.

WHEELS

Large rear wheels should be inspected at least once a month to ensure proper tightness. If wheel wobbles or is loose, release lock nut and tighten axle bolt slightly. Test for proper tightness and alignment by leaning chair to one side and spin adjusted wheel.

TIRES

Solid rubber tires need minimal maintenance, but should be cleaned occasionally with a damp cloth. Replace if tires become severely worn or cracking appears.

FRONT CASTERS

Casters should be checked periodically and lubricated occasionally. Lubricate wheel bearings by removing wheel from fork. Reassemble fork and wheel by tightening nuts until no play remains, but wheels roll freely. If nut is too loose, caster will shimmy. If it is too tight, chair will be difficult to steer.

SEAT UPHOLSTERY

Wash the upholstery at least once a month with soapy water. Ensure that the upholstery is dry before using.

HAND GRIPS

Use only a clean towel dampened with cool water when cleaning hand grips. Confirm that the grips are dry before using. **NEVER** use ammonia-based cleaning solutions or soap on hand grips. This may cause the hand grips to loosen or slide off the frame.



WARNINGS

DO NOT ATTEMPT TO ADJUST OR OPERATE WHEELCHAIR WITHOUT READING ALL INSTRUCTIONS CAREFULLY.

- Maximum weight capacity: 300 lb/136 kg
- **THIS ITEM SHOULD NEVER BE SECURED FOR TRANSPORT IN A MOVING VEHICLE.**
- If there are any problems with your wheelchair, **DO NOT** attempt to repair it yourself. Contact the dealer/provider or store for any needed parts or repair.

- Inspect all parts for shipping damage before assembly. If there is shipping damage — **DO NOT USE**. Contact dealer/ carrier for further instructions.
- This wheelchair has not been approved as a seat that can be used within vehicles of any kind. Always transfer wheelchair user to a vehicle manufacturer's approved seat and use safety restraints available.
- **DO NOT** operate this wheelchair on roadways, streets, or any surfaces with vehicular traffic.
- **DO NOT** attempt to operate on inclines 10° or greater without proper assistance.
- Be sure to completely engage wheel locks when getting in and out of wheelchair or when in elevator or wheelchair lift.
- Wheelchair should be on a smooth, stable and level area with wheel locks engaged before transferring user in and out of wheelchair.
- **DO NOT** adjust any footrests lower than 2 ½" from floor.
- When getting in or out of wheelchair, **DO NOT** stand on or apply weight to footrests.
- Before reaching or leaning forward, rotate casters to front of the wheelchair and engage wheel locks to help prevent wheelchair from tipping over.
- **DO NOT** lean over or apply weight on the top of the wheelchair back. This can cause wheelchair to tip over. When trying to extend arms over back, only reach as far as your arm can extend without having to alter your seating position or center of gravity.
- **DO NOT** stand on wheelchair.
- This product should not be used without instruction from a healthcare professional.
- **DO NOT** use wheel locks to slow your descent down an incline. Abruptly changing directions while going down an incline could cause instability or tipping.
- **DO NOT** attempt to ride over curbs or obstacles. Doing so may cause your wheelchair to tip over and cause bodily harm or damage to the wheelchair.
- Compass Health Brands **DOES NOT** recommend the use of its wheelchairs as a weight training apparatus. ProBasics® wheelchairs have **NOT** been designed or tested as a seat for any kind of weight training. If occupant uses said wheelchair as a weight training apparatus, Compass Health Brands shall **NOT** be liable for bodily injury and the warranty is void.
- **DO NOT** use this wheelchair in pools, showers or other water environments, as this could result in corrosion of parts that result in damage to the wheelchair and possible injury to the user.
- **DO NOT** exceed the maximum weight capacity intended for this product.

- Always avoid unsafe conditions, such as soft, slippery or moving surfaces, uneven paths and obstacles.
- **DO NOT** attempt to lift the wheelchair by any movable or detachable parts. Lifting by means of any movable or detachable parts of the wheelchair may result in serious injury to the user or damage to the wheelchair.
- This wheelchair is not intended for use on escalators or stairs. **DO NOT** carry an occupied wheelchair up or down a stairway. Serious bodily injury may occur.
- Keep hands and fingers clear of moving parts to avoid injury.
- **DO NOT** sit or transfer into the wheelchair unless it is fully open.
- **DO NOT** attempt to adjust the seat height independently. Contact your healthcare provider for proper adjustment.
- Check the wheels and casters for rips, wear or tear regularly. 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** store in direct sunlight or outdoors. Exposure to extreme temperatures (heat, cold, moisture, etc.) may make surfaces hot to the touch, weak or brittle. Ensure hand grips **DO NOT** twist, and skin contact surfaces are cool to the touch before use.
- This is not a toy. **DO NOT** let children play with or around the wheelchair.
- Users with limited physical capabilities should be supervised or assisted when using the wheelchair.
- The seat depth, back height/angle, seat angle, size/position of the front casters, size/position of the rear wheels, anti-tipper model, as well as the user condition directly relate to the stability of the wheelchair. Any change may cause the wheelchair to decrease in stability. It is recommended these adjustments are performed by a qualified technician.
- Compass Health Brands assumes no responsibility for any damage or injury caused by improper installation, assembly or use of this product.

USE CAUTION. FAILURE TO USE COMMON SENSE AND HEED THE ABOVE WARNINGS FURTHER INCREASES RISK OF SERIOUS INJURY. USE AT YOUR OWN RISK AND WITH APPROPRIATE AND SERIOUS ATTENTION TO SAFE OPERATION.

La silla de ruedas K4 Lite liviana de ligera resistencia

WC4L1616DE

WC4L1816DE

WC4L2016DE

WC4L1616DS

WC4L1816DS

WC4L2016DS



Felicitaciones por la compra de una silla de ruedas ligera ProBasics® K4 Lite Strength de calidad. Nuestras sillas de ruedas combinan estilo y durabilidad a un precio asequible. Asegúrese de leer estas instrucciones y advertencias detenidamente, y siga las instrucciones de su proveedor de atención médica para maximizar los beneficios de la silla de ruedas y su seguridad.



ADVERTENCIA

NO INTENTE AJUSTAR NI OPERAR ESTA SILLA DE RUEDAS SIN LEER CON ATENCIÓN TODAS LAS INSTRUCCIONES.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

Retire la silla de ruedas de todo el embalaje, incluidos cinta, cartón y plástico. Revise todas las piezas de la silla de ruedas para descartar daños antes de usarla. Si faltan piezas o hay piezas dañadas, **NO** intente usar la silla de ruedas. Si no entiende el manual, comuníquese con el distribuidor para obtener una explicación completa de las instrucciones, precauciones y advertencias. De lo contrario, podrían producirse lesiones.

NOTA: NO use fuerza excesiva al instalar cualquier pieza.

PARA ABRIR O DESPLEGAR LA SILLA DE RUEDAS



Abra la silla de ruedas al inclinarla a un lado hacia usted y empujar hacia abajo sobre el riel del asiento hasta que esté totalmente abierta. Asegúrese de que los rieles del asiento estén completamente sujetos en las guías de los rieles del asiento (Fig. A).

PARA CERRAR O PLEGAR LA SILLA DE RUEDAS

En primer lugar, pliegue los reposapiés hacia la posición vertical. Con ambas manos, sujete el centro de la tapicería del asiento por el borde delantero y trasero, y levante. O bien, incline la silla a un lado hacia usted y levante en el riel del asiento.

NOTA: Mantenga las manos y los dedos alejados de las piezas móviles para evitar lesiones.

CÓMO INSTALAR O RETIRAR EL APAREJO DELANTERO



1. Gire el aparejo delantero hacia un lado (el reposapiés abierto está perpendicular a la silla de ruedas).
2. Instale las placas de bisagra del aparejo delantero en los pasadores de bisagra del armazón delantero (Fig. B).
3. Empuje el aparejo delantero hacia el interior de la silla de ruedas hasta que encaje en su lugar. Se oirá un sonido de "clic".

NOTA: El reposapiés estará en el interior de la silla de ruedas cuando quede fijo en su lugar.

4. Repita los pasos 1-3 en el lado opuesto de la silla de ruedas.
5. Para desbloquear el aparejo delantero, empuje la palanca de liberación del estribo hacia adentro y gire el estribo hacia afuera. Para retirar el aparejo delantero, levántelo y retírelo de los pasadores de bisagra.

INSTALACIÓN DE LOS SOPORTES ANTIVUELCO



1. Retire los anti-basculantes de la caja de accesorios.
2. Inserte los anti-basculantes con las ruedas curvadas hacia abajo hasta el suelo / piso hasta que se bloqueen de nuevo en su lugar. Oirá un clic audible una vez bloqueado (Fig. C).
3. Repita para el otro lado.

NOTA: Asegúrese de que ambos soportes antivuelco estén ubicados en la misma posición.

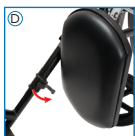
MONTAJE DEL EXTENSOR DE ASIENTO

1. Retire las tapas de los extremos del tubo y las abrazaderas en U de cada lado de los rieles del asiento de la silla de ruedas.
2. Tome el accesorio extensor de asiento con el lado de Velcro hacia arriba y alinéelo con los tubos de los rieles del asiento correspondientes. Alinee los orificios de los rieles del asiento con los orificios de los tubos de extensión del asiento.
3. Inserte las abrazaderas en U y presiónelas hasta que queden completamente fijas en el riel del asiento.
4. Deslice la extensión de tapicería de Velcro debajo de la tapicería del asiento de la silla de ruedas para unirla a la tira de Velcro coincidente.

NOTA: Asegúrese de que el extensor esté fijo en su lugar y seguro antes de usarlo.

AJUSTE DE LA LONGITUD DEL ESTRIBO/ REPOSAPIERNAS

NOTA: Al ajustar la longitud de los estribos o los reposapiernas, el usuario debe estar sentado en la silla de ruedas con los pies en los reposapiés.



1. Deslice hacia arriba la abrazadera de sujeción alrededor del ensamblaje del soporte (Fig. D).
2. Levante o baje el reposapiés a la posición deseada al presionar el pulgar y el dedo índice en los botones justo encima de la abrazadera de sujeción. El aparejo

delantero no debe estar demasiado bajo para evitar una presión incómoda en los muslos en la parte delantera de la tapicería del asiento. Los estribos no deben estar a menos de 2 ½ in del suelo para asegurar un espacio libre apropiado.

3. Una vez que encontró la longitud deseada, asegúrese de que ambos botones queden bien fijos en su lugar.
4. Se oirá un sonido de "clic" cuando queden fijos. Deslice la abrazadera de sujeción hacia abajo hasta la posición de bloqueo.

CÓMO LEVANTAR O BAJAR EL ENSAMBLAJE DE REPOSAPIERNAS LEVADIZO

(WC4L1616DE, WC4L1816DE, WC4L2016DE)



1. Para levantar los reposapiernas levadizos, el asistente o usuario debe sujetar el tubo de soporte y levantar el reposapiernas levadizo hasta alcanzar la altura deseada.
2. Para bajarlos, sujete la pierna del usuario con una mano. Empuje la palanca de liberación hacia abajo con una mano. Suavemente, baje la pierna del usuario y apóyela en el reposapiernas (Fig. E).

AJUSTE DE LA ALTURA DE LOS BRAZOS

Para ajustar la altura de los reposabrazos, simplemente tire de la perilla de liberación hacia la parte posterior de la silla mientras tira del reposabrazos hacia arriba. Ajuste el reposabrazos a la altura deseada al alinear la perilla de ajuste en el agujero correspondiente. Asegúrese de que la perilla de ajuste vuelva completamente a una posición de bloqueo total.

CÓMO LEVANTAR O BAJAR LOS BRAZOS DESLIZABLES

1. Desbloquee los brazos deslizable al empujar la palanca de liberación de los apoyabrazos hacia la parte delantera de la silla de ruedas (Fig. F).



2. Tire de la parte delantera del brazo deslizante hacia arriba y hacia afuera del encaje del brazo, y hacia la parte trasera de la silla de ruedas (Fig. F).
3. Para bajar y bloquear el brazo deslizante, empuje el apoyabrazos hacia la parte delantera de la silla de ruedas y luego hacia abajo en el encaje del brazo.
4. Asegúrese de que la palanca de liberación del apoyabrazos esté en la posición de bloqueo antes de usarlo. Se oirá un sonido de "clic".

RUEDAS TRASERAS DE LIBERACIÓN RÁPIDA

Cambie fácilmente las ruedas traseras a la posición media o retírelas por completo para reducir el peso de la silla y facilitar la carga en un vehículo. Asegúrese de que los ejes de liberación rápida de las ruedas traseras estén en la posición de bloqueo antes de cada uso. Los ejes están bloqueados cuando el botón de liberación rápida está completamente salido y los rodamientos en el otro extremo del eje están completamente expuestos. Compruebe siempre que el eje esté bloqueado al tirar suavemente de la rueda hacia fuera.

NOTA: Un eje de liberación rápida que no está totalmente bloqueado puede hacer que la rueda se salga durante el uso y posiblemente provocar lesiones al usuario.

INSTRUCCIONES DE USO

TRASLADO HACIA O DESDE OTROS ASIENTOS

Ubique la silla de ruedas lo más cerca posible del asiento al que se trasladará, con las ruedas delanteras apuntando en paralelo a la silla de ruedas. Deslice el apoyabrazos hacia arriba. Trabe las dos ruedas. Desplace el peso corporal al asiento con el traslado. Durante el traslado independiente, la base de apoyo es mínima o inexistente. Use una tabla de traslado, si es posible.

NOTA: Esta actividad puede realizarse de manera independiente, siempre que tenga suficiente movilidad y fuerza en la parte superior del cuerpo.

USO DE LAS TRABAS DE LAS RUEDAS

Trabe ambas ruedas antes de sentarse o levantarse de la silla al inclinarse hacia adelante en la silla, o mientras se encuentra en un ascensor o en un elevador de silla de ruedas. Un ajuste apropiado de las trabas de las ruedas es de al menos 1/8 in. Trabe las ruedas al empujar las manijas completamente hacia delante. Compruebe que las trabas funcionen correctamente antes usar la silla de ruedas.

ESTABILIDAD

La silla de ruedas está diseñada para ser segura y estable, siempre y cuando el centro de gravedad del usuario se mantenga mientras desarrolla sus actividades normales. Debe tener cuidado al realizar actividades que desplacen su centro de gravedad mientras esté en la silla. No intente estirarse demasiado si tiene que desplazarse del asiento o inclinarse hacia afuera de la silla. Si al estirarse para alcanzar algún objeto tiene que inclinarse, asegúrese de que las ruedas delanteras estén apuntando hacia adelante, esto permitirá extender la base de las ruedas y ayudará a estabilizar la silla.

RAMPAS

Esté seguro de sus propias capacidades, limitaciones y fuerza antes de intentar subir una rampa para de sillas de ruedas sin ayuda. Un profesional calificado debe ser el encargado de demostrarle cómo maniobrar en una rampa. La ayuda es muy recomendable cuando va a subir o bajar por pendientes que superan los 10°.

Si debe detenerse en una pendiente, evite los movimientos abruptos repentinos al reanudar el movimiento. Los movimientos repentinos podrían causar inestabilidad. Intentar usar las trabas de las ruedas puede provocar un bloqueo accidental, la inclinación de la silla de ruedas hacia un lado o la detención repentina. Evite cambiar de dirección al bajar una pendiente, ya que esto podría provocar inestabilidad y vuelco.

NOTA: Esta actividad puede realizarse de manera independiente, siempre que tenga suficiente movilidad y fuerza en la parte superior del cuerpo.

MANTENIMIENTO

CUIDADOS GENERALES

Limpie las piezas de cromo con un paño limpio y suave al menos una vez a la semana. Todas las piezas metálicas se pueden limpiar con cera de auto o productos similares. Si se expone a la humedad, seque inmediatamente. No utilice un limpiador abrasivo que pueda rayar el acabado.

RUEDAS

Las ruedas traseras grandes se deben inspeccionar al menos una vez al mes para asegurar el ajuste apropiado. Si la rueda se tambalea o está suelta, afloje la tuerca de fijación y ajuste ligeramente el perno del eje. Verifique que el ajuste y la alineación sean los adecuados al inclinar la silla hacia un lado y girar la rueda ajustada.

LLANTAS

Las llantas de caucho sólido necesitan un mantenimiento mínimo; sin embargo, se deben limpiar de vez en cuando con un paño húmedo. Reemplace las llantas si presentan un desgaste excesivo o grietas.

RUEDAS DELANTERAS

Es necesario revisar las ruedas periódicamente y lubricarlas ocasionalmente. Retire de la rueda de la horquilla para lubricar los rodamientos de la rueda. Vuelva a montar la rueda en la horquilla y ajuste las tuercas hasta que no haya holgura, pero las ruedas giren libremente. Si la tuerca está demasiado floja, la rueda se moverá. Si está demasiado ajustada, será difícil manejar la silla.

TAPICERÍA DEL ASIENTO

Lave la tapicería al menos una vez al mes con agua y jabón. Verifique que la tapicería esté seca antes de usarla.

EMPUÑADURAS

Utilice únicamente un paño limpio humedecido con agua fría para limpiar las empuñaduras. Verifique que las empuñaduras están secas antes de usar la silla. **NUNCA** utilice soluciones de limpieza a base de amoníaco o jabón en las empuñaduras. Esto podría provocar que se aflojen o deslicen fuera del marco.



ADVERTENCIAS

NO INTENTE AJUSTAR NI OPERAR LA SILLA DE RUEDAS SIN LEER CON ATENCIÓN TODAS LAS INSTRUCCIONES.

- Capacidad máxima de peso: 300 lb/136 kg
- **EN NINGÚN CASO SE DEBE ADAPTAR ESTE ARTÍCULO PARA TRANSPORTE EN UN VEHÍCULO EN MOVIMIENTO.**
- Si hay algún problema con su silla de ruedas, **NO** intente repararlo usted mismo.
- Comuníquese con su distribuidor, proveedor o tienda si necesita reemplazar o cambiar alguna pieza.
- Revise todas las piezas en busca de daños de envío antes del ensamblaje.
- Si hay daños de envío: **NO UTILICE EL ARTÍCULO.**
- Comuníquese con su proveedor o transportista para más instrucciones.
- No se aprobó el uso de esta silla de ruedas como un asiento que se puede utilizar en vehículos de cualquier tipo.

- Siempre traslade al usuario de la silla de ruedas al asiento aprobado por el fabricante del vehículo y utilice los sistemas de seguridad disponibles.
- **NO** utilice esta silla de ruedas en carreteras, calles o cualquier superficie con tráfico vehicular.
- **NO** intente utilizarla en pendientes superiores a 10° sin la ayuda adecuada.
- Asegúrese de trabar las ruedas al sentarse en la silla de ruedas y salir de ella, o cuando esté en un ascensor o elevador de silla de ruedas.
- La silla de ruedas debe estar en una zona lisa, estable y nivelada, con ruedas trabadas antes de trasladar al usuario a la silla de ruedas y fuera de ella.
- **NO** ajuste los estribos a menos de 2 ½ in del suelo.
- Al sentarse o levantarse de la silla de ruedas, **NO** se pare en los estribos ni aplique peso en ellos.
- Antes de estirarse o inclinarse hacia delante, gire las ruedas hacia adelante de la silla de ruedas y trabe las ruedas para evitar que la silla de ruedas vuelque.
- **NO** se incline ni aplique peso en la parte superior de la parte trasera de la silla de ruedas.
- Esto puede hacer que la silla de ruedas vuelque.
- Cuando intente extender los brazos hacia atrás, solo llegue hasta donde pueda extender los brazos sin tener que alterar su posición de asiento o el centro de gravedad.
- **NO** se pare sobre la silla de ruedas.
- Este producto no debe ser utilizado sin la instrucción de un profesional de atención médica.
- **NO** use las trabas de las ruedas para ralentizar el descenso por una pendiente.
- Cambiar de dirección bruscamente al bajar una pendiente podría causar inestabilidad o vuelco.
- **NO** intente pasar por encima de bordillos u obstáculos.
- Si lo hace, puede hacer que la silla de ruedas se voltee y provoque lesiones corporales o daños a la silla de ruedas.
- Compass Health Brands **NO** recomienda el uso de sus sillas de ruedas como aparatos de entrenamiento con pesas.
- Las sillas de ruedas ProBasics **NO** se han diseñado ni probado como un asiento para cualquier tipo de entrenamiento con pesas.
- Si el ocupante utiliza dicha silla de ruedas como aparato de entrenamiento con pesas, Compass Health Brands **NO** será responsable de lesiones corporales y se anula la garantía.
- **NO** utilice esta silla de ruedas en piscinas, duchas u otros ambientes con agua, ya que esto podría causar corrosión de las piezas que dañe a la silla de ruedas y posibles lesiones al usuario.

- **NO** exceda la capacidad máxima de peso prevista para este producto.
- Siempre evite condiciones poco seguras, como superficies blandas, resbaladizas o en movimiento, caminos irregulares y obstáculos.
- **NO** intente levantar la silla de ruedas por ninguna pieza móvil o desmontable.
- Si lo hace, puede provocar lesiones graves al usuario y daños a la silla de ruedas.
- Esta silla de ruedas no está diseñada para usarse en escaleras mecánicas o escaleras convencionales.
- **NO** suba ni baje las escaleras con una silla de ruedas ocupada.
- Se pueden producir lesiones corporales graves.
- Mantenga las manos y los dedos alejados de las piezas móviles para evitar lesiones.
- **NO** se siente ni traslade a nadie a la silla de ruedas a menos que esté completamente abierta.
- Revise periódicamente las ruedas para verificar que no haya rasgaduras, desgaste o roturas.
- Cambie todas o cualquiera de las piezas inmediatamente en caso de que exista alguna de estas imperfecciones.
- Los accesorios diseñados por otros fabricantes no han sido probados por Compass Health Brands y no se recomienda usarlos con este producto.
- **NO** almacene este producto bajo la luz solar directa o al aire libre.
- La exposición a temperaturas extremas (calor, frío, humedad, etc.) puede hacer que las superficies se calienten al tacto, se debiliten o se quiebren.
- Asegúrese de que las empuñaduras **NO** se tuerzan, y que las superficies de contacto con la piel estén frías al tacto antes de su uso.
- Esto no es un juguete.
- **NO** permita que los niños jueguen con la silla de ruedas o alrededor de ella.
- Los usuarios con capacidades físicas limitadas deben ser supervisados o asistidos cuando utilicen la silla de ruedas.
- La profundidad del asiento, la altura o el ángulo de la parte posterior, el ángulo del asiento, el tamaño o la posición de las ruedas delanteras, el tamaño o la posición de las ruedas traseras, el modelo del soporte antivuelco y la condición del usuario se relacionan directamente con la estabilidad de la silla de ruedas.
- Cualquier cambio puede hacer que la silla de ruedas pierda estabilidad.

- Se recomienda que estos ajustes sean realizados por un técnico calificado.
- Compass Health Brands no asume ninguna responsabilidad por cualquier daño o lesión causado por una instalación, un ensamblaje o un uso incorrecto de este producto.

UTILICE CON PRECAUCIÓN. NO USAR EL SENTIDO COMÚN Y NO PRESTAR ATENCIÓN A LAS ADVERTENCIAS ANTES MENCIONADAS AUMENTA EL RIESGO DE LESIONES GRAVES. UTILICE BAJO SU PROPIO RIESGO Y PRESTANDO LA DEBIDA ATENCIÓN PARA UN FUNCIONAMIENTO SEGURO.

GARANTÍA LIMITADA VITALICIA

Esta garantía es únicamente para beneficio del comprador original.

Este dispositivo fue construido para cumplir rigurosos estándares y fue cuidadosamente inspeccionado antes de su envío. Se garantiza que su producto marca ProBasics® está libre de defectos de material y de mano de obra por vida limitada en el marco y una garantía de 18 meses a partir de la fecha de compra en componentes no duraderos, reemplazo. Compass Health Brands garantiza los marcos laterales y las crucetas para toda la vida del comprador original. Si dentro del mencionado período de garantía, el producto resulta ser defectuoso, será reparado o reemplazado según discreción de Compass Health Brands.

La presente garantía no cubre fallas en el dispositivo debido al mal uso o negligencia por parte del propietario o debido al desgaste normal derivado de su uso. La garantía no se extiende a los componentes no duraderos, entre los que se cuentan los accesorios de goma, las ruedas, las empuñaduras y la tapicería, que están sujetas a desgaste normal y necesitan reemplazos periódicos.

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 piezas no autorizadas, accesorios o reparaciones, negligencia, accidente, o cualquier circunstancia fuera del control de Compass Health Brands, tales como el manejo, mantenimiento o almacenamiento inadecuados.

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

**Fauteuil
roulant léger
lumière
résistance
K4 Lite**

WC4L1616DE

WC4L1816DE

WC4L2016DE

WC4L1616DS

WC4L1816DS

WC4L2016DS



Nous vous félicitons d'avoir acheté un fauteuil roulant léger lumière résistance K4 Lite ProBasics® de qualité. Nos fauteuils roulants combinent style et durabilité à un prix abordable. 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 fauteuil roulant et d'assurer votre sécurité.

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

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

Retirez tous les emballages du fauteuil roulant, à savoir : la bande, le carton et le plastique. Vérifiez toutes les parties du fauteuil roulant pour les dommages avant utilisation. Au cas où des pièces sont manquantes ou endommagées, n'essayez **PAS** d'utiliser le fauteuil roulant. Si vous ne comprenez pas le manuel, communiquez avec votre revendeur pour une explication complète des instructions, des mises en garde et des avertissements. Autrement, des blessures pourraient survenir.

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

POUR OUVRIR/DÉPLIER FAUTEUIL ROULANT



Ouvrez le fauteuil roulant en l'inclinant d'un côté vers vous et en appuyant sur le rail de siège jusqu'à ce qu'il soit complètement ouvert. Veillez à ce que les rails de siège soient bien enfoncés dans les guides du rail de siège (Fig. A).

POUR FERMER/PLIER FAUTEUIL ROULANT

D'abord, plier les plaques repose-pieds à la position verticale. Avec les deux mains, saisissez le milieu de la garniture de siège à l'avant et au niveau du bord arrière et soulevez. Ou, inclinez le fauteuil d'un côté vers vous et soulevez-le sur le rail de sécurité.

REMARQUE : Gardez les mains et les doigts à l'écart des pièces mobiles pour éviter les blessures.

INSTALLATION/SUPPRESSION DES GRÉEMENTS AVANT



1. Tournez le gréement avant sur le côté (la plaque repose-pied ouverte est perpendiculaire au fauteuil roulant).
2. Installez les plaques de charnière avant sur les goupilles de charnière sur le châssis du fauteuil roulant (Fig. B).
3. Poussez le gréement avant vers l'intérieur du fauteuil roulant jusqu'à ce qu'il se verrouille en place.

REMARQUE : La plaque repose-pied sera à l'intérieur du fauteuil roulant lorsqu'il est verrouillé en place.

4. Répétez les étapes 1-3 pour le côté opposé du fauteuil roulant.
5. Pour relâcher le gréement avant, enfoncez le levier de déblocage du repose-pieds vers l'intérieur, tournez le repose-pieds vers l'extérieur. Pour retirer le gréement avant, soulevez et retirez des goupilles de charnière.

INSTALLATION ANTI-BASCULE



1. Retirez les roulettes anti-bascule de la boîte d'accessoires.
2. Insérez les roulettes anti-bascule avec les roues courbés vers le bas vers le verrouillage du sol / sol en arrière jusqu'à ce qu'ils placent. Vous entendrez un clic audible une fois verrouillé (Fig. C).
3. Répétez pour l'autre côté.

REMARQUE : Vérifiez que les deux roulettes anti-bascule sont positionnés selon le même réglage.

ATTACHE DE PROLONGATION DE SIÈGE

1. Enlevez les bouchons des tubes et les clips en U de chaque côté des rails du siège du fauteuil roulant.
2. Prenez la fixation de l'extension du siège avec le côté velcro vers le haut et alignez-les dans les tubes de rail du siège correspondants. Alignez les trous sur les rails du siège sur les trous des tubes d'extension du siège (Fig. D).
3. Insérez les clips en U et enfoncez jusqu'à ce qu'ils soient complètement verrouillés sur le rail du siège (Fig. E).
4. Faites glisser le prolongement de rembourrage Velcro sous la garniture du siège sur le fauteuil roulant pour le faire adhérer à la bande velcro correspondante.

REMARQUE : Assurez-vous que le prolongateur est verrouillé et qu'il est sécurisé avant de l'utiliser.

AJUSTEMENT DE LA LONGUEUR DU REPOSE-PIEDS/REPOSE-JAMBES

REMARQUE : Lors de l'ajustement de la longueur des repose-

pieds ou des repose-jambes, l'utilisateur doit être assis sur le fauteuil roulant avec ses pieds sur les plaques repose-pieds.



1. Retournez la bride de verrouillage autour de l'assemblage de support (Fig. D).
2. Augmentez ou abaissez la plaque repose-pied à la position désirée en appuyant le pouce et l'index sur les deux broches juste au-dessus de l'étrier de blocage. Le

gréement avant ne doit pas être trop bas au risque de provoquer une pression gênante sur les cuisses à l'avant du rembourrage du siège. Pour assurer un espace adéquat entre le sol et les repose-pieds, celui-ci ne doit pas être inférieur à 2 ½ pouces.

3. Une fois que la longueur souhaitée est trouvée, assurez-vous que les deux broches sont solidement verrouillées en place. Un clic audible se fera entendre lors du verrouillage. Retournez la serrure de verrouillage dans la position verrouillée.
4. Répétez les étapes 1-3 pour le côté opposé.

LEVER/BAISSER LA HAUTEUR DU REPOSE-JAMBES (WC4L1616DE, WC4L1816DE, WC4L2016DE)



1. Pour augmenter la hauteur du repose-jambes, l'assistant ou l'utilisateur doit saisir le tube de support et augmenter l'élévation du repose-jambes jusqu'à ce que la hauteur souhaitée soit obtenue.
2. Pour abaisser, soutenez la jambe de l'utilisateur d'une seule main. Poussez le levier de déverrouillage vers le bas d'une seule main. Doucement, abaissez la jambe de l'utilisateur et reposez-la contre le repose-jambes (Fig. E).

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DES BRAS

Pour régler la hauteur sur l'accoudoir, il suffit de tirer la poignée de déverrouillage vers l'arrière de la chaise tout en tirant l'accoudoir vers le haut. Régler l'accoudoir à la hauteur désirée, en alignant le bouton de réglage dans le trou correspondant. Assurez-vous que le bouton de réglage retourne complètement à une position complètement verrouillée.

LEVER / BAISSER LES BRAS ARRIÈRE À RABAT



1. Débloquez les bras rabattables en appuyant sur l'accoudoir vers l'avant du fauteuil roulant (Fig. F).
2. Tirez l'avant du bras rabattable vers le haut et hors de la douille du bras et vers l'arrière du fauteuil roulant (Fig. F).

3. Pour abaisser et verrouiller le bras arrière à rabat, poussez l'accoudoir vers l'avant du fauteuil roulant, puis vers le bas dans la douille du bras.
4. Assurez-vous que le levier de dégagement de l'accoudoir est en position verrouillée avant utilisation. Vous entendrez un clic audible.

ROUES ARRIÈRES À LIBÉRATION RAPIDE

Changez facilement les roues arrière en position hemi ou retirez complètement les roues pour réduire le poids du fauteuil afin de faciliter le chargement en voiture. Assurez-vous que les essieux à dégagement rapide pour les roues arrière soient en position verrouillée avant chaque utilisation. Les essieux sont verrouillés lorsque le bouton de déverrouillage rapide est totalement sorti et que les roulements à billes de l'autre extrémité de l'essieu sont complètement exposés. Toujours vérifier que l'essieu est bloqué en tirant doucement sur la roue dans une direction vers l'extérieur.

REMARQUE : Un axe à déverrouillage rapide qui n'est pas complètement verrouillé peut entraîner la rupture de la roue lors de l'utilisation et causer des blessures à l'utilisateur.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

TRANSFERT VERS ET À PARTIR D'AUTRES SIEGES

Placez le fauteuil roulant le plus près possible le long du siège auquel vous voulez accéder, les roulettes avant pointant parallèlement à celui-ci. Retournez l'accoudoir. Engagez les deux verrous de roues. Déplacez le poids du corps dans le siège avec le transfert. Pendant le transfert indépendant, peu ou pas de plate-forme de siège sera sous vous. Utilisez une planche de transfert, si possible.

REMARQUE : Cette activité peut être réalisée indépendamment du moment que vous avez une mobilité adéquate et de la force au niveau du haut du corps.

UTILISER LES VERROUS DE SÉCURITÉ DES ROUES

Activez les deux freins avant de vous asseoir et de sortir du fauteuil, de vous pencher en avant dans le fauteuil, ou lorsque vous vous trouvez dans un ascenseur ou sur un lève-fauteuil automatique. Un réglage correct de blocage de la roue est d'au moins 1/8 pouces en position verrouillée. Engagez les verrous de roue en poussant les poignées complètement vers l'avant. Testez le verrouillage avant l'utilisation en milieu réel.

STABILITÉ

Le fauteuil roulant est conçu pour être sûr et stable tant que le centre de gravité de l'utilisateur est maintenu pendant les activités normales. Des précautions doivent être prises lorsque vous pratiquez des activités qui peuvent déplacer votre centre de gravité. N'essayez pas d'atteindre quelque chose au point de vous déplacer dans le fauteuil ou de vous pencher en dehors du fauteuil. Lorsque vous devez atteindre des objets qui vous obligent à vous incliner, assurez-vous que les roulettes avant indiquent une position vers l'avant qui prolonge la base de la roue et aide à stabiliser le fauteuil.

RAMPES

Soyez sûr(e) de vos propres capacités, limites et forces avant de tenter de monter une rampe d'accès sans assistance. Les bonnes techniques de négociation de rampe doivent être montrées par un professionnel qualifié. L'assistance est fortement recommandée lors de la montée ou de la descente de pentes supérieures à 10°.

Si vous devez vous arrêter sur une pente, évitez tout mouvement brusque lorsque vous vous remettez en mouvement. Un mouvement brusque peut provoquer une instabilité. Si vous tentez d'utiliser les verrous de roue, vous risquez d'être bloqué accidentellement, de basculer sur un côté ou de provoquer un arrêt brusque. Évitez de changer de direction lorsque vous descendez une pente car cela pourrait entraîner une instabilité et un basculement.

REMARQUE : Utilisez toujours les mains courantes pour l'auto-propulsion. **NE PAS** saisir les roues arrière elles-mêmes.

ENTRETIEN

SOIN GÉNÉRAL

Nettoyez les parties chromées au moins une fois par semaine avec un chiffon propre et doux. Toutes les parties de métal peuvent se nettoyer avec de la cire pour voiture ou des produits similaires. En cas d'exposition à l'humidité, essuyez immédiatement. N'utilisez pas de nettoyant abrasif, cela nuirait à la finition.

ROUES

Les grandes roues arrière doivent être inspectées au moins une fois par mois pour garantir leur bon ajustement. Si une roue oscille ou si elle est lâche, libérez l'écrou de verrouillage et resserrez légèrement le boulon de l'essieu. Testez l'ajustement et l'alignement en inclinant le fauteuil d'un côté et faites tourner la roue ajustée.

PNEUS

Les pneus en caoutchouc pleins ne réclament qu'un entretien minimum, mais il faut de temps en temps les nettoyer avec un chiffon humide. Remplacez les pneus s'ils s'usent trop ou si des fissures apparaissent.

ROULETTES AVANT

Les roulettes doivent être vérifiées périodiquement et lubrifiées de temps en temps. Lubrifiez les roulements de roue en enlevant la roue de la fourche. Remontez la fourchette et la roue en serrant les écrous jusqu'à ce qu'il ne reste plus de jeu, mais que les roues roulent librement. Si l'écrou est trop lâche, les roulettes dandineront. S'il est trop serré, le fauteuil sera difficile à diriger.

REVÊTEMENT DU SIÈGE

Veillez laver le revêtement du siège au moins une fois par mois avec de l'eau savonneuse. Assurez-vous que le revêtement est sec avant de l'utiliser à nouveau.

POIGNÉES

Utilisez uniquement une serviette propre humectée avec de l'eau froide lors du nettoyage des poignées. Assurez-vous que les poignées soient sèches avant de les utiliser. **NE JAMAIS** utiliser de solutions nettoyantes à base d'ammoniac ou de savon sur les poignées. Cela risque de desserrer les poignées ou de les faire glisser hors du cadre.



AVERTISSEMENTS

N'ESSAYEZ PAS DE RÉGLER OU D'UTILISER LE FAUTEUIL ROULANT SANS AVOIR LU ATTENTIVEMENT TOUTES LES INSTRUCTIONS.

- Capacité de poids maximale : 300 lb/136 kg
- **CET ARTICLE NE DOIT JAMAIS ÊTRE FIXÉ POUR LE TRANSPORT DANS UN VÉHICULE MOBILE.**
- S'il y a des problèmes avec votre fauteuil roulant, **NE PAS** essayer de le réparer vous-même.
- Communiquez avec le revendeur/fournisseur ou le magasin pour toutes les pièces ou réparations nécessaires.
- Avant l'assemblage, inspectez toutes les pièces pour déceler des dommages dus à l'expédition.
- En cas de dommages dus à l'expédition — **NE PAS UTILISER.** Communiquez avec le revendeur/transporteur pour recevoir des instructions additionnelles.
- Ce fauteuil roulant n'a pas été approuvé comme siège pouvant être utilisé dans quelque véhicule que ce soit.

Transférez toujours l'utilisateur du fauteuil roulant sur un siège approuvé par un constructeur de véhicules et utilisez les dispositifs de sécurité disponibles.

- **NE PAS** utiliser ce fauteuil roulant sur les routes, les rues ou toute surface circulant des véhicules.
- **NE PAS** essayer de l'utiliser sur des pentes de 10° ou plus sans une assistance appropriée.
- Assurez-vous d'engager complètement les verrous des roues quand vous montez ou descendez du fauteuil roulant ou quand vous êtes dans un ascenseur ou dans un élévateur pour fauteuils roulants.
- Le fauteuil roulant doit se trouver sur une zone lisse, stable et nivelée avec des verrous de roues engagés avant de faire monter ou descendre un utilisateur du fauteuil roulant.
- **NE PAS** régler les repose-pieds moins de 2 ½ pouces du sol. Lorsque vous montez ou sortez du fauteuil roulant, **NE PAS** vous tenir debout ni appliquer du poids sur les repose-pieds.
- Avant d'étirer les bras ou de vous pencher vers l'avant, tournez les roulettes vers l'avant du fauteuil roulant et engagez les verrous des roues pour éviter que le fauteuil roulant ne bascule.
- **NE PAS** vous pencher ni appliquer du poids sur le dos du fauteuil roulant. Cela peut faire basculer le fauteuil roulant. Lorsque vous essayez d'étendre les bras sur le dos, n'essayez pas d'aller plus loin que la portée de votre bras sans changer votre position assise ou votre centre de gravité.
- **NE** vous tenez **PAS** debout sur le fauteuil roulant.
- Ce produit ne doit pas être utilisé sans l'avis d'un professionnel de la santé
- **NE PAS** utiliser les verrous de roues pour ralentir votre descente sur une pente. Les changements brusques de directions lors des descentes de pente peuvent provoquer une instabilité ou un basculement.
- **NE PAS** tenter de monter sur les bordures de trottoirs ou sur des obstacles.
- Cela pourrait faire basculer votre fauteuil et provoquer des lésions corporelles ou des dommages au fauteuil roulant.
- Compass Health Brands **NE** recommande **PAS** l'utilisation de ses fauteuils roulants comme appareil de musculation. Les fauteuils roulants ProBasics **N'**ont **PAS** été conçus ou testés comme siège pour quelle que forme de musculation que ce soit. Si l'occupant utilise ledit fauteuil roulant comme appareil de musculation, Compass Health Brands **NE** sera **PAS** responsable des blessures corporelles et la garantie ne s'appliquera pas.
- **NE PAS UTILISER** ce fauteuil roulant 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.

- **NE PAS** dépasser la capacité de poids maximale indiquée pour ce produit.
- Évitez toujours les endroits non sécurisés, tels que les surfaces molles, glissantes ou instables, les sentiers inégaux et les endroits où il y a présence d'obstacles.
- **NE PAS** tenter de soulever le fauteuil roulant à l'aide d'une des parties amovibles ou détachables. Le soulèvement au moyen de toute partie mobile ou amovible du fauteuil roulant peut entraîner des blessures graves pour l'utilisateur et l'endommagement du fauteuil roulant.
- Ce fauteuil roulant n'est pas conçu pour circuler dans les escaliers mécaniques ou les escaliers. **NE PAS** transporter un fauteuil roulant occupé pour monter ou descendre un escalier. Des lésions corporelles graves pourraient en résulter.
- Gardez les mains et les doigts à l'écart des pièces mobiles pour éviter les blessures.
- **NE PAS** s'asseoir ou réaliser un transfert dans le fauteuil roulant à moins que celui-ci soit complètement ouvert.
- Vérifiez régulièrement les fissures, usures ou déchirures au niveau des roulettes. 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.
- **NE PAS** entreposer directement à la lumière du soleil ou à l'extérieur.
- L'exposition à des températures extrêmes (chaleur, froid, humidité, etc.) peut rendre les surfaces chaudes au toucher, faibles ou fragiles. Avant l'utilisation, assurez-vous que les poignées **NE** ne se tordent **PAS** et que les surfaces qui entrent en contact avec la peau sont froides.
- Ceci n'est pas un jouet. **NE PAS** laisser les enfants jouer à proximité du fauteuil roulant.
- Les personnes ayant des capacités physiques limitées doivent être supervisées ou surveillées lors de l'utilisation du fauteuil.
- La profondeur du siège, la hauteur/l'angle de l'arrière, l'angle du siège, la taille/position des roulettes avant, la taille/position des roues arrière, le modèle anti-bascule ainsi que l'état de l'utilisateur affectent directement la stabilité du fauteuil roulant. Tout changement peut entraîner une diminution de la stabilité du fauteuil roulant. Il est recommandé que ces réglages soient faits par un technicien qualifié.
- Compass Health Brands n'assume aucune responsabilité pour tout dommage ou préjudice si ce produit n'a pas été installé, assemblé ou utilisé adéquatement.

**SOYEZ PRUDENT. NE PAS SE FIER AU BON SENS
OU TENIR COMPTE DES AVERTISSEMENTS
AUGMENTE CONSIDÉRABLEMENT LE
RISQUE DE BLESSURES GRAVES. UTILISEZ
À VOS PROPRES RISQUES ET EN VEILLANT
ATTENTIVEMENT ET SÉRIEUSEMENT À UNE
UTILISATION APPROPRIÉE ET SÉCURITAIRE.**

GARANTIE À VIE LIMITÉE

Cette garantie est valable uniquement pour l'acheteur original.

Cet appareil a été construit selon des normes rigoureuses et a été soigneusement inspecté avant l'expédition. Votre produit de marque ProBasics® est garanti contre tout défaut de pièces et de main-d'œuvre, dispose d'une garantie à vie limitée sur le cadre et d'une garantie de 18 mois à partir de la date d'achat sur les composants non durables, qui sont soumis à une usure normale et 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.

NOTES / NOTAS / REMARQUES

LIMITED LIFETIME WARRANTY

This warranty is solely for the benefit of the original consumer purchaser.

This device was built to exacting standards and 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 an 18-month warranty from date of purchase on non-durable components, which are subject to normal wear and need periodic replacement. Compass Health Brands warrants the side frames and crossbraces for the lifetime of the original consumer purchaser. 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 device failure due to owner misuse or negligence, or normal wear and tear. The warranty does not extend to nondurable components, including but not limited to rubber accessories, casters, grips and upholstery, which are subject to normal wear and need periodic 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, or any circumstance beyond Compass Health Brands' control, such as 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.

Manufactured for / Fabricado para / Fabriqué pour:

COMPASSHEALTH

6753 Engle Road
Middleburg Heights, Ohio 44130
Tel.: (800) 376-7263

www.compasshealthbrands.com
42-WC4_K4_Lite_Wheelchair_01 ©2020

Made in China / Hecho en China / Fabriqué en Chine