



QUICK SETUP GUIDE

Wireless Keyboard

NS-PK4KCB23 / NS-PK4KCB23-C

PACKAGE CONTENTS

- Wireless keyboard
- USB dongle
- AA batteries (2)
- Quick Setup Guide

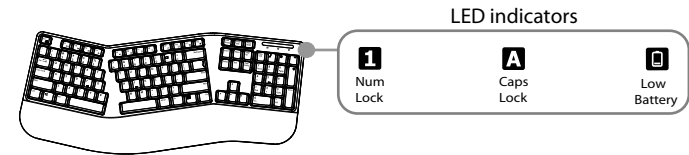
SYSTEM REQUIREMENTS

- Windows® 11, Windows® 10, macOS and ChromeOS
- One available USB port

Before using your new product, please read these instructions to prevent any damage.

FEATURES

- 2.4GHz encrypted USB dongle grants a wireless connection for both accessories
- Full-size number pad helps you input data more accurately
- Eight multimedia keys let you access your audio functions



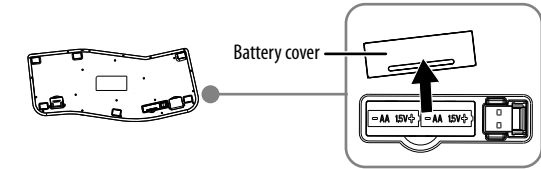
Shortcut keys

#	Icon	Function	Description
1		Music	Play music
2		Play/Pause	Play or pause media
3		Previous Track	Previous media track function
4		Next Track	Next media track function
5		Volume Down	Decrease volume
6		Volume Up	Increase volume
7		Mute	Mute all media sound
8		Home page	Enter web homepage*
9		Search	Open the files and app search bar
10		Favorite	Add web page to favorites*
11		Mailbox	Launch mailbox*
12		Calculator	Launch computer calculator*
13		This PC	Launch This PC*

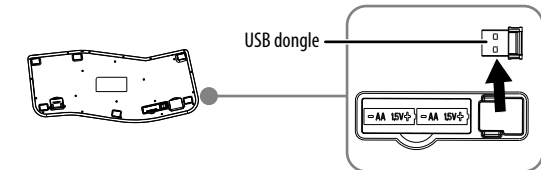
* Only available on Windows system.

SETTING UP YOUR KEYBOARD

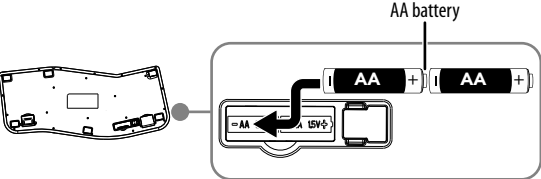
1 Squeeze the tab and pull off the battery cover.



2 Remove the USB dongle.



3 Insert the two included AA batteries into the battery compartment. Make sure that the + and - signs match the symbols in the compartment.

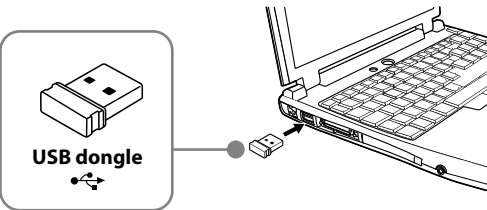


4 Replace the battery cover.

Tip: Store the nano receiver in the keyboard when it is not in use.

CONNECTING YOUR KEYBOARD TO YOUR COMPUTER

Plug the USB dongle into a USB port on your computer. Your computer automatically detects your keyboard and you can immediately begin using it.



CLEANING YOUR KEYBOARD

Wipe your keyboard with a damp, lint-free cloth.

SPECIFICATIONS

Keyboard:

- **Dimension (H x W x D):** 1.6 x 19.7 x 8.4 in. (4.1 x 50.1 x 21.2 cm)
- **Weight:** 39.5 oz. (1.1 kg)
- **Battery:** 2 AA alkaline batteries
- **Battery life:** about 10 months (based on average usage)
- **Radio frequency:** 2.4GHz
- **Operating:** 33 ft. (10 m)
- **Electrical rating:** 3V C.C ~ 5mA

USB dongle:

- **Dimension (H x W x D):** .2 x .6 x .7 in. (.6 x 1.4 x 1.8 cm)
- **Weight:** .05 oz. (1.49 g)
- **Interface:** USB 1.1, 2.0, 3.0

TROUBLESHOOTING

My keyboard is not working.

- Make sure that your computer meets the system requirements.
- Replace the keyboard battery. The low battery indicator blinks for 10 seconds when the battery is low.
- Try moving other wireless devices away from the computer to prevent interference.
- Try connecting your USB dongle into a different USB port on your computer.
- Try restarting your computer with the USB dongle plugged in.

LEGAL NOTICES

FCC Information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Caution

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

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

RSS-Gen Statement

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif contient des émetteurs exonérés de permis(s)/récepteurs) qui sont conformes aux RSS (s) exemptés de licence du Canada. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil peut ne pas causer d'interférences.
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

RSS-102 Statement

This equipment complies with Innovation, Science and Economic Development Canada's radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de Développement économique Canada pour l'innovation, les sciences et le développement économique établies dans un environnement incontrôlé.

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Visit www.insigniaproducts.com for details.

QUEBEC AVAILABILITY GUARANTEE

For Quebec Residents Only: No guarantee of replacement parts, repair services, or maintenance/repair information. Visit www.insigniaproducts.com for details.

CONTACT INSIGNIA:

For customer service, call 1-877-467-4289

(U.S. and Canada)

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA is a trademark of Best Buy and its affiliated companies.

BEST BUY Distributed by Best Buy Purchasing, LLC
Richfield, MN 55423
©2025 Best Buy. All rights reserved.



GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Clavier sans fil

NS-PK4KCB23 / NS-PK4KCB23-C

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Clavier sans fil
- Clé USB
- Piles AA (2)
- *Guide d'installation rapide*

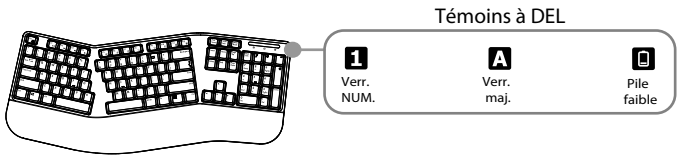
CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Windows^{MD} 11, Windows^{MD} 10, macOS et ChromeOS
- Un port USB disponible

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

CARACTÉRISTIQUES

- La clé USB cryptée de 2,4 GHz permet une connexion sans fil pour les deux accessoires
- Le clavier numérique de pleine grandeur permet de saisir les données avec plus de précision
- 7 touches multimédia permettent d'accéder aux fonctions audio



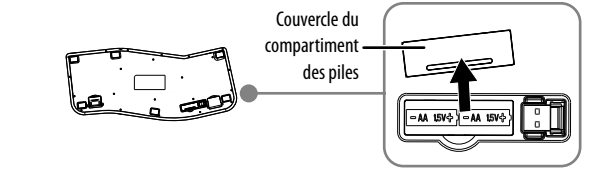
Touches de raccourcis

N°	Icône	Fonction	Description
1		Musique	Lecture de musique
2		Lecture/Pause	Lecture ou pause du média
3		Piste précédente	Fonction de retour à la piste précédente du média
4		Piste suivante	Fonction pour aller à la piste suivante du média
5		Baisse du volume	Permet de diminuer le volume
6		Hausse du volume	Permet d'augmenter le volume
7		Sourдинe	Mise en sourдинe de la totalité du média
8		Page d'accueil	Accès à la page Web d'accueil*
9		Rechercher	Ouvre la barre de recherche des fichiers et des applications
10		Favoris	Ajoute la page Web aux favoris*
11		Boîte aux lettres	Ouvre la boîte aux lettres*
12		Calculatrice	Lance la calculatrice de l'ordinateur*
13		Cet ordinateur	Lance ce PC*

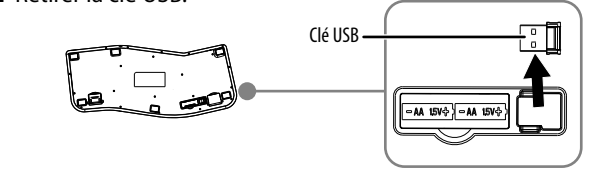
* Disponible uniquement avec le système d'exploitation Windows.

INSTALLATION DU CLAVIER

1 Appuyer sur la languette et extraire le couvercle de la pile.

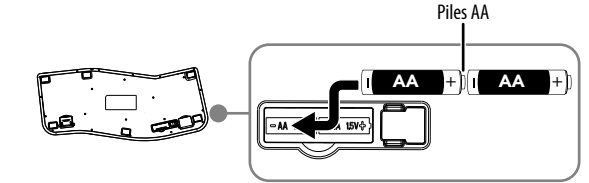


2 Retirer la clé USB.



3 Insérer deux piles AA incluses dans le compartiment.

Veiller à ce que les pôles + et – des piles coïncident avec les repères + et – figurant à l'intérieur du compartiment.



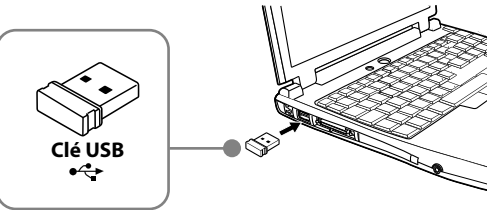
4 Remettre le couvercle du compartiment des piles.

Conseil : Ranger le récepteur nano dans le clavier lorsqu'il n'est pas utilisé.

CONNEXION DU CLAVIER À L'ORDINATEUR

Connecter la clé USB à un port USB de l'ordinateur.

L'ordinateur détecte automatiquement le clavier et il peut être utilisé immédiatement.



NETTOYAGE DU CLAVIER

Essuyer le clavier avec un chiffon humide non-pelucheux.

SPÉCIFICATIONS

Clavier :

- **Dimensions (H x l x P) :** 4,1 x 50,1 x 21,2 cm (1,6 x 19,7 x 8,4 po)
- **Poids :** 1,1 kg (39,5 oz)
- **Pile :** 2 piles alcalines AA
- **Autonomie de la pile :** environ 10 mois (sur la base d'une utilisation moyenne)
- **Fréquence radio :** 2,4 GHz
- **Fonctionnement :** 10 m (33 pi)
- **Caractéristiques électriques :** 3 V c.c., 5 mA

Clé USB :

- **Dimensions (H x l x P) :** 0,6 x 1,4 x 1,8 cm (0,2 x 0,6 x 0,7 po)
- **Poids :** 1,49 g (0,05 oz)
- **Interface :** USB 1.1, 2.0, 3.0

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Le clavier ne fonctionne pas.

- Vérifier que l'ordinateur est conforme aux spécifications requises du système.
- Remplacer les piles du clavier. Le témoin de pile faible sur le clavier clignote pendant 10 secondes quand la pile est faible.
- Essayer de déplacer les autres périphériques sans fil en les éloignant de l'ordinateur pour éviter les interférences.
- Essayer de connecter la clé USB à un port USB différent de l'ordinateur.
- Essayer de redémarrer l'ordinateur avec la clé USB connectée.

AVIS JURIDIQUES

Information 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.

Avertissement FCC

Tout changement ou toute modification non expressément approuvé par les responsables des normes pourraient rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

Remarque : 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 en vigueur, 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 ou télévision qualifié pour toute assistance.

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

Déclaration relative à la norme CNR-Gen

This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions:

1. This device may not cause interference.
2. This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif contient des émetteurs exonérés de permis/récepteurs qui sont conformes aux CNR exemptés de licence du Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil peut ne pas causer d'interférences.
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration CNR-102 d'IC :

This equipment complies with Innovation, Science and Economic Development Canada's radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de Développement économique Canada pour l'innovation, les sciences et le développement économique établies dans un environnement incontrolé.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site www.insigniaproducts.com pour plus de détails.

GARANTIE DE DISPONIBILITÉ AU QUÉBEC

Résidents du Québec seulement : Aucune garantie de pièces de rechange, de services de réparation ou d'informations sur l'entretien ou la réparation. Aller sur le site www.insigniaproducts.com pour toute information complémentaire.

POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appeler le 1-877-467-4289 (États-Unis et Canada) www.insigniaproducts.com

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

BEST BUY Distribué par Best Buy Purchasing, LLC
Richfield, MN 55423
©2025 Best Buy. Tous droits réservés.