

Trackball optique Orbit®

L'alternative idéale à la souris

64327EU

Résumé

Si vous êtes à la recherche d'un moyen simple de passer d'une souris à un trackball, ne cherchez pas plus loin que le trackball optique Orbit, conçu pour Windows et Mac. Plus ergonomique, il demande moins de mouvement du poignet et de la main, ce qui soulagera les microtraumatismes répétés. La technologie de suivi optique permet de contrôler précisément le curseur du bout des doigts tandis que les deux boutons ambidextres offrent une interface familière pour les anciens adeptes de la souris. Le logiciel TrackballWorks, téléchargeable gratuitement depuis Kensington.com, vous permet d'attribuer des fonctions spécifiques aux boutons et de créer une expérience de productivité sur mesure.

Description

- Technologie de suivi optique pour une précision et un contrôle optimaux du curseur
- Parfaitement sphérique, la boule moyenne de 40 mm est conçue pour offrir une précision exceptionnelle
- Compact, il occupe moins de place sur un bureau que celle nécessaire à l'utilisation d'une souris
- Son design ambidextre convient aussi bien pour les droitiers qu'aux gauchers
- Installation Plug & Play via une connexion USB filaire
- Le logiciel TrackballWorks™ vous permet de personnaliser les 2 boutons et de régler la vitesse du curseur
- Compatible avec Windows® 8
- Compatible PC et Mac®
- Configuration requise : port USB. Compatible avec Windows®7, Windows® XP, Windows Vista® et Mac OS® X. Logiciel TrackballWorks™ téléchargeable depuis www.kensington.com

Caractéristiques

• Système(s) d'exploitation Chrome OS, macOS, Windows

• Couleur Argent

Compatibilité
 Chrome OS 44 ou version ultérieure, macOS 10.8, macOS 10.9, macOS X 10.11, macOS 10.10 ou version ultérieure, macOS 10.13 ou version ultérieure, Vista, Windows 10, Windows 8, Windows 7

• Connectivité Filaire

- Commandes Programmable
- Senseur Optique
- PDP Request Quote Oui
- Période de garantie Garantie limitée de 5 ans

Kensington

Détails du produit

 Profondeur
 38mm

 Longueur
 124mm

 Hauteur
 143mm

 Poids brut
 0.11kg

Détails de l'UVC

 Profondeur
 200mm

 Longueur
 145mm

 Hauteur
 60mm

 Poids brut
 0.30kg

 Code barres
 5028252216807

 Quantité
 1

Détails du PCB

 Profondeur
 215mm

 Longueur
 235mm

 Hauteur
 190mm

 Poids brut
 1.54kg

 Code barres
 5028253216806

 Quantité
 4

Logistiques

Minimum de commande 1 Période de Garantie 60

ACCO,