

## i-tec USB-C/USB-A Cable HUB 4 port (2x USB-C, 2x USB-A)



### PRODUKTBESCHREIBUNG

**Dieser HUB verfügt über vier USB-Anschlüsse (2x USB-C und 2x USB-A), über die Sie Ihre externe Tastatur und Maus anschließen, Daten oder Filme von einem USB-Stick mit einer Geschwindigkeit von bis zu 5 Gbit/s übertragen oder Ihre Mobilgeräte aufladen können.**

Es sind keine Treiber erforderlich – schließen Sie den HUB einfach mit dem USB-C/A-Kabel an und legen Sie sofort los. Der integrierte Überstromschutz schützt Ihren Computer bei einem Kurzschluss eines Peripheriegeräts. Die Schnittstelle ist außerdem abwärtskompatibel mit USB 2.0.

Dank seiner kompakten Größe und seines leichten Designs können Sie ihn problemlos überallhin mitnehmen.

### PRODUKTMERKMALE

- 1x integriertes USB-A/USB-C-Kabel zum Anschluss an das Gerät (10 cm)
- 2x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) an einem flexiblen USB-Kabel
- 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) an einem flexiblen USB-Kabel
- LED-Anzeige
- Betriebssystem: Windows 10/11, macOS, Android, ChromeOS, iPadOS und Linux
- Produktabmessungen: 250 x 45 x 10 mm
- Produktgewicht: 60 g

### Hardwareanforderungen:

- Gerät mit einem freien USB-A-, USB-C-, USB4- oder Thunderbolt™ 3/4/5-Anschluss

## Betriebssystem:

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

## DIE PRODUKTSPEZIFIKATION

PRODUKT NUMMER I-TEC	PRODUKT BESCHREIBUNG & EAN
CACBLHUB2A2C	i-tec USB-C/USB-A Cable HUB 4 port (2x USB-C, 2x USB-A) EAN: 8595611707391
Hardware	
Anschlussart	USB-C, USB-3.0, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, 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)	250 x 45 x 10 mm
Produktgewicht (exkl. Verpackung)	60 g
Unterstützung	
Garantiezeit	2 jahre
Technische Unterstützung	Lebenslange
Lieferumfang	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Produkt</li><li>• Handbuch</li></ul>

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 02.07.2025 14:02:15