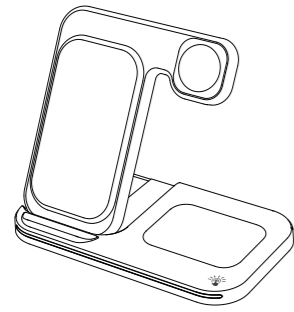


3 IN 1 WIRELESS CHARGER USER MANUAL

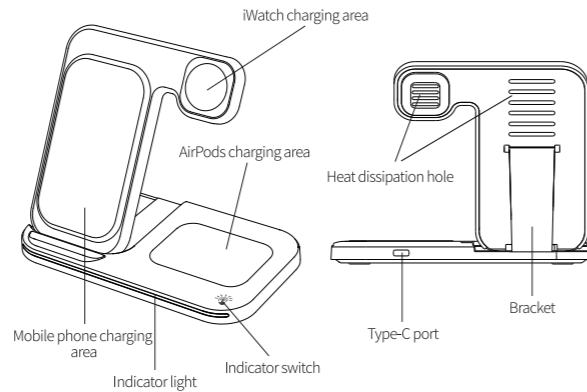


CE FC RoHS
Made in China

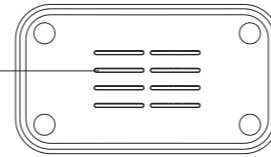
Product Introduction

Thank you for purchasing this product! This product is a 3-in-1 Wireless Charger with a simple and generous design, suitable for mobile phones, AirPods, iWatch and other Qi wireless charging devices. Provide you with a convenient, fast, safe and free wireless charging experience.

Product Appearance



Heat dissipation hole



Instructions

- Plug in the Type-C cable and turn on the power.
- Stand the bracket up and place the device supporting Qi standard in the center of the charging area to start charging.
- This product has an indicator light touch switch, the user can turn the indicator light on or off.

Indicator Status

LED Indicator	State
Blue & green light turns off after 2s	Power connected
Blue light	Stand by
Green light	Charging
Blue light flashing	Metal object detected or abnormal charging

Matters Needing Attention

1. When charging, do take QC3.0 18W power adapter that comes with our package.
2. Do not put metal debris or magnetic card on the product, it may cause damage to the product or abnormal charging.
3. Please use the device as it is designed for and kindly follow the safety instructions, or it

would be of your own responsibility for any damage caused.

Product Parameters

Product name: 3 IN 1 WIRELESS CHARGER
Model: OJD-95
Product size: 150*85*117mm
Input: 9V/2A 12V/1.5A
Phone output: 5W/7.5W/10W/15W
AirPods output: 3W (max)
iWatch output: 3W (max)

Accessory List

3 IN 1 WIRELESS CHARGER*1
1m Type-C Cable*1
User Manual*1

Safety Instructions

1. Do not pull the power supply hard, to avoid the power cord break or fall off.
2. Do not disassemble the product or put it into fire or water to avoid short circuit and leakage.
3. Do not use the product in severe high temperature, humidity or corrosive environment, to avoid damage to the circuit and leakage phenomenon.

FAQ

- Q 1. The phone does not charge.
A: The phone is not aimed at the charging sensing area or the receiving coil is not installed correctly.
- Q 2. Charging fever.

- A: It is normal for the receiving coil or transmitter to generate heat during wireless charging.
Q 3. Mobile phone charging intermittently.
A: The charging current of the PD power adapter is insufficient or the voltage is unstable, Please use a QC3.0 18W power adapter that comes with our package.
A: The charging position is too biased, the electromagnetic induction is not in place, and the charging position needs to be adjusted.
Q 4. Slow charging.
A: The wireless charging current allowed by the mobile phone itself or the external receiving coil is different, or the standby power consumption of the mobile phone is large when charging, it is recommended to reduce the standby program of the mobile phone.
Q 5. Other questions.
A: Please contact after-sales customer service directly.

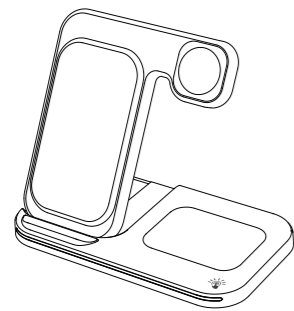
FCC Caution:

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
This device complies with part 15 of the FCC Rules: Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

3 IN 1 WIRELESS CHARGER BENUTZERHANDBUCH

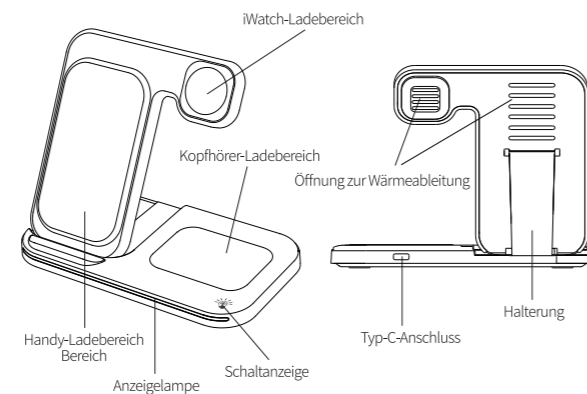


CE FC RoHS
Made in China

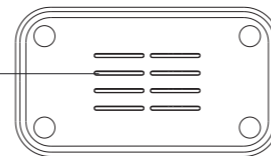
Einleitung zum Produkt

Vielen Dank, dass Sie dieses Produkt gekauft haben! Bei diesem Produkt handelt es sich um ein kabelloses 3-in-1-Ladegerät mit einem einfachen und eleganten Design, geeignet für Handys, Headsets, iWatch und andere kabellose Qi-Ladegeräte. Es bietet Ihnen ein bequemes, schnelles, sicheres und kabelloses Ladeerlebnis.

Aussehen des Produkts



Bohrung zur Wärmeableitung



Anleitung

- Schließen Sie das Typ-C-Kabel an und schalten Sie das Gerät ein.
- Stellen Sie die Ladestation auf und legen Sie das Gerät, das den Qi-Standard unterstützt, in die Mitte des Ladebereichs, um den Ladevorgang zu starten.
- Das Produkt verfügt über einen Touch-Schalter für die Kontrollleuchte, mit dem der Benutzer die Kontrollleuchte ein- und ausschalten kann, oder ausschalten.

Anzeigestatus

LED-Anzeige	Status
Blaues und grünes Licht schaltet sich nach 2s aus	Stromversorgung angeschlossen
Blaues Licht	Standby
Grünes Licht	Aufladen
Blaues Licht blinkt	Metallgegenstand erkannt oder Störung beim Laden

Zu beachtende Punkte

1. beim Aufladen, nehmen Sie das QC3.0 18W Netzteil, das mit unserem Paket kommt.
2. legen Sie keine Metallteile oder Magnetkarten auf das Produkt, das könnte zu Schäden am Produkt oder Störungen beim Laden führen.
3. Verwenden Sie das Gerät bitte so, wie es vorgesehen ist. Befolgen Sie bitte unbedingt

die Sicherheitshinweise, da Sie sonst für eventuelle Schäden selbst verantwortlich sind.

Produkt-Parameter

Produktname: 3 IN 1 WIRELESS CHARGER
Modell: OJD-95
Produktgröße: 150*85*117mm
Eingang: 9V/2A 12V/1.5A
Telefon-Ausgang: 5W/7.5W/10W/15W
Kopfhörer-Ausgang: 3W (max)
iWatch-Ausgang: 3W (max)

Liste des Zubehörs

3 IN 1 KABELLOSES LADEGERÄT*1
1m Typ-C Kabel*1
Benutzerhandbuch*1

Sicherheitsanweisungen

1. Bitte ziehen Sie nicht zu stark am Netzteil, um zu vermeiden, dass das Netzkabel bricht oder abfällt.
2. Zerlegen Sie das Produkt nicht und setzen Sie es nicht Feuer oder Wasser aus, um einen Kurzschluss oder ein Auslaufen zu vermeiden.
3. Verwenden Sie das Produkt nicht in einer Umgebung mit hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder korrosiven Stoffen, um eine Beschädigung des Schaltkreises und das Auftreten von Lecks zu vermeiden.

FAQ

- Q 1. Das Telefon lässt sich nicht aufladen.
A: Das Telefon ist nicht richtig auf den Ladesensor ausgerichtet oder die Empfangsspule

- ist nicht richtig installiert.
Q 2. Hitze beim Aufladen.
A: Es ist normal, dass die Empfangsspule oder der Sender während des kabellosen Ladens Wärme erzeugen.
Q 3. Das Handy wird nur sporadisch aufgeladen.
A: Der Ladestrom des PD-Netzteils ist unzureichend oder die Spannung ist instabil, Verwenden Sie bitte ein QC3.0 18W-Netzteil, das im Lieferumfang enthalten ist."
A: Die Ladeposition ist zu einseitig, die elektromagnetische Induktion ist nicht vorhanden, und die Ladeposition muss angepasst werden."
Q 4. Langsames Aufladen.
A: Der vom Mobiltelefon selbst oder von der externen Empfangsspule erlaubte drahtlose Ladestrom oder die externe Empfangsspule ist von Gerät zu Gerät unterschiedlich, oder der Stromverbrauch des Mobiltelefons im Beim Laden wird empfohlen, das Standby-Programm des Mobiltelefons zu verkürzen."
Q 5. Weitere Fragen.
Setzen Sie sich bitte direkt mit dem Kundendienst in Verbindung.