



USB-C Docker

Verbinden, laden und übertragen mit einem einzigen Kabel

Mit der Möglichkeit, sowohl zwei externe Monitore als auch drei USB 3.0 Geräte gleichzeitig anzuschließen, ist dieser USB-C Docker das Nonplusultra an einfacher, unkomplizierter Konnektivität für die Büroumgebung.

Schließen Sie einfach Ihr Notebook, Ihr Display und Ihr Zubehör an und genießen Sie die sofortige Verbindung aller Geräte ohne Kabelgewirr. Und weil der USB-C Docker als Ladegerät fungiert, ist Ihr Notebook immer bereit, mit einem vollen Akku an einem anderen Ort genutzt zu werden.



USB Type-C™



Laden



HDMI®



DisplayPort™



Gigabit LAN

USB-C Docker

Verbinden, laden und übertragen mit einem einzigen Kabel

Wichtigste Merkmale

- Ein Kabelanschluss für alle Peripheriegeräte
- Unterstützt bis zu 2 externe Monitore
- Lädt das angeschlossene Notebook (unterstützt bis zu 60W)
- Multi-Stream Unterstützung
- Eingebauter Netzschalter

Spezifikationen

Artikelnummer	DUD16A0E EU Version
PC Anschluss	USB Type-C™ (USB 3.1 Gen1)
Auflösung	Bis zu 4K 3.840 x 2.160 @30Hz via HDMI™ oder DisplayPort™ Bis zu 1.920 x 1.200 @60Hz
Video Schnittstelle	1x HDMI™, 1x DisplayPort™
Audio Schnittstelle	1x Kopfhörer/Mikrofon Kombi-Stecker
Weitere Schnittstellen	2x USB Type-C™ Schnittstelle (1 x für PC Anschluss) 3x USB 3.0 Schnittstelle (1 x vorne inkl. BC 1.2 charging) 1x Ethernet Schnittstelle (10/100/1000 BASE-T), DC-IN
LAN	Gigabit LAN
Zusatzfunktionen	Netzschalter
Unterstützter Video Modus	Mirror Mode, Extend Mode, Primary Display
Stromversorgung	20V DC, 5A
Stromkabel	3-pin (EU) Kabel*
Systemanforderungen	Ein Computer mit USB Type-C™ Schnittstelle (USB 3.1 Gen1)
Mitgelieferte Hardware	USB-C Docker USB Type-C™ Kabel AC Adapter und Stromkabel (EU)* Quick Start Guide
Maße	156 (L) x 85,9 (W) x 27,69 (H) mm
Kabellänge	1 m
Gewicht	ca. 755 gr
Farbe	Silber mit schwarz

* modellabhängig

