

# Reiseladegerät 100 Watt GAN-Technologie, USB-IF TID-zertifiziert, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.0-Unterstützung



## Produktname:

Reiseladegerät 100 Watt GAN-Technologie, USB-IF TID-zertifiziert, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.0-Unterstützung

**Produktserie:** Strom-Ladegerät

**Artikelcode:** CAC-1908

**EAN code:** 8719214472337

**UPC code:** 841615102587

**USB-IF TID:** 7299 / 7300

## Beschreibung:

Der Club3D CAC-1908 Travel Charger 100 Watt mit GAN Technologie, ist USB-IF TID zertifiziert, hat Single Port USB Typ-C und Power Delivery (PD) 3.0 Support. Ist kompakt in der Größe und überragend in der Leistung: Durch den GAN-Technologie-Chipsatz ist dieses Ladegerät 50 % kleiner als ein herkömmliches 100-Watt-Laptop-Ladegerät und klein genug, um es überallhin mitzunehmen. Unser CAC-1908 100-Watt-Wandladegerät passt zu einer Vielzahl von PD-Geräten, von Smartphones bis hin zu Laptops, eines für alle, was das Aufladen einfach macht. Dieses Ladegerät mit breiter Kompatibilität wird Ihr praktischer Begleiter auf Ihrer Geschäftsreise oder im Urlaub sein. Der Power Charger ist leicht, ohne Kompromisse bei Qualität und Sicherheit einzugehen. Mit der Power Delivery (PD)3.0-Ladetechnologie bietet dieses vielseitige Ladegerät eine Ladefunktion über die USB Typ-C-Schnittstelle, mit der Sie jedes angeschlossene Mobiltelefon/Tablet/Notebook aufladen können. Darüber hinaus benötigt es nur einen freien USB Typ-C Anschluss an Ihrem Dock/Notebook/Tablet/Mobiltelefon, um über das mitgelieferte USB-Kabel geladen zu werden.

## Aufladen:

Durch die Übernahme der PD 3.0 Ladetechnologie und der Ladefunktion über die USB Type-C Schnittstelle bietet der Club3D Power Charger vielseitige und einzigartige Funktionen. Es lädt Ihre Geräte mit bis zu 100 Watt auf. Eingebaute Schutzvorrichtungen schützen Ihre Geräte vor zu hohem Strom, Überladung und Überhitzung (OCP-OTP-SCP-OVP).

## Eigenschaften:

- Interner Chip ermöglicht eine Eingangsspannung von 100-240VAC 50/60Hz
- GAN-Technologie
- 100 Watt Ausgangsleistung insgesamt:  
Ausgang USB Typ-C: 5.0V/9.0V/12.0V/15.0V ≤ 3A, 20V ≤ 5 A Max. 100W
- Power Delivery (PD) 3.0Unterstützung
- Präzise begrenzter Stromausgang und Überstromschutz (OCP)
- Überlastschutz und Überspannungsschutz (OVP)
- Kurzschlusschutz (SCP)
- Übertemperaturschutz und automatische Beseitigung der Fehlerbedingung (OTP)
- Entspricht den CE- und FCC-Normen.
- Geringes Gewicht und bequem zu bedienen.
- Speziell für Ihre USB Typ-C unterstützten Geräte entwickelt.

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) oder senden Sie uns eine Mail an [support@club-3d.com](mailto:support@club-3d.com).



## OS-Unterstützung:

- Alle

## Im Lieferumfang enthalten:

- CAC-1908 Reiseladegerät 100 Watt GAN-Technologie, USB-IF TID zertifiziert, Einzelanschluss USB Typ-C, Power Delivery (PD) 3.0 Unterstützung
- Netzanschluss (bei Bestellung angeben)
- 1x RED (Power ONLY) USB Typ-C Kabel (1 m ) für die Verbindung zum Host

## Unterstützte Auflösungen

### Eingang:

- 1x Netzanschluss  
(bei Bestellung angeben)

### Ausgang:

- USB Typ-C Buchse

## Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 11 x 13 x 5.5cm
- Produktgröße: 6,8 x 6,9 x 2,7 cm
- Kabellänge (Strom) ca.: 1 m
- Produktgewicht: 232 gr.
- Kabelgewicht: 35 gr.
- Verpackungsgewicht: 40 gr.
- LDPE-Beutel Gewicht: 5 gr.
- Gesamtgewicht (je nach Anschluss) ca.: 312 gr.
- Erfüllt die ROHS-, FCC- und CE-EMI-Anforderungen

## Eingang:

Wall Power



## Ausgang:

USB Type-C

