



BoostCharge Pro

USB-C® -GaN-Ladegerät mit zwei Anschlüssen (67 W)

Dieses leicht transportierbare Ladegerät, das die modernste GaN-Technologie verwendet, ist perfekt für Berufstätige und Reisende. Mit 67 W können Sie zwei Geräte gleichzeitig aufladen. Sie brauchen nur noch ein Ladegerät, um Ihr Smartphone, Laptop, Tablet, Ihren Kopfhörer und Ihre Apple Watch aufzuladen. Es ist mit einklappbaren Kontaktstiften und zwei USB-C-Anschlüssen versehen (nur die Modelle für die USA, China und das Vereinigte Königreich).

Vorzüge des Produkts

- Schnellladen mit bis zu 67 W: ein iPhone 16 Pro und ein Samsung S25 Ultra können in 28 Minuten von 0 auf 50 % aufgeladen werden[†]; ein Chromebook und iPad Air, 13" können in 48 Minuten und ein MacBook Air, 13", 2025 (M4) kann in 41 Minuten von 0 auf 50 % aufgeladen werden
- Zwei USB-C-Anschlüsse zum Laden von zwei Smartphones oder einem Smartphone und einem iPad gleichzeitig
- Leicht und bequem zu transportieren; einklappbare Kontaktstifte für China, die USA und das Vereinigte Königreich (feste Stecker alle anderen Länder)
- Geeignet zum Laden von Smartphones, Tablets, Kopfhörern, Smart Watches und Laptops
- Kein Standby-Stromverbrauch, sodass Energie gespart wird, wenn nicht geladen wird; passt sich zum optimalen Laden an den Bedarf des jeweils angeschlossenen Geräts an
- 8-Punkte-Sicherheitssystem gewährleistet eine bedenkenlose Nutzung:
 - Überspannungsschutz
 - Leistungsbegrenzung
 - Kurzschlussschutz
 - Überspannungsschutz
 - Übertemperaturschutz
 - Überstromschutz
 - Schutz vor Signalstörungen
 - Schutz vor ESD (elektrostatischer Entladung)
- Sitzt fest in der Steckdose

Verpackungsinhalt

- BoostCharge Pro USB-C-GaN-Ladegerät mit zwei Anschlüssen (67 W)
- 2-m-USB-C-/USB-C-Kabel (nur im Produktset enthalten)

Kompatibilität

Universelle Kompatibilität: geeignet für Smartphones, Tablets, Chromebooks, MacBook, Windows-Laptops und verschiedene PD-fähige Geräte

Technische Spezifikationen

- 2 USB-C PD-Anschlüsse:
 - C1 oder C2: PD PPS, maximal 67 W, wenn ein Anschluss verwendet wird
 - C1+C2: PD PPS, 45 W + PD, 20 W
- Unterstütztes Protokoll PD 3.1: 5 V, 3 A/9 V, 3 A/12 V, 3 A/15 V, 3 A/20 V, 3,35 A
- PD 3.1 mit PPS: 5-11 V/4,5 A, 5-21 V/3,15 A (max. 67 W)
- Kein Standby-Stromverbrauch (<5 mW bei 230 V AC)
- Farbe: Weiß/Schwarz
- Unterstützt PD 3.1 und PPS, um optimales Laden des angeschlossenen Geräts zu ermöglichen
- Universelle Kompatibilität – geeignet für alle PD-fähigen Geräte (Laptops, Tablets, Smartphones) sowie Kopfhörer, Watches, Powerbanks und anderes Zubehör mit USB-C-Anschluss
- Einklappbare Kontaktstifte (USA/China/Vereinigtes Königreich); feste Stecker für den Rest der Welt
- 2 Jahre Herstellergarantie und Garantie für angeschlossene Geräte für 2.000 €[‡]
- Abmessung im gefalteten Zustand: 65 mm (L) x 43 mm (W) x 43 mm (H)
- Gewicht: 123 g





BoostCharge Pro

USB-C®-GaN-Ladegerät mit zwei Anschlüssen (67 W)

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 schnell und 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

- Zukunftweisende Technologie und Innovation seit über 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, die verbundene Geräte erkennt, 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[‡]

WCH020dqWH, WCH020kqWH, WCH020kqBK, WCH020krWH,
WCH020myWH, WCH020myBK, WCH020qcWH, WCH020qcWH,
WCH020thWH, WCH020yzWH, WCH020zbWH, WCH020auWH, WCH020-
WH-TL, WCH020my2MWH-B6, WCH020kq2MWH-B6, WCH020dq2MWH-B6

* Das Gehäuse (außer dem Kabel) wurde zu mindestens 90 % aus Post-Consumer-Recycling-Kunststoff hergestellt.

† Basiert auf internen Tests. Belkin GaN-Ladegerät lädt iPhone 16 Pro in 27 Minuten und Samsung S25 Ultra in 28 Minuten von 0 auf 50 % auf. Die Ladezeiten hängen von Umgebungsfaktoren ab; die tatsächlichen Resultate können unterschiedlich sein.

‡ Belkin repariert oder ersetzt elektronische Geräte, die durch elektrische Ladung beschädigt worden sind, während sie ordnungsgemäß an dieses Ladegerät angeschlossen waren, bis zu einem Betrag von 2.500 USD/2.000 EUR/1.500 GBP. Weitere Informationen finden Sie auf belkin.com/cew.

© 2025 Belkin International, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen sind eingetragene Marken der angegebenen Hersteller. Apple Watch, iPad, iPad Air, iPhone, Lightning, MacBook und MacBook Air sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. USB-C ist eine eingetragene Marke des USB Implementers Forum. PR1274100

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

