



GaN 140W Ladegerät mit TFT-Farbdisplay

SKU: TETRGANTFT140WK



Das Ladegerät, das Ihnen alles mitteilt: Energie, Temperatur und Leistung, immer unter Kontrolle.

Laden Sie alles gleichzeitig auf

Das neue 140W GaN-Ladegerät ist der perfekte Begleiter für alle, die Effizienz, Vielseitigkeit und eine Prise zusätzlicher Technologie suchen. Mit insgesamt **vier Anschlüssen** – drei USB-C und einem USB-A – kann es gleichzeitig Ihren Laptop, Ihr Telefon, Ihr Tablet und sogar Ihre Powerbank mit Strom versorgen.

Egal, ob Sie im Büro, auf Reisen oder einfach nur zu Hause sind, Sie brauchen nur ein Gerät, um Ihre gesamte Energieleistung zu verwalten.

Ein Display, das Sie über alles informiert

Im Gegensatz zu herkömmlichen Ladegeräten zeigt Ihnen dieses Modell genau **was passiert**. Das **Farb-TFT-Display** zeigt Ihnen folgendes an:

- Wie viel Energie jeder Anschluss abgibt
- Die Gesamtmenge der gelieferten Energie
- Die Innentemperatur des Ladegeräts, mit visuellen Anzeigen wie „Ausgezeichnet“, wenn alles unter Kontrolle ist

Alles wird über eine **interaktive zentrale Schaltfläche** verwaltet, mit der Sie mühelos durch die Informationen navigieren können. Wenn du sie gedrückt hältst, dreht sich das Display automatisch um **90°**, sodass du den **Bildschirm immer gut lesen kannst** – unabhängig davon, in welcher Ausrichtung das Ladegerät eingesteckt ist.

GaN-Technologie: schnell, sicher, maßgerecht

Die drei USB-C-Anschlüsse sind mit dem **GaN**-Standard kompatibel, einem extrem effizienten Weg, um Geräte intelligent aufzuladen. Dank seiner Galliumnitrid-Halbleiter liefert das Ladegerät in der Praxis schnell die gesamte Energie, die das Gerät benötigt, und ist dabei dennoch sehr kompakt.

Das Ergebnis? Sie können auch ein **MacBook** oder andere leistungsstarke Notebooks aufladen, ohne die Batterie zu belasten und ohne lange Wartezeiten.

USB-A-Anschluss mit Adaptive Fast Charge

Nicht jeder verwendet USB-C-Geräte, und SBS ist sich dessen bewusst. Das ist auch der Grund, warum ein **USB-A-Anschluss mit Adaptive Fast Charge** Technologie ebenfalls enthalten ist: Er passt sich automatisch an das angeschlossene Gerät an, um das schnellstmögliche und sicherste Aufladen zu ermöglichen. Perfekt für Android-Smartphones, Zubehör und Geräte, die USB-C nicht unterstützen

Vollkommene Sorgenfreiheit mit thermischer Überwachung

Sicherheit ist kein optionales Extra. Das Ladegerät überwacht konstant die **Innentemperatur** und zeigt sie in Echtzeit auf dem Display an. Wenn alles einwandfrei funktioniert, wird es Ihnen deutlich angezeigt.

Warum dieses SBS-Ladegerät wählen?

- Aufladen von **bis zu 4 Geräten gleichzeitig**.
- **3 USB-C GaN-Anschlüsse**: intelligente Leistung bis zu 140 W
- **1 USB-A-Adaptive Fast Charge-Anschluss**: schnell auch für Geräte, die USB-C nicht unterstützen
- **TFT-Farbdisplay** mit allen wichtigen Informationen
- **Interaktive Steuerung** über eine dedizierte Taste
- **Live-Überwachung** von Leistung und Temperatur
- **Integrierter Wärmeschutz**
- Kompakt, elegant, konzipiert für die Arbeit, auf Reisen und unterwegs



GaN 140W Ladegerät mit TFT-Farbdisplay
SKU: TETRGANTFT140WK

Technische Daten

SKU: TETRGANTFT140WK
Gewicht: 30 g
Ausgangsleistung: 140W
Ladezeit: Mit 140W Ausgang für 5/10/20 Minuten für kompatible Smartphones/Tablets/PCs
Erbrachte Höchstleistung: 140 W
EAN: 8018417523595
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
Eingang: 100-240 V A.C. 50/60 Hz - 1.5 A
Ausgang: 3 x USB-C, 1 x USB-A
Stecker: 1xUSB-A, 1xUSB-C
Steckertyp: EU
Art der Aufladung: Power Delivery 140W
Eingangsspannung: 100 - 240 Vac / 50-60 Hz

Logistikdaten

Tiefe Pack: 10 mm
Breite Pack: 10 mm
Tiefe Inner: 10 mm
Höhe Pack: 10 mm
Gewicht Pack: 100 g
Breite Inner: 10 mm
Anzahl Inner: 1 Pz
Tiefe Master: 10 mm
Höhe Inner: 10 mm
Gewicht Inner: 100 g
Breite Master: 10 mm
Anzahl Master: 1 Pz
Höhe Master: 10 mm
Gewicht Master: 100 g