



Le support de bras Mouzen soulage les tensions sur les bras, épaules et cervicales en cas de travail sur ordinateur. Le Mouzen supporte votre avant-bras lors de la frappe sur le clavier et l'utilisation de votre souris, réduisant ainsi de manière significative la charge musculaire sur les trapèzes, ce qui permet un travail prolongé sans douleurs ou tensions. Les sollicitations répétitives sont également compensées grâce à sa conception unique qui accompagne vos mouvements de manière très fluide, vous conférant une précision optimale dans la manipulation de la souris.

Enfin, votre poignet se trouve placé dans une position idéale pour prévenir les risques d'inflammation du canal carpien (alignement sans hyper-extension). L'utilisation du Mouzen permet en effet de réduire de 72% le temps d'extension critique du poignet et de 22% le temps de pronation.* Une fixation pince permet une installation rapide, sans outil et facilement amovible sur tout plan de travail d'une épaisseur de 1,5 à 4,5 cm.

* Source : Ergonomic analysis of MOUZEN® hand support during computer mouse work. Dr.Boštjan ŠIMUNIČ and Dr.Saša JOVANOVIĆ Science and Research Centre Koper, Slovenia.

Données techniques

Dimensions plateforme	24,5 x 17,1 cm
Dimensions pad (coussin)	12,5 x 11,5 cm
Fixation	Pince (1,5 - 4,5 cm)
Revêtement pad	100% polyester
Amplitude de mouvement	55 cm
Poids	980 g
Garantie	2 ans

Points forts

- Compense le manque d'accoudoirs sur votre siège
- Prévient les TMS du membre supérieur (cervicales, épaule, coude, poignet)
- Favorise une posture droite et ouverte
- Système mobile et fluide accompagnant les mouvements

+ Options

- Différentes couleurs de pad et de base
- Version avec amplitude rallongée (à venir)
- Pad (coussin) en revêtement lavable



Fabriqué dans l'Union Européenne

