



## 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