

Introduction

Thank you for purchasing the iStore 10W Wireless Charging Pad. Fast Charge any Qi-enabled device wirelessly up to 10W.

Contents

- (A) 10W Wireless Charging Pad
- (B) USB-C charging cable (1M / 3.3ft)
- (C) User Guide

Technical Specifications

Input: 5V=2A, 9V=2A, 12V=1.5A
Output: 10W max

The operating band and maximum transmitting power of this product are 126.4-129.2kHz, H-field: 20.53dBuA/m@10m (Note: For EU)

Please Note

- Input rating based on power supplied by a 2A/10W charger (not included).
- iPhone Qi charging is limited to 7.5W max. Charging pad is not MagSafe compatible.
- Samsung and other devices charge at 9W or 10W depending on the device.

Using the product

1. Connect the USB-C connector of the included cable to the wireless charging pad. Connect the USB-A connector to a wall adapter (not included). A 2A /10W (or higher) charger is recommended.
2. Place the Qi-enabled device on the charging Pad. Make sure the centre of the device is aligned over the centre of the charging pad. Charging will begin on contact.

10W Wireless Charging Pad LED indicator:

- Solid blue LED indicates the wireless charger is in standby mode.
- Flashing blue LED indicates the Qi-enabled device is properly aligned and charging.
- Flashing green LED indicates the presence of a foreign object or when the wireless charger fails.

⚠ CAUTION

- Please unplug the wireless charger when not in use.
- DO NOT store the wireless charger in a high temperature environment, including heat caused by intense sunlight or other forms of heat.
- DO NOT place the wireless charger in fire or other excessively hot environments.
- DO NOT clean the wireless charger with chemicals, soaps or detergents.
- DO NOT attempt to disassemble the wireless charger.
- Dropping the wireless charger, especially on a hard surface, can damage the device.
- Keep out of children's reach.
- To comply with FCC RF exposure compliance requirements, the wireless charging base must be used at a distance of at least 20cm from nearby persons.

Technical Support for US & Canada

For technical questions, please visit:
US/Canada Internet: www.istoreworld.com/support
US/Canada Telephone: 1-855-855-4066

Warranty

iStore warrants this product to be free from defects in materials and workmanship for 1 year. If your iStore accessory is found to be defective within that time, we will promptly repair or replace it. This warranty does not cover accidental damage, wear and tear, or consequential or incidental loss. Under no conditions is iStore liable for loss of, or damage to devices; nor loss of, or damage to, programs, records or data; nor any consequential or incidental damages, even if iStore has been informed of their possibility. This warranty does not affect your statutory rights.

FCC Compliance 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.

FCC Warning

Changes or modifications to this device not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the device.

This device 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 device 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 device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

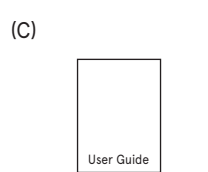
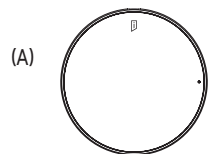
- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device and receiver.
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

IC Warning

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

This device complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device should be installed and operated with minimum distance 10 cm between the radiator and your body.



FCC ID: OXM000132
IC: 27357-00001

Features and specifications are subject to change without notice.
iStore is a registered trademark of iStore Inc. Qi is a trademark of Wireless Power Consortium, Inc.
All trademarks and registered trademarks are the property of their respective owners. All rights reserved. ©2021, iStore Canada Inc.

User Guide

Product name: Wireless Charger
APW113CAI / 410-4208-002A
Model: APW105 SKU: APW113CAI

Introduction

Nous vous remercions d'avoir acheté le Chargeur sans fil 10 W d'iStore. Recharge rapidement sans fil jusqu'à 10 W tout appareil compatible Qi.

Contenu

- (A) Chargeur sans fil 10 W
- (B) Câble USB-C vers USB-A (1 mètre)
- (C) Guide de l'utilisateur

Spécifications techniques

Entrée: 5 V=2 A, 9 V=2 A, 12 V=1,5 A
Sortie: 10 W max.

La bande de fonctionnement et la transmission maximale puissance de ce produit sont H-champ 126.4-129.2kHz, H-field: 20.53dBuA/m@10m (Note: For EU)

Note:

- Tension d'entrée basée sur la puissance fournie par un chargeur de 2 A/10 W (non inclus).
- La recharge Qi d'un iPhone est limitée à 7,5 W maximum. Le Chargeur sans fil 10 W n'est pas compatible MagSafe.
- Les appareils Samsung et autres appareils se rechargent à 9 W ou 10 W selon l'appareil.

Utilisation du produit

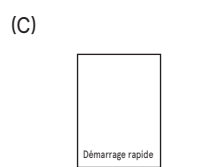
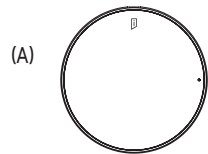
1. Connectez le connecteur USB-C du câble fourni au Chargeur sans fil 10 W. Connectez le connecteur USB-A à un adaptateur mural (non inclus). Un chargeur de 2 A / 10 W (ou plus) est recommandé.
2. Placez l'appareil compatible Qi sur le Chargeur sans fil 10 W. Assurez-vous que le centre de l'appareil est aligné avec le centre de la surface de recharge sans fil. La recharge commencera dès le contact.

Indicateur DEL de la surface de recharge sans fil :

- Lorsque le chargeur sans fil est en veille, la DEL bleue s'allume en continu ;
- La DEL bleue clignote lorsque l'appareil compatible Qi est adéquatement aligné et se recharge;
- La DEL verte clignotante indique la présence d'un objet étranger ou lorsque le chargeur sans fil est défectueux

⚠ MISE EN GARDE

- Veuillez débrancher le chargeur sans fil lorsqu'il n'est pas en cours d'utilisation.
- NE rangez PAS le chargeur sans fil dans un environnement à haute température, y compris la chaleur causée par la lumière intense du soleil ou d'autres sources de chaleur.
- NE placez PAS le chargeur sans fil près d'un feu ou dans d'autres environnements excessivement chauds.
- NE nettoyez PAS le chargeur sans fil avec des produits chimiques, savons ou détergents.
- N'essayez PAS de démonter le chargeur sans fil.
- La chute du chargeur sans fil, en particulier sur une surface dure, peut endommager l'appareil.
- Gardez hors de portée des enfants.
- Pour se conformer aux exigences de conformité d'exposition RF de la FCC, la surface de recharge sans fil doit être utilisée avec une distance d'au moins 20 cm des personnes à proximité.



Assistance technique pour les États-Unis et le Canada

Pour des questions techniques, veuillez consulter :
États-Unis/Canada Internet: www.istoreworld.com/support
États-Unis/Canada Téléphone: 1-855-855-4066

Garantie

iStore garantit que ce produit ne comporte aucun défaut de matériau ou de fabrication pendant une période d'un (1) an. Si votre accessoire iStore comporte des défauts de matériel ou de fabrication pendant cette période, nous le réparons ou le remplaçons rapidement. La présente garantie ne couvre pas les dommages accidentels, l'usure normale ou les pertes indirectes ou consécutives. iStore ne sera en aucun cas responsable de la perte ou de dommages survenus sur des appareils ; ni de la perte ou de dommages de logiciels, d'enregistrements ou de données ; ni de tout dommage indirect ou consécutif, même si iStore a été informé de la possibilité de tels dommages. La présente garantie ne porte pas atteinte à vos droits prévus par la loi.

Déclaration de conformité FCC

Cet appareil est conforme à la section 15 des règlements de la FCC. Le fonctionnement est assujéti aux deux conditions suivantes : (1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles et (2) il doit accepter toute interférence reçue, notamment celles pouvant entraîner un fonctionnement indésirable. Toute modification ou adaptation de cet appareil n'ayant pas été formellement approuvée par le fabricant peut entraîner.

Avertissement FCC

Les changements et modifications qui n'ont pas préalablement été approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler votre droit d'opérer le matériel.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière.

Si cet appareil provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'appareil et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

Avertissement IC

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet appareil est conforme aux limites d'exposition aux radiations FCC/IC CNR-102 établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 10 cm entre le radiateur et votre corps.



FCC ID: OXM000132
IC: 27357-00001

Les fonctionnalités et caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis.
iStore est une marque déposée de iStore Inc. Qi est une marque de commerce de Wireless Power Consortium, Inc.
Toutes les marques de commerce et marques déposées sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés. © 2021, iStore Canada Inc.

Mode d'emploi

Nom du produit: Chargeur sans fil
APW113CAI / 410-4208-002A
modèle: APW105 SKU: APW113CAI