



## 2-Port USB Power Delivery Mini-Ladegerät 20 W

**USB-C PD-Port bis zu 20 W, USB-A QC 3.0 Ladeport bis zu 18 W,  
kompaktes Format, EU-Stecker, weiß**

Part No.: [406307](#)

EAN-13: 0766623406307 | UPC: 766623406307

---

### **Kleines, aber leistungsstarkes 2-in-1-Schnellladegerät mit USB-A- und USB-C-Port**

Mit einem 20 W USB-C Power Delivery-Port (PD 3.0) und einem 18 W Quick Charge (QC 3.0) USB-A-Port laden Sie Handys, Tablets und mehr in Höchstgeschwindigkeit. Bei gleichzeitiger Verwendung liefern beide Ports immer noch eine Schnellladung von 15 W.

#### **Kompaktes Format**

All diese Power ist verpackt in einem taschenfreundlichen Gehäuse und wird damit zum idealen Reisebegleiter.

#### **Kompromisslose Sicherheit**

Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz garantieren maximale Sicherheit für Ihre teuren Geräte.

#### **Universell kompatibel**

Laden Sie jedes Ihrer mobilen Geräte, sei es Bluetooth®-Kopfhörer, Smartphone, oder High-End-Tablet.

#### **Schnellladung, optimiert für das neue iPhone®**

Der 20 W USB-C-Port lädt Ihr iPhone 14 von 0% auf 50% Akku in nur 25 Minuten.

### Merkmale:

- Taschenfreundliches, aber leistungsstarkes 2-in-1 Schnellladegerät für Smartphones, Tablets, tragbare Spielekonsolen und andere mobile Geräte
- USB-C Power Delivery (PD 3.0) Port liefert bis zu 20 W
- Quick Charge™ (QC 3.0) USB-A-Port liefert bis zu 18 W
- 15 W Ausgangsleistung gesamt bei gleichzeitiger Nutzung beider Ports
- 20 W PD-Port ideal zum Laden aller Modelle von iPhone® 12 und 13 mit Höchstgeschwindigkeit
- Überladungs-, Überspannungs- und Überhitzungsschutz
- Kompaktes Format mit geringem Gewicht, ideal für unterwegs
- 3 Jahre Garantie

### Spezifikationen:

#### Standards und Zertifikate

- CE
- RoHS
- REACH
- FCC
- ETL
- UKCA

#### Elektrische Details

- Eingang: 100,0 - 240,0 V; 0,7 A; 50 - 60 Hz
- Einstellungen Spannung/Strom (max.):
  - USB-C PD 20,0 W Ausgang:
    - 5,0 V / 3,0 A
    - 9,0 V / 2,22 A
    - 12,0 V / 1,66 A
  - USB-A QC 3.0 18,0 W Ausgang:
    - 5,0 V / 3,0 A
    - 9,0 V / 2,0 A
    - 12,0 V / 1,5 A
  - USB-C und USB-A 15,0 W geteilte, simultane Ausgangsleistung:
    - 5,0 V / 3,0 A
- Kompatible Geräte u. a.: iPhone® 13, 13 Pro, 13 Pro Max, 13 mini, SE 2022, 12, 12 mini, 12 Pro, 12 Pro Max, X, XS, XS Max, XR, 8 Plus, 8; iPad® 10.2" / iPad mini® 8.3" / iPad Pro® 12.9" / iPad Pro 10.5" / iPad Pro 11" / iPad mini 5, Samsung® Galaxy S22, S22 Ultra, S21, S20, S10, S10 Plus, S10E, S9, S9 Plus, Note 9, S8, S8 Plus, Note 8, S7 Edge, S7, S6 Edge plus, Note 5; Google Pixel™ 6,

6XL, 5, 5XL, 4, 4 XL, 3, 3 XL; LG V60 ThinQ, V50 ThinQ, V50, V40 ThinQ, V35, V30+, V30, G8 ThinQ, G8, G6; AirPods<sup>®</sup> and AirPods Pro<sup>®</sup>, Handys von Huawei<sup>®</sup>, Asus<sup>®</sup>, Sony<sup>®</sup> und mehr

#### Schutzmaßnahmen

- Short Circuit Protection (SCP) mit Auto Recovery Mode
- Overvoltage Protection (OVP) mit Auto Recovery Mode
- Overcurrent Protection (OCP) — Spannungslimit: 150% (max)
- Over-temperature Protection (OTP)

#### Physische Details

- Abmessungen (L x B x H): 80 x 30 x 43 mm
- Nettogewicht: 57 g
- Bruttogewicht: 70 g
- Gehäuse: Kunststoff

#### Umgebungsbedingungen

- Umgebungstemperatur: 0 - 40°C
- Lagertemperatur: -20 - 65°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 - 90%

#### Lieferumfang

- 2-Port USB Power Delivery Mini-Ladegerät 20 W
- Kurzanleitung



