

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Commutateur HDMI à 3 ports

NS-AV20SWTCH / NS-AV20SWTCH-C

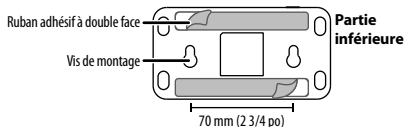
CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Commutateur HDMI à 3 ports
- Adaptateur d'alimentation c.a.
- Câble USB-A vers USB-C de 1,83 m (6 pi)
- Télécommande (avec pile préinstallée)
- Rubans adhésifs à double face (2)
- Guide d'installation rapide

MONTAGE DU COMMUTATEUR (FACULTATIF)

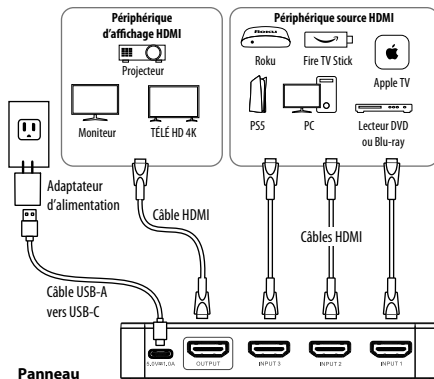
Le commutateur peut être monté sur un mur ou fixé sur une surface plane :

- Montage mural à l'aide de deux vis (non fournies).
- OU
- Fixation sur une surface plane à l'aide du ruban adhésif à double face fourni pour éviter le glissement.



MISE EN SERVICE DU COMMUTATEUR

- 1 Connecter les câbles HDMI (non fournis) des périphériques source aux ports **INPUT** (d'entrée) du commutateur.
- 2 Connecter un câble HDMI du téléviseur, moniteur ou projecteur au port de **OUTPUT** (sortie) du commutateur.
- 3 Connecter le câble USB-A vers USB-C du port 5 V/1 A (USB-C) à l'adaptateur d'alimentation. Les témoins à DEL d'alimentation et d'entrée deviennent rouges pour indiquer qu'ils sont connectés.

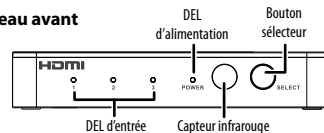


Panneau arrière

MISE EN SERVICE DU COMMUTATEUR

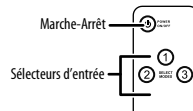
- 1 Allumer le téléviseur et le périphérique source.
- 2 Pour sélectionner un périphérique source, appuyer plusieurs fois sur le bouton **SELECT** jusqu'à ce que les témoins à DEL d'entrée s'illuminent pour le périphérique source souhaité.

Panneau avant



OU

Appuyer sur le numéro de la télécommande du commutateur pour sélectionner la source HDMI.



- 3 Utiliser le périphérique source comme d'habitude pour reproduire une vidéo et de l'audio.

Remarque : Il est possible de le laisser allumé quand il n'est pas utilisé.

Témoins à DEL d'entrée

Les témoins à DEL d'entrée, identifiés de 1 à 3 sur le commutateur, correspondent aux ports **INPUT** (d'entrée) 1 à 3. Le témoin à DEL d'entrée pour chaque port passe au rouge indiquant que la source HDMI est connectée.

Remarque : Si le témoin à DEL clignote, c'est une erreur. Vérifier que la source du signal est allumée. Ou vérifier que le câble HDMI de la source du signal est correctement connecté et fonctionne correctement.

Fonction de commutateur automatique

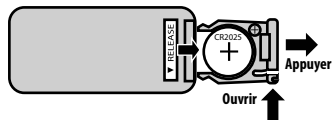
Quand un périphérique source est mis en marche, le commutateur le détecte automatiquement et se connecte à l'entrée de ce périphérique. La détection automatique de la source n'est pas active par défaut.

- Il est possible d'activer ou de désactiver la fonction de commutation automatique en maintenant enfoncée la touche **SELECT** sur le commutateur pendant trois secondes, alors que le commutateur est éteint.
- Les quatre DEL du panneau avant clignotent deux fois pour indiquer que la fonction de commutation automatique est désactivée.
- Les quatre DEL du panneau avant s'allument pendant deux secondes pour indiquer que le commutateur automatique est activé.

Remarque : Certains appareils n'émettent pas de signal de détection de marche/arrêt pour activer la fonction de commutation automatique du commutateur. Si cela entraîne une confusion du signal, il faut éteindre la fonction de commutation automatique.

REPLACEMENT DE LA PILE DE LA TÉLÉCOMMANDE

- 1 Appuyer sur l'onglet du support de la pile, puis extraire le support.
- 2 Retirer la pile usagée. Insérer une pile CR2025 avec le symbole + tourné vers le haut, puis réintroduire le support de la pile.



⚠ MISE EN GARDE

- **RISQUE D'INGESTION** : Ce produit contient une pile bouton.
- Des blessures graves voire la **MORT** peuvent se produire en cas d'ingestion. Une pile bouton avalée peut causer des brûlures chimiques internes dans les 2 heures qui suivent.
- **CONSERVER** les piles neuves et usées HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.
- Si une pile a pu être avalée ou placée dans une partie du corps, **obtenir des soins médicaux immédiatement.**



- a) Retirer et recycler immédiatement les piles usagées et les garder hors de la portée des enfants. Ne PAS jeter les batteries avec les déchets domestiques, ni les incinérer.
- b) Même les piles usagées peuvent être source de blessures graves, voire mortelles.
- c) Contacter un centre antipoison local pour toute information sur le traitement.
- d) Insérer une pile CR2025 de 3 V non rechargeable avec le côté + tourné vers le haut. Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées. S'assurer que les piles sont installées correctement au niveau de la polarité (+ et -).
- e) Ne pas forcer la décharge, recharger, démonter, chauffer au-dessus de 50 °C/122 °F ou incinérer. De faire cela pourrait provoquer des blessures par suite de ventilation, de fuites ou d'explosion, qui résulteraient en brûlures chimiques.
- f) Retirer et recycler immédiatement ou éliminer les piles de l'équipement non utilisé pendant une période prolongée conformément aux réglementations locales.
- g) Toujours fermer le couvercle du compartiment de la pile. Si le compartiment des piles ne se ferme pas solidement, arrêter d'utiliser ce produit et le maintenir hors de la portée des enfants.

SPÉCIFICATIONS

- **Dimensions (L x l x H)** : 6,2 x 12 x 2,15 cm (2,44 x 4,72 x 0,85 po)
- **Poids** : 0,167 kg (0,37 lb)
- **Port d'entrée 1, 2 et 3** : Récepteur HDMI (Type A, femelle 19 broches)
- **Port de sortie** : Émetteur HDMI (Type A, femelle 19 broches)
- **Largeur de bande de l'amplificateur vidéo** : 18 Gbit/s
- **Alimentation avec connecteur USB-A** : c.c. 5 V/1 A
- **Gamme de fréquence de l'opération pixel à pixel** : 25 MHz ~ 600 MHz
- **Fréquence d'image** : Jusqu'à 4K à 60 Hz max.
- **Norme HDMI** : HDCP 2.2
- **Signal vidéo** : HD intégrale 12 bits, vidéo 4K/2K
- **Télécommande à infrarouge** : Manuel

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

Aucune image ne s'affiche sur l'écran.

- Vérifier que tous les câbles sont correctement branchés.
- Vérifier que l'adaptateur d'alimentation est connecté et branché.
- Vérifier que tous les périphériques (source ou affichage) sont branchés et sous tension.
- Les câbles HDMI longs peuvent être source de perte de signal. Essayer un câble HDMI plus court.
- Vérifier qu'aucun câble n'est endommagé ni coupé.
- Vérifier que le bon périphérique d'entrée a été sélectionné.

Il y a une image sur l'écran mais pas de son.

- Vérifier que le câble HDMI est fermement connecté.
- Vérifier que la source est HDMI.

L'écran n'est pas 4K.

- Vérifier que le périphérique source prend en charge des résolutions 4K.
- Vérifier que le câble HDMI prend en charge la spécification 4K.

Remarques :

- Le fabricant se réserve le droit de modifier le matériel, l'emballage et toute documentation fournie avec le produit sans avis préalable.



Les termes HDMI, Interface multimédia haute définition HDMI, la présentation HDMI et les logos HDMI sont des marques de commerce, ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.

- Le modèle NS-AV20SWTCH ou NS-AV20SWTCH-C incorpore la technologie HDMI-MC.
- Les marques de commerce et les noms de marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

AVIS JURIDIQUES

Déclaration de la FCC

1. Avertissement FCC - \$15.21 :

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.

2. Déclaration de la FCC - \$15.105(b) :

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 pour but d'assurer une protection raisonnable contre les interférences préjudiciables dans 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.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site www.insigniaproducts.com pour plus de détails.

POUR CONTACTER INSIGNIA :

Pour le service à la clientèle, appeler le 1-877-467-4289 (États-Unis et Canada) www.insigniaproducts.com

INSIGNIA est une marque de commerce de Best Buy Enterprise Services, Inc.
Distribué par Best Buy Purchasing, LLC.
7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.-U.
© 2025 Best Buy. Tous droits réservés.