

Alphacool 13066, Flüssigkeitskühlung, Schwarz

Eisbaer Aurora LT Solo - Black

Gruppe	Kühler
Hersteller	Alphacool
Hersteller Art. Nr.	13066
EAN/UPC	4250197130660



Beschreibung

Die Eisbaer Aurora LT Solo kombiniert CPU-Kühlblock, Ausgleichsbehälter und Pumpe in einem Produkt. Die geringe Bauhöhe ermöglicht einen flexiblen Einsatz in den verschiedensten Szenarios. Besonders in kleinen Gehäusen mit wenig Platz kann die Eisbaer Aurora LT Solo überzeugen. Das Produkt kommt auch als Basis von Alphacool's beliebten AiO Wasserkühlern zum Einsatz.

Kühler & Pumpe

Wie bei allen Alphacool Produkten, besteht der Kühlerboden aus vernickeltem Kupfer und ist mit sehr feinen Kühlfinnen bestückt, die über den gesamten Boden verteilt sind. Eine Düsenplatte sorgt für einen beschleunigten Durchfluss über die Kühlfinnen was die Kühlleistung steigert. Der Wasserfluss ist so optimiert, dass alle Bereiche des Kühlerbodens gleichmäßig gekühlt werden. Der Eisbaer LT Aurora Kühler verwendet die sehr kompakte und kleine DC-LT 2 Pumpe. Sie bietet genug Leistung um noch eine weitere Komponente wie einen GPU-Wasserkühler oder einen weiteren Radiator in den Kreislauf einzubinden.

Volle Digital aRGB Beleuchtung

Die Kühler-Pumpeneinheit und die Lüfter sind komplett mit Digital RGB LEDs bestückt, auch bekannt als adressable RGB oder aRGB. Mit dem beiliegenden Controller oder einer Digital RGB Steuerung am Mainboard lassen sich umfangreiche Effekte einstellen. Für einen schönen optische Effekt sorgt natürlich der beleuchtete Eisbaer auf der Kühler-Pumpeneinheit. Zur einfacheren Ansteuerung über einen Controller, lassen sich die Lüfter und auch die Pumpe als Daisy-Chain in Reihe schalten. Das sorgt für eine saubere Verkabelung der einzelnen LED-Komponenten.

Kompatibilität:

Intel: 1056 / 1155 / 1150 / 1151 / 1200 / 1700 / 2011 / 2011-3 / 2066
 AMD: AM4 / AM5 / TR4 / sTRX4 / sWRX / SP3

Hauptmerkmale

Allgemein

Typ	Flüssigkeitskühlung
Spannung	6 - 13,5 V
Breite	69 mm
Tiefe	45 mm
Höhe	69 mm
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

Leistungen	
Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Flüssigkeitskühlung
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1156 (Socket H), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, LGA 775 (Socket T), Socket 939, Socket 940, Socket AM2, Socket AM3, Socket AM4, Socket AM5, Socket FM1, Socket FM2, Socket G34, Socket TR4
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Motorschnelligkeit der Pumpe (max)	2600 RPM
Design	
Produktfarbe	Schwarz
Material	Acrylic, Copper
Beleuchtungs-LED	Ja
Farben der Beleuchtung	Multi
Zertifizierung	FC
Leistung	
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	3,2 W
Spannung	6 - 13,5 V
Gewicht und Abmessungen	
Breite	69 mm
Tiefe	45 mm
Höhe	69 mm
Verpackungsbreite	230 mm
Verpackungstiefe	135 mm
Verpackungshöhe	70 mm
Paketgewicht	537 g
Technische Details	
Nachhaltigkeitskonformität	Ja
Nachhaltigkeitszertifikate	CE, RoHS