

HyperJuice

70W USB-C GaN Travel Charger with 3 Ports

Das HyperJuice 70W USB-C GaN-Reiseladegerät kann mit seinen zwei USB-C-Anschlüssen und einem USB-A-Anschluss bis zu drei Geräte gleichzeitig mit Strom versorgen, sodass du deinen Laptop, dein Smartphone, dein Tablet oder deine Kopfhörer schnell aufladen kannst. Dank seines kompakten Designs und der mitgelieferten Reiseadapter hat es alles, was du für deine Reisen brauchst. Außerdem lässt es sich mit dem mitgelieferten C8-Adapter leicht in ein flexibles Tischladegerät verwandeln. Es ist die perfekte Lösung, um aufgeladen und verbunden zu bleiben, egal wo auf der Welt du bist.

SRP: €69.99

SKU: HJ1003WHWWGL / UPC: 817110017428



Kompaktes GaN-Reiseladegerät mit drei Anschlüssen und 100 W, das Laptops, Tablets und Smartphones gleichzeitig mit Strom versorgt


70W GaN-Schnellladen

Ermöglicht 70W PD 3.0-Ladegeschwindigkeiten über einen der beiden oberen USB-C-Anschlüsse, sodass du ein MacBook Air M2 in etwa 30 Minuten von 0 auf 50 % aufladen kannst* *Tests von Drittanbietern


Intelligentes Schnellladen

Passt sich in Echtzeit an, um mit der programmierbaren Stromversorgung (PPS) die perfekte Wattzahl für dein Gerät zu liefern. PPS versorgt dein Gerät mit einer variablen Menge an Strom, abhängig von der Wattleistung, die es benötigt – bis zur maximalen Wattleistung jedes Anschlusses.


22 % kühler als führende Ladegerätmarke*

Das HyperJuice GaN-Ladegerät ist 22 % kühler als die führende Ladegerätmarke. Mit ihrem effizienten Wärmemanagement und ihrem sicheren Betrieb ermöglicht die fortschrittliche GaN (Galliumnitrid)-Technologie von Hyper eine effizientere Energieumwandlung, was zu einem kühleren Ladeerlebnis führt. Diese Innovation sorgt dafür, dass die Geräte schnell und sicher aufgeladen werden.


Reisefertig mit globalen Adaptern

Auswechselbare Reiseadapter für über 150 Länder (USA, EU, GB und ANZ) sind im Lieferumfang enthalten, sodass du keine zusätzlichen Adapter mitnehmen musst. Unsere Adapter rasten sicher ein und bieten eine zuverlässigere Lösung als Adapter, die über die US-Stecker geschoben werden.


Verwandelt sich in eine Schreibtisch-Ladestation

Verwandle dein Wandladegerät mit dem mitgelieferten C8-Adapter in eine Schreibtisch-Ladestation**. Das Modell bietet eine sicherere Befestigung an der Steckdose und die Flexibilität, deine Reichweite zu erhöhen. Verschaffe dir mehr Reichweite, um weitere Steckdosen an verschiedenen Orten zu erreichen, z. B. in Cafés und anderen öffentlichen Räumen, damit du deine Geräte leichter aufladen kannst, wo immer du bist


Maximale Ladekompatibilität für über 1000 Geräte weltweit

Das HyperJuice 100W GaN-Reiseladegerät unterstützt Ladeprotokolle wie PD 3.0, PPS, QC 3.0 und QC 2.0 und ist mit mehr als 1.000 Geräten kompatibel. Egal, ob du deinen Profi-Laptop, dein Tablet, dein Smartphone oder deine Kopfhörer mit Strom versorgen musst – wir haben das passende Modell für dich.

*Basierend auf internen Vergleichstests zwischen dem HyperJuice 70W-Ladegerät und einem 65W-Ladegerät einer führenden Lademarke.

**Das Netzkabel ist separat erhältlich.

Ports or Specifications:

- USB-C1: 70W Max – PD 3.0 and PPS
- USB-C2: 70W Max – PD 3.0 and PPS
- USB-A1: 18W Max – QC 2.0, 3.0

Produktabmessungen, Gewicht und Farbe:

- Produktabmessungen: 72 x 72 x 32mm | 216g
- Abmessungen Verpackung: 186 x 106.5 x 54mm | 433g | Qty: 1
- Farbe: Weiß

Kompatibilität:

- USB-C Devices
- USB-A Devices

Spezifikationen für das Set up:

- SKU: HJ1003WHWWGL
- UPC: 817110017428
- EAN: 6941921149390
- Country Of Origin: Vietnam
- SRP: €69.99

Abmessungen und Gewicht des Originalkartons:

- Abmessungen des Innenkartons: 295 x 200 x 130mm | 2.4kg | Qty: 5
- Abmessungen des Umkartons: 420 x 310 x 290mm | 10.2kg | Qty: 20



Commercial Grade Design & Safety

The new HyperJuice GaN lineup sets a new standard for charging efficiency and reliability, operating 22% cooler to ensure uninterrupted power and long-lasting performance. With upgraded safety features, industry-leading testing, third-party certifications, and intelligent chips, our chargers protect against over-voltage, over-current, over-temperature, and over-powering in any climate.

Noch mehr Sicherheit

icheres Laden mit branchenführenden Tests, Zertifizierungen von Drittanbietern und intelligenten Chips zum Schutz vor einer Reihe von elektrischen Problemen



Over-Temperature Protection



Over-Voltage Protection



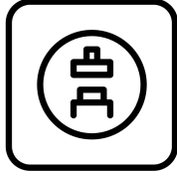
Over-Current Protection



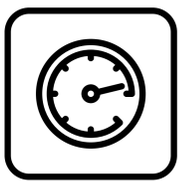
UL94 Rated V-0 Fire Enclosure



Surge Protection



Adapter Lock Protection



Over-Power Protection



Short-Circuit Protection

