

Mobilex chaise de douche inclinable “Kakadu”

N° d'article 302024 et 302025

Manuel d'utilisation

Avec manuel pour roues 24" en accessoire



MOBILEX A/S
Grønlandsvej 5
DK-8660 Skanderborg
Danemark
www.mobilex.dk

1. Informations générales

Cher client

Ce manuel d'utilisation contient une description du dispositif médical et des recommandations importantes pour garantir une utilisation correcte et sûre du produit. Avant de l'utiliser, il est important de lire attentivement ce manuel. Il est particulièrement important de lire les exigences de sécurité et de les suivre. Nous développons en permanence nos produits et nous nous réservons le droit de modifier les spécifications et les fonctions des produits sans préavis.

Utilisation prévue de l'appareil

Le chaise de douche inclinable Mobilex est un dispositif médical destiné à être utilisé uniquement comme support d'assise par les personnes qui en ont besoin pendant le bain, la douche et la défécation. C'est aussi une option de transport destinée à déplacer les patients de et vers les salles de bains et les toilettes. Le dispositif remplit une fonction fondamentale et facilite beaucoup la vie de l'utilisateur handicapé physique et de l'assistant. L'appareil doit être utilisé uniquement à l'intérieur et **peut supporter 130 kg maximum**. Toute autre utilisation est interdite.

Si vous avez des questions, veuillez contacter votre revendeur ou directement à

Mobilex A/S

Grønlandsvej 5
DK-8660 Skanderborg
Danemark

Phone: +45 87 93 22 20

Fax: +45 87 93 17 77

E-Mail: info@mobilex.dk

2. Exigences de sécurité

- Assurez-vous que ce manuel d'utilisation est lu par toutes les personnes utilisant l'appareil. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages et / ou les blessures résultant du non-respect du manuel d'utilisation.
- Utilisez le produit uniquement dans des conditions parfaites.
- Si des défauts ou des erreurs sont détectés, vous devez contacter immédiatement le revendeur.
- Suivez les informations sur l'étiquette du produit.
- Utilisez le produit uniquement aux fins décrites.
- Évitez d'apporter des modifications constructives à l'appareil, à moins que le fabricant n'accepte par écrit de telles modifications.
- Lors de différents réglages possibles sur l'appareil, l'utilisateur doit veiller à ne pas coincer ses doigts ou d'autres parties du corps entre deux éléments mobiles de l'appareil.
- L'appareil ne doit être utilisé que sur une surface stable.
- Toutes les roues DOIVENT être en contact avec le sol pendant l'utilisation. Cela garantira que l'appareil est correctement équilibré et devrait éviter les accidents.
- Lors de l'utilisation de l'appareil en position fixe, les freins DOIVENT être verrouillés.
- L'appareil ne doit pas être chargé avec plus de 130 kg.
- L'appareil est conçu pour être utilisé à l'intérieur et sur des surfaces planes sans aucun obstacle.

AVERTISSEMENT En raison de la fonction d'inclinaison du siège, l'appareil est doté d'un cadre avant spécialement conçu. Ne vous penchez **PAS** trop en avant et ne vous asseyez pas sur le bord du coussin du siège avec vos pieds posés sur les repose-pieds. En déplaçant trop le centre de gravité vers l'avant avec tout votre poids situé sur le cadre avant des chaises, vous risquez de faire basculer l'appareil. Cela pourrait entraîner des dommages matériels ou corporels. Si vous souhaitez vous pencher en avant pour atteindre certains objets ou si vous souhaitez déplacer votre corps contre le bord avant du siège à la suite d'un transfert, **TOUJOURS** placer vos pieds sur le sol en premier, afin de supprimer une partie de votre poids corporel de l'appareil. Les freins doivent toujours être engagés dans une telle situation

3. Description

Description du produit

Le chaise de douche inclinable Mobilex est doté de toutes les caractéristiques standard de la chaise percée et de la chaise de douche: seau à excréments, freins de stationnement, repose-pieds amovibles, accoudoirs surélevés, etc. Fabriqué à partir de tubes en acier revêtus de poudre, il est chaud au toucher et résistant à la corrosion. Aucun outil n'est nécessaire pour l'assemblage. Le produit est équipé d'une fonction d'inclinaison de l'appui-tête qui permet de régler l'angle de l'assise. Cette fonction peut être très utile lors du lavage de certains patients.

L'appareil est livré dans une boîte en carton, séparée en quelques éléments pour faciliter le transport et l'assemblage. Le contenu est:

- ✓ 1 cadre principal avec siège
- ✓ 1 cadre arrière amovible avec accoudoirs
- ✓ 1 appui-tête détachable
- ✓ 2 repose-pieds détachables
- ✓ 4 roues assemblables détachables comprenant roue, frein et tube de montage vertical
- ✓ 4 boulons et 4 écrous pour le montage de la roue
- ✓ 1 seau de défécation
- ✓ 1 housse en polyuréthane pour le trou central du siège
- ✓ Ce manuel d'utilisation



Description de l'assemblage

Comme indiqué sur la photo ci-dessus, l'appareil peut être assemblé de manière instinctive. Nous vous recommandons de suivre les étapes ci-dessous:

Contrôle avant montage

- Prenez tout le contenu de la boîte et vérifiez avec la liste ci-dessus que tout est là. Si vous découvrez que certaines pièces manquent ou sont endommagées, ne continuez pas le processus d'assemblage. Contactez immédiatement votre revendeur.

Cadre principal

- Placez le cadre principal à l'envers sur le sol. Vous verrez quatre trous aux extrémités des tubes de cadre vertical.

Roues

- Insérez le tube de montage des roues dans chaque extrémité inférieure du cadre.
- Deux trous (A et B) sont percés dans le cadre de la chaise et dans chaque tube de montage des roues (comme indiqué sur la photo).



- Réglez le tube vertical des roues sur la position où l'un de ses trous correspond à l'un des trous du cadre. Grâce à cette solution, il est possible de régler la hauteur d'assise de la chaise sur 3 hauteurs différentes (par incréments de 2,5 cm).
- Lorsque la position requise est atteinte, insérez le boulon de fixation dans tous les trous et attachez-le avec l'écrou du côté opposé du tube. Toujours régler les 4 roues à la même hauteur.
- Vérifiez que toutes les roues sont correctement bloquées en les tirant vers le haut. Ils ne devraient pas être capables de glisser ou de bouger.

Les freins

- Maintenant, tournez le cadre principal dans la position correcte pour qu'il reste sur les roues.
- Avant de continuer l'assemblage, verrouillez tous les freins de roue afin que l'appareil ne bouge pas.
- Pour engager les freins, abaissez vos pieds sur les pédales fixées à l'arrière de chaque roue jusqu'à ce qu'elles soient verrouillées. Pour désengager les freins, tirez les pédales vers le haut avec les orteils jusqu'à ce qu'elles se déverrouillent.

- Ne quittez jamais le fauteuil sans que les freins ne soient engagées lorsqu'il y a quelqu'un assis

- Serrez toujours les freins en entrant ou en sortant du fauteuil

- Engagez toujours les freins lorsque vous ne prévoyez pas de déplacer la chaise

Dossier

- Placez la barre verticale de l'appui-tête dans la pince située dans la partie supérieure moyenne du dos.
- Serrez le boulon situé sur la pince lorsque l'appui-tête est réglé à la hauteur requise pour que la barre verticale ne puisse pas monter ou descendre.

Appui-tête

- Placez la barre verticale de l'appui-tête dans la pince située dans la partie supérieure moyenne du dos.
- Serrez le boulon situé sur la pince lorsque l'appui-tête est réglé à la hauteur requise pour que la barre verticale ne puisse pas monter ou descendre.

Seau de toilette

- Placez le couvercle sur le seau (photo 1).
- Glissez-le dans les rails situés sous le siège. Vous devriez le faire de l'arrière vers l'avant de la chaise (photo 2).
- Lorsque le seau est à sa place, couvrez le trou du milieu du siège avec le couvercle en polyuréthane (fig. 3).



Photo 1

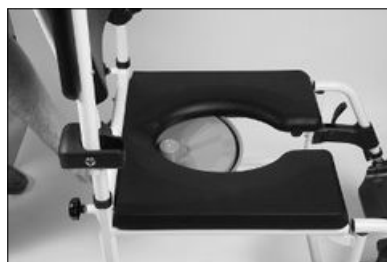


Photo 2

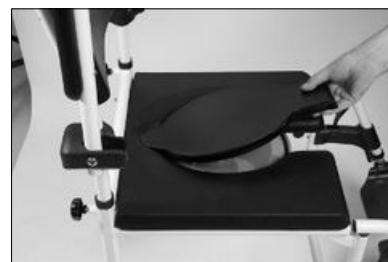


Photo 3

Repose-pieds

- Vous pouvez maintenant fixer les repose-pieds.
- Placez l'extrémité supérieure du repose-pied dans le trou situé à l'extrémité avant supérieure du cadre principal. Le repose-pied doit être dirigé vers l'extérieur à cet endroit.
- Maintenant, tournez le repose-pied jusqu'à ce qu'il se verrouille dans sa position avant.
- Répétez la même procédure pour le deuxième repose-pied.
- Pour déverrouiller et détacher le repose-pied, appuyez sur le levier de verrouillage, tournez-le vers l'extérieur puis tirez-le vers le haut. La fonction ci-dessus, associée à ces repose-pieds surélevés, aide l'utilisateur à entrer et à sortir du fauteuil. Il est également utile de laver toutes les parties du corps de l'utilisateur pendant la douche lorsque les repose-pieds sont écartés ou retirés.
- Ne déplacez jamais le fauteuil avec les repose-pieds détachés lorsqu'il y a quelqu'un à l'intérieur. Placez toujours les pieds de l'utilisateur sur les repose-pieds lors du déplacement du fauteuil.

Accoudoir

- Les accoudoirs peuvent être facilement levés en les tirant vers le haut. Pour les ramener en position basse, il suffit de les abaisser. Cette fonction permet de transférer l'utilisateur dans le fauteuil et de le laver.
- Ne laissez jamais une chaise sans surveillance avec les accoudoirs levés lorsqu'il y a quelqu'un à l'intérieur.

Fonction de réglage de l'inclinaison

- La fonction de réglage de l'inclinaison du siège vous permet de régler l'angle de la position assise de -5 à +25°
- Il peut être activé en appuyant sur les leviers situés dans la partie arrière supérieure du dos.
- Après avoir appuyé sur les leviers, vous pouvez déplacer l'angle d'assise vers le haut ou le bas. Le réglage de l'angle d'assise augmente le confort de l'utilisateur et aide à la laver et à la déplacer dans ou hors du fauteuil.
- Ne laissez jamais le patient sans surveillance dans le fauteuil avec l'inclinaison du siège réglée sur la position d'inclinaison maximale à l'avant ou à l'arrière.



Recommandations de transport

La chaise d'aisance et de douche n'est pas un appareil conçu pour les transports fréquents. S'il est nécessaire de transporter la chaise, nous vous recommandons de la démonter dans le sens inverse de la description de l'assemblage ci-dessus. Le fauteuil doit être emballé de manière stable et sans risque de mouvements brusques et dangereux de l'appareil transporté.

Accessoires - ceinture de sécurité

Il est possible de monter une ceinture de sécurité sur le fauteuil. Il est important que la ceinture de sécurité comporte des boucles à l'extrémité, comme la ceinture Mobilex (réf. 233012).

Les boucles doivent être placées sur le dossier en le soulevant comme sur la photo 6

Sachez que la ceinture est tournée dans le bon sens avant que le dossier ne soit remis en place comme sur photo 7

Montage des roues arrière de 24" (équipement supplémentaire)



Photo 6: Dossier ouvert

Ph. 7: Ceinture monté

Il est possible de remplacer les petites roues arrière de 5 "par des grandes roues de 24" à girouettes pour une autopropulsion. Le montage de ce type de roues nécessite également le montage de freins de fauteuil roulant typiques. Tout cela est inclus dans le kit d'accessoires (réf. 302023) ainsi que les boulons de fixation, les colliers de fixation et les plaques.

Description du remplacement:

- Démontez les 2 roues arrière standard dans le sens inverse des instructions de montage précédentes.
- Montez l'ensemble de roues de 24 pouces sur le tube de cadre latéral vertical arrière (comme indiqué sur la figure 8).
- Des trous dans le tube permettent de régler le fauteuil à différentes hauteurs de siège. Choisissez les 2 trous requis et réglez la plaque de montage de manière à ce que les trous de fixation soient alignés avec les trous du tube.
- Insérez 2 boulons de fixation dans tous les trous. Appliquez la rondelle et l'écrou. Attachez les boulons de fixation pour que la plaque de montage soit très stable.
- Répétez les étapes ci-dessus pour l'autre côté du fauteuil.
- Appuyez sur le bouton de déverrouillage rapide situé au milieu de la grande roue. Insérez la roue dans le boîtier de la plaque de montage. Relâchez le bouton (photo 9)
- Vérifiez toujours que les roues sont correctement fixées en essayant de les retirer.
- Pour retirer la roue, appuyez sur le bouton de déverrouillage rapide et retirez-la de son logement.
- Après le montage de grandes roues, il peut être nécessaire de réajuster la hauteur des petites roues avant comme décrit précédemment. Le cadre inférieur principal doit toujours être placé parallèlement au sol.

- Pour les roues de 24 pouces, il est nécessaire de monter des freins de stationnement pour fauteuils roulants normaux, car les roues ne sont pas équipées de freins propres.
- L'ensemble de freinage est composé d'une bride de fixation, d'un mécanisme de freinage et de 2 boulons de fixation.
- Insérez le profil coulissant du frein dans la découpe la plus petite de la bride de fixation. Placez la pince de fixation sur le tube du cadre latéral horizontal comme indiqué sur photo 11
- Déplacez le profilé glissant pour trouver la position optimale du frein. Il est donc assez facile de serrer le frein si nécessaire, mais le frottement entre le pneu et la tige de friction est suffisamment puissant pour maintenir efficacement le fauteuil roulant en position stationnaire.
- Attachez les boulons de fixation pour que le frein soit stable et fixe.
- Répétez ces étapes pour l'autre côté du fauteuil.
- Pour appliquer les freins, poussez simplement le levier de frein vers l'avant du fauteuil. Pour relâcher les freins, tirez le levier vers l'arrière de la chaise.

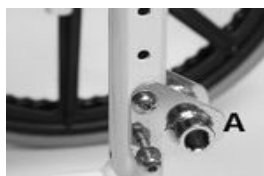


Photo. 8: Roue montée sur le cadre



Photo. 9: La roue de 24 "à largage rapide



Photo. 10: Faire face au fond à dégagement rapide



Photo. 11: Montage des freins sur le cadre.



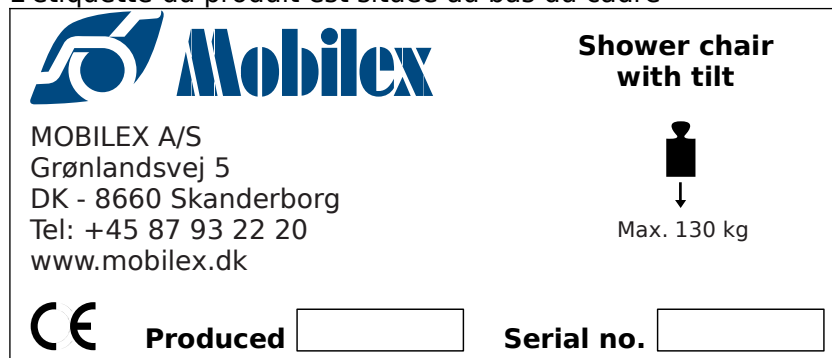
Photo. 12: Vérifiez que les freins sont fermement en contact avec le pneu.

4. Données techniques

Chaise de douche inclinable "Kakadu Tilt"	Standard N° d'article 302024	Large N° d'article 302025	Différences avec roues 24"
Largeur d'assise	45 cm	50 cm	---
Profondeur d'assise	43 cm	43 cm	---
Hauteur du siège (réglable)	55 - 60 cm	55 - 60 cm	---
Passer sur la hauteur	---	---	---
Largeur totale	56 cm	61 cm	+ 8 cm
Profondeur totale	110 - 120 cm	110-120 cm	+ 5 cm
Hauteur totale (réglable)	97 - 141 cm	97 - 141 cm	---
Charge Max.	130 Kg	150 Kg	---
Poids	15,60 kg	15,70 kg	+ 2,90 kg
Angle d'inclinaison	-5° to +25°	-5° to +25°	---

Étiquette du produit

L'étiquette du produit est située au bas du cadre



Exemple de l'étiquette du produit (non originale)

5. Nettoyage et entretien

Nettoyage

La saleté normale sur les pièces en métal et en plastique peut être éliminée avec des agents de nettoyage standard et une éponge ou un chiffon doux. Vérifiez les informations spécifiques du produit et utilisez uniquement des produits de nettoyage commerciaux adaptés au nettoyage et à la désinfection (n'utilisez pas de produits contenant de l'alcool ni de solvants ou d'abrasifs).

Entretien

L'appareil n'a pas besoin de maintenance. Malgré la construction solide et l'utilisation de matériaux résistants, le produit est sujet à l'usure. Il est donc recommandé de vérifier le produit à intervalles réguliers par un service professionnel.

Attention

Lors de l'utilisation du fauteuil dans une eau très calcaire, la fixation de calcium peut s'accumuler sur les roulements de roue et autres pièces mobiles. Dans de telles circonstances, il peut être nécessaire d'utiliser une solution de chaux puis de lubrifier

Attention

Lors de l'utilisation de la chaise dans un environnement chloré, une corrosion très forte s'accroîtra et la garantie ne sera plus efficace.

6. Most common problems and solutions

Symptômes	Cause possible	Que faire?
<i>La chaise n'est pas stable et ne peut pas atteindre la position horizontale</i>	Les roues sont ajustées à différentes hauteurs	Ajustez toutes les roues à la même hauteur
<i>La fonction d'inclinaison ne fonctionne pas</i>	Défaut possible du mécanisme de réglage	Contactez votre revendeur
<i>Les roues ne tournent pas facilement et sans heurts</i>	L'espace entre les roues et les fourches est rempli de terre	Nettoyez l'espace entre les roues et les fourches de tous les objets et éléments non souhaités

7. Élimination du produit

Le produit ne peut pas être jeté avec les ordures ménagères mais doit être amené au centre de recyclage local.

8. Conditions de garantie

Mobilex A/S offre 2 ans de garantie pour les dommages causés par des erreurs de production ou des erreurs matérielles. La garantie n'est pas valable pour une réparation ou une utilisation non prévue du produit. Les pièces sujettes à une usure normale ne sont pas couvertes par la garantie, sauf si l'usure est causée par un défaut de fabrication. Si des modifications de produit sont effectuées sans notre acceptation écrite, le marquage CE et la garantie du produit ne seront pas valables. En cas de dommages au produit couverts par cette garantie, veuillez en informer votre revendeur ou Mobilex A/S directement. La garantie ne couvre pas les frais de transport et n'inclut pas de compensation pour les blessures corporelles ou la non utilisation du produit lors de la réparation. La garantie ne couvre pas les dommages dus au non-respect du manuel d'utilisation.

9. Déclaration de conformité (CE)

La société Mobilex A / S, Grønlandsvej 5, 8660 Skanderborg, Danemark déclare que le produit

 **Chaise de douche inclinable "Kakadu Tilt"**
N° d'article 302024 et 302025

est conçu conformément à la documentation technique et est constitué de la manière suivante:

Directive Directive du Conseil de l'UE 93/42/CEE sur les équipements médicaux

Lars Nygaard
Directeur Général
Mobilex A/S



.....
signature

Skanderborg, 07/11/2018

