

Souris sans fil à 3 boutons

Guide d'installation rapide

BE-PMRF3B



Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

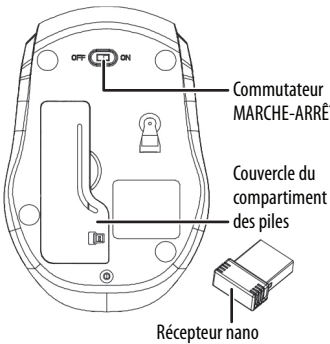
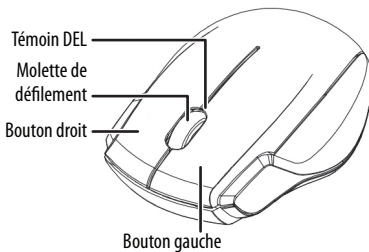
Contenu de l'emballage

- Souris sans fil
- Récepteur nano
- Pile AA (1)
- Guide d'installation rapide

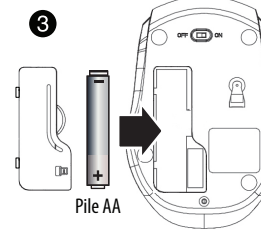
Configuration système requise

- Windows^{MD} 10, Mac OS, ou Chrome OS
- Un port USB disponible

Caractéristiques de la souris



- 3** Insérer la pile AA incluse dans le compartiment. Veiller à ce que les pôles + et - des piles coïncident avec les repères + et - figurant à l'intérieur du compartiment.

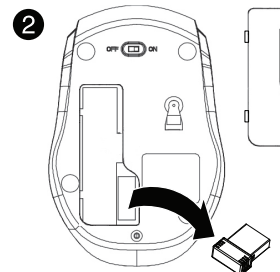
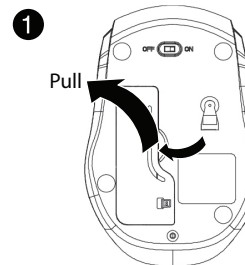


- 4** Remettre le couvercle du compartiment de la batterie.

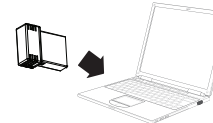
Conseil : Ranger le récepteur nano dans la souris lorsque celle-ci n'est pas utilisée.

Installation des piles de la souris et retrait du récepteur nano

- 1 Retirer le couvercle du compartiment des piles.
- 2 Retirer le récepteur nano.



- 1** Connecter le récepteur nano à un port USB de l'ordinateur.



- 2** Positionner le commutateur Marche/Arrêt (ON/OFF) de la souris sur **ON** (Marche).
L'ordinateur détecte automatiquement la souris et celle-ci peut être utilisée immédiatement.



Témoins à DEL

Vérifier la pile de la souris. Le témoin DEL clignote pendant 10 secondes quand les piles sont faibles.



Nettoyage de la souris

Essuyer la souris avec un chiffon humide non-pelucheux.

Caractéristiques

Souris :

- **Dimensions (H x l x P)** : 1,5 x 2,6 x 3,9 po (3,8 x 6,6 x 9,9 cm)
- **Poids** : 2,05 oz (58 g)
- **Pile** : 1 pile alcaline AA
- **Autonomie de la pile** : 6 mois (sur la base d'une utilisation moyenne)
- **Fréquence radio** : 2,4 GHz
- **Distance de fonctionnement** : 10 m (33 pi)
- **Puissance nominale** : 1,5 V c.c. - 10 mA
- **PPP** : 1600

Récepteur nano :

- **Dimensions (H x l x P)** : 0,6 x 0,2 x 0,7 po (1,4 x 0,6 x 1,8 cm)
- **Poids** : 0,04 oz (1,1 g)
- **Interface** : USB 1.1, 2.0, 3.0

Problèmes et solutions

La souris ne fonctionne pas.

- Vérifier que la souris est sur marche (ON).
- Rapprocher l'ordinateur et le clavier.
- Vérifier que l'ordinateur est conforme aux spécifications requises du système.
- Utiliser la souris uniquement sur une surface propre, plane et non-glissante pour assurer un mouvement régulier et précis du curseur.
- Éviter d'utiliser la souris sur des surfaces réfléchissantes, transparentes ou métalliques.
- Remplacer la pile de la souris
- Essayer de connecter le récepteur nano à un port USB différent de l'ordinateur.
- Enlever ou déplacer les autres périphériques sans fil proche de l'ordinateur pour éviter les interférences.

La souris ou la molette de défilement est trop sensible ou pas assez.

- Réglér la configuration du curseur ou de la molette de défilement sur l'ordinateur. Consulter la documentation livrée avec l'ordinateur.

Avis juridiques

Tous les autres périphériques afficheront la déclaration suivante sur un emplacement visible du périphérique :

Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences préjudiciables, et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable. Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limitations prévues dans le cadre de la catégorie B des appareils numériques, définies par l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été établies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables lors d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et diffuse des ondes radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions dont il fait l'objet, il peut provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Cependant, il n'est pas possible de garantir qu'aucune interférence ne se produira pour une installation particulière. Si cet équipement produit des interférences préjudiciables lors de réceptions radio ou télévisées, qui peuvent être détectées en éteignant puis en rallumant l'appareil, essayer de corriger l'interférence au moyen de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur;
- brancher l'équipement sur la prise électrique d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

Attention : Tout changement ou toute modification qui ne serait pas expressément approuvé par les responsables des normes pourrait rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

Déclaration relative aux CNR-Gen et CNR-210 d'IC

This device complies with Industry Canada license-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable du dispositif.

Déclaration CNR-102 d'IC

This equipment complies with Industry Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme aux limitations prévues par IC pour l'exposition aux irradiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre.

Garantie limitée d'un an

Pour le texte complet de la garantie, aller sur le site www.bestbuy.com/bestbuyessentials.

Pour contacter Best Buy Essentials

1-877-467-4289 (États-Unis et Canada)

www.bestbuy.com/bestbuyessentials

Best Buy Essentials est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 É.-U.

© 2020 Best Buy. Tous droits réservés.