

## Produktname:

USB-C® Laptop-Ladegerät 140W

## Produktserie:

Ladegerät

## Artikelcode:

CAC-1932

## EAN code:

8719214473792

## UPC code:

841615104253

## Beschreibung:

- GaN Technology Ladegerät: Verwendet GaN Technology, für ein kompakteres Design und niedrigere Betriebstemperaturen.
- Ultra-schnelles 140W-Laden: Laden Sie High-End-Laptops mit voller Geschwindigkeit und einer Stromversorgung von bis zu 140W auf, sodass Ihr Setup auch bei intensiven Aufgaben leistungsfähig bleibt.
- Schlankes Design: Dieses leistungsstarke Ladegerät ist kompakt und elegant, spart Platz auf dem Schreibtisch und lässt sich problemlos in jeder Tasche transportieren. Das macht es zum perfekten Ladegerät zum Reisen.
- Profi-Sicherheit: Mit Sicherheitsfunktionen wie fortschrittlichem Wärmemanagement und intelligentem Überlastschutz stellen Sie sicher, dass Sie Ihre Geräte sorglos laden können.

## Eigenschaften:

- Kleiner und effizienter als das mitgelieferte Laptop-Ladegerät.
- Ausgänge: 5V3A, 9V3A, 15V3A, 20V5A, 28V5A (maximal 140W), PPS: 5-21V5A (maximal 100W).
- Überstrom, Spannung, Lastschutz, Kurzschlusschutz mit automatischer Wiederherstellung.
- Es wiegt nur 321g
- Ermöglicht eine Eingangsspannung von 100-240 VAC, sodass es mit jeder Steckdose funktioniert.
- Kompatibel mit CE, ERP, FCC



Wall Power



USB Type-C®

## Im Lieferumfang enthalten:

- CAC-1932
- C5 AC-Stromkabel 1m

## Host Port:

- Wandsteckdose

## Anschluss:

- USB-C® 140W

## Weitere Informationen:

- Verpackungsgröße: 17.5 x 17.5 x 4.5cm
- Produktgröße: 5.04 x 3.1 x 12.3cm
- Ausgangskabel ca.: 1m
- Produktgewicht: 320g
- Verpackungsgewicht: 60g
- Gesamtgewicht: 380g
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen



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).

Club 3D® verwendet biologisch abbaubare Beutel gemäß EN/DIN 13432



Club 3D® verwendet umweltfreundliche Verpackungen, die Bedruckung findet auf Recyclingpapier statt.

