



PRODUKTBESCHREIBUNG

Erweitern Sie Ihren Arbeitsbereich mit einem externen "Display Port"-Bildschirm - über einen USB-C-, USB4- oder Thunderbolt-Port. Dieser Kabeladapter unterstützt die Übertragung einer 4-K-Ultra-HD-Auflösung bis zu 3840 x 2160 Pixel, einschließlich des Audio-Signals.

Der Gebrauch ist sehr einfach. Sie brauchen den Kabeladapter nur an den USB-C-, USB4- oder Thunderbolt-Port vom Rechner anschließen sowie diesen über den "Display Port"-Konnektor an den Bildschirm anschließen. Danach können Sie den weiteren Bildschirm sofort nutzen. Die Installation der Treiber erfolgt automatisch über das System.

- Schließen Sie einen externen Bildschirm mit einer Auflösung von bis zu 4 K/60 Hz (bzw. bis zu QHD mit einer Frequenz von bis zu 144 Hz) an
- Die Kabellänge beträgt 2 Meter
- Ist mit G-Sync/Freesync, HDR 400 – 1000 kompatibel
- Unterstützt Windows 10 / 11, macOS , Android , iPadOS , ChromeOS und Linux

PRODUKTMERKMALE

- 1x integriertes USB-C-Kabel zum Anschließen an das Gerät (200 cm)
- Grafikadapter- Technologie: [USB-C](#)
- Videoanschlüsse:
 - 1x DisplayPort

• **Auflösung:**

- 1 Monitor – 1x DisplayPort → bis zu 4K/60 Hz
- 1 Monitor – 1x DisplayPort → bis zu 1440p/144Hz

- Kompatibel mit G-Sync / Freesync, HDR 400 - 1000
- OS: Windows 10 / 11, macOS , Android , iPadOS , ChromeOS, Linux
- Produktabmessungen: 20 x 14 x 2000 mm
- Produktgewicht: 85 g
- Verpackungsabmessungen: 180 x 250 x 14 mm
- Produktgewicht inkl. Verpackung: 102 g

Hardwareanforderungen:

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

Anforderungen für den Videoausgang:

- Geräte mit freiem USB-C- oder USB4-Anschluss mit Unterstützung für den alternativen DisplayPort-Modus oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss
- Zur Nutzung von höheren Bildwiederholungsfrequenzen als 60 Hz ist ein Bildschirm erforderlich, der diese Bildwiederholungsfrequenzen unterstützt
- Zur Nutzung von HDR, G-Sync/Freesync muss auch der Bildschirm sowie die Grafikkarte diese Technologien unterstützen

Betriebssystem:

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

DIE PRODUKTSPEZIFIKATION

PRODUKT NUMMER I-TEC	PRODUKTBESCHREIBUNG & EAN
C31CBLDP60HZ2M	i-tec USB-C DisplayPort Cable Adapter 4K / 60 Hz 200cm EAN: 8595611703317
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)	20 x 14 x 2000 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	85 g
Verpackungsabmessungen (LxBxH)	180 x 250 x 14 mm
Produktgewicht (inkl. Verpackung)	102 g

Unterstützung

Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	Lebenslange

Lieferumfang

- Produkt

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 09.02.2026 10:45:50