

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Prise murale pour chargeur USB de 3,6 A

NS-HW36A2P

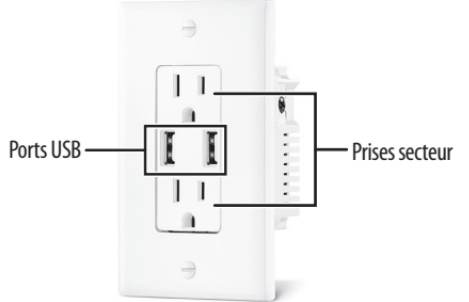
Avant l'utilisation de ce produit neuf, lire ces instructions afin d'éviter tout dommage.

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Prise murale pour chargeur USB de 3,6 A
- Plaque murale blanche de type Decora
- Vis pour plaque murale (2)
- Vis de montage pour prise secteur (2)
- *Guide d'installation rapide*

CARACTÉRISTIQUES

- Remplace une prise secteur double standard
- Permet de charger rapidement les périphériques USB
- Prises secteur robustes résistantes aux chocs pour plus de sécurité
- Fournit deux ports USB avec une sortie de 3,6 A
- Fournit deux prises secteur standard de 110 V
- Fonctionne dans presque toutes les installations
- Compatible avec la plaque murale de type Decora existante



Il est recommandé de faire appel à un électricien certifié pour l'installation de cette prise murale pour chargeur USB.

SÉCURITÉ

Avertissements :

- RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE - N'utiliser qu'à l'intérieur et dans un environnement sec.
- Tous les câbles doivent être acheminés à l'écart des ouvertures de la prise de charge.
- NE PAS utiliser pour des équipements d'aquariums.
- NE PAS l'installer sur une prise secteur non mise à la terre.

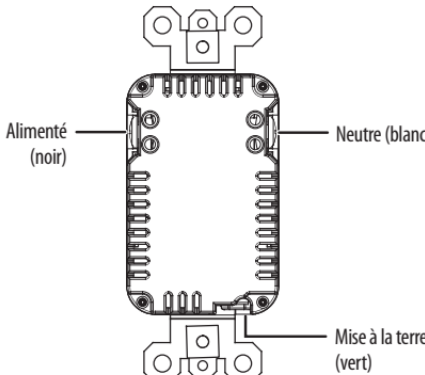
Informations destinées à l'installateur :

- Cet appareil doit être installé conformément aux codes de câblage nationaux et locaux.
- Pour éviter un choc électrique important ou une électrocution, toujours mettre HORS TENSION le panneau électrique avant de travailler sur le câblage.
- Ce dispositif doit être utilisé uniquement avec des fils en cuivre ou recouvert de cuivre. NE PAS utiliser avec des câbles en aluminium.
- NE PAS installer ce dispositif dans un boîtier mural peu profond. Le boîtier mural doit être suffisamment profond pour accueillir la prise de charge. Si le boîtier est trop peu profond, la prise de charge ne s'adaptera pas dans le mur en toute sécurité.
- L'installation professionnelle n'est pas une obligation, mais elle est fortement recommandée.
- L'installateur doit utiliser les vis qui ont été utilisées pour l'installation de la prise secteur existante.

INSTALLATION DE LA PRISE

Avertissement : DÉCONNECTER LA SOURCE DE COURANT ÉLECTRIQUE. À défaut de quoi, des blessures graves, voire mortelles peuvent en résulter.

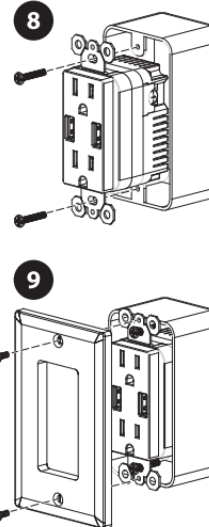
- 1 Veiller à déconnecter le courant du circuit en retirant le fusible du disjoncteur ou en mettant celui-ci à l'arrêt.
 - 2 Enlever la plaque murale et les vis de montage de la prise secteur ancienne.
 - 3 Retirer délicatement la prise secteur actuelle du boîtier.
 - 4 Déconnecter le câblage de l'ancienne prise. Noter les positions des câbles.
 - 5 Connecter les câbles à la prise secteur :
 - Le fil noir se connecte aux câbles alimentés
 - Le fil blanc se connecte aux câbles neutres
 - Le fil vert se connecte aux câbles de mise à la terre
- Remarque:** Les installateurs doivent utiliser les positions précédentes des fils comme guide.



Insérer le fil étiré dans l'un des deux orifices des emplacements alimenté et neutre sur le côté de la prise. L'alimentation passe entre les deux orifices correspondants pour le câblage interconnecté. Fixer le fil de mise à la terre dans la partie inférieure de la prise.

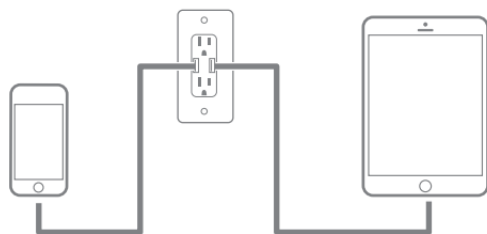


- 6 Serrer chaque vis et vérifier qu'aucun fil de cuivre dénudé n'est exposé.
- 7 Insérer délicatement la prise dans le boîtier mural.
- 8 Fixer la prise au boîtier mural à l'aide de deux vis longues (fournies).
- 9 Fixer la plaque murale à la prise au boîtier à l'aide de deux vis courtes (fournies).
- 10 Remettre le courant en replaçant le fusible ou en remettant le disjoncteur sous tension. La prise est prête à être utilisée.

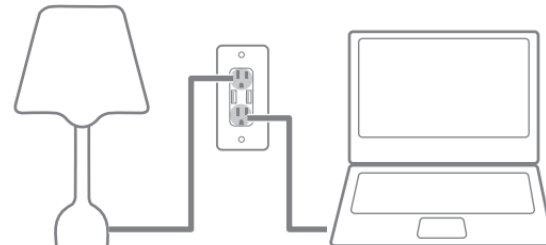


UTILISATION DE LA PRISE

- Pour charger des périphériques USB (tels que des téléphones mobiles ou des tablettes), brancher les câbles USB sur les ports USB de la prise secteur et sur les ports USB des périphériques.



- Pour alimenter les périphériques électriques (tels que les lampes ou les ordinateurs portatifs), les connecter sur les prises secteur.



SPÉCIFICATIONS

Dimensions (H × L × P)

- **Avec plaque :**
120 × 76 × 47,5 mm (4,7 × 3 × 1,9 po)

- **Sans la plaque :**
106 × 43 × 47,5 mm (4,2 × 1,7 × 1,9 po)

Normes électriques

- **Nominal :** 15 A 125 V c.a.
- **Nominal USB :** Deux ports USB avec un total de 3,6 A, 5 V c.c.
- **Tension :** 125 V c.a., 60 Hz
- **Borne des fils :** N° 14-N° 12 AWG

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 DE TROIS ANS

Aller sur le site 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)
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.
©2022 Best Buy. Tous droits réservés.