

# DIGITUS 4-Port Universal USB-Ladeadapter, USB Type-C™

DA-10195  
EAN 4016032448105



**4-Port USB-Ladegerät, 72W, 1xUSB-C(Power Delivery) 5,9,15,20V/3A, 3x USB-A 5V/2.4A, schwarz**

Der 4-Port USB-Ladeadapter, USB Type-C™ von Digitus® ist die universelle Ladestation für all Ihre Geräte. Der USB-C Ladeport (5-20V/3A/60W max.) mit Power Delivery (PD) 2.0 Funktionalität lädt Ultrabooks, Notebooks, Tablets, Smartphones, mobile Spielekonsolen, etc. schnell und effizient wieder auf. Über die drei USB-A Ladeports (total: 5V/2,4A, jeder Port liefern bis zu 5V/2,4A max.) laden Sie jegliche Art von Mobilgeräten wie z.B. Smartphones, Tablets, Power Banks, Lautsprecher, etc. Die Gesamtleistung beträgt 72W.

**Universelle Ladestation für all Ihre Geräte (Notebook, Ultrabook, Convertible, Tablet, Smartphone, etc.)**

- 1x USB-C Ladeport (DC 5-20V, 3A, 60W max.) zum Aufladen von Notebook, Tablet, Smartphone, etc.
- 3x USB-A Ladeport (total: DC 5V, 2,4A max., jeder Port: DC 5V, 2,4A max.) zum Aufladen von Tablet, Smartphone, Lautsprecher, Power Bank, etc.
- Gesamtleistung: 72W max.

- Power Delivery (PD) 2.0
- Eingang: AC 100-240V, 50/60 Hz
- Schutz vor Überspannung sowie Kurzschluss
- Schutz vor Überstrom sowie Überhitzung
- EU-Netzstecker
- Kabellänge: 1,20 m
- Ultra kompakt - Perfekt auf Reisen, Zuhause oder unterwegs
- Abmessungen: L 9,0 x B 7,5 x H 2,75 cm
- Gewicht: 220 g
- Farbe: schwarz
- Art: Notebook
- Art: Ladegerät/Netzteil
- USB-C Produkte: ja

**Lieferumfang**

- 4-Port Universal USB-Ladeadapter, USB Type-C™
- Netzkabel
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	40	16,50	38,00	37,00	30,00	42,18
Innen-VPE	1	0,41	14,00	13,60	3,50	666,40
Einzel-VPE	1	0,41	14,00	13,60	3,50	666,40
Netto einzeln ohne VP	0	0,30	9,10	7,50	2,75	187,69

**Weitere Anwendungsbilder:**



**Sicherheitshinweise**

- Verwenden Sie Ladeadapter bzw. Netzteile entsprechend der Hinweise in der Betriebsanleitung, um die optimale Leistung zu gewährleisten.
- Schließen Sie den Ladeadapter an eine leicht zugängliche Steckdose im Spannungsbereich zwischen 100-240 V AC an.
- Trennen Sie den Ladeadapter nach der Nutzung von der Steckdose.
- Verwenden Sie den Ladeadapter nicht mit elektronischen Geräten die außerhalb der Spezifikationen des Ladeadapters liegen.
- 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 Schüffel 3  
 Lüdenscheid, Germany  
<https://www.assmann.com>  
[info@assmann.com](mailto:info@assmann.com)