CHERRY MW 2310 2.0 - souris - RF, 2.4 GHz - noir



CHERRY MW 2310 2.0 - Souris - droitiers et gauchers - optique - 6 boutons - sans fil - RF, 2.4 GHz - récepteur sans fil USB - noir

Référence: 572329 Marque: CHERRY

Référence fabricant : JW-T0320 Code EAN: 4025112089978 Code UNSPSC:

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- CHERRY MW 2310 2.0 Souris sans fil, noir, USB.
- Format: Ambidextre.
- Technologie de détecteur de mouvement: Optique, Interface de l'appareil: RF sans fil, Résolution en mouvement: 2400 DPI, Type de boutons: Boutons poussoirs, Quantité de boutons programmables: 6, Type Scroll: Roue.
- Source d'alimentation: Piles.
- Couleur du produit: Noir

Description du produit

CHERRY MW 2310 2.0: jusqu'à 3 ans sans changer les piles! Avec la technologie CHERRY dans un design ergonomique. Fiabilité, fonctionnalité et polyvalence. Bien pensée, cette souris sans fil CHERRY offre une performance optimale à un prix abordable.

Points forts du produit

- Souris optique sans fil 6 boutons avec résolution commutable (1000/1600/2400 dpi)
 Technologie radio 2,4 GHz (portée de 10 m env.)
- Idéale pour droitiers et gauchers
- Molette de défilement avec revêtement en caoutchouc antidérapant pour une touche d'élégance supplémentaire
- Nano-récepteur USB : peut rester branché sur lordinateur portable pendant le transport
 Longue durée de vie des piles grâce au capteur optique peu gourmand en énergie

Contenu de la boite

- CHERRY MW 2310 2.0
- Récepteur sans fil USB

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Souris
Récepteur sans fil	Nano récepteur sans fil USB
Orientation	Droitiers et gauchers
Poids	122 g
Couleur	Noir
Périphérique d'entrée	
Technologie de connectivité	Sans fil
Interface	RF, 2.4 GHz
Distance de fonctionnement max.	Jusqu'à 10 m
Technologie de détection de mouvements	Optique
Nombre de boutons	6
Résolution	2400 dpi
Performances	Résolution commutable en temps réel 1000 / 1600 / 2400 dpi
Caractéristiques	Molette de défilement
Extension/connectivité	

Interfaces	1 x USB - USB de type A 4 broches	
Divers		
Normes de conformité	FCC, cTUVus	
Batterie		
Туре	Type AA	
Dimensions et poids (emballé)		
Poids emballé	158 g	
Garantie du fabricant		
Service et maintenance	Garantie limitée - 3 ans	
Caractéristiques denvironnement		
Température minimale de fonctionnement	0 °C	
Température maximale de fonctionnement	40 °C	

Fiche technique produite par OfficeXpress