

# Heatpipe Kühler

## für PlayStation®5 Speichererweiterung



Pure Copper Heat pipe



Silicone Based Thermal Pads



Aluminum Heat sink



Cool Down 15°C ~ 20°C



### Hauptmerkmale

- Heatpipe aus Kupfer für maximale Kühlleistung
- Wärmeableitende Staubschutzhaube aus Metall
- Reduzierte Temperatur der M.2 NVMe SSD von bis zu 45 %
- Entwickelt für PlayStation®5
- Kompatibel mit ein-/doppelseitigen M.2 NVMe 2280 SSD

### Kühlung mit Deckel

Die Aluminiumlegierung im Rillendesign gepaart mit der integrierten Heatpipe aus Kupfer sorgt für maximale Kühlleistung mit einem Kühleffekt von bis zu 45% (variiert je nach Umgebung). Auch die Wärmeableitende und Staubschützende Metallabdeckung trägt weiter zur Kühlung bei. So wird Deine M.2 NVMe SSD auf einer sicheren Temperatur gehalten, um Überhitzung und Drosselung zu vermeiden und verbessert damit die Leistung Deiner PlayStation®5 bzw. Deines Computers.



**Artikel** G-PS5HS03  
**Artikel Nr.** 18031  
**EAN/GTIN** 4260746550306

### Spezifikation

- **Kühlkörperabmessung:** 100 x 23,5 x 11 mm
- **Abmessung der Staubschutzhaube:** 126 x 33 x 5 mm
- **Material:** Kühlkörper aus Aluminium / Heatpipe aus Kupfer
- **Gewicht:** Kühlkörper 40g / Staubschutzhaube 15g
- **Farbe:** Schwarz / Silber

### Verpackungsinhalt

- |                       |                      |
|-----------------------|----------------------|
| 1 x G-PS5HS03         | 1 x Staubschutzhaube |
| 2 x Wärmeleitpads     | 1 x Handbuch         |
| 1 x Schraubendreher   | 1 x Garantiekarte    |
| 1 x SSD Schraubensatz |                      |

### Logistische Daten

Verpackungseinheit: 80Stk./Karton; Gesamtgewicht: 8,8kg; Bruttogewicht: 100g; Nettogewicht: 40g+15g;  
 Abmessung/Karton: 420x320x220mm; Abmessung (Verp.): 150x95x20mm; Abmessung des Produkts: 100x23,5x11mm

**G-PS5HS03**

