

Souris Bluetooth

Guide d’installation rapide

BE-PMBT6B



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

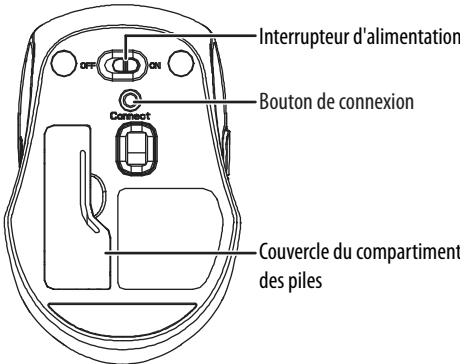
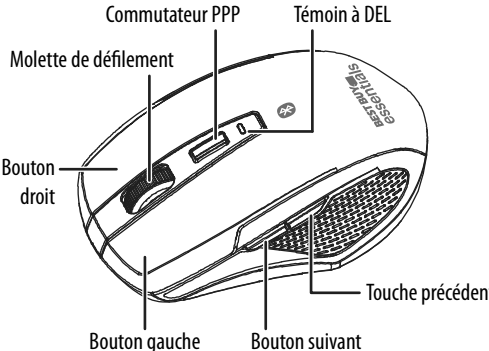
Contenu de l'emballage

- Souris Bluetooth
- 2 piles de type AAA
- *Guide d’installation rapide*

Configuration système requise

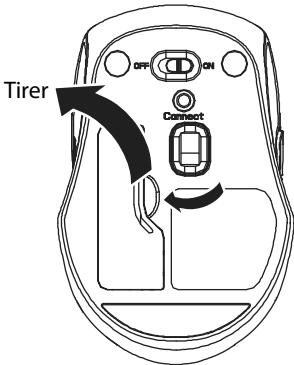
- Compatible avec Windows^{MD} 10, mac OS et Chrome OS^{MD}

Caractéristiques de la souris



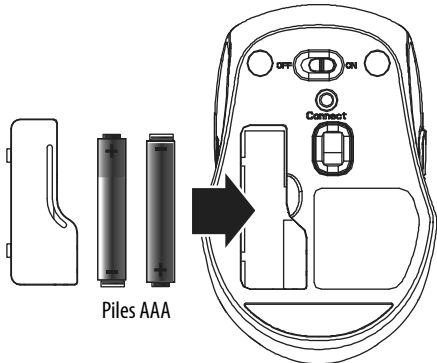
Installation des piles de la souris

1 Retirer le couvercle du compartiment des piles.



2 Insérer les deux piles AAA fournies dans le compartiment.

Veiller à ce que les pôles + et – des piles coïncident avec les symboles figurant sur le ruban dans le compartiment.



3 Remettre le couvercle du compartiment de la batterie.

4 Mettre le bouton marche-arrêt situé sur la partie inférieure de la souris sur **ON** (Marche).

Connexion de la souris à l'ordinateur

Connexion avec Bluetooth

1 Activer Bluetooth sur l'ordinateur ou brancher une clé Bluetooth. Se référer à la documentation de l'ordinateur pour les instructions relatives au jumelage Bluetooth.

2 Mettre le bouton marche-arrêt situé sur la partie inférieure de la souris sur **ON** (Marche).

Remarque : Si le bouton marche-arrêt est déjà activé, utiliser de préférence une pointe pour appuyer sur le bouton de connexion.

3 Sélectionner **Bluetooth Mouse** dans le menu Bluetooth de l'ordinateur. Une fois que le jumelage est effectué, le témoin à DEL s'éteint.

Remarques :

- Quand le couplage de la souris est réalisé avec succès avec l'ordinateur, le témoin à DEL clignote trois fois, puis s'éteint. Si la souris ne peut pas se connecter avec l'ordinateur, le témoin à DEL clignote pendant 10 minutes, puis s'éteint.
- Si le jumelage échoue, recommencer ces étapes.

Témoins à DEL du commutateur Bluetooth

FONCTION	DESCRIPTION
Mise sous tension	La DEL est allumée pendant 10 secondes, puis s'éteint.
Alerte de pile faible	La DEL clignote pendant 10 secondes, puis s'éteint.
Mode de couplage Bluetooth	La DEL est allumé après que le bouton Connect a été appuyé. Quand le couplage est réalisé avec succès, le témoin DEL clignote trois fois, puis s'éteint. Si le couplage n'est réalisé avec succès, le témoin à DEL clignote pendant 10 minutes, puis s'éteint.

Commutateur PPP et témoins à DEL

Il existe trois réglages PPP disponibles : Le clignotement sur le bouton indique le réglage PPP en cours d'utilisation.

Remarque : La valeur par défaut est 1 600 PPP.

PPP :	TÉMOIN À DEL :
800 PPP	S'éteint
1 300 PPP	Éclairage atténué
1 600 PPP	Éclairage léger

Nettoyage de la souris

- Essuyer la souris avec un chiffon humide non-pelucheux.

Caractéristiques

- **Dimensions (H x l x P) :** 3,6 x 6,7 x 10,1 cm (1,4 x 2,6 x 4 po)
- **Poids :** 2,3 oz (66 g)
- **Piles :** 2 piles alcalines AAA
- **Distance de fonctionnement :** 10 m (33 pi)
- **Puissance nominale :** 1,5 V c.c., - 10 mA
- **PPP :** 800, 1 300, 1 600 PPP + ou – 15 %
- **Bluetooth :** v5.1

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 batterie de la souris. Le témoin DEL clignote pendant 10 secondes quand les piles sont faibles.
- Enlever ou déplacer les autres périphériques sans fil proche de l'ordinateur pour éviter les interférences.
- Vérifier que Bluetooth est activé sur l'ordinateur.
- Appuyer sur le bouton **Connect** pour réinitialiser la connexion Bluetooth entre la souris et l'ordinateur et coupler de nouveau les périphériques.

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

- Régler la configuration du curseur ou de la molette de défilement sur l'ordinateur. Consulter la documentation livrée avec l'ordinateur.
- Retirer tous les objets métalliques de la ligne de vision entre l'ordinateur et la souris Bluetooth.
- En cas d'utilisation d'un ordinateur avec une antenne Bluetooth intégrée, essayer de réorienter l'ordinateur.
- En cas d'utilisation d'une clé Bluetooth, utiliser une rallonge USB et placer la clé Bluetooth sur le bureau ou quelque part à portée de vision de la souris Bluetooth.
- Rapprocher la souris de l'ordinateur ou la clé Bluetooth.
- Mettre la souris hors tension et la remettre sous tension.
- Déconnecter tous les périphériques Bluetooth, tels que des casques d'écoute, qui pourraient être connectés à l'ordinateur.
- Éteindre tous les autres périphériques qui fonctionnent sur la fréquence radio de 2,4 GHz, tels qu'un réseau Wi-Fi ou un téléphone mobile ou déplacer leurs antennes à l'écart de 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 normes CNR-Gen et CNR-247

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. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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

Aller sur le site www.bestbuy.com/bestbuyessentials pour plus de détails.

Contacter essentiels Best Buy

Pour le service à la clientèle, appeler le 1-866-597-8427 (États-Unis et Canada)

www.bestbuy.com/bestbuyessentials

essentiels Best Buy est une marque de commerce de Best Buy et de ses affiliés.

Distribué par Best Buy Purchasing, LLC

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

© 2021 Best Buy. Tous droits réservés.