

DIGITUS Variabler Notebook-Ständer mit integriertem USB-C™ Hub, 5-Port

DA-90424
EAN 4016032475293



Notebook Riser mit 5-Port USB 3.0 Hub PD Ladefunktion, silber

Der verstellbare Notebookständer von DIGITUS® kombiniert Ergonomie und Konnektivität zu einer praktischen Einheit. Spielend leicht können Sie den Neigungswinkel Ihrer Körpergröße in 5 Stufen anpassen. Über den USB-C™ Port lässt sich Ihr Laptop anschliessen, so haben Sie Zugriff auf alle USB-Schnittstellen des Hubs. Es stehen 4 vollfunktionsfähige USB A Ports (USB 3.2 Gen1) und ein USB-C™ Port mit Power Delivery zur Verfügung. Ein optionales USB-C™ Netzteil liefert beispielsweise bis zu 100 W Ladestrom (Power Delivery) für ein angeschlossenes Notebook und die USB-A Ports (85 W / 15 W). Nutzen Sie die Vorteile von Ergonomie und Konnektivität in einer Einheit mit dem DIGITUS® Notebook-Ständer mit integriertem USB-Hub.

Variable verstellbarer, mobiler Notebook-Ständer mit integriertem USB-Hub inkl. USB-C™ Power Delivery - zusammenklappbar

- 1 x USB-C™ Anschluss: USB 3.2 Gen 1, SuperSpeed, 5 Gbps max.
- 1 x USB-C™ Anschluss: Power Delivery 3.0 (85 W max. / Fast Role Swap)
- 3 x USB A Anschlüsse: USB 3.2 Gen1 , SuperSpeed, 5 Gbps (5 V / 0,9 A)

- 1 x USB A Anschluss: USB 3.2 Gen1 , SuperSpeed, 5 Gbps (5 V / 1,5 A)
- Ladeleistung aller USB A Anschlüsse: 15 W max.
- Kompatibel mit Notebooks, Tablets vieler Hersteller
- Geeignet für Notebooks von 10" - 17" Bildschirmdiagonale
- Schlankes Rahmendesign für optimale Kühlung des Notebooks
- Einstellbarer Neigungswinkel: 15° - 36°
- Betriebstemperatur: 0° bis 45°C
- Betriebsfeuchtigkeit: 10% bis 90% RH (nicht kondensierend)
- Lagertemperatur: 0°C bis 70°C
- Lagerfeuchtigkeit: 10% bis 90% RH (nicht kondensierend)
- Rahmenmaterial: Aluminium
- Abmessungen: B 25,2 x T 18,5 x H 6 cm
- Gewicht: 300 g
- Herstellerhinweis:
- Optionales Netzteil ist notwendig, um die Ladefunktion über Power Delivery zu nutzen.
- Art: Notebookehöhung

Lieferumfang

- 1 x Variabler Notebook-Ständer mit integriertem USB-C™ Hub, 5-Port
- 1 x QIG

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	40	14,60	29,00	37,00	34,00	36.482,00
Innen-VPE	10	3,65	8,50	27,00	32,00	7.344,00
Einzel-VPE	1	0,37	27,00	7,50	2,50	506,25
Netto einzeln ohne VP	1	0,29	25,30	6,00	1,90	0,00

Weitere Anwendungsbilder:

