

**A R B E T**  
A M É N A G E M E N T

## Bien installé derrière votre PC ?

Notre gamme d'accessoires indispensables à votre confort :  
**Prenez soin de vous !**

### Souris d'ordinateur ergonomique



*Souris filaire*

**Ergonomique:** Position de la main et du poignet relâchée et neutre.  
**Productive:** Tenue de précision pour naviguer de manière très exacte.  
**Unique:** Bouton pour changer entre version pour droitiers et gauchers.  
**Universelle:** Convient aux grandes ainsi qu'aux petites mains.

**Raccordement USB**

Disponible en filaire ou non filaire

**Dimensions:** H.45 x L.81 x P.56 mm.



*Souris Non filaire*

### Porte-documents Multifonction



**Multifonctionnel:** Combinaison porte-copies/surface d'écriture  
**Haute qualité:** Design excellent, surface malte, rails glissants avec souplesse, solide (acrylate 5mm).

**Altitude et angle d'inclinaison réglable:** 6 positions (hauteur derrière de 11,5 à 17,5 cm).

**Efficace:** Multifonctionnalité permettant de travailler plus rapidement et assure un gain de place.

**Dimensions:** H.110 x L.515 x P.355 mm.



## Porte-documents Basique



**Ergonomique:** Un porte-documents entre l'écran et le clavier évite les douleurs dorsales et à la nuque.

**Confortable:** Plus courtes distances de vue entre le document, l'écran et le clavier évitant la fatigue oculaire.

**Solide:** Capacité de 25Kg. Convient aux livres et classeurs.

**Espace pour clavier:** Largeur de 515mm et 43mm en dessous.

**Matériel:** Acrylate transparent.

**Dimensions:** H.120 x L.515 x P.290 mm.



## Bras pour écran plat modulable



**Ergonomique:** Hauteur 33-62cm (vis-à-vis du dessus d'écran de 19 inch) profondeur 28-58cm.

**Ressort à gaz:** Permet d'ajuster facilement et rapidement pour chaque utilisateur. Idéal aux postes de travail flexibles.

**Modulaire:** Possibilité d'ajouter de futurs bras vers un poste à deux ou trois écrans.

**Capacité:** De 3 à 8kg (ressort à gaz plus fort sur demande).

**Dimensions:** H.46,4 x L.52,1 x P.65 mm.



## Bras pour écran plat Duo



**Ergonomique:** Hauteur 33-62cm (vis-à-vis du dessus d'écran de 19 inch) profondeur 25-58cm.

**Ressort à gaz:** permet d'ajuster facilement et rapidement pour chaque utilisateur. Idéal aux postes de travail flexibles.

**Deux écrans:** Plusieurs applications peuvent être réparties sur deux écrans.

**Capacité:** De 3 à 8kg (chaque écran).

**Taille de l'écran:** Max, 24inch écran large (chaque écran).

**Dimensions:** H.450x L.810 x P.120 mm.



## Repose-pieds réglable en hauteur



**Ergonomique:** Repose-pieds stable et réglable en hauteur pour un support de pieds confortable et une posture de travail ergonomique.

**Façon de réglage:** Une simple pression du pied.

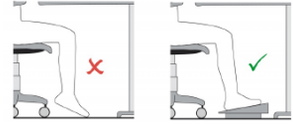
**Angle d'inclinaison:** Réglable de 8 à 29cm.

**Confortable:** Plateforme avec couche antidérapante

**Solide:** Plateforme en plastique et châssis chromé

**Réglage en hauteur:** de 60 à 270mm.

**Dimensions:** H.80 x L.420 x P.320 mm.



## Repose-pieds à bascule



**Ergonomique:** Repose-pieds à bascule. Stimule la circulation sanguine.

**Façon de réglage:** Une simple pression du pied.

**Confortable:** Masse la plantes des pieds. Planche d'équilibre.

**Solide:** Plateforme en plastique recyclable.



## Booster-Up Vous travaillez debout ? Vous disposez d'un bureau réglable en hauteur ?



Une position statique quotidienne prolongée peut accélérer le développement des « maladies contemporaines ». C'est pourquoi nous devrions veiller bien davantage à maintenir notre état de santé et à réfléchir sur comment réduire les risques liés à une position statique prolongée à notre poste de travail. Découvrez les possibilités de rester en forme et en bonne santé et optez pour le moyen le plus adapté à vos besoins. Etre statique trop longtemps nuit à votre qualité de vie. BOOSTER-UP vous aide à adopter une position debout correcte et une posture saine et droite !



## Appuie-Bras Symétrique



**Ergonomique :** soutient les bras et contribue ainsi à réduire la tension musculaire de la nuque et des épaules

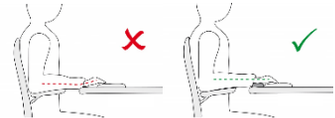
**Symétrique :** appuie-bras extra large de sorte que les bras sont toujours soutenus, aussi bien lorsqu'on tape au clavier que lorsqu'on manie la souris

**Installation facile :** fixer le collier au plateau du bureau (inutile de percer) et deux vis de réglage, de sorte que l'on peut ajuster l'appuie-bras à l'épaisseur du plateau du bureau (entre 10 et 35 mm)

**Revêtement:** Lycra

**Dimensions:** L.560 x H.25 x P.220 mm

**Poids:** 2340 g



## Repose-Poignets - Trapézoïdale



**Conception unique:** la forme « trapézoïdale » suit la position naturelle du poignet et du bras

**Epaisseur exacte:** poignet à la bonne hauteur des claviers contemporains

**Hygiénique:** matériau nano antibactérien

**Productivité:** gel doux et ferme afin de maintenir le poignet en ligne avec la main et le bras

**Environnement:** matériaux recyclés

Dimensions: H.1,5 x L.49 x P. 8 cm

Poids: 490 g

## Tapis de souris – Repose-Poignets



Le tapis souris prévient les douleurs et est agréable au toucher.

**Conception unique:** la forme «œuf» suit le cycle naturel de la souris

**Hygiénique:** matériau antibactérien

**Confortable:** se sent chaud à la main, prévient des plaintes

**Productivité:** assure que la souris glisse facilement et rapidement

**Environnement:** matériaux recyclés

Dimensions: H. 0,2 x L. 23 x P. 30 cm

Poids: 60 g

