



GaN-Ladestation mit 4 Ports – ultraschnelles Laden mit 2 USB-A- und 2 USB-C-Ports

SKU: TETR3USBTCPD75GNW



Die kompakte Ladestation, die bis zu 4 Geräte gleichzeitig ultraschnell und sicher auflädt

LÄDT BIS ZU 4 GERÄTE GLEICHZEITIG AUF

Die Ladestation ist mit **zwei USB-C-Ports und zwei USB-A-Ports** ausgestattet, um etwa einen Laptop, ein Smartphone, ein Tablet und ein Paar TWS-Ohrhörer gleichzeitig zu laden. Schließen Sie es über das mitgelieferte **Stromkabel** an eine Stromquelle an und laden Sie Ihre Geräte schnell und sicher auf.

GaN: HOHE LEISTUNG UND GERINGE GRÖSSE

Diese Ladestation zeichnet sich durch **Galliumnitrid (GaN) aus**: ein Halbleiter, der die Effizienz des Zubehörs erhöhen kann. Im Vergleich zu einer normalen Ladestation sind die **Ladezeiten halbiert** und die **Größe um 40% reduziert**. Sie erhalten ein extrem **leistungsfähiges Zubehör**, das zugleich **in einer Tasche oder einem Rucksack einfach verstaubar ist**.

USB-C-PORTS LADEN ULTRASCHNELL AUF

Die beiden USB-C-Ports bieten eine Gesamtleistung von **75 W** dank **Power Delivery (PD)**-Technologie, die für eine optimale Ladeleistung sorgt. **Der erste Eingang** ist der leistungsstärkste: Mit **45W Leistung kann man sogar einen USB-C-fähigen Laptop** wie ein MacBook mit Thunderbolt-Technologie laden. **Der zweite Eingang** hingegen liefert **18W** Leistung für die ultraschnelle Stromversorgung von **Smartphones, Tablets, Lautsprechern, Headsets und Smartwatches**.

MAXIMALE SICHERHEIT MIT USB-A-ANSCHLÜSSEN

Wenn Sie ein Kabel mit USB-A-Stecker haben, können Sie Ihre Geräte problemlos über den grünen und blauen Port aufladen.

Der **grüne Port** verfügt über die **Adaptive Fast Charge (AFC) Technologie**: Diese erkennt den Energiebedarf des Gerätes und lädt es ultraschnell mit **18 W**.

Der **blaue Port** liefert eine Leistung von **12 W** und dank der **Intelligent Charge (IC) Technologie** wird für jedes Ihrer Geräte immer die richtige Menge an Energie übertragen.

Diese Technologien gewährleisten eine **Ladung ohne Überhitzung und Kurzschlüsse**: Sicherheit ist ein integraler Bestandteil dieser Ladestation.

WAS SIE AUSZEICHNET:

- Galliumnitrid (GaN)-Halbleiter

- Lädt bis zu 4 Geräte gleichzeitig auf.
- 2 USB-C-Ports mit jeweils 45 W und 18 W mit Power Delivery (PD)-Technologie
- Der grüne 18-W-USB-A-Port mit Adaptive Fast Charge (AFC) Technologie
- Der blaue 12-W-USB-A-Port mit Intelligent Charge (IC) Technologie
- Abmessungen: 11x10x2

WAS DIE VERPACKUNG ENTHÄLT:

- 1 Ladestation
- 1 x 1-Meter-Netzkabel mit Eurostecker



GaN-Ladestation mit 4 Ports – ultraschnelles Laden mit 2 USB-A- und 2 USB-C-Ports
SKU: TETR3USBTCPD75GNW

Technische Daten

SKU: TETR3USBTCPD75GNW

Gewicht: 30 g

Erbrachte Höchstleistung: 75 W

EAN: 8018417311925

GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Das Gerät ist durch eine doppelte Isolierung geschützt, ein Schutzleiteranschluss ist nicht zulässig, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Verwenden Sie das Produkt in geschlossenen und geschützten Räumen, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung

Farbe: black

Eingang: 100-240 V A.C. 50/60 Hz - 1.8 A

Ausgang: 3x 5V D.C. 2A (30W Max)

Stecker: 2 x USB, 2xUSB-C

Steckertyp: Europäisch

USB-Ausgang: AFC 18W

USB 2-Ausgang: 5V D.C. 2.4 A

Art der Aufladung: Fast, Power Delivery, Ultraschnelles Laden

Eingangsspannung: 100-240 V A.C. 50/60 Hz - 1.8 A

Typ C-Ausgang: PD 18W, PD 45W

Logistikdaten

Tiefe Pack: 30 mm

Breite Pack: 120 mm

Tiefe Inner: 210 mm

Höhe Pack: 200 mm

Gewicht Pack: 300 g

Breite Inner: 160 mm

Anzahl Inner: 6 Pz

Tiefe Master: 460 mm

Höhe Inner: 120 mm

Gewicht Inner: 1895 g

Breite Master: 340 mm

Anzahl Master: 48 Pz

Höhe Master: 270 mm

Gewicht Master: 15685 g