

QUICK SETUP GUIDE

Bluetooth 5.0 USB Adapter

NS-PA3BT5A2B22

PACKAGE CONTENTS

- Bluetooth 5.0 USB Adapter
- Quick Setup Guide

PC REQUIREMENTS

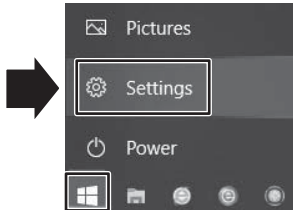
- One USB port (USB 2.0 or higher)
- Note:** If the computer has built-in Bluetooth, turn it off.
- Internet connection
- Operating system: 32/64 bit Windows® 11 or Windows® 10 and Windows 8.1

Note: Not compatible with Windows® 8, Windows® 7, Windows XP®, Windows Vista®, Chrome OS, or Mac OS, Android OS, game consoles, or Linux OS

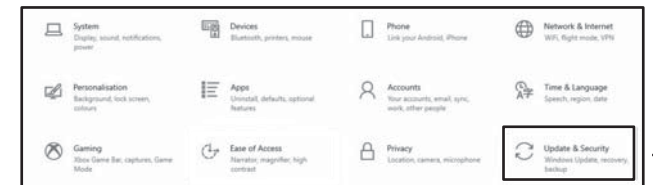
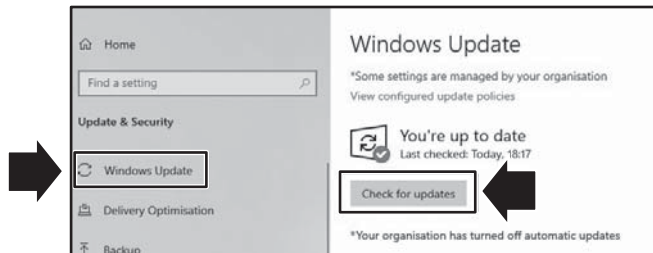
INSTALLING THE BLUETOOTH SOFTWARE

Note: Make sure your computer is connected to the Internet.

- 1 Plug your Bluetooth adapter into a USB port on your computer. Windows automatically downloads the drivers to install your Bluetooth adapter.
- 2 Click the Start icon at the bottom left corner of your computer, find and click **Settings**.



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

3 Click to go to **Update & Security**.4 Click **Windows Update**, then click **Check for updates**.

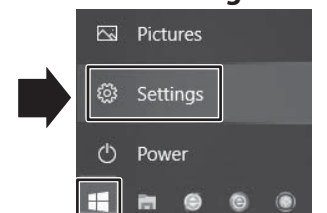
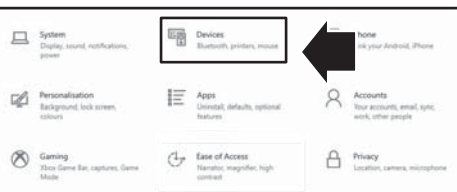
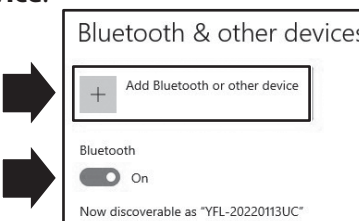
5 Restart your computer to complete installation.

Note: If the automatic update fails, repeat steps 1-5.

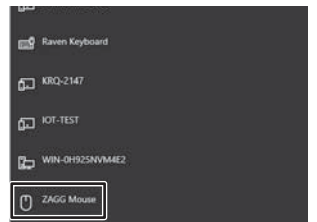
CONNECTING A BLUETOOTH DEVICE

Note: Make sure your computer is connected to the Internet.

- 1 Click the Start icon at the bottom left corner of your computer, find and click **Settings**.

2 Click **Devices**.3 Turn on the Bluetooth switch and click **Add Bluetooth or other device**.4 Click **Bluetooth**.

5 Find the Bluetooth device you want to connect in the list of discovered devices, then click to connect.



USING THE USB BLUETOOTH ADAPTER

The Bluetooth icon (*) gives you access to the Bluetooth shortcut menu and Bluetooth devices for configuring your Bluetooth settings.

- Right-click the Bluetooth icon (*) in the bottom right corner the task bar to open the shortcut menu.

LEGAL NOTICES

FCC Radiation Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

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.

Notes: 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.

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

RSS-Gen and RSS-210 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.

IC Statement

The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Le dispositif peut être utilisé dans des conditions d'exposition portatives sans restriction.

ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

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.

Distributed by Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.

©2022 Best Buy. All rights reserved.

GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA

Adaptador USB para Bluetooth 5.0

NS-PA3BT5A2B22

CONTENIDO DEL PAQUETE

- Adaptador USB para Bluetooth 5.0
- Guía de instalación rápida

REQUISITOS PARA PC

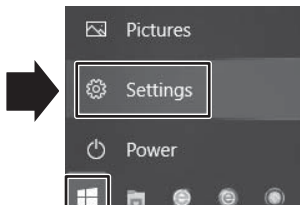
- Un puerto USB (USB 2.0 o superior)
- Nota:** Si la computadora tiene Bluetooth integrado, desactívelo.
- Conexión a Internet
- Sistema operativo: 32/64 bits Windows® 11 o Windows® 10 y Windows 8.1

Nota: No es compatible con Windows® 8, Windows® 7, Windows XP®, Windows Vista®, Chrome OS o Mac OS, Android OS, consolas de videojuegos o Linux OS

INSTALACIÓN DEL SOFTWARE PARA BLUETOOTH

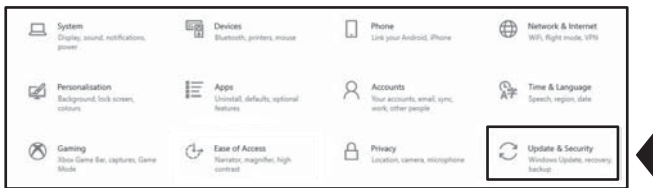
Nota: Asegúrese de que su computadora esté conectada al Internet.

- 1 Conecte su adaptador Bluetooth a un puerto USB de su computadora. Windows descarga automáticamente los controladores para instalar el adaptador Bluetooth.
- 2 Haga clic en el icono de Inicio en la esquina inferior izquierda de su computadora, busque y haga clic en **Settings** (Configuración).

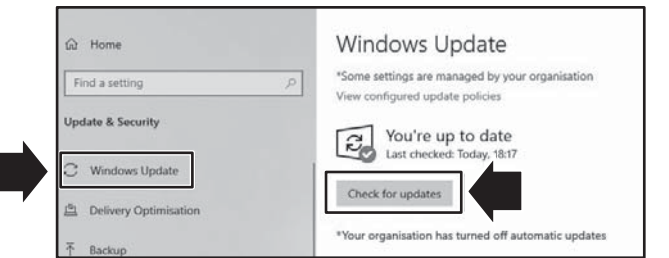


Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para prevenir cualquier daño.

- 3 Haga clic para ir a **Update & Security** (Actualización y Seguridad).



- 4 Haga clic en **Windows Update** (Actualización de Windows) y, a continuación, en **Check for updates** (Buscar actualizaciones).



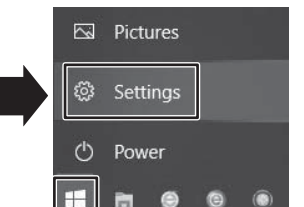
- 5 Para finalizar la instalación, reinicie la computadora.

Nota: Si la actualización automática falla, repita los pasos del 1 al 5.

CONECTAR UN DISPOSITIVO BLUETOOTH

Nota: Asegúrese de que su computadora esté conectada al Internet.

- 1 Haga clic en el ícono de Inicio en la esquina inferior izquierda de su computadora, busque y haga clic en **Settings** (Configuración).



- 2 Haga clic en **Devices** (Dispositivos).



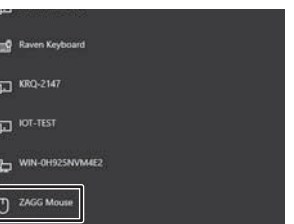
- 3 Active el Bluetooth y haga clic en **Add Bluetooth or other device** (Añadir Bluetooth u otros dispositivos).



- 4 Haga clic en **Bluetooth**.



- 5 Encuentre el dispositivo Bluetooth que desea conectar en la lista de dispositivos descubiertos y haga clic para conectarlo.



USANDO EL ADAPTADOR DE BLUETOOTH PARA USB

El ícono de Bluetooth (*) le da acceso al menú de acceso directo de Bluetooth y a los dispositivos Bluetooth para configurar los ajustes de Bluetooth.

- Haga clic con el botón derecho del ratón en el ícono de Bluetooth (*) en la esquina inferior derecha de la barra de tareas para abrir el menú de acceso directo.

AVISOS LEGALES

Declaración de exposición a la radiación de la FCC

Este equipo satisface los requisitos generales de exposición a las radiofrecuencias.

Este equipo puede usarse en condiciones de exposición portátiles sin restricción.

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.

Notas: 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 encendiéndolo 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 dispositivo y el receptor.
- Conecte el dispositivo 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.

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

Declaración RSS-Gen y RSS-210 de IC:

Este dispositivo cumple con las normas RSS de Industria Canadá de las unidades exentas de licencia. 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.

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.

Declaración RSS-102

Este equipo cumple con los límites de exposición a la radiación de Industria Canadá especificados para un ambiente de acceso libre.

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

Declaración de IC

Este equipo puede usarse en condiciones de exposición portátiles sin restricción.

Le périphérique peut être utilisé sans restriction dans des conditions d'exposition portatives.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Visite www.insigniaproducts.com para obtener más detalles.

COMUNÍQUESE CON INSIGNIA:

Para servicio al cliente favor llamar al 1-877-467-4289
(Estados Unidos y Canadá)

www.insigniaproducts.com

INSIGNIA es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Ave South, Richfield, MN 55423 U.S.A.

©2022 Best Buy. Todos los derechos reservados.