

# ICY BOX Geh. USB 3.2 Gen1 Type-C für 2.5" SSD Haupteigenschaften• Externes Gen 1 Type-C® Gehäuse eine 2 5" SSD• Werkzeuglose Festplattenmontage• Datentransferrate bis zu 5 Gbit/s• 1 Type-A/Type-C® Kombi-Kabel• Bauhöhe der SSD 9 5 mm• Kompa



Artikelnummer 999521736

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

## Produktbeschreibung

ICY BOX Geh. USB 3.2 Gen1 Type-C für 2.5" SSD Haupteigenschaften• Externes Gen 1 Type-C® Gehäuse eine 2,5" SSD• Werkzeuglose Festplattenmontage• Datentransferrate bis zu 5 Gbit/s• 1 Type-A/Type-C® Kombi-Kabel• Bauhöhe der SSD 9,5 mm• Kompatibel mit Windows

Produktbeschreibung:

2.5" SSD GEHÄUSE: Mit USB Type-C und USB Type-A stehen dem Gehäuse dank des Kombi-Kabels gleich zwei Anschlussmöglichkeiten zur Verfügung.

Je nach Hostcomputer kann wird der eine oder der andere USB Stecker genutzt

HOHE KOMPATIBILITÄT: Egal ob Ihr Rechner unter Windows, macOS oder Chrome OS läuft, das IB-200T-C3 stellt sich auf jedes Betriebssystem automatisch ein

und bewährt sich stets als zuverlässiger Begleiter

100% WERKZEUGLOS: Ein Festplatteneinbau oder Festplattenwechsel ist mit IB-200T-C3 super schnell und super einfach:

Deckel aufschieben,

Laufwerk einsetzen, Deckel wieder zuschieben und fertig

FÜR 2,5" SATA I/II/III: Sofern Ihre 2,5"

SATA I/II/III HDDs oder SSDs eine maximale Bauhöhe von 9,5 mm nicht überschreiten,

finden alle diese Speichermedien im IB-200T-C3

Platz und können sofort genutzt werden

USB 3.2 Gen 1: Garant für einen flüssigen Datentransfer:

einfach mit dem passenden USB Type-C oder Type-A Konnektor andocken und mit 5 Gbit/s die Datenübertragung

starten und arbeiten

Type-C® für Alle Das kleine, praktische, externe Festplattengehäuse IB-200T-C3

bietet Bodenständigkeit und Moderne zugleich.

Der neue USB Type-C® Anschluss sorgt für aktuellste

Konnektivität mit solider USB 3.0 Technik.  
Mit bis zu 5 Gbit/s steht immer genügend Bandbreite für einen flüssigen Workflow zur Verfügung. Schlicht und werkzeuglos Das Gehäuse nimmt eine 2,5" SATA HDD oder SSD mit einer maximalen Bauhöhe von 9,5 mm auf. Die Festplatteninstallation lässt sich schnell, einfach und vollkommen werkzeuglos erledigen. Das spart Zeit und Nerven: einfach den Deckel aufschieben, SSD einsetzen, Deckel zuschieben, fertig! Hohe Kompatibilität Mit USB Type-C® und USB Type-A stehen dem Gehäuse dank des mitgelieferten Kombi-Kabels gleich zwei Anschlussmöglichkeiten zur Verfügung. Je nach Ausstattung des Hostcomputers wird der eine oder der andere Stecker verwendet. Dabei ist es egal, ob der Rechner unter Windows®, macOS® oder Chrome OS™ läuft.  
Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
Speichergehäuse - extern  
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor  
2.5" (6,4 cm)  
Max. Höhe des Festplattenlaufwerks  
9.5 mm  
Host-Bus  
USB 3.2 (Gen 1)  
Produktmaterial  
Kunststoff  
Farbe  
Schwarz  
Massenspeicher-Controller  
Schnittstelle  
SATA 6Gb/s  
Datenübertragungsrate  
5 Gbit/s  
Unterstützte Geräte  
Festplatte, Solid State-Laufwerk  
Max. Anzahl Speicherperipheriegeräte  
1  
Erweiterung/Konnektivität  
Einschübe  
1 x intern - 2.5" (6,4 cm)  
Schnittstellen  
1 x SATA 6Gb/s (innerhalb)  
Verbindungen  
1 x USB 3.2 (Gen 1) - 9-poliger USB Typ A / 24-poliger USB-C  
Verschiedenes  
Enthaltene Kabel  
1 x USB-C-Kabel mit USB-C auf USB-A-Dongle - extern - 50 cm  
Leistungsmerkmale  
UASP-Übertragungsprotokoll, LED-Anzeige, werkzeuglose Installation  
Kennzeichnung  
Plug and Play  
Stromversorgung  
Stromversorgung  
USB-Bus  
Software / Systemanforderungen

#### Erforderliches Betriebssystem

Microsoft Windows, Apple MacOS, Google Chrome OS

#### Abmessungen und Gewicht

Breite

8 cm

Tiefe

13,3 cm

Höhe

1,4 cm

Gewicht

63 g

#### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

10 cm

Transporttiefe

20 cm

Transporthöhe

2,6 cm

Transportgewicht

161 g

- **Typ-C für alle**

Das kleine, praktische externe Festplattengehäuse IB-200T-C3 ist bodenständig und modern zugleich. Der USB Type-C-Anschluss sorgt für die Konnektivität mit solider USB 3.0-Technologie. Mit bis zu 5 Gbit/s ist immer genug Bandbreite für einen reibungslosen Arbeitsablauf vorhanden.

- **Schlicht und werkzeuglos**

Das Gehäuse nimmt eine 2,5" SATA HDD oder SSD mit einer maximalen Höhe von 9,5 mm auf. Der Festplatteneinbau kann schnell, einfach und ganz ohne Werkzeug durchgeführt werden. Das spart Zeit und Nerven: einfach den Deckel aufschieben, SSD einlegen, Deckel zuschieben, fertig!

- **Hohe Kompatibilität**

Mit USB Typ-C und USB Typ-A verfügt das Gehäuse dank des mitgelieferten Kombikabels über zwei Anschlussmöglichkeiten. Je nach Ausstattung des Host-Computers wird der eine oder der andere Anschluss verwendet.

## Produkteigenschaften

**Farbe** Schwarz

**Gewicht** 63 g

**Produkttyp** Speichergehäuse

**Farbkategorie** Schwarz

## Weitere Bilder

