

Produktinformation

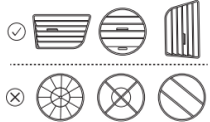
Produktname	Magnet Wireless Charger Auto
Modell	WZ1
Eingang	5V~2A / 9V~2.22A
Ausgang	5W / 7.5W / 10W / 15W
Ladedistanz	≈(0-4)mm
Arbeitstemperatur	32°F-95°F (0°C-35°C)
Anwendbarer Ort	Lüftung
Paketinhalt	Magnet Wireless Charger Auto x1, Lüftungsklammer x1, Installationspaket x1, Handy-Ausrichtungskarte x1, Ladekabel x1, Bedienungsanleitung x1

Die obigen Parameter stammen aus dem Labor von ANDOBIL. Der tatsächliche Parameter würde sich aufgrund von Produkten und anderen Faktoren unterscheiden. Das Foto ist für referenz, beziehen Sie sich auf das produkt.

Anpassungsfähigkeit

Anpassungsfähigkeit des Lüftungsschlitzs

Das Clip ist für horizontale und vertikale Lüftungsgitters geeignet, nicht geeignet für nicht-intensive, gebogene oder versenkbare Lüftungsgitters.



Hinweise: Ziehen Sie die Lüftungscip nicht zu fest an, um die Luftauslassklängen und das Clip zu schützen.

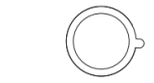
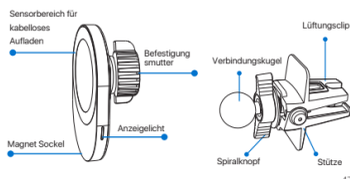
Nicht kompatibel mit solchen Handyhüllen

- a. Jegliche Fremdkörper zwischen dem Smartphone und der Handyhalterung, wie z. B. Metall, Kreditkarte, Schlüssel, Münze, Magnet oder NFC-Karte.
- b. Die Handyhülle kann das drahtlose Laden beeinträchtigen, z.

- B. ultradicke (>4mm / 0,15Zoll) Handyhülle mit unebener Oberfläche, Halterung usw.
- c. PopSockets, Handy Ring Halter usw.



Produktübersicht



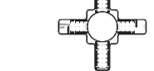
Metallring (Einmalige Verwendung, nicht wiederverwendbar)



Feuchttücher



Aufkleber (zur Fixierung der Handy-Ausrichtungskarte)



Handy-Ausrichtungskarte

Verwendungsanleitung

Es gibt 3 Möglichkeiten bei Verwendung dieser Handyhalterung, bitte wählen Sie gemäß Ihres Handy Modells die richtige Verwendung aus.

- 1. iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / neuere Version ohne Handyhülle: direkt die Magnetfunktion nutzen

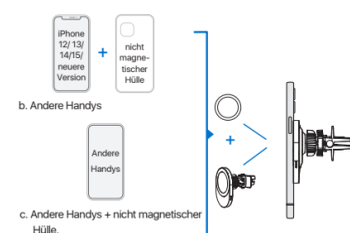


- 2. iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / neuere Version mit magnetischer Handyhülle: direkt die Magnetfunktion nutzen



- 3. Andere Situationen: müssen mit einem Metallring verwendet werden

- a. iPhone 12 / 13 / 14 / 15 / neuere Version mit nicht magnetischer Hülle.

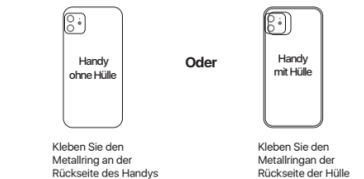


- b. Andere Handys

- c. Andere Handys + nicht magnetischer Hülle.

Zusammenbau des Metallring

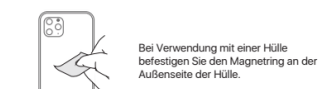
*Es gibt zwei Möglichkeiten, den Metallring zu kleben. Bitte wählen Sie je nach Bedarf zwischen den folgenden Optionen.



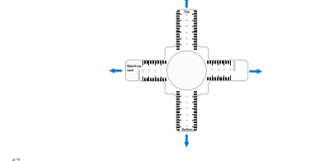
- Notiz:
 - Um Ihr Telefon besser zu schützen, ist es empfehlenswert, den Metallring auf der Rückseite der Handyhülle anzubringen.
 - Bitte verwenden Sie den Metallring mit einer Handyhülle, die flach und glatt ist. Handyhüllen mit rauer Oberfläche (z. B. mit matterter Oberfläche) beeinträchtigt die Haftung.
 - Bitte verwenden Sie die Match-up-Karte des Telefons, um die Position auszurichten, bevor Sie den Metallring anbringen.

Schritte einfügen

- 1. Reinigen Sie die Rückseite des Handys (oder der Handyhülle) mit dem Feuchttücher sauber, wo der Metallring aufgeklebt werden muss.



- 2. Entfalten Sie die Match-up Karte.

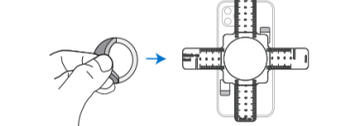


- 3. Richten Sie den Kreis der Match-Up Karte in die Mitte Ihres Telefons und stellen Sie sicher, dass die Länge vom Rand des Kreises zum linken und rechten, oberen und unteren Rand des Telefons gleich ist.

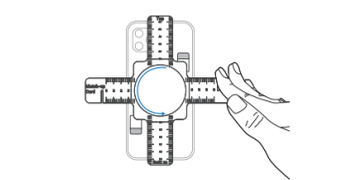


(Sie können den durchsichtigen Aufkleber einkleben, um die Match-up-Karte nach Ihren Wünschen zu befestigen.)

- 4. Entfernen Sie das Schutzteil am Magnetring und befestigen Sie es an der Folie.



- 5. Drücken Sie den Magnetring kreisförmig fest an, um ihn zu fixieren.



- 6. entfernen Sie die Match-Up Karte und die Installation ist fertig.

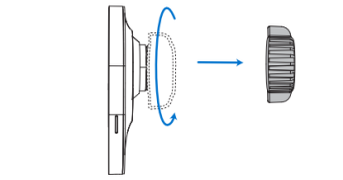


- 7. Achtung: Bitte warten Sie nach dem Anbringen des Magnetrings 24 Stunden, um ihn optimal nutzen zu können.

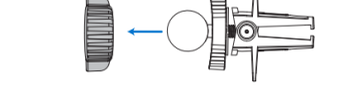


Montage der Handyhalterung

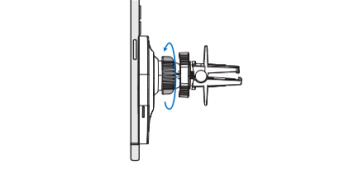
- 1. Schrauben Sie die Befestigungsmutter von der Halterung ab und entfernen Sie sie.



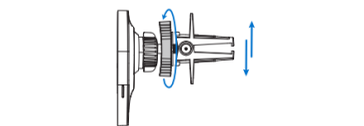
- 2. Führen Sie die Verbindungskugel durch die kleine Öffnung der Befestigungsmutter.



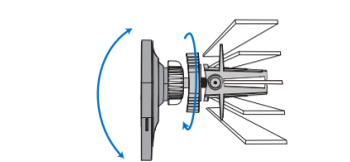
- 3. Drücken Sie die Verbindungskugel fest in das runde Loch auf der Rückseite der Halterung und schrauben Sie die Befestigungsmutter an.



- 4. Drehen Sie den Spiralknopf, um die Öffnungsgröße des Clips an die Dicke der Luftauslassklängen anzupassen.

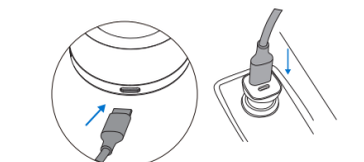


- 5. Wählen Sie eine passende Position zum Klemmen der Handyhalterung. Schrauben Sie den Spiralknopf fest, um die Autohalterung zu befestigen. Passen Sie den Winkel der Halterung an die Sichtlinie.



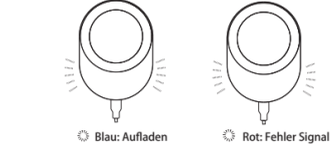
Einstecken

Bitte verwenden Sie das Original-Ladekabel, um den Wireless Charger Auto und das PD-Autoladegerät zu verbinden.



Hinweis: Bitte verbinden Sie es nicht direkt an den USB-Anschluss des Autos an. Ungenügende Stromversorgung können Probleme wie langsames Aufladen zu führen.

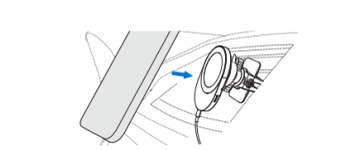
Anleitung des Anzeigelicht



Ladestatus	LED leuchtet
Strom an	Das blaue Licht bleibt drei Sekunden lang an und erlischt dann
Aufladung	Das blaue LED-Licht ist immer an.
Voll aufgeladen	Das blaue LED-Licht ist immer an.
Fremdkörperdetektor	Das rote Licht blinkt 20-mal und erlischt dann

Schritte zur Verwendung

Legen Sie das Handy an die Halterung und kabellose Aufladen startet.



Häufig gestellte Fragen

- 1. Kein oder langsamer Ladevorgang
 - a. Überprüfen Sie den Status der LED Licht. Wenn in Blau leuchtet, Ladevorgang aktiv. Wenn in Rot leuchtet, Ladevorgang hört auf.
 - b. Für 10W, 7.5W Schnellladung müssen Sie den PD Autosadapter verwenden. Schließen Sie das Gerät nicht direkt an den USB-Anschluss im Auto an.
 - c. Überprüfen Sie bitte, ob es Metallteil an Handy gibt. Verwenden Sie keine Metallplatten, Kreditkarten oder Popsockets auf der Rückseite Ihres Handys.
 - d. Eine Hülle darf nicht dicker als 3mm für Wireless Charging verwendet werden.
 - e. Die Ladegeschwindigkeit wird bei hoher Temperatur langsamer. Schalten Sie bitte die Navigation aus, um das Gerät zu kühlen.
 - f. Bitte verwenden Sie das mitgelieferte Kabel, um Handy schnell und sicher induktiv aufzuladen.

- 2. Arbeitstemperatur
 - Die ideale Temperatur liegt bei 32 F-95 F (0 C-35 C). Zu hohe oder zu niedrige Temperatur stört die Aufladung.

Achtung

- 1. Nicht fallen lassen.
- 2. Zerlegen Sie das Gerät nicht.
- 3. Nicht während der Fahrt installieren. Bitte installieren Sie die Halterung „vor“ der Fahrt.
- 4. Montieren sie die Autohalterung nicht an einem Ort, der die Funktion des Airbags und die Fahrt beeinträchtigt.
- 5. Legen Sie bitte keine magnetische Gegenstände in der Nähe des Produkts, ansonst kann zur Entmagnetisierung führen.
- 6. Halten sie die Autohalterung von Kindern fern.