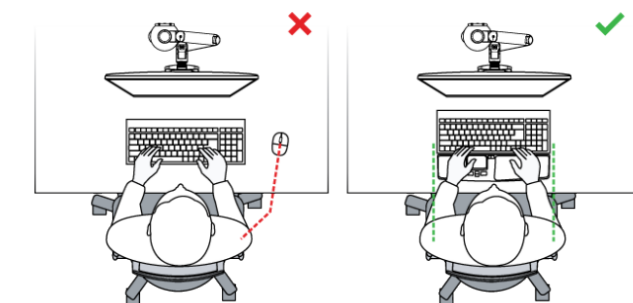




ErgoSlider Plus

L'ErgoSlider+ est une souris centrale qui se place devant le corps et qui peut être actionnée avec les deux mains.

L'activité musculaire peut être répartie entre les deux bras, ce qui entraîne une posture plus détendue et une façon plus ergonomique de travailler. Cette souris centrale présente de nombreuses caractéristiques, telles qu'une barre à rouleau cliquable pour la navigation à l'écran, quatre boutons de souris, une molette de défilement et un repose-poignet. Avec l'ErgoSlider Plus, réduisez les tensions dans votre cou et vos épaules et travaillez confortablement sur votre ordinateur.



Contexte ergonomique

La souris à position centrale située devant l'utilisateur, à savoir entre l'utilisateur et son clavier. Elle favorise une moindre tension musculaire au niveau des épaules par rapport à la souris classique. En effet, l'épaule ne doit pas tourner vers l'extérieur du fait de la position centrale de la souris (Lin et al. 2014). On note également une moindre activité musculaire des avant-bras par rapport à une souris classique (Lin et al., 2014).



ErgoSlider+ Central Mouse

Code de l'article

BNEESLDG

Code-barres/ code EAN sur l'emballage du produit

8719274677710

Période de garantie [ans]

5 (après enregistrement)

Scannez pour plus d'informations



Design du produit		Souris Boutons et molette de défilement	
Couleur(s) du produit	Noir, Gris foncé, Jaune	Bouton marche/arrêt	Non
Main	Droite et gauche	Molette de défilement	Oui
Contenu de l'emballage	Souris, Manuel, USB-A to USB-C adaptor	Nombre de boutons	5
Sac de protection inclus	Non	Fonctions de la souris	Défilement vertical, Copier/coller, Défilement cliquable
Exigences du système		Pilote disponible	
Appareils compatibles	PC, Mac	Souris Informations sur le DPI	
Systèmes d'exploitation compatibles	Windows, Mac OS	DPI réglable	Non
Exigences minimales des systèmes d'exploitation	> Windows 7 > Mac OS X	Nombre de réglages DPI	1
Souris Généralités		Paramètres DPI	800
Type de souris	Central	Emballage	
Taille de la souris	Universel	Poids du colis, produit compris [g]	650
Contrôle de la souris/ capteur	Laser	Longueur du colis [mm]	465
Adapté aux surfaces en verre	Oui	Dimension du paquet en largeur [mm]	160
Dimensions du produit		Dimensions du colis - hauteur [mm]	35
Poids du produit [g]	413	Matériau de l'emballage	
Dimension du produit en longueur [mm]	105	Matériau de l'emballage (s)	Papier/carton, Plastique, Mousse
Largeur du produit [mm]	390	Paquet recyclé (%)	71
Dimensions du produit hauteur [mm]	23	Paquet recyclé % paquet recyclé	98
Connectivité		Matériau du produit	
Plug & play	Oui	Matériau(x) du produit	Plastique (ABS), Acier, Autres, Aluminium, Caoutchouc (Silicone), Mousse (PU)
Type de connexion	Filaire	Produit recyclé en %.	7
Longueur du câble [mm]	1400	Produit recyclable %.	81
Alimentation électrique	USB	Produit Biodégradable	Non
Type de connexion USB	USB-A. USB-C possible via l'adaptateur fourni.	Ergonomie, environnement et qualité	
Declaration of Sustainability		bneesldg-declaration-of-sustainability-1727173985.pdf	