

GaN USB-C-Ladegerät Mini

USB-C Mini Notebook-Ladegerät 67W/100W & Adapter Tips Set

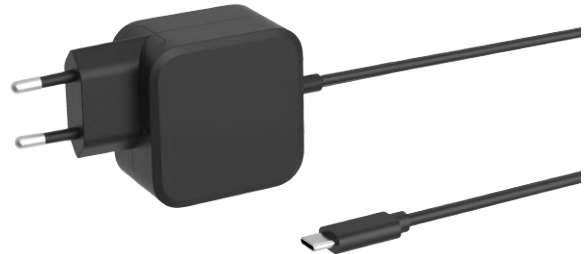
Der ideale Begleiter für unterwegs!

Die GaN PD USB C Ladegeräte vereinen Kompaktheit, Handlichkeit und beeindruckende Leistung in einem Gerät. Mit dem schlanken Design passen sie problemlos in jede Tasche und macht den Charger zum perfekten Begleiter für Reisen, Geschäftsreisen oder den täglichen Gebrauch.

Diese Kraftpakete mit unterschiedlichen Wattleistungen laden Notebook-Geräte mit USB-C Anschluss in kürzester Zeit auf. Dank der fortschrittlichen GaN-Technologie (Galliumnitrid) bieten diese Charger eine unglaublich hohe Leistung und Effizienz.

Die GaN PD USB C Charger sind mit fünf integrierten Schutzschaltungen ausgestattet, die einen zuverlässigen und sicheren Betrieb gewährleisten, sodass das Gerät vor Überstrom, Überspannung, Überhitzung und Kurzschlüssen geschützt ist.

Das zusätzlich zu erwerbene Adapter Tips Set, welches nur für den Xilence USB-C Charger kompatibel ist, ermöglicht es, dass auch weitere Notebook Modelle mit den USB-C Ladegeräten angeschlossen und aufgeladen werden können.



Produktspezifikationen

- Komplette Sicherheitsausstattung:
 - OVP (Überspannungsschutz)
 - OCP (Überstromschutz)
 - OTP (Übertemperaturschutz)
 - SCP (Kurzschlusschutz)
 - OPP (Überlastungsschutz)
- Alle Notebooks mit einem USB-C Anschluss können mit den USB-C Mini Chargern betrieben werden.
- Sechs leicht zu installierende Adapter erleichtern die Auswahl des passenden Adapters für ein Notebook-Modell, welches nicht über einen USB-C Anschluss verfügt (Acer, Asus, Dell, HP, Lenovo, Toshiba).*

*Die Adapter sind nur mit dem Xilence USB-C Mini Notebook Ladegerät kompatibel.

Technische Daten

	67 Watt Mini USB-C Charger	100 Watt Mini USB-C Charger
Eingangsspannung	100-240V / 50-60 Hz	100-240V / 50-60 Hz
Ausgangsspannung	5V/9V/12V/15V/20V/20.3V	5V/9V/12V/15V/20V
Leistung	67 Watt max.	100 Watt max.
Abmessungen	89 x 53 x 31.5mm	104 x 68 x 32mm
Kabellänge	1.8m	1.8m
Gewicht	146g	257g

Logistische Daten

Herstellernummer	XM067C.B	XM100C.B	XMZ_Tips_Set
Artikelnummer	XM018	XM020	XM022
EAN Barcode	4044953103689	4044953503702	4044953503726



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Produkttexte und Illustrationen können durch KI erstellt worden sein.