

# Green Cell CHARGC08 mobile device charger

---



**Artikel**  
**Herstellernummer**  
Green Cell

130735  
CHARGC08

**Sie suchen ein Mini-Ladegerät,  
das alle Ihre Geräte mit Strom versorgt?  
Das einzige Ladegerät, das Sie brauchen**

GC PowerGaN 65 W hat 3 Schnellladeanschlüsse (2x USB-C und USB-A). Dank der GaN-Technologie haben wir die Leistung von 65 Watt in einem handlichen, kompakten Gehäuse untergebracht. Fühlen Sie sich unabhängig, genießen Sie Mobilität und teilen Sie die Energie!

## **Power Delivery 65 W USB-C**

Zwei USB-C-Power-Delivery-Anschlüsse bieten eine leistungsstarke Stromquelle für alle aktuellen USB-C-fähigen Geräte, einschließlich Apple MacBook Pro, Dell XPS und Nintendo Switch.

## **UltraCharge 18W USB-A**

Der Ultra Charge USB-A-Anschluss lädt die neuesten Smartphones wie das iPhone 13, Samsung S21 und Xiaomi Mi 11 schnell auf und ist kompatibel mit anderen Schnellladetechnologien wie Quick Charge 3.0, Samsung AFC, Huawei FCP und Apple 2.4 A.

## **Die Kunst des Minimalismus**

Sie legen Wert auf kompakte Lösungen? Das ist großartig, denn das tun wir auch! Bei der Entwicklung dieses Ladegeräts hat unser Forschungs- und Entwicklungsteam das Design einfach und durchdacht gehalten. Wir haben leidenschaftlich gerne Prototypen entwickelt und getestet. Das macht das GC PowerGaN zu einem wirklich intelligenten Gerät.

## **Aber warum GaN?**

Galliumnitrid ist das Material, aus dem die Komponenten unseres Ladegeräts gefertigt sind. Durch den Einsatz der GaN-Technologie konnten wir die Komponenten näher beieinander anordnen. Dadurch ist unser Gerät deutlich kleiner als andere Ladegeräte mit der gleichen Leistung.

## **Er reist gerne**

Begrenzter Platz im Handgepäck ist kein Problem. GC PowerGaN passt in jeden Rucksack oder jede Tasche und ersetzt drei verschiedene Ladegeräte. Nutzen Sie den gewonnenen Platz für neue Erfahrungen!

## **Zusammenfassung**

---

**Sie suchen ein Mini-Ladegerät,  
das alle Ihre Geräte mit Strom versorgt?  
Das einzige Ladegerät, das Sie brauchen**

GC PowerGaN 65 W hat 3 Schnellladeanschlüsse (2x USB-C und USB-A). Dank der GaN-Technologie haben wir die Leistung von 65 Watt in einem handlichen, kompakten Gehäuse untergebracht. Fühlen Sie sich unabhängig, genießen Sie Mobilität und teilen Sie die Energie!

## Power Delivery 65 W USB-C

Zwei USB-C-Power-Delivery-Anschlüsse bieten eine leistungsstarke Stromquelle für alle aktuellen USB-C-fähigen Geräte, einschließlich Apple MacBook Pro, Dell XPS und Nintendo Switch.

## UltraCharge 18W USB-A

Der Ultra Charge USB-A-Anschluss lädt die neuesten Smartphones wie das iPhone 13, Samsung S21 und Xiaomi Mi 11 schnell auf und ist kompatibel mit anderen Schnellladetechnologien wie Quick Charge 3.0, Samsung AFC, Huawei FCP und Apple 2.4 A.

## Die Kunst des Minimalismus

Sie legen Wert auf kompakte Lösungen? Das ist großartig, denn das tun wir auch! Bei der Entwicklung dieses Ladegeräts hat unser Forschungs- und Entwicklungsteam das Design einfach und durchdacht gehalten. Wir haben leidenschaftlich gerne Prototypen entwickelt und getestet. Das macht das GC PowerGaN zu einem wirklich intelligenten Gerät.

## Aber warum GaN?

Galliumnitrid ist das Material, aus dem die Komponenten unseres Ladegeräts gefertigt sind. Durch den Einsatz der GaN-Technologie konnten wir die Komponenten näher beieinander anordnen. Dadurch ist unser Gerät deutlich kleiner als andere Ladegeräte mit der gleichen Leistung.

## Er reist gerne

Begrenzter Platz im Handgepäck ist kein Problem. GC PowerGaN passt in jeden Rucksack oder jede Tasche und ersetzt drei verschiedene Ladegeräte. Nutzen Sie den gewonnenen Platz für neue Erfahrungen!

Green Cell CHARGC08, Indoor, AC, 3,25 A, Schwarz

Green Cell CHARGC08. Aufladetyp: Indoor, Energiequelle: AC, Aufladekompatibilität: Universal. Eingangsspannung: 100 - 240 V, AC-Adapter Ausgangsstrom: 3,25 A. Anzahl USB 2.0 Anschlüsse: 1, USB Typ-C Anzahl Anschlüsse: 2, Schnellladung, Energieschutzeigenschaften: Überspannung, Überhitzung. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

### Verpackungsdaten

Menge pro Packung 1 Stück(e)

### Design

Produktfarbe Schwarz  
Galliumnitrid Ja  
(GaN)-Transistoren

### Technische Details

Nachhaltigkeitskonformität Ja  
Nachhaltigkeitszertifikate ErP, Low Voltage Directive (LVD), REACH, RoHS

### Gewicht und Abmessungen

Breite 92,5 mm  
Tiefe 55 mm  
Höhe 32 mm  
Gewicht 127 g

### Leistung

Eingangsspannung 100 - 240 V  
Eingangsfrequenz 50/60 Hz  
Eingangsstrom 1.7 A  
Netzteilstärke 65 W  
AC-Adapter Ausgangsstrom 3,25 A  
Anschluss 1 Ausgangsleistung 65 W  
Anschluss 2 Ausgangsleistung 65 W  
Anschluss 3 Ausgangsleistung 18 W  
Ausgangsstrom (5V) 3 A  
Ausgangsstrom (9V) 3 A  
Ausgangsstrom (12V) 3 A  
Ausgangsstrom Anschluss 1 3,25 A  
Ausgangsstrom Anschluss 2 3,25 A  
Anschluss 3 Ausgangsstrom 3 A

### Leistungen

Aufladekompatibilität Universal  
Energiequelle AC  
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 1  
USB Typ-C Anzahl Anschlüsse 2

Schnellladung	Ja
Schnellladetechnik	Power Delivery, Quick Charge 3.0, Ultra Charge
Aufladetyp	Indoor
Programmierbare	Ja
Stromversorgung (PPS)	
Anzahl der Ausgänge	3 Ausgänge
USB Power Delivery	Ja
Betriebsprinzip	Kontakt
USB-Stromversorgung Revision	3.0
USB-Stromversorgung bis zu	65 W
Energieschutzeigenschaften	Überspannung, Überhitzung

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.