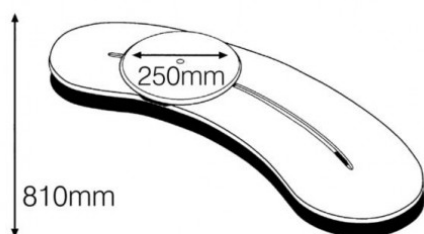


**Titre du produit : Planche de transfert Beasy Glyder™**

Aucune  
image  
disponible

**Résumé**

- Forme incurvée pour les transferts avec accoudoir fixe ou non relevable.
- Facilite le transfert en utilisation autonome ou par l'aidant.
- Evite le levage pénible et contraignant de la personne pour l'aidant.
- Avec disque de transfert pivotant sur 360°.
- Rail permettant une translation sur la totalité de la longueur de la planche.
- Evite les frictions et cisaillements lors du transfert.
- Conception robuste (poids max : 180 kg).





### Liste des prix

#### Caractéristiques

assurance : 2187|Assurance Zen

videos : skWkJWxRxwo,4rWE7OPZlrU

Longueur : 81 cm

Couleur : Blanc

Largeur : 24 cm

Poids : 2,2 kg

Poids max. supporté : 180 kg

Epaisseur : 3,50 cm

AVEC DISQUE DE TRANSFERT : Oui

INCURVEE : Oui

SPECIAL WC : Non

Catégorie par défaut Orkyn : Orkyn - Aide au transfert

Fabriqué en : USA

Catégories GAds : MO Aide au transfert

### Description

**Beasy Glyder™ : la planche de transfert incurvée pour les situations de transfert vers ou hors d'une chaise ou d'un fauteuil avec accoudoirs fixes !**



Avec sa forme incurvée, la planche de transfert Beasy Glyder™ est idéale pour les situations de transferts en fauteuil ou chaise avec accoudoirs fixes, qui ne sont ni amovibles ni relevables, ou lorsque ceux-ci font obstacle.

Elle est aussi recommandée lorsque c'est la roue du fauteuil qui fait obstacle.

Elle est conçue avec un disque de transfert pivotant sur 360° et un rail central le long de la planche qui permet une translation en autonomie ou par un aidant.

## **Découvrez les bénéfices de la planche de transfert Beasy !**

- **Réduit le risque de blessures chez l'aidant comme chez la personne !**

Aucune opération de levage n'est nécessaire avec les planches Beasy ! Cela signifie que les blessures chez l'aidant dues aux opérations de levage lors des transferts sont diminuées. Egalement, les douleurs causées aux bras et aux épaules de la personne habituellement sollicitée lors d'un transfert avec levage sont largement réduites. Elles évitent aussi à la personne les frictions et les cisaillements de la peau sur la planche grâce au disque sur rail.

- **Transfert facilité et sécurisant !**

Les planches Beasy assurent à l'utilisateur une position stable et sécurisante. Le disque rotatif à 360° glisse le long de la planche de façon fluide avec l'utilisateur, accompagné ou non par l'aidant.

- **Améliore l'autonomie et la dignité lors du transfert !**

Le transfert se réalise en toute dignité et en tout facilité pour l'aidant comme pour l'utilisateur. L'autonomie de la personne seule peut être améliorée, tout comme le confort de l'aidant.

### **Les bons conseils à suivre pour une utilisation optimale par l'aidant :**

Pour une toute première fois avec la planche de transfert Beasy et pour connaître les bonnes pratiques, pensez à lire le manuel d'utilisation [en cliquant ici](#).

#### **1/ Positionnez la personne à transférer sur le disque rotatif de la planche Beasy**

Laissez une partie avenante du disque visible. Avec une personne de forte corpulence, il peut être utile de placer une serviette au-dessus du disque et que l'aidant maintienne la partie excédante à l'aide des mains.

#### **2/ NE PAS LEVER la personne lors de son transfert**

Les planches Beasy sont conçues pour que le report du poids des personnes sur le disque soit entier. Elles ont été développées dans le but de préserver le dos des aidants et d'éviter toute blessure aux patients lors des opérations de levage.

#### **3/ PRATIQUEZ !**

Les techniques d'utilisation des planches Beasy s'assimilent avec la pratique. Une fois que vous avez compris

l'intérêt du transfert sans levage, cela peut prendre un peu de temps avant de se familiariser complètement avec les planches Beasy.

#### **4/ Amenez le patient en position assise au bord du lit.**

Encouragez le patient à vous aider autant que possible à effectuer cette opération. Mettez la ceinture de transfert autour de la partie basse du tronc du patient.

#### **5/ Retirez le repose-pied et l'accoudoir côté transfert.**

Eloignez l'autre repose-pied en le repoussant sur le côté pour ne pas gêner le transfert.

#### **6/ Placez le fauteuil roulant pour un transfert au meilleur niveau possible**

Utilisez un ou deux coussins si nécessaire pour que le transfert soit de niveau. Veillez également à bloquer le fauteuil roulant. Lors d'un transfert avec inclinaison, veillez à ce que le mouvement du disque amène bien au bout de la planche de façon fluide.

#### **7/ Amenez le patient jusqu'à l'autre extrémité de la planche**

Relevez doucement la jambe avenante du patient et placez-la au-dessus de l'autre jambe. Ce mouvement permet de placer ou d'enlever plus facilement la planche sous le patient.

#### **8/ Sécurisez la planche pour éviter qu'elle ne bouge.**

Lorsque vous placez le disque sous le patient, maintenez le pouce sur celui-ci ou placez votre main derrière le disque pour l'empêcher de bouger.

#### **9/ Assurez-vous toujours qu'une partie avenante du disque soit visible avant de démarrer le transfert.**

Veillez à ce que la partie avenante du disque soit toujours visible même avec des patients plus larges. Le disque NE DOIT PAS être totalement sous le patient. Cela signifie qu'une partie des fesses du patient sera hors du

---

disque. C'est exactement comme ça que cela doit être. Levez légèrement cette partie durant le transfert.

**10/ Passez vos bras autour du patient et saisissez la ceinture de transfert par l'arrière.**

Amenez le patient vers vous, comme s'il s'agissait presque d'un petit « câlin ».

**11/ Assurez-vous que la ceinture de transfert soit bien placée autour de la partie basse du tronc du corps**

**Ne soulevez pas !** Laissez le poids du patient reporté sur la planche Beasy. Faites glisser le patient doucement le long de la planche Beasy. Si le fauteuil a été placé correctement, le patient finira son transfert correctement placé, le dos placé au fond du dossier du fauteuil, comme cela doit être.

**Découvrez tous les modèles de planches Beasy pour toutes les situations de transfert !**

**Planche de transfert Beasy II™ :**

Pour les transferts ordinaires les plus courants. Elle est idéale notamment dans les petits endroits comme dans la salle de bain par exemple (toilettes).



[Voir la planche de transfert Beasy II™.](#)

## **Planche de transfert Beasy Glyder™ :**

Pour les situations de transfert au cours desquels l'accoudoir du fauteuil est fixe et peut être gênant. Elle permet grâce à sa forme incurvée de contourner l'obstacle !



[Voir la planche de transfert Beasy Glyder™.](#)

## **Planche de transfert Beasy Trans™ :**

Pour les transferts qui nécessitent une planche plus longue que le modèle standard (Beasy II™). C'est le cas lors des transferts compliqués en voiture par exemple. Elle est aussi recommandée pour le transfert de personne de forte corpulence. Positionnée en dessous de la personne au lit, elle permet de rehausser celle-ci. Elle est utilisée aussi pour le transfert latéral (d'un lit à un autre).



[Voir la planche de transfert Beasy Trans™.](#)

### **Caractéristiques techniques :**

#### **DIMENSIONS :**

Planche : 81 x 24 cm.

Epaisseur : 2 cm (sans le disque) / 3,5 cm (avec le disque).

Diamètre du disque : 25 cm.

#### **POIDS :**

Poids : 2,2 kg.

Poids maximum supporté : 180 kg.

#### **COULEUR :**

Blanc.



---

[Voir toutes les planches et disques de transfert.](#)

[Voir tous les produits pour m'aider à me transférer.](#)

[Voir tous les produits pour m'aider à éviter les chutes.](#)