

## Induktionsladegerät 3 in 1

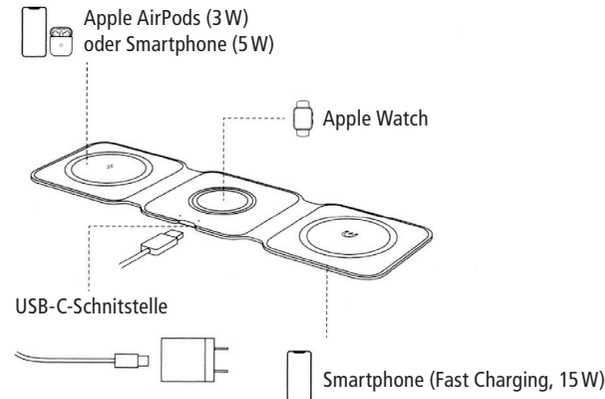
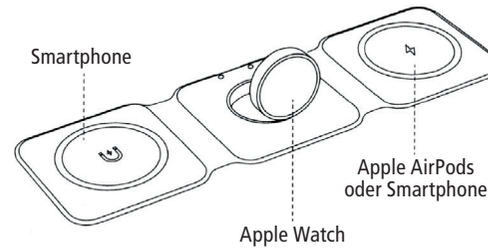
### Bedienungsanleitung

#### Wichtige Hinweise

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor der Verwendung des Ladegeräts genau durch. Bewahren Sie die Anleitung für späteres Nachschlagen an einem sicheren Ort auf. Wenn Sie das Ladegerät an eine andere Person weitergeben, denken Sie daran, auch die Gebrauchsanleitung beizulegen.

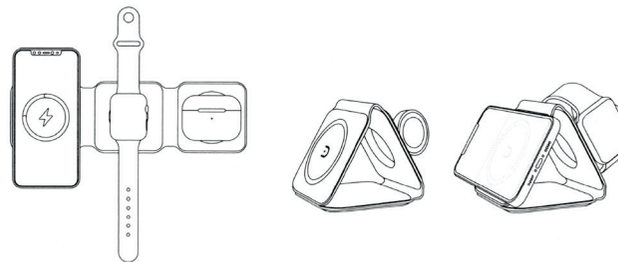
- Wird dieses Produkt zweckentfremdet, falsch bedient oder nicht fachgerecht repariert, kann keine Haftung für eventuelle Schäden übernommen werden.
- Das Ladegerät ist kein Kinderspielzeug. Kinder erkennen die Gefahren nicht, die beim Umgang mit solchen Geräten entstehen können. Achten Sie deshalb darauf, dass das Ladegerät nicht in Kinderhände gelangt.
- Verwenden Sie das Ladegerät nur in trockenen Innenräumen. Setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Fassen Sie das Ladegerät, das Kabel und das Netzgerät nicht mit nassen Händen an. Tauchen Sie das Gerät nicht zur Reinigung ins Wasser.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte USB-Kabel und Netzgerät.
- Vergewissern Sie sich vor dem Anschliessen des Netzgeräts an der Steckdose, dass die angezeigte Nennspannung mit der hausinternen übereinstimmt.
- Verlegen Sie das Anschlusskabel so, dass es nirgends eingeklemmt und nicht durch scharfe Gegenstände beschädigt wird.
- Halten Sie das Kabel beim Ein- und Ausstecken immer am Stecker fest (nicht am Kabel ziehen).
- Legen Sie das Ladegerät immer auf eine ebene, stabile und rutschfeste Unterlage.
- Vermeiden Sie, das Ladegerät fallen zu lassen und harten Schlägen auszusetzen.
- Versuchen Sie nie, das Ladegerät auseinanderzunehmen und selbst zu reparieren. Wenden Sie sich bei Funktionsstörungen nur an qualifiziertes Fachpersonal.
- Angesichts der Vielfalt an Oberflächenmaterialien von Möbeln ist nicht ausgeschlossen, dass diese durch Kontakt mit dem Ladegerät unliebsame Spuren erhalten. Der Hersteller kann nicht für Schäden und Rückstände an Möbeln u. ä. haftbar gemacht werden.

### Beschreibung des Ladegeräts



### Gebrauch des Ladegeräts

1. Schliessen Sie das Ladegerät mit dem mitgelieferten Netzgerät an die Steckdose.
2. Legen Sie das zu ladende Gerät auf die dafür vorgesehene Ladefläche. Der Ladevorgang startet automatisch.



3. Nehmen Sie das Gerät am Ende des Ladevorgangs von der Ladefläche.

#### Hinweise:

- Die LED in der Mitte des Ladegeräts leuchtet grün, wenn Sie ein Smartphone laden und rot, wenn AirPods geladen werden. Wenn Sie ein Smartphone und Apple AirPods gleichzeitig laden, leuchtet die LED abwechselnd grün und rot.

- Laden Sie Ihre Apple Watch in waagrechter Position oder senkrecht im Winkel von 90°. In einem anderen Winkel (z.B. 30°) funktioniert die Ladung möglicherweise nicht richtig.
- Verwenden Sie immer das mit dem Ladegerät gelieferte Kabel, und nicht das Ladekabel Ihres Geräts.

### Technische Daten

Modell:	YM588 (Art. 14089708)
Schnittstelle:	USB-C
Stromversorgung:	Netzgerät (AC 100–240V, 60/50 Hz / DC 5/9/12V)
Leistungsaufnahme:	ca. 13–14 W
Ausgang:	Smartphone: 5/7.5/10/15 W Apple Watch: 3 W Apple AirPods: 5 W
Abmessungen:	8,5 × 7,5 × 3 cm (zusammengeklappt) / 25 × 7,5 × 1 cm (offen)
Gewicht:	117 g

### Daten des Netzladegeräts

Name des Herstellers:	Dongguan City GangQi Electronic Co. Ltd.
Handelsregisternummer:	23CTZ11016502
Modellnummer:	GQ20PD1C-AG
Eingangsspannung:	100–240 VAC
Eingangs-Wechselstromfrequenz:	50–60 Hz
Ausgangsspannung:	5V, 9V, 12V
Ausgangsstrom:	3A, 2.2A, 1.67A
Ausgangsleistung:	max. 20 W PD
Durchschnittliche Effizienz in Betrieb:	82.72%
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0.08 W

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.



**Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte).**

Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.