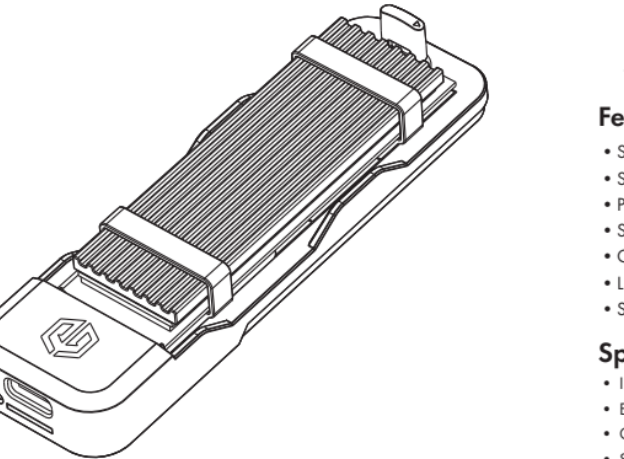
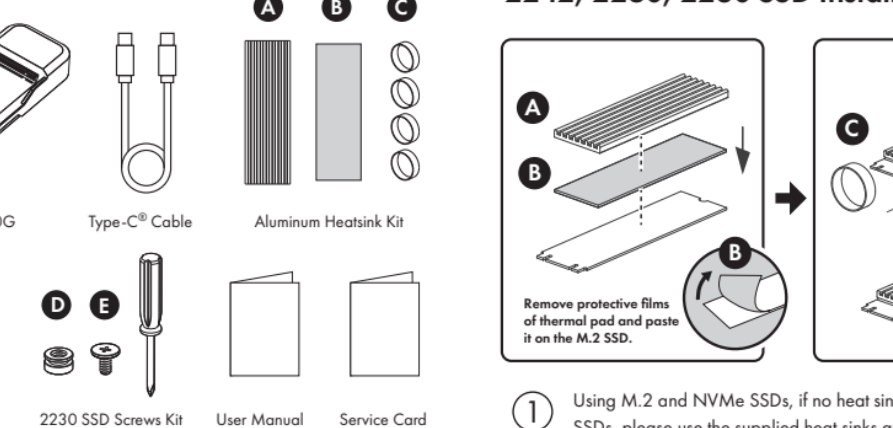


GRAUGEAR®

Docking Station

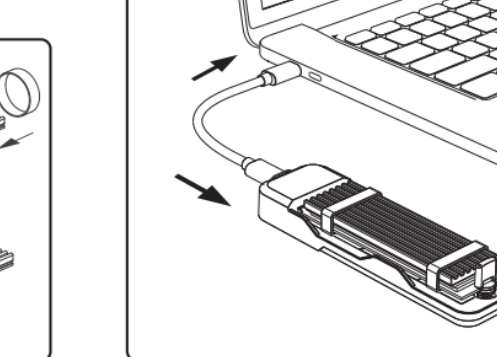
for M.2 NVMe / NGFF SSD

www.graugear.de**G-M207-10G****Package Contents****Features**

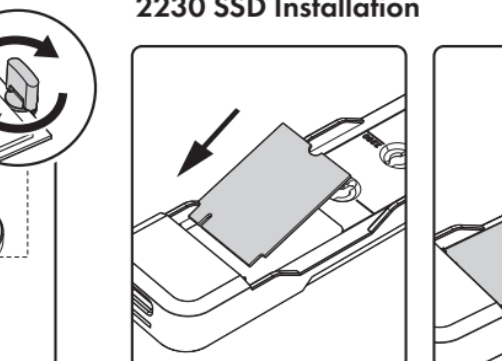
- Supports PCIe 3.0 x2 transfer speed up to 10 Gbit/s USB 3.2 Gen2
- Supports SATA transfer speed up to 6 Gbit/s USB 3.2 Gen1
- Premium aluminum heat sink with excellent cooling effort
- Supports PCIe NVMe M.2 SSD of M-Key and SATA III NGFF SSD of B-Key
- Compatible with M.2 SSD size of 2230, 2242, 2260 and 2280
- LED indicator for power and access
- Supports Windows® and MacOS®

Specification

- Internal Interface : M.2 M-Key, B-Key & M+B Key
- External Interface : USB3.2 Gen2 Type-C®
- Controllers : RTL9210B
- Support SSD : M.2 NVMe / NGFF SSD 2230, 2242, 2260, 2280
- Transfer Speed : NVMe SSD up to 10Gbit/s (Theoretic)
NGFF SSD up to 6Gbit/s (Theoretic)
- Product material : Metal / Plastic
- Cable length : 30cm

2242, 2260, 2280 SSD Installation

- ①** Using M.2 and NVMe SSDs, if no heat sinks are installed on the SSDs, please use the supplied heat sinks and thermal pads
(remove the protective films on both sides for installation)



- ②** Place the M.2 SSD in the M.2 slot.
③ Place the retaining pin in the appropriate position and lock it with a twist.



- ④** Connect the enclosure with the computer via the USB-Cable

2230 SSD Installation

- ①** Place the M.2 2230 SSD in the M.2 slot.
② Attach the unit with SSD mounting screw.

Safety information

For your own safety and to avoid physical damage as well as damage to property, equipment and loss of data, please observe the following instructions

Warning signs

- DANGER** You will be alerted to an imminently hazardous situation which may result in serious injury or even death!

- WARNING** You will be alerted to a potentially dangerous situation that could result in serious injury, even death!

- CAUTION** You will be alerted to a potentially dangerous situation that may result in minor injury!

- IMPORTANT** Your attention is drawn to a possible situation that could result in property damage and possibly environmental damage and disrupt operations.

1. Dangers due to electric current and voltage!

- WARNING**

- Avoid any contact with electrically conductive parts, there is a danger to life due to electric shock.
- Please read the operating instructions before use.
- Make sure the product is not energized before opening or working on it.
- Please do not remove the contact protection cover under any circumstances.
- Avoid contact with live parts.
- Do not touch any plug-in connectors with metallic or pointed objects.
- Use the product only in designated environments.

- If necessary, operate the product only with power supplies that correspond to the nameplate.
- Do not expose the product or power supply to moisture and liquid, steam and dust.
- Do not make any independent modifications to the product.
- Do not connect / use the product during a thunderstorm.
- In case of repair, please contact the specialist dealer or GrauGear.

- 2. Possible dangers during assembly due to sharp-edged components!**
Cutting and hand injuries possible during assembly.

- CAUTION**

- Please read the operating instructions before assembly.
- Avoid contact with sharp or pointed objects.
- Do not use force during assembly.
- Only use suitable tools or supplied accessories and tools.

- 3. Danger of heat generation due to insufficient ventilation of the product/power supply!**
In this case, overheating and/or failure of the product/power supply unit is possible.

- IMPORTANT**

The adjacent symbol on the product and packaging indicates that this product must not be disposed of with other household waste. If necessary, remove old batteries, rechargeable batteries and lamps before returning the product (if possible without destroying the old device and if it is not to be reused).

According to the Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive, you may not dispose of this product and any batteries/rechargeable batteries it may contain in your normal household waste.

If you wish to dispose of this product/batteries, please take them to a suitable disposal point (recycling collection point in your city) or return them to your point of purchase."

GRAUGEAR®**Need Help?**

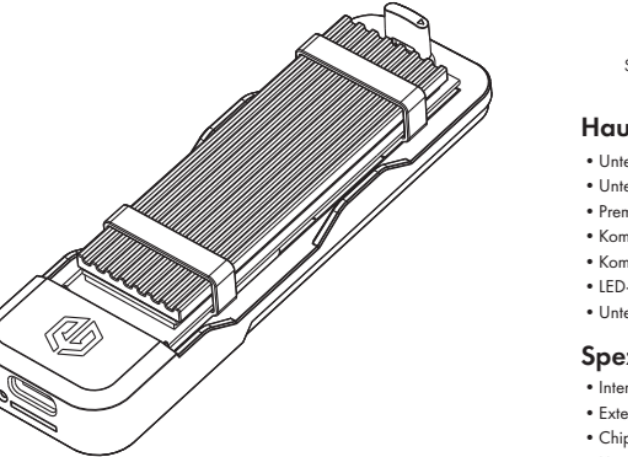
© Copyright 2021 by CHAB GmbH. All Rights Reserved

Ohlstedter Strasse 17, 22949 Ammersbek / Germany
info@chab-gmbh.de

Made in China

Windows and the Windows logo are registered trademarks of Microsoft Corporation.
Apple, macOS, MAC, iTunes and Macintosh are registered trademarks of Apple Computer.

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

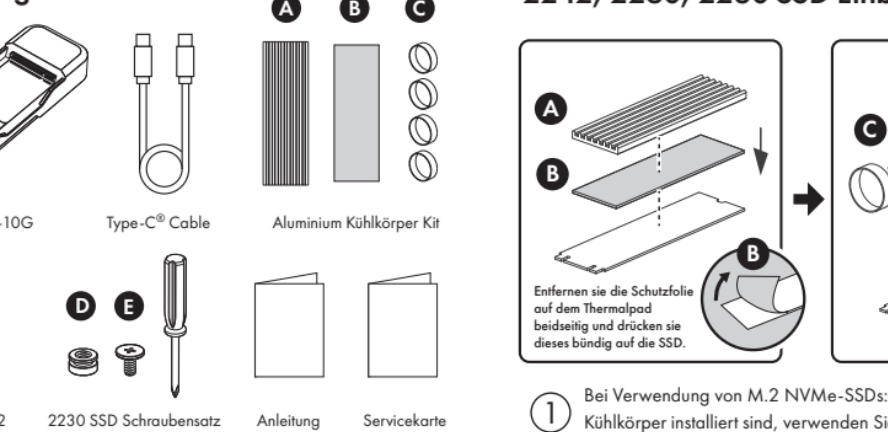


Docking Station

für M.2 NVMe / NGFF SSD

www.graugear.de
G-M207-10G
GRAUGEAR®

Verpackungsinhalt



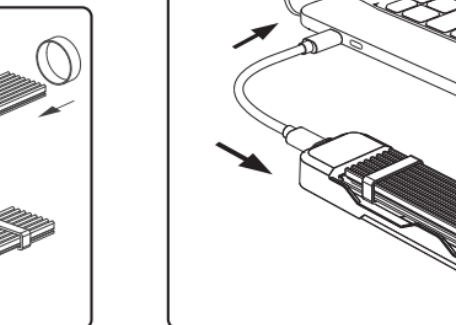
Hauptmerkmale

- Unterstützt PCIe 3.0 x2 mit einem Datentransfer von bis zu 10 Gbit/s USB 3.2 Gen2
- Unterstützt SATA SSD mit einem Datentransfer von bis zu 6 Gbit/s USB 3.2 Gen1
- Premium Aluminiumkühlkörper mit ausgezeichneter Kühlung
- Kompatibel mit M.2 PCIe NVMe SSD in M-Key und SATA III NGFF SSD in B-Key
- Kompatibel mit M.2 SSD in den Längen 2230, 2242, 2260, 2280
- LED-Anzeige für Strom und Zugriff
- Unterstützt Windows® und MacOS®

Spezifikation

- Interne Schnittstelle: M.2 M-Key, B-Key & M+B Key
- Externe Schnittstelle: USB3.2 Gen2 Type-C®
- Chipsatz: RTL9210B
- Unterstützt SSD: alle M.2 SSDs der Längen 2230, 2242, 2260, 2280
- Datentransferraten: NVMe SSD von bis zu 10Gbit/s(Theoretisch) NGFF SSD von bis zu 6Gbit/s(Theoretisch)
- Produktmaterial: Metall / Kunststoff
- Kabellänge: 30cm

2242, 2260, 2280 SSD Einbau



- Bei Verwendung von M.2 NVMe-SSDs: Wenn auf den SSDs keine Kühlkörper installiert sind, verwenden Sie bitte die mitgelieferten Kühlkörper und Wärmeleitpad
(entfernen Sie zur Installation die Schutzfolien auf beiden Seiten)

2230 SSD Einbau



- M.2 SSD in den M.2 Slot platzieren.
- Den Haltestift an der entsprechenden Stelle platzieren und durch eine Drehung verriegeln.
- M.2 SSD in den M.2 Slot platzieren.
- Befestigen Sie die Einheit mit der SSD-Befestigungsschraube.

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und zur Vermeidung von körperlicher Schäden, sowie von Sach-, Geräteschäden und Datenverlust bitte die nachfolgenden Hinweise

Warnkennzeichen

GEFAHR

Sie werden auf eine **unmittelbar gefährliche Situation** aufmerksam gemacht, die zu schweren Verletzungen, bis hin zum Tod führen kann!

WARNUNG

Sie werden auf eine **mögliche gefährliche Situation** aufmerksam gemacht, die zu schweren Verletzungen, bis hin zum Tod führen kann!

VORSICHT

Sie werden auf eine **mögliche gefährliche Situation** aufmerksam gemacht, die zu leichten Verletzungen führen kann!

ACHTUNG

Sie werden auf eine **mögliche Situation** aufmerksam gemacht, die **Sach- und ggf. Umweltschäden** verursachen und ggf. den Betriebsablauf stören kann.

1. Gefahren durch elektrischen Strom und Spannung!

WARNUNG

- Bitte lesen Sie unbedingt die Betriebsanleitung.
- Verwenden Sie das Produkt nur, wenn alle Spezifikationen und Anforderungen erfüllt sind.
- Führen Sie immer eine Datensicherung von zu verbagenden Speichermedien durch.
- Führen Sie immer eine Datensicherung vor der Inbetriebnahme durch.
- Führen Sie immer eine Datensicherung vor dem Anschluss neuer Hardware durch.
- Verwenden Sie ausschließlich das dem Produkt beigelegende Zubehör.

Reinigung des Produktes.

Schädigendes Reinigungsmittel - Kratzer, Farbveränderungen, Feuchtigkeitsschäden oder Kurzschluss am Gerät.

ACHTUNG

- Nehmen Sie das Produkt vor jeder Reinigung außer Betrieb.
- Nehmen Sie keine aggressiven / scharfen Reiniger
- Stellen Sie sich das nach einer Reinigung keine Restfeuchte mehr im Gerät vorhanden ist.
- Verwenden Sie zur Reinigung am besten ein Antistatiktuch.

2. Gefahr ggf. während der Montage durch scharfkantige Bauteile!

VORSICHT

- Bitte lesen Sie vor der Montage die Betriebsanleitung.
- Vermeiden Sie Kontakt mit scharfen, oder spitzen Gegenständen.
- Wenden Sie bei der Montage keine Gewalt an.
- Verwenden Sie nur geeignetes Werkzeug, ggf. mitgeliefertes Zubehör und Werkzeug.

3. Gefahr durch Wärmeentwicklung augrund Mangelhafter Belüftung des Produktes/Netzteils!

ACHTUNG

"Das nebenstehende, auf dem Produkt und der Verpackung aufgebrachte Symbol zeigt an, Sie dieses **Produkt nicht im Hausmüll entsorgen** dürfen. Entnehmen Sie ggf. vor einer Rücksendung (soweit ohne Zerstörung des Altersgeräts möglich und sofern keine Wiederverwendung erfolgen soll) alle Batterien, Akkus und Lampen. Lt. der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altergeräte (WEEE), dürfen Sie dieses Produkt und ggf. darin enthaltene Batterien/Akkus nicht in Ihrem normalen **Hausmüll / Gelber Sack** entsorgen. Wenn Sie dieses Produkt/Akkus entsorgen möchten, führen Sie es bitte einer geeigneten Entsorgungsstelle (Recycling-Sammelpunkt Ihrer Stadt oder Gemeinde) zu, oder geben bringen Sie es zur Ihrer Verkaufsstelle zurück."

Bei Fragen kontaktieren Sie gerne Support unter support@graugear.de oder besuchen Sie unsere Internetsseite www.graugear.de

GRAUGEAR®

Need Help?


© Copyright 2021 by CHAB GmbH. All Rights Reserved
Ohlstedter Straße 17, 22949 Ammersbek / Deutschland
info@chab-gmbh.de

Made in China

Windows und das Windows-Logo sind eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation.
Apple, mac OS, MAC, iTunes und Macintosh sind eingetragene Marken von Apple Computer.