

## GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Adaptateur  
multiport  
USB-C à HDMI

NS-PCACHM / NS-PCACHM-C

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Adaptateur multiport USB-C à HDMI
- *Guide d'installation rapide*

Avant d'utiliser ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

## CARACTÉRISTIQUES

- Fonctionnement prêt à l'emploi
- Le câble tressé offre style et durabilité

Prend en charge l'entrée USB-C mâle et la sortie HDMI, USB-A et USB-C femelle :

**USB-C femelle**

- Prend en charge une puissance de charge jusqu'à 100 W (20 V/5 A)
- Pour alimentation uniquement, pas pour le transfert de données

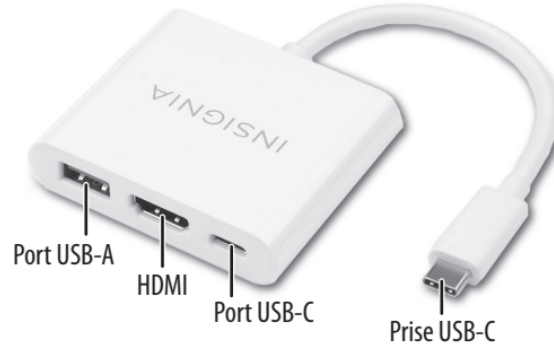
**USB-A**

- Prend en charge une vitesse de transfert des données pouvant atteindre 5 Gbit/s et charge les périphériques USB connectés.
- Le port USB-A prend en charge une charge de batterie 1.2 avec une puissance jusqu'à 7,5 W (5 V/1,5 A)

**HDMI**

- Prend en charge une résolution HDMI jusqu'à 4K x 2K à 30 Hz

**Remarque :** Le port USB-C du périphérique hôte doit prendre en charge DP Alt Mode pour que cet adaptateur fonctionne correctement.



## COMPATIBILITÉ

Les périphériques avec port USB-C tels qu'Apple MacBooks et iPads, ordinateurs avec Windows et le système d'exploitation Chrome.

## UTILISATION DE L'ADAPTATEUR

**1** Permet de connecter le port mâle USB-C du périphérique à un périphérique équipé d'un port USB-C.

**2** Connecter la sortie HDMI de ce périphérique à un téléviseur HD avec un câble HDMI.

**OU**

Connecter la sortie USB 3.0 de ce périphérique à un périphérique USB 3.0 ou 2.0 à l'aide d'un câble USB.

**OU**

Connecter le port de charge USB-C à un adaptateur d'alimentation USB-C, afin de pouvoir charger le périphérique tout en fournissant un signal vidéo au moniteur.

## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

### *L'ordinateur ne détecte pas le périphérique USB branché sur le port USB-A.*

- Vérifier que le périphérique USB n'est pas endommagé, et le brancher de nouveau.

### *L'ordinateur ne détecte pas la sortie vidéo HDMI.*

- Vérifier que le port USB-C du périphérique hôte prenne en charge DP Alt Mode.
- Vérifier que le moniteur HDMI fonctionne correctement.
- Vérifier que le port HDMI n'est pas endommagé, et le brancher de nouveau.

### *Le moniteur n'affiche pas le contenu 4K.*

- Il est nécessaire d'avoir un écran qui prend en charge les résolutions 4K et le périphérique source doit avoir un contenu 4K.
- Vérifier que le câble USB-C peut transmettre du contenu 4 K.

### *L'ordinateur n'alimente pas le concentrateur.*

- Vérifier que tous les câbles sont correctement connectés.
- Vérifier que le périphérique est sous tension.

## SPÉCIFICATIONS

### **Connecteur d'entrée/sortie**

- **Dimensions (H x I x P) :** 2 x 2,4 x 0,5 po (5,3 x 6,3 x 1,4 cm)
- **Poids :** 55 g (0,1 lb)
- **Longueur du câble :** 3,9 po (100 mm)
- **Entrée :** USB-C mâle x 1
- **Sortie :** HDMI femelle x 1  
USB-C femelle x 1 (pour la charge)  
USB-A femelle x 1
- **Résolutions :** Jusqu'à 4K x 2K à 30 Hz
- **Température de service :**  
0 à 45 °C (32 à 113 °F)
- **Humidité de fonctionnement :**  
10 % à 85 % d'humidité relative (sans condensation)
- **Température de stockage :**  
- 10 à 70 °C (14 à 158 °F)
- **Humidité de stockage :**  
5 % à 90 % d'humidité relative (sans condensation)

- **Port USB 3.0 :** Sortie maximale de

7,5 W (5 V/1,5 A)

- **USB-C femelle :** Jusqu'à 100 W (20 V/5 A)

## AVIS JURIDIQUES

### **Déclaration de la 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/télévision qualifié pour toute assistance.

**AVERTISSEMENT :** 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.

## GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

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

## POUR CONTACTER INSIGNIA :

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 Ave. South, Richfield, MN 55423 É.-U.  
© 2023 Best Buy. Tous droits réservés.