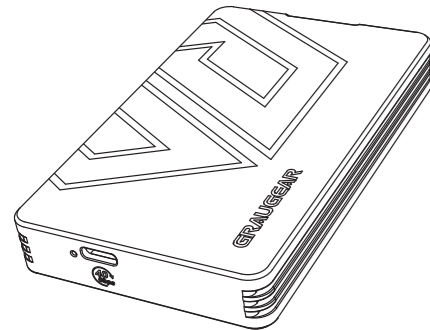


GRAUGEAR®

USB 4.0 Enclosure

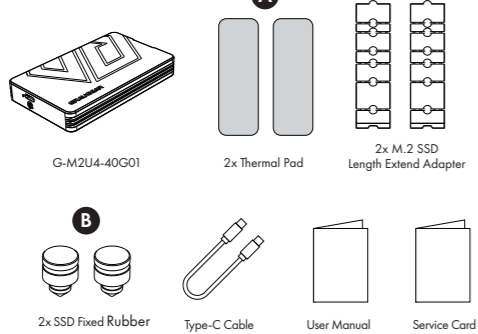
for M.2 PCIe Gen4x4 NVMe SSD



www.graugear.de

G-M2U4-40G01

Package Contents



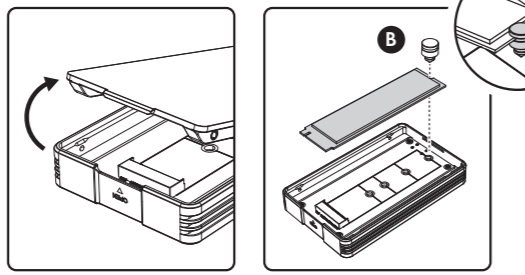
Features

- Supports PCIe 4.0 x4 transfer speed up to 40 Gbit/s USB 4.0
- Premium aluminium case with excellent cooling capabilities
- Compatible with M.2 SSD size of 2230, 2242, 2260, 2280
- Tool-free installation in seconds
- LED indicator for power
- Supports Windows and MacOS

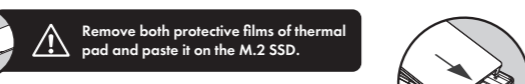
Specification

- Internal interface: M.2 M-Key
- External interface: USB4.0
- Controllers: ASM2464PD
- Support SSD : M.2 NVMe SSD 2230, 2242, 2260, 2280
- Transfer speed : USB4.0 up to 40Gbit/s
- Case material : Aluminum
- Dimensions: L100mm x W60mm x H15mm
- Cable length : 35cm / 13.78 inches

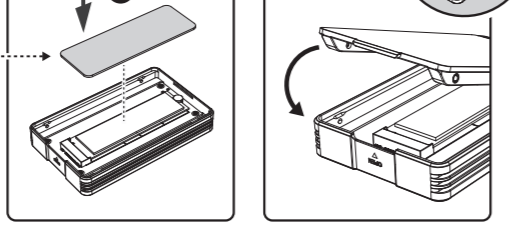
M.2 2280 SSD Installation



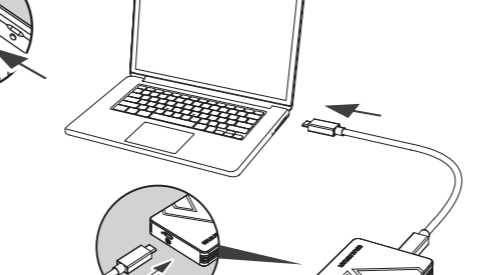
1 Open the bottom cover.



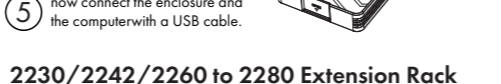
2 Insert the M.2 SSD, lock a fixed rubber stopper to SSD



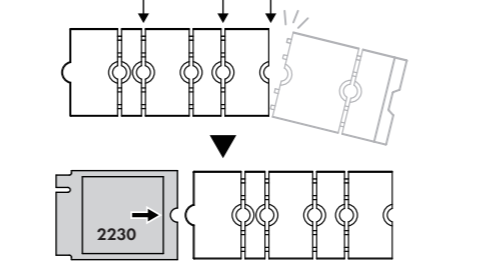
3 Paste the thermal pad to M.2 SSD



4 Close the bottom cover.

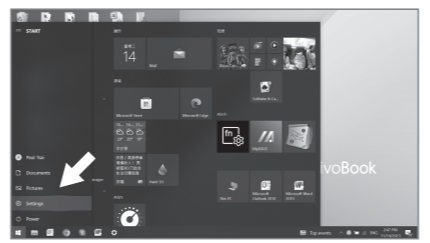


5 now connect the enclosure and the computer with a USB cable.

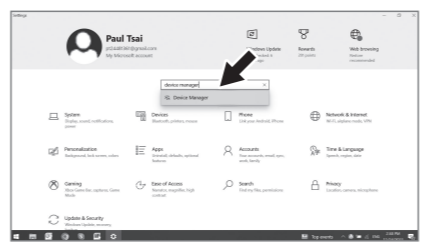


Please follow below setting step by step to active full speed of USB 4.0 before use this device.

1 Click Settings



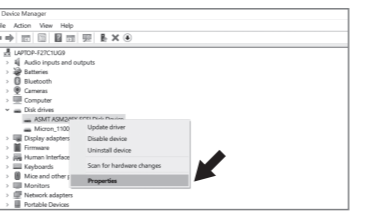
2 Type Device manager



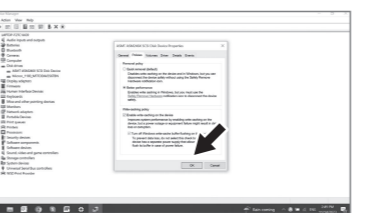
3 Click Disk drives and then choose your SSD



4 Click Properties



5 Click Better performance



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

- Avoid external heat supply and provide air exchange.
- Keep fan outlets and heat sinks free.
- Avoid direct sunlight on the product/power supply.
- Make sure there is enough environmental space for the product/power supply.
- Do not place any objects on the device/power supply.

4. Danger of suffocation! Danger due to small parts and packaging!

Danger to life due to choking and swallowing.

- WARNING**
- Please be sure to read the instructions for use.
- Keep small parts and accessories safe from children.
- Keep and dispose of plastic bags and packaging from children.
- Never put small parts and packaging into children's hands!

5. Possible data loss / data loss during commissioning.

Irrecoverable data loss possible.

- IMPORTANT**
- Please be sure to read the operating instructions.
- Use the product only if all specifications and requirements are met.
- Always perform a data backup of storage media to be installed.
- Always perform a data backup before commissioning.
- Always perform a data backup before connecting new hardware.
- Only use the accessories supplied with the product.

6. Cleaning of the product.

Damaging cleaning agent - scratches, color changes, moisture damage or short circuit on the device.

- IMPORTANT**
- Take the product out of operation before each cleaning.
- Do not use aggressive / harsh cleaners.
- Make sure that there is no residual moisture in the device after cleaning.
- It is best to use an antistatic cloth for cleaning.

7. Disposal of the product - environmental pollution, recycling not 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."

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

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.



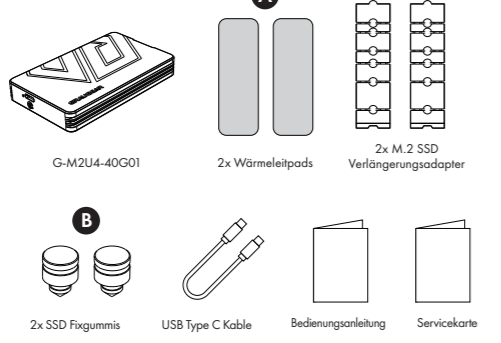
USB 4.0 Gehäuse

für M.2 PCIe Gen4x4 NVMe SSD



www.graugear.de
G-M2U4-40G01

Verpackungsinhalt



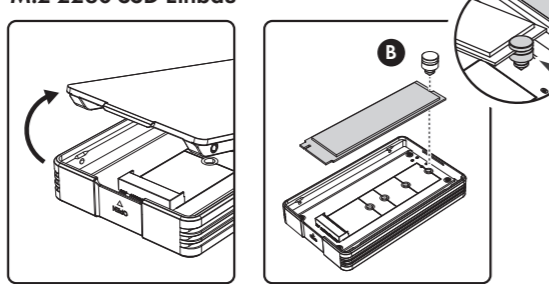
Hauptmerkmale

- Unterstützt PCIe 4.0 x4 bis zu 40 Gbit/s Übertragungsraten
- Premium Aluminiumgehäuse mit exzellenter Kühlfunktion
- Kompatibel mit allen M.2 SSDs der Längen 2230, 2242, 2260, 2280
- Werkzeuglose Installation
- LED-Anzeige für Betrieb und Aktivität
- Unterstützt Windows und MacOS

Spezifikation

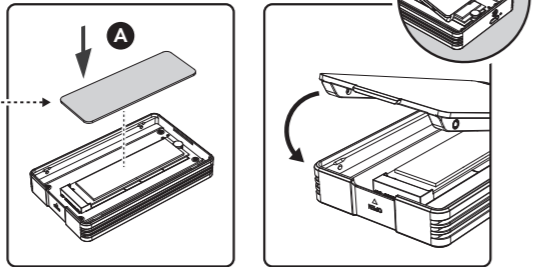
- Interne Anschlüsse: M2 M-Key
- Externe Anschlüsse: USB 4.0
- Chipsatz: ASM2464PD
- Unterstützt SSDs: M.2 NVMe M-Key mit 2280, 2260, 2242, 2230
- Übertragungsraten: USB4.0 Gen bis zu 40Gbit/s
- Gehäusematerial: Aluminium
- Maße: Länge 100 x Breite 60 x Höhe 15mm
- Kabellänge: 35cm / 13.78 Zoll

M.2 2280 SSD Einbau

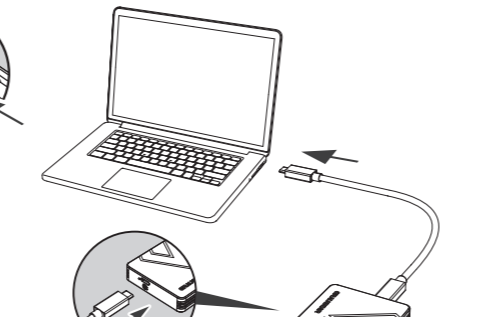


- 1 Öffnen den Deckel.
- 2 Platzieren die M.2 SSD in den M.2 Slot und befestigen mit Fixgummis.

Enfernen sie die Schutzfolie auf dem Thermalpad beidseitig und drücken sie dieses bündig auf die SSD.

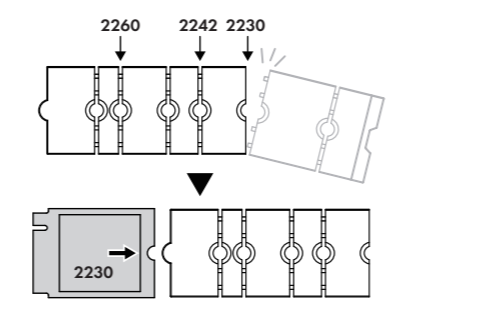


- 3 Anbringen ein Wärmeleitpad direkt auf die eingebaute M.2 SSD.
- 4 Schließen den Deckel.



- 5 Verbinden Sie das Gehäuse mit dem Computer mit einem USB-Kabel.

2230/2242/2260 auf 2280 Verlängerungsadapter

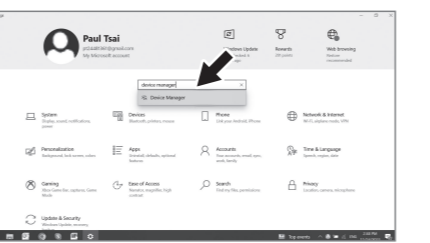


Bitte folgen Sie der Schritt-für-Schritt-Anleitung, um die volle USB 4.0 Geschwindigkeit zu aktivieren, bevor Sie dieses Gerät verwenden.

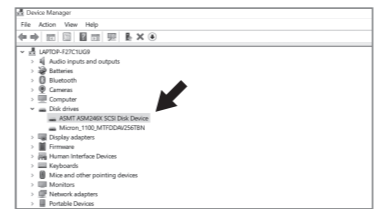
- 1 Klicken Sie auf [Einstellungen]



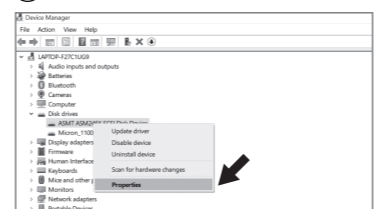
- 2 Geben Sie [Geräte-Manager] in die Suchleiste ein



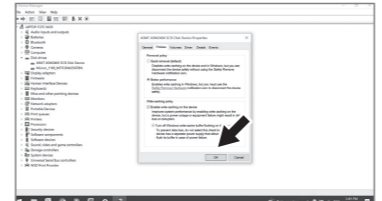
- 3 Klicken Sie auf [Laufwerke] und wählen Sie ihre SSD aus



- 4 Klicken Sie nun auf [Eigenschaften]



- 5 Wählen Sie in dem Reiter Richtlinien [Bessere Leistung] aus



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

- Vermeiden Sie jeglichen Kontakt mit elektrisch leitenden Teilen, es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag.
- Bitte lesen Sie vor der Verwendung die Betriebsanleitung.
- Achten Sie auf Spannungsfreiheit bevor Sie das Produkt öffnen, oder Arbeiten dran vornehmen.
- Bitte keinesfalls Kontaktschutzblenden entfernen.
- Vermeiden Sie Kontakt mit Spannungsführenden Komponenten.
- Berühren Sie keine Steckkontakte mit metallischen, oder spitzen Gegenständen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in dafür vorhergesehenen Umgebungen.
- Betreiben Sie das Produkt ggf. ausschließlich mit Typenschildkonformen Netzteilen.
- Setzen Sie das Produkt , ggf. Netzteil weder Feuchtigkeit und Flüssigkeit, noch Dampf und Staub.
- Nehmen Sie keine eigenständigen Modifikationen am Produkt vor.
- Das Produkt nicht während eines Gewitters anschließen / verwenden.
- Wenden Sie sich im Reparaturfall an den Fachhändler, oder an GrauGear.

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

Schnitt- und Handverletzungen bei ggf. Montage möglich.

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 aufgrund Mangelhafter Belüftung des Produktes/Netzteils!

Überhitzung und/oder Ausfall des Produktes/Netzteils in diesem Fall möglich.

ACHTUNG

- Vermeiden Sie externe Wärmezufuhr und sorgen Sie für Luftaustausch.
- Halten Sie Lüfterauslässe und passive Kühlkörper frei.
- Vermeiden Sie eine direkte Sonneneinstrahlung auf das Produkt/Netzteil.
- Stell Sie sicher das ausreichend Umgebungsluft für das Produkt/Netzteil vorhanden ist.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf dem Gerät/Netzteil ab.

4. Erstickungsgefahr! Gefahren durch Kleinstteile und Verpackung!

Es besteht Lebensgefahr durch Erstickten und Verschlucken.

WARNUNG

- Bitte lesen Sie unbedingt die Betriebsanleitung.
- Verwahren Sie Kleinteile und Zubehör sicher vor Kindern.
- Verwahren und entsorgen Sie Plastiküten und Verpackung sicher vor Kindern.
- Geben Sie Kleinteile und Verpackung nie in Kinderhände!

5. Möglicher Datenverlust / Datenverlust bei der Inbetriebnahme.

Unwiederbringlicher Datenverlust möglich!

ACHTUNG

- 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 verbauenden Speichermedien durch.
- Führen Sie immer eine Datensicherung vor der Inbetriebnahme durch.
- Verwenden Sie ausschließlich das dem Produkt beiliegende Zubehör.

6. 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
- Stelle Sie sich das nach einer Reinigung keine Restfeuchte mehr im Gerät vorhanden ist.
- Verwenden Sie zur Reinigung am besten ein Antistatikuch.

7. Entsorgung des Produktes - Umweltverschmutzung, Wiederverwertung nicht möglich!"

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 Allgeräts möglich und sofern keine Wiederverwertung erfolgen soll) alle Batterien, Akkus und Lampen. Lt. der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (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-Sammelplatz Ihrer Stadt oder Gemeinde) zu, oder bringen Sie es zur Ihrer Verkaufsstelle zurück."

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



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, macOS, MAC, iTunes und Macintosh sind eingetragene Marken von Apple Computer.