

INSIGNIA™

GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

Chargeur sans fil 3-en-1 avec Magsafe^{MD}

NS-MM531S23



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

CONTENU DE L'EMBALLAGE

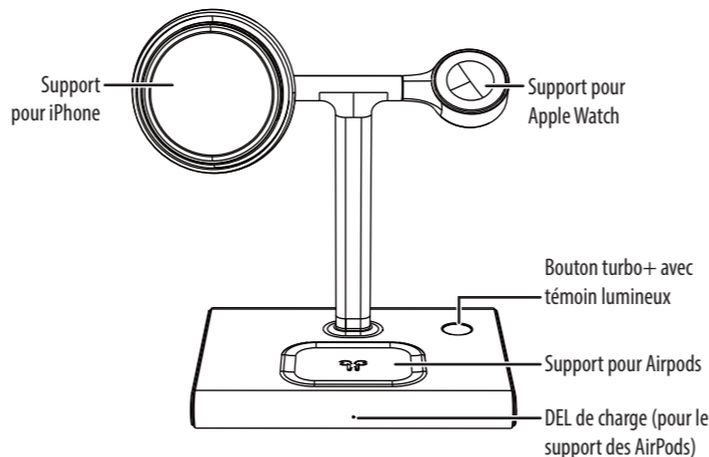
- Chargeur sans fil 3-en-1
- Adaptateur d'alimentation c.a.
- *Guide d'installation rapide*

COMPATIBILITÉ

- iPhone 14 Pro Max
- iPhone 14 Pro
- iPhone 14
- iPhone 14 Plus
- iPhone 13 Pro Max
- iPhone 13 Pro
- iPhone 13
- iPhone 13 mini
- iPhone 12 Pro Max
- iPhone 12 Pro
- iPhone 12
- iPhone 12 mini
- Apple Watch Ultra
- Apple Watch Series 8
- Apple Watch SE (1^{ère} et 2^e génération)
- Apple Watch Series 7
- Apple Watch Series 6
- Apple Watch Series 5
- AirPods Pro (1^{ère} et 2^e génération)
- AirPods (2^e et 3^e génération)
- AirPods avec étui de charge sans fil
- Étuis officiels MagSafe
- Périphériques compatibles Qi

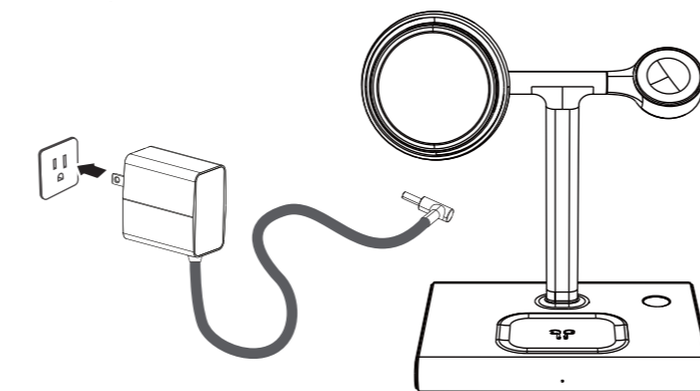
CARACTÉRISTIQUES

- Se charge en silence pour une nuit tranquille
- Charge sans fil jusqu'à trois appareils à la fois, dont un iPhone, une Apple Watch, des AirPods, entre autres
- MagSafe Turbo+ s'active automatiquement et garde l'iPhone au frais pour une vitesse de charge supérieure

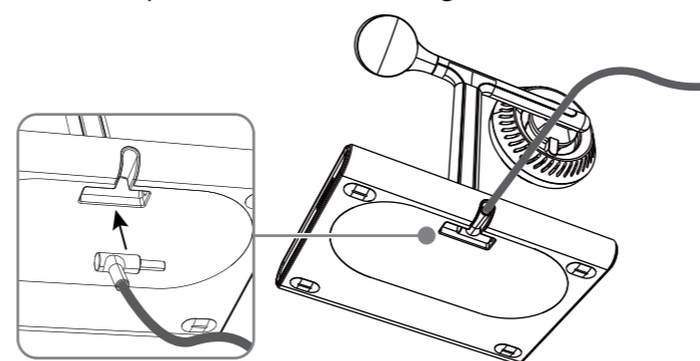


UTILISATION DU CHARGEUR

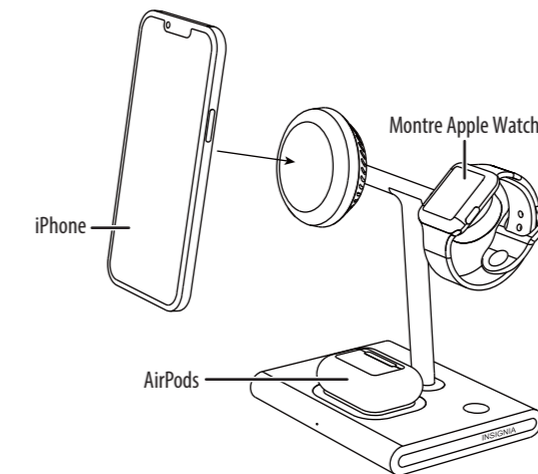
1 Brancher l'adaptateur d'alimentation c.a. inclus sur une prise secteur de 120 V (standard).



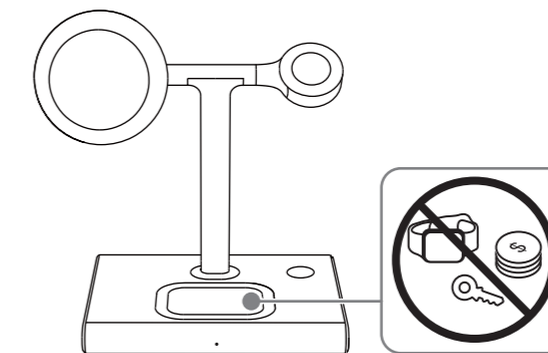
2 Insérer l'extrémité la plus petite du câble de charge dans la partie inférieure du chargeur sans fil.



3 Poser les appareils sur le chargeur

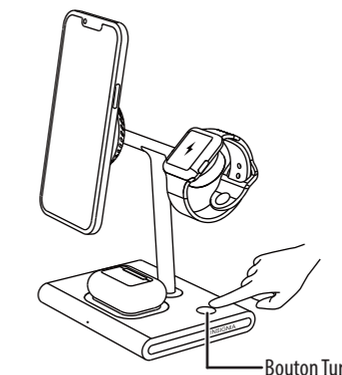


Avertissement : Ne pas placer de clés, de pièces de monnaie, de montres ou d'autres petits objets métalliques sur ce panneau.



UTILISATION DU MODE TURBO+

- 1** Appuyer une fois sur le bouton Turbo+ pour activer le refroidissement Turbo+. La DEL s'illumine en blanc fixe et le ventilateur se met en route.
- 2** Appuyer une deuxième fois sur le bouton Turbo+ pour activer le mode silencieux. Le témoin à DEL clignote en blanc et le bruit est réduit.
- 3** Appuyer sur le bouton Turbo+ une troisième fois pour désactiver la charge Turbo+. La DEL témoin s'éteint.



DESCRIPTION DES TÉMOINS LUMINEUX

Témoin lumineux de Turbo+

TÉMOIN D'ÉTAT	FONCTION
Blanc fixe	Le mode Turbo+ charge rapidement tandis que le ventilateur intégré maintient les appareils au frais.
Blanc clignotant	Le mode Turbo+ permet une charge rapide tandis que le ventilateur intégré fonctionne silencieusement.
Désactivé	Le mode Turbo+ et le ventilateur sont désactivés. Les appareils sont chargés à une vitesse normale. Vérifier l'écran de l'appareil pour voir l'état de charge.

Témoin à DEL de charge

ÉTAT DE LA DEL	FONCTION
Blanc fixe	Un appareil est en cours de charge sur le support des AirPods.
Clignotante en orange	Un objet métallique se trouve sur le socle de charge ou le support des AirPods. Retirer l'objet.
Désactivée	Aucun appareil n'est en cours de charge sur le socle de charge ou le support des AirPods.

PROBLÈMES ET SOLUTIONS

L'appareil ne charge pas.

- Vérifier que l'appareil est compatible.
- Redémarrer l'appareil.
- Essayer de retirer l'étui du téléphone s'il n'est pas compatible avec MagSafe.
- S'assurer d'utiliser l'adaptateur d'alimentation fourni.
- Vérifier qu'il n'y a pas d'objets métalliques sur le socle de charge.
- Vérifier que la tension de la prise secteur est correcte.

Le chargeur sans fil ou l'appareil chauffe pendant la charge.

- Il est normal que les appareils chauffent pendant la charge. Si l'appareil est trop chaud au toucher, arrêter d'utiliser le chargeur et contacter le support à la clientèle.
- Vérifier que l'appareil est compatible avec la charge sans fil.
- Retirer l'étui de protection de l'appareil s'il en a un.
- S'assurer d'utiliser l'adaptateur d'alimentation fourni.

L'appareil se charge lentement.

- La charge sans fil est en général plus lente que la charge filaire. Ceci est normal.
- S'assurer d'utiliser l'adaptateur d'alimentation fourni.
- Essayer de retirer l'étui de l'appareil.
- Redémarrer le téléphone et s'assurer qu'il est centré sur le chargeur sans fil.
- La charge rapide n'est pas prise en charge pour les Apple Watch Series 8/7/Ultra.

L'étui des AirPods ou de l'Apple Watch ne charge pas.

- Essayer de retirer l'étui de protection.
- Placer l'appareil au centre du chargeur.

Le chargeur sans fil est trop bruyant.

- Vérifier si la fonction de refroidissement Turbo+ est activée (DEL blanche fixe). Si elle est activée, appuyer sur le bouton Turbo+ pour activer le mode silencieux (témoin à DEL blanc clignotant).
- Si le chargeur est toujours trop bruyant, appuyer de nouveau sur le bouton Turbo+ pour désactiver le refroidissement Turbo+ (témoin à DEL éteint).

SPÉCIFICATIONS

- **Dimensions (H x l x P) :** 14,3 x 11,3 x 17,5 cm (5,62 x 4,44 x 68,9 po)
- **Poids :** 939,1 g (2,07 lb)
- **Longueur du câble de l'adaptateur d'alimentation :** 150 cm (4,92 pi)
- **Tension de sortie sans fil :** jusqu'à un total de 25 W
- **Tension d'entrée (chargeur sans fil) :** 36 W c.c. 12 V/3 A ou 15 V/2,5 A
- **Tension d'entrée (adaptateur d'alimentation) :** 100 à 240 V c.a., 50/60 Hz

AVERTISSEMENTS

- Les personnes qui ont un stimulateur cardiaque doivent rester à l'écart des aimants. Les aimants peuvent affecter négativement la fonction du stimulateur cardiaque.
- Ne pas placer de cartes bancaires ou similaires avec des bandes magnétiques ou des objets magnétiquement sensibles sur le produit. Les données contenues sur les cartes pourraient être endommagées ou complètement effacées.
- S'assurer de l'absence de pièces métalliques à l'arrière de l'appareil. Le métal se réchauffe considérablement dans le champ d'un chargeur à induction et peut endommager l'appareil ou le chargeur.

AVIS JURIDIQUES

Conformité FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 du règlement de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux 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.

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 ou télévision qualifié pour toute assistance.

Exposition aux RF : 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 émetteur ne doit pas être situé à proximité ou fonctionner simultanément avec une autre antenne ou émetteur.

Déclaration relative à la norme CNR-Gen :

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:

This device may not cause interference.

This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

Ce dispositif contient des émetteurs exonérés de permis/récepteurs qui sont conformes aux CNR exemptés de licence du Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Cet appareil peut ne pas causer d'interférences.
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement indésirable de l'appareil.

Déclaration CNR-102

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé.

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 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.