

DRAADLOZE AUTO-OPLADER



GEBRUIKSAANWIJZING

Bedankt voor het aanschaffen van draadloze auto-
oplader Deluxe!

Deze Qi draadloze sneloplader laadt sneller op dan de meeste draadloze auto-
opladers op de markt. Compatibel met de meeste smartphones, welke grootte of vorm dan ook. Draadloos opladen voor Qi-apparaten en alleen snel opladen. Lees deze handleiding aandachtig door en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

PAKKET BESTAAT UIT

- 1 x draadloze autolader
- 1 x USB type-C-kabel
- 1 x ontluchtungsclip
- 1 x handleiding



OVER

1. 10 W draadloze oplader met Qi internationale standaard, ondersteunt snel opladen.
2. Bij gebruik van een 5 V-uitgangsadapter ondersteunt de draadloze oplader een belasting van 5 W, bij gebruik van de standaard QI3.0-uitgangsadapter ondersteunt de draadloze oplader een belasting van 10 W.
3. **Overspanningsbeveiliging:** bij het opladen met de QI3.0-adapter neemt de ingangsspanning toe tot 9 V, waarna de overspanningsbeveiliging werkt wanneer deze 9,5 V bereikt.
4. **Overstroombeveiliging:** bij het opladen met de QI3.0-compatibele adapters, wordt de stroom aangepast door de huidige vraagfeedback van het laadapparaat, maar overstroombeveiliging en apparaatreset worden uitgevoerd wanneer de stroom de 1,8 A overschrijdt
5. **Detectie en bescherming van metalen vreemde voorwerpen:** bij het opladen met het draadloze oplaadsysteem, zal de machine-indicator knipperen als er een metalen vreemd voorwerp op de inductiespoel zit, om eraan te herinneren dat er een abnormale verandering in de magnetische flux is door detectie, en tegelijkertijd zal de stroom van het oplaaddetectiecircuït worden verminderd om verbranding te voorkomen.
6. **Overtemperatuurbeveiliging:** wanneer u onze draadloze oplader gebruikt, detecteert deze de temperatuur van het laadapparaat tijdens het opladen. De draadloze oplader regelt de stroom, verlaagt de temperatuur of sluit zelfs de elektriciteit af als het de waarschuwingstemperatuur bereikt.

SPECIFICATIES

- Nominale invoer: DC 5 V 2 A / DC 9 V 1,67 A
- Nominale frequentie: 110 ~ 205 kHz
- Oplaafficiëntie: > 72%
- Oplaaafstand: ≤10 mm
- Ondersteunt Qi-compatibel protocol voor draadloos opladen

Compatibele apparaten

- SAMSUNG: Galaxy S10 / S10+ / S10e / S9 Plus / S9 / S8 Plus / S8 / S7 / S7 Edge, Note 9/ 8 / 7, S6 / S6 edge, Note 5 en andere Qi-smartphones.
- IPHONE: Xs / Xs Max / XR / X / 8 / 8 Plus
- Huawei Mate 20 Pro, Google Pixel 3 / Pixel 3 XL, LG V30 / G7 zijn 5 W Qi-specificaties die als basis dienen.

Compatibele ventilatieopeningen



PRODUCTCONSTRUCTIE



1	Automatische intrekbare clip
2	Intelligent detectiegebied
3	Onderste steun
4	Led-statusindicator
5	Aanraakgevoeligheid
6	Uitlaatsteun
7	Type-C-interface

VOORZORGSMAATREGELEN:

Let op de volgende vereisten; anders kan het abnormaal opladen, hoge oplaadtemperatuur, onderbroken opladen of zelfs niet opladen veroorzaken.

1. We raden aan om de QC2.0/3.0-snelladeradapter (9 V/1,67 A) te gebruiken voor beter opladen.
2. Plaats de telefoon in het midden van het draadloze oplaadsensorgebied.
3. De oplaadafstand is ongeveer 2-6 mm. Installeer geen beschermhoes die dikker is dan 3 mm.
4. Zorg ervoor dat u bij het draadloos opladen metalen of magnetische voorwerpen op minimaal 6 cm afstand van de oplader en de telefoon heeft.
5. Lagere temperatuur en sneller opladen: De laadsnelheid is in de winter hoger dan in de zomer.
6. Laad het apparaat niet op bij een hoge temperatuur en in een vochtige omgeving om schade aan het circuit te voorkomen.
7. Houd het buiten bereik van kinderen om onnodige ongelukken te voorkomen.
8. Dit product bevat geen mobiele telefoons.

GEBRUIKSAANWIJZING:

VOORZICHTIG: Open de handgrepen nooit met geweld. De handgrepen zijn ontworpen om de telefoon automatisch te detecteren en gaan automatisch open om de telefoon te plaatsen.

1. Sluit de draadloze oplader van de auto aan op de juiste datakabel wanneer u deze gebruikt.
2. Verbind de USB-poort met de datakabel met de oplaadinterface in de auto (bijv. oplader voor sigarettenaansteker en USB-oplaadpoort in de auto).
3. Gebruik de luchtsleufklem aan de achterkant van het apparaat om het apparaat ergens op de luchtuitlaat in de auto te plaatsen.
4. Nadat het apparaat is ingeschakeld op 5 V 9 V DC-voeding, gaat het blauwe indicatielampje branden.

Wanneer het object dichtbij het apparaat 5 cm -20 cm is, zal de automatische inductie de armen openen. Zet de telefoon op de oplader, het toestel zal de telefoon automatisch vastklemmen.

Op dit punt wordt de telefoon automatisch opgeladen door draadloos opladen (mobiele telefoon met draadloze oplaadfunctie) - het groene lampje gaat branden. Als u de telefoon wilt verwijderen, moet u de achterkant van de schaal aan de bovenkant van het detectiepunt aanraken. Wanneer de hand het detectiepunt raakt, opent het apparaat automatisch de dubbele arm. Verwijder de telefoon wanneer de automatische inductie is geopend.

5. Dit apparaat heeft overspanningsbeveiliging, overtemperatuurbeveiliging, magnetische veldbeveiliging, kortsluitbeveiliging. Als het apparaat abnormaal is, stopt het automatisch met werken.

REINIGING

1. Koppel de draadloze autolader los van de voeding.
2. Gebruik een droge microvezeldoek.
3. Veeg het oppervlak van de draadloze oplader voorzichtig schoon met de microvezeldoek.

Instructies voor recycling en afvoer



Deze markering geeft aan dat dit product in de hele EU niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen; recycle het op een verantwoorde manier om het duurzame hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Om uw gebruikte apparaat te retourneren, gebruikt u de retour- en ophaalsystemen of neemt u contact op met de winkel waar het product is gekocht. Ze kunnen dit product meenemen voor milieuvriendelijke recycling



Verklaring van de fabrikant dat het product voldoet aan de eisen van de toepasselijke EG-richtlijnen.

