

## Alphacool Eisbaer LT (Solo) - Black

Alphacool Artikelnummer: 12886



### Kurzinformation

Die beliebte Eisbaer LT als AiO-Wasserkühlungsvariante gibt es nun auch in der Solo-Ausführung. Damit hast du die Möglichkeit deine eigene AiO-Lösung ganz nach Wunsch zu gestalten. Denn alle Anschlüsse verwenden das, aus dem Custom-Wasserkühlungsbereich bekannte, G1/4" Gewinde. Dieses ist das gängige Format nahezu aller Wasserkühlungsanschlüsse. Man kann somit auch selbst entscheiden, welche Schläuche und Radiatoren man verwenden möchte. So stehen den eigenen Designideen nichts mehr im Wege.

- Kühlerboden besteht aus reinem Kupfer
- ultrafeine Kreuzschlitzstruktur für maximale Kühlleistung

### Kompatibilität

**AMD:** AM2 / AM2+ / AM3 / AM3+ / AM4 / AM5 / FM1 / FM2 / FM2+ / SP3 / SP6 / sTRX4 / sWRX8

**Intel:** LGA 1150 / LGA 1151 / LGA 1155 / LGA 1156 / LGA 1200 / LGA 1700 / LGA 2011 / LGA 2011-3 / LGA 2066 / LGA 755

## Lieferumfang

1x Alphacool Eisbaer LT Solo  
1x Montagematerial  
1x Wärmeleitpaste

## Technische Daten Pumpengehäuse

L x B x H	69 x 69 x 39mm
Anschlüsse	3x G1/4"

## Technische Daten Pumpe

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

## Sonstige Technische Daten

Maximale Arbeitstemperatur	60 °C
Druckgetestet	0,8 Bar

## Download Links

Anleitung	<a href="#">12886_Alphacool_Eisbaer_LT_(Solo)_-_black_Manual.pdf</a>
Produktbilder	<a href="#">12886_Alphacool_Eisbaer_LT_(Solo)_-_black_pics.zip</a>

## Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	230 x 135 x 55 mm
Gesamtgewicht	602 g

## Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, ROHS
EAN	4250197128865
Zoll Nummer	84195080900

Die beliebte Eisbaer LT als AiO-Wasserkühlungsvariante gibt es nun auch in der Solo-Ausführung. Damit hast du die Möglichkeit deine eigene AiO-Lösung ganz nach Wunsch zu gestalten. Denn alle Anschlüsse verwenden das, aus dem Custom-Wasserkühlungsbereich bekannte, G1/4" Gewinde. Dieses ist das gängige Format nahezu aller Wasserkühlungsanschlüsse. Man kann somit auch selbst entscheiden, welche Schläuche und Radiatoren man verwenden möchte. So stehen den eigenen Designideen nichts mehr im Wege.

Die Basis der Eisbaer LT Solo stellt die bekannte und beliebte DC-LT 2 2600 Ceramic Pumpe dar, die im Übrigen auch separat erhältlich ist. Sie wurde speziell für kompakte Wasserkühlkreisläufe entwickelt und bietet genug Performance, um so einen in Gang zu bringen. Die Pumpe wird über einen 3-Pin Lüfter-Anschluss betrieben und kann über die Spannung von 6 bis 13,5 V geregelt werden. Dadurch wird die schon extrem leise Pumpe nochmals deutlich in der Lautstärke reduziert.

Der Kühlerboden besteht aus reinem Kupfer und besitzt eine ultrafeine Kreuzschlitzstruktur für maximale Kühlleistung. Um die Performance weiter zu erhöhen, setzt die Eisbaer LT Solo auf eine Düsenteknik. Dadurch wird das Wasser kurz vor dem Auftreffen auf den Kühlerboden stark beschleunigt, um die Wärme schneller von der CPU wegtransportieren zu können. Die Eisbaer LT ist die perfekte Grundlage, eine selbst kreierte CPU AiO-Wasserkühlung nach eigenen Wünschen zu bauen.