



ADVYS

## - levier de frein (d)

Art: AD700E4262RHR | Marque: **VELA**



## Informations sur le produit

Châssis avec réglage électrique de la hauteur.

### Caractéristiques

- très maniable, facile à déplacer
- inclinaison de l'assise réglable inclinaison du dossier réglable
- rotation d'assise à gauche et à droite : 90° (s'il y a plus de fonctions électriques que la fonction hauteur électrique, la rotation du siège n'est pas possible)
- frein central frein à pied intégré pour les accompagnateurs
- durable

### Conseils pour choisir le bon réglage de la hauteur

- Les hauteurs indiquées pour le châssis ne comprennent pas la hauteur de l'assise.
- Mesurez la longueur du sous-jambe en position assise, du talon au-dessous du pli du genou. Selon le choix de l'assise, soustrayez la hauteur de l'assise (environ 4 cm pour le siège Active/Coxit, environ 6 cm pour le siège Contour). Il s'agit de la hauteur d'assise minimale requise.
- En cas de doute, prenez une hauteur légèrement inférieure pour éviter d'éventuels problèmes de circulation dans les jambes, par exemple.

- Pour la hauteur, il est préférable de tenir compte des situations dans lesquelles la chaise sera utilisée : si vous vous asseyez souvent à une table haute, par exemple, il est préférable de choisir une hauteur plus élevée.
- Si vous utilisez également la chaise pour vous aider à vous lever, vous devriez choisir une hauteur plus élevée (en combinaison avec l'inclinaison de l'assise) afin de pouvoir vous lever facilement. Dans ce cas, vous pouvez également opter pour la fonction entièrement électrique Rise&Go : il s'agit d'une combinaison simultanée du réglage de la hauteur, de l'inclinaison de l'assise et du frein électrique. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour se lever ou s'asseoir sans effort.