# INSIGNIA

# Guide d'Installation Rapide Adaptateur USB-C vers Ethernet NS-PA3C6E / NS-PA3C6E-C

### **CONTENU DE L'EMBALLAGE**

- Adaptateur USB-C vers gigabit Ethernet
- Guide d'installation rapide

### CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

- Windows<sup>MD</sup> 10 32 et 64 bits, MacOS 10.12 à 11.4 et Chrome OS 67 à 90
- Ordinateur avec port USB-C

# CARACTÉRISTIQUES

- Offre une connexion gigabit Internet rapide et fiable pour un ordinateur à port USB-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

NSIGNIA

 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-C de l'ordinateur.



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

#### 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-C.

#### 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 dispositif, cliquer avec le bouton droit de la souris sur l'icône Windows (#), puis cliquer 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 cliquer 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.
- Vérifier que le système est compatible avec le pilote.

Pour toute information complémentaire, voir « Configuration système requise ».

# **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 <u>www.insigniaproducts.com</u> pour plus de détails.

### **POUR CONTACTER INSIGNIA :**

Pour le service à la clientèle, appeler le 877-467-4289 (États-Unis et Canada) 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.

© 2021 Best Buy. Tous droits réservés.