

INSIGNIA

QUICK SETUP GUIDE

Bluetooth
Mouse

NS-PNM3B8BK

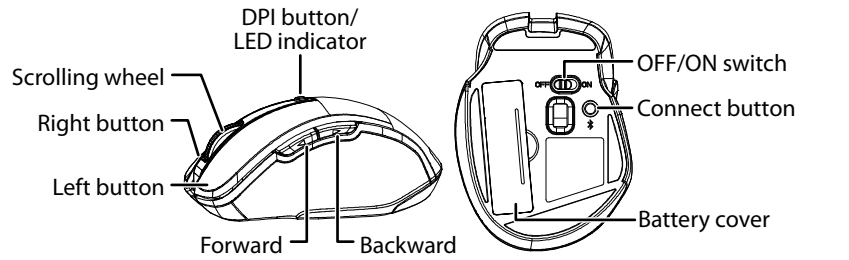
PACKAGE CONTENTS

- Wireless mouse
- AA battery
- Quick Setup Guide

SYSTEM REQUIREMENTS

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, or Mac OS X 10.4 or higher
- Built-in Bluetooth function or Bluetooth receiver

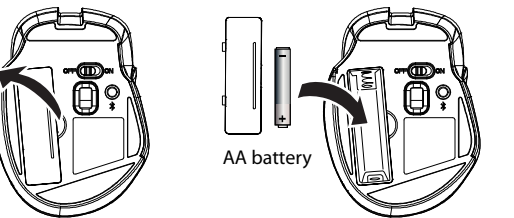
FEATURES



| FUNCTION | DESCRIPTION |
|-----------------------|---|
| LED indicator | <ul style="list-style-type: none"> Lights for ten seconds when you turn on your mouse. When the connect button is pressed, the red LED keeps blinking until paired successfully or pairing time-out (ten minutes). Low battery warning: Blinks for six seconds when mouse stops moving. |
| Connect button | Press to put your mouse in pairing mode. |

INSTALLING A BATTERY

- Remove the battery cover, then insert a AA battery. Make sure that the + and – match the symbols inside the battery compartment.



- Replace the battery cover.

CONNECTING YOUR MOUSE

Windows OS:

- Slide the power switch to **ON**, then press the **Ⓜ** connect button on the bottom of your mouse. The LED indicator blinks.
- Click the **Ⓜ** Bluetooth icon in your computer's taskbar.
Note: If your adapter is turned off, right-click the icon, then select **Turn adapter on**.
- Click **Add a device**. Your computer searches for your mouse.
- Double-click **Insignia Bluetooth Mouse**. When pairing is complete, the LED indicator turns off.

Mac OS:

- Slide the power switch to **ON**, then press the **Ⓜ** connect button on the bottom of your mouse. The LED indicator blinks.
- Open **System Preferences**, then click **Bluetooth**.
- Click + in the lower-left corner. Your computer searches for your mouse.
- Double-click **Insignia Bluetooth Mouse**. When pairing is complete, the LED indicator turns off.
Note: If your computer has never connected to a Bluetooth device, click **Set Up New Device** to pair your mouse to your computer.

UN-PAIRING YOUR MOUSE

Windows:

- Click the **Ⓜ** Bluetooth icon on your task bar.
- Click **Show Bluetooth Devices**.
- Right-click **Insignia Bluetooth Mouse**.
- Click **Remove Device** to un-pair the mouse.

Mac:

- Open **System Preferences**, then click **Bluetooth**.
- Click the – in the lower-left corner.
- When it asks *Are you sure you want to remove this device?*, click **Remove**.

USING YOUR MOUSE

Turning your mouse on or off

- Slide the **OFF/ON** switch to turn your mouse off or on.
- Your mouse sleeps after 10 minutes of inactivity to save battery life. Move your mouse or press a button to wake it up.

Adjusting mouse sensitivity (DPI):

- Note:** The default setting is 1200 DPI.
- Press the **DPI** button to toggle between 800, 1200, or 1600 DPI. The LED blinks when you switch the sensitivity:

| LED blinks once | LED blinks 2 times | LED blinks 3 times |
|-----------------|--------------------|--------------------|
| 800 DPI | 1200 DPI | 1600 DPI |

- You may also be able to adjust your mouse sensitivity with your computer's settings. See your operating system's instructions for more information.

CLEANING YOUR MOUSE

- Wipe the mouse with a damp, lint-free cloth.

SPECIFICATIONS

- Dimensions (L x W x H):** 2.78 x 1.56 x 3.73 in. (7.05 x 3.94 x 9.48 cm)
- Weight:** 3.07 ± 0.18 oz. (87 ± 5 g)
- Battery:** 1 AA alkaline battery
- Battery life:** 6 months (based on average usage)
- Operating distance:** 33 ft (10 m)
- Radio frequency:** Bluetooth 3.0
- Compatibility:** Bluetooth 2.1, 3.0, 4.0, 4.1
- Rating:** 1.5V C.C – 10mA

TROUBLESHOOTING

| PROBLEM: | SOLUTION: |
|--|--|
| My mouse is not working. | <ul style="list-style-type: none"> Make sure that the battery is installed correctly and that the switch is turned ON. Replace the battery if it still does not work. Move your mouse closer to your computer. Make sure that your computer meets the system requirements. Make sure that your mouse is paired by pressing the Ⓜ connect button on the bottom of your mouse, then pair it with your computer. Make sure that the Bluetooth function on your computer or Bluetooth receiver is working. Un-pair your mouse from your computer, then re-pair it. |
| The screen cursor does not move properly. | <p>If your screen cursor lags behind the movement, then your Bluetooth connection may not be able to transmit all of the data from the mouse with the necessary speed. This may be caused by interference from other radio sources, obstructions in the radio wave path, excessive distance from the computer, or a combination of the above.</p> <ul style="list-style-type: none"> Remove any metallic objects from the line of sight between your computer and the Bluetooth mouse. If you are using a computer with a built-in Bluetooth antenna, try reorienting the computer until you get a better data rate. If you are using a Bluetooth dongle, use a USB extension cable and place the Bluetooth dongle onto your desktop or somewhere in sight of your Bluetooth mouse. Move the mouse closer to your Bluetooth dongle. Turn off the mouse, and then turn it on again for a better connection. Disconnect any Bluetooth audio devices, such as headsets, that may be connected to your computer. Switch off any other devices operating in the 2.4 GHz radio spectrum, such as a Wi-Fi network or mobile telephone, or move their antennas further away from your computer. |

LEGAL NOTICES

FCC Statement

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 this 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.

RSS-Gen & RSS-247 statement:

This device complies with Industry Canada licence-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.

RSS-102 Statement:

This equipment complies with Industry Canada radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé.

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

For complete warranty, visit www.insigniaproducts.com.

CONTACT INSIGNIA

1-877-467-4289 (U.S. and Canada) or 01-800-926-3000 (Mexico)
www.insigniaproducts.com

INSIGNIA is a trademark of Best Buy and its affiliated companies
Distributed by Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.
©2016 Best Buy. All rights reserved.

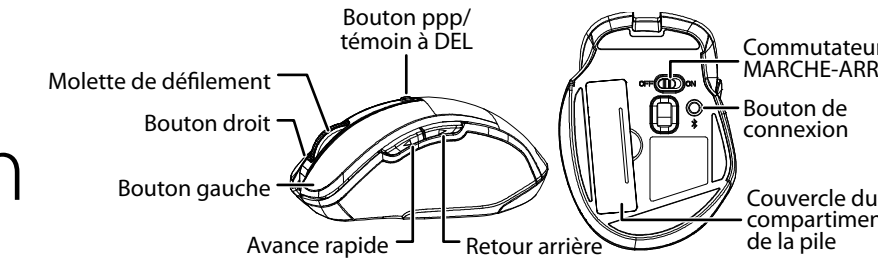
Made in China

INSIGNIA

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Souris Bluetooth
NS-PNM3B8BK

CARACTÉRISTIQUES



| FONCTION | DESCRIPTION |
|----------------------------|---|
| Témoin DEL | <ul style="list-style-type: none"> S'allume pendant dix secondes quand la souris est mise sous tension. Quand le bouton de connexion (Connect) est appuyé, la DEL rouge clignote jusqu'à ce que le couplage soit effectué ou qu'il ait échoué (dix minutes). Alerte de pile faible : clignote pendant six secondes quand la souris ne bouge plus. |
| Bouton de connexion | Appuyer sur cette touche pour mettre la souris en mode de couplage. |

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Souris sans fil
- Pile AA
- Guide d'installation rapide

CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Windows^{MD} 10, Windows^{MD} 8.1, Windows^{MD} 8, Windows^{MD} 7 ou Mac OS 10.4 ou plus récent.
- Fonction Bluetooth intégrée ou récepteur Bluetooth

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

Final flat size: 942.93 x 148.08 mm
Final fold size: 104.77 x 148.08 mm

CONNEXION DE LA SOURIS

Système d'exploitation Windows :

- Faire glisser le bouton de marche-arrêt sur **ON** (Marche), puis appuyer sur le bouton de connexion (connect) **Ⓜ** en dessous de la souris. Le témoin à DEL clignote.
- Cliquer sur l'icône Bluetooth **Ⓜ** dans la barre des tâches de l'ordinateur.
Remarque : Si l'adaptateur est hors tension, cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'icône et sélectionner **Turn adaptateur on** (Mettre l'adaptateur sous tension).
- Cliquer sur **Add a device** (Ajouter un périphérique). L'ordinateur cherche à détecter la souris.
- Double-cliquer sur **Insignia Bluetooth Mouse** (Souris Bluetooth Insignia). Quand le couplage est terminé, le témoin à DEL s'éteint.

Système d'exploitation Mac :

- Faire glisser le bouton de marche-arrêt sur **ON** (Marche), puis appuyer sur le bouton de connexion (connect) **Ⓜ** dans la partie inférieure de la souris. Le témoin à DEL clignote.
- Ouvrir **System Preferences** (Préférences système), puis cliquer sur **Bluetooth**.
- Cliquer sur + dans le coin inférieur gauche. L'ordinateur cherche à détecter la souris.
- Double-cliquer sur **Insignia Bluetooth Mouse** (Souris Bluetooth Insignia). Quand le couplage est terminé, le témoin à DEL s'éteint.
Remarque : Si l'ordinateur n'a jamais été connecté à un périphérique Bluetooth, cliquer sur **Set Up New Device** (Configuration d'un nouveau périphérique) pour coupler la souris avec l'ordinateur.

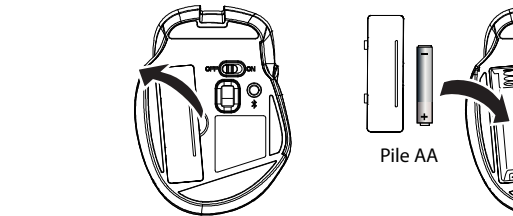
DÉCOUPLAGE DE LA SOURIS

Windows :

- Cliquer sur l'icône Bluetooth **Ⓜ** dans la barre des tâches.
- Cliquer sur **Show Bluetooth Devices** (Afficher les périphériques Bluetooth).
- Cliquer avec le bouton droit sur **Insignia Bluetooth Mouse** (Souris Bluetooth Insignia).
- Cliquer sur **Remove Device** (Supprimer Périphérique) pour découpler la souris.

INSTALLATION DE LA PILE

- Retirer le couvercle du compartiment de la pile et insérer une pile AA. Veiller à ce que les symboles + et – coïncident avec les symboles + et – figurant à l'intérieur du compartiment.



- Remettre le couvercle du compartiment de la pile.

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

Mac :

1. Abrir **System Preferences** (Préférences système), puis cliquer sur **Bluetooth**.
2. Cliquer sur – dans le coin inférieur gauche.
3. À la demande *Are you sure you want to remove this device?* (Êtes-vous sûr de vouloir supprimer ce périphérique?), cliquer sur **Remove** (Supprimer)

UTILISATION DE LA SOURIS**Mise en marche et arrêt de la souris**

- Faire glisser l'interrupteur d'alimentation **OFF/ON** pour allumer (**ON**) ou éteindre (**OFF**) la souris.
- La souris se met en veille après dix minutes d'inactivité pour économiser la pile. Bouger la souris ou appuyer sur un bouton pour la sortir du mode veille.

Réglage de la sensibilité de la souris (PPP) :

Remarque : La valeur par défaut est 1200 PPP.

- Appuyer sur le bouton **PPP** pour alterner entre 800, 1200 ou 1600 PPP. La DEL clignote quand la sensibilité est modifiée.

| La DEL clignote une fois | La DEL clignote 2 fois. | La DEL clignote 3 fois. |
|--------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 800 PPP | 1200 PPP | 1600 PPP |

- Il peut être nécessaire de régler la sensibilité de la souris en fonction des paramètres de l'ordinateur. Pour plus d'informations, se référer aux instructions du système d'exploitation.


NETTOYAGE DE LA SOURIS

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

SPÉCIFICATIONS

- **Dimensions (L x l x H) :** 2,78 x 1,56 x 3,73 po (7,05 x 3,94 x 9,48 cm)
- **Poids :** 3,07 ± 0,18 oz (87 ± 5 g)
- **Pile :** 1 pile alcaline AA
- **Autonomie de la pile :** 6 mois (sur la base d'une utilisation moyenne)
- **Distance de fonctionnement :** 33 pieds (10 m)
- **Fréquence radio :** Bluetooth 3.0
- **Compatibilité :** Bluetooth 2.1, 3.0, 4.0, 4.1
- **Puissance nominale :** 1,5 V c.c. - 10 mA

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

| PROBLÈME : | SOLUTION : |
|--|---|
| La souris ne fonctionne pas. | <ul style="list-style-type: none"> • Vérifier que la pile est installée correctement et que son interrupteur est sur ON (Marche). Remplacer la pile si elle ne fonctionne toujours pas. • Rapprocher l'ordinateur et le clavier. • Vérifier que l'ordinateur est conforme aux spécifications requises du système. • Vérifier que la souris est couplée en appuyant sur le bouton de connexion (Connect)  en dessous de la souris, puis la coupler avec l'ordinateur. • Vérifier que la fonction Bluetooth de l'ordinateur ou le récepteur Bluetooth fonctionne correctement. • Découpler la souris de l'ordinateur puis la coupler de nouveau. |
| Le curseur de l'écran ne se déplace pas correctement. | <p>Si le curseur sur l'écran est en retard par rapport au mouvement, il se peut que la connexion ne soit pas en mesure de transférer toutes les données de la souris à une vitesse suffisante. Cela peut être dû à des interférences d'autres sources de radio, des obstructions de l'onde radio, une distance excessive de l'ordinateur ou une combinaison de tous ces facteurs.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 jusqu'à trouver la meilleure transmission de données. • 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 la clé Bluetooth. • Mettre la souris hors tension et la remettre sous tension pour obtenir éventuellement une meilleure connexion. • 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**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.

Avertissement FCC

Tout changement ou toute modification qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables de la conformité aux normes pourrait 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 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 secteur d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est relié;
- contacter le revendeur ou un technicien radio/télévision qualifié pour toute assistance.

Déclaration relative aux normes CNR-Gen et CNR-247 :

This device complies with Industry Canada licence-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) 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 :

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.insigniaproducts.com.

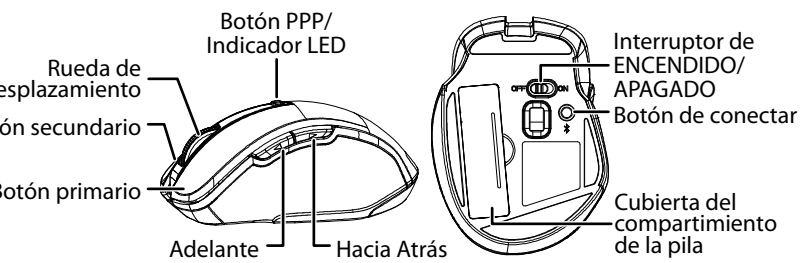
POUR CONTACTER INSIGNIA

1-877-467-4289 (États-Unis et Canada) ou le 01-800-926-3000 (au Mexique)

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées. Distribuée par Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 E.-U.
©2016 Best Buy. Tous droits réservés.

Fabriqué en Chine

INSIGNIA**GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA****Ratón Bluetooth****NS-PNM3B8BK****CARACTERÍSTICAS**

| FUNCIÓN | DESCRIPCIÓN |
|--------------------------|--|
| Indicador LED | <ul style="list-style-type: none"> • Se ilumina por 10 segundos cuando se enciende su ratón. • Cuando se presiona el botón de conectar (Connect), el LED rojo empieza a parpadear hasta que el emparejamiento se haga exitosamente o se produzca un límite de tiempo (diez minutos). • Aviso de pila baja: parpadea por seis segundos cuando el ratón cesa de mover. |
| Botón de conectar | Permite poner el ratón en el modo de emparejamiento. |

CONTENIDO DEL PAQUETE

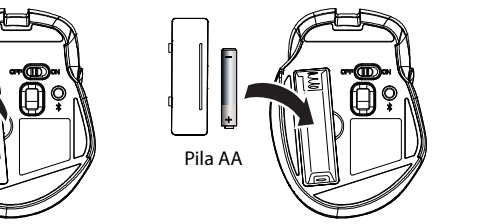
- Ratón inalámbrico
- Pila AA
- *Guía de instalación rápida*

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Windows® 10, Windows® 8.1, Windows® 8, Windows® 7, o Mac® OS X 10.4 o más reciente
- Función de Bluetooth integrada o receptor Bluetooth



INSTALACIÓN DE LA PILA

1. Retire la cubierta de las pilas e inserte una pila AA. Verifique que los símbolos + y – coincidan con los símbolos en el compartimento de la pila.



2. Vuelva a colocar la cubierta de la pila.


CONEXIÓN DE SU RATÓN**Sistema operativo Windows:**

1. Deslice el conmutador sobre **ON** (Encendido) y presione el botón Connect (Conectar)  en la parte inferior de su ratón. El indicador LED parpadeará.
 2. Haga clic en el icono  Bluetooth en la barra de tareas de su computadora.
- Nota:** si su adaptador está apagado, haga clic con el botón secundario en el icono y seleccione **Turn adaptador on** (Encender el adaptador).

3. Haga clic en **Add a device** (Agregar un dispositivo). Su computadora busca su ratón.

4. Haga doble clic en **Insignia Bluetooth Mouse** (Ratón Bluetooth Insignia). Cuando se completa el emparejamiento, el indicador LED se apaga.

Sistema operativo Mac:

1. Deslice el conmutador sobre **ON** (Encendido) y presione el botón Connect (Conectar)  en la parte inferior de su ratón. El indicador LED parpadeará.


2. Haga clic en **System Preferences** (Preferencias del sistema) y en **Bluetooth**.

3. Haga clic en + en la esquina inferior izquierda. Su computadora busca su ratón.

4. Haga doble clic en **Insignia Bluetooth Mouse** (Ratón Bluetooth Insignia). Cuando se completa el emparejamiento, el indicador LED se apaga.

Nota: si su computadora nunca se conectó a un dispositivo Bluetooth, haga clic en **Set Up New Device** (Configurar un nuevo dispositivo) para emparejar su ratón con la computadora.

CÓMO DESEMPAREJAR SU RATÓN**Windows:**

1. Haga clic en el icono  Bluetooth en la barra de tareas.
2. Haga clic en **Show Bluetooth Devices** (Mostrar dispositivos Bluetooth).
3. Haga clic con el botón secundario en **Insignia Bluetooth Mouse** (Ratón Bluetooth Insignia).
4. Haga clic en **Remove Device** (Quitar dispositivo).

Mac:

1. Haga clic en **System Preferences** (Preferencias del sistema) y en **Bluetooth**.
2. Haga clic en – en la esquina inferior izquierda.
3. Cuando le pida *Are you sure you want to remove this device?* (¿Está seguro que desea quitar este dispositivo?), haga clic en **Remove** (Quitar).

UTILIZACIÓN DE SU RATÓN**Encendido o apagado de su ratón**

- Deslice el interruptor **ON/OFF** (Encendido/Apagado) para encender o apagar su ratón.
- Su ratón se pone en el modo de espera después de 10 minutos de inactividad para ahorrar la pila. Desplace su ratón o presione un botón para despertarla.

Ajuste de la sensibilidad (PPP) del ratón:

Nota: el ajuste predefinido es de 1200 PPP.

- Presione el botón **PPP** para alternar entre 800, 1200, 1600 PPP. El indicador LED cada vez que se cambiará la sensibilidad:

| El indicador LED parpadea una vez. | El indicador LED parpadea 2 veces. | El indicador LED parpadea 3 veces. |
|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| 800 DPI | 1200 DPI | 1600 DPI |

- Se puede también ajustar la sensibilidad del ratón con la configuración de la computadora. Refiérase a las instrucciones de su sistema operativo para obtener más información.


LIMPIEZA DEL RATÓN

- Limpie el ratón con un paño húmedo, sin pelusas.

ESPECIFICACIONES

- **Dimensiones (Largo x Ancho x Alto) :** 2.78 x 1.56 x 3.73 pulg. (7.05 x 3.94 x 9.48 cm)
- **Peso:** 3.07 ± 0.18 oz (87 ± 5 g)
- **Pila:** 1 pila alcalina AA
- **Autonomía de la pila:** 6 meses (en función de un uso promedio)
- **Distancia de operación:** máximo de 33 pies (10 m)
- **Frecuencia de radio:** Bluetooth 3.0
- **Compatibilidad:** Bluetooth 2.1, 3.0, 4.0, 4.1
- **Potencia nominal:** 1.5 V CC – 10 mA

LOCALIZACIÓN Y CORRECCIÓN DE FALLAS:

| PROBLEMA: | SOLUCIÓN: |
|--|---|
| Mi ratón no funciona. | <ul style="list-style-type: none"> • Asegúrese de que las pilas estén instaladas correctamente y el interruptor esté encendido (ON). Reemplace la pila si todavía no funciona. • Instale su ratón más cerca de su computadora. • Asegúrese de que su computadora cumple con los requisitos de sistema. • Asegúrese de que el ratón esté emparejado presionando el botón Connect (conectar)  en la parte inferior de su ratón, y luego emparejelo con la computadora. • Asegúrese de que la función de Bluetooth en su computadora o su receptor Bluetooth esté funcionando. • Cancele el emparejamiento del ratón con su computadora y emparejelo nuevamente. |
| El cursor de la pantalla no se mueve correctamente. | <p>Si el cursor en la pantalla no sigue el movimiento, tal vez su conexión Bluetooth no tiene la capacidad de transmitir todos los datos del ratón a la velocidad requerida. Esto puede ser el resultado de una interferencia con otras fuentes de radio, obstrucciones en el camino de la onda de radio, una distancia excesiva de la computadora o una combinación de todo esto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quite todos los objetos metálicos de la línea de visión entre su computadora y el ratón Bluetooth. • Si está usando una computadora con una antena Bluetooth integrada, trate de reorientar la computadora hasta que obtenga una velocidad de datos mejor. • Si está usando una llave Bluetooth, use un cable de extensión USB y coloque la llave Bluetooth en su escritorio u otro lugar en la línea de visión de su ratón Bluetooth. • Instale su ratón más cerca de la llave Bluetooth. • Apague el ratón y enciéndalo de nuevo para una mejor conexión. • Desconecte cualquier dispositivo de audio Bluetooth, como auriculares, que puedan estar conectados a su computadora. • Apague cualquier otro dispositivo que usa la onda de radio 2.4 GHz, como una red Wi-Fi o un teléfono móvil o mueva la antena de estos dispositivos fuera de la computadora. |

AVISOS LEGALES**Declaración de la FCC**

Este dispositivo satisface la parte 15 del reglamento FCC. Su utilización está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) este dispositivo no puede causar interferencia dañina, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida incluyendo interferencias que puedan causar una operación no deseada.

Advertencia de la FCC

Cualquier cambio o modificación que no esté aprobado expresamente por la parte responsable por el cumplimiento puede anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Nota: este equipo ha sido sometido a pruebas y se ha determinado que satisface los límites establecidos para clasificarlo como dispositivo digital de Clase B de acuerdo con la Parte 15 del reglamento FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias dañinas en un ambiente residencial. Este equipo genera, usa y puede emitir energía de radiofrecuencia y si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no ocurrirá interferencia en una instalación particular. Si el equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de la señal de radio o televisión, lo cual puede comprobarse entendiéndolo y apagándolo alternativamente, se recomienda al usuario corregir la interferencia por uno de los siguientes procedimientos:

- Cambie la orientación o la ubicación de la antena receptora.
- Aumente la distancia entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto de aquel al que está conectado el receptor.
- Solicite consejo al distribuidor o a un técnico experto en radio y televisión para obtener ayuda.

Déclaration RSS-Gen y RSS-247 :

Cet appareil est conforme aux normes RSS de l'Industrie Canada de la partie 15 des normes exemptes de licence. Son utilisation est soumise 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 RSS-102 :

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

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Para los detalles sobre la garantía, visite www.insigniaproducts.com.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA

1-877-467-4289 (EE.UU. y Canadá) o el 01-800-926-3000 (México)

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas. Distribuida por Best Buy Purchasing, LLC
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.
© 2016 Best Buy. Todos los derechos reservados.

Hecho en China