

Heatpipe Kühler

für PlayStation®5 Speichererweiterung



Pure Copper Heat pipe



Silicone Based Thermal Pads



Aluminum Heat sink



Cool Down 15°C ~ 25°C

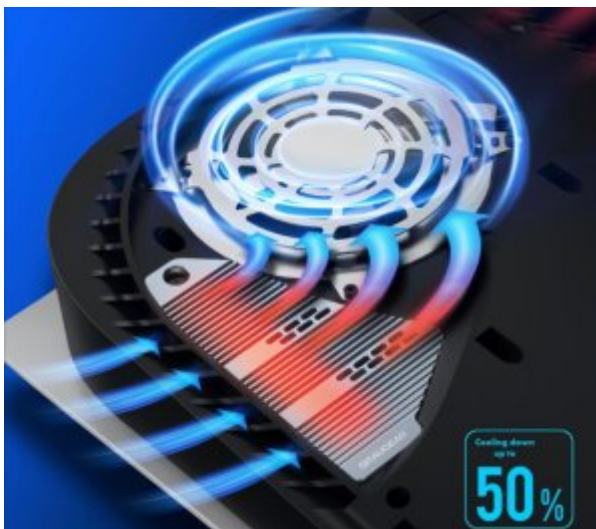


Hauptmerkmale

- Heatpipe aus Kupfer für maximale Kühlleistung
- Reduzierte Temperatur von M.2 NVMe SSD von bis zu 50%
- Entwickelt für PlayStation®5
- Kompatibel mit ein-/doppelseitigen M.2 NVMe SSD Formfaktoren 2230, 2242, 2260, 2280

Darf es ein bisschen Extravaganz sein

Der G-PS5HS04 Heatpipe Kühler für die PlayStation®5 vereint Design mit maximalen Kühlleistung. Dieser Heatpipe Kühler reduziert die Temperatur Deiner M.2 NVMe SSD um bis zu 50%. Der GRAUGEAR Kühler hält so die PS5® Speichererweiterung auf einer sicheren Temperatur, um Überhitzung und Drosselung zu vermeiden und verbessert damit die Leistung Deiner PlayStation®5.



Artikel G-PS5HS04
Artikel Nr. 18036
EAN/GTIN 4260746550351

Spezifikation

- **Produktabmessung:** 127 x 66 x 14 mm
- **Heatpipeabmessung:** 105 x 9 x 2 mm
- **Material:** Kühlkörper aus Aluminium / Heatpipe aus Kupfer
- **Gewicht:** 90g
- **Farbe:** grau

Verpackungsinhalt

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1 x G-PS5HS04 | 1 x EVA-Plättchen |
| 4 x Wärmeleitpads | 1 x Handbuch |
| 1 x Schraubendreher | 1 x Garantiekarte |
| 1 x SSD Schraubensatz | |

Logistische Daten

Verpackungseinheit: 80Stk./Karton; Gesamtgewicht: 13,1 kg; Bruttogewicht: 156 g; Nettogewicht: 90 g;
 Abmessung/Karton: 420x320x220mm; Abmessung (Verp.): 150x95x20mm; Abmessung des Produkts: 127x66x14mm

G-PS5HS04

