



**ALPHACOO – THE COOLING COMPANY**



## Alphacool Eisblock Aurora XP<sup>3</sup>

### Was ist das?

Der Alphacool Eisblock Aurora XP<sup>3</sup> bietet viel Leistung bei einer kompakten Bauweise. Die adressierbaren Digitalen RGB LEDs sorgen für eine grandiose Beleuchtung des gesamten Kühlers. Dank des neuen Kühlerbodens mit seiner Kreuz- Schlitzstruktur performant der Kühler auf höchsten Niveau.

### Highlights

- Transparenter Acryldeckel
- Vernickelter Kupferblock
- Digital RGB Beleuchtung
- AMD und Intel Kompatibel

Version: 30.07.2021

Wir übernehmen keine Verantwortung für eventuelle Tippfehler.

Alphacool International GmbH, Marienberger Strasse 1, 38122 Braunschweig Tel: (+49)0531 288 740 Supportmail: [info@alphacool.com](mailto:info@alphacool.com)

## Lieferumfang

1 mal CPU Kühler  
1 mal Spritze Wärmeleitpaste  
1 mal Digital – RGB Adapterkabel  
1 mal Innensechskantschlüssel  
1 mal INTEL Backplate  
1 mal INTEL Halterung  
1 mal AMD Halterung  
4 mal Druckfedern  
8 mal Unterlegscheiben  
4 mal M4 Muttern  
12 mal Montageschrauben  
4 mal Rändelkopfschraube  
1 mal Gummiunterlage

Technische Daten Kühler	
B x T x H	73 x 63 x 21 mm
Nettogewicht	136 g
Maximale Arbeitstemperatur	60 °C
Material Kühler	Vernickeltes Kupfer
Material Gehäuse	Acryl
Farbe	Klar
Anschlüsse	2 x G1/4"
Stromanschluss Digital RGB	3-Pin 5V
Druckgetestet	2 Bar
Zertifikate	CE, FC, ROHS
Kompatibilität Intel	775 / 1056 / 1155 / 1150 / 1151 / 2011 / 2011-3 / 2066
Kompatibilität AMD	AM2 / AM2+ / AM3 / AM3+ / FM1 / FM2 / FM2+ / AM4

<b>Produktbilder Download</b>	<a href="https://www.alphacool.com/download/1017375_Eisblock_Aurora_XP3_.zip">https://www.alphacool.com/download/1017375_Eisblock_Aurora_XP3_.zip</a>
-------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Anleitung PDF</b>	<a href="https://www.alphacool.com/download/XP3_Light_Manual.pdf">https://www.alphacool.com/download/XP3_Light_Manual.pdf</a>
----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Sonstige Daten</b>	
Artikelnummer Alphacool	12955
EAN Code	4250197129558
VPE Box	1
Abmessung VPE B x T x H	17,5 x 12,5 x 2,7 cm
Gewicht	522 g
Zoll Code	84195080900

## Artikeltext

Mit dem Eisblock Aurora XP<sup>3</sup> Light erhält man einen sehr kompakten CPU Wasserkühler für alle gängigen Mainstream Sockel von AMD und Intel. Er bietet die typisch hohe Alphacool Qualität gepaart mit einer hervorragenden Leistung zu einem günstigen Preis.

### Hohe Kühlleistung dank optimiertem Kühlerboden

Der vernickelte Kupferkühlerboden besitzt eine Fläche von 56 x 56 mm mit Kreuz-Schlitzstruktur und lediglich 0,4 x 0,4 mm dicken Pins durch die das Wasser strömen kann. Aufgrund der extrem großen Kühlfläche kann das Wasser effektiv die Wärme vom Kühlerboden aufnehmen und abtransportieren. Die Pin-Fläche ist dabei rund 27,6 x 37,6 mm groß. Damit werden alle Mainstream-CPU's sauber abgedeckt was eine hohe Kühlleistung gewährleistet. Die neue mehrfach geschlitzte Düsenplatte wurde speziell für diesen Kühler entwickelt um ein perfektes Zusammenspiel aus Wasserverlauf und Anströmen der Bodenplatte zu erreichen. Erst das Zusammenspiel all dieser Kleinigkeiten ermöglicht die maximale Performance.

### Es blinkt in allen Farben

9 Digitale RGB LEDs sind U-Förmig im Alphacool Eisblock Aurora XP<sup>3</sup> untergebracht. Dadurch ist eine durchdringende und umfangreiche Beleuchtung gewährleistet. Mit dem richtigen adressable Digital RGB Controller kann jede einzelne LED separat angesteuert werden. So lassen sich alle bekannten Effekte und Farben ganz nach Wunsch darstellen. Der Anschluss erfolgt über den üblichen 3-Pin 5V-Anschluss. Dabei besitzt das ausgehende Kabel einen integrierten Y-Adapter damit man sehr einfach und schnell mehrere Aurora Produkte zusammen schalten kann. Dadurch spart man nicht nur an optional erhältlichen Adapterkabeln, sondern hat am Ende auch etwas weniger Kabel die man verlegen muss.

## **Schnelle Montage**

Der Halterahmen wird einfach über den CPU Kühler gestülpt. An diesem lassen sich alle Montageschrauben vormontieren. Danach wird der Kühler mit den Montageschrauben, die von hinten über die Backplate eingeführt werden, verschraubt. Damit der Einbau verständlich ist und einfach erfolgen kann, liegt eine gut bebilderte Anleitung mit großen Rendergrafiken bei.

Der Eisblock Aurora XP<sup>3</sup> Light bietet nicht nur eine überragende Optik mit einer umfangreichen adressierbaren Digitalen RGB LED Beleuchtung sondern auch viel Leistung dank der vielen kleinen technischen Details.