

Heatpipe Kühler

für PlayStation®5 Speichererweiterung



Pure Copper Heat pipe



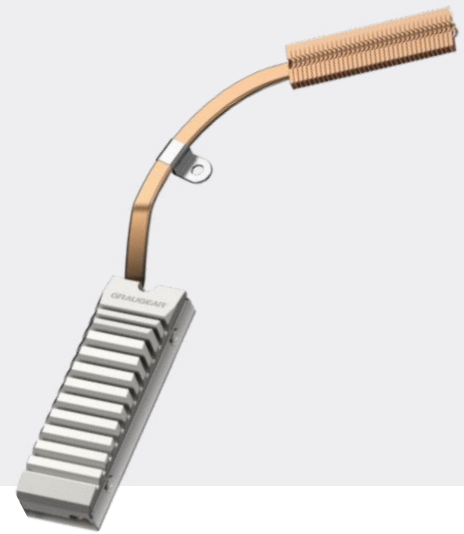
Silicone Based Thermal Pads



Aluminum Heat sink



Cool Down 15°C ~ 25°C



Hauptmerkmale

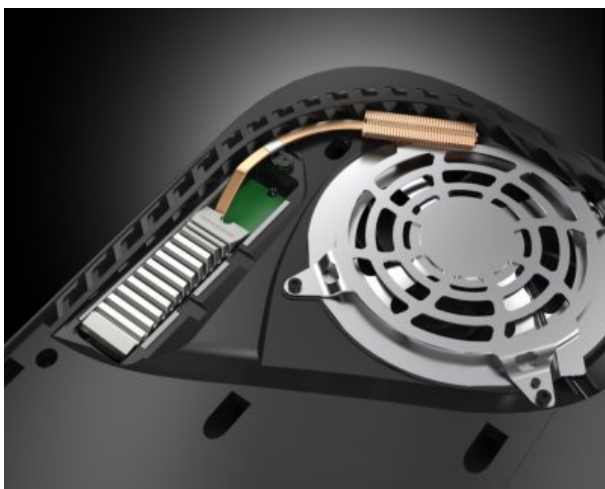
- Heatpipe aus Kupfer bietet maximale Kühlleistung
- Reduzierte Temperatur von M.2 NVMe SSD von bis zu 50 %
- Entwickelt für PlayStation®5
- Kompatibel mit ein-/doppelseitigen M.2 2280 SSD

Für cooles Gaming

Der neue GRAUGEAR® Heatpipe Kühler G-PS5HS01 reduziert die Temperatur Eurer M.2 NVMe SSDs in der PlayStation®5 um bis zu 50% und trägt damit zu einer längeren Lebensdauer eures Speichers bei.

Auch die Performance eurer M.2 NVMe SSDs wird durch den GRAUGEAR® Heatpipe Kühler G-PS5HS01 positiv beeinflusst.

Für maximale Leistung sorgen die Ø7mm Heatpipe's aus Kupfer und die Kupferlamellen und Aluminium-Kühlkörper.



Artikel G-PS5HS01
Artikel Nr. 18002
EAN/GTIN 4260746550016

Spezifikation

- **Abmessungen:** 177x76x20 mm
- **Material:** Ø7mm Heatpipe aus Kupfer / Aluminium
- **Abmessungen der Kupferlamellen:** 44x14x3,5 mm
- **Kühlkörperabmessungen:** 75x23,5x12 mm
- **Gewicht:** 70g

Verpackungsinhalt

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1 x G-PS5HS01 | 2 x Schrauben |
| 4 x Wärmeleitpad | 1 x Handbuch |
| 1 x Schraubendreher | 1 x Garantiekarte |
| 1 x SSD Schraubensatz | |

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 60Stk./Karton; Gesamtgewicht: 11,2 kg; Bruttogewicht: 177g; Nettogewicht: 70 g;
 Abmessung/Karton: 330x460x390 mm; Abmessung (Verp.): 200x95x35 mm; Abmessung des Produkts: 177x76x20 mm

G-PS5HS01

