

Adaptateur USB-C vers Ethernet

Guide d'installation rapide

BE-PA3C6E / BE-PA3C6E-C

BEST BUY
essentialsTM

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

Contenu de l'emballage

- Adaptateur USB Type-C à Ethernet Gigabit
- Guide d'installation rapide

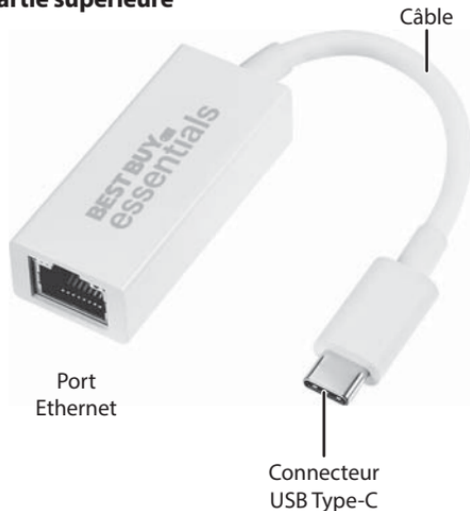
Configuration système requise

- Périphériques avec Windows^{MD} 10, MacOS X 10.12 ou plus récent, Chrome OS 81 ou plus récent dotés d'un port USB Type-C
- Périphérique avec port compatible USB Type-C

Caractéristiques

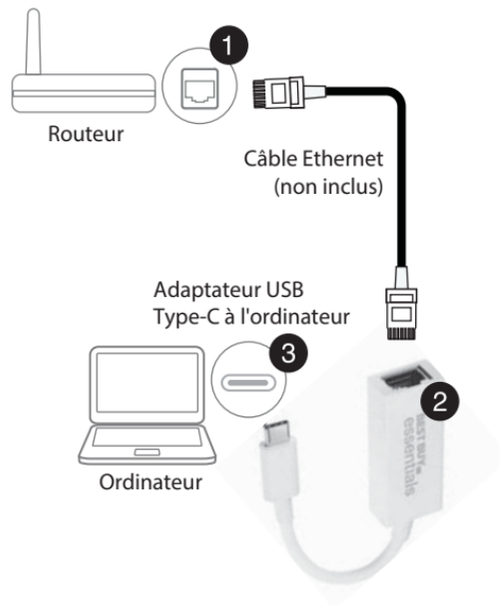
- Offre une connexion Internet gigabit rapide et fiable pour un ordinateur à port USB Type-C
- Ajoute un port Ethernet à un ordinateur
- Prend en charge les réseaux à débit 10/100/1000 BASE T, l'idéal pour les jeux vidéo, la musique ou les films diffusés en continu, ou la navigation sur le Web
- Modèle compact et portatif
- Fonctionnement prêt à l'emploi pour un accès pratique

Partie supérieure



Connexion de l'adaptateur

- 1 Connecter un câble Ethernet (non fourni) à un routeur.
- 2 Connecter l'autre extrémité du câble à l'adaptateur.
- 3 Connecter l'adaptateur à un port USB Type-C de l'ordinateur.



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 Type-C

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.
© 2021 Best Buy. Tous droits réservés.