

# STATION DE CHARGEMENT SANS FIL

Veuillez lire les instructions suivantes avant d'utiliser votre nouveau chargeur.

## INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Le chargeur a été conçu en portant une attention toute particulière à sa sécurité. Cependant, toute mauvaise utilisation du chargeur peut causer des dommages matériels ou des blessures. Pour assurer une utilisation sans accident, suivez ces instructions :

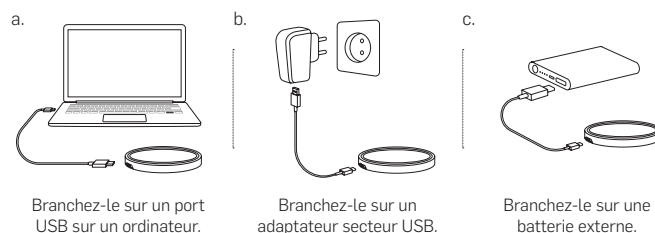
1. Vérifiez régulièrement que le chargeur n'est pas endommagé.
2. Si le chargeur est endommagé, cessez immédiatement de l'utiliser.

### Informations importantes avant l'utilisation :

1. Le chargeur devrait uniquement être utilisé aux fins prévues et en suivant les instructions.
2. Ne pas plonger sous l'eau. Ne pas exposer à des liquides, à de la fumée ou à de la vapeur.

### Comment utiliser votre station de chargement sans fil

1. Brancher le câble de chargement micro USB au socle de chargement.
2. Vous pouvez brancher votre chargeur de plusieurs façons :



3. Placez votre téléphone sur la station pour le charger.

La station de chargement sans fil est équipée de lumières LED servant d'indication. Chaque couleur possède une signification, décrite ci-dessous.

LED verte	Prêt à charger
LED violette/bleue	En train de charger
LED violette/bleue et verte clignotante	L'appareil n'est pas compatible Qi et a besoin d'un adaptateur

**N'oubliez pas que la station de chargement sans fil n'est pas une batterie externe.** Pour charger votre appareil, vous devrez brancher la station de chargement à une source d'alimentation électrique externe.

**IMPORTANT : Votre téléphone doit être compatible Qi afin de pouvoir être chargé sans fil.** Qi est un autre nom pour décrire la recharge sans fil ou par induction.

### Auront besoin d'un adaptateur :

- iPhone 6, 6S, 7
- iPad mini, iPad Pro, iPad2017/2018
- Tout téléphone Android avec un câble de recharge micro USB
- Tout téléphone Android avec un câble de recharge Type-C (2017-2018)

La plupart des téléphones de 2018 ou plus anciens pourront être chargés sans fil avec un adaptateur.

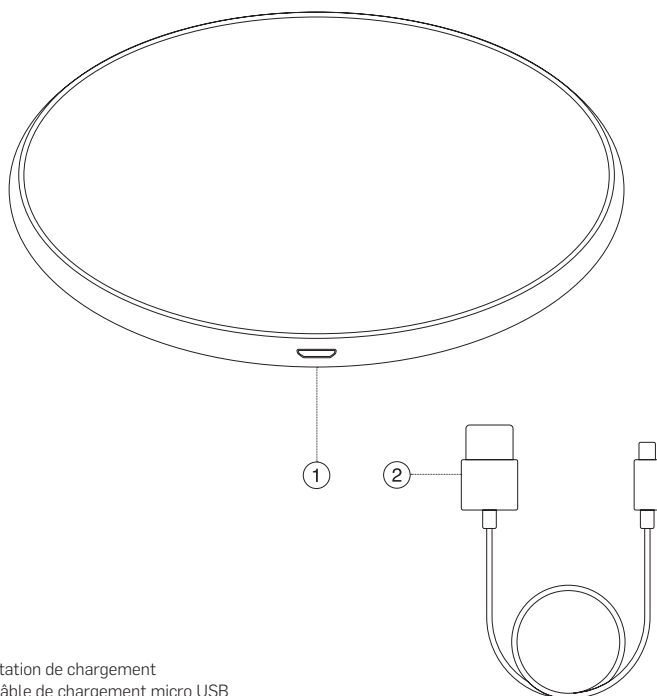
La plupart des téléphones de 2019 et plus récents pourront être chargés sans fil sans adaptateur.

Tout iPhone antérieur à l'iPhone 6, ou tout téléphone non listé, ne pourra pas être chargé sans fil, avec ou sans adaptateur.

### Spécificités techniques

Dimensions du produit	ø 100mm x 7mm
Poids du produit	45g
Entrée	5.0V $\overline{\underline{=}}$ 2A
Sortie	5.0V $\overline{\underline{=}}$ 1A
Distance sans fil	<10mm
Composants	Station de chargement, câble de chargement micro USD
Matériau	Plastique ABS

1. Station de chargement
2. Câble de chargement micro USB

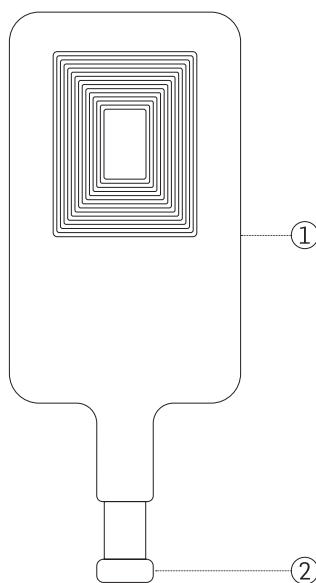


### Smartphones compatibles Qi

MARQUE	VERSION DU SMARTPHONE
iPhone	8, 8+, X, toute version plus récente
Asus	PadFone S
Blackberry	Passport, PRIV, Z30
CASIO	G'z One Commando
Caterpillar	Cat S50, Cat S50C
DeWalt	MD501, MIL810G
Energy Sistem	Pro Qi
Fujitsu Arrows	F-09D, Kiss F-03D, Kiss F-03E, X F-10D
Google Nexus	4, 5, 6
HP Elite	X3
HTC	Droid DNA, Windows Phone 8X
Kyocera	Brigadier, DuraForce, Hydro Elite, Torque G02 Torque KC-S701, Urbano L01, Urbano L03
LG	G2, G3, G6, G6 Plus, Lucid 2, Lucid 3, Optimus F5, Optimus G Pro, Optimus it L-05E, Spectrum 2, Vu 3, V30, V30 Plus, et tout modèle plus récent
MTT	Master 4G
Microsoft Lumia 950	950, Dual Sim, XL, XL Dual Sim
Mlais	MX69W
Motorola	Droid Maxx, Droid Mini, Droid Turbo, Droid Turbo 2, Moto Maxx, Moto X Force, Moto Z Series
mPhone	8
Nokia Lumia	1520, 735, 830, 920, 928, 929 (Icon), 930, Nokia 8 Sirocco
Panasonic Eluga	P P-03E, V P-06D, X P-02E
Philips	X723
Samsung Galaxy	Galaxy 6, 7, 8, 9
Samsung	Leader 8, W2016
Saygus	V SQUARED
Sharp Aqous	EX SH-04E, SH-07D, SH-13C, Slider SH-02D, Zeta SH-06E, Zeta SH-09D, Q-Pot SH 04D
Sharp	SH-05D
Sony Xperia	Z3V, Z4V, XZ2, XZ2 Premium
Techdy	Basic Bear, Bear Pro
Vertu	Aster, Signature Touch
YotaPhone	2
ZTE	Telstra Tough Max

# ADAPTATEUR DE RECHARGE SANS FIL

Transformez votre téléphone pour le charger sans fil



1. Socle de recharge à induction
2. Adaptateur

## INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Cet adaptateur de recharge a été conçu en portant une attention toute particulière à sa sécurité. Cependant, toute mauvaise utilisation de cet adaptateur peut causer des dommages matériels ou des blessures. Pour assurer une utilisation sans accident, suivez ces instructions :

1. Inspectez régulièrement l'adaptateur pour vérifier qu'il ne soit pas endommagé.
2. Si l'adaptateur est endommagé, cessez immédiatement toute utilisation.

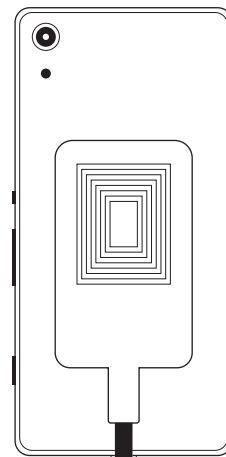
### Informations importantes avant l'utilisation :

1. Cet adaptateur ne devrait être utilisé qu'aux fins prévues, en suivant les instructions.
2. Ne pas plonger sous l'eau. Ne pas exposer à des liquides, à de la fumée ou à de la vapeur.
3. Ne pas enlever l'adaptateur de votre téléphone en tirant sur le socle de recharge à induction.

### Comment l'utiliser

1. Insérez l'adaptateur de recharge sans fil dans le port d'alimentation de votre téléphone.
2. Collez ou fixez l'adaptateur au dos de votre téléphone ou placez-le dans la coque du téléphone.
3. Placez le téléphone sur le chargeur sans fil, et profitez de l'aspect pratique de la charge sans fil.

**Astuce :** Vous pouvez quand même placer votre coque ou étui par-dessus le socle de recharge à induction.



### Spécificités techniques

Dimensions du produit	4 x 9.5 cm
Poids du produit	6g
Efficacité de recharge	>70%