

# drive



Chaise de douche ASTON

Utilisation

CE

## Sécurité personnelle

Lisez ces instructions avant utilisation.

Vérifiez la stabilité de la chaise avant utilisation.

Utilisez uniquement sur un sol plat.

A l'arrêt, pensez à actionner les freins de roues. Assurez-vous de les débloquer quand vous souhaitez faire rouler la chaise à nouveau.

Pour tout transfert ou lorsque la chaise est immobile, actionnez également les freins.

Remontez les repose-pieds avant de s'asseoir ou de quitter la chaise.

Ne jamais vous penchez lorsque vous êtes sur la chaise.

Le poids limite supporté est de 160kg.

Assurez-vous que les roues sont à égale hauteur et que l'assise soit bien stabilisée.

## Vue éclatée



Si vous souhaitez vous procurer des pièces détachées, merci de contacter votre distributeur avec le numéro de série figurant sur la chaise et la date d'achat.

## Assemblage



1. Insérez le dossier dans les tubulures du châssis.  
(Photo ci-jointe)
2. Verrouillez le dossier grâce aux molettes de serrage situées à l'arrière du siège.

3. Positionnez les repose-pieds dans la tubulure prévue à cet effet sur le haut du châssis de la base.

Tournez les repose-pieds vers l'avant de la chaise jusqu'à ce qu'ils se bloquent.

Vous pouvez ajuster la hauteur et l'angle de ces repose-pieds selon les instructions indiquées ci-après.



4. Si les roues ne sont pas montées sur le châssis, installez-les en suivant les instructions d'ajustement ci-après.
5. Vous pouvez également installer l'assise en la fixant avec les clips sur le châssis et également positionner le seau et le couvercle.

## Ajustement Reposes pieds



### *Pivotement des repose-pieds*

Les repose-pieds pivotent afin de faciliter les déplacements. Les palettes se lèvent également.

Appuyez sur le levier pour débloquer et faire pivoter les repose-pieds vers l'arrière.

Pour les remettre en place, basculez de nouveau le repose-pied vers l'avant jusqu'à ce qu'un déclic indique qu'il est en place.

Pour enlever complètement les repose-pieds, vous devez les pivoter complètement vers l'arrière afin de pouvoir les retirer.



### Ajustement en hauteur des palettes.

1. Pour ajuster la hauteur des palettes, utilisez une clé Allen appropriée pour desserrer légèrement la vis se situant à la terminaison de la tubulure blanche. Ajustez la hauteur souhaitée et serrez la vis. (cf photo ci-contre).

2. Pour ajuster l'angle des palettes, procédez de la même façon avec la vis se situant à l'extrémité de la palette. (Cf photo ci-contre).





### Utilisation des roues

Les roues peuvent être verrouillées afin bloquer le siège pour éviter qu'il ne bouge. Pour verrouiller les roues, appuyez avec votre pied sur la roue, tel que présenté ci-contre sur la photo (Lock).



Pour déverrouillez, appuyez avec votre pied tel que présenté ci-contre sur la photo (Un-lock).

### Hauteur des roues

La hauteur de la chaise est ajustable. Il suffit de dévisser les écrous situés au-dessus des roues sur le châssis (comme présentés ci-contre), d'ajuster la hauteur (qui doit être égale pour les 4 roues) et de revissez les écrous.

**Note:**

Certains modèles peuvent être livrés avec des 'E' clips ou vis ou écrou. Les 'E' clips ne nécessitent pas de tourne vis pour régler la hauteur, néanmoins, avec les vis ou écrous, il est nécessaire d'avoir une clé Allen ou un tournevis.



## Installation du pot



Le pot peut être installé ou enlevé grâce aux rails situés sur le dessous de l'assise. Il suffit de faire glisser le pot sur les rails. Personne ne doit être assis sur la chaise lors de l'installation ou du retrait du pot.

Le pot peut être nettoyé en autoclave ou manuellement sans produit corrosif. Il doit être nettoyé après chaque utilisation. Un nouveau pot peut-être commandé auprès de votre revendeur.

## Utilisation de l'assise

L'assise est constituée de 2 parties avec une partie amovible pour la toilette intime. Il est fortement recommandé de retirer la partie amovible 'en forme de poisson' lors d'une douche. Cette partie n'est pas adaptée pour supporter l'intégralité du poids de la personne.

L'assise peut se déclipser pour faciliter le nettoyage.



## Repose bras

Les accoudoirs sont relevables pour faciliter le transfert.

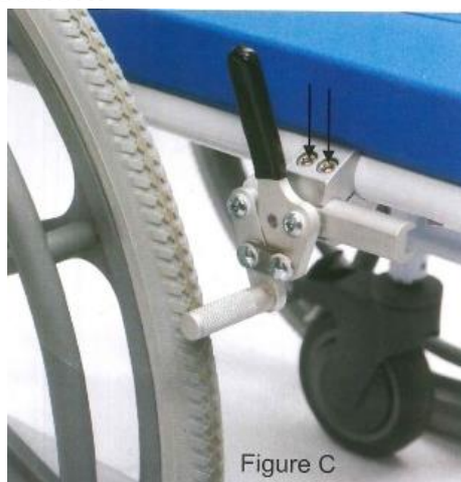
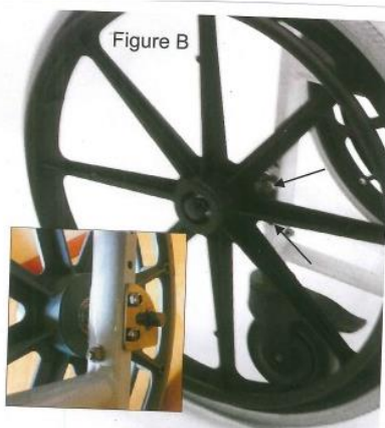
*Note : les freins des roues doivent être actionnés lors de transfert.*

## Installation des grandes roues arrière (option)

Il est possible de commander des grandes roues arrière (en option) afin de faciliter le déplacement des personnes.

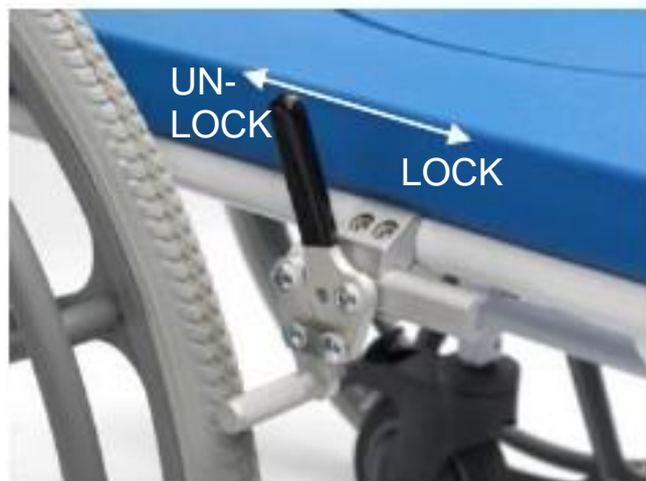
Pour l'installation

1. Avant installation de ces grandes roues, réglez la hauteur des 4 roues selon votre convenance.
2. Placez les roues arrière afin que les freins situés sur les roues se trouvent à l'avant de la chaise et actionnez le frein. Cette position est importante pour l'installation des grandes roues.
3. Installez les 2 supports qui vont recevoir les axes des grandes roues. Les petites roues arrière se trouveront à environ 3 mm du sol quand les grandes roues seront installées. (Figure B)
4. Les roues ont un axe avec des goupilles de libération rapide. Appuyez sur le bouton pression situé au bout de l'axe de la roue (côté extérieur) et insérez l'axe de la roue dans les supports fixés sur les châssis jusqu'au déclic. (Figure B) Assurez-vous que les roues soient correctement installées sur le châssis. Répétez l'opération avec l'autre roue.
5. Installez les freins comme représentés sur la Figure C. Assurez-vous du bon fonctionnement des freins avant utilisation.



## Utilisation des freins

Poussez le levier du frein pour enclencher le freinage (Lock) et procédez à l'opération inverse pour libérer les roues (Un-Lock).



Avec les grandes roues, l'occupant de la chaise peut véhiculer seul.

## Informations techniques

---

### Chaise

Longueur	87cm (34")
Largeur	56cm (22")
Hauteur	97 – 102cm (38-40")

### L'assise

Longueur	43cm (17")
Largeur	46cm (18")
Hauteur	48 – 53cm (19-21")

Dossier 47cm (18.5")

*Hauteur à partir de l'assise*

Trou assise 17 (W) x 27cm (D)  
7" (W) x 11" (D)

Accoudoir 70 – 75cm

Dimensions 43 – 48cm

En dessous assise

Poids total 13.4kg (29lb)

Poids max 160kg



