



## QUICK SETUP GUIDE

# HDMI™ to VGA Adapter

NS-PCAHV / NS-PCAHV-C

## PACKAGE CONTENTS

- HDMI to VGA Adapter
- *Quick Setup Guide*

## FEATURES

- A simple way to connect your computer to a VGA display
- Supports resolutions up to 1920 × 1080 at 60 Hz for high quality video
- Plug-and-play design requires no additional software for easy setup
- Mirrors or extends your screen to a second monitor for better presentations and multitasking
- Micro USB port lets you add additional power if your device doesn't supply enough (cable not included)

## SYSTEM REQUIREMENTS

### Devices (include, but are not limited to):

HDMI source devices:

- Desktops
- Laptops
- DVD Players
- Blu-ray Players
- Smart TV Boxes
- Digital Cameras
- Ultrabooks (PCs & Macs)
- Gaming Consoles (PS3 & Xbox)

VGA display devices:

- Projectors
- Display Monitors
- TVs

Audio devices (optional):

- Amplifier Speakers
- Home Theater

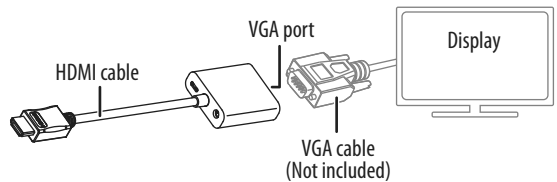
### Cables:

- VGA cable
- 3.5 mm audio cable (optional)
- Micro USB™ cable (optional)

## SETTING UP YOUR ADAPTER

**1** Plug your VGA device's cable into the VGA port on the adapter.

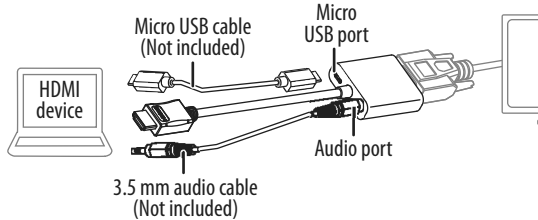
**NOTE:** Select VGA input mode when using a TV.



**2** Plug the HDMI cable into the HDMI port on your source device. If your HDMI device does not provide enough power, connect a Micro USB™ cable (not included) to the Micro USB port on your device and the adapter.

**3** If you are using audio, connect a 3.5 mm audio cable (not included) to the audio port on the adapter, then connect the cable to your audio device.

**NOTE:** Audio amplifier device recommended.



## TROUBLESHOOTING

**My monitor won't extend or mirror my computer's display.**

- Make sure that all of the cables are connected securely and correctly.
- Make sure that the cables are not damaged.
- Try connecting to another HDMI port on your source device.
- Change the display settings on your computer.

## SPECIFICATIONS

**Dimensions:** 1.6 × 0.6 × 1.8 in. (41 × 14 × 45 mm)

**Weight:** 0.07 lbs. (34 g)

**Cable length:** 3.15 in. (80 mm)

**Converter Type:** Signal Converter

**Audio:** Yes

**Resolutions:** 1920 × 1080

**Wide Screen Supported:** Yes

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

## CONTACT INSIGNIA:

For customer service, call 877-467-4289 (U.S. and Canada) or 01-800-926-3000 (Mexico)

[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.  
©2020 Best Buy. All rights reserved.



## GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

# Adaptateur HDMI<sup>MD</sup> vers VGA

NS-PCAHV / NS-PCAHV-C

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Adaptateur HDMI à VGA
- *Guide d'installation rapide*

## CARACTÉRISTIQUES

- Une façon pratique de connecter l'ordinateur à un écran VGA.
- Prend en charge des résolutions jusqu'à 1920 × 1080 à 60 Hz pour une vidéo de haute qualité.
- Le concept prêt à l'emploi ne requiert aucun logiciel supplémentaire pour une configuration pratique.
- Réflète ou étend l'écran à un deuxième moniteur pour une meilleure présentation et des opérations multitâches
- Le port micro USB permet d'ajouter une alimentation supplémentaire si l'appareil ne fournit pas assez de courant (câble non inclus)

## CONFIGURATION SYSTÈME REQUISE

### Périphériques (inclut, sans s'y limiter) :

Appareils HDMI sources :

- Ordinateurs de bureau
- Ordinateurs portatifs
- Lecteurs de DVD
- Lecteurs Blu-ray
- Boîtes de télévision intelligentes
- Appareils photo numériques
- Ultrabooks (PC et Mac)
- Consoles de jeux (PS3 et Xbox)

Périphériques d'affichage VGA :

- Projecteurs
- Moniteurs
- Téléviseurs

Périphériques audio (en option) :

- Haut-parleurs amplifiés
- Cinéma maison

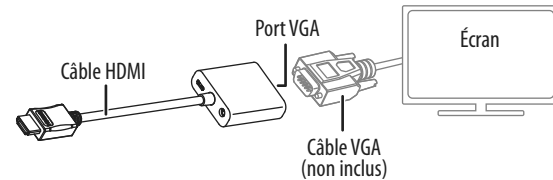
Câbles :

- Câble VGA
- Câble audio de 3,5 mm (en option)
- Câble micro USB<sup>MC</sup> (en option)

## MISE EN SERVICE DE L'ADAPTATEUR

**1** Brancher le câble du périphérique VGA sur le port VGA de l'adaptateur.

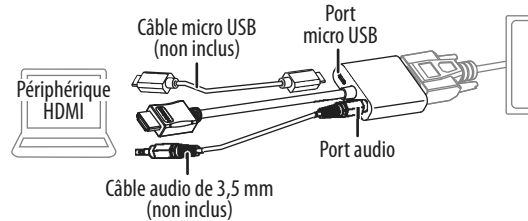
**REMARQUE :** Sélectionner le mode d'entrée VGA lors de l'utilisation d'un téléviseur.



**2** Brancher le câble HDMI sur le port HDMI du périphérique source. Si le périphérique HDMI ne fournit pas assez de puissance, connecter un câble micro USB<sup>MC</sup> (non inclus) au port micro USB du périphérique et à l'adaptateur.

**3** En cas d'utilisation de l'audio, connecter un câble audio de 3,5 mm (non fourni) au port audio de l'adaptateur, puis connecter le câble au périphérique audio.

**REMARQUE :** Amplificateur audio recommandé.



## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

**Mon moniteur ne s'étend pas et ne duplique pas l'écran de mon ordinateur.**

- Vérifier que tous les câbles sont connectés de façon sécuritaire et correctement.
- Vérifier que les câbles ne sont pas endommagés.
- Essayer de connecter à un autre port HDMI du périphérique source.
- Modifier les paramètres de l'écran sur l'ordinateur.

## SPÉCIFICATIONS

**Dimensions :** 1,6 × 0,6 × 1,8 po (41 × 14 × 45 mm)

**Poids :** 0,07 lb (34 g)

**Longueur du câble :** 3,15 po (80 mm)

**Type de convertisseur :** Convertisseur de signal

**Audio :** Oui

**Résolutions :** 1920 × 1080

**Écran panoramique pris en charge :** Oui

## 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.insigniaproducts.com](http://www.insigniaproducts.com) pour plus de détails.

## POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appeler le 877-467-4289 (États-Unis et Canada) ou le 01-800-926-3000 (au Mexique)

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

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy et de ses sociétés affiliées.  
Distribuée par Best Buy Purchasing, LLC  
7601 Penn Ave. South, Richfield, MN 55423 É.-U.  
© 2020 Best Buy. Tous droits réservés.