

USB 3.2 Gen2x2 NVMe Klonstation

für M.2 NVMe SSDs



Hauptmerkmale

- Unterstützt PCIe x4 bis zu 20 Gbit/s
- Unterstützt M.2 NVMeSSDs ohne Kapazitätsbeschränkung
- Kompatibel mit M.2 NVMeSSDs aller Größen (Längen)
- One-Touch Klonen ohne PC / Notebook (stand alone)
- Bootfähige SSDs Klonen
- LED-Anzeige für Klonefortschritt
- LED-Anzeige für Betrieb und Aktivität
- Unterstützt Windows® und MacOS®

Klon auf Knopfdruck gefällig?!

Die GRAUGEAR Klonstation G-M2DK-CL-20G ist die ideale Lösung, wenn M.2 NVMe SSDs, auch bootfähige SSDs, 1:1 geklont werden sollen. Geklont werden kann auch ganz ohne PC / Notebook über die One-Touch Klon Taste. Die Premium Aluminiumkühlkörper zusammen mit dem leisen 60mm Lüfter sorgen für eine hervorragende Kühlleistung der NVMe SSDs.



Macht auch ohne PC oder Notebook eine gute Figur!

Auf Knopfdruck NVMe SSDs klonen



Clone Function



One-Key Offline Clone



Tool-free

Installation

G-M2DK-CL-20G

Artikel	G-M2DK-CL-20G
Artikel Nr.	18110
EAN/GTIN	4260746550986
Zolltarifnummer	84718000

Spezifikation

- **Interne Schnittstelle:** M.2 M-Key
- **Externe Schnittstelle:** USB 3.2 Gen2x2 Type-C® 20Gbit/s
- **Chipsatz:** JMS586U
- **Unterstützt:** M.2 NVMe SSDs
- **Übertragungsgeschwindigkeit:** bis zu 20 Gbit/s
- **Produktmaterial:** Kunststoff / Aluminium
- **Kabellänge:** 35cm / 13,78 inches

Verpackungsinhalt

1 x G-M2DK-CL-20G	4x Silikon-Fixierung
1 x Type-C® zu C-Kabel	2x Silikon-Wärmeleidpad
1 x Netzteil 5V/2A	1 x Handbuch
2 x Aluminiumkühlkörper	1 x Garantiekarte

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 30 Stk./Karton; Gesamtgewicht: 13,8 kg;
 Abmessung/Karton: 390x360x470mm;
 Bruttogewicht (Prod.): 0,447 kg; Nettogewicht: 0,160 kg;
 Abmessung (Verp.): 177x145x68 mm; Abmessung des Produkts: 78x75x140 mm

