

DXT Precision Mouse



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

Facilité d'emploi: on s'y habitue vite, identifiable à la tenue de stylo

Raccordement: USB

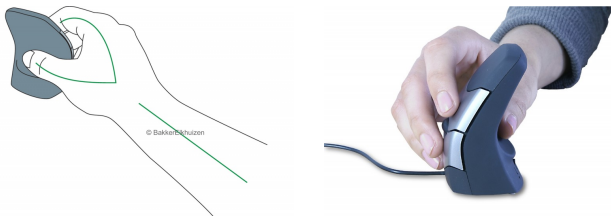
Longueur de câble: 1,50 m

Spécifications

Dimensions: 81 x 45 x 56 mm

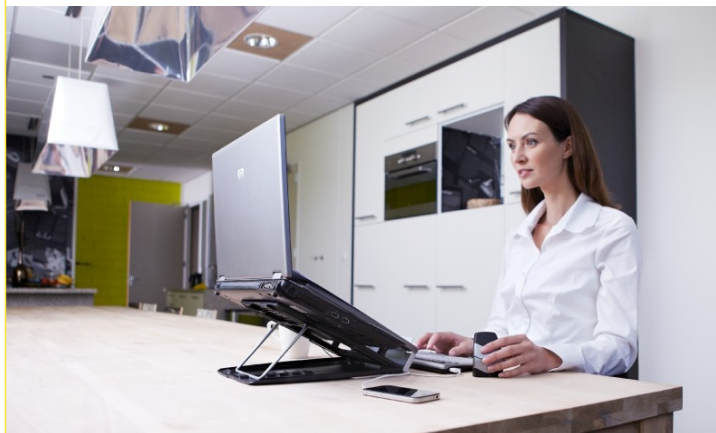
Poids: 100 g

Numéro article: BNEDXT



Recherche

Utiliser une souris pour naviguer au curseur et activer des icônes est un exercice de précision qui demande beaucoup d'adresse. Changer le contrôle de la souris se fait de façon la plus efficace dans ce que l'on appelle la tenue de précision (Napier, 1956) où l'index et le pouce collaborent étroitement, et non en bougeant le bras entier depuis l'épaule (comme suggéré dans de nombreux soit-disant concepts de souris ergonomique).



Legislation pour la santé et la sécurité au travail

La Directive 90/270/E les exigences minimales de sécurité et de santé concernant le travail en utilisant un ordinateur. L'utilisation en tant que telle de cet équipement ne peut pas être une source de risque pour les travailleurs.



1. Position neutre

2. Main droite

3. Main gauche

