

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Souris 5 boutons avec molette de défilement
- 2.4 Ghz et Bluetooth (3.0 et 5.0) technologie sans fil (portée de 10m)
- Fréquence maximale puissance radio : -4.29 dBm
- Puissance d'entrée : 3,7 V / ≤ 3 mA
- Prêt à l'emploi
- Capteur optique : 800/1200/1600 DPI
- Batterie lithium rechargeable 500MAh
- Compatibilité : Windows, Mac OS, Chrome OS et Android
- Connectivité USB-A
- Câble de charge USB-C inclus 80 cm
- Dimensions: 11.5cm x 9.2cm x 7.1cm
- Poids: 79g

PRODUIT

Souris ergonomique trackball verticale Bluetooth + sans fil et rechargeable

INSTRUCTIONS

Chargement de la batterie par connexion du câble de charge au port USB de la souris et de l'ordinateur.

Votre souris dispose d'une double connectivité : radio 2,4 GHz et Bluetooth. Veuillez suivre la procédure ci-dessous pour connecter votre souris à votre appareil :

Connexion 2.4 GHz sans fil

1. Sortir le récepteur USB situé en dessous de la souris
2. Insérer le dans le port USB de l'ordinateur
3. Régler le bouton de la souris sur 2.4GHZ
4. La souris sera automatiquement connectée à l'ordinateur ou à votre appareil

Connexion Bluetooth

1. Activer le bouton marche/arrêt situé en dessous de la souris sur BT
2. Appuyer sur la touche <BT synchro> pendant 3 à 5 secondes. La souris est alors en mode appairage
3. Configurez les paramètres Bluetooth sur votre appareil à l'aide des instructions Bluetooth ou de la documentation de votre appareil afin d'établir la connexion Bluetooth