

KURZANLEITUNG
USB-C Quad 4K
Universal Dockingstation
max.100W Power Delivery

Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Sicherheitshinweise immer sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Kurzanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Halten Sie dieses Gerät von Feuchtigkeit fern. Wenn eine der folgenden Situationen auftritt, lassen Sie das Gerät von einem Techniker überprüfen:

- Das Gerät wurde Feuchtigkeit ausgesetzt.
- Das Gerät wurde fallen gelassen und beschädigt.
- Das Gerät weist offensichtliche Anzeichen eines Bruchs auf.
- Das Gerät hat nicht gut funktioniert oder Sie können es nicht zum Laufen bringen gemäß Bedienungsanleitung.

Urheberrechtserklärung

Kein Teil dieser Veröffentlichung darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung in irgendeiner Form reproduziert werden. Andere hier erwähnte Marken oder Markennamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Unternehmen.

Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument können ohne vorherige Anündigung geändert werden. Der Hersteller gibt keine (impliziten oder sonstigen) Zusicherungen oder Gewährleistungen in Bezug auf die Richtigkeit und Vollständigkeit dieses Dokuments ab und haftet in keinem Fall für entgangenen Gewinn oder Handelsschäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf besondere, zufällige, Folgeschäden, oder andere Schäden.

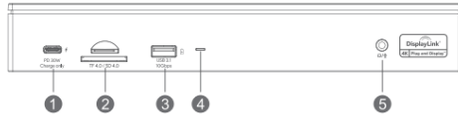
WEEE Richtlinie und Produktentsorgung

Am Ende seiner Lebensdauer sollte dieses Produkt nicht als Hausmüll oder allgemeiner Abfall behandelt werden. Es sollte an die zuständige Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten übergeben oder zur Entsorgung an den Lieferanten zurückgesandt werden.

Überblick

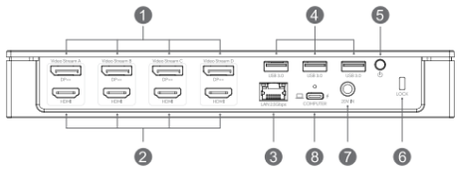
Vorderseite

- 1 Type-C (PD 30W)
- 2 SD/TF-Kartensteckplatz
- 3 USB Type-A (10Gbps)
- 4 Power LED
- 5 Audio-/Mikrofonanschluss



Rückseite

- 1 4 x DisplayPort
- 2 4 x HDMI-Port
- 3 2.5G Ethernet-Port
- 4 USB Type A (5 Gbit/s)
- 5 Netzschalter
- 6 Sicherheitsschloss
- 7 DC-Eingang (20V/9A, 180W)
- 8 USB-C (Host; PD 100W)



System Anforderungen

- Microsoft Windows 7/8/8.1/10 (32/64-Bit)
- Mac OS X 10.8/11 oder höher(M1)

In der Box

- 1 x USB-C Quad 4K Universal-Dockingstation
- 1 x 2-in-1 USB-C-zu-USB-C-Kabel mit USB-A-Konverter
- 1 x DC20V/9A 180W Netzteil
- 1 x Netzkabel
- 1 x Kabelhalter
- 1 x Kurzanleitung

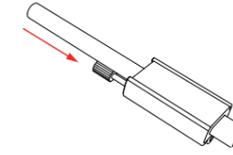
Besonderheit

1. Vier Sätze von HDMI/DP-Ports unterstützen Quad-Display.
2. Der USB-C (Host) lädt Ihren Laptop mit maximal 100W Leistung auf.
3. Der 2,5-G-Ethernet-Port der neuen Generation unterstützt 2,5 Gbit/s.
4. Der USB3.1 auf der Vorderseite unterstützt das schnelle Laden von BC1.2 und die Datenübertragung mit maximal 10Gbit/s.
5. Der integrierte SD V4.0-Kartenleser mit SD/Micro-SD-Steckplatz unterstützt die theoretische UHS-II-Busgeschwindigkeit von bis zu 312 MB/s.
6. Der USB-C-Anschluss an der Vorderseite unterstützt das 30-W-PD-Laden für alle Geräte, die dem USB-PD-Laden entsprechen.

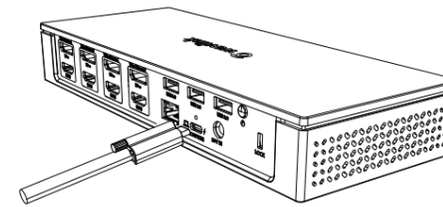
Schließen Sie Ihren Laptop an das Dock an

Wenn Sie befürchten, dass sich das Kabel lösen könnte, befolgen Sie bitte die hier beschriebenen Schritte, um den Kabelhalter zu installieren.

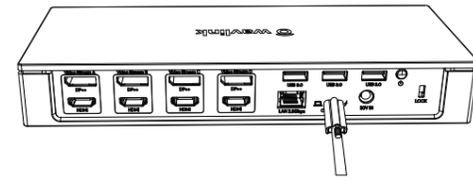
1. Führen Sie das Kabel gemäß der in der folgenden Abbildung gezeigten Pfeilrichtung in den Kabelhalter ein:



2. Richten Sie die Schraube an der Befestigungsbohrung aus und verbinden Sie sie mit dem Host Type C-Anschluss:



3. Zuletzt befestigen Sie bitte die Schraube und befestigen Sie die Verbindung zwischen dem Kabel und dem Dock:



Hinweis:

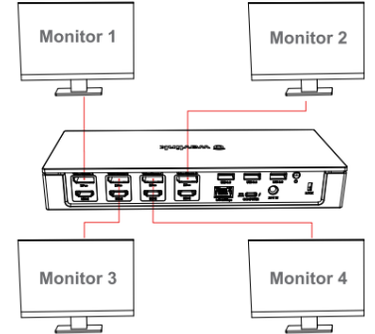
1. Der USB-C-Anschluss (Host) lädt Ihren Laptop mit maximal 100W Leistung auf.
2. Bevor Sie dieses Produkt verwenden, besuchen Sie bitte www.wavlink.com/en_us/WL-UG69PD8-Pro und filtern Sie nach „Support“> „Treiber“> „USB-Docking“> „WL-UG69PD8 Pro“ und laden Sie den entsprechenden Treiber für das Dock herunter. (Die Treiberinstallationsanweisung ist in der Datei enthalten.)

Wie stellt man das ein

1. Schließen Sie den USB-C-Anschluss (Host) an Ihren Laptop an.



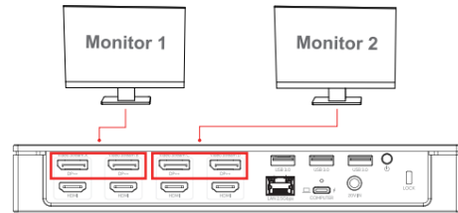
2. Das Dock verbindet bis zu vier externe Monitore.



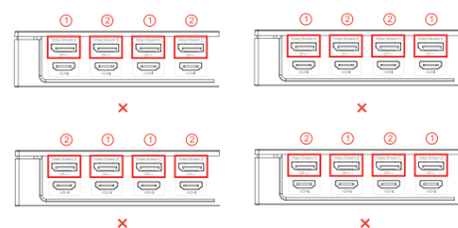
(In jeder Videostream-Gruppe können Sie nur einen Port verwenden, also Quad-Display von vier Gruppen)

5K Display

Richtige Art, 5K-Monitore anzuschließen



Falsche Art, 5K-Monitore anzuschließen



Hinweis:
Sie können entweder nur die linken zwei DP-Ports oder die rechten zwei verbinden. Sie können sie nicht zufällig miteinander verbinden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie dies tun sollen, überprüfen Sie bitte das Bild oben als Referenz.

Liste der unterstützten Auflösungen

1. Bei Verwendung eines Satzes von Videostreams:

Gruppe	Schnittstelle	5K 5120x1440 P60	4K 3840x2160 P60	2K 2560x1600 P60 2560x1440 P60	1K FHD
Video Stream A (or B or C or D)	HDMI	X			
	DP++	✓	✓	✓	✓

Notiz:

Wenn Sie sowohl HDMI als auch DP innerhalb desselben Videostreams anschließen, funktioniert DP, HDMI nicht.

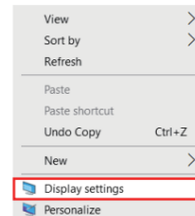
2. Bei Verwendung mehrerer Sätze von Videostreams:

Gruppe	Schnittstelle	5K 5120x2880 P60	4K 3840x2160 P60	2K 2560x1600 P60 2560x1440 P60	1K FHD
Video Stream A	HDMI	X			
	DP++	✓	✓	✓	✓
Video Stream B	DP++	✓			
	HDMI	X			
Video Stream C	HDMI	X			
	DP++	✓	✓	✓	✓
Video Stream D	DP++	✓			
	HDMI	X			

Anzeigeeinstellung

Für Windows

1. Rechtsklick->Anzeigeeinstellungen

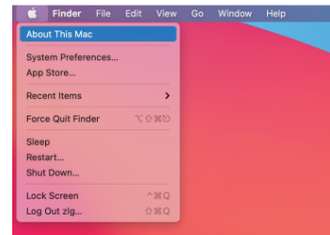


2. Nachdem Sie die „Anzeigeeinstellungen“ eingegeben haben, können Sie auf Ihren Monitoren verschiedene Operationen zum Duplizieren, Erweitern und Drehen genießen!

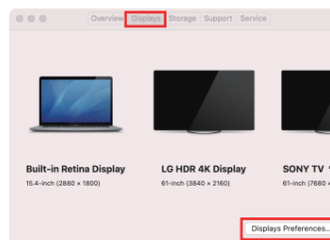


Für Mac OS

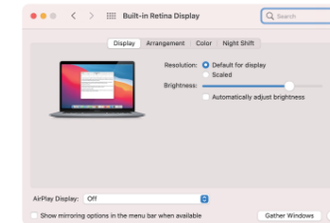
1. Bitte verbinden Sie die Dockingstation mit dem Laptop und klicken Sie auf das Apple-Symbol -> Über diesen Mac



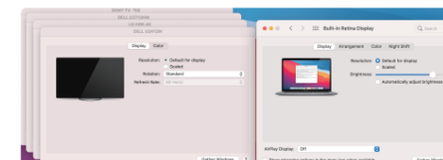
2. Displays->Displays-Einstellungen



3. Genießen Sie verschiedene Funktionen zum Spiegeln, Erweitern und Drehen auf Ihren Monitoren!



4. Oder klicken Sie auf „Fenster sammeln“, um alle angeschlossenen Displays zu sammeln und separate Einstellungen vorzunehmen.



FAQ

Frage: Warum wird mein Dock heiß, wenn ich es benutze?

A: So soll es sein, wenn das Dock funktioniert. Machen Sie keine Sorgen über die Hitze. Wir empfehlen jedoch, das Dock für eine bessere Wärmeableitung an einem relativ offenen Ort aufzustellen.

Frage: Warum gibt es kein Display, nachdem ich das Dock an den USB-C-Anschluss meines Laptops angeschlossen habe?

A: Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Laptop die neueste Version ist und Sie den neuesten Displaylink-Treiber installiert haben. Überprüfen Sie abschließend, ob der Typ-C-Anschluss Ihres Laptop-Anschlusses die Datenübertragung unterstützt.

Frage: Unterstützt dieses Dock Octa-Display?

A: Nein, die Dockingstation unterstützt bis zu 4 Monitore, und einer der Videoanschlüsse jeder Videostreamgruppe kann verwendet werden.



Vielen Dank für den Kauf eines WAVLINK-Produkts!