

140W USB-C-Wandladegerät, 3x USB-C/1x USB-A, PD 3.1 Internationaler
GaN-Ladegerät für MacBook/Dell XPS/Inspiron, USB Typ C Netzteil, Laptop USBC
Ladestecker

Produkt-ID: 3114GCU-WALL-CHARGER



Dieses 140W USB-C GaN-Ladegerät bietet eine vielseitige, leistungsstarke Ladelösung für USB-C und USB-A Geräte und unterstützt bis zu 140W mit PD 3.1. Das Netzteil verfügt über 3 USB-C Ladeanschlüsse (max. 140W, PD 3.1) und 1 USB-A Ladeanschluss (max. 12W) für dedizierte Ladegeräte für Ihren Laptop, Ihr Tablet und Ihr Smartphone. Mit diesem einen Ladegerät können Sie alle Ihre Geräte aufladen.

Dieses USB-Wandladegerät ist für eine optimale Kühlung ausgelegt und bietet ein sichereres und zuverlässigeres Ladeerlebnis. Der Netzadapter vereint kompakte Größe mit leistungsstarker Funktionalität und hat eine geringe Stellfläche (9,6cm x 3,08cm x 7,6cm) und wiegt nur 358g. Dieser reisefreundliche Adapter vereint robuste Funktionen mit einfacher Tragbarkeit und ist somit ein idealer Begleiter für unterwegs.

Der Netzadapter umfasst austauschbare Stecker, die den regionalen elektrischen Standards entsprechen und eine zuverlässige Kompatibilität für mehrere Länder gewährleisten. Das Paket enthält vier Steckertypen: NEMA 1-15P für Nordamerika, BS 1363P für das Vereinigte Königreich, CEE 7/16P für Europa und AS/NZS 3112 für Australien. Jeder Stecker ist so konzipiert, dass er eine sichere Verbindung gewährleistet und den Spannungs- und Stromanforderungen der jeweiligen Region entspricht, wobei eine automatische Umschaltung zwischen 100V und 240V unterstützt wird. Dieses modulare System vereinfacht internationale Reisen und macht zusätzliche Adapter überflüssig. Es bietet eine vielseitige und praktische Lösung für die Stromversorgung von Geräten weltweit. Im Lieferumfang ist auch eine Reisetasche enthalten, in der alle regionalen Stecker ordentlich verstaut werden können.

Sicherheit und Effizienz stehen beim 140W USB-GaN-Ladegerät an erster Stelle. Es ist TÜV-Sicherheitsgeprüft (IEC 62368-1) und FCC/ICES-EMV-zertifiziert und bietet Schutz vor Überspannung, Überstrom und Überhitzung. Die aktive Leistungsfaktorkorrektur (PF > 0,99) erhöht die Effizienz und gewährleistet einen kühlen Betrieb. Darüber hinaus erfüllt es die

DOE-Level-VI-Standards und garantiert Energieeffizienz und zuverlässige Leistung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Ideal für unterwegs, da das Gerät leicht ist und über verschiedene Anschlüsse verfügt, wodurch das Mitführen mehrerer Ladegeräte für verschiedene Endgeräte erspart bleibt
- Laden Sie Laptops und andere USB-Geräte im Büro oder Homeoffice auf

Merkmale

- **140W USB GaN-LADEGERÄT:** USB-Wandladegerät mit 3x USB-C (PD 3.1, max. 140W an Port 1, 65W an Port 2 & 3) und 1x USB-A (12W max.) zum simultanen Laden von Laptop, Smartphone und anderen USB-Geräten; mehrere PD-Spannungsprofile (5V/9V/15V/20V/28V bis 5A)
- **KÜHL UND KOMPAKT:** Entwickelt für kühle Leistung bei längerem Volllastbetrieb; kleine Stellfläche und geringes Gewicht (9,6cm x 3,08cm x 7,6cm, 358 g) für Tragbarkeit und einfache Lagerung
- **16" MACBOOK PRO KOMPATIBEL:** PD 3.1 Ladegerät unterstützt MacBook M3/M4 Pro/Max und garantiert eine schnelle 140W Ladung; lädt alle USB-C-Geräte mit früheren PD-Versionen wie MacBook, Dell XPS/Precision/Inspiron, iPad Pro, iPhone & Samsung-Handys
- **REISEFREUNDLICH:** Netzteil unterstützt 100 - 240V AC und liefert Stecker für Nordamerika (NEMA 1-15P), Großbritannien (BS 1363P), Europa (CEE 7/16P) und Australien (AS/NZS 3112); verpacken Sie alle Stromstecker ordentlich in der mitgelieferten Reisetasche
- **SICHER, ZUVERLÄSSIG & EFFIZIENT:** Entwickelt für die Sicherheit von Anwendern und Geräten; TUV Safety Listed (IEC 62368-1) & FCC/ICES EMC-zertifiziert; Überspannungs-, Strom- und Temperaturschutz; aktive PF-Korrektur (>0,99) & DOE Level VI Standards

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

Steckdosenkompatibilität 4

Industrienormen

USB Power Delivery 3.1

Leistung

Allgemeine Spezifikationen

Gesamtleistung: 142.0W Max,

USB-C Port #1 Ausgang:

5,0V3,0A, 9,0V3,0A, 15,0V3,0A, 20,0V5,0A, 28,0V5A
(140,0W Max)

USB-C Ports #2 & 3 (Shared) Ausgang:

5,0V3,0A, 9,0V3,0A, 15,0V3,0A, 20,0V3,25A (65,0W
Max)

PPS: 3,3-21,0V3,25A (65,0W Max)

USB-A Port Ausgang:

5,0V2,4A (12,0W Max)

Steckverbinder

Eingangssteckverbinder 1 - NEMA 1-15 Strom (Nordamerika)

1 - BS 1363 Power (UK) Plug

1 - CEE 7/16 Power (Europlug) Plug

1 - AS/NZS 3112 Power (Australien)

Ausgangssteckverbinder 3 - USB Typ-C (24-polig) Nur USB Power Delivery

1 - USB Type-A (4 pin) Power Only

Strom

Frequenz
Eingangsspannung 50-60Hz

Eingangsspannung 100 - 240 AC

Eingangsstrom 2.2A

Stromverbrauch 142W

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0 to 25°C (32 to 77°F)

Lagertemperatur	-20 to 80°C (-4 to 176°F)
Feuchtigkeit	Betrieb: 10 % ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit Lagerung: 10 % ~ 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	3.8 in [9.6 cm]
Produktbreite	3.0 in [7.6 cm]
Produkthöhe	1.2 in [3.1 cm]
Produktgewicht	12.4 oz [351 g]

Verpackungsinformationen

Paketlänge	5.8 in [14.7 cm]
Paketbreite	8.2 in [20.9 cm]
Pakethöhe	2.2 in [5.7 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.2 lb [0.6 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - 140W Multiport Internationales Wandladegerät
	1 - NA-Stecker (installiert)
	1 - EU Stecker
	1 - UK Stecker
	1 - AU Stecker
	1 - Stecker-Aufbewahrungstasche
	1 - Produktdokumentation

Garantieinformatio

nen

Warranty

2 Jahre

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.