DIGITUS®/

Variable Notebook-/ Tablet-Halterung mit 6-Port USB-C™-Docking Station



Kurzanleitung
DA-90429

1. Einleitung

Die variable Notebook-/Tablet-Halterung mit 6-Port USB-C™-Docking Station von DIGITUS® kombiniert ergonomisches Design mit flexibler Anbindung. Die Halterung kann in Höhe und Winkel individuell eingestellt und perfekt an die Bedürfnisse des Nutzers angepasst werden. Die Docking Station bietet sechs Ports für erweiterte Verbindungsmöglichkeiten (1x HDMI 2.0, 3x USB-A 3.0, 1x RJ45, 1x USB-C™ PD) an Ihrem Notebook/Tablet. Die Halterung aus qualitativ hochwertigem Aluminium ist elegant und modern gestaltet, hat eine Tragfähigkeit von bis zu 7,5 kg und bietet durch ihr Eigengewicht zusätzliche Stabilität. Die Trägerplatte ist darauf ausgerichtet, für den Gebrauch mit Notebooks zusätzlich Wärme abzuleiten.

2. Funktionen

- Trägerplatte mit Wärmeableitung: B 28 x T 23 cm, Tragfähigkeit: 7,5 kg
- Individuelle Höhenverstellung: 5,6 16,5 cm, je 2 Scharniere können um 180° geneigt werden, um einen individuellen Winkel einzustellen
- 1x HDMI (4K / 60 Hz) zum Anschluss eines externen Bildschirms
- 3x USB-A 3.0/5 Gbps Datenübertragung zum Anschluss von Peripheriegeräten
- 1x RJ-45 Gigabit Ethernet (10/100/1000) zur Verbindung mit einem Netzwerk/dem Internet
- 1x USB-C™ (PD 3.0) Stromversorgung mit max. 100 W
- Aus hochwertigem Aluminium
- Gummifüße an der Trägerplatte schützen Ihr Gerät auf der Halterung sorgen sie für die notwendige Stabilität
- Kompatibilität: Windows, MacOS, iPadOS, Android, Chrome OS
- USB-C[™] 3.1 Gen 1 Hostverbindung

3. Verpackungsinhalt

- 1x Variable Notebook-/Tablet-Halterung mit
 6-Port USB-C™-Docking Station
- 1x USB-C[™]-Anschlusskabel, 60 cm
- 1x Kurzanleitung

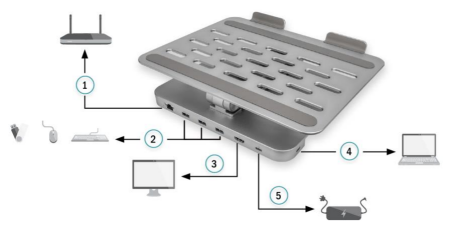
4. Technische Spezifikationen

Produktmaße (eingeklappt)	257,3 x 280 x 56,3 mm
Gewicht	Ca. 1150 g
Tragfähigkeit	7,5 kg
Hub-Chipsatz	IT6565/RTL8153/VL817S/
	VL103R/VL171
Kabellänge	60 cm
Neigung des oberen Gelenks	180°
Neigung des unteren Gelenks	70°
Betriebsspannung/	5-20 V,
-stromstärke	max. 5 A
Kompatibilität	Kompatibel mit
	USB-C™-Computern,
	-Smartphones und -Tablets mit
	OTG-Unterstützung
Systemanforderungen	Windows 11 / 10 / 8 / 7, Mac OS
	10.6 oder höher, iPad OS 15.3.1
	oder höher, Chrome OS
	46.0.2490.82 oder höher,
	Android 7.0 oder höher
USB-Spezifikation	USB 3.1 Gen1
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C (35°F bis 100°F)
Betriebsfeuchtigkeit	20 % bis 80 % RF

5. Anschluss

- Starten Sie Ihren Computer
- Verbinden Sie das Produkt mit einem freien USB-Port.
- Sie müssen keine Treiber installieren, der Computer erkennt das Produkt automatisch
- Folgen Sie ggf. den Anweisungen Ihres Betriebssystems
- Schließen Sie nacheinander Ihre Geräte an

6. Anschlussdiagramm



1	RJ45	Modem/Router-Unterstützung
2	3x USB 3.0	Anschluss von Maus, Tastatur, U-Disk und
		anderen USB-Geräten. Unterstützt USB 3.0
		5 Gbps
3	HDMI	Anschluss an HDMI-Bildschirm
4	USB-C™ (Host)	Anschluss an Notebook
5	USB Type-C™	Anschluss an Ladeadapter

Die Assmann Electronic GmbH erklärt hiermit, dass die Konformitätserklärung Teil des Lieferumfangs ist. Falls die Konformitätserklärung fehlt, können Sie diese per Post unter der unten angegebenen Herstelleradresse anfordern.

www.assmann.com

ASSMANN Electronic GmbH Auf dem Schüffel 3 58513 Lüdenscheid Deutschland

