

Dual Monitor USB 3.0 Laptop Docking Station mit HDMI/DVI/VGA, 3x USB-A Hub, GbE, Audio, Universal Type-A Dock für Windows/macOS/ChromeOS - TAA Konform

Produkt-ID: USB3SDOCKHDV



Diese USB-3.0-Dockingstation kombiniert drei USB-3.0-Anschlüsse, Kopfhörer- und Mikrofon-Audioanschlüsse und einen Gigabit-Ethernet-Anschluss (RJ45) zu einer einzigen Dockingstation für maximale Produktivität.

Diese universelle Laptop-Dockingstation bietet flexible und gebrauchsfertige Kombinationsmöglichkeiten für zwei Monitore und verfügt über HDMI-, DVI- und VGA-Monitorausgänge. Jeder Videoausgang unterstützt HD-Videoauflösung (max. 2048 x 1152) und HD-Video wiedergabe für eine ideale Lösung zur Erweiterung der Videofunktionalität Ihres Laptops.

Verfügbare Monitorkombinationen:

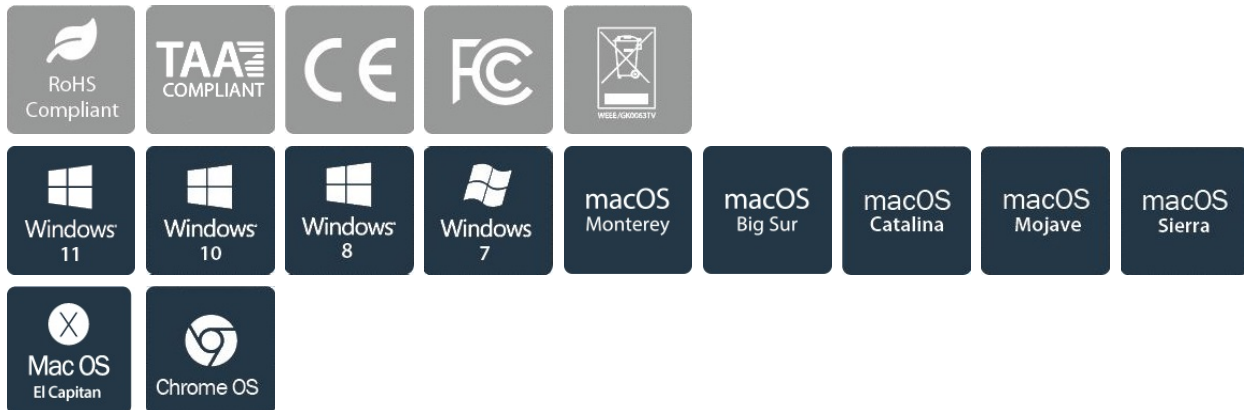
- HDMI und VGA
- HDMI und DVI

Der integrierte USB-Hub verfügt über drei USB-3.0-Anschlüsse für zusätzliche Peripheriegeräte wie externe Festplatten oder eine kabelgebundene Maus - als wären diese direkt mit Ihrem Laptop verbunden.

Der integrierte RJ45-Ethernet-Anschluss unterstützt Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbit/s und ermöglicht Ihnen eine sofortige Verbindung zu einem kabelgebundenen Netzwerk.

Die Laptop-Dockingstationen von StarTech.com ermöglichen Kosteneinsparungen und eine schnellere Bereitstellung mit nur einem einzigen Kabel. Diese USB-3.0-Dockingstation wird mit einer konkurrenzfähigen 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Gemeinsame Arbeitsbereiche
- Hotdesks/Remote-Arbeitsplätze
- Verwandeln Sie einen Laptop in eine Desktop-Workstation

## Merkmale

- **UNIVERSELLE DUAL MONITOR DOCKING STATION:** USB 3.0 Dockingstation mit HDMI, VGA und DVI Ausgängen für umfassende Bildschirmkompatibilität; unterstützt bis zu 1920x1080 (HDMI), 1920x1200 (DVI-D) und 2048x1152 (VGA); diese Dual Monitor Dockingstation ist TAA Konform
- **PRODUKTIVITÄTSSTEIGERUNG:** Diese Dockingstation für zwei Monitore vereint 3x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s), eine Kopfhörer und Mikrofonbuchse sowie einen Gigabit Ethernet RJ45 Anschluss in einer einzigen Dockingstation; Direkter Anschluss an ältere VGA und DVI Monitore ohne Adapter
- **VIELSEITIGES DESIGN:** Das leistungsstarke Dock verfügt über ein schlankes Design, das die ideale Ergänzung für jeden Heim oder Büroarbeitsplatz darstellt; dieses Dock erweitert die Möglichkeiten Ihres Laptops und nimmt dabei nur wenig Platz auf dem Schreibtisch ein; inklusive 0,9 m USB 3.2 Gen 1 Host Kabel
- **UNIVERSELLE KOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit Windows, macOS und ChromeOS, ermöglicht erweiterte Dual Displays auf Laptops, Chromebooks und MacBooks, die über einen USB-A Hostanschluss verfügen, wie X1 Carbon, ThinkPad, Latitude, Precision, XPS 15, Spectre und ZBook
- **CONNECTIVITY TOOLS:** Optimieren Sie die Leistung und Sicherheit dieser universellen Dockingstation mit den mitgelieferten Dienstprogrammen MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Windows Layout und Wi-Fi Auto Switch (zum Download verfügbar)

## Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
4K-Unterstützung	Nein
Schnellladeanschlüsse	Nein
Unterstützte Displays	2
Bustyp	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Industrienormen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, USB 3.0
Chipset-ID	DisplayLink - DL-3900 Genesys Logic - GL3520 Realtek - RTL8211F

## Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
Max. Analogauflösungen	2048x1152 (VGA)
Max. Digitalauflösungen	1920 x 1200 (DVI-D) 1920 x 1080 (HDMI) Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt.
Audiospezifikationen	Der HDMI-Port unterstützt Audioausgabe
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
Full Duplex-Unterstützung	Ja

## Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	2 - 3,5 mm Mini-Jack (3 Positionen) 1 - DVI-D (25-polig)
-----------------------	---

- 1 - HDMI (19-polig)
- 1 - RJ-45
- 3 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
- 1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)
- 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

---

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP SP3 (32-bit), Vista, 7, 8, 8.1, 10, 11  macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, Chrome v69+
------------------------------	--

---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	USB 3.0-fähiges Computersystem mit verfügbarem USB 3.0-Port  Displaygeräte mit HDMI (und entweder DVI-D oder VGA, falls duales Display gewünscht ist), z. B. Monitor, Projektor, HDTV usw., mit Kabeln  Verfügbarer Netzanschluss
--------------------------------	---

---

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.9 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	4 A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	B
Stromverbrauch	20

---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
--------------------	-----------------------------

Lagertemperatur	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	3.0 ft [0.9 m]
Produktlänge	12.0 in [30.4 cm]
Produktbreite	7.0 in [17.8 cm]
Produkthöhe	1.7 in [4.4 cm]
Produktgewicht	10.4 oz [295.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	11.7 in [29.6 cm]
Package Width	7.7 in [19.5 cm]
Package Height	2.6 in [6.6 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.9 lb [0.9 kg]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Dockingstation
	1 - 90 cm USB 3.0-Kabel
	1 - Universelles Netzteil (NA/EU/GB/AU)
	1 - Installations-CD
	1 - Anleitung

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.