

Wichtige Informationen

Tragbares SD/MicroSD Flash-Lesegerät mit Kopierfunktion

Best.-Nr. 2245864

Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um eine tragbare Station zum Kopieren des Inhalts einer SD-/MicroSD-Speicherkarte auf zwei SD-/MicroSD-Speicherkarten. Der Anschluss an einen Computer ist dazu nicht erforderlich. Die Stromversorgung kann entweder über das im Lieferumfang enthaltene Netzteil oder über das beiliegende Kabel, das dafür an eine USB-Stromquelle, z. B. eine Powerbank, anzuschließen ist, erfolgen.



Lesen Sie die Bedienungsanleitung, bevor Sie das Produkt in Betrieb nehmen.

Der Kontakt mit Feuchtigkeit ist in jedem Fall zu vermeiden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Sollten Sie das Produkt für andere als die zuvor beschriebenen Zwecke verwenden, kann das Produkt beschädigt werden. Darüber hinaus kann eine unsachgemäße Verwendung zu weiteren Gefahren führen. Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie sicher auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit der Bedienungsanleitung an Dritte weiter.

Dieses Produkt erfüllt die gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Lieferumfang

- Kopierstation
- USB-Ladekabel
- Netzteil
- Wichtige Informationen

Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.



Symbol-Erklärung



Das Symbol mit dem Blitz im Dreieck weist auf Gefahren für Ihre Gesundheit hin, z. B. Stromschläge.



Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Informationen in dieser Bedienungsanleitung hin. Lesen Sie diese Informationen immer aufmerksam.



Das Pfeilsymbol weist auf besondere Informationen und Empfehlungen zur Bedienung hin.

Sicherheitshinweise



Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Sollten Sie die in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Sicherheitshinweise und Informationen für einen ordnungsgemäßen Gebrauch nicht beachten, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. Darüber hinaus erlischt in solchen Fällen die Gewährleistung/Garantie.

a) Allgemeines

- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es von Kindern und Haustieren fern.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Dieses könnte andernfalls für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Schützen Sie das Produkt vor extremen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung, starken Erschütterungen, hoher Feuchtigkeit, Nässe, brennbaren Gasen, Dämpfen und Lösungsmitteln.
- Setzen Sie das Produkt keiner mechanischen Beanspruchung aus.

- Sollte kein sicherer Betrieb mehr möglich sein, nehmen Sie das Produkt außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigter Verwendung. Der sichere Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Produkt
 - sichtbare Schäden aufweist,
 - nicht mehr ordnungsgemäß funktioniert,
 - über einen längeren Zeitraum unter ungünstigen Umgebungsbedingungen gelagert wurde oder
 - erheblichen Transportbelastungen ausgesetzt wurde.
- Gehen Sie stets vorsichtig mit dem Produkt um. Stöße, Schläge oder sogar das Herunterfallen aus geringer Höhe können das Produkt beschädigen.
- Wenden Sie sich an eine Fachkraft, sollten Sie Zweifel in Bezug auf die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Geräts haben.
- Lassen Sie Wartungs-, Änderungs- und Reparaturarbeiten ausschließlich von einer Fachkraft bzw. einer zugelassenen Fachwerkstatt ausführen.
- Sollten Sie noch Fragen haben, die in dieser Bedienungsanleitung nicht beantwortet wurden, wenden Sie sich an unseren technischen Kundendienst oder anderes Fachpersonal.

- Verwenden Sie das Produkt niemals gleich dann, wenn es von einem kalten Raum in einen warmen Raum gebracht wurde. Das dabei entstandene Kondenswasser könnte zu irreparablen Schäden am Produkt führen. Zusätzlich birgt das Steckernetzteil die Gefahr eines tödlichen elektrischen Schlags! Lassen Sie das Produkt deshalb vor dem Anschließen und der Inbetriebnahme zuerst einmal die Raumtemperatur erreichen. Dies kann mehrere Stunden in Anspruch nehmen.
- Ziehen Sie niemals am Kabel, wenn Sie das Netzteil von der Steckdose trennen. Ziehen Sie immer am Stecker.
- Stellen Sie sicher, dass bei der Einrichtung des Produkts das Kabel nicht gequetscht, geknickt oder durch scharfe Kanten beschädigt wird.
- Verlegen Sie Kabel immer so, dass niemand über diese stolpern oder an ihnen hängen bleiben kann. Andernfalls besteht Verletzungsgefahr.
- Trennen Sie das Netzteil aus Sicherheitsgründen während eines Gewitters stets von der Stromversorgung.

b) Angeschlossene Geräte

- Beachten Sie auch die Sicherheits- und Bedienhinweise der übrigen Geräte, die an dieses Produkt angeschlossen sind.

c) Netzteil

- Schließen Sie das Produkt an eine Netzsteckdose an, die jederzeit leicht zugänglich ist.
- Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil für die Stromversorgung.
- Als Spannungsquelle für das Netzteil darf nur eine ordnungsgemäße Netzsteckdose des öffentlichen Versorgungsnetzes verwendet werden. Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Netzteils, ob die Spannungsangaben auf dem Netzteil mit der Spannung in Ihrem Haushalt übereinstimmen.
- Schließen Sie niemals Netzteile an oder ab, wenn Ihre Hände nass sind.

d) USB-Stromquelle

- Vergewissern Sie sich vor dem Anschließen, dass die USB-Stromquelle das Gerät mit ausreichend Strom versorgt, da andernfalls die Quelle beschädigt werden könnte. Verwenden Sie also keinen USB-Anschluss eines Computers, einer Tastatur oder eines USB-Hubs ohne Netzteil, da der über diese Anschlüsse gelieferte Strom nicht ausreicht.

e) Datenverlust

- Das Einstecken oder Entfernen einer Speicherkarte während der Datenübertragung kann zu irreparablen Schäden am Datenträger und/oder zum Verlust der Daten führen.

Pflege und Reinigung

- Trennen Sie das Produkt vor jeder Reinigung von der Stromversorgung.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Alkohol oder andere chemische Lösungsmittel, da diese zu Schäden am Gehäuse und zu Fehlfunktionen führen können.
- Verwenden Sie zum Reinigen des Produkts ein trockenes, faserfreies Tuch.

Entsorgung





Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Technische Daten

a) Gerät

Eingangsspannung/-strom.....	5 V/DC, 3 A  
Übertragungsgeschwindigkeit	max. 2,0 GB/Min.
Kartenkapazität.....	max. 2 TB
Display.....	Monochrom, Hintergrundbeleuchtung, LCD
Unterstützte Kartenformate	FAT16/32/64, Windows® NTFS, Linux Ext2/Ext3/Ext4
Länge des USB-Ladekabels.....	12 cm
Betriebsbedingungen.....	+5 bis +45 °C, 5 – 95 % rF (nicht kondensierend)
Lagerbedingungen.....	-20 bis +85 °C, 5 – 95 % rF (nicht kondensierend)
Abmessungen (B x H x T)	135 x 80 x 25 mm
Gewicht.....	160 g

b) Netzteil

Eingang.....	100 – 240 V
Eingangswechselstromfrequenz...	50 – 60 Hz
Ausgangsspannung.....	5,0 V/DC ±6 %
Ausgangsstrom.....	max. 3,0 A
Ausgangsleistung	max. 15,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	81,4 %
Effizienz bei geringer Last (10 %).....	78,7 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast....	0,10 W

Modellkennung:	ATS018T-W050V
Handelsregisternummer:	HRB 3896
Hersteller:	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau

Dies ist eine Publikation der Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com). Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die Publikation entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung.

Copyright 2020 by Conrad Electronic SE.

*2245864_v2_0920_02_dh_ss_de

Important Information

Portable 1 to 2 SD/MicroSD Flash Duplicator

Item No. 2245864

Intended use

The product is a portable 1 to 2 SD/MicroSD flash card duplicator and does not require a computer for use. It can be powered via mains power supply using the included adaptor, or through a USB power source such as a portable power bank using the included cable.



Read the operating instructions before using the product.

Contact with moisture must be avoided under all circumstances.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can result in or other hazards. Read the instructions carefully and store them in a safe place. Make this product available to third parties only together with its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

Delivery content

- Duplicator
- USB charging cable
- Power adapter
- Important information

Up-to-date operating instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code shown. Follow the instructions on the website.



Explanation of symbols



The symbol with the lightning in the triangle is used if there is a risk to your health, e.g. due to an electric shock.



The symbol with the exclamation mark in the triangle is used to indicate important information in these operating instructions. Always read this information carefully.



The arrow symbol indicates special information and advice on operation.

Safety instructions



Read the operating instructions carefully and especially observe the safety information. If you do not follow the safety instructions and information on proper handling in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or damage to property. Such cases will invalidate the warranty/guarantee.



a) General information

- The device is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets.
- Do not leave packaging material lying around carelessly. This may become dangerous playing material for children.
- Protect the appliance from extreme temperatures, direct sunlight, strong jolts, high humidity, moisture, flammable gases, steam and solvents.
- Do not place the product under any mechanical stress.
- If it is no longer possible to operate the product safely, take it out of operation and protect it from any accidental use. Safe operation can no longer be guaranteed if the product:
 - is visibly damaged,
 - is no longer working properly,
 - has been stored for extended periods in poor ambient conditions or
 - has been subjected to any serious transport-related stresses.

- Please handle the product carefully. Jolts, impacts or a fall even from a low height can damage the product.
- Consult an expert when in doubt about the operation, safety or connection of the appliance.
- Maintenance, modifications and repairs must only be completed by a technician or an authorised repair centre.
- If you have questions which remain unanswered by these operating instructions, contact our technical support service or other technical personnel.
- Never use the product immediately after it has been brought from a cold room into a warm one. The condensation generated could destroy the product. The plug-in power supply unit also involves danger to life by electric shock! Allow the product to reach room temperature before connecting it to the power supply and putting it to use. This may take several hours.

b) Connected devices

- Also observe the safety and operating instructions of any other devices which are connected to the product.

c) Power adapter

- Connect the appliance to a wall socket that can be accessed easily.
- As power supply, only use the supplied mains adaptor.

- Only connect the power adaptor to a normal mains socket connected to the public supply. Before plugging in the power adaptor, check whether the voltage stated on the power adaptor complies with the voltage of your electricity supplier.
 - Never connect or disconnect power adaptors if your hands are wet.
 - Never unplug the power adaptor from the mains socket by pulling on the cable; always use the grips on the plug.
 - When setting up the product, make sure that the cable is not pinched, kinked or damaged by sharp edges.
 - Always lay the cables so that nobody can trip over or become entangled in them. This poses a risk of injury.
 - For safety reasons, disconnect the power adaptor from the mains socket during storms.
- d) USB power source**
- Before connecting, make sure that the USB power source can deliver sufficient current, otherwise you may damage the source. Do not use a USB port of a computer, keyboard or USB hub without a power adapter as the current supplied by these ports is insufficient.
- e) Data Loss**
- Inserting or removing a card during data transmission can damage the drive and/or result in loss of data.

Care and cleaning

- Disconnect the product from the mains before each cleaning.
- Do not use any aggressive cleaning agents, rubbing alcohol or other chemical solutions as they can cause damage to the housing and malfunctioning.
- Clean the product with a dry, fibre-free cloth.

Disposal




Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product in accordance with applicable regulatory guidelines.

You thus fulfill your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Technical data

a) Unit

Input voltage / current.....	5 V/DC, 3A 
Transfer speed	max. 2.0 GB/min.
Card size	max. 2 TB
Display.....	Monochrome, backlight, LCD
Supported card formats.....	FAT16/32/64, Windows® NTFS, Linux Ext2/Ext3/Ext4
USB charger cable	12 cm
Operating conditions.....	5 to +45 °C, 5 – 95 % RH (non-condensing)
Storage conditions.....	-20 to +85 °C, 5 – 95 % RH (non-condensing)
Dimensions (W x H x D)	135 x 80 x 25 mm
Weight	160 g

b) Power adapter

Input.....	100 - 240 V
Input AC frequency	50 - 60 Hz
Output voltage	5.0 V/DC ±6 %
Output current.....	3.0 A max.
Output power	15.0 W max.
Average active efficiency.....	81.4 %
Efficiency at low load (10%)	78.7 %
No load power consumption	0.10 W

Model identifier:	ATS018T-W050V
Commercial registration number:	HRB 3896
Manufacturer:	Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau