

## ÎNCĂRCĂTOR AUTO WIRELESS



### MANUAL DE UTILIZARE

Acest dispozitiv Qi cu Încărcare Rapidă Wireless vă oferă o încărcare mai rapidă decât majoritatea încărcătoarelor fără fir de pe piață. Este compatibil cu majoritatea telefoanelor inteligente, indiferent de dimensiune sau formă. Încărcare wireless doar pentru dispozitivele Qi și numai dacă dispun de caracteristica de încărcare rapidă. Citiți cu atenție acest manual și țineți-l la îndemână.

### PACHETUL CONȚINE

- 1 x Încărcător auto wireless
- 1 x Cablu USB tip C
- 1 x Clemă de prindere pe fanta de ventilație
- 1 x Manual de Utilizare



## DESPRE

1. Încărcător wireless de 10 W, în conformitate cu standardul internațional Qi și care suportă încărcare rapidă.
2. Atunci când utilizați un adaptor cu o ieșire de 5V, încărcătorul wireless suportă o încărcare de 5W, iar în momentul în care utilizați un adaptor cu ieșire standard QI3.0, încărcătorul wireless suportă încărcare de 10 W.
3. **Protecție la supratensiune:** la încărcarea cu adaptorul QI3.0, tensiunea de intrare crește la 9V, ceea ce înseamnă că protecția la supratensiune va funcționa la atingerea valorii de 9,5V.
4. **Protecție la supracurent:** atunci când se conectează cu adaptoarele compatibile QI3.0, curentul este ajustat ca urmare a cererii curente de la dispozitivul de încărcare, dar protecția împotriva supracurentului și resetarea dispozitivului vor fi efectuate atunci când curentul depășește valoarea de 1.8A.
5. **Detectarea și protecția la obiectele străine metalice:** la încărcarea cu sistemul de încărcare wireless, dacă pe bobina de inducție există un corp metalic străin, indicatorul aparatului va clipi pentru a vă aminti că a fost detectată o schimbare anormală a fluxului magnetic și, în același timp, curentul de pe circuitului de încărcare va fi redus pentru a preveni încălzirea excesivă și deteriorarea acestuia.
6. **Protecție împotriva temperaturii excesive:** atunci când folosiți încărcătorul wireless, acesta va detecta temperatura dispozitivului de încărcare din timpul încărcării. Încărcătorul wireless va regla curentul, va reduce temperatura sau chiar va întrerupe alimentarea cu electricitate atunci când este vorba de o temperatură de avertizare.

## SPECIFICAȚII

- Intrare nominală: DC5V2A / DC9V1.67A
- Frecvență nominală: 110~205 KHz
- Randamentul la încărcare:  $\geq 72\%$
- Distanța de încărcare:  $\leq 10$  mm
- Suport conform cu protocolul de încărcare wireless Qi

### Dispozitive compatibile

- SAMSUNG: Galaxy S10/ S10+/S10e /S9 Plus/S9/S8 Plus/S8/S7/S7 Edge; Note 9/ 8/7; S6/S6 Edge, Note 5 și alte terminale de tip Qi.
- IPHONE: Xs/ Xs Max/ XR/ X/ 8/ 8 Plus
- Huawei Mate 20 Pro, Google Pixel 3/ Pixel 3 XL, LG V30/G7are5W și alte dispozitive care au la bază tehnologia Qi.

### Fante de ventilație compatibile



## PRODUCT CONSTRUCTION



1	Clemă retractabilă automată
2	Zonă inteligentă de detectare
3	Braț suport de jos
4	Indicator de stare LED
5	Senzor tactil
6	Braț suport exterior
7	Interfață de tip C

### PRECAUȚII:

Vă rugăm să acordați atenție următoarelor cerințe; în caz contrar, este posibilă apariția unei încărcări anormale, a unei temperaturii ridicate de încărcare, a încărcării intermitente sau chiar a lipsei de încărcare.

1. Vă recomandăm să folosiți adaptorul de încărcare rapidă QC2.0 / 3.0 (9V / 1.67A) pentru o încărcare mai bună.
2. Vă rugăm să așezați telefonul în centrul zonei senzorului de încărcare wireless.
3. Distanța de încărcare este de aproximativ 2-6 mm. Vă rugăm să nu instalați o husă de protecție mai groasă de 3 mm.
4. Atunci când încărcați wireless, asigurați-vă că obiectele metalice sau magnetice se află la o distanță de cel puțin 6 cm de încărcător și telefon.
5. Temperatura mai scăzută și încărcarea mai rapidă: viteza de încărcare este mai rapidă iarna decât vara.
6. Vă rugăm să nu încărcați atunci când sunt temperaturi ridicate sau vă aflați într-un mediu umed, pentru a evita deteriorarea circuitului.
7. Țineți-l încărcătorul cât mai departe de copii pentru a evita accidentele inutile.
8. Acest produs nu include telefonul mobil.

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

**ATENȚIE: Nu deschideți niciodată brațele de prindere în mod forțat. Acestea sunt proiectate pentru a detecta în mod automat telefonul și pentru a se deschide automat atunci când se poziționează telefonul în încărcător.**

1. Conectați dispozitivul de încărcare wireless al vehiculului la cablul de date corespunzător atunci când îl utilizați.
2. Conectați portul USB la cablul de date la interfața de încărcare a mașinii (de exemplu, încărcătorul de brichetă și portul de încărcare USB al mașinii).

3. Folosind clema de prindere de pe spatele dispozitivului așezați dispozitivul oriunde pe fantele de ventilație a aerului din mașină.
4. După ce dispozitivul este conectat la o sursă de curent continuu de 5V9V, se va aprinde un indicator luminos albastru. **În momentul în care telefonul este aproape de dispozitiv, la o distanță de 5 cm -20 cm, funcția de detectare automată va deschide brațele.** Puneți telefonul în încărcător, iar dispozitivul îl va fixa automat. În acest moment, încărcătorul wireless va începe să încarce automat telefonul (telefonul mobil cu funcție de încărcare wireless) - se va aprinde lumina verde. Dacă doriți să îndepărtați telefonul din încărcător trebuie să atingeți partea din spate în zona de sus a senzorului. Imediat ce mâna atinge punctul de detectare, dispozitivul va deschide automat brațul dublu. Acum puteți scoate telefonul din încărcător (funcția de detectare automată va permite acest lucru).
5. Acest dispozitiv dispune de protecții împotriva supra-tensiunii, împotriva temperaturii ridicate, a câmpului magnetic, la scurtcircuit, iar dacă dispozitivul are o încărcare anormală, se va opri automat.

### CURĂȚAREA PRODUSULUI

1. Deconectați încărcătorul auto wireless de la sursa de alimentare.
2. Folosiți o cârpă uscată din microfibră.
3. Ștergeți ușor suprafața încărcătorului wireless cu cârpa de curățare din microfibră.

### Instrucțiuni de reciclare și eliminare a produsului



Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere conform directivelor Uniunii Europene. Pentru a preveni posibile daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor reciclați produsul în mod responsabil, pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, utilizați sistemele de retur și colectare sau contactați vânzătorul de la care ați achiziționat produsul. Acesta poate prelua produsul în vederea reciclării, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător.



Declarația producătorului conform căreia produsul respectă cerințele directivelor CE aplicabile.

