

Ergodrift (ref:2002)

Le repose bras Ergodrift maintient et soulage l'avant bras, du coude au poignet, permettant une posture anatomique relaxante.



Fonctionnalités

Support Ergodrift : soutien de l'avant-bras et poignet pour la protection du canal carpien et de l'épaule lors de l'utilisation souris, clavier informatique.

Une grande partie des douleurs du poignet et de l'épaule proviennent des mauvaises postures et mouvements répétitifs (qu'engendre l'utilisation de la souris et du clavier informatique : épaules non parallèles, muscles sous tension, dos courbé, poignet cassé (pincement du tunnel carpien) bras en extension.

Points forts

- Issu de la technologie médicale, de forme anatomique, maintient l'avant-bras du coude au poignet.
- Permet une utilisation ergonomique de la souris et un geste glissé vers le clavier, incitant l'individu à avoir une posture saine.
- Participe à la réduction des tensions dans l'épaule et au poignet ([syndrome du canal carpien](#)).

Pour un bon équilibre des épaules, il est recommandé d'utiliser un Ergodrift pour la prévention des TMS du bras. Le support de bras Ergodrift maintient et soulage l'avant bras, du coude au poignet, permettant une posture anatomique relaxante. L'intérieur est garni de poches de fluides qui soulagent les douleurs liées à un appui prolongé sur une surface rigide. Sa mousse haute résilience évite la cassure au niveau du poignet lors de l'utilisation de la souris. L'avant bras est réhaussé d'environ 1,5 cm par rapport au plan de travail.

Ce support de bras peut être posé sur le bureau, il est équipé d'un revêtement glissant sur sa face inférieure qui permet un déplacement glissé facile du bras. Il peut être également fixé sur un repose bras de fauteuil roulant, ou même équiper certains accoudoirs de véhicules afin d'en améliorer le confort. Par exemple : autobus, véhicules travaux publics, pelles mécaniques... L'ajout d'un insert sous l'avant-bras apporte une qualité de support pouvant prévenir toutes douleurs dues à un appui prolongé sur un support dur tel qu'un bureau.

L'ergodrift prévient la douleur au poignet et à l'épaule lors de l'utilisation de la souris et donc une excellente protection du canal carpien.

Caractéristiques

- Mousse : mousse HR 45 kg/m³
- Housse : tissu 3D (dessus) + revêtement téflon sur le dessous
- Fluide : H.V
- Longueur : selon modèle
- Largeur : 10 cm
- Épaisseur : 5 cm
- Coloris : noir.
- Livré à l'unité.
- Existe en 3 tailles pour une adaptation optimale selon votre bras :
 - Modèle 2002 : 32 cm de long - 190g
 - Modèle 2003 : 28 cm de long - 180g
 - Modèle 2027 : 19 cm de long - 170g