

## Technische Daten Triple-Port USB-C Schnellladegerät 65W

### Allgemeines

- Abmessungen ohne Stecker: 42 mm x 32 mm x 58 mm
- Gewicht: 118 g
- Anschlüsse: 2x USB-C, 1x USB-A
- Farbe: Schwarz
- Garantie: 3 Jahre Garantie

### Laden und Datenübertragung

- Maximale Leistung: 65 W
- Ladeprotokolle: PD3.0, PPS: 3,3-21 V 3,0 A; DCP 5 V 1,5 A; BC 1.2 QC2.0/QC3.0/QC4+; AFC; FCP; SCP; APPLE; Samsung; MTK PE+2.0
- Effizienz: bis 90 %
- Leistungsaufnahme Stand-by: <0,25 W
- Leckstrom: <250 uA

### Power Split

- Nur USB-C 1 oder USB-C 2: 65 W
- Nur USB-A: 30 W
- USB-C 1 + USB-C 2: 45 W + 20 W
- USB-C 1 + USB-A: 45 W + 18 W
- USB-C 2 + USB-A: 7.5 W + 7.5 W
- USB-C 1 + USB-C 2 + USB-A: 45 W + 7.5 W + 7.5 W

### Sicherheit

- Softstart
- Eingangsspannung: Unter- und Überspannungsschutz
- Ausgangsspannung: Unter- und Überspannungsschutz
- Ausgangsstrom: Überspannungsschutz
- Kurzschlusschutz: Schutz
- USB: Schutz vor Überspannung und schwachem Kurzschluss
- Temperaturschutz: Schutz

### Nachhaltigkeit

- Kunststoff: 100 % Recycling-PC/ABS im Gehäuse
- Metalle: 100 % Recycling-Kupfer-Zink-Legierung in Steckerstiften
- Strom: Montage mit 100 % grünem Strom
- Faire Arbeitsbedingungen: Hergestellt in fairen Fabriken und unterstützt existenzsichernde Löhne für Arbeiter in den Fabriken
- Chemikaliensicherheit?: PCDC
- Klimabewusst: Ja
- Elektromüll-neutral: Ja

### Kompatibilität

- Nur EU-Stecker. Anschluss an Kabel mit einem USB-A- und USB-C-Anschluss. Geeignet für alle Modelle von Fairphone (inkl. Audio) und die meisten anderen Geräte mit USB-C-Anschluss (wie Smartphones, Tablets und Laptops). Max. Ladegeschwindigkeit Smartphones: Fairphone 5: 30 W; Fairphone 4: 20 W