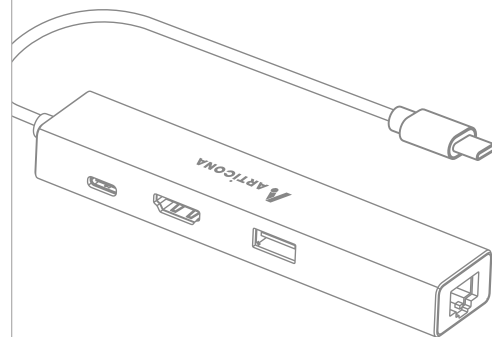


4743809

Adapter USB-C - HDMI/RJ45/USB



Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt verwenden, und bewahren Sie diese auf.

Spezifikationen

Eingang: USB-C mit 5 V
Ausgang: Gigabit Ethernet & USB 3.0
Kabellänge: 15 cm
Produktgröße: 125 x 25 x 16 mm

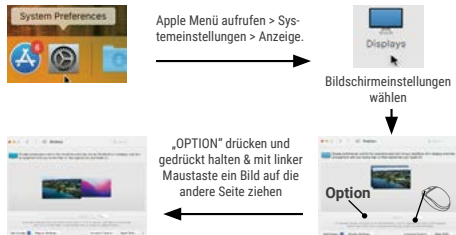
Erweitert den USB-C-Anschluss auf:

- 1 x HDMI: 4K @60 Hz
- 3 x USB 3.0 mit SuperSpeed 5 Gb/s Datentransfer
- 1 x Gigabit Ethernet, unterstützt 10/100/1000 Mb/s Netzwerke
- 1 x USB-C, PD 3.0 Laden mit bis zu 100 W
- LED-Anzeige
- Plug & Play, Hot Swap
- Kompatibel mit allen gängigen Windows/macOS/Android-Betriebssystemen

Merkmale

- Schickes, hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Unterstützt hochauflösende Videoübertragung mit 4K @60 Hz
- SuperSpeed USB 3.0, bis zu 5 Gb/s Datenübertragung
- Unterstützt eine Bandbreite von 1000 Mb/s
- Kompatibel mit dem Netzteil Ihres PCs, für eine ausreichende Stromversorgung
- PD-Anschluss liefert bis zu 100 W
- Abwärtskompatibel mit USB 2.0/1.1
- Kompatibel mit Mäusen, Tastaturen, USB-Bluetooth-Adaptoren, USB-Sticks, Festplatten und anderen USB-Geräten

Einstellung der Bildschirmanzeige

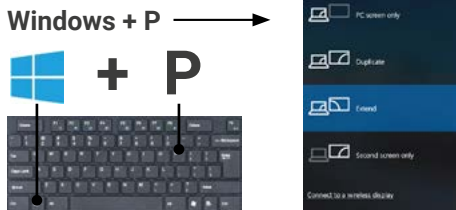


Soundeinstellungen



Windows

Tastenkombination, um Bildschirmprojektion zu wechseln



Informationen zu Entsorgung und Recycling

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Produkt getrennt vom Hausmüll entsorgt werden muss. Als Endverbraucher sind Sie verpflichtet, das Produkt gemäß den jeweiligen nationalen Vorschriften zur Mülltrennung zu entsorgen, zum Beispiel durch Abgabe bei einer offiziellen Sammelstelle. Die Rückgabe an den Händler ist ebenfalls möglich, sofern dieser eine freiwillige Rücknahme anbietet oder gesetzlich dazu verpflichtet ist. Mülltrennung ist ein wertvoller Beitrag zum Schutz von Mensch und Umwelt, da die ordnungsgemäße Behandlung von Altgeräten mögliche negative Auswirkungen von eventuell vorhandenen Gefahrstoffen vermeidet und den Verbrauch von Rohstoffen reduziert.

Die Vermeidung von Abfällen ist ein noch wertvollerer Beitrag zum Umweltschutz. Wo möglich, ist daher neben der weiteren Verwendung oder Reparatur von Geräten die Weitergabe an Zweitnutzer eine ökologisch sinnvolle Alternative zur Entsorgung.

Bechtle Logistik & Service GmbH
Bechtle Platz 1
74172 Neckarsulm
Deutschland