

## QUICK SETUP GUIDE

## USB to Ethernet Adapter

NS-PA3U6E/NS-PA3U6E-C

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

## PACKAGE CONTENTS

- USB 3.0 to Ethernet adapter
- *Quick Setup Guide*

## FEATURES

- A simple way to connect your computer to an online network
- Provides a wired connection for your internet-enabled USB 3.0 devices
- Network speeds up to 1 Gbps support a fast connection
- Plug and play design requires no additional software for easy setup
- Backwards compatible with USB 2.0 devices

## SYSTEM REQUIREMENTS

- Available USB port
- Windows® 10
- Chrome OS 81 and above
- macOS 10.12 and above

## SETTING UP YOUR ADAPTER

- 1** Make sure that your router is connected to the internet.
- 2** Connect the USB connector on the adapter to an open USB port on your computer.
- 3** Connect an Ethernet cable from your router to the Ethernet port on the adapter.
- 4** The driver installs automatically and the adapter is now ready to use.

## TROUBLESHOOTING

**My computer does not detect the adapter**

- Make sure that all of the cables are connected securely and correctly.
- Make sure that the cables are not damaged.
- Try connecting to another USB port.
- Make sure that the driver is installed (if required). Go to [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) and search for **NS-PA3U6E** for drivers and support.

**The driver did not install on my system**

- Make sure that the adapter and network cable are not damaged.
- To check the device installation for Windows, right-click the Windows icon (■), then click **Device Manager > Network Adapters**. Look for **Realtek USB GbE Family Controller**.
- To check the device installation for Mac, for Mac click the Apple icon (🍏), then click **About This Mac > System Report > Hardware - Ethernet Cards**. Look for **USB 10/10/1000 LAN**.
- Temporarily shut down your firewall and antivirus software in case they are preventing the installation of the driver. See *System Requirements* for more information.
- Make sure that your system is compatible with the driver. See *System Requirements* for more information.

## 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.

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.

**ICES-003**

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003;

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

**California Residents**

**WARNING:** Cancer and reproductive harm – [www.p65warnings.ca.gov](http://www.p65warnings.ca.gov)

## ONE-YEAR LIMITED WARRANTY

Visit [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) for details.

## CONTACT INSIGNIA:

For customer service, call 877-467-4289 (U.S. and Canada)

[www.insigniaproducts.com](http://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.

## GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

# Adaptateur USB vers Ethernet

NS-PA3U6E/NS-PA3U6E-C

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

### CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Adaptateur USB 3.0 à Ethernet
- *Guide d'installation rapide*

### CARACTÉRISTIQUES

- Une façon pratique de connecter un ordinateur à un réseau en ligne
- Offre une connexion avec fil pour périphériques USB 3.0 connectés à l'Internet
- Le réseau prend en charge une connexion rapide avec des débits jusqu'à 1 Gbit/s
- Le concept prêt à l'emploi ne requiert aucun logiciel supplémentaire pour une configuration pratique
- Rétrocompatible avec les périphériques USB 2.0

### CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Port USB disponible
- Windows<sup>MD</sup> 10
- Chrome OS 81 et plus récent
- Mac OS 10.12 et plus récent

### MISE EN SERVICE DE L'ADAPTATEUR

- 1 Vérifier que le routeur est bien connecté à l'Internet.
- 2 Brancher le connecteur USB de l'adaptateur sur un port USB disponible de l'ordinateur.
- 3 Connecter un câble Ethernet du routeur au port Ethernet de l'adaptateur.
- 4 Le pilote s'installe automatiquement et l'adaptateur est maintenant prêt à l'utilisation.

### PROBLÈMES ET SOLUTIONS

#### L'ordinateur ne détecte pas l'adaptateur

- Vérifier que tous les câbles sont connectés de façon sécuritaire et correctement.
- Vérifier que les câbles ne sont pas endommagés.
- Essayer une connexion à un autre port USB.
- Vérifier que le pilote est installé (si

besoin est). Aller à [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) et chercher **NS-PA3U6E** pour les pilotes et l'assistance technique.

#### Le pilote n'est pas installé sur le système

- Vérifier que l'adaptateur et le câble réseau ne sont pas endommagés.
- Pour vérifier l'installation du périphérique pour Windows, cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'icône Windows (  ), puis sur **Device Manager>Network Adapters** (Gestionnaire de périphériques>Adaptateurs réseau). Chercher **Realtek USB GbE Family Controller** (Contrôleur de la famille Realtek USB GbE).
- Pour vérifier l'installation du périphérique pour Mac, cliquer sur l'icône Apple (  ), puis sur **About This Mac>System Report>Hardware - Ethernet Cards** (À propos du Mac> Rapport système>Matériel - Cartes Ethernet). Chercher **USB 10/10/1000 LAN**.

- Désactiver temporairement le pare-feu et le logiciel anti-virus, dans le cas où ils empêchent l'installation du pilote. Voir Configuration système requise pour plus d'information.
- Vérifier que le système est compatible avec le pilote. Voir Configuration système requise pour plus d'information.

### 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. 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 ou télévision qualifié pour toute assistance.

Tous changements ou modifications qui ne seraient pas expressément approuvés par les responsables des normes pourraient rendre nul le droit de l'utilisateur d'utiliser cet équipement.

#### NMB-003

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003; Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### Résidents de Californie

**AVERTISSEMENT** : Risque de cancer ou de troubles de l'appareil reproducteur – [www.p65warnings.ca.gov](http://www.p65warnings.ca.gov)

### GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site [www.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) pour plus de détails.

### POUR CONTACTER INSIGNIA :

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

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées. Distribué par Best Buy Purchasing, LLC 7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 É.-U. ©2022 Best Buy. Tous droits réservés.