

Souris laser sans fil SlimBlade™

Portabilité extrême

K72334EU

Résumé

Il existe une souris laser adaptée pour le voyage et qui est prête quand vous l'êtes. La souris laser sans fil Kensington SlimBlade™ comporte un capteur laser pour un contrôle précis sur un plus grand nombre de surfaces. Un récepteur nano escamotable offre la liberté de la technologie sans fil et est toujours opérationnel. Outre son profil plat, sa conception ultra-portable facilite la mobilité.

Détails du produit

22mm Profondeur Longueur 57mm Hauteur 91mm Poids brut 0.18kg

Détails de l'UVC

Profondeur 185mm Longueur 159mm Hauteur 55mm Poids brut 0.23kg **Code barres** 085896723349 Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 277mm Longueur 167mm Hauteur 226mm Poids brut 1.30kg Code barres 5028252028196 Quantité

Logistiques

Minimum de commande 5 Période de Garantie

Description

- Le capteur laser vous procure un contrôle précis sur un plus grand nombre de surfaces
- En voyage, le nano récepteur USB sans fil se range dans le compartiment des piles
- La technologie sans fil de 2,4 GHz sécurisée réduit le risque d'interférences et est idéale pour les environnements de bureau
- Molette de défilement 4 directions idéale pour vite parcourir des documents et gérer des données
- Profil plat, conception ultra-portable facilitant la mobilité
- Confort et prise assurés par des faces latérales en caoutchouc
- L'interrupteur marche/arrêt évite la décharge des piles
- Nécessite 2 piles AAA (incluses)
- · Finition noire brillante professionnelle
- Compatible PC et Mac®

Caractéristiques

- Couleur Noir
- Chrome OS 44 and above, macOS, XP, Capteur Laser Vista, Windows 7, Windows 8, Windows Taille de récepteur USB Nano Compatibilité
- Connectivité Sans fil
- Commandes Molette de défilement, Molette de défilement 4 directions
- Caractéristiques Stockage du récepteur USB sans fil

Kensington

- Type de technologie sans fil 2,4 GHz

www.kensington.com

