

V1
FINAL
FOR PRINT

NS-MWPC10KTP_20-0036_QSG_V1_FR_Final.ai 1 5/1/2020 9:37:02 AM

INSIGNIA™

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Chargeurs sans fil de 10 W

NS-MWPC10K / NS-MWPC10KTP /
NS-MWPC10K-C

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

Flat size (W×H): 12 × 2.75 in. (304.8 x 69.85 mm)

Final folded size: 3 × 2.75 in. (76.2 x 69.85 mm)

CONTENU DE L'EMBALLAGE COMPATIBILITÉ

NS-MWPC10K / NS-MWPC10K-C

- Socle de charge sans fil de 10 W certifié Qi (1)
- Câble de charge de 1,2 m (4 pi) [1]
- Adaptateur d'alimentation USB (1)
- *Guide d'installation rapide*

NS-MWPC10KTP

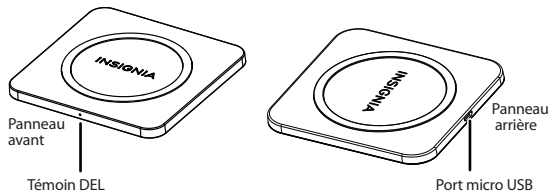
- Socle de charge sans fil de 10 W certifié Qi (2)
- Câble de charge de 1,2 m (4 pi) [2]
- Adaptateur d'alimentation USB (2)
- *Guide d'installation rapide*

Tout appareil compatible Qi d'une puissance maximale de 10 W, dont les téléphones intelligents, les casques d'écoute, les montres intelligentes. Cela inclut les derniers iPhone, Samsung Galaxy et les périphériques bloc-notes.

CARACTÉRISTIQUES

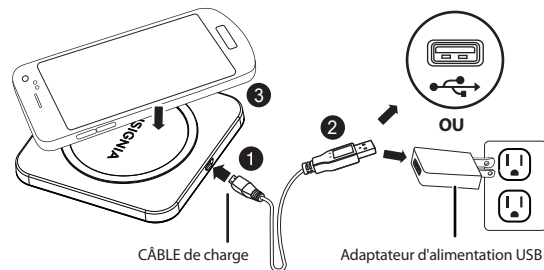
- La sortie de 10 W, fournit une charge rapide des périphériques compatibles Qi
- Modèle compact pratique à placer pour une charge fiable
- La conception sans fil charge les périphériques sans câbles encombrants
- La LED bleue indique que l'appareil est en cours de charge

APERÇU DU PRODUIT



UTILISATION DU SOCLE DE CHARGE

- 1 Connecter le câble de charge au socle de charge.
- 2 Connecter l'autre extrémité du câble à un port USB de l'ordinateur ou sur un adaptateur d'alimentation. En cas d'utilisation d'un adaptateur d'alimentation, brancher sur une prise secteur.



- 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
Bleue et rouge illuminés	Charge rapide
Rouge fixe	Puissance d'entrée insuffisante
Clignotante en rouge	Erreur de charge

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.

SPÉCIFICATIONS

Socles de charge Qi sans fil :

Entrée : Micro USB 5 V = 2 A, 9 V/1,67 A, 12 V/1,5 A

Sortie sans fil : 10 W

Dimensions : 3,9 × 3,9 × 0,4 po (9,5 × 9,5 × 1,1 cm)

Adaptateurs d'alimentation c.a. :

Entrée : 100 à 240 V, 50/60 Hz

Sortie : c.c. QC 3.0 8 W

Câble de charge de 1,2 m (4 pi)

LEGAL NOTICES

FCC Information

FCC Caution: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Statement: 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.

FCC statement: 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.

RSS-Gen statement: This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference; and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

RF exposure statement: 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. This equipment complies with radio frequency exposure limits set forth by the Innovation, Science and Economic Development Canada 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.

INFORMATIONS SUR LA SÉCURITÉ

- Éviter de le laisser tomber
- Ne pas le démonter.
- Ne pas placer d'objets métalliques entre les appareils et le socle de charge sans fil.
- Un étui de protection épais (≥ 0,2 po [5 mm]) ou un étui qui inclut un aimant ou un matériau métallique, peut ne pas permettre une fonction de charge correcte.
- Conserver le socle de charge sans fil éloigné de tout liquide ou humidité.
- La température ambiante maximale autour pendant l'utilisation de ce produit ne doit pas dépasser 45 °C (113 °F).
- Ne pas placer cet appareil dans un feu ou dans des environnements à température élevée.
- Il faut utiliser l'adaptateur fourni pour un fonctionnement correct. Sinon il pourrait mal fonctionner.

GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Aller sur le site 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

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.

