

Notebook-Ständer mit integrierte USB-C Hub, 5-Port • kombiniert Ergonomie und Konnektivität zu einer praktischen Einheit

- spielend leicht kann der Neigungswinkel der Körpergröße in 5 Stufen angepasst werden
 über den USB-C Port lässt sich ein Notebook anschließen
- so hat man Zugriff auf sämtliche USB-Schnittstellen des Hubs
- es stehen 4 USB-A Ports und ein USB-C Port mit Power Delivery zur Verfügung

Technische Daten:

- 1 x USB-C[™] Anschluss: USB 3.2 Gen 1, SuperSpeed, 5 Gbps max.
- 1 x USB-CTM 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)

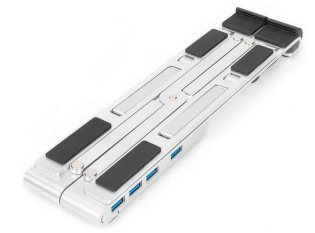
- Ladeleistung aller USB A Anschlüsse: 15 W max.
- geeignet für Notebooks von 25,4 cm 43,18 cm (10" 17") Bildschirmdiagonale
- schlankes Rahmendesign für optimale Kühlung des Notebooks
- einstellbarer Neigungswinkel: 15° 36°
- Rahmenmaterial: Aluminium
- Maße: (B)252 x (T)185 x (H)60 mm
- Gewicht: 300 g

Anwendungsbeispiele:

- kombiniert Ergonomie und Konnektivität zu einer praktischen Einheit



Notebook-Ständer mit integrierte USB-C Hub



Notebook-Ständer mit integrierte USB-C Hub, faltbar







Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

	,			· ·	
Produkt	Ausführung	Format	Farbe	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Notebook-Ständer	neigbar	bis 43,18 cm (17")	silber	DA-90424	11007911