



Améliorez votre position assise!

Accoudoir ergonomique R-Go

Vous permet de travailler en position verticale avec les épaules détendues.



Forme courbe et symétrique

Ces accoudoirs favorisent une posture de travail droite et détendent les épaules. La forme symétrique incurvée soutient les bras près du corps, que vous utilisiez la souris à gauche ou à droite.



Doux et confortable

Apporte un soutien optimal aux avant-bras pendant le travail sur écran.



Également disponible en version fractionnée

Deux accoudoirs séparés : une solution qui convient à tous. Les deux parties peuvent être adaptées à vos besoins personnels.

Design symétrique

Ajustable par la personne

Tournez et glissez selon vos besoins.

Finition douce

Vos bras reposent en douceur et confortablement.



Pinces en C pour la fixation

Fabriqué en bois et en similicuir sans PVC

2 parties : convient à tout le monde

Forme incurvée

Travail confortable pour tous.



Améliore votre position assise

Conception ergonomique pour un soutien optimal

Les accoudoirs ergonomiques R-Go offrent un soutien optimal aux avant-bras pendant le travail sur écran. Leur forme incurvée vous permet de vous y glisser facilement et les bras sont soutenus près du corps. Cela favorise une posture de travail droite et détend les épaules. Les accoudoirs sont rembourrés et donc doux et confortables. Ces accoudoirs s'adaptent à presque tous les bureaux.



Nous prenons soin de notre environnement

Nous nous efforçons d'assurer la circularité dans la conception et la production de nos produits. Pour cet engagement, nous avons reçu le **certificat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Nos accoudoirs sont 100 % recyclables. Ils sont fabriqués en bois et en similicuir sans PVC.
- ✓ Emballage écologique en carton recyclé avec des pochettes certifiées FSC.

Gamme d'accoudoirs R-Go



R-Go Armrest

RGOARMC



R-Go Split Armrest

RGOARMSP

Personnellement ajustable	Non	Oui
Épaisseur du bureau	35 mm ⁽¹⁾	30 mm ⁽¹⁾
Matériaux	Faux cuir sans PVC et bois	Faux cuir sans PVC et bois
Installation	Pinces en C	Pinces en C

⁽¹⁾ Des pinces supplémentaires sont disponibles pour ajuster l'épaisseur maximale du bureau à 75 mm.