



Pupitre / Porte-Documents Standivarius Nota Slide



Le Notaslide est un porte document ergonomique à placer entre l'écran et le clavier. Sa conception permet d'optimiser le positionnement des documents à lire ou à rédiger, tout en aidant le maintien du corps en posture naturelle.

Disponible en deux versions :

- Standard : plateau de 525 x 325 mm
- Compacte : plateau de 405 x 325 mm

Le Standivarius Notaslide a pour objectif d'améliorer la posture et recadrer l'essentiel de l'activité devant l'utilisateur. Dans cette configuration, l'utilisateur se place en face des documents et des outils informatiques gardant une bonne assise et le dos en angle droit. Dans cette position, tous les éléments sont à portée de main et dans le champs visuel de l'utilisateur éliminant ainsi tous mouvements hors champs de vision. De ce fait, toutes les tensions musculaires à la fois, de la nuque, des épaules, des bras et avant-bras sont minimisées. Le Notaslide dispose aussi plusieurs autres réglages afin qu'il puisse être adapté à toute situation, besoins et morphologie de son utilisateur. Il s'ajuste en hauteur à l'avant de 70mm à 95mm et à l'arrière 125mm à 160mm. Grâce à son plateau coulissant il propose encore plus de flexibilité et productivité avec le rapprochement de la surface du pupitre plus près du corps (au-dessus du clavier) en évitant ainsi l'extension inutile des membres supérieurs.

Avantages

- Anti-reflet - Inclinaison - Réglable. Sa plateforme d'écriture et de lecture mate et anti-reflet et possède une inclinaison réglable selon la hauteur de l'écran. Elle coulisse sur le clavier pour la prise de note.
- Stabilité des documents. Il est livré avec un cache transparent permettant de protéger et de maintenir en place les documents fréquemment utilisés.
- Base anti-dérapante. Elle assure une bonne stabilité du pupitre sur le bureau.

Caractéristiques

Notaslide Standard

Couleur: Blanc

Poids: 2900g

Taille du plateau d'écriture: 525 x 325 mm

Dimensions du produit: 525 x 395 x 95-160 mm

Espace disponible pour le clavier: 489 mm

Angles de lecture/ d'écriture: 4 options: 9-20 degrés

Ajustement de la hauteur à l'avant: 70mm - 95 mm

Ajustement hauteur à l'arrière: 125mm -160mm