

MANUEL D'ENTRETIEN ET D'INSTALLATION

AxilUS™
Positech innovation

FlexUS™ BackUS™ CurvUS™
Positech innovation Positech innovation Positech innovation

1.0 Table des matières

	Page
1.0 Table des matières	2
2.0 Considérations importantes	3
3.0 Satisfaction des utilisateurs, des cliniciens et des établissements de santé	4
4.0 Garantie et limitation de responsabilité	5
5.0 Outils pour l'installation, le réglage et l'entretien	6
6.0 Ancrage standard AXILUS avec FLEXUS	6
6.1 Ancrage standard / Composants mécaniques de base	7-8
6.2 Ancrage standard / Installation et réglage	
7.0 Ancrage pivotant AXILUS avec FLEXUS	9
7.1. Ancrage pivotant / Composants mécaniques de base	10-11
7.2. Ancrage pivotant / Installation et réglage	
8.0 Ancrage standard AXILUS avec BACKUS & CURVUS et +	12
8.1 Ancrage standard / Composants mécaniques de base	13-14
8.2 Ancrage standard / Installation et réglage	
9.0 Ancrage pivotant AXILUS avec BACKUS& CURVUS et +	15
9.1 Ancrage pivotant / Composants mécaniques de base	16-17
9.2 Ancrage pivotant / Installation et réglage	
10.0 Soins et entretien de la housse et du coussin en mousse	18



2.0 CONSIDÉRATIONS IMPORTANTES



Positech Innovation Inc. décline toute responsabilité pour les blessures corporelles ou les dommages matériels pouvant résulter du non-respect des recommandations, avertissements et instructions de ce manuel d'installation et d'entretien.



ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ/ CLINICIEN(NE)S:

Le manuel d'utilisation du produit respectif doit être remis aux consommateurs des produits de Positech Innovation Inc.

Avant de donner ce produit à l'utilisateur, consultez l'intégralité du manuel de l'utilisateur avec l'utilisateur ou le soignant. Le manuel de l'utilisateur doit être sauvegardé par l'utilisateur pour référence ultérieure, car il contient des informations de sécurité supplémentaires relatives au fonctionnement sécuritaire de tous nos produits.

Toutes les personnes responsables du montage, du réglage et de l'utilisation quotidienne des appareils décrits dans le manuel d'instructions et d'entretien doivent connaître et comprendre tous les aspects de sécurité des appareils mentionnés. Pour que nos produits soient utilisés avec succès, vous, établissement de santé et clinicien(ne), devez:

- Lire et comprendre toutes les instructions et les avertissements. Si vous ne parvenez pas à comprendre ces directives, contactez Positech Innovation Inc. pour de plus amples informations.
- Entretien nos produits selon nos instructions d'entretien et de maintenance.
- Les appareils doivent être installés et réglés UNIQUEMENT par un(e) technicien(ne) qualifié(e) ou un(e) clinicien(ne) qualifié(e).
- Le non-respect des instructions et avertissements contenus dans ce document peut entraîner des dommages matériels, des blessures ou la mort.
- Une mauvaise utilisation du produit résultant de l'échec à suivre les instructions suivantes annulera la garantie.



Informez l'utilisateur:

- DE ne JAMAIS modifier les ajustements effectués par les établissements de santé et les clinicien(ne)s.
- D'interrompre immédiatement l'utilisation si une fonction est compromise, si des pièces sont manquantes, desserrées ou présentent des signes d'usure excessive.

Consultez Positech Innovation Inc. pour la réparation, le réglage ou le remplacement.

Une mauvaise utilisation de ce produit pourrait aggraver l'état de l'utilisateur au lieu de l'améliorer.

L'utilisation de ce produit à des fins thérapeutiques telles que la correction de la posture et le soutien doit être effectuée en collaboration avec un clinicien(ne) qualifié(e).



ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ / CLINICIEN(NE)S:

Vérifiez toutes les pièces pour des dommages d'expédition avant de les utiliser. En cas de dommages, n'utilisez PAS l'équipement. Contacter Positech Innovation Inc. pour plus d'instructions.

Des vérifications mensuelles sont nécessaires pour s'assurer que:

- Les composants sont solidement fixés.
- Les ajustements restent adaptés à l'évolution de l'état du patient.
- Sous la supervision d'un(e) clinicien(ne), des ajustements supplémentaires peuvent être nécessaires en cas de gain ou de perte de poids, ou d'amélioration ou d'aggravation de la posture.

Ce manuel d'installation et d'entretien est compilé à partir des dernières spécifications et informations de produits disponibles au moment de la publication. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications au besoin. Toute modification de nos produits peut entraîner de légères variations entre les illustrations et explications de ce manuel et le produit que vous avez acheté. Les informations contenues dans ce document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.



Vous pouvez télécharger des exemplaires supplémentaires de ce manuel d'entretien et d'installation ainsi que du manuel de l'utilisateur sur le site Web de Positech Innovation Inc.

FLEXUS, BACKUS, CURVUS, CURVUS+, STOPUS, AXILUS & SUMMUS sont conformes à :

- **RESNA WC-4:2012 Section 20 : Seating Systems for Use in Motor Vehicles.**
- **ISO 16840-4 Wheelchair Seating – PART 4: Seating Systems for Use in Motor Vehicles.**

3.0 SATISFACTION DES UTILISATEURS, DES CLINIENS ET DES ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ

LE SOUCI DU CORPS, PIÈCES À L'APPUI

Positech Innovation Inc. s'efforce de satisfaire ses clients à 100 %.

Votre entière satisfaction est très importante pour nous.

Veillez nous contacter si vous avez des commentaires ou des suggestions visant à améliorer la qualité et la fonctionnalité de nos produits. Pour nous contacter:

Adresse	100-1566 Rue Nationale, Terrebonne, Québec, Canada, J6W 0E2
Courriel	info@positech.ca
Site Internet	www.positech.ca
Téléphone	(1)450-964-3232
Sans frais	(1)877-964-3232
Télécopieur	(1)450-964-3378
Heures du service à la clientèle	Du lundi au vendredi – 8 h à 17 h, heure normale de l'Est

POUR INFO

DATE D'INSTALLATION		CLINIQUE / CENTRE DE SANTÉ / PRATIQUE	
INFORMATIONS DE L'UTILISATEUR		TIMBRE DE L'ÉTABLISSEMENT DE SANTÉ	
NOM:			
COURRIEL/TÉLÉPHONE:			
# DOSSIER:		NUMÉRO DE SÉRIE (Si applicable)	

4.0 GARANTIE ET LIMITATION DE RESPONSABILITÉ

Les composants métalliques des produits achetés auprès de Positech sont garantis contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant une période de deux (2) ans à compter de la date de livraison du produit au premier consommateur.

Les composants textiles des produits achetés auprès de Positech sont garantis contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant une période de quatre-vingt-dix (90) jours à compter de la date de livraison du produit au premier consommateur.

Les composants non métalliques et non textiles des produits achetés auprès de Positech sont garantis contre les défauts de fabrication et de matériaux pendant une période d'un (1) an à compter de la date de livraison du produit au premier consommateur.

Les obligations de Positech en vertu de cette garantie se limitent au remplacement (frais de transport aux frais de l'établissement de santé) ou à la réparation, à sa discrétion, de tout produit qui, dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien, se révèle défectueux pour Positech dans le cadre de la garantie à condition que Positech ait eu la possibilité de l'inspecter.

Cette garantie n'est pas transférable et ne s'applique qu'au premier achat par le biais d'un revendeur Positech agréé.

Cette garantie ne couvre pas les produits ou parties de ceux-ci qui (i) s'usent normalement en raison d'une utilisation standard, (ii) sont modifiés, altérés, mal entreposés ou conservés, ou (iii) ne sont pas installés, ajustés, utilisés ou entretenus conformément aux instructions de Positech. En plus de ce qui précède, cette garantie ne couvre pas les perforations, les déchirures ou les brûlures, l'exposition à l'humidité, le dépassement de la limite de poids et les actes de la nature (ex. : inondation, tremblement de terre, tornade, etc.). Toute substitution du matériel fourni annule également la garantie.

LA GARANTIE QUI PRÉCÈDE EST LA SEULE GARANTIE DE POSITECH. TOUTES AUTRES GARANTIES, EXPRIMÉES OU IMPLICITES, INCLUANT CELLES LIÉES À L'USAGE ET LA QUALITÉ MARCHANDE, SONT EXCLUES ET EXONÉRÉES DANS TOUTE LA MESURE PERMISE PAR LA LOI. LE CLIENT NE POURRA EN AUCUN CAS RÉCLAMER EN PÉNALITÉ ET DOMMAGES FINAUX PLUS QUE LA VALEUR PAYÉE AU MOMENT DE LA RÉCLAMATION POUR LES MARCHANDISES ACHETÉES. POSITECH NE POURRA EN AUCUN CAS ÊTRE TENU RESPONSABLE POUR DES DOMMAGES-INTÉRÊTS DIRECTS OU INDIRECTS, PARTICULIERS, ACCESSOIRES, CONSÉCUTIFS OU PUNITIFS, INCLUANT, SANS S'Y LIMITER, LA PERTE DE JOUISSANCE, DE PROFITS OU DE REVENUS.

L'établissement de santé comprend et convient que les produits Positech peuvent être dangereux et entraîner des blessures, une détérioration de l'état ou des dommages matériels s'ils ne sont pas utilisés correctement. Par conséquent, le revendeur doit informer l'utilisateur qu'il doit (i) se conformer à toutes les spécifications, instructions et autres exigences fournies par Positech sur le site Web de Positech, dans les manuels, les fiches techniques, les étiquettes ou l'emballage, pour ainsi respecter toutes les conditions réunissant les deux parties avant d'utiliser les produits, et (ii) utiliser les produits sous la supervision d'un thérapeute en cas de malformations sévères ou lorsqu'ils sont utilisés à des fins thérapeutiques.

L'établissement de santé comprend et convient que les produits Positech peuvent être dangereux et entraîner des blessures, une détérioration de l'état ou des dommages matériels s'ils ne sont pas utilisés correctement. Par conséquent, le revendeur doit informer l'utilisateur qu'il doit (i) se conformer à toutes les spécifications, instructions et autres exigences fournies par Positech sur le site Web de Positech, dans les manuels, les fiches techniques, les étiquettes ou l'emballage, pour ainsi respecter toutes les conditions réunissant les deux parties avant d'utiliser les produits, et (ii) utiliser les produits sous la supervision d'un thérapeute en cas de malformations sévères ou lorsqu'ils sont utilisés à des fins thérapeutiques.

L'établissement de santé peut avoir des droits supplémentaires légaux qui peuvent varier d'une juridiction à l'autre. Positech ne vise pas à limiter ou à exclure les droits du concessionnaire au-delà des limites autorisées par la loi.

Cette garantie s'applique au CANADA seulement.

SERVICE DE GARANTIE

Pour obtenir un service dans le cadre de cette garantie, le produit admissible à la garantie doit être présenté au revendeur agréé Positech Innovation Inc. le plus proche. Au Canada, le service de garantie peut également être obtenu en appelant le (877) 964-3232, du lundi au vendredi de 8 h à 17 h, heure normale de l'Est. Le propriétaire est responsable de tous les coûts associés au retour du produit à Positech Innovation Inc. pour réparation. Lorsque, à sa seule discrétion, Positech Innovation Inc. juge le produit admissible à la réparation ou au remplacement sous garantie, Positech Innovation Inc. paiera les frais d'expédition et de manutention associés au retour du produit réparé ou remplacé au propriétaire. Dans les cas où Positech Innovation Inc. considère un produit retourné comme non éligible au service de garantie, Positech Innovation Inc. réparera, si possible, le produit pour un coût raisonnable qui inclura les frais de retour et de manutention.

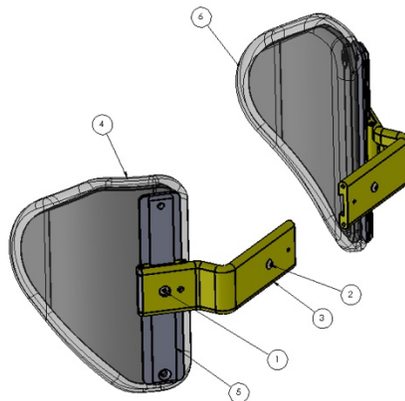
5.0 OUTILS POUR L'INSTALLATION, LE RÉGLAGE ET L'ENTRETIEN

- Clé Allen 1/8 po. 
- Clé Allen 5/32 po. 
- Clé Allen 3/16 po. 
- Clé 3/8 po. 
- Tournevis Robertson 
- Ruban à mesurer 

6.0 ANCRAGE STANDARD AXILUS sur FLEXUS

6.1 Ancrage standard / Composants mécaniques de base

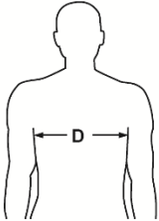
NO. ITEM	NUMÉRO DE LA PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 10-32 X 3/8	2
2		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 1/4-20 X 1/4	2
3	002-157	SUPPORT THORACIQUE	2
4		SUPPORT GAUCHE	1
5	002-159	EXTRUSION THORACIQUE	2
6		SUPPORT DROIT	1



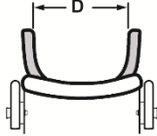
6.2 Ancrage standard / Installation et réglage



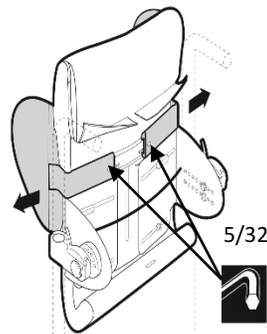
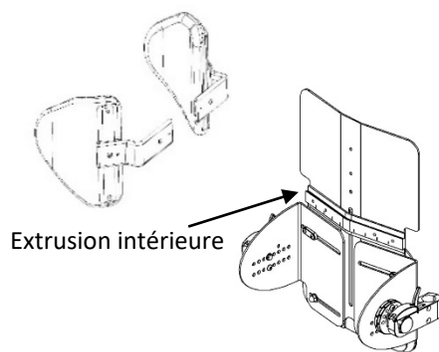
Pré-réglage de la largeur



Mesurez la distance entre les aisselles de l'utilisateur pour déterminer la distance requise entre les coussins latéraux. (D)

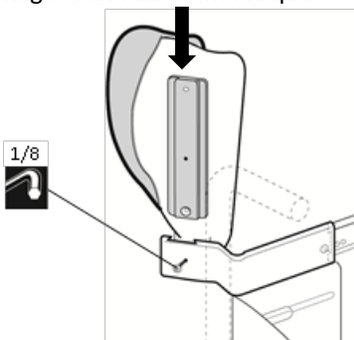


D Distance entre les coussins latéraux

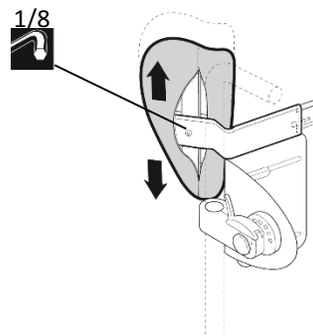


Resserrez temporairement

Règle d'extrusion thoracique



Resserrez temporairement



Insérez le support thoracique en le faisant glisser sur l'extrusion intérieure du FLEXUS.

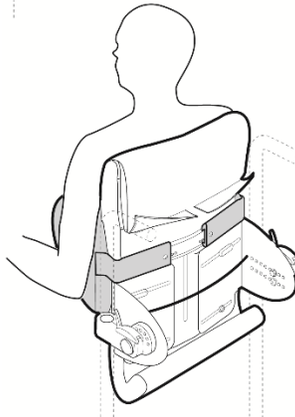
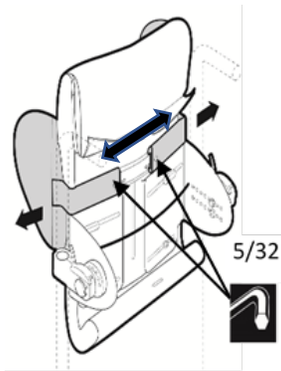
Répétez de l'autre côté.

Serrez temporairement les deux vis à la distance déterminée lors du pré-ajustement.

Insérez en glissant verticalement la règle d'extrusion thoracique du coussin AXILUS sélectionné dans la partie latérale du support thoracique.

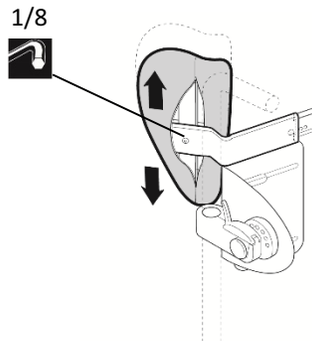
Serrez temporairement la vis pour faciliter le réglage final de la hauteur lorsque l'utilisateur est assis. Répétez de l'autre côté.

REMARQUE: les deux AXILUS NE DOIVENT PAS OBLIGATOIREMENT être positionnés à la même hauteur et largeur.



Une fois l'utilisateur assis, ajustez les deux AXILUS au besoin.

Ajustez la largeur à l'aide des vis situées sur la partie horizontale du support thoracique.



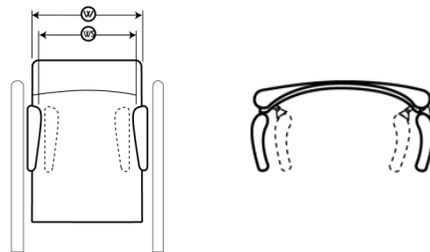
Réglez verticalement la hauteur des supports à l'aide de la vis sur la partie latérale des supports thoraciques.

Serrez **toutes** les vis.

NOTE : LES DEUX AXILUS UTILISÉS PEUVENT ÊTRE DE DIFFÉRENTS PROFILS ET RÉGLÉS INDÉPENDAMMENT EN HAUTEUR ET EN LARGEUR.

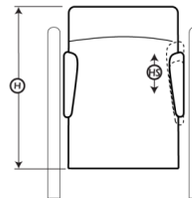
W3 Width Adjustment Between Lateral Thoracic Support Cushions

Adult: 9½ to 15½ inches 241 to 395mm
Child: 6½ to 11 inches 165 to 279mm



H5 Height Adjustment of Lateral Thoracic Support Cushions

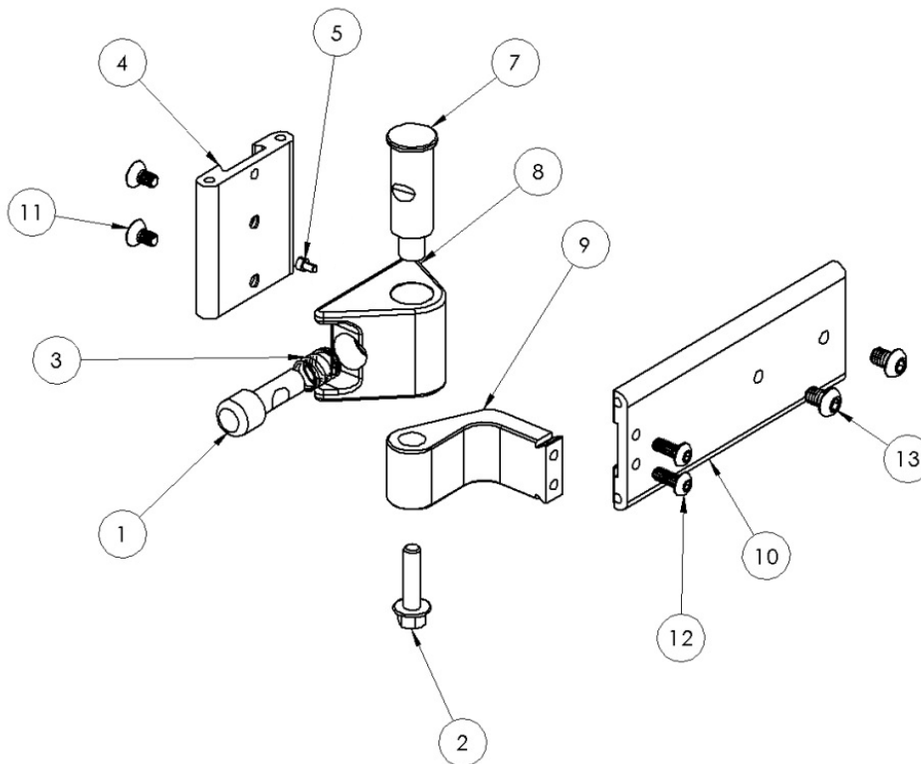
-4½ to +4½ inches -114 to +114 mm
Varies with selected models



7.0 Ancrage pivotant AXILUS avec FLEXUS

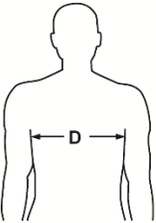
7.1. Ancrage pivotant / Composants mécaniques de base

NO. ITEM	NUMÉRO DE LA PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1	006-014	BOUTON	1
2		VIS HEXAGONALE 1/4-20 X 1	1
3		RESSORT	1
4	006-009	EXTRUSION EXTERNE	1
5		VIS À TÊTE Clé allen #4-40 X 3/16	1
7	006-015	TIGE PIVOT	1
8	006-016	SUPPORT TRIANGLE- D et G	1
9	002-157B	SUPPORT À PIVOT	1
10	002-149B	RÈGLE EXTRUSION	1
11		VIS CONIQUE CLÉ ALLEN 10-32 X 3/8	2
12		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 10-32 X 1/2	1
13		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 1/4-20 X 3/8	1

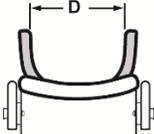


7.2. Ancrage pivotant / Installation et réglage

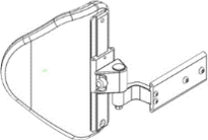
Pré-réglage de la largeur



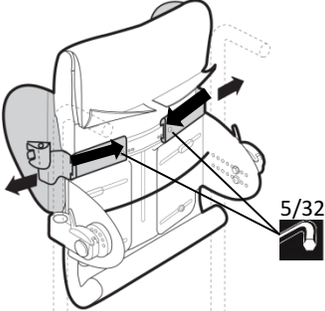
Mesurez la distance entre les aisselles de l'utilisateur pour déterminer la distance requise entre les coussins latéraux. (D)



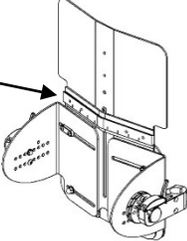
D Distance entre les coussins latéraux



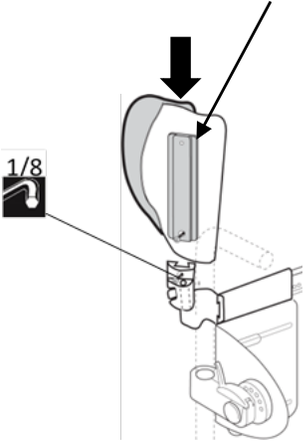
Extrusion intérieure



Resserrez temporairement $\frac{5}{32}$



Règle d'extrusion thoracique



Resserrez temporairement $\frac{1}{8}$

Insérez le support thoracique en le faisant glisser sur l'extrusion intérieure du FLEXUS.

Répétez de l'autre côté.

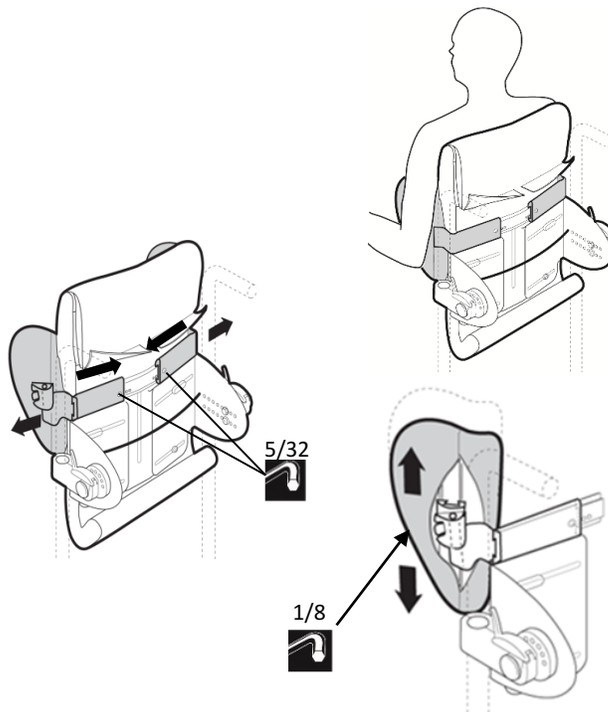
Serrez temporairement les deux vis à la distance déterminée lors du pré-ajustement.

Insérez en faisant glisser verticalement la règle d'extrusion thoracique du coussin AXILUS sélectionné dans l'extrusion externe de l'ancrage. Répétez de l'autre côté.

Serrez temporairement la vis pour faciliter le réglage final de la hauteur lorsque l'utilisateur est assis. Répétez de l'autre côté.

REMARQUE: les deux AXILUS NE DOIVENT PAS OBLIGATOIREMENT être positionnés à la même hauteur et largeur.

Une fois l'utilisateur assis, ajustez les deux AXILUS au besoin.



Réglez la largeur à l'aide des vis situées sur les supports thoraciques.

Réglez l'ajustement du pivot à l'aide de la vis hexagonale sous le support pivot.

Réglez verticalement la hauteur des supports à l'aide de la vis sur les ancrages.

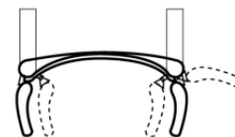
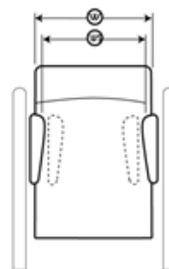
Vérifiez que le mouvement de pivotement est libre de toute obstruction.

Serrez **TOUTES** les vis.

NOTE : LES DEUX AXILUS UTILISÉS PEUVENT ÊTRE DE DIFFÉRENTS PROFILS ET RÉGLÉS INDÉPENDAMMENT EN HAUTEUR ET LARGEUR.

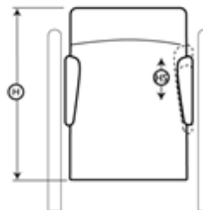
(W) Width Adjustment Between Lateral Thoracic Support Cushions

Adult: 9½ to 15½ inches 241 to 395mm
Child: 6½ to 11 inches 165 to 279mm



(H) Height Adjustment of Lateral Thoracic Support Cushions

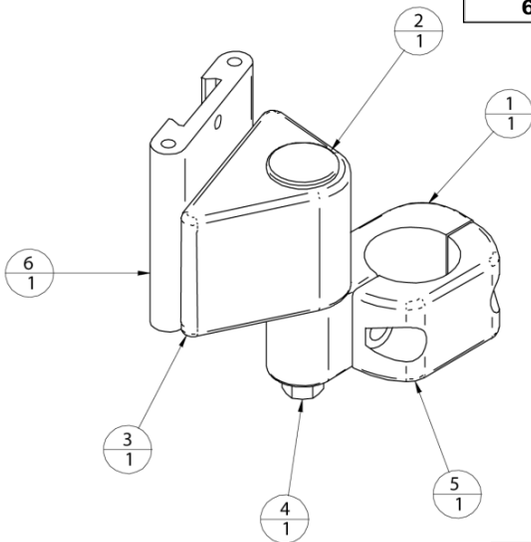
-4½ to +4½ inches -114 to +114 mm
Varies with selected models



8.0 ANCRAGE STANDARD AXILUS avec BACKUS & CURVUS

8.1 Ancrage standard / Composants mécaniques de base

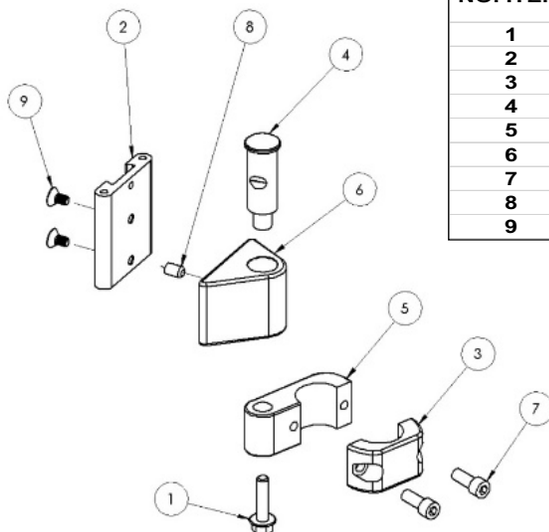
NO. ITEM	NUMÉRO DE LA PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1	006-017	SUPPORT DE CANNE	2
2	006-015	TIGE PIVOT	1
3	006-018	SUPPORT TRIANGLE- D et G	1
4		VIS HEXAGONALE 1/4-20 X 1	1
5	006-001	BAGUE DE CANNE	1
6	006-009	EXTRUSION EXTERNE	1



Adaptateurs



3/4 ϕ - 7/8 ϕ

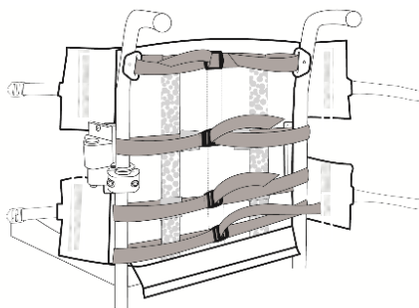


NO. ITEM	NUMÉRO DE LA PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1		VIS HEXAGONALE 1/4-20 X 1	1
2	006-009	EXTRUSION EXTERNE	1
3	006-001	BAGUE DE CANNE	1
4	006-015	TIGE PIVOT	1
5	006-017	SUPPORT DE CANNE	1
6	006-018	SUPPORT TRIANGLE - D et G	1
7		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 1/4-20 X 3/4	2
8		VIS SETS CREW 1/4-20 X 1/2	1
9		VIS CONIQUE À CLÉ ALLEN 10-32 X 3/8	2

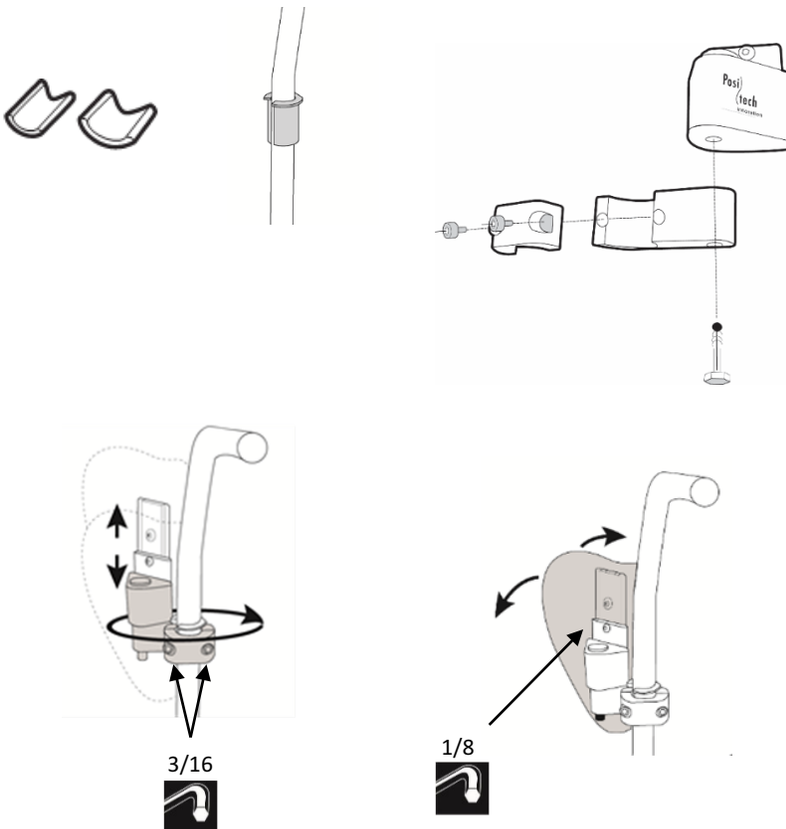
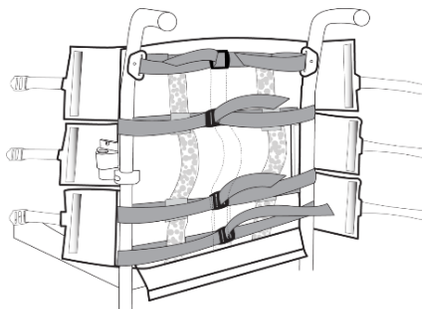
8.2 Ancrage standard / Installation et réglage

NOTE : LE BACKUS A 4 RABATS ET LE CURVUS et CURVUS+ EN ONT 6. LES RABATS CENTRAUX DU CURVUS DOIVENT ÊTRE INSÉRÉS DERRIÈRE LES CANNES POUR DÉGAGER LES ANCRAGES AU SUPPORT THORACIQUE.

BACKUS



CURVUS CURVUS+



Pour faciliter l'installation des ancrages, détachez et ouvrez les rabats rembourrés pour libérer l'accès à la canne du fauteuil.

Si le diamètre de la canne du fauteuil est inférieur à 1" (2,5 cm), utilisez l'adaptateur fourni (3/4" ou 7/8") pour ajouter au diamètre existant.

Installez les deux ancrages (droit et gauche) sur la canne et serrez légèrement pour les maintenir en place à la hauteur souhaitée.

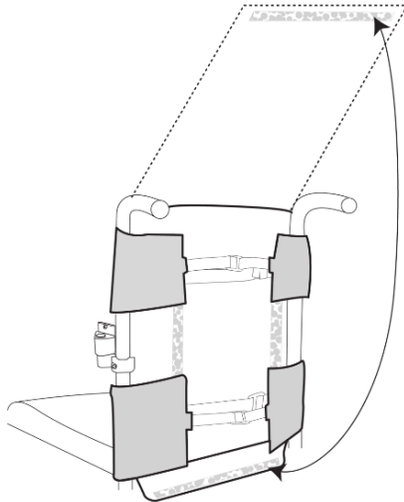
SERREZ LÉGÈREMENT LA VIS HEXAGONALE À CETTE ÉTAPE.

Insérez la butée verticalement sur l'ancrage, ajustez-la à la hauteur désirée et fixez-la avec les vis à tête clé Allen.

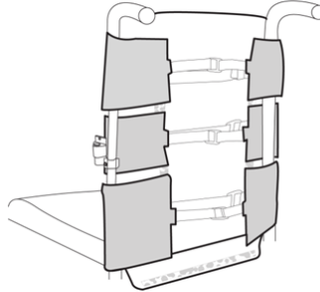
Vous devez faire pivoter l'ancrage pour choisir la largeur et l'alignement voulus pour les butées AXILUS.

Une fois l'utilisateur assis, validez la hauteur et la largeur de l'AXILUS et finalisez l'ensemble des serrages des ANCRAGES.

BACKUS



CURVUS CURVUS+



Finalisez l'installation du dossier avec les rabats rembourrés en les fixant sur les bandes Velcro de la toile canevas.

Vérifiez que toutes les sangles soient bien attachées.

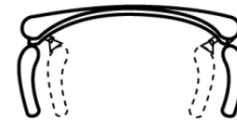
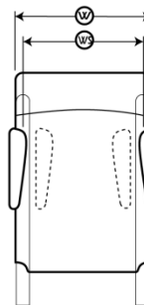
REMARQUE: les deux AXILUS NE DOIVENT PAS OBLIGATOIREMENT être positionnés à la même hauteur.

NOTE :

POUR L'UTILISATION AVEC BACKUS OU CURVUS, LES DEUX AXILUS PEUVENT ÊTRE DE DIFFÉRENTS PROFILS ET RÉGLÉS INDÉPENDAMMENT EN HAUTEUR ET EN LARGEUR.

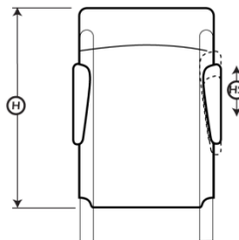
(W/S) Width Adjustment Between Lateral Thoracic Support Cushions

0 to -3 inches 0 to -76 mm
Both thoracic supports are adjustable
3 inches toward the inside



(H/S) Height Adjustment of Lateral Thoracic Support Cushions

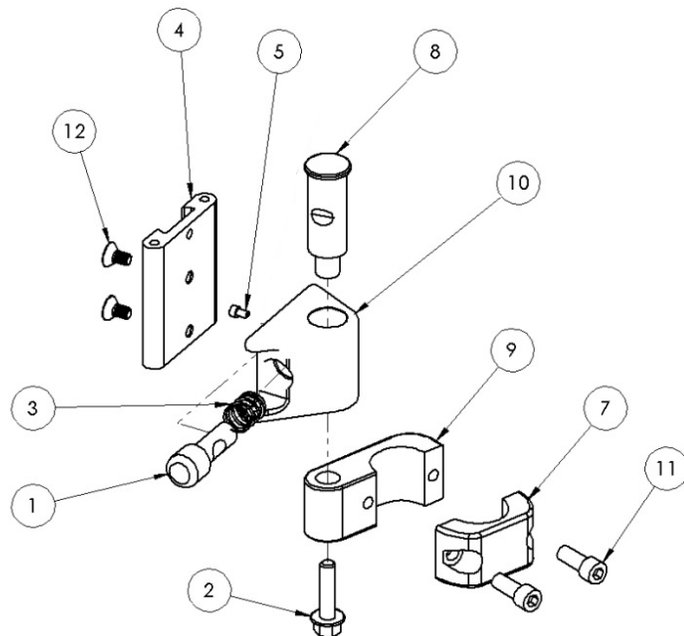
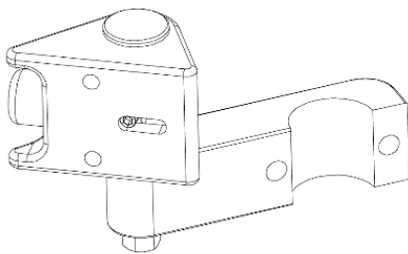
Varies with selected models.
Additional height adjustment can be done when attaching the anchors to the backcans.



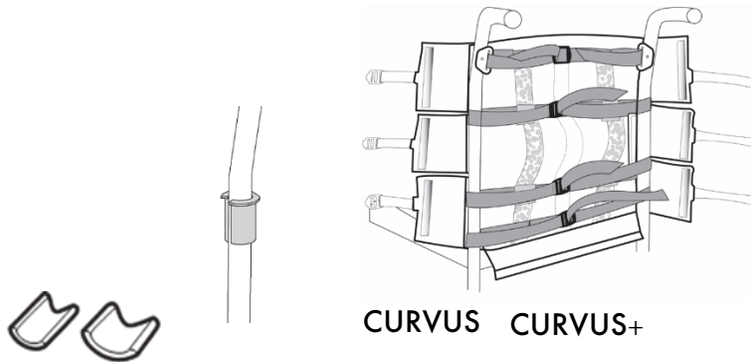
9.0 ANCRAGE PIVOTANT AXILUS avec BACKUS & CURVUS

9.1 Ancrage pivotant / Composants mécaniques de base

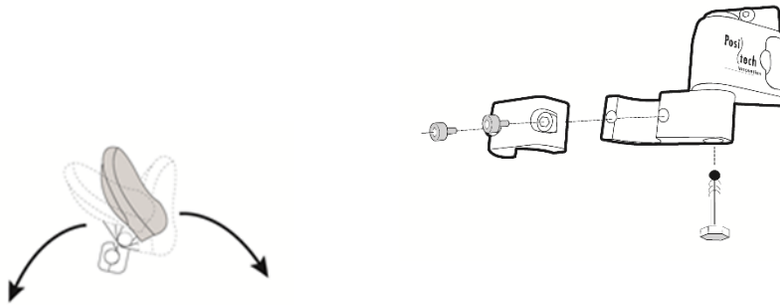
NO. ITEM	NUMÉRO DE LA PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ.
1	006-014	BOUTON	1
2		VIS HEXAGONALE 1/4-20 X 1	1
3		RESSORT	1
4	006-009	EXTRUSION EXTERNE	1
5		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN #4-40 X 3/16	1
7	006-001	BAGUE DE CANNE	1
8	006-015	TIGE PIVOT	1
9	006-017	SUPPORT DE CANNE	1
10	006-016	SUPPORT TRIANGLE	1
11		VIS À TÊTE CLÉ ALLEN 1/4-20 X 3/4	2
12		VIS CONIQUE CLÉ ALLEN 10-32 X 3/8	2



9.2 Ancrage pivotant / Installation et réglage



CURVUS CURVUS+

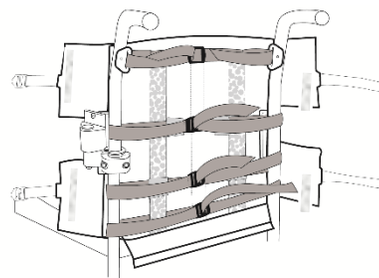


Pour faciliter l'installation des ancrages, détachez et ouvrez les rabats rembourrés pour libérer l'accès à la canne du fauteuil.

Si le diamètre de la canne du fauteuil est inférieur à 1 " (2,5 cm), utilisez l'adaptateur fourni (3/4 " ou 7/8 ") pour ajouter au diamètre existant.

SERREZ LÉGÈREMENT LA VIS HEXAGONALE À CETTE ÉTAPE.

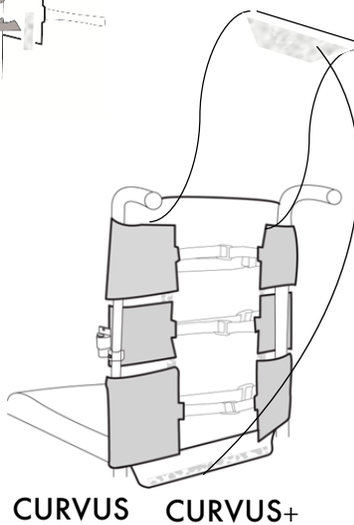
Installez les deux ancrages (droit et gauche) sur la canne et serrez légèrement les vis pour les maintenir en place à la hauteur souhaitée.



BACKUS

Insérez la butée verticalement sur l'ancrage. Ajustez-la à la hauteur désirée et fixez-la avec la vis.

Une fois l'utilisateur assis, validez la hauteur et la largeur de l'AXILUS et finalisez le serrage des ANCRAGES. Après cette étape, vous pouvez utiliser le pivot.



CURVUS CURVUS+

Finalisez l'installation du dossier avec les rabats rembourrés en les fixant sur les bandes Velcro de la toile canevas.

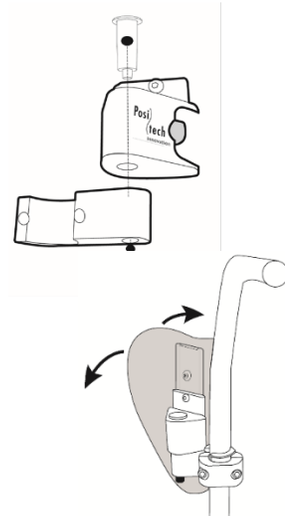
Assurez-vous que toutes les sangles soient bien attachées.

Correction de l'ancrage pivot

NOTE : SI VOUS AVEZ TOURNÉ LE SYSTÈME D'ANCRAGE AVANT LE SERRAGE FINAL DE LA VIS HEXAGONALE ET QUE LE SYSTÈME NE FONCTIONNE PAS BIEN, lisez la suite :

A- VEUILLEZ EXTRAIRE LE PIVOT VERTICAL EN TIRANT VERS LE HAUT. UNE FOIS RETIRÉ, ALIGNEZ LA CAVITÉ SUR LA TIGE PIVOT AVEC LA CAVITÉ SUR LE BOUTON PLONGEUR SITUÉ À L'INTÉRIEUR DU TRIANGLE EN APPUYANT SUR LE PLONGEUR PERMETTANT DE LIBÉRER L'OUVERTURE DE TOUS LES OBSTACLES. INSÉREZ LE PIVOT VERTICAL ALIGNÉ. ENSUITE, DÉCLENCHEZ LE PLONGEUR POUR VERROUILLER LE MÉCANISME, une fois en place serrez la vis hexagonale fermement.

B- VALIDEZ TOUS LES AJUSTEMENTS ET LE MOUVEMENT DU SYSTÈME D'ANCRAGE.

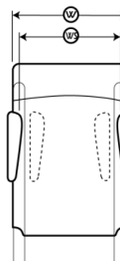


NOTE : SI VOUS DÉSIREZ CHANGER L'AJUSTEMENT DU SUPPORT THORACIQUE LATÉRAL, DÉSERREZ SEULEMENT LA VIS HEXAGONALE. UNE FOIS CELLE-CI DÉSERRÉE, AVEC LES MAINS PRENEZ LE SUPPORT THORACIQUE EN HAUT ET EN BAS ET FAITES UN MOUVEMENT DE VA ET VIENT POUR LIBÉRER LE SYSTÈME.

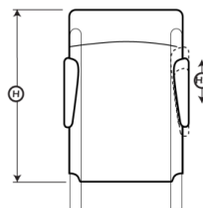
VOUS ÊTES MAINTENANT CAPABLE DE RÉGLER L'OUVERTURE EN LARGEUR.

POUR L'UTILISATION AVEC BACKUS OU CURVUS et +, LES DEUX AXILUS PEUVENT ÊTRE DE DIFFÉRENTS PROFILS ET RÉGLÉS INDÉPENDAMMENT EN HAUTEUR ET LARGEUR.

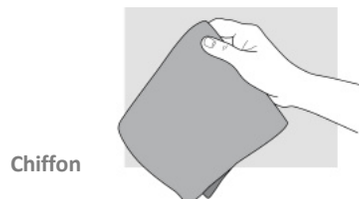
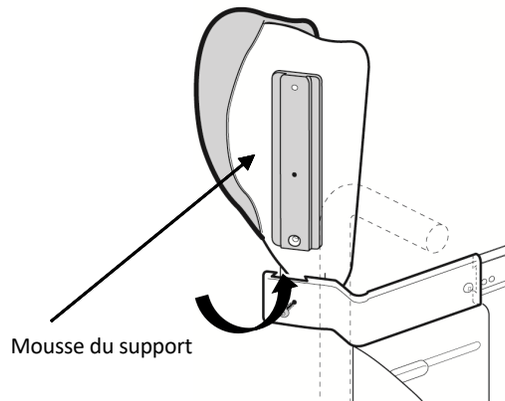
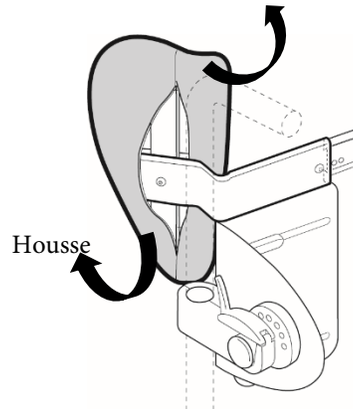
(W) Width Adjustment Between Lateral Thoracic Support Cushions
 0 to -3 inches 0 to -76 mm
 Both thoracic supports are adjustable
 3 inches toward the inside



(H) Height Adjustment of Lateral Thoracic Support Cushions
 Varies with selected models.
 Additional height adjustment can be done when attaching the anchors to the backcanes.



10.0 ENTRETIEN ET MAINTENANCE DE LA HOUSSE ET DU COUSSIN EN MOUSSE



CONSIDÉRATION SPÉCIALE :

CES INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN SONT VALIDES POUR TOUTES LES FORMES D'AXILUS, QU'ILS SOIENT UTILISÉS AVEC DES DOSSIERS FLEXUS, BACKUS, CURVUS OU CURVUS+.

AVERTISSEMENT :

N'IMMERGEZ PAS LE SUPPORT LATÉRAL ENTIER DANS L'EAU.

Retirez délicatement la housse. Faites le lavage à la main à l'eau froide avec un détergent doux. Faites le séchage à plat. Assurez-vous que les deux côtés sont complètement secs.

AVERTISSEMENT :

**NE PAS SÉCHER À LA SÉCHEUSE
NE PAS SÉCHER AU SOLEIL
NE PAS UTILISER DE VAPEUR
NE PAS NETTOYER À SEC
NE PAS UTILISER DE JAVEL.
NE PAS UTILISER D'ADOUCISSANT**

Nettoyez la mousse du support thoracique avec un chiffon humide. Un savon doux peut être utilisé.

Séchez soigneusement avec un chiffon sec. Laissez sécher.

Remontez une fois que tous les composants sont complètement secs.



SIÈGE SOCIAL

100-1566 Rue Nationale,
Terrebonne, Québec,
Canada, J6W 0E2

TÉL.: 1 450-964-3232
1 877-964-3232
TÉLÉC.: 1 450-964-3378

www.positech.ca
info@positech.ca

