

## Fast Wireless Charger User Manual

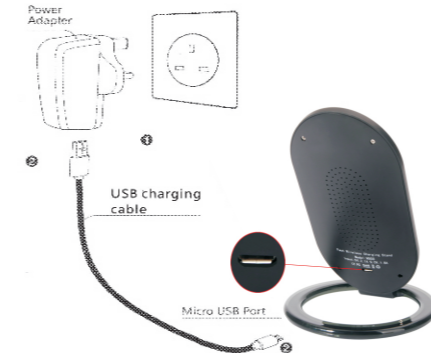


### Assembly mode

Please install the base before using the product. The installation as ①.  
The base straight into the charging card slot that according to the direction of arrow finish as ②.



### Connect to Power Adaptor



- ① Plug the power adapter into the socket, connect the adapter with one end of the USB cable, and connect the charging board at one end.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Connect Laptop to Charging



- ① One end of the USB power cord is connected with the notebook USB interface, and the other end is connected with the charging board.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Connect Desktop to Charging



- ① Plug the power adapter into the socket, connect the adapter with one end of the USB cable, and connect the charging board at one end.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Mobile phone charging right way



- ① Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.
- ② The mobile phone with wireless charging function is arranged on the charging board, and the LED indicator light is displayed. For the blue long light, at this time for the state of charge, the phone is full of electricity after the LED indicator light Show green.

Note: only samsung mobile phone conform to the full recharge feedback now, feedback as the above, another mobile phone will not notice after full recharge.

### Specification

Input : 5.0V/2.0A ; 9.0V/1.8A Receiving distance : 4~10mm  
Frequency : 110-205KHz Conversion : >72%  
Size: 100\*115mm NW: 96g

### Notes:

1. Do not squeeze or collide.
2. Do not disassemble or throw into fire or water, to avoid causing a short circuit leakage.
3. Do not use wireless charger in severely hot, humid or corrosive environments, to avoid circuit damage and occurs leakage phenomenon.
4. Do not close with magnetic stripe or chip card (ID card, bank cards, etc.) to avoid magnetic failure.
5. Please keep the distance at least 20cm between implantable medical devices (pacemakers, implantable cochlear, etc.) and the wireless charger, to avoid potential interference with the medical device.
6. Take care of the children, to ensure that they won't play the wireless charger as a toy, to avoid unnecessary accidents.

The involved images are sketch maps, the final product as per the material subjects.

Includes: wireless charger, 100 cm power cable, user's manual.

\* No power adapter, if you need, please purchase separately.

## Fast Wireless Charger User Manual

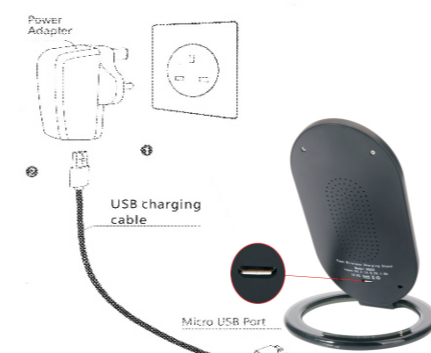


### Assembly mode

Please install the base before using the product. The installation as ①.  
The base straight into the charging the card slot that according to the direction of arrow finish as ②.



### Connect to Power Adaptor



- ① Plug the power adapter into the socket, connect the adapter with one end of the USB cable, and connect the charging board at one end.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Connect Laptop to Charging



- ① One end of the USB power cord is connected with the notebook USB interface, and the other end is connected with the charging board.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Connect Desktop to Charging



- ① Plug the power adapter into the socket, connect the adapter with one end of the USB cable, and connect the charging board at one end.
- ② Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.

### Mobile phone charging right way



- ① Electricity charging board blue and green lights after the double flash light, charging plate into standby.
- ② The mobile phone with wireless charging function is arranged on the charging board, and the LED indicator light is displayed. For the blue long light, at this time for the state of charge, the phone is full of electricity after the LED indicator light Show green.

Note: only samsung mobile phone conform to the full recharge feedback now, feedback as the above, another mobile phone will not notice after full recharge.

### Specification

Input : 5.0V/2.0A ; 9.0V/1.8A Receiving distance : 4~10mm  
Frequency : 110-205KHz Conversion : >72%  
Size: 100\*115mm NW: 96g

### Notes:

1. Do not squeeze or collide.
2. Do not disassemble or throw into fire or water, to avoid causing a short circuit leakage.
3. Do not use wireless charger in severely hot, humid or corrosive environments, to avoid circuit damage and occurs leakage phenomenon.
4. Do not close with magnetic stripe or chip card (ID card, bank cards, etc.) to avoid magnetic failure.
5. Please keep the distance at least 20cm between implantable medical devices (pacemakers, implantable cochlear, etc.) and the wireless charger, to avoid potential interference with the medical device.
6. Take care of the children, to ensure that they won't play the wireless charger as a toy, to avoid unnecessary accidents.

The involved images are sketch maps, the final product as per the material subjects.

Includes: wireless charger, 100 cm power cable, user's manual.

\* No power adapter, if you need, please purchase separately.

## Chargeur sans fil rapide

### Manuel de l'utilisateur

#### Manuel de l'utilisateur

Merci d'avoir choisi notre produit, c'est un chargeur sans fil rapide pour smartphone, vous pourriez jouir le plaisir des produits numériques illimités. S'il vous plaît lire attentivement le manuel avant d'utiliser le produit, et garder bien pour vérifier.



#### Méthode d'assemblage

Veuillez installer la base avant d'utiliser le produit. Installation comme indiqué dans la figure ①. La base est insérée dans la fente de la carte de charge selon la direction de la flèche, après l'installation, comme indiqué dans la figure ②.



#### Connectez l'adaptateur pour charger



① Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise, connectez l'adaptateur à une extrémité du câble USB, et connectez la carte de charge à une extrémité.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Connectez l'ordinateur portable pour charger



① Connectez une extrémité du câble d'alimentation USB à l'interface USB du portable, et l'autre extrémité est connectée à la carte de charge.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Connectez l'ordinateur de bureau pour charger



① Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise, connectez l'adaptateur à une extrémité du câble USB et connectez la carte de charge à une extrémité.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Placez le téléphone correctement à charger



① Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.  
② Disposez le téléphone portable avec fonction de changement sans fil sur la carte de charge et le voyant bleu est allumé, c'est de l'état de charge, le voyant devient vert, la charge est terminée.  
Attention: A l'heure actuelle, seuls les téléphones Samsung prennent en charge la rétroaction de bien chargés, les restants sans rétroaction.

#### Spécifications:

Input: 5.0V/2.0A; 9.0V/1.8A  
Fréquence: 110-250 kHz  
Taille: 100\*115mm

Porté: 4-10mm  
Efficacité: ≥72%  
Poids: 96G

#### Attentions:

1. Ne pressez ou entrez pas en collision.
2. Ne démontez ou jetez dans le feu ou l'eau, pour éviter de provoquer une fuite de court-circuit.
3. N'utilisez pas le chargeur sans fil dans un environnement chaud, humide ou corrosif pour éviter d'endommager le circuit et de provoquer une fuite de court-circuit.
4. Ne placez pas les cartes magnétiques avec une bande magnétique ou une puce (carte d'identité, carte bancaire, etc.) pour éviter que la carte magnétique ne tombe en panne.
5. Contrôlez la distance entre le dispositif médical (simulateur cardiaque, cochléaire implanté) et le chargeur sans fil au moins 20cm afin d'éviter toute interférence potentielle avec les dispositifs médicaux.
6. Gardez bien les enfants, assurez-ils ne prennent les chargeurs comme des jouets, et évitez les accidents inutiles.

Les images concernées sont des cartes d'esquisses, le produit final doit prévaloir en nature.  
Contenus: un chargeur sans fil, câble d'alimentation, manuel d'utilisateur  
Aucun adaptateur d'alimentation, si nécessaire, s'il vous plaît acheter séparément.

## Chargeur sans fil rapide

### Manuel de l'utilisateur

#### Manuel de l'utilisateur

Merci d'avoir choisi notre produit, c'est un chargeur sans fil rapide pour smartphone, vous pourriez jouir le plaisir des produits numériques illimités. S'il vous plaît lire attentivement le manuel avant d'utiliser le produit, et garder bien pour vérifier.



#### Méthode d'assemblage

Veuillez installer la base avant d'utiliser le produit. Installation comme indiqué dans la figure ①. La base est insérée dans la fente de la carte de charge selon la direction de la flèche, après l'installation, comme indiqué dans la figure ②.



#### Connectez l'adaptateur pour charger



① Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise, connectez l'adaptateur à une extrémité du câble USB, et connectez la carte de charge à une extrémité.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Connectez l'ordinateur portable pour charger



① Connectez une extrémité du câble d'alimentation USB à l'interface USB du portable, et l'autre extrémité est connectée à la carte de charge.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Connectez l'ordinateur de bureau pour charger



① Branchez l'adaptateur d'alimentation dans la prise, connectez l'adaptateur à une extrémité du câble USB et connectez la carte de charge à une extrémité.  
② Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.

#### Placez le téléphone correctement à charger



① Sous tension, les lumières bleu et vert éteignent en clignotant deux fois, et la carte de charge se met en veille.  
② Disposez le téléphone portable avec fonction de changement sans fil sur la carte de charge et le voyant bleu est allumé, c'est de l'état de charge, le voyant devient vert, la charge est terminée.  
Attention: A l'heure actuelle, seuls les téléphones Samsung prennent en charge la rétroaction de bien chargés, les restants sans rétroaction.

#### Spécifications:

Input: 5.0V/2.0A; 9.0V/1.8A  
Fréquence: 110-250 kHz  
Taille: 100\*115mm

Porté: 4-10mm  
Efficacité: ≥72%  
Poids: 96G

#### Attentions:

1. Ne pressez ou entrez pas en collision.
2. Ne démontez ou jetez dans le feu ou l'eau, pour éviter de provoquer une fuite de court-circuit.
3. N'utilisez pas le chargeur sans fil dans un environnement chaud, humide ou corrosif pour éviter d'endommager le circuit et de provoquer une fuite de court-circuit.
4. Ne placez pas les cartes magnétiques avec une bande magnétique ou une puce (carte d'identité, carte bancaire, etc.) pour éviter que la carte magnétique ne tombe en panne.
5. Contrôlez la distance entre le dispositif médical (simulateur cardiaque, cochléaire implanté) et le chargeur sans fil au moins 20cm afin d'éviter toute interférence potentielle avec les dispositifs médicaux.
6. Gardez bien les enfants, assurez-ils ne prennent les chargeurs comme des jouets, et évitez les accidents inutiles.

Les images concernées sont des cartes d'esquisses, le produit final doit prévaloir en nature.  
Contenus: un chargeur sans fil, câble d'alimentation, manuel d'utilisateur  
Aucun adaptateur d'alimentation, si nécessaire, s'il vous plaît acheter séparément.

## Schnelles kabelloses Ladegerät

### Bedienungsanleitung

#### Bedienungsanleitung

Vielen Dank für Ihren Kauf des Produktes, es ist ein kabelloses Ladegerät für Smartphone, erfahren Sie bitte unbegrenzten Spaß des digitalen Produktes bequem. Vor der Verwendung des Produktes lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung durch und bewahren Sie sie gut auf, um nachzuschlagen.



#### Montage

Vor der Verwendung des Produktes montieren Sie bitte die Basis zuerst. Die Methode der Montage ist wie Abbildung①zeigt. Stecken Sie die Basis in den Steckplatz der Ladeplatte in der Pfeilrichtung, nach der Montage ist wie Abbildung②zeigt.



#### Verbinden mit dem Adapter zum Laden



①Stecken Sie den Netzteil-Adapter in die Steckdose, verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem Adapter, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Verbinden mit dem Notebook zum Laden



①Verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss des Notebooks, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Verbinden mit dem PC zum Laden



①Verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss hinter der PC-Hauptplatine, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Legen das Handy richtig ein und Lademethode



①Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.  
②Legen das Handy mit kabelloser Ladefunktion auf die Ladeplatte, LED-Anzeige leuchtet blau ständig, nun liegt es im Ladezustand, nach dem Vollladen leuchtet die LED-Anzeige grün.  
Anmerkung: Zurzeit unterstützt nur Samsung Handy die Rückmeldung für volle Batteriekapazität, die Rückmeldung sehen Sie oben, die Ladeplatte wird nach dem Vollladen der anderen Handys keine Hinweise geben.

#### Spezifikationen

Eingangsspannung: 5.0V/2.0A; 9.0V/1.8A;  
Empfangsdistanz: 4 - 10mm  
Arbeitsfrequenz: 110 - 205KHz Stromwandlung: ≥72%  
Größe: 100 x 115mm Gewicht: 96 g

#### Ankündigungen

1. Nicht quetschen oder kollidieren.  
2. Demontieren Sie es bitte nicht selbst oder legen Sie es nicht ins Feuer, Wasser, um Kurzschlüsse zu vermeiden.  
3. Verwenden Sie kabelloses Ladegerät bitte nicht in einer Umgebung mit hoher Temperatur, Feuchtigkeit oder Korrosion, um Beschädigung der Schaltung oder Kurzschlüsse zu vermeiden.  
4. Stellen Sie bitte es nicht in der Nähe von Magnetkarten mit Magnetstreifen oder Chip(Personalausweis, Bankkarte usw.), um Ungültigkeit der Magnetkarte zu vermeiden.  
5. Halten Sie bitte die Entfernung zwischen dem implantierten medizinischen Gerät(Herzschrittmacher, implantierbare Cochlea usw.) und kabellosen Ladegerät mindestens 20 cm, um die möglichen Störungen auf die medizinischen Geräte zu vermeiden.  
6. Bitte wachen Sie über die Kinder, das kabellose Ladegerät soll nicht von ihnen gespielt werden, um unnötige Unfälle zu vermeiden.

Die Abbildungen in der Bedienungsanleitung sind nur für Referenz verwendet, das erhaltene Produkt ist maßgeblich.  
Enthält: kabelloses Ladegerät, Stromkabel, Bedienungsanleitung  
\*Enthält keinen Netzteil-Adapter, wenn Sie ihn benötigen, kaufen Sie ihn bitte selbst.

## Schnelles kabelloses Ladegerät

### Bedienungsanleitung

#### Bedienungsanleitung

Vielen Dank für Ihren Kauf des Produktes, es ist ein kabelloses Ladegerät für Smartphone, erfahren Sie bitte unbegrenzten Spaß des digitalen Produktes bequem. Vor der Verwendung des Produktes lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung durch und bewahren Sie sie gut auf, um nachzuschlagen.



#### Montage

Vor der Verwendung des Produktes montieren Sie bitte die Basis zuerst. Die Methode der Montage ist wie Abbildung①zeigt. Stecken Sie die Basis in den Steckplatz der Ladeplatte in der Pfeilrichtung, nach der Montage ist wie Abbildung②zeigt.



#### Verbinden mit dem Adapter zum Laden



①Stecken Sie den Netzteil-Adapter in die Steckdose, verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem Adapter, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Verbinden mit dem Notebook zum Laden



①Verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss des Notebooks, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Verbinden mit dem PC zum Laden



①Verbinden ein Ende des USB-Kabels mit dem USB-Anschluss hinter der PC-Hauptplatine, verbinden das andere Ende mit der Ladeplatte.  
②Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.

#### Legen das Handy richtig ein und Lademethode



①Nach der Verbindung mit der Stromversorgung blinken die blaue und grüne Anzeige zweimal und dann erlöschen, nun liegt die Ladeplatte im Standby-Modus.  
②Legen das Handy mit kabelloser Ladefunktion auf die Ladeplatte, LED-Anzeige leuchtet blau ständig, nun liegt es im Ladezustand, nach dem Vollladen leuchtet die LED-Anzeige grün.  
Anmerkung: Zurzeit unterstützt nur Samsung Handy die Rückmeldung für volle Batteriekapazität, die Rückmeldung sehen Sie oben, die Ladeplatte wird nach dem Vollladen der anderen Handys keine Hinweise geben.

#### Spezifikationen

Eingangsspannung: 5.0V/2.0A; 9.0V/1.8A;  
Empfangsdistanz: 4 - 10mm  
Arbeitsfrequenz: 110 - 205KHz Stromwandlung: ≥72%  
Größe: 100 x 115mm Gewicht: 96 g

#### Ankündigungen

1. Nicht quetschen oder kollidieren.  
2. Demontieren Sie es bitte nicht selbst oder legen Sie es nicht ins Feuer, Wasser, um Kurzschlüsse zu vermeiden.  
3. Verwenden Sie kabelloses Ladegerät bitte nicht in einer Umgebung mit hoher Temperatur, Feuchtigkeit oder Korrosion, um Beschädigung der Schaltung oder Kurzschlüsse zu vermeiden.  
4. Stellen Sie bitte es nicht in der Nähe von Magnetkarten mit Magnetstreifen oder Chip(Personalausweis, Bankkarte usw.), um Ungültigkeit der Magnetkarte zu vermeiden.  
5. Halten Sie bitte die Entfernung zwischen dem implantierten medizinischen Gerät(Herzschrittmacher, implantierbare Cochlea usw.) und kabellosen Ladegerät mindestens 20 cm, um die möglichen Störungen auf die medizinischen Geräte zu vermeiden.  
6. Bitte wachen Sie über die Kinder, das kabellose Ladegerät soll nicht von ihnen gespielt werden, um unnötige Unfälle zu vermeiden.

Die Abbildungen in der Bedienungsanleitung sind nur für Referenz verwendet, das erhaltene Produkt ist maßgeblich.  
Enthält: kabelloses Ladegerät, Stromkabel, Bedienungsanleitung  
\*Enthält keinen Netzteil-Adapter, wenn Sie ihn benötigen, kaufen Sie ihn bitte selbst.