

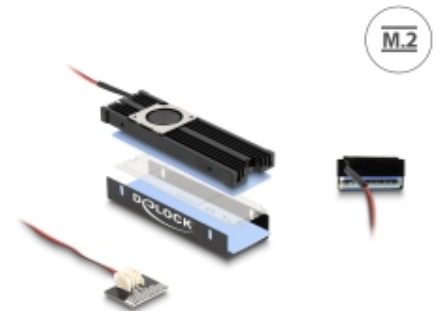
Kühlkörper mit Lüfter für M.2 SSD 2280 schwarz

Beschreibung

Dieser Kühlkörper von Delock dient der **Wärmeableitung** einer M.2 SSD. Er wird einfach um die SSD herum montiert, über die Wärmeleitpads erfolgt die Ableitung der Hitze von der SSD zum Kühlkörper.

Aktive Kühlung durch Lüfter

Das **robuste Metallgehäuse** und der **integrierte Lüfter** sorgen für eine optimale Temperatur des Speichers durch eine **aktive Kühlung**.



Artikel-Nr. 18451

EAN: 4043619184514

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschluss:
1 x SATA 15 Pin Stecker
- Kühlkörper für M.2 SSD 2280
- Material: Aluminium
- 1 x 20 mm Lüfter
- Farbe: schwarz
- Kabellänge: ca. 45 cm
- Maße (LxBxH): ca. 76 x 23 x 10 mm

Systemvoraussetzungen

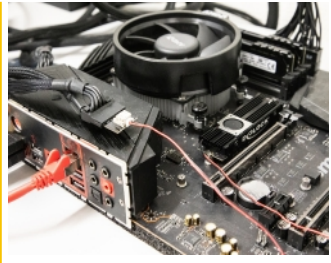
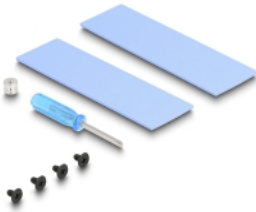
- M.2 SSD 2280
- Netzteil mit einem freien SATA Stromanschluss

Packungsinhalt

- Kühlkörper
- 2 x Wärmeleitpad
- Schraubendreher
- Schrauben

- M.2 Befestigungsmaterial
- Bedienungsanleitung

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SATA 15 Pin Stecker
--------------	-------------------------

Physikalische Eigenschaften

Material:	Aluminium
Länge:	76 mm
Breite:	23 mm
Höhe:	10 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de