

USB 3.0 to Ethernet Adapter

Quick Setup Guide

BE-PA3U6E / BE-PA3U6E-C

BEST BUY
essentials[™]

Package contents

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

Features

- A simple way to connect your computer to a network
- Supports up to 1 Gbps network speeds for a fast connection
- Plug and play design requires no additional software for easy setup
- Lets you connect to a wired internet connection
- Backwards capability with USB 2.0

System requirements

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

Setting up your adapter

- 1** Connect the USB connector on the adapter to an open USB port on your computer.
- 2** Connect an Ethernet cable to the Ethernet port on the adapter.
- 3** Now that your computer is connected to the internet, 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 network is available from router.

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.

One-year limited warranty

Visit

www.bestbuy.com/bestbuyessentials for details.

Contact Best Buy essentials

For customer service, call 866-597-8427 (U.S. and Canada)

www.bestbuy.com/bestbuyessentials

Best Buy essentials 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.

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

Adaptateur pour USB 3.0 à Ethernet

Guide d'installation rapide

BE-PA3U6E / BE-PA3U6E-C

BEST BUY
essentials[™]

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

Contenu de l'emballage

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

Caractéristiques

- Une façon pratique de connecter l'ordinateur à un réseau
- Prend en charge des débits de réseau jusqu'à 1 Gbit/s pour une connexion rapide
- Le concept prêt à l'emploi ne requiert aucun logiciel supplémentaire pour une configuration pratique
- Permet la connexion à l'Internet avec fil
- Rétrocompatible avec la technologie USB 2.0

Configuration système requise

- Port USB disponible
- Windows 10^{MD}
- Chrome OS 81 et plus récent
- Mac OS 10.12 et plus récent

Mise en service de l'adaptateur

- 1** Brancher le connecteur USB de l'adaptateur sur un port USB disponible de l'ordinateur.
- 2** Connecter un câble Ethernet au port Ethernet de l'adaptateur.
- 3** Maintenant que l'ordinateur est connecté à l'Internet, 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.
- S'assurer que le réseau est disponible à travers le routeur.

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.

Garantie limitée d'un an

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

Contactez 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.
© 2022 Best Buy. Tous droits réservés.