



INcwb031V01_CA_712-028



Knee Walker

User Manual





CAUTION!

- BEFORE using the Knee Walker, read this manual and save for future reference.
- DO NOT attempt to adjust or operate Knee Walker without carefully reading all instructions in this manual.
- Check ALL parts for shipping damage before use. In the case of shipping damage, DO NOT USE.
- DO NOT install or use this equipment without first reading and understanding this instruction sheet.
- If you are unable to understand the warnings, cautions or instructions, contact a healthcare professional or technical personnel before attempting to install this equipment . Otherwise, injury or damage may occur.
- Before using the Knee Walker, you should be trained by a healthcare professional or dealer.
- DO NOT use the Knee Walker by yourself until you have been properly trained, you have practiced with someone and you feel confident you can maneuver by yourself.
- The user should ALWAYS consult with his/her physician or therapist to determine proper adjustment and usage.

WARNINGS & SAFETY INSTRUCTIONS



Maximum Weight Capacity is 360KG / 299 lbs. DO NOT exceed the maximum weight capacity (including basket contents) or serious injury could result.



Maximum weight capacity for the Knee Walker basket is 5 lbs.



DO NOT use the Knee Walker on stairs, curbs, obstacles, etc. Serious risk of fall or injury may occur.



Watch out for: cords, thrown rugs, toys on the floor, spilled water or oil.



DO NOT use the Knee Walker if the brake system is not working properly.



DO NOT use the Knee Walker unless all parts are secured and moving parts are in good working order.



DO NOT lean forward, backward, or to either side while using.



DO NOT use the Knee Walker unless seat lock lever is securely locked into place.



DO NOT lean forward while applying the brakes.



DO NOT perform any adjustments to the Knee Walker while it is in use



DO NOT use the seat to transport people or objects.



DO NOT sit on the Knee Walker while it is being loaded into a vehicle or while it is being transported in a vehicle.



DO NOT sit on the knee rest.



DO NOT hang anything from the Knee Walker handles or frame at any time. This may cause the Knee Walker to tip, resulting in bodily injury or Knee Walker damage. Items should be placed in the basket.



DO NOT attempt to reach objects while using the Knee Walker. Reaching for these objects will cause a change of the weight distribution and may tip over, resulting in injury or damage.



DO NOT walk backwards while using the Knee Walker.



All wheels MUST touch the floor at all times during use. This will ensure the Knee Walker is properly balanced.



Always keep both hands on the handle grips when in use.



Only use accessories and spare parts authorized by Elevens.



When turning the Knee Walker, exercise caution and only turn while at a slow rate of movement.



The Knee Walker is for individual use only. DO NOT attempt to push the Knee Walker while someone is seated on the seat. Doing so may result in serious injury and damage to the Knee Walker.



The Knee Walker is not to be used as a transportation device. The Knee Walker is a walking aid only.



A physical/occupational therapist should assist in the height adjustments of the Knee Walker for maximum support and correct brake activation.

CARE & MAINTENANCE

- Clean with damp cloth and non-abrasive cleanser.
- Clean wheels with warm water and mild cleanser. Dry with clean rag.
- Ensure that all attached hardware and seat lever are secure at all times.
- Check your tires of adequate air at all times.
- Inspect the Knee Walker periodically to ensure the brake, seat lever, steering, and wheels are functioning properly and that all parts are secure.
- Replace any broken, damaged or worn items immediately.
- If handgrip is loose, DO NOT USE. Replace it or contact elevens.info@gmail.com immediately.
- Ensure that the brakes are working correctly. Over time the brake cables may stretch with use, they can be adjusted by a qualified mechanic. Failure to do this may result in injury to the user.

PARTS INCLUDED

- (1) Walker frame x 1
- (2) Knee pad platform x 1
- (3) Handlebar x 1
- (4) Basket x 1
- (5) Basket assembly screws x 2 + 2 spare
- (6) Basket assembly metal plate x 1
- (7) Hex wrench x 1

Set Up Instructions

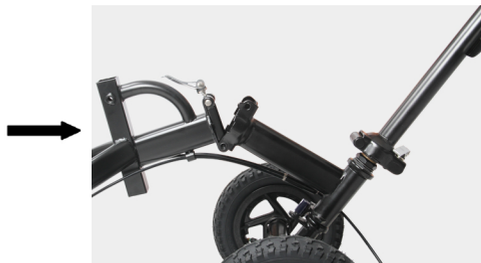
Please follow the step by step instructions on the following pages to properly assemble your knee scooter. The diagram below identifies the key components of the scooter to aid with assembly.



Weight Capacity = 350 pounds

Step 1: To Assemble Knee Walker Frame

- Unpack the knee walker from the carton.
- Rotate the lever clockwise to tighten the quick release clamp and pull the quick release clamp down to point towards the frame tubing to lock it securely.



Center Frame Hinger Tighten Operation:



Step 2: To Raise the Steering Tiller

- Align and straighten the steering column frame to the erect position. Slide the locking pin to the side, this allows the steering column to reach its full upright position. Release the pin to lock the steering column in place.
- Move locking pin into the groove on steering column. Then, depress the locking handle to secure the steering column.



Step 3: To Adjust Height of Handlebars

Handlebars should be set at wrist level to keep your back straight.

- Remove star screw;
- Extend handlebars up to desired height and align holes in tiller;
- Tighten star screw securely.



Step 4: To Adjust Height of Knee Platform

Stand on your good leg, hold on to a steady surface for support, and bend the leg that will be on the knee platform at a 90 degree angle.

Adjust the knee platform to meet the height of your bent leg. When you place your bent leg on the knee platform, your uninjured foot should comfortably reach flat on the floor, and your hips should be even. You should be in an upright position as if you were standing normally.

- Remove star screw;
- Insert the knee platform post;
- Extend the knee platform to desired height;
- Then, insert star screw and tighten knob securely.



Step 5: To Attach Basket

Place the basket on the front tiller. Line up the metal plate with holes inside the basket. Install screw through the hole and tighten with nut securely on each side.



Step 6: To Adjust the Brakes

- Use an Allen wrench to loosen the hand lever and reposition and re-tighten to a comfortable position.
- The brake tightness can be adjusted with the nuts at either end of the brake cable, or nuts on the rear wheel spring. Turning the screw clockwise will loosen the brake and turning the screw counter clockwise will tighten it.



Step 7: Brake Operation

(1) Temporary brake

Squeeze the hand brakes lever , the knee walker is stopped.(PS:one handle brake control two side parking system)

(2) Permanent brake

- Squeeze the hand brake lever and push down the parking brake lock, and the Knee Walker will be locked.
- Squeeze the hand brake lever again to release the parking brake lock.



Ongoing Maintenance

With routine use, nuts and bolts on the steering column and brake assembly can become loose. To ensure safe operation of this knee walker and it is important to periodically inspect the knee walker for loose nuts and bolts and re-tighten as appropriate.

To Operate the Knee Walker:

- Place your hands on the handlebars.
- Place the injured leg comfortably resting on the center of the knee platform.
- Release the brake to move yourself forward or backward slowly with small steps with your other leg, keeping the knee of your injured foot centered on the knee platform.
- The Knee Walker can make turns by simply moving the handlebars with a minimum amount of effort. Turns should only be performed while at a slow rate of movement. To turn right, rotate handlebars to the right. To turn left, rotate handlebars to the left.
- With practice, you should be able to move forward without deviating to the opposite side.





Walker par genou

Manuel d'utilisateur





MISE EN GARDE!

- AVANT d'utiliser le Walker par genou, lisez ce manuel et conservez-le pour référence ultérieure.
- NE PAS essayer de régler ou d'utiliser le Walker par genou sans avoir lu attentivement toutes les instructions de ce manuel.
- Vérifiez TOUTES les pièces pour les dommages d'expédition avant utilisation. En cas de dommages dus au transport, NE PAS UTILISER.
- NE PAS installer ou utiliser cet article sans avoir au préalable lu et compris cette fiche d'instructions.
- Si vous ne parvenez pas à comprendre les avertissements, les mises en garde ou les instructions, contactez un professionnel de la santé ou un technicien avant de tenter d'installer cet équipement. Sinon, des blessures ou des dommages peuvent survenir.
- Avant d'utiliser le Walker de genou, vous devez être formé par un professionnel de la santé ou un revendeur.
- NE PAS utiliser le Walker de genou seul avant d'avoir été correctement formé, d'avoir pratiqué avec quelqu'un et d'avoir la certitude que vous pouvez manœuvrer vous-même.
- User L'utilisateur doit TOUJOURS consulter son médecin ou son thérapeute pour déterminer le réglage et l'utilisation appropriés.

AVERTISSEMENTS ET CONSIGNES DE SÉCURITÉ



La capacité de poids maximale est de 136 kg/299 lb NE PAS dépasser la capacité de poids maximale (y compris le contenu du panier), si non il causerait blessures graves.



La capacité de poids maximale du panier du Walker par genou est de 5 lb.



NE PAS utiliser le Walker par genou sur des escaliers, des bordures de trottoirs, des obstacles, etc. Le risque de chute ou de blessure grave

-  Faites attention aux cordes, des carpettes, des jouets sur le sol, de l'eau ou de l'huile renversée.
-  NE PAS utiliser le Walker par genou si le système de freinage ne fonctionne pas correctement.
-  NE PAS utiliser le Walker par genou à moins que toutes les pièces soient bien fixées et que les pièces mobiles soient en bon état de fonctionnement.
-  NE vous penchez PAS en avant, en arrière ou d'un côté ou de l'autre pendant l'utilisation..
-  NE PAS utiliser le pédalier Walker par genou à moins que le levier de verrouillage du siège ne soit correctement verrouillé.
-  NE PAS se pencher en avant tout en appliquant les freins
-  NE PAS effectuer d'ajustements sur le Walker par genou pendant son utilisation
-  NE PAS utiliser le siège pour transporter des personnes ou des objets.
-  NE PAS s'asseoir sur le marche-genoux lorsqu'il est chargé dans un véhicule ou transporté dans un véhicule
-  NE PAS s'asseoir sur le repose-genou.
-  NE JAMAIS accrocher quoi que ce soit aux poignées ni au cadre du Walker par genou. Cela pourrait faire basculer le Walker par genou et causer des blessures corporelles ou des dommages au genou. Les articles doivent être placés dans le panier.



NE PAS essayer d'atteindre des objets pendant l'utilisation du Walker par genou. Atteindre ces objets modifiera la répartition du poids et risque de se renverser, entraînant des blessures ou des dommages.



NE marchez PAS à reculons lorsque vous utilisez le Walker par genou.



Toutes les roues DOIVENT toucher le sol en tout temps pendant l'utilisation. Cela garantira que le Walker par genou est bien équilibré.



Toujours garder les deux mains sur les poignées lors de l'utilisation.



Utilisez uniquement des accessoires et pièces de rechange agréés par Elev-ens.



Lorsque vous tournez le Walker par genou, faites preuve de prudence et ne tournez que lentement.



Le Walker par genou est réservé à l'usage individuel. N'essayez PAS de pousser le Genius Walker pendant que quelqu'un est assis sur le siège. Cela pourrait entraîner des blessures graves et des dommages au Walker par genou.



Le Walker par genou ne doit pas être utilisé comme moyen de transport. Le Walker par genou est une aide à la marche seulement.



Un physiothérapeute / physiothérapeute devrait aider à ajuster la hauteur du pédalier du Walker par genou pour un soutien maximal et une activation correcte des freins.

SOINS ET ENTRETIEN

- Nettoyer avec un chiffon humide et un nettoyant non abrasif.
- Nettoyez les roues avec de l'eau tiède et un nettoyant doux. Sécher avec un chiffon propre.
- Assurez-vous que tout le matériel et le levier du siège sont bien fixés.
- Vérifiez que vos pneus sont bien aérés en tout temps.
- Inspectez régulièrement le pédalier du Walker par genou pour vous assurer que le frein, le levier de siège, la direction et les roues fonctionnent correctement et que toutes les pièces sont solidement fixées.
- Remplacez immédiatement tout article cassé, endommagé ou porté.
- Si la poignée est desserrée, NE L'UTILISEZ PAS. Remplacez-le ou contacter elevens.info@gmail.com immédiatement.
- Assurez-vous que les freins fonctionnent correctement. Avec le temps, les câbles de frein peuvent s'étirer à l'usage, ils peuvent être réglés par un mécanicien qualifié. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures pour l'utilisateur.

PIÈCES INCLUSES

- (1) Cadre de marche × 1
- (2) Plateforme Walker par genou × 1
- (3) Guidon × 1
- (4) Panier × 1
- (5) Vis d'assemblage du panier × 2 + 2 de rechange
- (6) Plaque métallique d'assemblage du panier × 1
- (7) Clé hexagonale × 1

Instructions d'installation

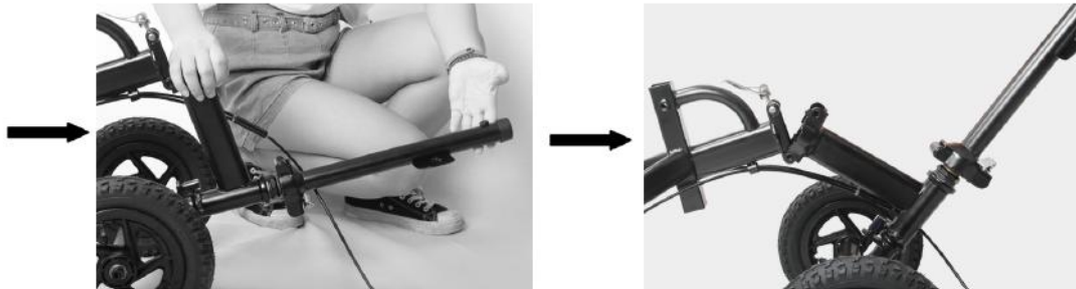
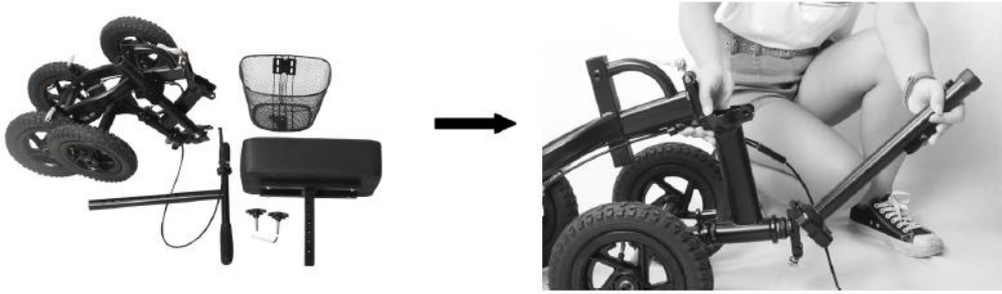
Veillez suivre les instructions étape par étape des pages suivantes pour assembler correctement votre scooter électrique. Le diagramme ci-dessous identifie les composants clés du scooter pour faciliter l'assemblage.



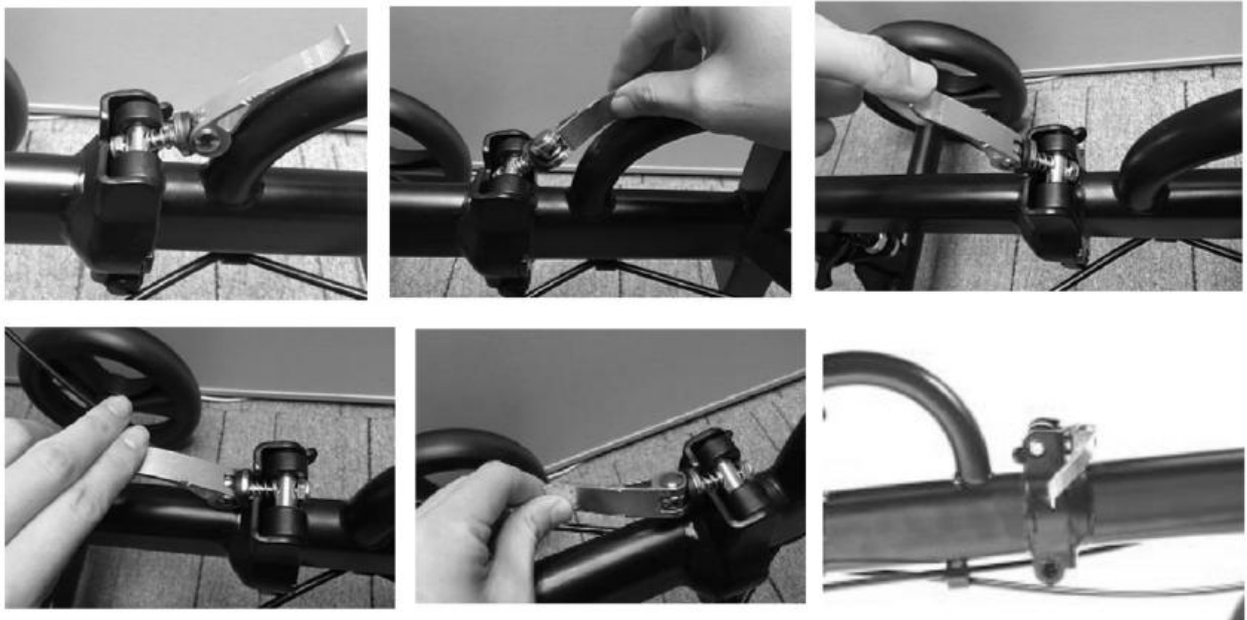
Capacité de poids = 350 livres

Étape 1: Assemblage du cadre du marcheur de genoux

- Déballez le walker par genou du carton.
- Tournez le levier dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer la pince à dégagement rapide et tirez la pince à dégagement rapide vers le bas pour pointer vers la tubulure du cadre afin de la bloquer fermement.

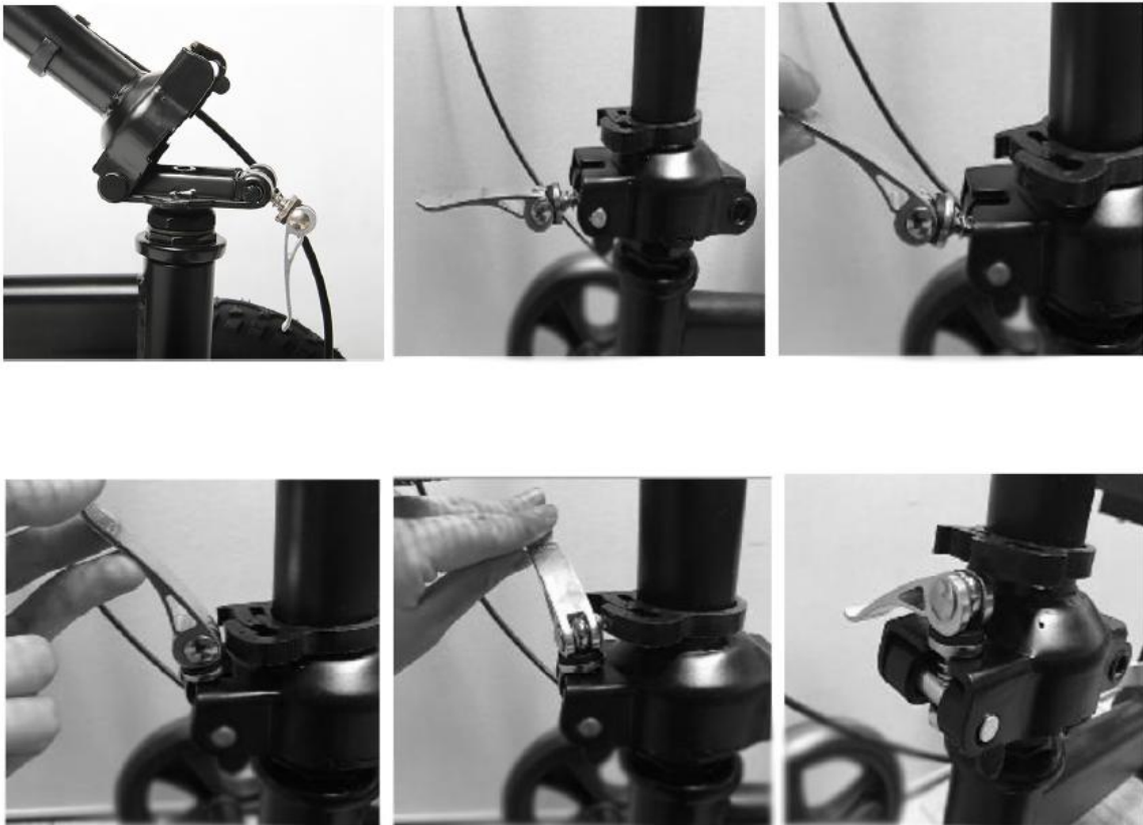


Opération de serrage de cadre central:



Étape 2: Relever la barre de direction

- Aligned and straighten the steering column frame in the upright position. Slide the locking pin to the side to allow the steering column to reach its maximum vertical position. Release the pin to lock the steering column in place.
- Place the locking pin in the groove of the steering column. Press then on the locking handle to fix the steering column.



Étape 3: Réglage de la hauteur du guidon

Le guidon doit être placé au niveau du poignet pour garder le dos droit.

- Retirer la vis étoile;
- Allonger le guidon jusqu'à la hauteur souhaitée et aligner les trous du timon;
- Serrez fermement la vis étoile.



Étape 4: Ajuster la hauteur de la plateforme de genou

Tenez-vous sur votre bonne jambe, maintenez-le sur une surface stable pour le soutenir et pliez la jambe qui sera sur la plateforme du genou à un angle de 90 degrés.

Ajustez la plateforme du genou pour qu'elle corresponde à la hauteur de votre jambe pliée.

Lorsque vous placez votre jambe pliée sur la plate-forme du genou, votre pied non blessé doit atteindre confortablement la position à plat sur le sol et vos hanches doivent être régulières. Vous devriez être dans une position verticale comme si vous vous teniez debout normalement.

- Retirer la vis de démarrage;
- Insérer la tige de la plateforme du genou;
- Étendez la plateforme du genou à la hauteur souhaitée.
- Ensuite, insérez la vis en étoile et serrez fermement le bouton.



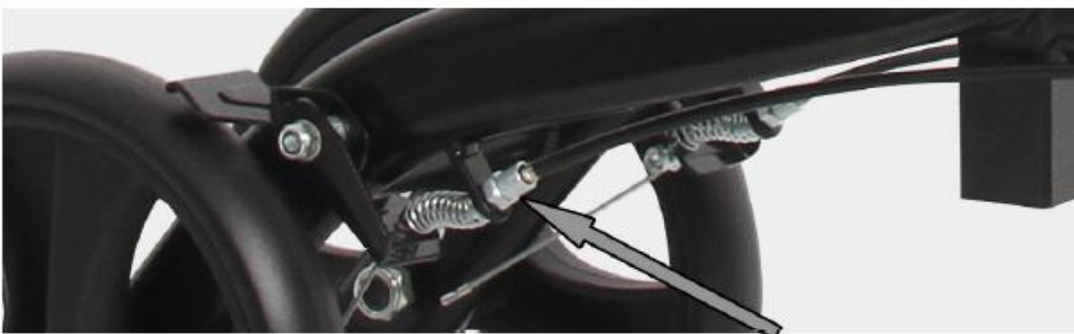
Étape 5: Pour attacher le panier

Placez le panier sur la barre avant. Alignez la plaque métallique avec les trous à l'intérieur du panier. Installez la vis dans le trou et serrez bien avec l'écrou de chaque côté.



Étape 6: Pour ajuster les freins

- Utilisez une clé Allen pour desserrer le levier, puis repositionnez et resserrez dans une position confortable.
- Le serrage des freins peut être ajusté à l'aide des écrous situés à l'une des extrémités du câble de frein ou des écrous sur le ressort de la roue arrière. En tournant la vis dans le sens des aiguilles d'une montre, vous desserrez le frein et en la tournant dans le sens contraire des aiguilles d'une montre, vous le resserrez.



Étape 7: Opération de freinage

(1) Frein temporaire

Appuyez sur le levier des freins à main, la Walker par genou est arrêtée (PS: système de stationnement des deux côtés de la commande de frein à poignée

(2) Frein permanent

- Appuyez sur le levier du frein à main et appuyez sur le verrou du frein de stationnement pour que le Walker par genou soit verrouillé.
- Appuyez à nouveau sur le levier de frein à main pour libérer le verrouillage du frein de stationnement.



Maintenance en cours

Lors d'une utilisation courante, les écrous et les boulons de la colonne de direction et de l'ensemble de frein peuvent se desserrer. Pour assurer le fonctionnement en toute sécurité de cette Walker par genou, il est important d'inspecter périodiquement la Walker par genou afin de détecter tout écrou et boulon desserré et de resserrer le cas échéant.

Pour faire fonctionner le marcheur au genou:

- Placez vos mains sur le guidon.
- Placez la jambe blessée confortablement au centre de la plateforme du genou.
- Relâchez le frein pour avancer ou reculer lentement par petites étapes avec votre autre jambe, en maintenant le genou du pied blessé au centre de la plateforme.
- Le Walker par genou peut effectuer des virages en déplaçant simplement le guidon avec un minimum d'effort. Les virages ne doivent être effectués que lorsque le mouvement est lent. Pour tourner à droite, tournez le guidon vers la droite. Pour tourner à gauche, tournez le guidon vers la gauche.
- Avec de la pratique, vous devriez pouvoir avancer sans vous écarter du côté opposé.

