

## **i-tec Metal Cooling Stand for notebooks (up-to 15.6") with USB-C Docking Station (Power Delivery 100 W)**

i-tec Metal Cooling Stand for notebooks  
(up-to 15.6") with USB-C Docking Station  
(Power Delivery 100 W)



### **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Das Produkt-Kit, das einen eleganten Metallständer und eine USB-C-Dockingstation umfasst, macht Ihre Arbeit dank der verstellbaren Arbeitshöhe des Laptops komfortabler und vereinfacht gleichzeitig die Verbindung mit einem externen Monitor, dem Internet und Peripheriegeräten.

Der Ständer ist für Laptops bis zu 3 kg und Bildschirmgrößen bis zu 15,6" ausgelegt und wurde für eine einfache Nutzung konzipiert - der Winkel des Ständers lässt sich leicht verstellen, aber auch zusammengeklappt lässt sich der Ständer leicht transportieren, so dass er z. B. problemlos sowohl im Büro als auch zu Hause verwendet werden kann. Die wesentlich effizientere passive Kühlung des Laptops ist ebenfalls ein großer Vorteil, der seine Lebensdauer erheblich verlängern kann.

Die integrierte tragbare Metall-Dockingstation ist mit einem HDMI-Anschluss, 3 USB-Anschlüssen (2 x USB-A und ein universeller USB-C-Anschluss, über den sowohl Daten übertragen als auch die Dockingstation und Ihr Laptop aufgeladen werden können), einem Gigabit-LAN-Adapter, einem kombinierten Audio-/Mikrofonanschluss sowie SD-/MicroSD-Steckplätzen ausgestattet, was vor allem Foto- und Videoliebhaber freuen wird.

Das Dock wird mit einem 100 cm langen USB-C-Kabel geliefert, mit dem Sie es einfach und bequem an Ihren Laptop anschließen können, unabhängig davon, auf welcher Seite des Laptops sich der USB-C/Thunderbolt TM-Anschluss befindet.

- Anschluss eines externen Monitors mit einer Auflösung von bis zu 4K/30Hz oder FHD/120Hz
- HDMI-Anschluss vorhanden
- Power Delivery: bis zu 100 W
- 2x USB 3.0 und 1x USB-C mit Unterstützung für das Laden oder die Datenübertragung, damit Sie Ihre USB-Geräte und Peripheriegeräte einfach anschließen können. Alle USB-Anschlüsse unterstützen Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.
- Gigabit Ethernet RJ-45 bietet eine zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindung mit Unterstützung für 10/100/1000 Mbit/s
- Kombinierte Audio- und Mikrofonbuchse an der Frontplatte
- Unterstützt Windows 10/11, macOS, ChromeOS, iPadOS, Android und Linux
- Enthält ein 100 cm langes USB-C-Kabel

## PRODUKTMERKMALE

### METALLSTAND

- Der Ständer ist für Laptops bis zu einer Größe von 15,6" geeignet.
- Kratz- und verschleißfeste Metalllegierung
- Die neigbare Halterung ermöglicht eine bequeme Einstellung der Arbeitshöhe des Laptops
- Leicht zu transportieren, wenn zusammengeklappt
- Der Ständer ist für eine maximale Kühlung des Laptops ausgelegt
- Maximale Belastung: 3 kg
- Ständerkörper ist mit rutschfesten Pads ausgestattet

### DOCKINGSTATION

- 1x USB-C-Anschluss zum Anschluss an einen Laptop mit USB-C oder Thunderbolt™ 3/4
  - Power Delivery: 100 W
  - Technologie der Dockingstation: USB-C
  - Video-Anschluss: 1x HDMI
  - Auflösung:
  - **Host-Gerät mit DisplayPort 1.2-Unterstützung:**
    - 1 Monitor - 1x HDMI → bis zu 4K/30Hz
    - 1 Monitor - 1x HDMI → bis zu 1080p/120Hz
  - 2x USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
  - 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5Gbps) Daten/PD
  - 1x Ethernet GLAN RJ-45 Anschluss (Realtek RTL8153)
  - 1x SD-Steckplatz
  - 1x microSD-Steckplatz
  - 1x 3,5 mm Audio-Kombibuchse
  - USB-C-Kabel (100 cm)
- 
- Produktabmessungen: 270 x 240 x 40 mm
  - Produktgewicht: 617 g
  - Verpackungsabmessungen: 286 x 320 x 32 mm
  - Produktgewicht inkl. Verpackung: 658 g

### **Hardware-Anforderungen:**

- Dockingstation: Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4-Anschluss Ständer: Laptop bis zu 3 kg und 15.6" Displaygröße

### **Anforderungen für die Stromversorgung (Dockingstation):**

- Gerät mit einem freien USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4-Anschluss mit Power Delivery-Unterstützung

### **Anforderungen an den Videoausgang (Docking Station):**

- Gerät mit einem freien USB-C- oder USB4-Anschluss mit DisplayPort Alternate Mode-Unterstützung oder einem Thunderbolt™ 3/4-Anschluss

### **Betriebssystem (Docking Station):**

- Windows 10 / 11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS und Linux mit den neuesten Updates

\*\* iPadOS, Android do not support multi-screen video transfer technology, nor the extended screen option. This means that when connected to an external monitor, only the mirrored screen will be displayed. (Not valid for androids with DEX and Easy Projection extension)

## SPEZIFIKATION

Produkt Nummer i-tec	Produktbeschreibung & EAN
C31METALDOCKPADPD	i-tec Metal Cooling Stand for notebooks (up-to 15.6") with USB-C Docking Station (Power Delivery 100 W) EAN: 8595611705625
<b>Hardware</b>	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
<b>Ports</b>	
<b>Systemanforderungen</b>	
Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
<b>Anderes</b>	
Farbe	grey
Material	Aluminium
Produktabmessungen (LxBxH)	270 x 240 x 40 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	617 g
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	658 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	286 x 320 x 32 mm
<b>Service</b>	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	lebenslange
<b>Lieferumgang</b>	
Metallständer	
Docking-Station	
100 cm USB-C-Kabel	
Handbuch	

Für weitere Informationen über Produkteinstellung und Antworten auf oft gestellte Fragen besuchen Sie unsere Webseite [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Die Produktspezifikation kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Aktualisiert 13.2.2023