



Fauteuil releveur mono-moteur en velours - Gris - Egvar

Fauteuil releveur mono-moteur en tissu velours - Gris - Confort et praticité - Poids maximum 150 kg

Le fauteuil releveur mono-moteur en velours gris allie confort et praticité. Il est revêtu d'un tissu velours ce qui garantit une assise douce et agréable. La densité de la mousse assure un soutien optimal à son utilisateur.

Ses diverses fonctionnalités intuitives permettent d'alterner les positions au besoin. La télécommande intuitive permet de régler la position du dossier et du repose-pieds en deux étapes simples. Pour répondre aux différents besoins de l'utilisateur, il offre une inclinaison de 150-160°, ce qui le rend **idéal pour les personnes à mobilité réduite ou ayant des difficultés motrices**. Sa fonction "relevage" permet à son utilisateur de se lever sans difficultés.

Inclinaison du dossier et relever le repose-pieds : Utiliser la télécommande en maintenant le bouton matérialisant le fauteuil en position allongée, afin d'incliner le dossier et relever le repose-pieds. Adapter la position aux besoins.

Retour à la position initiale assise : Utiliser la télécommande en maintenant le bouton matérialisant le fauteuil en position assise.

Utilisation de la fonction "relevage" : Maintenir le bouton matérialisant le fauteuil en position assise jusqu'à obtenir une position permettant de se lever sans efforts. Pour un retour à la position initiale, maintenir le bouton matérialisant le fauteuil allongé.

Caractéristiques techniques :

? Matériau : Tissu velours 250g

? Densité de la mousse : 28g/m²

? Poids maximal supporté : 150 kg

? Dimensions : 72 cm x 90-165 cm x 102-85 cm

? Hauteur d'assise : 49 cm

? Profondeur d'assise : 53 cm

? Largeur d'assise : 53 cm

? Hauteur d'accoudoir : 64 cm

? Poids du fauteuil : 37 kg

? Modèle du moteur : BOAN motor 347-178

? Tension du moteur : 29V

? Degré d'inclinaison : 150-160°

Couleur : Gris

Positions du fauteuil :

? Allongé

? Assis

? Relevé

Éléments du fauteuil :

? Dossier

? Base du fauteuil

? Prise secteur

? Transformateur

? Télécommande

Conforme aux normes européennes : marquage CE