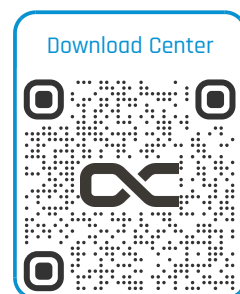


Alphacool Eiswand 360 CPU - Black

Alphacool Artikelnummer: 11026



Kurzinformation

Alphacool bietet mit der Eiswand ein komplettes Wasserkühlungs-Set zum Kühlen der CPU an. Dank des beiliegenden Schnellverschlusses können leicht weitere Komponenten wie z.B. der vorbefüllte Grafikkartenkühler Alphacool GPX-Pro Eiswolf oder weitere Radiatoren in den Kreislauf eingebunden werden. Einen passenden Grafikkartenkühler finden Sie leicht über den Konfigurator auf der Alphacool Webseite www.Alphacool.com

- Vollkupfer Radiator
- Digital RGB Beleuchtung an Ausgleichsbehälter und Boden
- Zwei nahezu lautlose DC-LT 2 Pumpen

Kompatibilität

Intel 775 / 1056 / 1155 / 1150 / 1151 / 1200 / 1700 / 2011 / 2011-3 / 2066 / 1851

AMD AM2 / AM2+ / AM3 / AM3+ / FM1 / FM2 / FM2+ / AM4 / AM5 / TR4 / sTRX4 / sWRX / SP3

Lieferumfang

1x Alphacool Eiswand 360 CPU Black

Technische Daten

L x B x H Eiswand	210 x 155 x 534 mm
360mm XT45 vollkupfer Radiator	1x
Eiswind Lüfter 1100/700rpm	6x
XP³ CPU Kühler	1x
externes Netzteil	1x
Knickschutzfedern	4x
11/8mm Schlauch in schwarz	4m
11/8mm gerade Anschlüsse	4x
Schnellverschlüsse	2x
1L Tec Protect 2	2x

Download Links

Anleitungen	11026_Alphacool_Eiswand_360_CPU_-_black_Manual(1).pdf 11026_Alphacool_Eiswand_360_CPU_-_black_Manual(2).pdf
Produktbilder	11026_Alphacool_Eiswand_360_CPU_-_black_pics.zip

Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	755 x 240 x 290 mm
Gesamtgewicht	11720 g

Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197110266
Zoll Nummer	84195080900

Alphacool bietet mit der Eiswand ein komplettes Wasserkühlungs-Set zum Kühlen der CPU an.

Dank des beiliegenden Schnellverschlusses können leicht weitere Komponenten wie z.B der vorbefüllte Grafikkartenkühler Alphacool GPX-Pro Eiswolf oder weitere Radiatoren in den Kreislauf eingebunden werden. Einen passenden Grafikkartenkühler finden Sie leicht über den Konfigurator auf der Alphacool Webseite www.Alphacool.com

Das Kernstück der Eiswand ist der externe 360mm vollkupfer Radiator welcher mit sechs Eiswind Lüftern bestückt ist. So bietet das System eine sehr hohe Kühlleistung die für jede Kombination aus CPU und GPU mehr als ausreichend ist. Kupfer bietet bekanntlich gegenüber Aluminium, welches gerne in günstigen Systemen verwendet wird, eine doppelt so hohe Wärmeübertragung. Die sechs Eiswind Lüfter sind im Push&Pull Betrieb aufgebaut. Dieses garantiert eine optimale Belüftung des Radiators.

Der beleuchtete Ausgleichsbehälter befindet sich direkt auf dem externen Radiator. Dort lässt sich der Füllstand leicht durch die großen Sichtfenster kontrollieren und über den Fillport an der Oberseite befüllen.

Der edle und ebenfalls beleuchtete Boden der Eiswand enthält zwei DC-LT silent Pumpen die auch in anderen System bei Alphacool in Verwendung sind. Zum Beispiel in der sehr für ihre niedrige Lautstärke gelobte Alphacool Eisbaer. Die Förderleistung beider Pumpen ist so hoch, das selbst bei einem unwahrscheinlichen Ausfall einer der beiden Pumpen kein relevanter Nachteil bei der Kühlung entstehen kann. Eine Pumpe ist stark genug um einen einfachen Kreislauf am Leben zu halten. Das garantiert höchste Sicherheit für das gesamte System.

Der beigelegte XP³ Kühler gehört zu den stärksten Kühlern am Markt und ist kompatibel zu allen aktuellen Intel und AMD Sockeln. Natürlich sind in dem Set alle weiteren benötigten Teile, wie ein 11/8mm Schlauch in 4m Länge, entsprechende Anschlüsse und die benötigte Flüssigkeit enthalten.

Mit der Alphacool Eiswand erhalten sie so ein rundum-sorglos-Paket für ihr System.