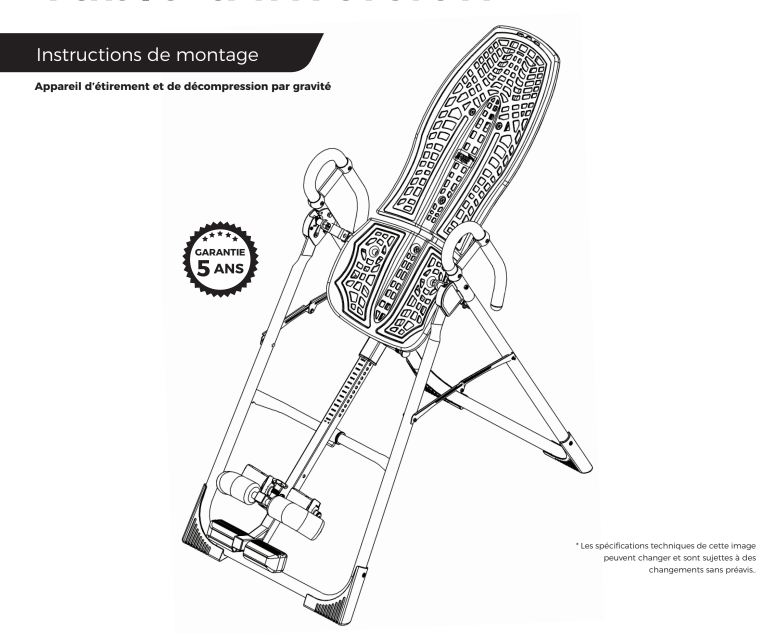


700ia Table d'inversion







Merci d'avoir acheté la table d'inversion 700ia de Teeter! Pour profiter pleinement de votre nouvelle acquisition, vous devez d'abord suivre les instructions de montage et lire et comprendre le manuel d'utilisation qui l'accompagnent, de même que visionner le DVD d'apprentissage.

Les appareils de décompression de Teeter sont conçus pour une utilisation domestique et peuvent être utilisés par plusieurs adultes. Ils permettent d'exercer une traction non assistée sur la colonne vertébrale et ainsi d'étirer les muscles et les tissus mous paravertébraux.

Approuvé par Santé Canada, les appareils de décompression de Teeter sont indiqués pour les problèmes suivants : maux de dos, tensions musculaires, discopathie dégénérative, arthrose de la colonne vertébrale, sténose vertébrale, hernie discale, courbure rachidienne attribuable à des tensions musculaires, sciatique, spasmes musculaires et syndrome des facettes.



Pour enregistrer la garantie de votre produit, rendez-vous sur teeter.com/Support/Warranty-Registration



Si vous avez des questions concernant le montage ou si des pièces manquent, **NE RENVOYEZ PAS L'ARTICLE AU MAGASIN ET NE CONTACTEZ PAS LE VENDEUR.** Nos experts en service à la clientèle peuvent vous aider au **800.847.0143**, ou par formulaires en lignes ou clavardage en direct sur teeter.com.

Suivez les étapes de montage avec votre téléphone intelligent! Avec une application de lecture de code QR, scannez les codes-barres après chaque étape de montage pour regarder la vidéo correspondante pour vous guider au fur et à mesure des instructions.



Instructions de montage

instructions de securite importantes
Éléments de montage
Comprendre sa table d'inversion
Étiquettes d'avertissement de sécurité et spécifications
du produit4
Avant de commencer le montage 5
Étapes du montage 6 - 11
Vérification d'un mauvais montage
Avant l'inversion
Conditions de garantie et enregistrement 15

Manuel d'utilisation (fourni avec le matériel)

Instructions de sécurité importantes	1
Réglages de l'utilisateur	2
Préparez-vous à l'inversion	4
Inversion 4 -	5
Rangement et entretien	5
Tirez le maximum de votre Teeter	6

AVANT DE COMMENCER : Révisez toutes les étapes avant de commencer le montage et lisez toutes les précautions avant d'utiliser la table d'inversion. Respectez minutieusement les instructions de montage et le manuel d'utilisation afin de garantir la sécurité et l'intégrité du produit.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES
LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LA TABLE D'INVERSION

AAVERTISSEMENT

LE NON-RESPECT DE CES INSTRUCTIONS ET DES AVERTISSEMENTS PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES OU LA MORT.

Pour réduire le risque de blessure :

- Lisez et comprenez toutes les instructions, examinez tous les documents joints et inspectez l'équipement avant d'utiliser la table d'inversion. Il
 est de votre responsabilité de vous familiariser avec l'utilisation correcte de cet appareil et les risques inhérents à l'inversion, tels que le risque de
 tomber sur la tête ou sur le cou, les pincements, la possibilité de rester coincé, les risques de panne de l'appareil, ou aggraver un état médical
 préexistant. Il est de la responsabilité du propriétaire de s'assurer que tous les utilisateurs du produit sont pleinement informés du bon usage
 de l'équipement et de toutes les précautions de sécurité.
- N'UTILISEZ PAS cet appareil sans l'accord d'un médecin agréé. L'inversion est contre-indiquée en présence de trouble de santé qui pourrait être aggravé par une élévation de la tension artérielle ou de la pression intracrânienne ou par le stress mécanique associé à l'inversion, ou qui pourrait vous empêcher d'utiliser l'appareil en toute sécurité. Cette recommandation peut s'appliquer à différentes blessures et maladies, mais auss effets secondaires d'un médicament ou d'un supplément (sur ordonnance ou en vente libre). Voici une liste non exhaustive des contre-indications médicales:
- · Toute affection, neurologique ou autre, occasionnant des picotements, de la faiblesse ou une neuropathie inexpliqués, des crises épileptiques, des troubles du sommeil, des vertiges, des étourdissements, de la désorientation ou de la fatigue, ou encore affectant la force, la mobilité, la vigilance ou la capacité cognitive;
- · Toute affection du cerveau, comme un trauma, des antécédents d'hémorragie intracrânienne, des antécédents ou un risque d'AIT ou d'AVC, ou de graves céphalées;
- · Toute affection du cœur ou de l'appareil circulatoire, comme l'hypertension, ou encore un risque accru d'AVC ou la prise d'anticoagulants (y compris l'aspirine à dose élevée);
- · Toute lésion osseuse, squelettique ou de la moelle épinière ou affection touchant ces organes, comme une déviation marquée de la colonne vertébrale, un œdème articulaire aigu, l'ostéoporose, une fracture, une luxation, une broche centromédullaire ou un implant orthopédique;
- · Toute affection des yeux, des oreilles, des voies nasales ou touchant l'équilibre, comme un trauma, des antécédents de détachement de la rétine, le glaucome, l'hypertension oculaire, la sinusite chronique, les troubles de l'oreille interne ou moyenne, le mal des transports ou les vertiges;
- · Tout trouble digestif ou interne, comme des reflux gastriques graves, une hernie hiatale ou autre, ou une maladie de la vésicule biliaire ou des reins;
- · Toute affection ou situation pour laquelle l'exercice est expressément recommandé, restreint ou défendu par un médecin, comme la grossesse, l'obésité ou une chirurgie récente.
- Assurez-vous TOUJOURS que le système de fixation des chevilles est correctement ajusté, et que les chevilles sont sécurisées avant d'utiliser l'équipement. ÉCOUTEZ, TOUCHEZ, VÉRIFIEZ et TESTEZ que le système de blocage des chevilles est engagé, bien fixé et sécurisé CHAQUE FOIS que vous utilisez l'équipement.
- · Portez TOUJOURS des chaussures à lacets correctement noués et à semelle plate telles que des chaussures sport.
- **NE PORTEZ PAS** de chaussures pouvant empêcher la fermeture du système de fixation des chevilles, telles que des chaussures à semelle épaisse, des bottes, des chaussures montantes ou dépassant l'os de la cheville.
- N'UTILISEZ PAS la table d'inversion avant qu'elle ne soit correctement ajustée à votre taille et à votre poids. Les nouveaux utilisateurs et les utilisateurs qui sont physiquement ou mentalement compromis auront besoin de l'assistance d'un observateur. Assurez-vous que l'équipement est ajusté à vos réglages d'utilisateur uniques avant chaque utilisation.
- **NE VOUS** redressez pas ni ne levez la tête pour revenir en position verticale. Plutôt pliez les genoux et glissez le corps vers le pied du dossier pour changer la répartition du poids. Si le dossier est verrouillé en inversion complète, suivez les instructions pour sortir de la position bloquée avant de revenir en position verticale.
- **NE CONTINUEZ PAS** à utiliser l'équipement si vous ressentez de la douleur, avez des vertiges ou la tête qui tourne pendant l'inversion. Revenez immédiatement en position verticale pour récupérer et finalement descendre de l'appareil.
- NE PAS utiliser si vous mesurez plus de 198 cm (6 pi et 6 po) ou si vous pesez plus de 136 kg (300 lb). Une défaillance structurelle pourrait se produire ou votre tête/cou pourrait percuter le sol pendant l'inversion.
- **NE LAISSEZ PAS** les enfants utiliser cet appareil. Maintenez les enfants, les accompagnateurs et les animaux à distance de l'appareil pendant son utilisation. La table d'inversion n'est pas destinée à être utilisée par des personnes ayant un handicap physique, mental ou sensoriel, ou qui manquent d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles soient sous surveillance et qu'une personne responsable de leur sécurité leur donne les instructions d'utilisation de l'appareil.
- NE RANGEZ PAS la table d'inversion en position verticale si des enfants sont présents. Pliez et posez la table sur le sol. NE RANGEZ PAS à l'extérieur.
- **NE FAITES PAS** de mouvements brusques, n'utilisez pas d'haltères, de bandes élastiques, tout autre appareil d'exercice ou d'étirement ou d'accessoires non-Teeter® sur la table d'inversion.
- **NE LAISSEZ PAS** tomber ou n'introduisez pas d'objet dans aucune des ouvertures. Gardez les parties du corps, les cheveux, les vêtements flottants et les bijoux à distance de toutes les parties mobiles.
- NE PAS utiliser dans une enceinte commerciale, en location ou institutionnelle. Ce produit est conçu pour une utilisation domestique à l'intérieur uniquement.
- N'UTILISEZ PAS L'APPAREIL sous l'influence de drogues, d'alcool, ou de médicaments qui peuvent entraîner une somnolence ou une désorientation.
- · Inspectez TOUJOURS l'appareil avant de l'utiliser. Assurez-vous que toutes les fixations sont sûres.
- Remplacez TOUJOURS immédiatement les composants défectueux et/ou maintenez l'appareil hors d'usage tant qu'il n'a pas été réparé.
- · Placez TOUJOURS l'appareil sur une surface plane et à distance de l'eau ou de rebords qui pourraient entraîner une chute ou une immersion accidentelle.
- · Consultez les avertissements supplémentaires affichés sur l'appareil. En cas de perte, d'endommagement ou de perte de lisibilité d'une étiquette ou du manuel d'utilisation, contactez le service à la clientèle pour le remplacer.

Éléments de montage

Les éléments ne sont pas représentés à l'échelle. Les schémas correspondants au matériel sont situés sur l'encart à l'intérieur de chaque ensemble de matériel.

NUMÉRO DE NOM DE L'ARTICLE Montage du dossier de la table FitFlex[™] IA1310A Partie supérieure IA1310B Partie inférieure Ensemble du matériel de montage du HK1006 dossier de la table Ensemble du cadre en A NX1105 Cadre en A Courroie d'attache angulaire cadre en F51007 A préassemblé Montage de la charnière pivotante Charnières pivotantes à 3 trous (2) F51064 Montage de la barre de cheville frontale

Barre de cheville frontale

Ensemble du matériel de montage de la barre de cheville frontale

avec le système de blocage des chevilles T-Pin

IUMÉRO DE ARTICLE NOM DE L'ARTICLE Montage de la poignée Poignées Traction Support^{™C} (2) IA1670 Ensemble du matériel de montage HK1009 des poignées Montage du couvercle de charnière F11250 Couvercles de charnière (2) Ensemble du matériel de montage HK1002 du couvercle de charnière Accessoires optionnels Repose-tête EP1105 Outils fournis pour le montage IA1149 Clé Allen de 5 mm (1) F51088 Clés plates (2) Assistance produit LI7003 DVD d'apprentissage Manuel d'utilisation cadre en LI7000 A préassemblé

Montage du dossier de la table

Assemblage de l'axe principal

F51045

HK1004

IA1600

À utiliser avec le montage du dossier Matériel de montage (HK1006)



Ensemble du cadre en A avec courroie d'attache angulaire préassemblée



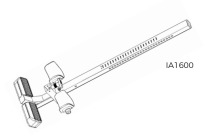
Montage de la charnière pivotante F51064

Montage de la barre de cheville frontale À utiliser avec le montage de la barre de cheville frontale Matériel de montage (HK1004)

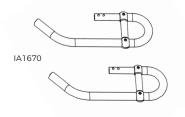


Assemblage de l'axe principal

avec le système de blocage des chevilles T-Pin



Montage de la poignée À utiliser avec l'ensemble du matériel de montage des poignées (HK1009)



Montage du couvercle

de charnière

À utiliser avec le montage du couvercle de charnière Matériel de montage (HK1002)



F11250

Repose-tête facultatif



EP1105

Outils fournis pour le montage





Clé Allen de 5 mm

IA1149

Clés plates F51088

Assistance produit



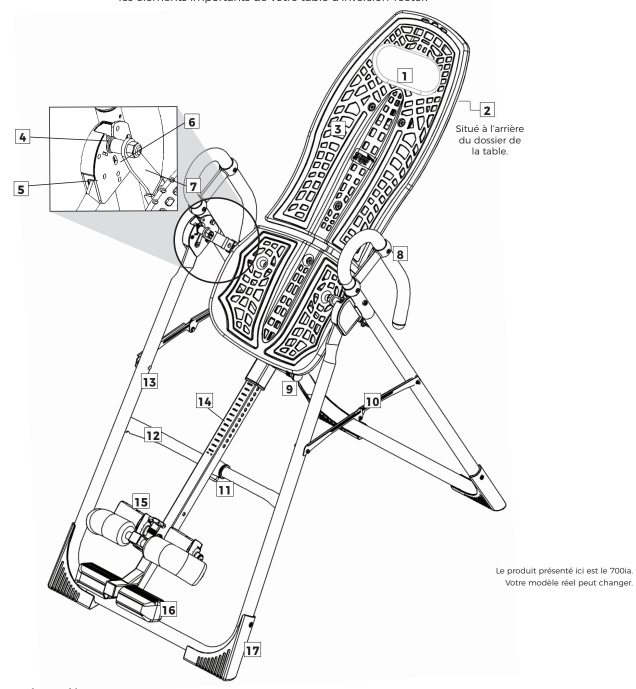


d'apprentissage LI7003

Manuel d'utilisation L17000

Comprendre sa table d'inversion

Avant de continuer la lecture de ce document, examinez le schéma ci-dessous afin de vous familiariser avec les éléments importants de votre table d'inversion Teeter.



Identification des pièces et composants

1	Repose-tête
2	Extension du cadre du dossier
3	Dossier de la table
4	Axes de pivotement
5	Plaques charnières
6	Crochets autobloquants

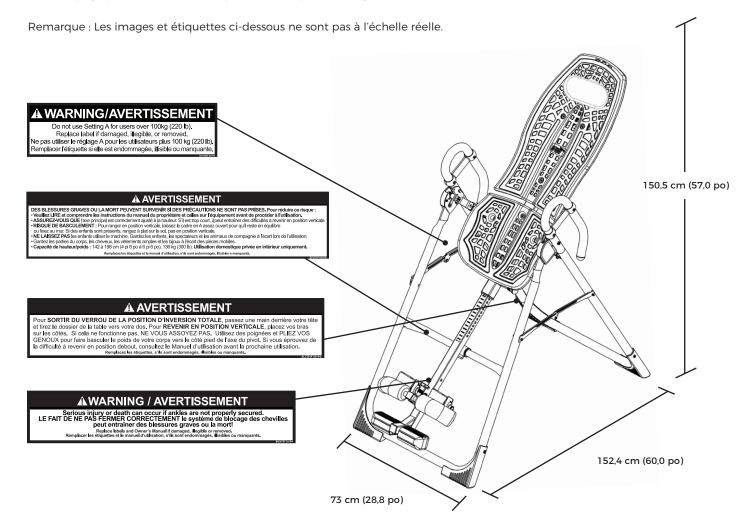
7	Charnières pivotantes à 3 trous
8	Poignées Traction Support ^{™C}
9	Goupille d'arrêt du réglage de la hauteur
10	Bras d'écartement
11	Courroie d'attache angulaire
12	Barre transversale

13	Cadre en A
14	Axe principal
15	Système de fixation des chevilles avec des rouleaux en mousse
16	Cadran de confort pour les chevilles Ankle Comfort Dial™c
17	Pieds de stabilisation antidérapants

Étiquettes d'avertissement de sécurité et spécifications du produit

Important : Veuillez examiner toutes les étiquettes et la documentation d'information avant d'utiliser votre table d'inversion

Ce dessin signale la position des étiquettes d'avertissement situées sur votre produit. S'il manque une étiquette, si elle est illisible ou a été retirée, veuillez contacter le service à la clientèle Teeter par téléphone ou via le site internet indiqué au bas de cette page pour solliciter une étiquette de remplacement gratuite.



Le produit présenté ici est le 700ia.

Dimensions de la table assemblée non utilisée : Dimensions maximales de la table assemblée utilisée : Dimensions d'entreposage : 152.4 cm (60.0 po) L × 73.2 cm (28.8 po) W × 144.8 cm (57 po) H 213.4 cm (84.0 po) L × 73.2 cm (28.8 po) W × 218.4 cm (86 po) H 55.9 cm (22.0 po) L × 73.2 cm (28.8 po) W × 167.6 cm (66 po) H

Poids (approx.): 26,98 kg (59,5 lbs).

Avant de commencer le montage

Défaites l'emballage et préparez votre espace de travail

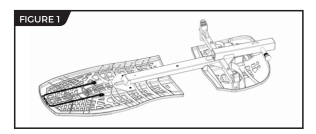
- · Si possible, installez le produit à l'endroit ou à proximité de l'endroit où vous comptez l'utiliser afin d'éviter de devoir le transporter plus tard.
- · Déballez toutes les pièces et matériels de support. Mettez les emballages de côté et nettoyez votre espace de travail.
- · Trouvez les ensembles de matériel emballés avec les manuels. Ils sont étiquetés pour correspondre au processus de montage.
- Le DVD d'apprentissage fournit des instructions étape par étape sur le montage du produit. Il sera pratique de le suivre sur votre téléviseur ou sur votre ordinateur tout en effectuant le montage. Le DVD comprend les sections suivantes :
 - · Montage Suivez les instructions étape par étape du montage de votre table d'inversion.
 - · Réglages de l'utilisateur Personnalisez votre expérience d'inversion en réglant ces quatre paramètres personnalisables.
 - Instructions d'utilisation Apprenez à tester le contrôle de votre équilibre et de votre rotation, et à pratiquer correctement l'inversion et à revenir en position verticale.
 - Étirement avancé et exercices Utilisez votre Teeter pour des étirements rotatifs, des redressements assis, des flexions des jambes et plus encore!
 - Programmes* de remise en forme pour le dos en PRIME*

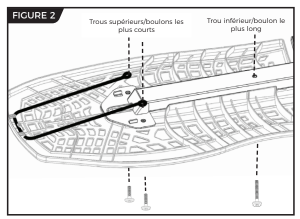
 Obtenez des instructions et des conseils sur les étirements et exercices que vous pouvez faire pour renforcer votre dos et gagner en souplesse. *Versions française et espagnole non disponibles.

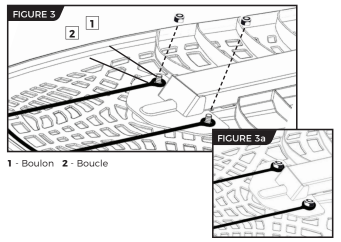
Suivez les étapes de montage avec votre téléphone intelligent!				
Avec une application de lecture de code QR, scannez les codes-barres après chaque étape de montage pour regarder la vidéo correspondante pour vous guider au fur et à mesure des instructions.				

ÉTAPE

Montez le dossier de la table et le cadre en A



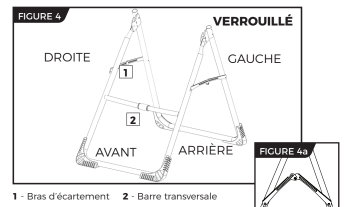




Assemblez les parties supérieure et inférieure du dossier de la table

REMARQUE : Ne détachez pas l'extension du cadre du dossier de ses attaches.

- Trouvez l'ensemble du matériel de montage du dossier de la table (HK1006)
- Disposez les parties supérieure et inférieure face contre le sol (Figure 1).
- Soulevez légèrement la base de l'extension préassemblée du cadre du dossier pour faire glisser la partie inférieure et le cadre par-dessus la partie supérieure. Alignez l'axe du cadre dans les rails en plastique situés sur la partie supérieure (Figure 2).
- Alignez les trous de fixation situés sur la partie supérieure du cadre (zone en forme de triangle) avec les trous de fixation situés sur la partie supérieure. Relâchez l'extension du cadre du dossier de façon à ce qu'il repose sur les trous de fixation (Figure 3).
- En passant la main en dessous, insérez l'un des boulons les plus courts à travers l'un des trous situés sur la partie supérieure et maintenez-le en place. Faites glisser l'une des boucles de l'extension du cadre du dossier sur le boulon et serrez à la main avec un écrou (Figures 3 et 3a). Répétez l'opération de l'autre côté.
- En passant la main en dessous, insérez le boulon le plus long dans le trou inférieur et serrez à la main avec un écrou.
- Pour serrer complètement les trois écrous sur les boulons, insérez la clé Allen dans les têtes de boulon et serrez les écrous à l'aide d'une clé plate de 10/13 mm.



DÉVERROUILLÉ

Montez le cadre en A

- Sur une surface plane, redressez le cadre en A afin que les pieds de stabilisation reposent sur le sol.
- · Appuyez doucement vers le bas sur les bras d'écartement afin de vous assurer qu'ils sont complètement ouverts et fixés en position bloquée (« locked ») (Figure 4).
- Consultez les étiquettes d'aide au montage circulaire temporaire apposées sur votre cadre en « A ». **DROITE, GAUCHE, AVANT,** et **ARRIÈRE** quand vous utilisez la table d'inversion et non quand vous êtes face à elle. Ces étiquettes peuvent être arrachées facilement une fois le montage complété.





Installez les charnières pivotantes sur le dossier de la table

· Familiarisez-vous avec la charnière pivotante de 3 trous et les conditions du dispositif de blocage à came (Figure 5).

▲AVERTISSEMENT

NE JAMAIS démonter la goupille de la charnière pivotante.

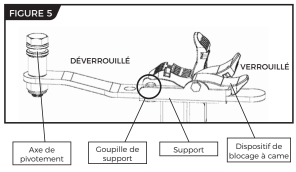
- Pour faciliter le montage, posez le dossier de la table contre la barre transversale (Figure 6) à l'avant du cadre en A.
- D'un côté de la table d'inversion, levez entièrement le dispositif de blocage à came pour débloquer (Figure 7).
- Tenez dans l'autre main une charnière pivotante au niveau de l'axe de pivotement. Avec l'axe de pivotement tourné vers l'extérieur (séparé du dossier de la table), faites glisser le bas de la charnière pivotante entre le loquet à came et le support.

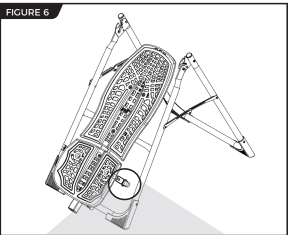
CONSEIL: Assurez-vous que le dispositif de blocage à came soit totalement ouvert au moment où vous insérez la charnière pivotante, sinon le montage sera plus difficile.

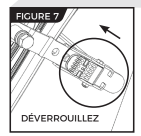
• Engagez un des trous de la charnière pivotante sur la goupille de support. La figure 9 présente la charnière pivotante correctement installée, avec la goupille de support en position de réglage C.

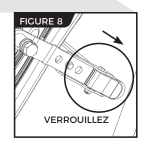
REMARQUE : Consultez le manuel d'utilisation pour de plus amples détails concernant les réglages de trou. Si vous n'êtes pas sûr(e) de vous, commencez par le réglage C.

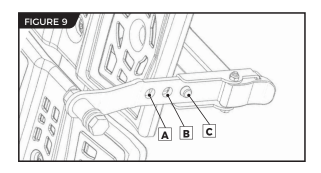
- Appuyez sur le dispositif de blocage par came (Figure 8) pour le bloquer et fixer la charnière pivotante.
- Répétez l'opération de l'autre côté. Assurez-vous que les charnières pivotantes sont dans le même trou de réglage de chaque côté.







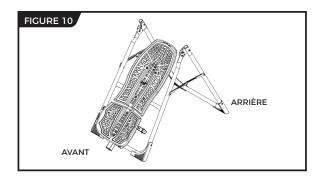


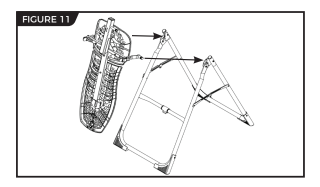


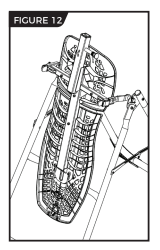


ÉTAPE3

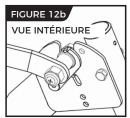
Montez le dossier de la table et le cadre en A

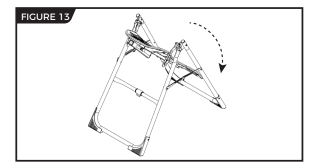












- Positionnez-vous en face du cadre en A, là où se situe la barre transversale (Figure 10).
- Saisissez les deux charnières pivotantes, juste au-dessus du dispositif de blocage à came, puis levez le dossier de la table. Laissez pivoter le dossier de la table vers le sol, de sorte que l'arrière du dossier de la table soit face à vous et le dessus du dossier de la table soit face à la barre transversale (Figure 11).
- Faites descendre chaque pivot de charnière dans les plaques de charnière du cadre en A, un côté à la fois (Figure 16). Les crochets autobloquants s'ouvrent pour laisser l'axe de pivotement s'insérer dans l'encoche de la plaque de charnière, puis se referment automatiquement sur l'axe de pivotement.

CONSEIL: Il vous faudra peut-être exercer une légère pression vers l'extérieur sur la plaque de charnière afin de faire glisser le deuxième axe de pivotement pour la verrouiller en place.

· Assurez-vous que chaque axe de pivotement est bien posé à la base de l'encoche des plaques de charnière et que les crochets autobloquants sont fermés sur les deux pivots (Figures 12a et 12b).

AAVERTISSEMENT

La non-fermeture des crochets à verrouillage automatique sur les deux pivots indique un montage incorrect qui, s'il n'est pas corrigé, peut entraîner des blessures graves ou la mort!

 Faites pivoter le dossier de la table en position d'utilisation (Schéma 13). Assurez-vous qu'il pivote normalement. Voir l'illustration A à la page 12 pour vous assurer d'un bon montage.





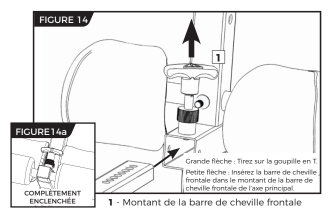
Montez la barre de cheville frontale sur l'axe principal

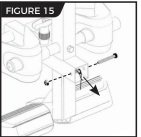
REMARQUE : En dépassant vers l'extérieur au niveau de la barre de cheville frontale, vous verrez un collier de serrage en plastique temporaire fixé sur les boucles du ressort de retenue avec câble. Ceci est fourni pour faciliter le processus de montage détaillé ci-dessous.

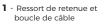
- Avec le réglage des trous de la barre de cheville frontale orienté vers le haut, insérez l'attache de serrage temporaire en plastique ainsi que la barre de cheville frontale dans le montant de la barre de cheville frontale (Figure 14) de l'axe principal.
- Tirez sur la goupille en T (« T-pin ») pour permettre à la barre de cheville frontale de s'insérer entièrement dans le montant. Relâchez la goupille en T (« T-pin ») dans le trou de réglage le plus proche des chevillères avant (Figure 14a).
- Retournez l'axe principal (Figure 15). Au niveau de l'arrière du logement de la barre de cheville frontale, tirez sur l'attache en plastique pour étirer le ressort de retenue et la boucle de câble afin de les aligner avec les trous de fixation situés à l'arrière du montant de la barre de cheville frontale.
- · Insérez le boulon à travers le trou dans la partie extérieure du montant, à travers le ressort de retenue et les boucles de câble et à travers le trou situé de l'autre côté du montant (Figure 15a).
- Relâchez l'attache de serrage en plastique. Fixez le boulon avec l'écrou (Figure 16) en utilisant la clé plate de 10/13 mm fournie. IMPORTANT: Coupez le long segment de l'attache en plastique de façon à ce qu'elle ne gêne pas le fonctionnement du ressort de retenue. Veillez à ne pas endommager le ressort de retenue avec le câble.
- Couvrez l'extrémité ouverte du montant de la barre de cheville frontale avec l'embout (Figure 16a).

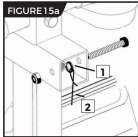
AAVERTISSEMENT

Le fait de ne pas monter correctement le système de fixation des chevilles à goupille en T (« T-pin ») peut entraîner des blessures graves ou la mort!

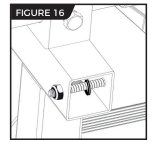


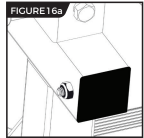






2 - Attache de serrage temporaire

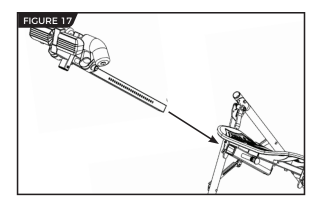


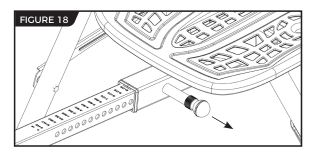


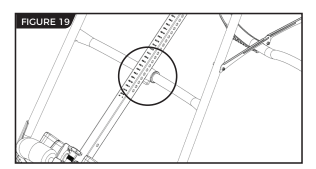


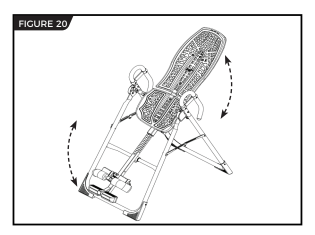
ÉTAPE 5

Montez l'axe principal sur le dossier de la table









- En vous tenant face au cadre en A, tenez l'axe principal dans votre main gauche, les indications de hauteur tournées vers le haut. Faites glisser le bout de l'axe principal dans son montant (Figure 17), situé à la base du dossier. Dossier de la table.
- · Avec votre main droite, tirez sur la goupille de verrouillage de la hauteur (Figure 18) pour permettre à l'axe principal de glisser jusqu'au fond, puis relâchez à la hauteur désirée. Consultez le manuel d'utilisation pour plus d'informations sur le choix du réglage de la hauteur.
- · L'axe principal DOIT REPOSER contre la barre transversale du cadre en A (FIGURE 19).

IMPORTANT: La barre transversale empêche la table de pivoter vers l'avant lorsque l'utilisateur s'appuie sur la molette de confort pour chevilles. Si l'axe principal ne repose pas sur la barre transversale tel qu'illustré à la Figure 19, cela signifie que le dossier a été monté à l'envers sur le cadre en A.

Cela **DOIT ÊTRE CORRIGÉ** avant toute utilisation. Voir l'illustration B à la page 12 pour vous assurer d'un bon montage.

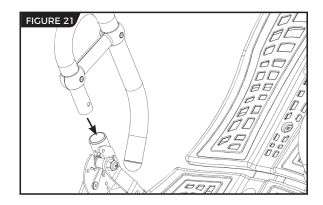
• Testez la table d'inversion à la main pour vérifier que la rotation est souple et stable (Figure 20) et que toutes les fixations sont sécurisées.

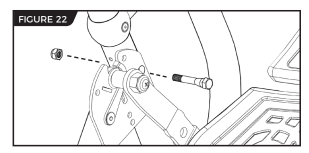


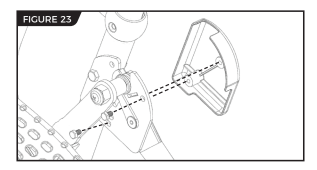


Poignées de montage pour le cadre en A et couvercles de charnière sur les plaques charnières

- Localisez l'ensemble du matériel de montage des poignées de support (HK1009).
- · Insérez les poignées droite et gauche aux endroits désignés sur le cadre en A (Figure 21).
- · Insérez les boulons de l'intérieur du cadre en A et serrez à l'aide des écrous de l'extérieur du cadre en A (Figure 22).
- · Serrez à l'aide des clés fournies.
- · Localisez l'ensemble du matériel de montage des poignées (HK1002).
- Sélectionnez le couvercle de charnière correspondant au côté gauche ou droit du cadre en A en l'alignant avec la forme de la plaque de charnière (Figure 23).
- Fixez à l'aide des (2) boulons à tête Allen de chaque côté, en utilisant la clé de 10/13 mm fournie. Veillez à ne pas trop serrer.



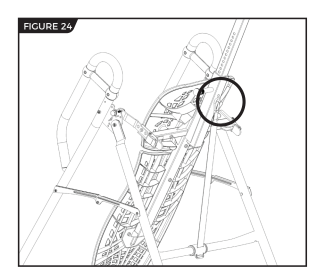








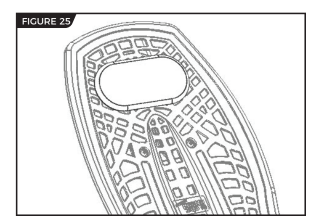
Attachez la courroie d'attache angulaire et le repose-tête



Attachez la courroie d'attache angulaire

- · La courroie d'attache angulaire est prémontée sur le cadre en A.
- Dépliez la courroie réglable et fixez-la à la barre en U sous le dossier de la table (Figure 24).
- Faire glisser la boucle pour allonger ou raccourcir la courroie en fonction de votre angle d'inversion maximum souhaité.





Fixez le repose-tête

Fixez le repose-tête en faisant passer les bandes Velcro à travers les trous du dossier de la table (Figure 25) qui permettent de régler la position du repose-tête en fonction de l'utilisateur. Vous pouvez personnaliser la position, selon votre préférence.

Vérification d'un mauvais montage

AAVERTISSEMENT

Si votre table d'inversion Teeter ressemble à l'un de ces schémas, votre table est montée de façon incorrecte et elle n'est pas prête à être utilisée. Un montage incorrect peut entraîner des blessures graves ou la mort!

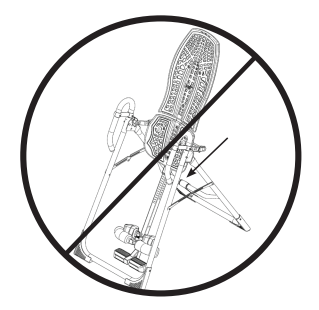
Illustration ARetournez à l'étape 2 pour suivre les instructions.

Montre que les charnières pivotantes ont été montées à l'envers sur le dossier de la table et que le problème doit être corrigé.

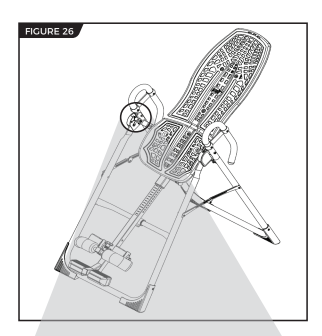
Illustration BRetournez à l'étape 3 pour suivre les instructions.

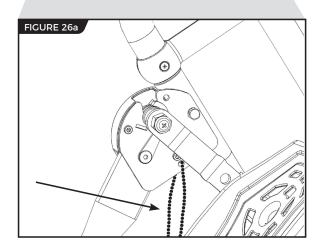
Montre que le dossier de la table a été monté à l'envers sur le cadre en A. La barre principale ne repose pas sur la barre transversale et sa position doit être corrigée.





Avant l'inversion





Assurez-vous que le manuel d'utilisation est attaché

Le manuel d'utilisation contient des informations importantes concernant la façon d'utiliser votre table d'inversion Teeter, y compris la façon de personnaliser les réglages de l'utilisateur, de verrouiller et de déverrouiller correctement le système de fixation des chevilles et de tester et d'ajuster le contrôle de la rotation.

- · Si elle n'est pas déjà fixée, enfilez la chaîne en métal fournie dans le trou préperforé situé dans le coin supérieur du manuel d'utilisation.
- · Attachez la chaîne au cadre en A à travers le trou indiqué dans la plaque de charnière (Figure 24 et 24a). Laissez le manuel du propriétaire pendre librement à l'extérieur des bras d'écartement du cadre en A afin qu'il n'interfère pas avec la rotation du dossier de la table.

IMPORTANT: Une fois attaché au cadre en A, n'enlevez pas le Manuel d'utilisation. Il doit rester attaché au cadre en A de votre table d'inversion en permanence afin de servir de référence pour le réglage et l'utilisation appropriés de l'équipement.

AAVERTISSEMENT

Lisez attentivement le manuel d'utilisation avant d'utiliser votre table d'inversion Teeter. Des réglages inadaptés peuvent entraîner des blessures graves ou la mort!

Visionnez le reste du DVD

Le DVD d'apprentissage est un complément utile au manuel d'utilisation. Il contient des instructions faciles à suivre sur les réglages de l'utilisateur, la pratique d'inversion, le rangement et l'entretien, et même sur les étirements et les exercices que vous pouvez accomplir avec votre Teeter.

La garantie Teeter indiquée ci-dessous sur le site Web de Teeter s'applique aux clients des États-Unis et du Canada seulement. Pour les clients internationaux, veuillez consulter votre distributeur local pour de l'information sur la garantie qui varie en fonction de votre pays.



Au cours de la période à compter du jour de l'achat et pendant cinq (5) ans, Teeter étend au propriétaire une garantie de réparation et de remplacement contre des défauts de fabrication dans les matériaux, la confection, les tissus et le rembourrage. Teeter réparera ou remplacera un tel défaut et payera les frais de toutes les pièces, de la main-d'œuvre et du transport. Si une réparation ou le remplacement n'est pas commercialement pratique ou ne peut pas être effectuée en temps opportun, Teeter remplacera, au choix de l'acheteur initial, par un produit comparable ou remboursera le prix d'achat.

Seuls les coûts de manutention et de transport liés au service de la garantie du produit sont couverts par cette garantie. Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une manipulation, d'un montage ou d'une installation incorrecte, les réparations effectuées par d'autres, un accident, une mauvaise utilisation ou de l'abus. En aucun cas, Teeter, ou toute autre partie impliquée dans la vente de ce produit, ne sera responsable des dommages accessoires ou immatériels résultant de la violation d'une garantie formelle ou tacite sur un produit Teeter.

À L'EXCEPTION DE CE QUI ÉNONCÉ CI-DESSUS, AUCUNE GARANTIE N'EST FOURNIE QUANT À TOUT PRODUIT TEETER, ET TOUTES LES GARANTIES FORMELLES SONT EXCLUES. Cette garantie sera régie par les lois de l'État de Washington aux États-Unis. Dans la mesure où cette garantie est jugée non exécutoire, elle sera réputée révisée dans la mesure nécessaire pour la rendre exécutoire. Cette garantie et tous litiges ou réclamation résultant de cette garantie ou de son interprétation sont régies par les lois de l'État de Washington aux États-Unis. Tous litiges ou réclamation découlant de ou liée à cette garantie, son interprétation, ou de toute violation alléguée de celle-ci, qui ne peut être réglé à l'amiable entre Teeter et le propriétaire dans les soixante (60) jours après notification écrite par la partie lésée à l'autre, doit être définitivement réglés par arbitrage soumis à trois (3) arbitres choisis parmi les panneaux des arbitres de l'American Arbitration Association la plus proche de l'établissement commercial principal de Teeter.

Certains Provinces/États ne permettent pas l'exclusion de dommages accessoires ou immatériels d'une garantie, la limitation ou l'exclusion ci-dessus peut donc ne pas vous concerner. Certains Provinces/États ne permettent pas les limitations sur la durée d'une garantie implicite, de sorte que la limitation ci-dessus peut ne pas vous concerner. Cette garantie vous donne des droits spécifiques, et vous pouvez également avoir d'autres droits qui varient en fonction de votre province/état. Cette garantie est totalement transférable à tout et tous les futurs propriétaires de ce produit, à condition qu'aucune modification n'a été apportée au produit.

COMMENT ACHEMINER VOTRE INSCRIPTION:

Étape 1

Inscrivez vos informations pour vos propres dossiers.

Étape 2

Rendez-vous en ligne au teeter.com pour inscrire votre garantie.

Date d'achat	
Produit et modèle	

Nom du vendeur		

Numéro de série

Si vous êtes incapable d'accéder au site en ligne, vous pouvez faire une demande de carte de garantie en appelant au service à la clientèle au 800-847-0143. Veuillez ne pas envoyez ceci par courriel à Teeter.





ATEETER.

Si vous avez des problèmes lors du montage de l'appareil ou des questions concernant son utilisation, veuillez contacter le service à la clientèle.

É.-U.: 800-847-0143 or info@teeter.com International: info@teeterintl.com

Découvrez la sélection de produits et accessoires offerts sur teeter.com!

É.-U.: Teeter 9902 162nd St. Ct. E. Puyallup, WA 98375 Sans frais: 800-847-0143 Téléc.: 800-847-0188 teeter.com | info@teeter.com



Toute modification de cet appareil annulera l'approbation de UL.

International: Teeter International, Ltd.
Gor-Ray House
758 Great Cambridge Rd
Enfield
Middlesex EN1 3GN
United Kingdom
teeterintl.com | info@teeterintl.com





Medical Device Safety Service CmbH Schiffgraben 41 30175 Hannover Germany Tel. +49 511 62628630

