



Trackball Orbit® Fusion™ sans fil

L'alliance de la précision du trackball et de l'innovation pour votre confort.

K72363WW

Résumé

Profitez d'une innovation de pointe avec votre trackball. L'Orbit® Fusion™ sans fil a été approuvé par des ergonomes car il apporte un confort sans pareil tout en assurant du bout des doigts le contrôle et la précision propres aux trackballs. Avec sa molette brevetée, son design rappelle celui d'une souris pour contrarier le moins possible vos habitudes. Idéal pour les utilisateurs découvrant les trackballs, son design proche d'une souris assure un confort continu. 5 boutons peuvent être programmés pour optimiser la productivité et vous pouvez choisir parmi 3 options de DPI. Le capteur laser premium et la boule de 40 mm de diamètre permettent une navigation plus précise et rapide entre de larges fichiers ou de multiples écrans. Votre main s'habitue rapidement au confort et au contrôle offert par ce trackball.

Description

- Le capteur laser haute qualité, la boule de 40 mm de diamètre et l'option DPI assurent une précision et un contrôle optimaux, et simplifient le passage d'une vitesse de curseur à une autre.
- La molette de défilement offre une expérience plus précise, confortable et intuitive du bout des doigts.
- Le design semblable à celui d'une souris améliore la position de la paume, du poignet, de l'avant-bras et de l'épaule, et requiert moins de mouvements.
- Profitez de la fonctionnalité Plug and Play ou utilisez le logiciel KensingtonWorks™ pour configurer les options du pointeur, de la molette de défilement et personnaliser jusqu'à 5 boutons.
- Connexion aux appareils Windows et macOS via un nano récepteur 2,4 GHz qui peut être rangé à l'intérieur du trackball. L'adaptateur USB-A vers USB-C inclus permet d'utiliser des ordinateurs sans ou avec peu de ports USB-A.
- Ajustez aisément la vitesse du curseur en sélectionnant le niveau de DPI approprié (400/400-800/800-1500). Un DPI plus élevé est adapté à la navigation standard ou au traitement de texte. Pour une précision plus approfondie, optez pour un DPI plus bas.

Détails du produit

Poids brut 0.30kg

Détails de l'UVC

Profondeur 172mm

Longueur 108mm

Hauteur 72mm

Poids brut 0.30kg

Code barres 085896723639

Quantité 0

Détails du PCB

Code barres 50085896723634

Quantité 4