

# Digitus® USB Typ-C™ OTG 3-Port Hub + Kartenleser

DA-70243

EAN 4016032425830



## USB 2.0 Typ-C Hub mit Kartenleser 3x USB 2.0, 1x SD, 1x MicroSD Port, Aluminium

Erweitern Sie Ihren Computer oder Ihr Smartphone mit USB Type-C™ Schnittstelle um 3 USB 2.0 Ports, sowie einem SD und Micro SD Kartenleser. Dank der einfachen Plug and Play Konfiguration müssen Sie keine Treiber installieren oder Systemeinstellungen vornehmen.

**Erweitern Sie Ihr USB-C™ Notebook oder Android Smartphone, Tablet um drei USB 2.0 Ports, sowie einem SD und MicroSD Kartenleser.**

- USB 2.0 / 480Mbps Highspeed
- Kompatibel mit Mac OS, Windows 10 und Google Chrome OS
- Kabellänge: 15 cm
- Größe: 81x23x16mm

- Gewicht: 30 g

### Merkmale

- Anzahl der Ports: 3
- USB Standard: USB 2.0
- USB-A (2.0) Anschlüsse: 3
- USB-A (3.0) Anschlüsse: 0
- USB-C Anschlüsse: 0
- USB-C Produkte: ja

### Lieferumfang

- OTG USB 2.0 Hub & Kartenleser
- Installationsanleitung

## Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	125	9,06	46,00	35,00	35,00	56.350,00
Innen-VPE	1	0,07	14,00	8,50	4,50	535,50
Einzel-VPE	1	0,07	14,00	8,50	2,50	297,50
Netto einzeln ohne VP	1	0,02	8,10	2,30	1,60	0,00

## Weitere Anwendungsbilder:



## Sicherheitshinweise

- Überlastung kann zu Überhitzung und Schäden am Gerät oder an der angeschlossenen Peripherie führen.
- Nutzen sie falls erforderlich eine externe Stromversorgung, um eine stabile Leistung zu gewährleisten.
- Wenn Geräte wie externe Festplatten oder Drucker angeschlossen werden, die eine hohe Stromaufnahme benötigen, sollte das Gerät mit einer externen Stromversorgung verwendet werden. Ansonsten könnte das
- Gerät überlastet werden oder es könnten Funktionsproblem auftreten.
- Setzen Sie das Gerät nicht Regen, Feuchtigkeit, Dämpfen oder Flüssigkeiten aus.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Gerät ein.
- Versuchen Sie nicht, die Einheit eigenmächtig zu reparieren oder das Gehäuse zu öffnen. Sie riskieren elektrischen Schlag!
- Sorgen Sie für ausreichende Belüftung, um Schäden durch Überhitzung zu vermeiden.
- Staub, Feuchtigkeit, Dämpfe sowie starke Reinigungs- oder Lösungsmittel können Schäden am Gerät verursachen.
- Trennen Sie das Gerät vor der Säuberung von der Stromversorgung und den verbundenen Geräten.
- Säubern Sie das Gerät mit einem staubfreien Tuch.

## Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schöffel 3  
Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)