

Delock Tablet und Notebook Ständer mit integrierter Dockingstation 4K - HDMI / DisplayPort / LAN / Hub / HDR / PD

Beschreibung

Dieser **Ständer** für Tablets und Notebooks **mit Dockingstation** von Delock überzeugt nicht nur durch sein Design, sondern auch durch Stabilität und Funktion. Denn dank des einstellbaren Winkels kann das Tablet oder das Notebook in jede mögliche Position gebracht werden und steht dabei stabil. Die auf der Unterseite und in der Halterung befestigten Gummipads sorgen dafür, dass weder das Gerät noch die Halterung rutscht.

Ideal auch bei längeren Videotelefonaten oder Serienmarathons

Durch die Aussparung in der Halterung kann das Tablet auch geladen werden, während es hochkant steht. Somit ist die Halterung gerade bei langen Facetime oder Skype Videotelefonaten sowie einem Serienmarathon bestens geeignet.

Dockingstation

Die Dockingstation kann an ein Mobilgerät mit **USB-C™ DP Alt Mode oder Thunderbolt™ 3 Port** angeschlossen werden und stellt eine Vielzahl von Schnittstellen zur Verfügung. An dem **DisplayPort** und dem **HDMI** Ausgang können gleichzeitig bis zu zwei Monitore betrieben werden. Integrierte USB Ports ermöglichen die Verwendung von Peripheriegeräten und Anschlüsse für ein **Headset** und **Gigabit** Netzwerk vervollständigen die Ausstattung.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 85 Watt

Die Dockingstation verfügt über einen **USB Type-C™ Power Delivery Port**. Wird dieser Port mit dem Netzteil des Notebooks oder Tablets verbunden, wird das Host Gerät während des Betriebs mit bis zu 85 Watt aufgeladen.

Unterstützt HDR

Durch die Unterstützung der HDR (High Dynamic Range) Funktion



Artikel-Nr. 18442

EAN: 4043619184422

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

kann die Anzeige auf dem Bildschirm in schärferen, klareren und lebendigeren Farben dargestellt werden.

Technische Daten

- **Halterung**
- Material: Aluminium
- Maße (LxBxH):
 - Standfuss: ca. 21,5 x 19,5 x 0,3 cm
 - Halterung: ca. 29,0 x 21,0 x 0,3 cm
 - Zusammengeklappt: ca. 29,0 x 21,0 x 6,5 cm
- Gewicht: ca. 1,33 kg
- Für Notebooks oder Tablets bis 15,6"

Dockingstation

- Anschlüsse:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Buchse
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse - Battery Charging
 - Spezifikation BC1.2
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 Buchse
 - 1 x DisplayPort Buchse
 - 1 x HDMI Buchse
 - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
 - 1 x Headset 3,5 mm 4 Pin Klinkenbuchse
- Ausgangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 85 W
- Maximale Auflösung:
 - 1 Display: bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz
 - 2 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz
 - (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Unterstützt HDCP
- Unterstützt HDR
- Metallgehäuse
- Farbe: silber
- Maße (LxBxH): ca. 16,5 x 6,5 x 2,0 cm

Systemvoraussetzungen

- Android 11.0 oder höher

- Chrome OS
- iPad Pro (2018)
- Mac OS 12.4 oder höher
- Surface Pro 7
- Windows 10/10-64/11
- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- Halterung mit Dockingstation
- USB Type-C™ zu USB Type-C™ Kabel, Länge ca. 1 m
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Allgemein

Unterstütztes Betriebssystem:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit iPad Pro (2018) Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 oder höher
-------------------------------	--

Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
-------------------------	---------------------

Physikalische Eigenschaften

Gewicht:	1,33 kg
Länge:	165 mm
Breite:	65 mm
Höhe:	20 mm
Farbe:	silber