

INSIGNIA™

## GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

# Station de charge sans fil de 5 W

NS-MWPC5K / NS-MWPC5KTP/  
NS-MWPC5K-C

## CONTENU DE L'EMBALLAGE

### NS-MWPC5K / NS-MWPC5K-C

- Station de charge sans fil de 5 W certifiée Qi (1)
- Câble de charge de 1,2 m (4 pi) [1]
- Adaptateur d'alimentation USB (1)
- *Guide d'installation rapide*

### NS-MWPC5KTP

- Station de charge sans fil de 5 W certifiée Qi (2)
- Câble de charge de 1,2 m (4 pi) [2]
- Adaptateur d'alimentation USB (2)
- *Guide d'installation rapide*

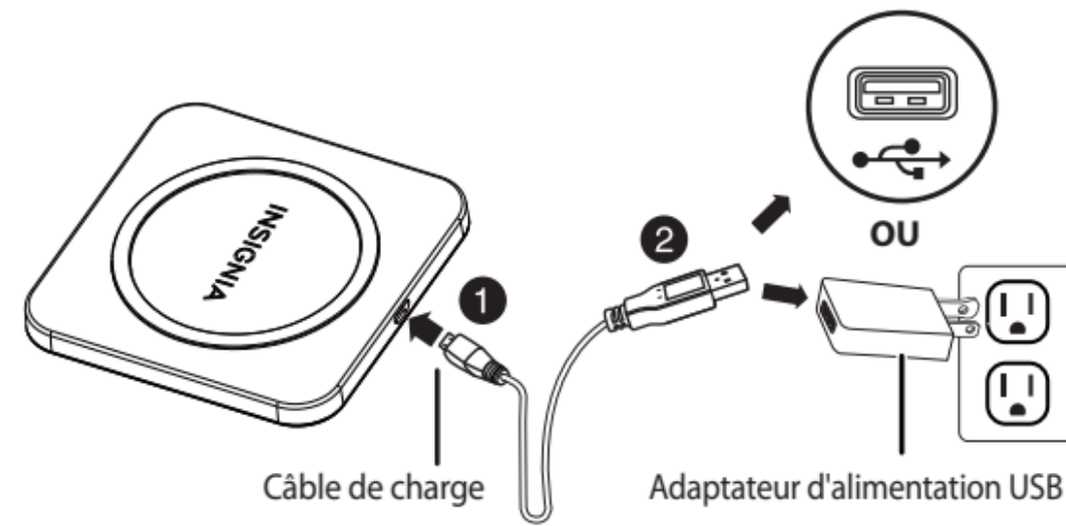
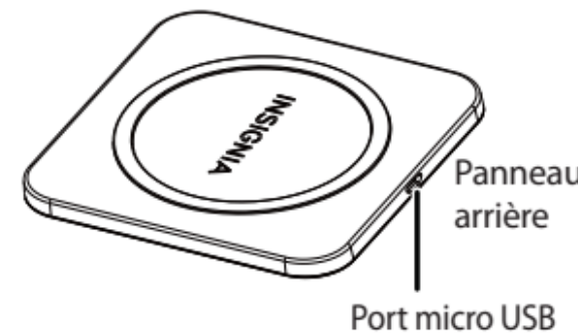
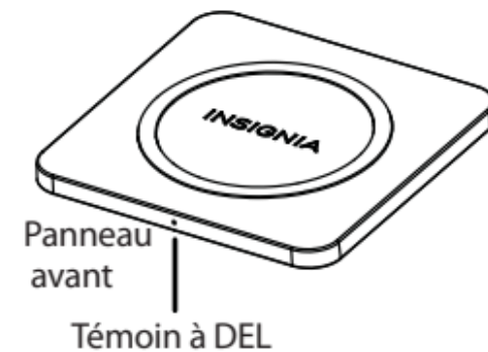
## CARACTÉRISTIQUES

- Modèle compact pratique à placer pour une charge fiable
- La conception sans fil charge sans câbles encombrants
- La sortie de 5 W, fournit des débits de charge standard pour les périphériques compatibles Qi
- La LED bleue indique que l'appareil est en cours de charge

## COMPATIBILITÉ

Tout appareil compatible Qi d'une puissance maximale de 5 W, dont les téléphones intelligents, les casques d'écoute, les montres intelligentes. Cela inclut les derniers iPhone, Samsung Galaxy et les périphériques bloc-notes.

## APERÇU DU PRODUIT



## UTILISATION DU SOCLE DE CHARGE

- 1 Brancher le câble micro de charge sur le port micro USB de la station de charge.
- 2 Brancher l'autre extrémité du câble USB sur un chargeur mural USB, un chargeur de voiture, un ordinateur portable ou un ordinateur de bureau.

- 3 Placer l'appareil compatible Qi sur le centre du socle de charge avec l'écran tourné vers le haut. La DEL est bleue quand le périphérique est en cours de charge.  
**Remarque :** Si la DEL est rouge, l'appareil ne se charge pas. Se reporter à la section « PROBLÈMES ET SOLUTIONS » pour plus d'informations.

## ÉTAT DU TÉMOIN DEL

DEL	ÉTAT
Clignote en bleu	Veille
Bleue fixe	Charge en cours
Clignotant en rouge	Erreur de charge
Rouge fixe	Puissance d'entrée insuffisante

## PROBLÈMES ET SOLUTIONS

### L'appareil ne se charge pas et la DEL est rouge

- Vérifier que l'appareil est compatible Qi.
- Vérifier que le socle de charge est branché sur une prise secteur qui fonctionne.
- Vérifier que l'appareil est positionné correctement sur le socle de charge.
- Vérifier qu'il n'y a pas d'autres objets sur le socle de charge.
- Retirer l'étui de l'appareil à charger. Il pourrait bloquer le signal sans fil.

### L'appareil se charge lentement

- Il se peut que l'appareil se charge plus lentement avec le socle de charge qu'avec un câble de charge. Ceci est normal.
- Vérifier que l'appareil est positionné correctement au centre du socle de charge.

**ATTENTION :** Utiliser uniquement le câble avec adaptateur d'alimentation livré avec la station de charge. L'utilisation d'un câble et d'un adaptateur différent peut affecter la performance ou endommager la station de charge.

## SPÉCIFICATIONS

### Station de charge sans fil Qi

Entrée : Micro USB 5 V/2 A

Sortie sans fil : 5 W

Dimensions : 3,937 x 3,937 x 0,417 po (95 x 95 x 10,6 mm)

### Adaptateur d'alimentation c.a. :

Entrée : 100 à 240 V, 50/60 Hz

Sortie : 5 V c.c., 2,4 A

**Câble de charge :** 4 pi (1,2 m)

## AVIS JURIDIQUES

### Information FCC

**Avertissement FCC :** 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.

**Déclaration de la FCC :** 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.

Déclaration de la FCC : Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux conditions suivantes :

(1) Ce dispositif ne doit pas causer d'interférence nuisible et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris une interférence qui pourrait causer un fonctionnement indésirable.

Déclaration relative à la norme CNR-Gen : Ce dispositif est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada des appareils exempts de licence. L'exploitation est soumise aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) doit accepter toutes interférences reçues, y compris celles risquant d'engendrer un fonctionnement indésirable du dispositif.

Déclaration de la FCC sur l'exposition aux radiations : This equipment complies with radio frequency exposure limits set forth by the FCC for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the device and the user or bystanders. This device must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Cet équipement est conforme aux limitations prévues par la FCC pour l'exposition aux radiations dans le cadre d'un environnement d'accès libre.

Cet équipement doit être installé et mis en fonctionnement à une distance minimale de 20 cm de l'utilisateur et des personnes qui l'entourent. Ce périphérique ne doit pas être situé à proximité ou fonctionner simultanément avec une autre antenne ou émetteur.

## INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

- 1 Ne pas essayer de démonter ce produit. Cela pourrait provoquer un court-circuit ou des dommages.
- 2 Garder ce produit dans un environnement sec et bien ventilé. Ne pas l'entreposer dans des endroits à forte humidité et à des températures élevées.
- 3 Ne pas utiliser de solvants organiques pour nettoyer le produit.

## 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 (É.-U. et Canada)

1-800-926-3000 (Mexique)

[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.

© 2020 Best Buy. Tous droits réservés.