

# HUB mit 3 USB-A 2.0 Anschlüssen, 1 USB-A 3.0 Anschluss und USB-A Stromkabel

SKU: ECITHUB320USBIN



**Stecken Sie ihn in die USB-A-Buchse eines PCs oder Laptops und schließen Sie eine Vielzahl von Geräten an**

## ANSCHLUSS VON BIS ZU 4 GERÄTEN ZUR GLEICHEN ZEIT

Der **USB-A HUB** ermöglicht es Ihnen, bis zu 4 Geräte gleichzeitig anzuschließen. Schließen Sie es über das integrierte Kabel mit USB-A-Anschluss an einen PC oder Laptop an und verwenden Sie Mäuse, USB-Sticks, eine Tastatur und ein Ladekabel gleichzeitig.

## DER USB 3.0-ANSCHLUSS

Er ist mit 3 USB-A 2.0-Anschlüssen und 1 USB-A 3.0-Anschluss ausgestattet. Während die anderen Ports Daten mit 480 MB pro Sekunde übertragen, bietet letzterer eine Datenübertragungsrate von bis zu 5 GB pro Sekunde. Übertragen Sie Bilder, Videos, Dokumente und Musik schnell auf Ihre Geräte.

## KOMPAKT UND FÜR JEDE SITUATION GEEIGNET

Der USB-A HUB zeichnet sich durch seine kompakte Größe aus, so dass er leicht in eine Handtasche, einen Rucksack oder eine Laptoptasche passt. Das 10 cm lange Kabel gewährleistet Funktionalität und passt dank seines minimalistischen Designs in jede Umgebung.

## WAS SIE AUSZEICHNET:

- 4 USB-A-Anschlüsse: 3 USB-A 2.0-Anschlüsse und 1 USB-A 3.0-Anschluss
- Übertragungsrate der USB-A 2.0-Anschlüsse: 480 MBps
- Übertragungsrate des USB-A 3.0-Anschlusses: 5 GBps
- Abmessungen: 9x3cm
- Länge des USB-A-Stromkabels: 10 cm
- Metalloberfläche

HUB mit 3 USB-A 2.0 Anschlüssen, 1 USB-A 3.0 Anschluss und USB-A Stromkabel  
SKU: ECITHUB320USBIN

## Technische Daten

SKU: ECITHUB320USBIN

Gewicht: 100 g

Kabellänge: 10 cm

EAN: 8018417426360

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, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem „Grüner Punkt“, Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung

Farbe: gray

Kabeltyp: Stromversorgung

Stecker 1: USB-A-Stecker

Endverarbeitung/Merkmal: In Metall

## Logistikdaten

Tiefe Pack: 15 mm

Breite Pack: 100 mm

Tiefe Inner: 400 mm

Höhe Pack: 210 mm

Gewicht Pack: 75 g

Breite Inner: 110 mm

Anzahl Inner: 10 Pz

Tiefe Master: 420 mm

Höhe Inner: 100 mm

Gewicht Inner: 860 g

Breite Master: 350 mm

Anzahl Master: 60 Pz

Höhe Master: 230 mm

Gewicht Master: 5740 g

