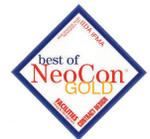


# *Supports-claviers*





Élément-clé d'un poste de travail ergonomique et indispensable à n'importe quel utilisateur de clavier, un support-clavier articulé bien conçu offre une excellente protection contre le syndrome du canal carpien, les douleurs cervicales et lombaires et les autres troubles musculo-squelettiques.

Depuis 1999, Humanscale est le premier fabricant de supports-claviers articulés dont les ventes dépassent actuellement celles de tous les autres fabricants réunis.

« 10 années de recherche en ergonomie ont révélé que l'utilisation d'un support clavier ajustable en pente négative augmente le temps passé à travailler avec les mains, les poignets et la partie supérieure du corps en posture neutre. L'utilisation d'une surface de travail réglable en hauteur ne suffit pas pour retirer les bénéfices de ces postures. »

— *Professeur Alan Hedge, Université de Cornell*





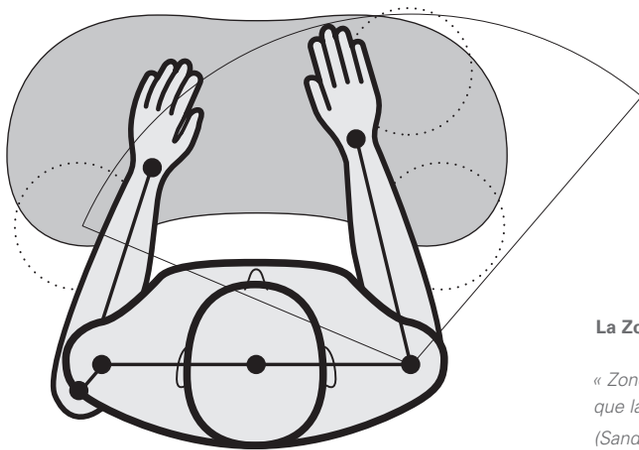
#### Sans support clavier

- Position recroquevillée de l'utilisateur
- Poignets en extension
- Aucun support de siège
- Risque de syndrome du canal carpien et de douleurs au cou, aux épaules et au dos



#### Avec un support clavier

- Partie supérieure du corps détendue
- Position droite des poignets
- Dos de l'utilisateur maintenu par le dossier du siège
- Posture neutre, à faible risque et stable



### **La Zone Neutre d'Atteinte**

*« Zone pouvant être facilement atteinte avec un balayage de l'avant-bras tandis que la partie supérieure du bras est en position naturelle sur le côté. »*

*(Sanders & McCormick, 1993)*

Les supports-claviers Humanscale sont conçus pour permettre à la quasi-totalité des utilisateurs de travailler de manière cohérente dans la limite de leur Zone Neutre d'atteinte tout en gardant une posture à faible risque.

---

## Composants du clavier

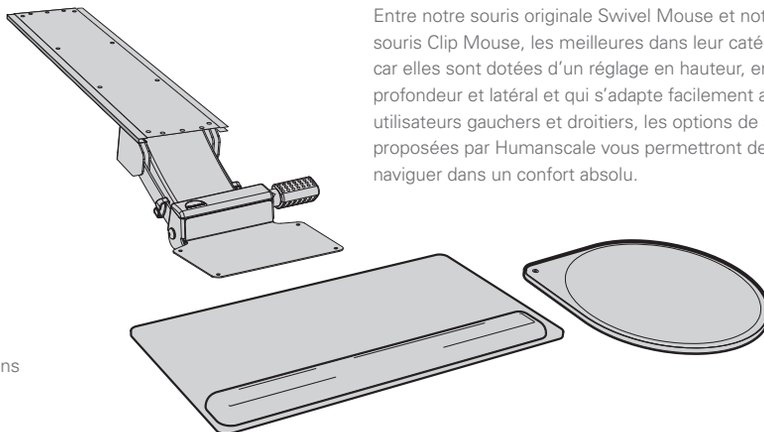
### Mécanismes

Humanscale propose neuf options primées de mécanisme d'inclinaison vers l'avant, qui vont de notre modèle original le 2G à notre modèle 5G, ils associent un mécanisme Dial-a-Tilt qui permet un réglage en hauteur simple grâce au bras le plus solide et le plus stable existant sur le marché. L'ensemble de nos mécanismes favorise des postures de dactylographie à faible risque et offre un réglage simple et intuitif.

### Plateaux de clavier

Fabriqués en résine phénolique 6mm (1/4"), les plateaux de clavier Humanscale associent force, résistance et profil épuré, et les nombreuses options qui sont proposées sauront répondre à tous les besoins.

Disponibles avec des repose-paumes en Technogel ou en mousse.



### Plateaux de souris

Entre notre souris originale Swivel Mouse et notre souris Clip Mouse, les meilleures dans leur catégorie, car elles sont dotées d'un réglage en hauteur, en profondeur et latéral et qui s'adapte facilement aux utilisateurs gauchers et droitiers, les options de souris proposées par Humanscale vous permettront de naviguer dans un confort absolu.

---

## Guide de compatibilité de la configuration de bureau

Les supports-claviers Humanscale offrent un large choix de composants pour une solution adaptée à pratiquement n'importe quel type de bureau. Voici quelques options de plateaux recommandées pour les configurations de bureau les plus courantes. Veuillez consulter votre représentant Humanscale pour obtenir des informations sur le support-clavier le plus adapté à vos besoins.

### Configuration de bureau droit



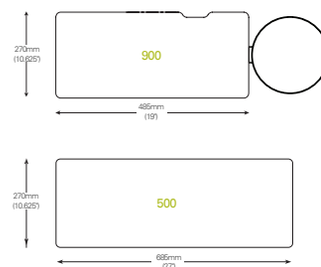
#### Plateaux recommandés

Plateau de clavier standard 900 avec Clip Mouse *indiqué*

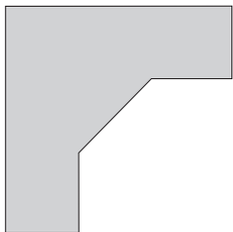
Grand plateau de clavier 500 *indiqué*

Plateau de clavier compact standard 950 avec Clip Mouse

Grand plateau de clavier compact 550

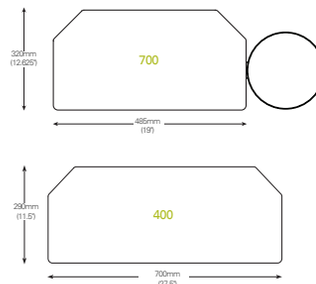


## Configuration de bureau diagonal

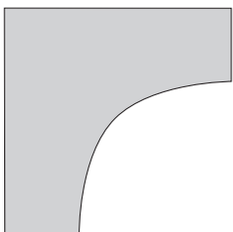


### Plateaux recommandés

- Plateaux de clavier diagonal 700 avec Clip Mouse *indiqué*
- Grand plateau de clavier diagonal 400 *indiqué*
- Plateau de clavier standard 900 avec Clip Mouse
- Plateau de clavier compact standard 950 avec Clip Mouse

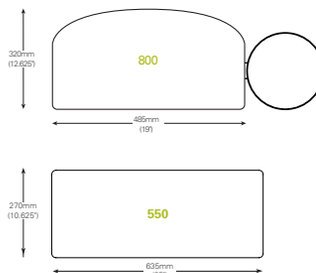


## Configuration de bureau arrondi

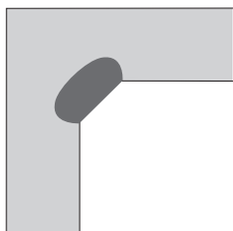


### Plateaux recommandés

- Plateau de clavier arrondi 800 avec Clip Mouse *indiqué*
- Grand plateau de clavier compact 550 *indiqué*
- Plateau de clavier standard 900 avec Clip Mouse
- Plateau de clavier compact standard 950 avec Clip Mouse

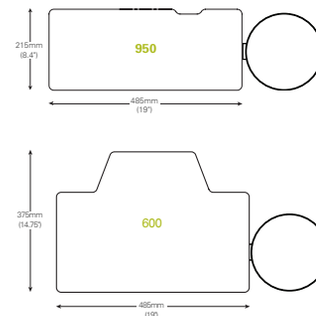


## Configuration de bureau d'angle à 90 degrés



### Plateaux recommandés

- Plateau de clavier compact standard 950 avec Clip Mouse *indiqué*
- Plateau de clavier allongé 600 avec Clip Mouse *indiqué*
- Plateau de clavier diagonal 700 avec Clip Mouse
- Plateau de clavier standard 900 avec Clip Mouse





Creating a more comfortable place to work

france@humanscale.com | [www.humanscale.com](http://www.humanscale.com)