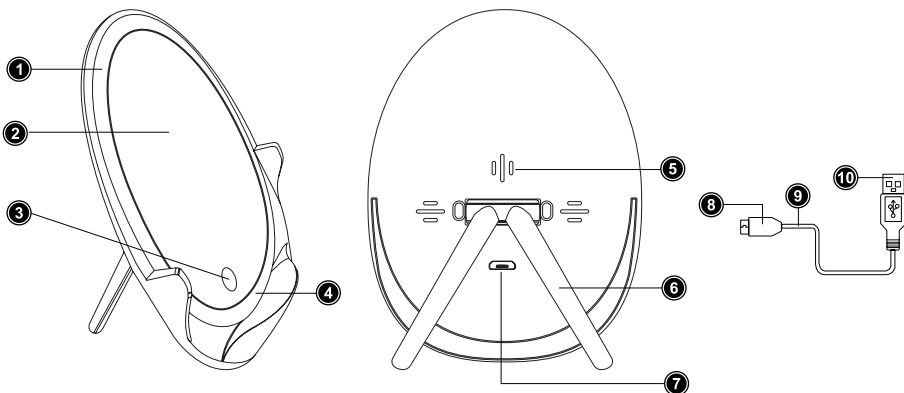


**INCIPIO**®

INSTRUCTION MANUAL  
10W Wireless Charging Mini Mirror



#### Features:

- 1. LED Lamp
- 2. Wireless Charger Location
- 3. LED Light Switch
- 4. Charging Indicator
- 5. Heat Dissipation Hole
- 6. Angle Bracket
- 7. Micro USB input port
- 8. Micro USB Connector
- 9. Micro USB Cable
- 10. USB Connector

#### Packing List

- (1) Wireless Charging Mirror
- (1) Micro-USB to USB-A Cable
- (1) Wall Adapter
- (1) User Manual
- (1) Microfiber Pouch

#### Product Specifications

Model: PW-411

Input: 5.0V/2.0A; 9.0V/1.67A (fast charge)

Output: 5.0V/1.0A; 9.0V/1.2A (fast charge)

Dimensions: H 125 mm; W 93 mm; D 33 mm

Weight: 95 g

#### Set Up

1. Remove the wireless charging mirror from the box, discard packaging or store inside the box for safekeeping.
2. To set up your wireless charger, connect the Micro-USB cable to the input port of the mirror and the other end to the included Wall Adapter or another USB power source.
3. If connected successfully, the blue LED indicator light will illuminate, indicating your device is charging.

#### Wireless Charging

1. Place your wireless charging enabled device on the holder stand.
2. When the LED light is green, your device is charging.

#### LED Ring Light

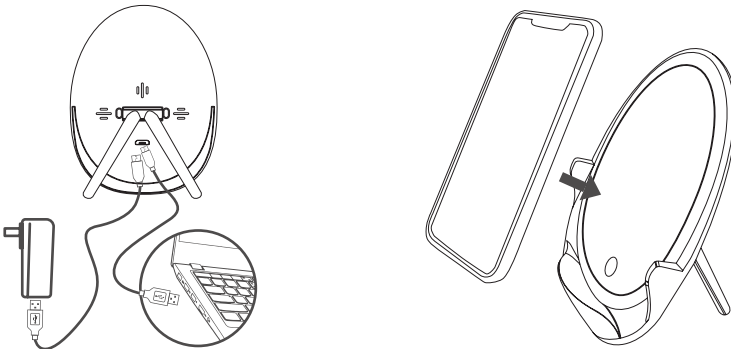
1. The LED has an adjustable 3-stage LED light
2. Touch the LED light switch once to turn the LED light on, touch the switch again to select your desired brightness, touch again to turn off.

#### Care Instructions

1. Clean with a soft cloth and avoid abrasive cleaning agents.
2. Do not expose to liquid, moisture, humidity, extremely high or low temperatures, or sharp objects.
3. Do not drop or attempt to disassemble the wireless charger.
4. Store in a cool, dry, clean space.
5. Keep away from devices with a magnetic strip (ie - ID cards, bank cards, credit cards, etc).
6. Keep at least 20 cm away from medical implants
7. Remove phone cases thicker than 0.5 cm for wireless charging
8. Do not charge phones in a metal case. Remove before charging.

#### Safety Warnings

1. Please note that this device is not a toy and should be kept out of reach of children.
2. Any repairs should be carried out by a qualified professional.
3. Keep away from heat, direct sunlight, humidity, water, and sharp edges that could cause damage to the mirror.
4. Keep the unit free of dust and lint, being sure to not use in water or with wet hands.
5. Avoid exposure to water, moisture, or other liquids to prevent electric shock, damage, or injury.
6. The unit is only designed for its intended use, please do not use for anything other than its intended use.
7. Do not store in direct sunlight or high-humidity; keep objects out of the unit's openings; avoid short circuiting; do not stack with other electrical devices to avoid overheating.
8. Not for commercial use.



## FCC NOTICE

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.

To assure continued operation, follow the attached installation instructions and use only shield cables when connecting to other devices. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## FCC AND IC INFORMATION FOR USERS

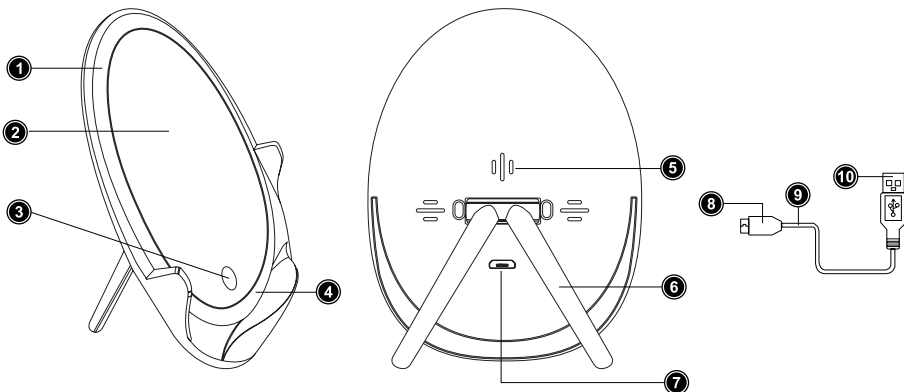
This device complies with Part 15 of the FCC rules and Industry Canada license-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. The equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

## Warranty

"Guaranteed for Life" covers the reasonable lifespan of this product (guaranteed for five years from date of purchase).

Manufactured by Onward Brands LLC

For customer support, please contact us at: Onward Brands LLC 1775 Flight Way, Suite 300, Tustin, CA 92782 USA



#### Features:

1. Lampe à LED
2. Zone de recharge sans fil
3. Commutateur de lumière LED

4. Indicateur de charge
5. Évent de dissipation thermique
6. Béquille inclinée

7. Port d'entrée micro USB
8. Connecteur micro-USB
9. Câble micro-USB
10. Connecteur USB

#### Liste d'emballage

- (1) Miroir à chargement sans fil
- (1) Câble Micro-USB vers USB-A
- (1) Adaptateur mural
- (1) Manuel de l'utilisateur
- (1) Pochette en microfibre

#### Caractéristiques du produit

Modèle : PW-411

Entrée : 5.0V/2.0A; 9.0V/1.67A (charge rapide)

Sortie : 5.0V/1.0A; 9.0V/1.1A (charge rapide)

Dimensions : H 125 mm; L 93 mm; P 33 mm

Poids : 95 g

#### Mise en place

- 1.Retirez le miroir à chargement sans fil de la boîte, jetez l'emballage ou conservez-le à l'intérieur de la boîte pour le mettre en sécurité.
- 2.Pour configurer votre chargeur sans fil, connectez le câble micro-USB au port d'entrée du miroir et l'autre extrémité à l'adaptateur mural inclus ou à une autre source d'alimentation USB.
- 3.Si la connexion est réussie, le voyant à DEL bleu s'allume, indiquant que votre appareil est en train de se recharger.

#### Recharge sans fil

- 1.Placez votre appareil compatible avec la recharge sans fil sur le socle du support.
- 2.Lorsque le voyant à DEL est vert, votre appareil est en train de se recharger.

#### Anneau lumineux à DEL

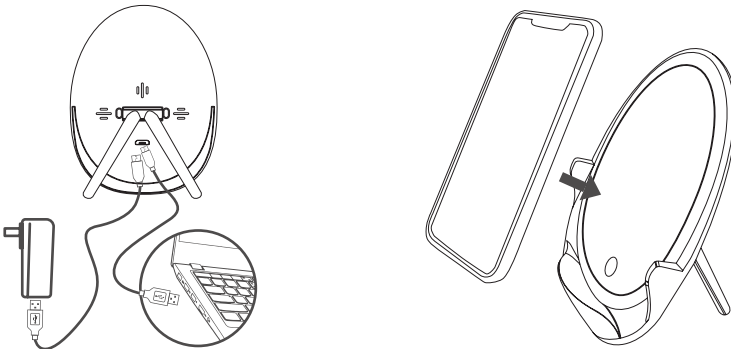
- 1.La lampe à DEL est dotée d'un éclairage réglable à trois niveaux
- 2.Touchez une fois l'interrupteur de la lampe à DEL pour l'allumer, touchez à nouveau l'interrupteur pour sélectionner la luminosité souhaitée, puis touchez à nouveau pour l'éteindre.

#### Instructions d'entretien

- 1.Nettoyer avec un chiffon doux et éviter les produits de nettoyage abrasifs.
- 2.Ne pas exposer à des liquides, à l'humidité, à des températures extrêmement élevées ou basses, ou à des objets tranchants.
- 3.Ne faites pas tomber le chargeur sans fil et n'essayez pas de le démonter.
- 4.Conserver dans un endroit frais, sec et propre.
- 5.Tenir à l'écart des dispositifs dotés d'une bande magnétique (cartes d'identité, cartes bancaires, cartes de crédit, etc.)
- 6.Tenir à une distance d'au moins 20 cm des implants médicaux
- 7.Retirer les étuis de téléphone d'une épaisseur supérieure à 0,5 cm pour la charge sans fil
- 8.Ne pas charger les téléphones dans un étui métallique. Retirer avant de charger.

#### Avertissements de sécurité

- 1.Veuillez noter que cet appareil n'est pas un jouet et qu'il doit être tenu hors de portée des enfants.
- 2.Toute réparation doit être effectuée par un professionnel qualifié.
- 3.Tenir à l'écart de la chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité, de l'eau et des arêtes vives qui pourraient endommager le miroir.
- 4.Veillez à ce que l'appareil soit exempt de poussière et de peluches et ne pas l'utiliser dans l'eau ou avec des mains mouillées.
- 5.Evitez toute exposition à l'eau, à l'humidité ou à d'autres liquides afin d'éviter toute décharge électrique, tout dommage ou toute blessure.
- 6.L'appareil est conçu uniquement pour l'usage auquel il est destiné, veuillez ne pas l'utiliser à d'autres fins que celles prévues.
- 7.Ne pas conserver à la lumière directe du soleil ou dans des conditions d'humidité élevée; ne pas placer d'objets dans les ouvertures de l'appareil; éviter les courts-circuits; ne pas empiler avec d'autres appareils électriques afin d'éviter toute surchauffe.
- 8.Ne pas utiliser à des fins commerciales.



#### Avertissement de la FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement 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, rien ne garantit que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à 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.

Pour garantir un fonctionnement continu, suivez les instructions d'installation ci-jointes et utilisez uniquement des câbles blindés lors de la connexion à d'autres appareils. Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

#### MISES EN GARDE :

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC et aux normes RSS sans licence d'Industrie Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles ; et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable. L'équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la FCC établies pour un environnement non contrôlé. L'équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et ton corps.

#### GARANTIE COMPLÉTÉE D'UN AN

Fabriqué par Onward Brands LLC

Pour le support client, veuillez nous contacter à : Onward Brands LLC 1775 Flight Way, Suite 300, Tustin, CA 92782 USA  
Courriel : support@onwardbrands.com

