

L'INTEGRATION TECHNOLOGIQUE PARFAITE DANS VOS MEUBLES

**Chargeurs sans-fil**



De nos jours le nombre d'appareils connectés à recharger sans-fil ou à induction ne cesse de progresser. La quasi-totalité des smartphones à la vente, offre cette technologie d'un grand confort d'utilisation. SYNERCIA propose l'une des offres les plus complètes du marché, en y incluant des produits variés, performants et d'une grande qualité.



## Une charge sans-fil où que vous soyez

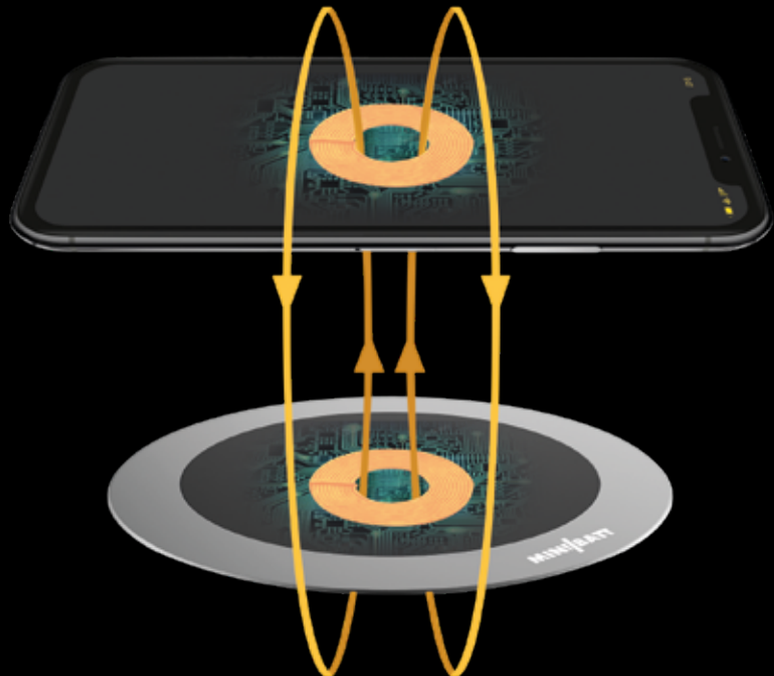
Une charge beaucoup plus accessible, grâce à la transformation de l'ensemble de vos surfaces du quotidien, en station de charge sans-fil.

- Rapide: Capacité de charge ultra-rapide
- Universel: Compatible avec tous les appareils Qi
- Durable: Résistant aux tâches et facile à nettoyer
- Polyvalent: Possibilité d'intégration à toutes surfaces non métallique



## Comment ça fonctionne?

La charge inductive va permettre aux bobines d'induction de créer un champ électromagnétique alternatif. Cette énergie sera transmise de l'émetteur au récepteur. Le récepteur convertira ensuite cette énergie, en énergie électrique qui chargera la batterie de l'ensemble de vos appareils électroniques.



## DES SOLUTIONS POLYVALENTES POUR TOUS TYPES DE MEUBLES.



### Fi80

Chargeur sans-fil Qi,  
avec pose visible ou  
invisible



### Fs80

Chargeur sans-fil Qi  
diamètre 80m/m



### PowerDISTANCE

Le seul chargeur sans-fil et  
sans perçage pour épaisseur  
de plan jusqu'à 35 mm

NEW



### FR80 Multi-chargeur

Multi-chargeur Qi 10W,  
2xUSB / 1 mini USB type C / 110-240v charge rapide

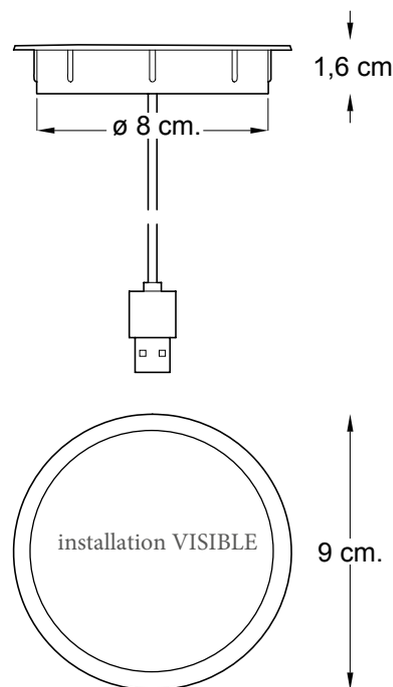
NEW



## Fi80

Chargeur sans-fil Qi pour  
meubles, montage visible ou  
invisible





## Fi80

### Chargeur sans-fil Qi pour meubles

### montage visible ou invisible (encastrement jusqu'à 10mm sous plan de travail)

**Un chargeur sans-fil intégré au mobilier de votre choix. Une conception simple et propre.**

Installez le **chargeur sans fil Fi80** sur un plan de travail, une table ou encore un bureau, et profitez de cette commodité vous permettant de recharger votre smartphone ainsi que l'ensemble de vos appareils électroniques. Le chargeur sans-fil Fi80, vous permettra d'ajouter une touche d'originalité à votre mobilier en y intégrant des fonctionnalités supplémentaires.

**Fi80** est le premier double chargeur sans-fil, ayant une option d'installation invisible et une option d'installation visible. **Fi80** est le chargeur polyvalent, de référence dans le monde de l'intégration de la charge sans-fil dans les meubles. Ce chargeur sans-fil, vous permettra de charger rapidement tous vos appareils compatibles Qi.

Il peut être intégré de façon "transparente" ou "invisible" sous, ou à l'intérieur d'une surface en bois, en plastique ou encore en verre. Seul la localisation du point de chargement sur la surface du meuble, sera nécessaire. **Le chargeur sans-fil Fi80** peut également être placé dans un emplacement de 80 mm (dimension du trou à la surface du meuble), déjà existant (ex: en remplacement d'un passe-câbles).

**Le chargeur sans-fil Fi80** a été développé grâce à l'utilisation d'une technologie avancée, ainsi qu'à l'aide des meilleures bobines d'induction existantes; permettant ainsi l'amélioration de la distance de charge ( possibilité d'aller jusqu'à 10 mm). **Le chargeur sans-fil Fi80** a été conçu afin d'offrir une efficacité de performance exceptionnelle à ses utilisateurs.

Il ne tient qu'à vous de laisser la technologie intégrée dans vos meubles, fonctionner pour vous et recharger votre smartphone, votre tablette ou encore votre smartwatch, grâce une technologie sans fil.

Le chargeur sans-fil Fi80, va vous permettre de concevoir des meubles, répondant aux besoins spécifiques actuels.

installation INVISIBLE



Autocollant de 2cm

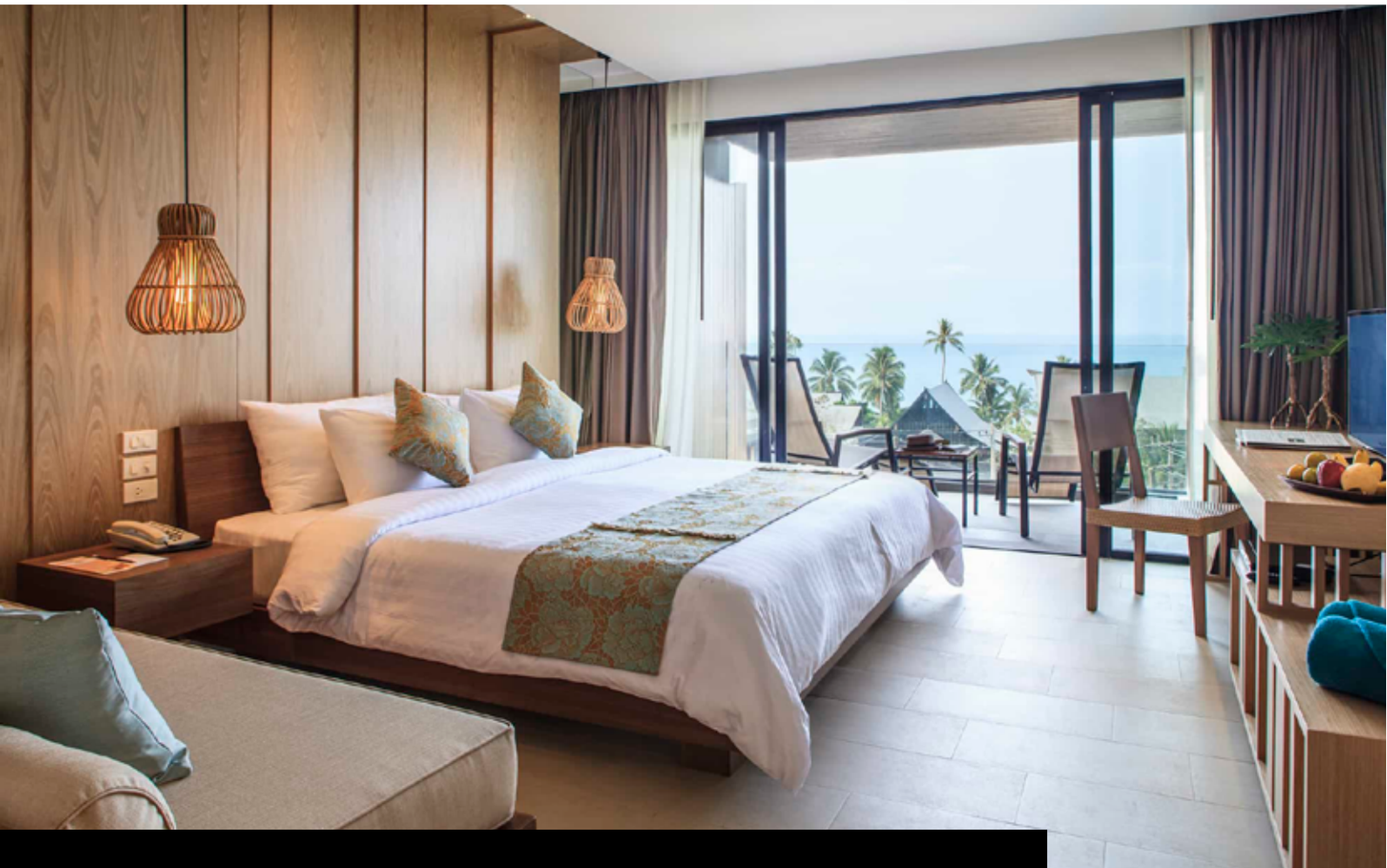
# Fs80

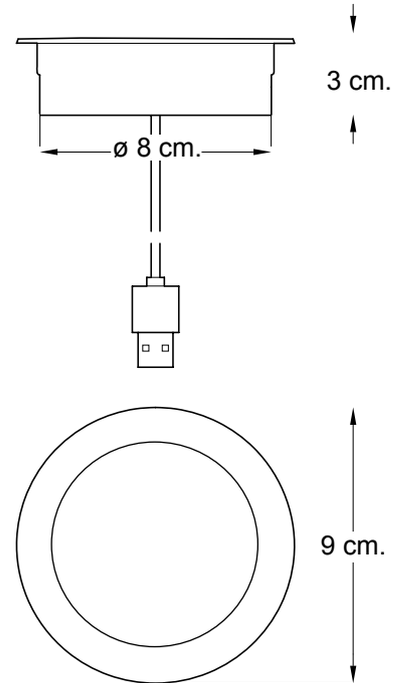
Chargeur sans-fil Qi en aluminium.  
Quand la technologie et l'élégance s'associent...



TITANIUM

NOIR





## Fs80

### Chargeur sans-fil Qi pour meubles

Une installation élégante et facile.

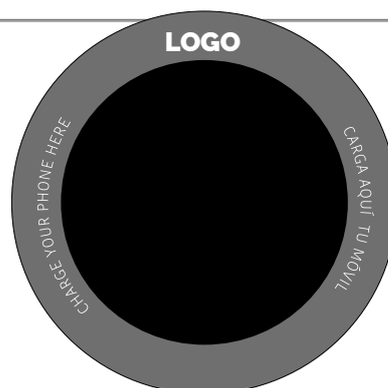
Transformez facilement toutes les surfaces de votre quotidien en une station de charge sans-fil. Installez le **chargeur sans-fil Fs80** sur un bureau, une table de réunion, un comptoir, un plan de travail, une table de chevet ou toutes autres surfaces souhaitées, et profitez de cette commodité vous permettant de charger votre smartphone, ainsi que tous vos appareils électroniques, grâce à une technologie sans-fil.

Oubliez les câbles de chargement, et profitez de la charge sans-fil vous permettant de recharger votre smartphone de la plus simple des manières possible.

**Le chargeur sans-fil Fs80** à intégrer dans vos meubles, est un chargeur élégant, doté d'une bobine d'induction, ainsi que d'une charge rapide, compatible avec l'ensemble des appareils sans-fil Qi, y compris les iPhone 8 / 8plus, iPhone X ou encore les Samsung. Ce chargeur en aluminium est disponible en 2 finitions: titane métallique et noir mat. Il intègre un système de fixation fileté vous permettant d'installer le chargeur sur toutes les surfaces ayant une épaisseur maximale de 50 mm.

**Fs80 est un chargeur sans-fil que vous pourrez facilement intégrer dans vos meubles.**

DES SOLUTIONS  
PERSONNALISEES

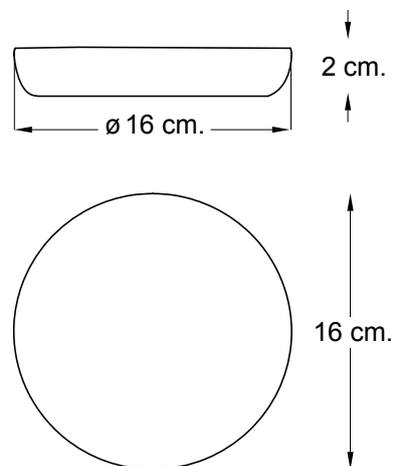


# PowerDISTANCE

Le seul chargeur Qi sans-fil et sans perçage, pour épaisseur de plan de travail, jusqu'à 35mm

Des solutions de design d'intérieur pour tous vos projets d'intégration technologique





# PowerDISTANCE

## Chargeur sans-fil Qi pour plan jusqu'à 35 mm

«Plug and Play» pour chargement sans-fil, intégré dans un meuble.

**PowerDISTANCE**, vous permet de transformer facilement toutes les surfaces de votre choix en une station de charge sans-fil.

**PowerDISTANCE** est le premier chargeur sans-fil capable de charger vos appareils électroniques à travers toutes surfaces non métallique (bois, verre, céramique ...) et ce jusqu'à 35 mm de distance.

Grâce à sa distance de charge exceptionnelle, **PowerDISTANCE** peut facilement être intégré à tous types de meubles. En effet, il vous suffira tout simplement de coller ou de visser le chargeur sans-fil sous la surface souhaitée.

**Une installation facile, ne nécessitant aucun forage .**

Avec une sortie d'alimentation de 5V, le nouveau **PowerDISTANCE** est compatible avec l'ensemble des appareils compatibles Qi, y compris les nouveaux iPhone et les nouveaux Samsung. Ce chargeur sans-fil a également été certifié par les normes CE, RoHS et ECC.

**PowerDISTANCE** est le chargeur sans-fil idéal pour tous vos pièces de vie.

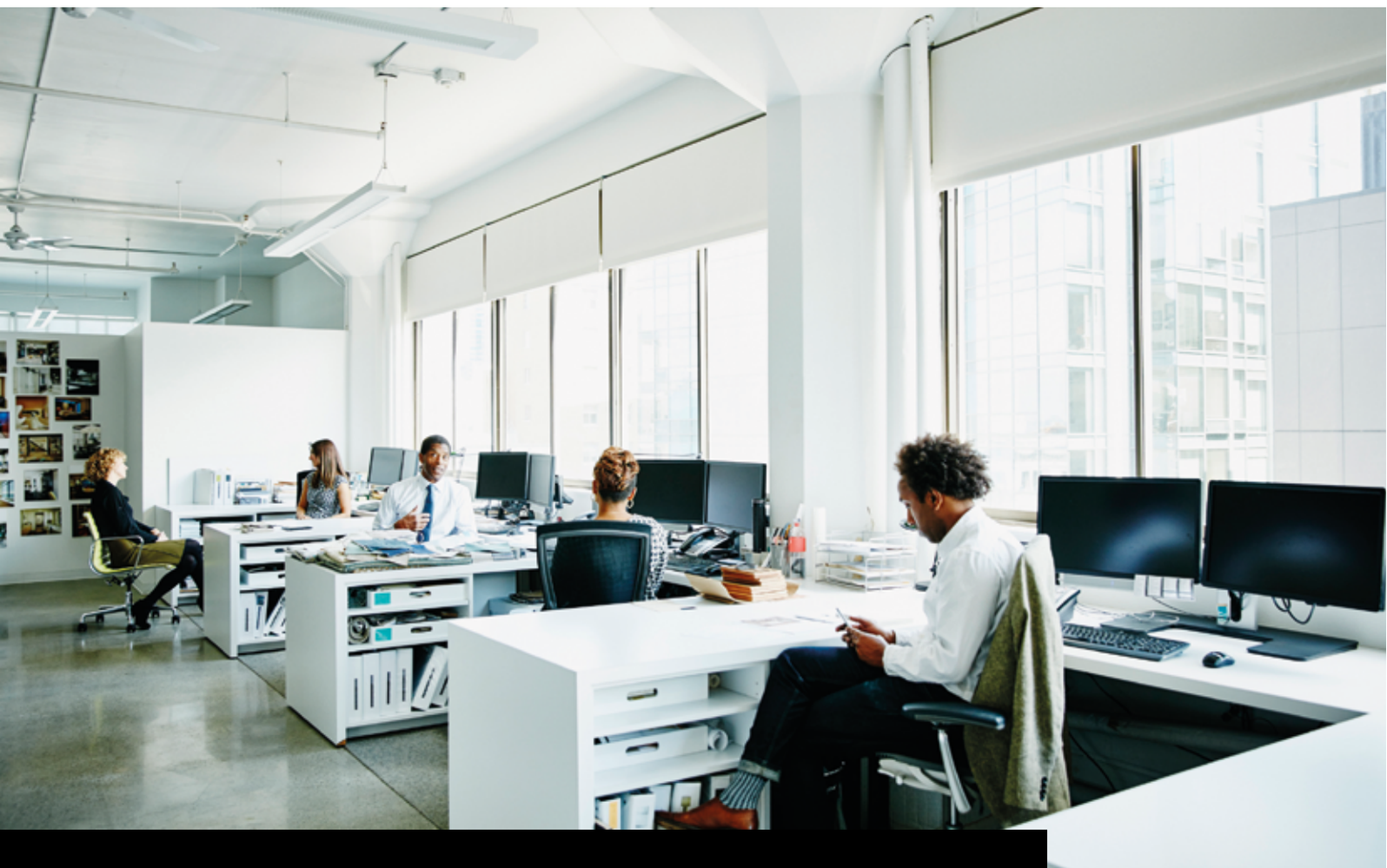


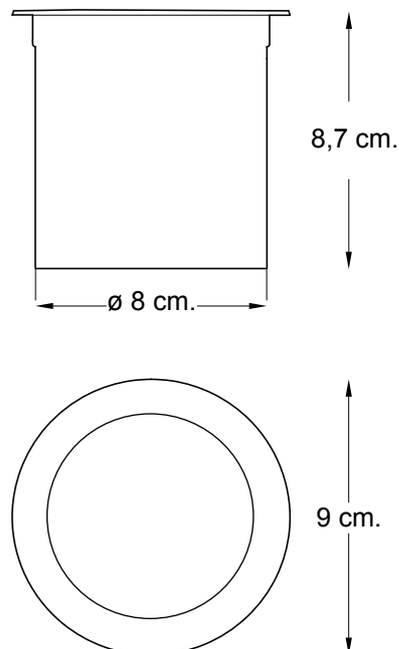
## FR80

Multi-chargeur  
Une flexibilité totale  
d'utilisation

Vous pouvez à présent  
charger plusieurs  
appareils électroniques  
en même temps.

NEW





## FR80 Multi-chargeur

**Multi-chargeur Qi 10W, charge rapide 2xUSB / 1 USB type C / 110-240v**

**Un Multi-chargeur polyvalent, pour votre lieu de travail.**

Le nouveau **Multi-chargeur sans-fil Qi FR80**, est une solution design pour toutes les stations modernes de travail.

**FR80** est un chargeur sans-fil élégant, à installer dans vos meubles et étant doté d'une bobine d'induction ainsi que d'une charge rapide. Ce chargeur sans-fil multi-prise est compatible avec l'ensemble des appareils sans-fil Qi, y compris les iPhone 8 / 8plus, iPhone X ou encore les Samsung. De plus, son système pop-up vous permet de faire pivoter le couvercle afin d'accéder aux autres connexions d'alimentation. Ce chargeur sans-fil comprend une sortie d'alimentation (220 V), 2 prises de connexion USB et 1 prise de connexion de type C. Ce couvercle reste actif même en position ouverte.

FR80 est la référence en matière de chargeur multi-prises, sans-fil polyvalent. Ce chargeur sans-fil est idéal pour la charge de plusieurs appareils électroniques en même temps. FR80 peut facilement être installé dans un trou de 80 mm déjà existant et se trouvant à la surface de tous types de meubles ou encore dans un nouveau trou ayant une épaisseur maximale de 50 mm.

Le **chargeur sans-fil FR80** vous est livré avec l'adaptateur secteur ainsi que le câble européen vous permettant de brancher le chargeur sans-fil et d'utiliser le chargeur.



# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

## Fi80

Charge rapide:	Sortie Max. 10
N° de bobines:	W 1 bobine
Qi Standard:	WPC 1.2.4
Méthodes de charge:	Induction
Alimentation d'entrée:	5V- 9V
Courant d'entrée:	1.6A max
Alimentation de sortie:	5W - 10W
Distance de charge:	8-12 mm.
Ratio d'efficacité :	9V-80%/5V-72%
Fréquence de charge:	110-205 KHz
Dimensions:	ø 80 x 16 mm.

## Fs80

Charge rapide:	Sortie Max. 10 W
N° de bobines:	1 bobine
Qi Standard:	WPC 1.2.4
Méthodes de charge:	Induction
Alimentation d'entrée:	DC5V-2.0A 9V-1.67A
Courant d'entrée:	DC5V-1.0A  9V-1.1A
Alimentation de sortie:	0-8 mm.
Distance de charge:	80%
Ratio d'efficacité:	110-205 KHz
Fréquence de charge:	ø 90 x 80 x 30 (Max. 50 mm.)
Dimensions:	

NEW

## PowerDISTANCE

Charge rapide:	Sortie Max.5W
N° de bobines:	1 bobine
Qi Standard:	Compatible Qi – BPP
Méthodes de charge:	Induction
Alimentation d'entrée:	DC19V1A
Courant d'entrée:	25 mm. / 35 mm. (vertical)
Distance de charge:	70% - 25mm / 55% - 35mm
Ratio d'efficacité:	115K-140 KHz
Fréquence de charge:	ø 157 x 21 mm.
Dimensions:	

NEW

## FR80 Multi-chargeur

Charge rapide:	Sortie Max.10W
N° de bobines:	1 bobine
Qi Standard:	WPC 1.2.4
Méthodes de charge:	Induction
Alimentation d'entrée:	Charge sans fil Qi 10W Sortie USB 1: 5V/2A USB Sortie 2: 5V/2A Type C Sortie : 5V/2A Prise EU 110-240V 220V
Alimentation de sortie:	Câble européen et adaptateur secteur inclu.
Distance de charge:	0-8 mm.
Ratio d'efficacité:	80%
Fréquence de charge:	110-205 KHz
Dimensions:	ø 90 x 80 x 20 (Max. 50 mm.)



# ADAPTATEUR SECTEUR USB 3.0

L'adaptateur secteur qui vous  
permettra de ne plus jamais  
manquer de batterie.



## Prise USB 3.0 à charge rapide

(5V, 9V, 12V)

1 prise USB

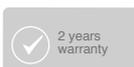
L'adaptateur secteur doté d'une sortie USB spécifique, vous permettra de charger vos appareils électroniques grâce à la technologie **Quick Charge**, 75% plus rapidement qu'un adaptateur secteur classique.

Entrée USB 100-240V avec un connecteur européen inclus et plusieurs autres entrées pour le 5V 2.4A ou encore le 9V 1.67A.



### Spécifications techniques:

Entrée:	AC 100-240V DC
Sortie:	5V 2.4A ou 9V
Connecteur:	1.67A Prise EU
Normes:	CE / RoHs





**SYNERCIA**  
515 Allée de Castiglione  
76360 BARENTIN  
phone: 02.35.37.40.37

