

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

⚠ AVERTISSEMENT

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. Examinez attentivement la liste suivante des contre-indications médicales concernant l'inversion. Ceci n'est pas une liste exhaustive, il ne s'agit que d'une liste de référence.
 - Infection de l'oreille moyenne
 - Obésité extrême
 - Grossesse
 - Hernie ventrale ou hiatale
 - Affections oculaires comme le glaucome, décollement rétinien ou conjonctivite
 - Sinusite chronique
 - Pression sanguine élevée hypertension
 - Troubles circulatoires ou cardiaques
 - Utilisation d'anticoagulants (y compris les doses élevées d'aspirine)
 - Faiblesse ou fragilité ou des problèmes de mobilité
 - Sensation d'étourdissement, difficulté avec la coordination ou désorientation la tête en bas
 - Vertige, mal des transports ou troubles de l'oreille interne
 - Lésion cérébrale ou traumatisme récent de la tête
 - Accident vasculaire cérébrale récent ou transitoire accident ischémique
 - Blessure de la colonne vertébrale ou des conditions pouvant nuire la moelle épinière
 - Sclérose cérébrale
 - Conditions médicales associées aux articulations supportant votre poids
 - Articulations très enflées
 - Faiblesse des os (ostéoporose)
 - Fractures récentes ou non guéries
 - Broches médullaires
 - prothèses orthopédiques
 - chirurgicalement implantées
 - Toute autre condition médicale qui peut être rendue plus sévère par une élévation de la pression sanguine, de la pression intracrânienne ou du stress mécanique de la position inversée
- 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 tennis.
- **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 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 intérieur uniquement.
- **N'UTILISEZ PAS L'APPAREIL** 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.

NE PAS ARRACHER. REMPLACER SI ENDOMMAGÉE OU SI ARRACHÉE



Pour télécharger et imprimer le manuel du propriétaire ComforTrak™, visitez la page d'assistance des produits au teeter.com ou scannez à l'aide de votre téléphone intelligent.



Il y a quatre (4) paramètres de l'utilisateur disponible sur votre Teeter®, lesquels doivent être ajustés spécifiquement à vos besoins personnels et à votre morphologie. Prenez votre temps pour trouver votre réglage idéal. Avant chaque utilisation de la table d'inversion, assurez-vous que les paramètres de l'utilisateur sont ajustés à vos réglages personnels.

⚠️ AVERTISSEMENT

Un réglage inadéquat de ces ajustements peut entraîner une inversion trop rapide ou une difficulté à revenir en position verticale.

Charnières pivotantes : Sélectionnez un réglage de trous

Les charnières pivotantes permettent de contrôler la sensibilité ou le degré de rotation. Il y a trois trous de réglage; le choix du trou dépend aussi bien de votre poids que de la sensibilité de rotation désirée (diagramme de droite). Pour les utilisateurs qui ne font que commencer à apprendre à utiliser la table d'inversion, utilisez le réglage « Débutant / inversion partielle ».

Modifier le Réglage de la charnière pivotante

- Tirez la goupille d'arrêt du réglage de la hauteur et glissez l'axe principal jusqu'au tout dernier trou (le réglage de rangement près de l'arrière des chevillères). Relâchez et engagez la goupille (Figure 1).
- Placez-vous devant le dossier de la table et faites-le pivoter dans le sens opposé à l'utilisation (Figure 2) pour qu'il repose contre la barre transversale du cadre en A.
- Attrapez chaque charnière pivotante sous les pivots, en utilisant vos pouces pour ouvrir les crochets autobloquants sur les pivots (Figure 3). Soulevez en même temps les deux côtés du dossier hors du cadre en A et posez la tête du dossier sur le sol.
- Ouvrez complètement chaque dispositif de blocage à came. Désengagez la charnière pivotante de la Goupille de support et faites-la glisser jusqu'au réglage désiré (Figure 4). Engagez la goupille de support dans le même trou de réglage que la charnière pivotante de chaque côté. Serrez le dispositif de blocage à came.
- Rattachez le dossier de la table dans les plaques charnières du cadre en A (Figure 5). Assurez-vous que les crochets autobloquants sont bien refermés sur chaque pivot de charnière pivotante. Faites pivoter le dossier de la table jusqu'à la position d'utilisation et ajustez l'axe principal pour l'utilisation (Figure 6).

	A près de Pivot Pin Top Trou	B Moyen Trou	C face Pivot Pin Fond de Trou	
36-54 kg	X	●		80-120 lbs
54-100 kg	X		●	120-220 lbs
100-136 kg		X	●	220-300 lbs

● Débutant / Inversion partielle X Suggérée pour Inversion complet



Figure 1



Figure 2



Figure 3



Figure 4



Figure 5



Figure 6

Axe principal: Déterminer le réglage de la hauteur



Figure 7

Étiqueté ① Réglez la hauteur directement sur l'équipement !

- Placez-vous debout du côté gauche du cadre en A. Tirez sur la goupille d'arrêt du réglage de la hauteur à l'aide de votre main droite tout en faisant glisser l'axe principal avec la main gauche (Figure 7). Pour un ajustement facile, descendez l'axe principal en dessous de l'horizontale pour l'allonger et levez l'axe principal au-dessus de l'horizontale pour le raccourcir.
- Commencez par glisser l'axe principal jusqu'à ce que le dernier réglage visible dépasse votre hauteur d'un pouce. Par exemple, si vous mesurez 5'10" (178 cm) les derniers chiffres que vous devez pouvoir lire devront être 5'11" (180 cm). Cela contribue à garantir que la rotation de la table ne soit pas trop rapide. Vous devrez ensuite le tester pour voir si le réglage vous convient. Votre réglage idéal de hauteur dépendra de la distribution de votre poids et peut varier de plusieurs pouces (centimètres) de plus ou de moins par rapport à votre hauteur réelle.
- Relâchez la goupille d'arrêt de réglage de la hauteur actionnée par ressort afin qu'elle s'engage complètement dans un trou. Soyez vigilant pour éviter de vous pincer les doigts. Assurez-vous que la goupille passe complètement à travers l'axe principal.



Figure 8

Courroie d'attache angulaire: Prédéterminez l'angle

Les nouveaux utilisateurs doivent fixer la courroie d'attache angulaire à la barre en U sous le dossier de la table (Figure 8) pour limiter le degré de rotation. Faites glisser la boucle ou raccourcissez la courroie pour prédéfinir l'angle d'inversion maximum souhaité, ou détachez entièrement la courroie lorsque vous êtes prêt(e) à effectuer une inversion complète.

Cadran de confort pour les chevilles: Trouvez votre réglage

La Molette confort pour les chevilles peut pivoter dans le réglage (Figure 9) de position Haute (1) ou Basse (2), avec une variance d'un pouce (2,54 cm). Ajustez le réglage confort pour cheville de façon à ce que les chevillères et les talonnières avant soient fixées autour de la partie la plus étroite des chevilles (avec la distance la plus courte possible entre le système de fixation des chevilles et le haut du pied). Cela réduira le glissement du corps sur le Dossier de la table au cours de l'inversion, ce qui peut provoquer un déplacement de la répartition du poids et entraver la facilité avec laquelle vous pouvez contrôler la rotation.



Figure 9

AVANT D'UTILISER LA TABLE D'INVERSION

Assurez-vous que la table d'inversion pivote avec souplesse jusqu'à la position d'inversion intégrale et dans l'autre sens, et que toutes les fixations sont sécurisées. Assurez-vous qu'il y ait un espace de rotation adéquat aussi bien devant, au-dessus et derrière vous.

⚠ AVERTISSEMENT

LE FAIT DE NE PAS FERMER CORRECTEMENT LE SYSTÈME DE BLOCAGE DES CHEVILLES PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES OU LA MORT! VÉRIFIEZ TOUJOURS que le système de fixation des chevilles est complètement enclenché dans un trou de réglage qui fixe bien les chevillères contre la partie la plus étroite des chevilles. Portez **TOUJOURS** des chaussures à lacets correctement noués, à semelle plate, telles que des tennis. **NE PAS** porter de chaussures à semelle épaisse, de bottes, de chaussures montantes ou tout autre chaussure pouvant dépasser l'os de la cheville, car ce type de chaussure pourrait entraver la fixation de sécurité de vos chevilles. **NE JAMAIS** utiliser la table d'inversion orientée vers le bas. **NE PAS** essayer d'invertir ou d'appuyer la partie supérieure de votre corps contre le dossier avant d'avoir correctement fixé vos chevilles.

Fixation de vos chevilles

Il est extrêmement important que vous fixiez correctement vos chevilles avant l'inversion :

1. Le dos appuyé sur le dossier de la table et à l'aide des poignées pour vous stabiliser, installez-vous prudemment dans le cadre en A et tenez-vous près d'un côté de l'axe principal (la barre transversale du cadre en A doit être derrière vos jambes) (Figure 10). Soulevez le pied le plus près de l'axe principal au-dessus du système de fixation des chevilles et placez-le sur le sol de l'autre côté, de manière à enfourcher l'axe principal.
2. Si le Système de fixation des chevilles est en position fermée, tirez sur la goupille en T et soulevez les chevillères avant. Relâchez la goupille en T actionnée par ressort afin qu'elle s'enclenche dans un réglage de trous en position ouverte. Soyez vigilant pour éviter de vous pincer les doigts.
3. Pour trouver votre équilibre, n'appuyez que la partie basse de votre corps contre la partie basse du dossier de la table tout en faisant glisser une cheville à la fois de chaque côté (Figure 11) des chevillères avant et arrière, en plaçant votre pied sur le réglage confort pour chevilles.

NE PAS insérer votre pied dans les chevillères comme si vous mettiez votre pied dans une chaussure (Figure 11a). Vos pieds doivent toujours être posés soit sur le sol, soit sur la molette de confort pour chevilles. N'utilisez jamais aucune autre partie de la table d'inversion comme appui.

4. Appuyez fermement l'arrière de vos chevilles contre les chevillères arrière, puis faites légèrement tourner le dessus des chevillères de sorte qu'elles soient inclinées vers l'arrière de votre jambe/tendon d'Achille (Figure 12). Cela permettra aux chevillères de faire une rotation au moment de votre inversion pour que la partie amortie soutienne confortablement vos chevilles.
5. Tirez sur la goupille en T pour refermer les chevillères avant actionnées par ressort. Relâchez la goupille en T et réglez la barre de cheville frontale jusqu'à ce que la goupille en T s'enclenche dans un trou (Figure 14 et 15). Les chevillères avant et arrière devraient s'adapter confortablement et de façon plus ajustée contre la partie la plus étroite de vos chevilles (Figure 13). S'il y a trop de distance entre les chevillères et le dessus de vos pieds, consultez la section Molette confort pour les chevilles : Trouver votre réglage. Vérifiez qu'aucune partie de vos chaussures ou de vos vêtements ne touche ou n'entrave la goupille en T de quelque façon que ce soit pendant l'inversion.



Figure 10



Figure 11



Figure 11a



Figure 12



Figure 14

VERROUILLÉ



Figure 15

NON VERROUILLÉ

Suivez la méthode « **ÉCOUTER, TOUCHER, VÉRIFIER, TESTER** » chaque fois que vous attachez vos chevilles sur la table d'inversion :

ÉCOUTEZ la goupille en T d'arrêt émettre un clic de verrouillage :

TOUCHEZ a goupille en T pour vous assurer qu'elle soit complètement logée dans un trou de réglage, et **TOUCHEZ** ue les chevillères avant et arrière sont fixées confortablement autour de la partie la plus étroite de vos chevilles :

VÉRIFIEZ t qu'il n'y a pas d'espace entre l'écluse goupille en T et sa base, et **VÉRIFIEZ** qu'il n'y a pas d'espace entre vos chevilles et les Coupes de la cheville .

TESTEZ l'enceinte du système de blocage des chevilles pour vous assurer qu'il est bien enclenché, bien ajusté et bien fixé en remuant vos pieds et en essayant de les retirer des chevillères. Assurez-vous que **VOUS NE POUVEZ PAS** vous désengager des chevillères chaque fois avant d'essayer l'inversion.

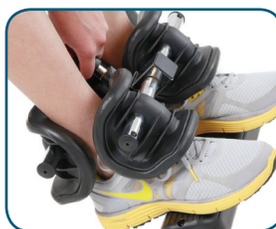


Figure 13

Tester le contrôle de votre équilibre et de la rotation

Lorsque le réglage est adéquat, vous contrôlez pleinement la rotation de la table d'inversion simplement en modifiant la position et en reportant le poids de vos bras. Votre réglage d'équilibre idéal est déterminé par votre morphologie et la distribution de votre poids - c'est pourquoi votre réglage de l'axe principal peut différer de votre taille réelle.

Il est important de prendre votre temps, de tester vos réglages et de vous assurer une expérience agréable et relaxante! Si vous ne réglez pas la hauteur correctement, cela peut entraîner une inversion trop rapide ou une difficulté à revenir en position verticale.

Réglez la courroie d'attache et demandez à un observateur de vous aider jusqu'à ce que vous soyez capable de trouver votre réglage d'équilibre idéal et que vous vous sentiez à l'aise avec le fonctionnement de la table d'inversion.

1. Adossez-vous et posez votre tête sur le dossier, vos bras sur les côtés.

- Si elle est correctement équilibrée, la table d'inversion doit commencer à pivoter doucement, l'axe principal se décollant de quelques pouces du butoir de la barre transversale (Figure 16).
- L'axe principal pourrait être TROP COURT si la table d'inversion pivote de telle sorte que l'axe principal se décolle de plus de quelques pouces de la barre transversale, à l'horizontale (0°) ou au-delà. Démontez-le précautionneusement, allongez le réglage de hauteur d'un trou, fixez de nouveau les chevilles et réessayez.
- L'axe principal pourrait être TROP LONG si la table d'inversion ne pivote pas du tout et que l'axe principal reste engagé fermement sur la barre transversale. Démontez-le précautionneusement, raccourcissez la longueur d'un trou, fixez de nouveau vos chevilles et réessayez.

Votre réglage de l'axe principal demeure le même aussi longtemps que vous utilisez le même réglage de charnière pivotante et que votre poids n'évolue pas de façon significative. Si vous décidez de changer votre réglage de charnière pivotante, vous devez tester votre équilibre et contrôle de nouveau.



Figure 16
Correctement équilibrée :
L'axe principal se décolle
légèrement de la barre

Inversion

Rotation dans l'inversion

Pour s'assurer que la table d'inversion ne pivote pas trop et trop vite, vérifiez que vous avez attaché la courroie d'attache angulaire et que vous avez bien testé l'équilibre.

1. Avec votre tête reposant contre le dossier, levez un bras à la fois pour commencer la rotation. Pour un contrôle et un confort maximum, chaque mouvement doit être lent et conscient (plus vite vous bougez, plus vite la table d'inversion pivote) (Figure 17).
2. Exercez-vous à contrôler la vitesse et l'angle de rotation en bougeant lentement les bras en avant et en arrière.
3. Une fois que vous avez atteint l'angle maximum permis par la courroie d'attache angulaire, posez les deux bras au-dessus de votre tête. Détendez-vous et respirez profondément pour aider vos muscles à se détendre (Figure 18).



Figure 17



Figure 18

Revenir en position debout

1. Pour revenir en position initiale, ramenez lentement vos bras sur les côtés.
2. Étant donné que votre corps s'est peut-être allongé ou déplacé sur le dossier de la table pendant l'inversion, des mouvements de bras ne seront peut-être pas suffisants pour vous remettre complètement debout. Pliez simplement vos genoux doucement en basculant le poids de votre corps vers le pied du dossier de la table (Figure 19). NE SOULEVEZ PAS votre tête, comptez uniquement sur les poignées ou essayez de vous asseoir (Figure 20).
3. Arrêtez-vous et reposez-vous quelques minutes juste après avoir dépassé la position horizontale, à zéro degré, pour aider à éviter toute sensation de vertige et permettre à votre dos de se recompresser sans douleur avant de revenir complètement en position verticale.

Si vous avez encore des difficultés pour revenir en position après avoir suivi ces indications, ajustez les paramètres de l'utilisateur et testez une nouvelle fois le contrôle de l'équilibre et de la rotation.



Figure 19



Figure 20

⚠️ AVERTISSEMENT

Pour sortir de l'inversion totale (voir page 5), passez une main derrière votre tête et tirez le dossier de la table vers votre dos. Pour revenir en position verticale, placez vos bras sur les côtés. SI cela ne fonctionne pas, NE VOUS ASSOYEZ PAS. Utilisez des poignées et PLIEZ VOS GENOUX pour faire basculer le poids de votre corps vers le côté pied du dossier. Si vous éprouvez des difficultés à revenir en position verticale, consultez la section

« Tester le contrôle de votre équilibre ».

Inversion totale

L'inversion totale signifie être entièrement suspendu la tête en bas (90° avec le dos totalement dégagé de la table). De nombreux utilisateurs de Teeter® apprécient l'inversion totale, car elle offre plus de liberté pour s'étirer et pratiquer des exercices. Cependant, N'ESSAYEZ PAS de passer à ce stade tant que vous n'êtes pas complètement à l'aise dans le contrôle de la rotation de la table d'inversion et dans l'inversion à 60°.

Pour s'inverser complètement:

1. Détachez la courroie d'attache angulaire.
2. Réglez les charnières pivotantes en position A pour permettre à la table d'inversion de se « bloquer » fermement en position d'inversion totale. Si vous pesez 100 kg (200 lb) ou plus, réglez les charnières pivotantes en position B. (voir Réglages de l'utilisateur, page 2).
3. Pour commencer la rotation, levez lentement vos deux mains au-dessus de votre tête. Il vous faudra peut-être intervenir pour les derniers degrés de rotation en exerçant une pression sur le sol ou sur le cadre en A jusqu'à ce que le dossier de la table s'arrête contre la barre transversale (Figure 21).
4. Détendez-vous et laissez votre corps s'éloigner du dossier pour être suspendu(e) librement. Si vous vous crispez ou si vous appuyez votre dos contre le dossier, vous serez probablement « déverrouillé ».
5. Si votre réglage de l'équilibre est correct, votre propre poids maintiendra le dossier « bloqué » dans cette position jusqu'à ce que vous décidiez de revenir en position debout. Si vous êtes incapable de maintenir un « blocage » adéquat alors que vous êtes en pleine inversion, contactez le service client de Teeter® pour connaître vos options.

Pour sortir de la position inversée « Bloquée » :

1. Passez une main derrière votre tête et saisissez le dossier et l'extension du cadre du dossier (Figure 22). Avec l'autre main, saisissez la base du cadre en A en face de vous.
2. Tirez avec les deux mains à la fois (Figure 23). Cela fera pivoter le dossier et le fera sortir de sa position « bloquée ». Maintenez vos coudes près du corps pour éviter les pincements entre le cadre en A et le dossier (Figure 24). Suivez les instructions indiquées à la page précédente pour revenir en position verticale.

Démontage

1. Passez votre index et votre majeur autour de la goupille en T, puis tirez tout droit pour désengager la goupille.
2. Appuyez avec la pointe de vos pieds en même temps que vous décollez vos talons pour ouvrir les chevillères avant avec le dessus de vos chevilles/pieds (Figure 25). Relâchez la goupille en T pour bloquer les chevillères avant en position ouverte.
3. Maintenez la partie basse de votre corps contre le dossier de la table lorsque vous redescendez au sol. Relevez-vous avec prudence et assurez-vous d'avoir récupéré l'équilibre avant d'enjamber l'axe principal et de terminer le démontage.

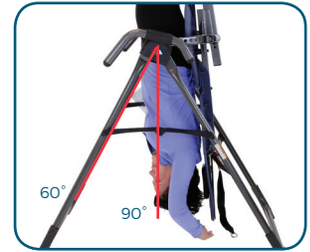


Figure 21



Figure 22



Figure 23



Figure 24



Figure 25

Rangement et entretien

Replier pour ranger

1. Détachez la courroie d'attache angulaire.
2. Tirez la goupille d'arrêt du réglage de la hauteur et glissez l'axe principal jusqu'au dernier trou (le réglage de rangement près des chevillères arrière). Relâchez et engagez la goupille.
3. Placez-vous devant le dossier de la table et faites-le pivoter dans le sens opposé à l'utilisation jusqu'à ce qu'il repose contre la barre transversale du cadre en A (Figure 26).
4. Tirez sur les bras d'écartement afin de replier le cadre en A (Figure 27) en maintenant les pieds du cadre en A écartés de 40 - 50 cm (16 - 20 po) pour une meilleure stabilité.



Figure 26



Figure 27

⚠️ AVERTISSEMENT

Relevez-vous avec prudence et assurez-vous d'avoir récupéré l'équilibre avant d'enjamber l'axe principal et de terminer le démontage.

Si vous décidez de laisser la table d'inversion ouverte et prête à l'emploi, assurez-vous de **SÉCURISER** l'équipement pour prévenir toute rotation non intentionnelle. Vous pouvez soit A. boucler la courroie d'attache angulaire autour de l'axe principal, puis la fixer à elle-même avec le mousqueton (Figure 28), ou B. sécuriser avec un verrou (que l'on peut commander sur teeter.com). Testez la table d'inversion pour vous assurer qu'elle ne puisse pas pivoter.

Entretien

Essayez avec un chiffon humide pour nettoyer. Avant chaque utilisation, assurez-vous qu'aucune pièce n'est usée ni endommagée. Remplacez les pièces endommagées ou usées immédiatement. Gardez hors d'usage jusqu'à ce qu'il soit réparé. Contactez Teeter pour des conseils d'utilisation.



Figure 28



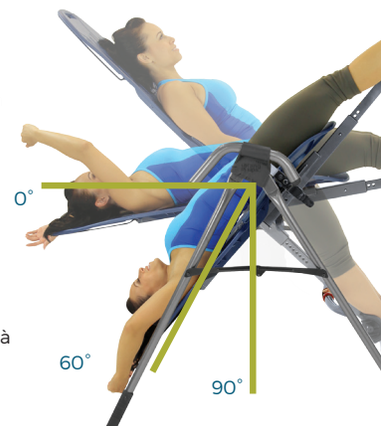
Commencez

Contrôlez votre rotation : L'angle et la vitesse de rotation vont influencer grandement sur votre expérience d'inversion. Fixez la courroie d'attache angulaire pour limiter le degré de rotation (page 2). Pour contrôler la vitesse ou la réceptivité de la rotation, optimisez les charnières pivotantes et les réglages de l'axe principal pour votre morphologie (page 2). Prenez le temps de tester et d'ajuster vos réglages (page 4) avec l'aide d'un observateur jusqu'à ce que vous soyez capable de contrôler entièrement la rotation de votre Teeter en reportant simplement le poids de vos bras.

Déterminez l'Angle : Débutez avec un angle modeste (20 à 30 degrés) pendant les premières semaines ou jusqu'à ce que vous soyez habitué au fonctionnement de l'équipement. Dès que vous serez totalement à l'aise avec cet angle d'inversion, vous pourrez passer à des degrés supérieurs pour multiplier les avantages de décompression. Progresser vers 60 ° pour atteindre la décompression intégrale, mais assurez-vous d'avancer lentement et d'écouter votre corps - la détente est essentielle. Beaucoup d'utilisateurs ne font jamais plus de 60 ° et c'est très bien! Cela étant dit, quelques utilisateurs avancés jouissent de la liberté supplémentaire offerte en matière d'étirements et d'exercices à inversion totale (90°).

Déterminez la durée : Commencez par de courtes sessions de 1-2 minutes pour permettre à votre corps de s'adapter à l'inversion. Au fil du temps, progressez vers une durée qui permet aux muscles de se détendre et de se relâcher pour que le dos puisse se décompresser. Cela devrait normalement prendre de 3 à 5 minutes.

Faites-en une Habitude : La plupart des utilisateurs vont avoir de meilleurs résultats avec des sessions plus courtes, plus fréquentes au lieu de sessions plus longues et plus irrégulières. Idéalement, intégrez cela à votre routine afin d'être capable de faire une inversion avec votre Teeter plusieurs fois par jour.



Réaliser des avantages

Détendez-vous et relâchez : Fermez vos yeux, respirez profondément, et allongez votre corps. Concentrez-vous sur la détente de vos muscles pour permettre à votre colonne vertébrale et à vos articulations de décompresser. Plus vous êtes en mesure de vous détendre, plus vous ressentez des avantages.

Incorporez l'étirement et le mouvement : La traction intermittente (alternance de période d'inversion et de repos) ou l'oscillation (balancement régulier) est particulièrement bénéfique pour les personnes qui cherchent juste à s'habituer à la sensation d'inversion, et elle peut encourager la détente des muscles. Intégrez des mouvements et des étirements pour aider à maximiser les avantages pour vos articulations et vos ligaments: étirez-vous et tournez-vous doucement pendant une inversion partielle ou complète, ou utilisez le cadre en A, les poignées de traction ou les poignées Grip-and-Stretch pour davantage de décompression.

Consacrez-y du temps : Tout comme lorsque vous commencez un nouveau programme d'exercices, il peut vous falloir un certain temps avant d'observer les résultats. Certains ressentent les avantages immédiatement; pour d'autres, ça prend plus de temps. Persévérez, exercez-vous souvent et soyez patient(e).



Maximisez le confort

Augmentez le confort de votre cheville : Portez des chaussettes et des chaussures à lacets - elles permettront d'amortir et de soutenir davantage les chevilles. Ajustez la molette confort pour les chevilles de manière à ne laisser qu'un espace minime entre le pied et la plateforme. Pivotez légèrement le dessus des talonnières en direction de vos chevilles afin qu'elles pivotent de façon à soutenir vos talons alors que vous êtes en inversion. Fixez le système de blocage des chevilles pour qu'elles restent bien en place.

Réduisez les douleurs musculaires : Comme avec tout programme d'exercices, vous pourriez expérimenter de légères douleurs au moment de commencer. Alors que vous êtes détendu(e), votre corps connaît de grands changements au fur et à mesure que votre squelette et vos muscles s'adaptent. N'en faites pas trop, trop rapidement - commencez par un angle modeste et une durée plus courte pour réduire les risques de douleurs.

Soyez à l'écoute de votre corps : Répondez à tout signe d'inconfort en faisant des changements : réduisez l'angle et/ou la durée, essayez différentes heures du jour, respirez plus profondément, et intégrez des mouvements doux et des étirements à votre routine. Lorsque vous considérez que vous en avez fait assez, revenez en position verticale! L'objectif de l'inversion est de se détendre et de prendre du plaisir!

Revenez lentement en position verticale : Assurez-vous de rester juste au-dessus du niveau de la position horizontale (0 °) pendant 15 à 30 secondes ou plus pour vous réajuster et permettre au dos de se recompresser progressivement avant de descendre de l'équipement.

Comprenez l'équipement : Visionnez le DVD d'apprentissage pour plus de conseils sur les étirements et les exercices en inversion. Lisez et suivez toujours le Manuel d'utilisation. Vérifiez toujours que vos réglages d'utilisateurs personnels sont corrects, et sécurisez toujours les chevilles.