

## i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Dock, 2x HDMI 1x USB-C video with Power Delivery 140W + i-tec Universal Charger 140 W



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Kleine, aber sehr leistungsstarke USB-C-Dockingstation aus Metall, die bis zu drei externe Monitore gleichzeitig unterstützt\*. Schließen Sie einfach Ihren Laptop oder Ihr Tablet an (es müssen keine Treiber installiert werden) und profitieren Sie von den Vorteilen einer schnellen USB-Datenübertragung, einer Internetverbindung über einen LAN-Anschluss und der Möglichkeit, Ihr Headset anzuschließen. Und natürlich kann die Dockingstation Ihren Laptop auch mit bis zu 140 W\*\* mit Strom versorgen, sodass Sie alle Laptops und Tablets aufladen können, die das Laden über USB-C (USB-C Power Delivery) unterstützen.

Das Gehäuse aus gebürstetem Aluminium verleiht der Dockingstation auch bei häufigem Reisen eine ausreichende Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit. Das integrierte USB-C-Kabel ist lang genug, um auch dann eine bequeme Verbindung herzustellen, wenn sich der USB-C-Anschluss im oberen Teil des Bildschirmrahmens befindet (typisch für Hybrid-Laptops/Tablets).

Die Dockingstation ist auch vollständig kompatibel mit Tablets und Laptops mit einem modernen Thunderbolt-Anschluss.

- Anschluss von bis zu drei externen Monitoren
- Stromversorgung: bis zu 140 W \*\*
- Ausgestattet mit zwei HDMI- und einem USB-C-Videoport
- 1x USB-C mit Video 4K/60 und Daten (10 Gbps) 3x USB-C (10 Gbps), 1x USB-A (10 Gbps) und 2x USB-A 2.0-Ports ermöglichen den einfachen Anschluss von Monitor, USB-Geräten und Peripheriegeräten.
- Gigabit-Ethernet RJ-45 bietet eine zuverlässige, robuste und schnelle Internetverbindung mit Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbit/s

- Kombinierte Buchse für Audio und Mikrofon auf der Vorderseite
- Unterstützt Windows 10/11, macOS\*, Android\*, iPadOS\*, ChromeOS und Linux
- USB-C-Ladegerät 140 W enthalten

\* macOS unterstützt die Multi Stream Transport (MST)-Technologie nicht, d. h. bei Anschluss an ein Gerät mit macOS zeigen alle angeschlossenen externen Monitore dasselbe Bild an.

\* iPadOS und Android unterstützen weder die Multi-Screen-Videoübertragungstechnologie noch die Option „Erweiterter Bildschirm“. Das bedeutet, dass bei Anschluss an einen externen Monitor nur der gespiegelte Bildschirm angezeigt wird. (Gilt nicht für Android mit DEX und Easy Projection-Erweiterung)

\*\* Wenn Ihr Laptop oder Tablet das neue und moderne USB-C Power Delivery PD 3.1-Ladeprotokoll unterstützt, bietet die Dockingstation eine Ladeleistung von bis zu 140 W (bei PD 3.0-Protokoll beträgt die Ladeleistung bis zu 100 W).

## PRODUKTMERKMALE

### DOCKING STATION

- 1x integriertes USB-C-Kabel zum Anschließen an ein Gerät (30 cm)
- Dockingstation-Technologie: [USB-C MST](#) + [USB-C PD 3.1](#)
- Stromversorgung: 140 W \* (interner Stromverbrauch der Dockingstation 5–10 W)
- Videoanschlüsse:
  - 2x HDMI
  - 1x USB-C MFDP
- **Auflösung:**
  - 1 Monitor:
    - 1x HDMI oder USB-C MFDP – bis zu 4K/60Hz
    - 1x HDMI oder USB-C MFDP – bis zu QHD/165Hz
  - 2 Monitore:
    - 1x HDMI + 1x HDMI oder USB-C MFDP – bis zu 2x 4K/60Hz
  - 3 Monitore:
    - 2x HDMI + 1x USB-C MFDP – bis zu 2x 4K/60Hz + 1x 4K/30Hz
- 1x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps) mit Quick Charge-Unterstützung BC 1.2
- 3x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps) mit bis zu 15 W Leistung an einem Port (5 V 3 A)

- 1x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps) mit Videoausgang
- 2x USB-A 2.0
- 1x USB-C PD 3.1 140 W Eingang
- 1x Ethernet RJ-45 1 Gbps Port
- 1x 3,5-mm-Kombibuchse
- 1x SD/microSD-Steckplatz
- LED-Anzeige
- OS: Windows 10/11, macOS\*\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, ChromeOS, Linux
- Produktabmessungen: 155,2 x 60,3 x 18 mm
- Produktgewicht: 142 g

## USB-C-LADEGERÄT

- Universelles 140-W-USB-C-Netzteil zur Stromversorgung von Notebooks, Tablets, Smartphones und anderen Geräten mit USB-C-Ladeanschluss
- Eingangsspannung: 100–240 V Wechselstrom, 50–60 Hz, max. 1,8 A
- Ausgangsleistung (max.): 140 W (für Geräte, die das PD 3.1-Protokoll unterstützen)
- Wirkungsgrad: mehr als 83 %
- USB-C-Ausgangsspannung: DC 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V / 28 V
- USB-C-Ausgangsstrom: max. 5 A
- USB-C-Ausgangsleistung (max.): 140 W \*
- Schutz vor Stromüberlastung, Überspannung, Kurzschluss und Überhitzung.
- Betriebstemperatur: 0 °C – 35 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 10 % – 100 %
- Produktabmessungen: 127 x 70,5 x 30 mm
- Produktgewicht: 379 g

## Hardwareanforderungen:

- Geräte mit einem freien USB-C-Anschluss mit „DisplayPort Alternate Mode“- oder Thunderbolt™ 3/4/5-, USB4-Anschlussunterstützung.

## Anforderungen für die Power Delivery-Funktion:

- Geräte mit freiem USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss mit Power Delivery-Unterstützung

## Betriebssystem:

- Windows 10/11, macOS \*\*, Android \*\*, iPadOS \*\*, ChromeOS, Linux

\* Wenn Ihr Laptop oder Tablet das neue und moderne USB-C Power Delivery PD 3.1-Ladeprotokoll unterstützt, bietet die Dockingstation eine Ladeleistung von bis zu 130 W (bei PD 3.0 beträgt die Ladeleistung bis zu 100 W)

\* Das Laden externer Geräte wird nur unterstützt, wenn die Dockingstation mit dem Gastgerät verbunden ist.

\*\* HINWEIS: Das macOS-Betriebssystem unterstützt die Multi-Screen-Videotechnologie Multi Stream Transport (MST) nicht, d. h. bei einer Verbindung mit macOS wird dasselbe Bild auf beide Geräte projiziert

\*\* iPadOS und Android unterstützen weder die Multi-Screen-Videoübertragungstechnologie noch die Option „Erweiterter Bildschirm“. Das bedeutet, dass bei einer Verbindung mit einem externen Monitor nur der gespiegelte Bildschirm angezeigt wird. (Gilt nicht für Android-Geräte mit DEX und Easy Projection-Erweiterung)

## DIE PRODUKTSPEZIFIKATION

PRODUKT NUMMER I-TEC	PRODUKT BESCHREIBUNG & EAN
C31NANOTRIPLIED140	i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Dock, 2x HDMI 1x USB-C video with Power Delivery 140W + i-tec Universal Charger 140 W EAN: 8595611707407
C31NANOTRIPLIED140UK	i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Dock, 2x HDMI 1x USB-C video with Power Delivery 140W + i-tec Universal Charger 140 W EAN: 8595611707414
Hardware	
Anschlussart	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB4
Systemanforderungen	
Betriebssystem	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
Anderes	
Produktabmessungen (LxBxH)	155,2 x 60,3 x 18 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	142 g



## i-tec USB-C Metal Nano 3x Display Dock, 2x HDMI 1x USB-C video with Power Delivery 140W + i-tec Universal Charger 140 W

### Unterstützung

Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	Lebenslange

### Lieferumfang

- Produkt
- Schnellstart
- USB-C-Ladegerät 140 W

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 03.02.2026 14:26:04