## **DXT Precision Sans Fil**







## 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).



- 1. Position neutre
- 2. Commutation entre gauche et droite
- 3. Main gauche





**Ergonomique:** position de la main et du poignet relâchée et neutre

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

**Unique:** bouton pour changer entre version pour droitiers et gauchers et convient aux grandes ainsi qu'aux petites mains

**Mobile:** conception sans fil et compact se range parfaitement dans le sac de portable

**Rechargeable:** chargement simple et direct, aussi pendant le travail

Connexion: Récepteur RF USB

## **Spécifications**

Dimensions: 55 x 80 x 44 mm (L x P x H)

Poids: 160 g Numéro article: BNEDXTW



## 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.

