



## BoostCharge Kabelloses Ladepad



Auf unserem kabellosen Ladepad mit Qi können Sie ein Handy oder einen In-Ear-Kopfhörer bequem aufladen. Dieses stylische und effiziente Ladegerät liefert bis zu 15 W zum schnellen kabellosen Laden Qi-zertifizierter Geräte, sodass sie immer betriebsbereit sind. Mit seinem optisch ansprechenden Design macht sich dieses praktische Ladegerät perfekt auf Ihrem Schreibtisch.

### Vorzüge des Produkts

- Schnelles kabelloses Laden mit 15 W für alle Qi-zertifizierten Geräte
- Sie brauchen Ihr Gerät nur in der Mitte des Pads zu platzieren, um sofort mit dem Laden loszulegen
- Laden mit Handy-Hüllen bis zu 5 mm
- LED zeigt an, dass ein Gerät sicher aufgeladen wird
- Kompaktes Format, ideal für Reisen
- Inklusive 20-W-Netzteil (außer SKUs mit der Kennung fq und hq) und 1,5-m-USB-C-/USB-C-Kabel
- Belkin SmartProtect gewährleistet mit mehreren gründlichen Tests Sicherheit
- Das Produkt ist mit recyceltem Kunststoff hergestellt\*
- 100 % plastikfreie Verpackung
- 2 Jahre Garantie für angeschlossene Geräte von Belkin†

### Kompatibilität

Bis zu 15 W zum Laden aller Qi-kompatiblen Geräte

### Technische Spezifikationen

- Qi-zertifiziert: Mit bis zu 15 W laden
- LED zur Anzeige des Ladens
- 1,5-m-USB-C-Kabel
- Inklusive 20-W-USB-C-PD-Netzteil (außer SKUs mit der Kennung fq und hq)
- Das Laden kann auch in leichten Hüllen (bis zu 5 mm) erfolgen
- Farben: Schwarz und Weiß
- Abmessungen: 102 mm (L) x 102 mm (B) x 10,75 mm (H)
- Gewicht: 72 g

### Verpackungsinhalt

- Kabelloses BoostCharge Ladepad
- 20-W-Netzteil (außer SKUs mit der Kennung fq und hq)
- 1,5-m-USB-C-/USB-C-Kabel



## BoostCharge

### Kabelloses Ladepad

# Qi

#### Die Belkin BoostCharge Produktfamilie

Eine Produktfamilie, die auf schnelles Laden ausgelegt ist. Für unterschiedliche Umgebungen entworfen, damit Sie Ihre Geräte zu Hause, im Auto und unterwegs sicher aufladen können. Eine intelligente Schaltung erkennt das verbundene Gerät und ermöglicht optimales Laden. Die Universal-Ladeprotokolle von Lightning, USB-A und USB-C sorgen für eine breite Kompatibilität.

#### Vorzüge von Belkin

- Zukunftsweisende Technologie und Innovation seit 40 Jahren
- Die Nummer 1 der Dritthersteller im Bereich Zubehör für kabelloses Laden\*
- Umfassende Prüfverfahren garantieren Qualität und Langlebigkeit

#### Eigenschaften der Belkin BoostCharge Produktfamilie

- Schnelleres Laden als mit der Standardleistung von 5 W
- Breite Kompatibilität
- Portabilität
- Intelligente Schaltung erkennt verbundene Geräte, um optimales Laden zu ermöglichen
- Zertifizierung der Kompatibilität von den zuständigen Stellen (z. B. USB-IF, MFi)
- Garantie für angeschlossene Geräte für bis zu 2.000 EUR<sup>†</sup>

WIA012ttBK, WIA012ttWH, WIA012kqBK, WIA012kqWH, WIA012myBK, WIA012myWH, WIA012auBK, WIA012auWH, WIA012fqBK (ohne Netzteil), WIA012fqWH (ohne Netzteil), WIA012hqBK (ohne Netzteil), WIA012hqWH (ohne Netzteil), WIY016ttBK-RF (ohne Netzteil)

\* Das Gehäuse ist (außer dem Kabel und dem Netzteil) zu mindestens 75 % aus Post-Consumer-Recycling-Kunststoff hergestellt.

† Wenn Ihr Gerät durch elektrische Ladung beschädigt wird, während es ordnungsgemäß mit dem Ladegerät verbunden ist, repariert oder ersetzt Belkin es für einen Wert von bis zu 2.500 USD/AUD, 2.000 EUR bzw. 1.500 GBP. Weitere Informationen finden Sie auf [belkin.com/cew](http://belkin.com/cew).

\* Seit Januar 2014 hat Belkin mehr Geräte verkauft als jeder andere Dritthersteller für kabellose Ladegeräte. Laut einer Verkaufsstudie der US-amerikanischen NPD Group, Inc. zu mobilen und kabellosen Ladegeräten vom 5. Januar 2014 bis zum 11. Februar 2018.

© 2025 Belkin International, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Marken der angegebenen Hersteller. Lightning ist eine Marke der Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern und Regionen eingetragen ist. USB-C ist eine eingetragene Marke des USB Implementers Forum. Das Qi-Symbol ist eine Marke des Wireless Power Consortium. PR1137952

Belkin International Inc.  
El Segundo, CA 90245, USA  
Belkin Ltd. Northants, Vereinigtes Königreich  
Belkin Ltd. Tuggerah, Australien

