

Alphacool Eisbaer (Solo) - 2600rpm - Black

Alphacool Artikelnummer: 12511



Kurzinformation

Neben den verschiedenen vorbefüllten Eisbaeren die "Out of the Box" verwendet werden können, gibt es das Kernstück der Eisbaer auch als Solo Variante. Damit können sie selbst bestimmen wie sie ihren Kreislauf aufbauen möchten und welche Teile sie dafür verwenden wollen. Dank der G1/4" Anschlüsse, passen hier nahezu alle üblichen Anschlüsse aus dem Wasserkühlungsbereich. So können sie auch die gewünschte Schlauchdicke, Farbe und die verwendete Flüssigkeit frei wählen und die Eisbaer ganz nach Ihren Wünschen gestalten.

Kompatibilität

AMD: 754 / 939 / 940 / AM2 / AM2+ / AM3 / AM3+ / AM4 / AM5 / C32 / FM1 / FM2 / FM2+ / G34

Intel: LGA 1150 / LGA 1151 / LGA 1156 / LGA 1200 / LGA 1700 / LGA 2011 / LGA 2011-3 / LGA 2066 / LGA 755

Lieferumfang

- 1x Wärmeleitpaste
- 1x AMD Mounting Kit (Schrauben, Halterungen etc. gemäß Kompatibilität)
- 1x Intel Mounting Kit (Schrauben, Halterungen etc. gemäß Kompatibilität)
- 1x Montagematerial

Technische Daten Pumpengehäuse

L x B x H	63 x 63 x 68mm
Anschlüsse	2x G1/4"

Technische Daten Pumpe

Geschwindigkeit	2600 RPM
Spannung	6-13,5V DC
Stromverbrauch	3,2W
Maximaler Durchfluss	72 L/h
Maximale Förderhöhe	1 m

Sonstige Technische Daten

Maximale Arbeitstemperatur	60 °C
Druckgetestet	0,8 Bar

Download Links

Anleitung	12511_Alphacool_Eisbaer_(Solo)_-_2600rpm_-_black_Manual.pdf
Produktbilder	12511_Alphacool_Eisbaer_(Solo)_-_2600rpm_-_black_pics.zip

Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	145 x 135 x 100 mm
Gesamtgewicht	542 g

Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, ROHS
EAN	4250197125116
Zoll Nummer	84195080900

Neben den verschiedenen vorbefüllten Eisbaeren die "Out of the Box" verwendet werden können, gibt es das Kernstück der Eisbaer auch als Solo Variante. Damit können sie selbst bestimmen wie sie ihren Kreislauf aufbauen möchten und welche Teile sie dafür verwenden wollen. Dank der G1/4" Anschlüsse, passen hier nahezu alle üblichen Anschlüsse aus dem Wasserkühlungsbereich. So können sie auch die gewünschte Schlauchdicke, Farbe und die verwendete Flüssigkeit frei wählen und die Eisbaer ganz nach Ihren Wünschen gestalten.

Pumpe

Die Basis der Pumpe ist die Alphacool DC-LT 2 welche auch separat erhältlich ist. Die Pumpe läuft äußerst leise und kann von 6 bis 13,5V geregelt werden. Auch eine Regelung über das Mainboard ist möglich. Wer die Eisbaer alleine betreibt, wird auf 6V kaum einen Leistungsverlust haben wie diverse Testergebnisse bezeugen können. Durch das gedämmte Pumpengehäuse wird die Geräuschentwicklung weiterhin perfektioniert und sorgt auch dafür, dass Vibrationen nahezu vollständig abgefangen werden. Der blanke und glatt polierte Kupferboden des Kühlers sorgt zudem für eine optimale Wärmeaufnahme und kann diese über die feine Kreuzschlitzstruktur des Kühlers schnell und effizient an das Wasser weitergeben.