



## 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](http://www.kensington.com)

### Caractéristiques

- **Système(s) d'exploitation** Chrome OS, macOS, Windows
- **Commandes** Programmable
- **Couleur** Argent
- **Senseur** Optique
- **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
- **PDP Request Quote** Oui
- **Période de garantie** 3 ans
- **Connectivité** Filaire

### Détails du produit

Profondeur	38mm
Longueur	124mm
Hauteur	143mm
Poids brut	0.20kg

### Détails de l'UVC

Profondeur	40mm
Longueur	151mm
Hauteur	220mm
Poids brut	0.28kg
Code barres	5028252216807
Quantité	1

### Détails du PCB

Profondeur	380mm
Longueur	173mm
Hauteur	236mm
Poids brut	1.61kg
Code barres	5028253216806
Quantité	4

### Logistiques

Minimum de commande	1
Période de Garantie	60