

Manual IB-1124L-C3

1 Bay SATA SSD/HDD DockingStation

Handbuch IB-1124L-C3

1 Schacht SATA SSD/HDD DockingStation





Sicherheitshinweise IB-1124L-C3

Zur Vermeidung körperlicher Schäden, sowie von Sach-, Geräteschäden und Datenverlust beachten Sie bitte folgende Hinweise:

Warnstufen

Signalwort und Sicherheitszeichen kennzeichnen die Warnstufe und geben einen sofortigen Hinweis auf Wahrscheinlichkeit, Art und Schwere der Folgen, wenn die Maßnahmen zur Vermeidung der Gefahr nicht befolgt werden.

GEFAHR

! vor einer **unmittelbar** gefährlichen Situation, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen **wird**.

WARNUNG

warnet vor einer **möglicherweise** gefährlichen Situation, die zum Tod oder zu schweren Verletzungen führen **kann**.

VORSICHT

warnet vor einer **möglicherweise** gefährlichen Situation, die zu leichten Verletzungen führen **kann**.

ACHTUNG

warnet vor einer **möglichen** Situation, die zu Sach- und Umweltschäden führen und den Betriebsablauf stören **kann**.

1. Gefahren durch elektrische Spannung

WARNUNG

Kontakt mit elektrisch leitenden Teilen
Lebensgefahr durch Stromschlag

- vor Benutzung Betriebsanleitung lesen
- vor Arbeiten am Gerät, Spannungsfreiheit sicherstellen
- Kontaktschutzblenden nicht entfernen
- Kontakt mit Spannungsführenden Komponenten vermeiden.
- Steckkontakte nicht mit spitzen und metallischen Gegenständen berühren
- Verwendung nur in dafür vorgesehenen Umgebungen
- Gerät ausschließlich mit Typenschildkonformen Netzteil betreiben!
- Gerät/Netzteil fern von Feuchtigkeit, Flüssigkeit, Dampf und Staub halten
- Eigenständige Modifikationen sind unzulässig
- Gerät nicht während eines Gewitters anschließen
- Geben Sie Ihr Gerät im Reparaturfall in den Fachhandel

2. Gefahren während Montage (wenn vorgesehen)

VORSICHT

Scharfkantige Bauteile

Finger- oder Handverletzungen bei Zusammenbau (wenn vorgesehen) möglich

- vor Montage, Betriebsanleitung lesen
- Kontakt mit scharfen Kanten oder spitzen Bauteilen vermeiden
- Bauteile nicht mit Gewalt zusammensetzen
- geeignetes Werkzeug verwenden
- nur gegebenenfalls mitgeliefertes Zubehör und Werkzeug verwenden

3. Gefahren durch Wärmeentwicklung

ACHTUNG

Mangelhafte Belüftung des Geräts/Netzteils

Überhitzung und Ausfall des Geräts/Netzteils

- externe Erwärmung vermeiden und Luftaustausch zulassen
- Lüfter-Auslass und passive Kühlkörper freihalten
- direkte Sonneneinstrahlung auf Gerät/Netzteil vermeiden
- ausreichend Umgebungsluft für Gerät/Netzteil sicherstellen
- keine Gegenstände auf dem Gerät/Netzteil abstellen



Sicherheitshinweise IB-1124L-C3

4. Gefahren durch Kleinstteile und Verpackung

⚠️ WARNUNG

Erstickungsgefahr

Lebensgefahr durch Erstickten oder Verschlucken

- Kleinteile, Zubehör für Kinder unzugänglich verwahren
- Plastiktüten und Verpackung für Kinder unzugänglich verwahren/entsorgen
- Kleinteile und Verpackungen nicht in Kinderhände geben

5. Möglicher Datenverlust

ACHTUNG

Datenverlust bei Inbetriebnahme

Unwiederbringlicher Datenverlust möglich

- Unbedingt Hinweise in der Bedienungsanleitung/Schnellinstallationsanleitung beachten
- Produkt nur verwenden, wenn Spezifikationen erfüllt sind
- Datensicherung vor Inbetriebnahme durchführen
- Datensicherung vor Anschluss neuer Hardware durchführen
- dem Produkt beiliegendes Zubehör verwenden

6. Reinigung des Gerätes

ACHTUNG

Schädigende Reinigungsmittel

Kratzer, Farbveränderungen, Feuchteschäden oder Kurzschluss am Gerät

- vor Reinigung, das Gerät außer Betrieb nehmen
- aggressive bzw. scharfe Reinigungs- und Lösungsmittel sind ungeeignet
- nach der Reinigung sicherstellen, dass keine Restfeuchtigkeit vorhanden ist
- Reinigung der Geräte am besten mit trockenem Antistatik Tuch durchführen

7. Entsorgung des Gerätes

Umweltverschmutzung, Wiederverwertung nicht möglich

ACHTUNG

Mögliche Umweltbelastung durch Bestandteile, Recyclingkreislauf unterbrochen

Dieses auf dem Produkt und der Verpackung angebrachte Symbol zeigt an, dass dieses Produkt

nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. In Übereinstimmung mit der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (**WEEE**) darf dieses Elektrogerät und ggf. enthaltene Batterien nicht im normalen Hausmüll oder dem **Gelben Sack** entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt und ggf. enthaltene Batterien entsorgen möchten, bringen Sie diese bitte zur Verkaufsstelle zurück oder zum Recycling-Sammelpunkt Ihrer Gemeinde.



Bei Fragen kontaktieren Sie gerne unseren Support unter support@raidsonic.de oder besuchen Sie unsere Internetseite www.raidsonic.de.



Safety information IB-1124L-C3

Please read carefully the following information to prevent injuries, damage to material and device as well as data loss:

Warning levels

Signal words and safety codes indicate the warning level and provide immediate information in terms of the probability of occurrence as well as the type and severity of the consequences if the measures to prevent hazards are not complied with.

	DANGER
	WARNING
	CAUTION
IMPORTANT	

Warns of a **directly** hazardous situation causing **death or serious injury**.

Warns of a **potentially** hazardous situation that **may** cause death or serious injury.

Warns of a **potentially** hazardous situation that **may** cause minor injury.

Warns of a **potential** situation that **may** cause material or environmental damage and disrupt operative processes.

1. Risk of electrical shock



Contact with parts conducting electricity

Risk of death by electrical shock

- Read the operating instructions prior to use
- Make sure the device has been de-energised prior to working on it
- Do not remove contact protection panels
- Avoid contact with conducting parts
- Do not bring plug contacts in contact with pointed and metal objects
- Use in intended environments only
- Operate the device using a power unit meeting the specifications of the type plate only!
- Keep the device/power unit away from humidity, liquid, vapour and dust
- Do not modify the device
- Do not connect the device during thunderstorms
- Approach specialist retailers if you require repairs

2. Hazards during assembly (if intended)



Sharp components

Potential injuries to fingers or hands during assembly (if intended)

- Read the operating instructions prior to assembly

- Avoid coming into contact with sharp edges or pointed components
- Do not force components together
- Use suitable tools
- Use potentially enclosed accessories and tools only

3. Hazards caused by a development of heat



Insufficient device/power unit ventilation

Overheating and failure of the device/power unit

- Prevent externally heating up components and ensure an exchange of air
- Do not cover the fan outlet and passive cooling elements
- Avoid direct sunlight on the device/power unit
- Guarantee sufficient ambient air for the device/power unit
- Do not place objects on the device/power unit



Safety information IB-1124L-C3

4. Hazards caused by very small parts and packaging



WARNING

Risk of suffocation

Risk of death by suffocation or swallowing

- Keep small parts and accessories away from children
- Store/dispose of plastic bags and packaging in an area that is inaccessible to children
- Do not hand over small parts and packaging to children

5. Potential data loss

IMPORTANT

Data lost during commissioning

Potentially irreversible data loss

- Always comply with the information in the operating instructions/quick installation guide
- Exclusively use the product once the specifications have been met
- Back up data prior to commissioning
- Back up data prior to connecting new hardware
- Use accessories enclosed with the product

6. Cleaning the device

IMPORTANT

Harmful cleaning agents

Scratches, discolouration, damage caused by moisture or short circuit in the device
Disconnect the device prior to cleaning

- Aggressive or intense cleaning agents and solvents are unsuitable
- Make sure there is no residual moisture after cleaning
- We recommend cleaning devices using a dry, anti-static cloth

7. Disposing of the device

Environmental pollution, unsuitable for recycling

IMPORTANT

Potential environmental pollution caused by components, recycling circle interrupted

This icon on product and packaging indicates that this product must not be disposed of as part of domestic waste. In compliance with the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive (**WEEE**) this electrical device and potentially included batteries must not be disposed of in conventional, domestic waste or **recycling waste**. If you would like to dispose of this product and potentially included batteries, please return it to the retailer or your local waste disposal and recycling point.



If you have any questions, please do not hesitate to contact our support at support@raidsonic.de or visit our website at www.raidsonic.de.



Manual IB-1124L-C3

Dear Customer, thanks for choosing an ICY BOX® product.
Please note the following information about this SSD/HDD DockingStation.

Package content

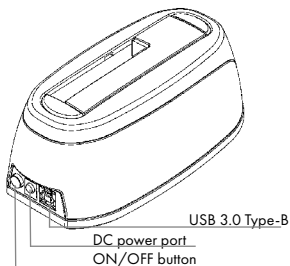
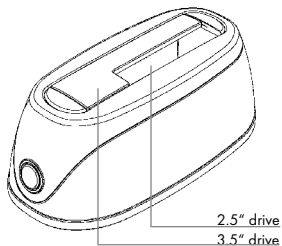
- IB-1124L-C3
- USB 3.0 cable (USB Type-B to USB Type-A /Type-C®)
- Wall power adapter
- Manual

System requirements

One free USB Type-A or Type-C® port on your host computer
Alternatively one free Thunderbolt™ 3 Type-C® port on your host computer
One free household EU 230 V power socket
The IB-1124L-C3 also works on USB 2.0 interfaces with a data transfer rate of up to 480 Mbit/s.

Key features

- SATA I/II/III SSD/HDD to USB 3.0
- Connection to host computer via USB 3.0 with up to 5 Gbit/s
- Supports 2.5" and 3.5" SATA drives
- LED ambient illumination
- Plug & Play and HotSwap





Manual IB-1124L-C3

Installation

1. Connect DockingStation and host computer with the included USB 3.0 cable.
2. Connect the DockingStation with a household EU 230 V power socket by using the wall power adapter.
3. Switch on the DockingStation by pressing the ON/OFF Button at the rear side of the DockingStation.
4. Gently insert one 2.5" or 3.5" SATA I/II/III SSD or HDD into the DockingStation. Please pay attention to the right direction of the SATA drive.
5. If the SATA drive is installed correctly, the operating system will recognize the drive immediately and automatically.

Hint: Drives must be initialised and have active partitions so that they are immediately recognised as volumes by the operating system. If this is not the case, initialise the drive in the disk management of your operating system.

6. The SATA drives can be connected and disconnected while the computer is running.

ATTENTION! Please await write and read operation before disconnecting the drive from the DockingStation to avoid data loss!

Manual IB-1124L-C3

Lieber Kunde, vielen Dank, dass Sie sich für ein ICY BOX® Produkt entschieden haben. Bitte beachten Sie die folgenden Informationen zu dieser SSD/HDD DockingStation.

Verpackungsinhalt

- IB-1124L-C3
- USB 3.0 Kabel (USB Type-B auf USB Type-A /Type-C®)
- Steckernetzteil
- Handbuch

Systemanforderung

Ein freier USB Type-A oder Type-C® Anschluss an Ihrem Hostcomputer.

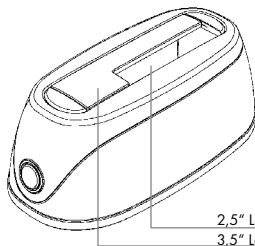
Alternativ ein freier Thunderbolt™ 3 Type-C® Anschluss an Ihrem Hostcomputer.

Eine freie haushaltsübliche EU 230 V Steckdose.

Die IB-1124L-C3 kann auch an einem USB 2.0 Anschluss mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s betrieben werden.

Hauptmerkmale

- SATA I/II/III SSD/HDD zu USB 3.0
- Anschluss zum Hostcomputer über USB 3.0 mit bis zu 5 Gbit/s
- Unterstützt 2,5" und 3,5" SATA Laufwerke
- LED Ambient-Beleuchtung
- Plug & Play und HotSwap



2,5" Laufwerk
3,5" Laufwerk



USB 3.0 Type-B
DC Stromanschluss
Ein-/Ausschalter



Manual IB-1124L-C3

Installation

1. Verbinden Sie die DockingStation und Ihren Hostcomputer mit dem mitgelieferten USB 3.0 Kabel.
2. Verbinden Sie die DockingStation über das Steckernetzteil mit einer haushaltsüblichen EU 230 V Steckdose.
3. Schalten Sie die DockingStation ein, indem Sie den Ein-/Ausschalter auf der Rückseite der DockingStation drücken.
4. Setzen Sie behutsam eine 2,5" oder 3,5" SATA I/II/III SSD oder HDD in die DockingStation ein. Achten Sie bitte auf die richtige Ausrichtung des SATA Laufwerks.
5. Wenn das SATA Laufwerk richtig eingesetzt wurde, erkennt das Betriebssystem das Laufwerk sofort und automatisch.

Hinweis: Laufwerke müssen initialisiert werden und aktive Partitionen besitzen, damit sie sofort vom Betriebssystem als Volumen erkannt werden. Wenn dies nicht der Fall ist, initialisieren Sie das Laufwerk in der Datenträgerverwaltung Ihres Betriebssystems.

6. Das SATA Laufwerk kann im laufenden Betrieb des Computers ein- und ausgesteckt werden.

ACHTUNG! Bitte warten Sie Schreib- und Lesevorgänge ab, bevor Sie das Laufwerk aus der DockingStation nehmen, um Datenverluste zu vermeiden!



ICY BOX®



All Rights Reserved.

The information contained in this manual is believed to be accurate and reliable. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any errors contained in this manual. RaidSonic Technology GmbH reserves the right to make changes in the specifications and/or design of the above-mentioned product without prior notice. The diagrams contained in this manual may also not fully represent the product that you are using and are there for illustration purposes only. RaidSonic Technology GmbH assumes no responsibility for any differences between the product mentioned in this manual and the product you may have. DisplayLink® is the registered trademark of DisplayLink Corp. in the EU, the US, and other countries DisplayPort™ and the DisplayPort™ logo are trademarks owned by the Video Electronics Standards Association (VESA®) in the United States and other countries. The terms HDMI® and HDMI® High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI® logo are trademarks or registered trademarks of HDMI® LA, Inc. in the United States and other countries. Apple and macOS are registered trademarks of Apple Computer