

## CARICATORE WIRELESS PER AUTO



### MANUALE UTENTE

Grazie per aver acquistato il caricatore wireless per auto Deluxe!

Questo Caricatore Rapido Qi Wireless garantisce una ricarica più rapida rispetto alla maggior parte dei caricatori wireless per auto presenti sul mercato. Compatibile con la maggior parte degli smartphone, a prescindere dalle dimensioni o dalla forma. Ricarica Wireless per dispositivi Qi e ricarica rapida. Leggere questo manuale con attenzione e conservarlo per farvi riferimento in futuro.

### IL PACCHETTO INCLUDE

- 1 x Caricatore Wireless per Auto
- 1 x Cavo USB tipo-C
- 1 x Clip per Ventola dell'Aria
- 1 x Manuale utente



## A RIGUARDO

1. Caricatore wireless 10W con standard internazionale Qi, supporta la ricarica rapida.
2. Quando si utilizza un adattatore di output 5V, la ricarica wireless supporta un carico di 5W, quando si utilizza l'adattatore standard di output Qi3.0, la ricarica wireless supporta un carico di 10W.
3. **Protezione voltaggio eccessivo:** quando ricaricate con l'adattatore Qi3.0, l'input del voltaggio aumenta fino a 9V, quindi la protezione da voltaggio eccessivo si attiverà quando verranno raggiunti i 9.5V.
4. **Protezione corrente eccessiva:** quando ricaricate con gli adattatori Qi3.0, la corrente viene regolata dal feedback che proviene dal dispositivo di caricamento; se la corrente supera gli 1.8A si attiverà in automatico la protezione da corrente eccessiva e il dispositivo si riavvierà.
5. **Individuazione e protezione da oggetti metallici estranei:** quando si ricarica con il sistema di ricarica wireless, se è presente un oggetto di metallo estraneo nella spirale di induzione, l'indicatore del dispositivo lampeggerà per avisare della presenza di un cambiamento anormale del flusso magnetico e, allo stesso tempo, la corrente del circuito di ricarica verrà ridotta per evitare il surriscaldamento.
6. **Protezione da temperatura eccessiva:** quando il nostro caricatore wireless viene utilizzato verrà individuata in automatico la temperatura del dispositivo durante la ricarica. Il caricatore wireless regolerà la corrente, ridurrà la temperatura e interromperà l'alimentazione elettrica nel caso di un avviso di temperatura eccessiva.

## SPECIFICHE

- Input nominale: DC5V 2A / DC9V 1.67A
- Frequenza nominale: 110~205 KHz
- Efficienza di ricarica:  $\geq 72\%$
- Distanza di ricarica:  $\leq 10$  mm
- Supporta e rispetta i protocolli di ricarica wireless Qi

### Dispositivi compatibili

- SAMSUNG: Galaxy S10/ S10+/S10e /S9 Plus/S9/S8 Plus/S8/S7/S7 Edge; Note 9/ 8/7; S6/S6 edge, Note 5 e altri smartphone Qi.
- IPHONE: Xs/ Xs Max/ XR/ X/ 8/ 8 Plus
- Huawei Mate 20 Pro, Google Pixel 3/ Pixel 3 XL, LG V30/G7 sono specifici 5W Qi che fungono da base.



### Ventole compatibili



## PARTI DEL PRODOTTO



1	Clip a ritrazione automatica
2	Area ad individuazione intelligente
3	Supporto inferiore
4	Indicatore LED dello stato
5	Sensore Touch
6	Supporto esterno
7	Interfaccia Tipo-C

## PRECAUZIONI:

Fate attenzione ai seguenti requisiti; altrimenti potreste causare una ricarica anormale, una temperatura di ricarica eccessiva, ricarica intermittente o problemi di ricarica.

1. Raccomandiamo di usare l'Adattatore Fast Charger QC2.0 / 3.0 (9V / 1.67A) per una ricarica migliore.
2. Mettete il telefono al centro dell'area del sensore wireless di ricarica.
3. La distanza di ricarica è di 2-6mm. Non installate una cover protettiva spessa più di 3 mm.
4. Quando ricaricate via wireless, assicuratevi che gli oggetti di metallo o magnetici siano almeno a 6 cm di distanza dal caricatore e dal telefono.
5. Temperature più basse e ricarica più rapida: la velocità di ricarica è maggiore in inverno rispetto all'estate.
6. Non ricaricare ad alte temperature o in ambienti umidi per evitare danni ai circuiti.
7. Mantenere lontano dalla portata dei bambini per evitare rischi non necessari.
8. Questo prodotto non include telefoni mobile.

## ISTRUZIONI PER L'USO:

**ATTENZIONE: Non aprire i bracci del dispositivo con la forza. I bracci del dispositivo sono progettati per individuare in automatico il telefono e aprirsi in automatico per permetterne l'inserimento.**

1. Connettete il dispositivo di ricarica wireless del veicolo al cavo dati appropriato, quando utilizzato.
2. Connettete la porta USB al cavo dati e all'interfaccia di ricarica sulla macchina (eg. Caricatore dell'accendisigari o porta di ricarica USB dell'auto).
3. Usando il morsetto della ventola situato sul retro del dispositivo, fissate il dispositivo su qualsiasi ventola dell'auto.

4. Dopo che il dispositivo comincerà ad essere alimentato con 5V 9V DC, l'indicatore blu si illuminerà. **Quando l'oggetto si troverà a 5-20 cm dal dispositivo, il sistema di induzione automatica aprirà i bracci.** Posizionate il telefono sul caricatore, il dispositivo si aggancerà in automatico al telefono. A questo punto la ricarica wireless ricaricherà il telefono in automatico (funzione telefono mobile con ricarica wireless) – una luce verde si illuminerà. Se volete rimuovere il telefono dovrete toccare il retro del supporto, nella parte superiore. Quando toccate l'area touch, il dispositivo aprirà in automatico i due bracci. Quando il sistema automatico di induzione si apre, rimuovete il telefono.
5. Questo dispositivo ha una protezione da voltaggio eccessivo, protezione da temperature troppo elevate, protezione da campo magnetico, protezione da cortocircuito. Se il dispositivo funziona in modo anomalo, si fermerà in automatico.

## PULIZIA

1. Staccate il caricatore per auto wireless dall'alimentazione.
2. Usate un panno asciutto in micro-fibra.
3. Passate gentilmente sulla superficie del Caricatore Wireless con un panno in micro-fibra.

## Istruzioni per il riciclo e lo smaltimento



Questo simbolo indica, all'interno dell'EU, che questo prodotto non deve essere smaltito con il resto dei rifiuti casalinghi. Per impedire un possibile danno all'ambiente o alla salute umana a causa dello smaltimento non regolato dei rifiuti e per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali, riciclatelo responsabilmente. Per restituire il vostro dispositivo usato, utilizzate i sistemi di reso e raccolta o contattate il rivenditore dove è stato acquistato il prodotto. Loro potranno ritirare il prodotto per un riciclaggio sicuro.



Dichiarazione del Produttore che stabilisce che il prodotto rispetta i requisiti delle Direttive EC applicabili.

