

# DIGITUS All-in-one Kartenlesegerät, USB 3.0

DA-70330-1 EAN 4016032431497





#### USB 3.0 Kartenlesegerät, 1m USB A Verbindungskabel unterstützt MS/SD/SDHC/MiniSD/M2/CF/MD/SDXC Karten

Der DIGITUS USB 3.0 "All-in-one" Kartenleser ermöglicht Ihnen schnellste Übertragung Ihrer Daten auf den PC oder Mac. Sie haben die Möglichkeit, alle gängigen Speicherkarten einzusetzen.

### Der schnellste und einfachste Weg um Fotos Ihrer Digitalkamera auf den Computer zu übertragen

Kompatibel zur USB 3.0-Spezifikation, abwärtskompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1

- Unterstützter Datentransfer: Super-speed (5 Gbps) / High-speed (480 Mbps) / Full-speed (12 Mbps) / Low-speed (1.5 Mbps)
- Unterstützt Media-Copy und Hot-Swap
  Unterstützt Hot-Plugging und ist Plug & Play-fähig
  Unterstützt zwei Karten parallel
- Stromversorgung über USB
- Unterstützt Windows 11, 10, 8.1, 8, 7, Vista, XP und Mac OS 10.x

## Lieferumfang

- Card Reader
- USB 3.0 Anschlusskabel, Micro B/St A/St, 1,0 m
- Bedienungsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	40	6,42	25,00	22,50	39,50	22.218,80
Innen-VPE	1	0,16	18,30	10,70	5,00	979,05
Einzel-VPE	1	0,16	5,00	8,00	12,50	500,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,13	8,60	4,30	1,40	0,00

## Weitere Anwendungsbilder:



























### Sicherheitshinweise

- Überlastung kann zu Überhitzung und Schäden am Gerät oder an der angeschlossenen Peripherie führen.
- Nutzen sie falls erforderlich eine eine externe Stromversorgung hat, 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 externer 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 Schüffel 3 Lüdenscheid, Germany https://www.assmann.com info@assmann.com