# Double Sided, Black and White Copy

#### MANUAL (ENGLISH)

## COMPATIBILITY:

Works with Qi compatible wireless charging phones. Confirm that your phone is Qi compatible before

### INSTRUCTIONS:

- Connect the charger's USB cable to a 5V-2A USB wall charger (sold separately) or other USB charging source to enable wireless charging. The red LED light will illuminate when plugged in.
- Place your Qi enabled device in the center of the
- . The blue light will illuminate when charging.

Note: Very thick protective cases can obstruct charging. For effective charging it may be necessary to reposition the phone or remove the case.

## SPECIFICATIONS:

- Model: 26-3077444
- Input: DC5V-2A
- Output: DC5V-1A (MAX)
- Transmission Power: 5W
- Charging Efficiency: ≤65%

## CAUTION:

- To prevent damage to the phone or the charger:
- Remove metal cases, or cases with any magnet/ metal components, from phone before charging.
- Do not place metal objects on the charger during

Qi wireless chargeable phones with metallic looking finishes will charge normally.

# TIPS AND PRECAUTIONS:

- · Read all the instructions before using the product, and use the product as intended.
- Keep close supervision of this product if being used
- Do not expose to rain or moisture, and do use near water such a swimming pools, bathtubs, or sinks.
- Do not expose to heat sources, the sun, or leave in a hot vehicle
- . Do not place metal items on the surface of the product
- Do not modify or try to use for a non-intended purpose
- . Do not cover the product with paper or other materials. Use in a well-ventilated area when charging.
- · Wireless chargers generate heat when charging, and the charger may temporarily stop charging if it gets
- . Do not use if damaged or modified.
- Do not dissemble. There are no serviceable parts
- Do not place magnetic strip cards or similar. magnetically sensitive items between the phone and the charger. Wireless charging uses magnetic induction that could damage these items.
- Consider tuning off your phone's vibrating notifications during charging, as vibrations may cause your phone to shift position on the charger and stop
- · Multiple Qi devices cannot be charge at the same
- Your phone will not charge wirelessly if it is connected to the to your computer's USB port, or if it's connected to a USB power adapter or other USB charging source.

#### FCC COMPLIANCE

This device complies with Part 15 of the FCC. 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 tha may cause undesired operation. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. 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 quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmfu 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
- · 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

**WARNING:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



#### RF EXPOSURE STATEMENT

his device complies with FCC RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolle

#### WHAT'S INSIDE

Wireless Charging Pad with USB cable



FRANCAIS

MODÈLE: 26-3077444

WODET: 39-3011444

# **ENGLISH**



**WIRELESS CHARGING PAD** 



Manuel de l'Utilisateur Tapis de charge sans fil avec câble USB

# CONTENU À L'INTÈRIEUR

nn etouttement en cas d'ingestion. Non destine a etre utilise un etouttement en cas d'ingestion. Non destine a etre utilise Ce produit contient de petites pièces qui peuvent provoquer couveitre les méthodes appropriées d'élimination des piles, aux directives locales du pays, de l'état et de la ville pour électrique. Ne jetez pas ce produit au feu. Reportez-vous toucher des points de tension dangereux ou court-circulter des points de tension dangereux ou court-circulter que des articles autorisés dans le produit, car ils pourraient serez Jamais d objets de quelque sorte que ce soit, autres - outlez reutretien a un personnet qualitie uniquement M'insoleil. Pour éviter tout choc électrique, ne le démontez pas. M exposez pas les piles à une chaleur excessive telle que le paignoires ou tes eviers.

utiliser à moins d'un mètre de l'eau telle que les piscines, les u exbosés bas cet abbateit à la pluie on a électrocution. Pour eviter tout risque d'incendie ou d'électrocution. Utilisez ceci uniquement comme prevu.

MISE EN CARDE:

droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. ra barrie responsable de la conjormite peuvent annuer le apportés à cet appareil non expressément approuvés par AVERTISSEMENT: Les changements ou modifications

# **화** 및 34

expérimenté pour aider. Consultez le revendeur ou un technicien radio/ I V

- different de celui auquel le recepteur est connecte. Reauchez l'equipement dans une prise sur un circuit
- Augmenter la separation entre l'equipement et receveur.
  - Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.

: sənuexins sənnsəw essayer de corriger l'interference par une ou plusieurs des

rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à refevision, ce qui peut etre determine en eteignant et en el eb uo oiber el eb noitges el 6 seldiziun escreréfrences eab eupovord frameqiupà tạs i.S., Si ceți brovoque des dne ges interterences ne se produitont pas dans une communications radio. Cependant, it n'y a aucune garantie instructions, peut provoguer des interférences nuisibles aux er' sur u est bas instarre et ntinse contouwement anx des utilisations et peut émettre de l'énergie radiotréquence dans une installation résidentielle. Cet équipement génère sandisinu sanua iau iau i sana muon angguuosigu uomhano io régles de la FUC. Ces limites sont conçues pour tournir une numérique de classe B, conformément à la partie 15 des

najedde un p saifun xne aujojuog ajergap ja aisai l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet équipement a éte esponsable de la conformité pourraient annuler le droit de modifications non expressément approuvés par la partie tonctionnement indesirable. Les changements ou eçue, y compris les interférences pouvant provoquer un nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences : sətuexins süqitipüos xnəp xne simnos tsə tüəmənnoitsiç Cet appareil est conforme à la partie 15 de la FCC. Son

# CONFORMITE FCC

source de charge USB. connecté à un adaptateur secteur USB ou à une autre connecté au port USB de votre ordinateur, ou s'il est · votre teléphone ne se chargera pas sans fil s'il est

usews remps. · Plusieurs appareils Qi ne peuvent pas être chargés en

de position sur le chargeur et a arreter la charge. vibrations peuvent amener votre téléphone à changer de votre téléphone pendant la charge, car les Envisagez de désactiver les notifications de vibration

iafieuiuonija jie i inod inh anhijaufieui ijojianniji aun telephone et le chargeur. La recharge sans fil utilise d'objets similaires sensibles au magnétisme entre le

Ne placez pas de cartes à bande magnétique ou

 Ne dissimulez pas. Il n'y a pas de pièces réparables à Ne pas utiliser s'il est endommagé ou modifie.

la charge s'il devient trop chaud.

• Les chargeurs sans fil générent de la chaleur lors de ra cuarde:

materiaux. Utiliser dans un endroit bien ventile lors de · Ne couvrez pas le produit avec du papier ou autre 'sanvaid unu

- Ne modifiez pas ou n'essayez pas d'utiliser à des fins
- Ne placez pas d'objets metalliques sur la surface du Laisser dans un véhicule chaud. Ne pas exposer a des sources de chaleur, au soleil, ou
- paignoires ou les eviers. utilisez-le à proximité de l'eau comme les piscines, les • Ne l'exposez pas à la pluie ou à l'humidité et
- utilisé à proximité d'enfants. · Gardez une surveillance étroite de ce produit s'il est
- et utilisez le produit comme prévu. Fisez tontes les instructions avant d'utiliser le produit

CONSEILS ET PRECAUTIONS:

Les féléphones rechargeables sans fil Qi avec des finitions métalliques se chargeront normalement.

pendant la charge.

• Me placez pas d'objets métalliques sur le chargeur

Retirez les boîtiers métalliques ou les boîtiers confenant des aimants/composants métalliques du téléphone avant de le charger.

 Mendre avant de le charger de la charge

Pour éviter d'endommager le téléphone ou le chargeur :MIIN3VA

# • Efficacité de charge : 65 %

- . Puissance de transmission : 5 W
  - Sortie: DC5v-1A (MAX)
    - Entrée : UC5V-ZA
  - Modèle : 26-3077444

CARACTERISTIQUES:

Remarque: des étuis de protection très épais peuvent géner la charge. Pour une charge efficace, il peut être nécessaire de repositionner le féléphone ou de retirer

For inwiele bleue sallumera lors de la charge

Placez votre appareil compatible di au centre du plaque de charge. Connectez le câble USB du chargeur à un chargeur a mural 5V-2X USB (vendu séparément) un à une autie source de charge sans fil.

Le voyant LED rouge s'allumera une fois branché.

Le crossayer a constitue de charge sanché.

Le crossayer a constitue de charge sanché.

Le crossayer a constitue de charge de charge sanché.

Le crossayer a constitue de charge de ch

INSTRUCTIONS:

Fonctionne avec les téléphones de recharge sans fil compatibles QI. Vérifiez que votre téléphone est compatible QI avant de le charger.

COMPATIBILITÉ:

MANUAL (FRANÇAIS)