

CHERRY Souris MW-2310 2.0 sans fil nano USB noire



DESCRIPTION

Naviguer et cliquer sans fil jusqu'à 3 ans sans changement de piles !

CHERRY MW 2310, technologie polyvalente CHERRY dans un design ergonomique et moderne. Fiabilité, fonctionnalité et polyvalence. Bien pensée : la souris sans fil CHERRY. Performance optimale dans un produit abordable.

Plus produit :

- Souris à 5 touches : capteur optique et résolution commutable (1000/1600/2400 DPI)
- Nano-récepteur USB : peut rester branché sur l'ordinateur portable
- Longue durée de vie des piles* : grâce au capteur infrarouge peu gourmand en énergie (*En utilisant les piles fournies de 2200 mAh, vous obtenez une durée de vie de 733 heures (pour 6 mA). Pour un déplacement supposé continu de la souris d'une heure par jour et 230 jours de travail par an, vous ne devrez changer les piles qu'au bout de 3 ans)
- Optimisée pour les droitiers et les gauchers
- Installation simple ; aucune connaissance technique requise
- Technologie sans fil 2,4 GHz sans interférences (portée de 10 m env.)

Caractéristiques principales :

- Capteur optique
- 5 boutons dont 1 molette
- Interface de connexion sans fil 2.4 Ghz avec dongle nano USB
- Résolution ajustable de 1000 à 2400 dpi
- 2 piles (type AA)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : CHERRY

Part number : JW-T0320

Connexion :

Interface : USB (NANO)

Sans fil : Oui

Mode de connexion : Radio 2.4 Ghz

Ergonomie :

Format : Standard

Nombre de bouton(s) : 5

Type de molette : Simple

Ambidextre : Non

Modèle pour gauchers : Non

Utilisation : Bureautique

Couleur : Noir

Capteur :

Type de capteur : Optique

Résolution optique (DPI) : 2400

Dimensions :

Longueur (mm) : 119

Largeur (mm) : 75

Hauteur (mm) : 38