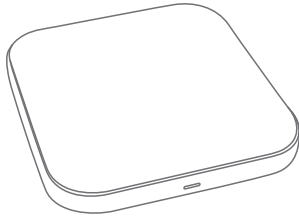


NOTICE D'UTILISATION

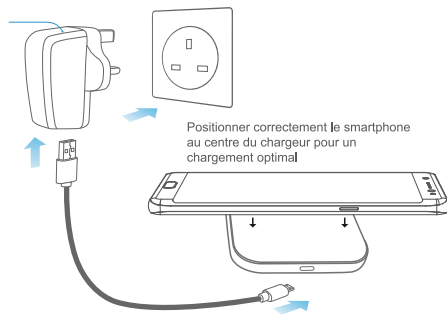
Chargeur sans fil par induction Qi

Référence : 6091F



Ce chargeur à induction, intégralement certifié Qi, permet de recharger sans fil tous les smartphones portant le logo ou intégrant la technologie Qi. Il délivre une puissance de 10W pour offrir une recharge plus rapide. Il permet de recharger de manière optimale les téléphones Samsung à partir du Samsung Galaxy S6 mais aussi les versions ultérieures, l'iPhone 8 et 8 Plus et les versions ultérieures également ainsi que la majorité des smartphones compatibles Qi de Marque LG, NOKIA, Google Nexus, Huawei et Xiami, etc..

Adaptateur/Transformateur (*) (**)



Spécifications techniques

Sortie	DC5V \approx 2A	DC9V \approx 1,67A
Puissance de sortie	5W/7,5W/10W	
Produit standard	Certifié Qi (Wireless Power Consortium)	
Distance de chargement	\leq 10mm	
Conversion de charge	\leq 80%	
Dimension produit	ϕ 79mm*9mm	
Matériau	Alliage aluminium + tissu	

(*)La puissance et la vitesse de charge dépendent de l'adaptateur secteur utilisé : Adaptateur secteur (transformateur) de 5V/2A pour charger un smartphone (5W)

Adaptateur secteur 9V/1,67A pour charger un iPhone (7,5W)

Adaptateur secteur 9V/1,67A pour charger un Samsung (10W)

(**)Certains smartphones sont équipés de la fonction Quick Charge (QC). Pour pouvoir en bénéficier il est nécessaire d'utiliser un adaptateur avec port USB QC 2.0 ou 3.0 (Quick Charge).



Distributeur:
EverFlourish Europe GmbH
Robert-Koch-Str. 4
D-66299 Friedrichsthal
www.everflourish-europe.de

Le voyant lumineux bleu indique que le chargement s'effectue correctement

- Mode Veille : le voyant lumineux est vert
- Mode chargement : le voyant lumineux passe automatiquement en bleu après 10 secondes
- Le voyant vous alerte lors de la présence d'objets étrangers (dés ou pièces de monnaie) pouvant perturber le rechargement. Le voyant lumineux se met alors à clignoter
- Le chargeur est équipé de fonctions contre les surtensions, surchauffes et courts-circuits

Précautions

- 1- Ne pas faire tomber le chargeur
- 2- Ne pas ouvrir, enflammer ou immerger le produit, pour éviter tous courts-circuits
- 3- Ne pas utiliser dans un environnement extrêmement chaud ou humide, pour éviter d'endommager les circuits électriques.
- 4- Ne pas placer de supports magnétiques, de coques métalliques ou d'autres objets entre le téléphone et le chargeur qui pourraient réduire la performance ou endommager les bandes magnétiques ou puces RFID que l'on trouve dans les cartes de crédit, les badges de sécurité et les passeports. Si votre coque comporte de tels objets sensibles, enlevez-les avant de recharger votre téléphone ou veillez à ce qu'ils ne soient pas entre le dos du téléphone et le chargeur.
- 5- Ne pas poser d'objets métalliques sur le chargeur pour éviter toutes surchauffes de l'appareil
- 6- Le chargeur à induction fonctionne avec les coques et étuis de protection en plastique léger de 3 mm d'épaisseur max. (incompatible avec les coques en métal)

Note : Ce chargeur est compatible avec la majorité des téléphones intégrant la recharge Qi ; les autres téléphones peuvent également utiliser ce chargeur sans fil en ajoutant un récepteur externe.

Recyclage des équipements électroniques



Dans le cadre de l'Union Européenne, ce symbole indique que les produits ne peuvent être jetés avec les ordures ménagères. Ils doivent toujours être déposés dans les conteneurs de collecte prévus à cet effet.



DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE

Produit : Chargeur sans fil par induction Qi
Référence : 6091F
Marque : GAO

Nous,

EverFlourish Europe GmbH

Déclarons que l'équipement radioélectrique décrit ci-dessus est conforme à la Directive RED 2014/53/UE.

Le texte complet de la Déclaration UE de Conformité est disponible à l'adresse suivante : www.everflourish-europe.de

Date : 22.08.2019



Signature :
Anja Sand
Chief Operative Officer

EverFlourish Europe GmbH

Robert-Koch-Str.-4, D-66299 Friedrichsthal - Telefon: +49 697 85 609 0 - Telefax: +49 697 85 609 10

C6565 -R2

size:140*110mm

60g普通纸正反面黑白印刷