



Clavier et souris sans fil Pro Fit® Ergo (noirs)

Profitez d'un confort sans pareil avec la souris et le clavier sans fil Pro Fit® Ergo, approuvés par des ergonomes.

K75406FR

Résumé

Avec un clavier divisé et penché avec inclinaison inverse ajustable, un repose-poignet intégré et un positionnement neutre de la main, le clavier et la souris sans fil Pro Fit® Ergo approuvés par des ergonomes assurent un confort optimal de vos mains. Les fonctionnalités comprennent une double connectivité (2,4 GHz et Bluetooth 4.0 LE) avec cryptage AES 128 bits, la saisie et le clic discrets, des touches résistantes aux éclaboussures, des touches F de raccourcis, un verrou de défilement, de saisie de chiffres et de majuscules, des indicateurs de niveau de la batterie, une souris à cinq boutons (fonctions Suivant et Précédent comprises), 3 modes d'économie d'énergie et un récepteur remplaçable*. *Si le récepteur est perdu ou endommagé, achetez-en un autre et jumelez-le de nouveau à votre souris.

Description

- Le design, approuvé par des ergonomes, positionne votre main pour un meilleur confort.
- Clavier divisé et penché avec inclinaison inverse ajustable : positionne les mains, poignets et avant-bras de manière neutre.
- Le repose-poignets intégré soutient et amortit les poignets
- La double connectivité sans fil avec cryptage AES 128 bits offre une flexibilité 2,4 GHz et Bluetooth 4.0 LE.
- Le clic discret rend la saisie et l'utilisation de la souris plus fluides.
- Les touches résistantes aux éclaboussures facilitent le nettoyage.
- Si votre récepteur est perdu ou endommagé, achetez-en un nouveau et jumelez-le à l'aide de votre souris.
- La souris à cinq boutons (fonctions Suivant et Précédent comprises) optimise la navigation et la productivité.
- Un bouton d'économie d'énergie permet de choisir entre 3 modes pour optimiser les piles : 2,4 GHz, Bluetooth et Off.
- Les touches de verrouillage de défilement, de saisie de chiffres et de majuscules et les touches Fonction sont des fonctionnalités populaires permettant une saisie efficace et une utilisation économique de la batterie.

Détails du produit

Poids brut 1.10kg

Détails de l'UVC

Profondeur 252mm

Longueur 566mm

Hauteur 65mm

Poids brut 1.10kg

Code barres 5028252602730

Quantité 1

Détails du PCB

Code barres 5028252602884

Quantité 4