



## USB 3.0/2.0 MEHRFACH-KARTENLESER, 4-PORT



### Bedienungsanleitung

85240 (USB 3.0) • 85241 (USB 2.0)

## **Modell-Nr.: 85240**

Beschreibung: USB 3.0 Kartenleser

Ausgang: 4 Steckplätze

### **Packungsinhalt**

- Ein USB 3.0 Kartenleser
- Eine Bedienungsanleitung

### **Ausstattungsmerkmale:**

- Unterstützte Karten:  
MS-PRO-DUO/MS-MG/MS-PRO-MG/MS-ROW/SD/SDHC/MMC/Micro-SD  
/T-Flash/CF
- Anzahl der Ports: 4 (Ausgang)
- Übertragungsgeschwindigkeit: 5 GB (USB 3.0/HS), 480 Mbit/s (USB 2.0/HS), 12 Mbit/s (USB 1.1/FS)
- Mit einfachem Streifenlook, tragbares Design
- Mit 7 cm langem, einlegbarem Kabel für komfortablen und flexiblen Gebrauch

### **Systemanforderungen:**

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, MAC OS 9.0 oder höher

Anmerkung: Bitte entfernen Sie keine der eingesetzten Speicherkarten während der Datenübertragung zwischen dem PC und dem Kartenleser. Dies kann zu einem Absturz Ihres Computers und zu einem Verlust wertvoller Daten führen.

## **Schlitze für Speicherkarten**

Dieser Kartenleser bietet 4 Steckplätze für verschiedene Speicherkartentypen. Sie müssen jede einzelne Speicherkarte in den richtigen Steckplatz einsetzen. Versuchen Sie nicht die Karte mit Gewalt falsch herum einzusetzen. Das Einsetzen in den falschen Steckplatz oder in falscher Richtung kann die Speicherkarte und den Kartensteckplatz beschädigen.

## **Modell-Nr.: 85241**

Beschreibung: USB 2.0 Kartenleser

Ausgang: 4 Steckplätze

## **Packungsinhalt**

- Ein USB 2.0 Kartenleser
- Eine Bedienungsanleitung

## **Ausstattungsmerkmale:**

- Unterstützte Karten:  
MS-PRO-DUO/MS-MG/MS-PRO-MG/MS-ROW/SD/SDHC/MMC/Micro-S  
D/T-Flash/CF 2.
- Anzahl der Ports: 4 (Ausgang)
- Übertragungsgeschwindigkeit: 480 Mbit/s (USB 2.0/HS), 12 Mbit/s (USB1.1/FS), 1,5 Mbit/s (USB1.1/LS)
- Mit einfachem Streifenlook, tragbares Design
- Mit 7 cm langem, einlegbarem Kabel für komfortablen und flexiblen Gebrauch

## **Systemanforderungen:**

Windows 2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, MAC OS 9.0 oder höher

Anmerkung: Bitte entfernen Sie keine der eingesetzten Speicherkarten während der Datenübertragung zwischen dem PC und dem Kartenleser. Dies kann zu einem Absturz Ihres Computers und zu einem Verlust wertvoller Daten führen.

## **Schlitze für Speicherkarten**

Dieser Kartenleser bietet 4 Steckplätze für verschiedene Speicherkartentypen. Sie müssen jede einzelne Speicherkarte in den richtigen Steckplatz einsetzen. Versuchen Sie nicht die Karte mit Gewalt falsch herum einzusetzen. Das Einsetzen in den falschen Steckplatz oder in falscher Richtung kann die Speicherkarte und den Kartensteckplatz beschädigen.

Hinweis: Bei falscher Installation und unsachgemäßem Gebrauch im Wohnbereich kann das Gerät Störungen bei Rundfunkgeräten und anderen elektronischen Geräten verursachen. Ein sachgemäßer Gebrauch liegt vor, wenn das Gerät, soweit durchführbar, mit geschirmten Anschlusskabeln betrieben wird (bei Netzwerkprodukten zusätzlich geschirmter Kabel der Kategorie 5e und höher). Das Gerät wurde getestet und liegt innerhalb der Grenzen für Computerzubehör der Klasse B gemäß den Anforderungen nach EN 55022.

Warnung: Dieses Produkt entspricht der Prüfklasse B - es kann im Wohnbereich Funkstörungen verursachen; in diesem Fall kann vom Betreiber verlangt werden, angemessene Maßnahmen durchzuführen und dafür aufzukommen. Konformitätserklärung: Das Gerät erfüllt die MV-Anforderungen nach EN 55022 Klasse B für ITE und EN 55024. Geräte mit externer oder eingebauter Spannungsversorgung erfüllen weiterhin die Anforderungen nach EN 61000-3-2 und EN 61000-3-3. Damit sind die grundlegenden Schutzanforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EC erfüllt. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die entsprechenden Erklärungen sind beim Hersteller hinterlegt.

**[www.assmann.com](http://www.assmann.com)**

ASSMANN Electronic GmbH  
Auf dem Schüffel 3  
58513 Lüdenscheid  
Germany