



## 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.

### 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
- **Compatibilité** Chrome OS 44 and above, macOS, XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10
- **Connectivité** Sans fil
- **Commandes** Molette de défilement, Molette de défilement 4 directions
- **Caractéristiques** Stockage du récepteur USB sans fil
- **Capteur** Laser
- **Taille de récepteur USB** Nano
- **Type de technologie sans fil** 2,4 GHz

### Détails du produit

Profondeur	22mm
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	5

### Logistiques

Minimum de commande	5
Période de Garantie	24