

Alphacool Eisblock XPX CPU - polished Clear Version

Alphacool Artikelnummer: 12846



Kurzinformation

Der Alphacool XPX Eisblock ist die neueste Generation im Bereich CPU-Wasserkühler und bietet nicht nur eine überragende Kühlleistung sondern auch eine überragende Optik. Einzigartig ist auch, dass die inneren Kanäle ebenfalls poliert sind und der Kühler so absolut klar ist. Alternativ ist eine satinierte Version erhältlich mit einer milchigen Optik die bei entsprechender Beleuchtung ganz neue Akzente setzen kann.

- Transparentes Nylon
- Polierte Kühlkanäle für eine herausragende Optik
- Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten bei den Montagematerialien
- Patentiertes „Rampen“-System zur Leistungssteigerung

Kompatibilität

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

AMD: AM2 / AM2+ / AM3 / AM3+ / FM1 / FM2 / FM2+ / AM4 / AM5

AMD: AM3 / AM3+ / AM4 / AM5

Intel: LGA 1150 / LGA 1151 / LGA 1200 / LGA 1700 / LGA 2011 / LGA 2011-3

Lieferumfang

1x Alphacool Eisblock XPX CPU - Intel/AMD - polished Clear Version

Montagematerial

Mehrsprachige Montageanleitung (DE,EN,FR)

Technische Daten

Abmessungen	65 x 65 x 30mm
Farbe	Transparent
Gewicht	472g
Maximale Arbeitstemperatur	60°C
Material Kühlerboden	Vernickeltes Kupfer
Material Kühler	Nylon / Acryl
Anschlüsse	2 x G1/4"
Druckgetestet	0,8Bar

Download Links

Anleitung	12846_Alphacool_Eisblock_XPX_CPU_-_polished_clear_version_Manual.pdf
Produktbilder	12846_Alphacool_Eisblock_XPX_CPU_-_polished_clear_version_pics.zip

Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	184 x 135 x 44 mm
Gesamtgewicht	472 g

Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197128469
Zoll Nummer	84195080900

Der Alphacool XPX Eisblock ist die neuste Generation im Bereich CPU-Wasserkühler und bietet nicht nur eine überragende Kühlleistung sondern auch eine überragende Optik. Einzigartig ist auch, dass die inneren Kanäle ebenfalls poliert sind und der Kühler so absolut klar ist. Alternativ ist eine satinierte Version erhältlich mit einer milchigen Optik die bei entsprechender Beleuchtung ganz neue Akzente setzen kann.

Highlights

1. Transparentes Nylon
2. Polierte Kühlkanäle für eine herausragende Optik
3. Patentiertes „Rampen“-System zur Leistungssteigerung
4. Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten bei den Montagematerialien

Der Alphacool Eisblock XPX ist die neuste Kühlergeneration von Alphacool. Es ist der erste Wasserkühler weltweit der teilweise auf transparentes Nylon setzt. Gegenüber von klassischem Acrylglas ist transparentes Nylon deutlich widerstandsfähiger gegen Zug- und Reißkräfte und natürlich hohen Temperaturunterschieden. Die Gefahr von Rissen in der Oberfläche wird so minimiert. In Sachen Optik setzt Alphacool ebenfalls neue Maßstäbe und poliert nicht nur die Oberfläche des Kühlers sondern auch die Innenseite der Wasserkanäle. Dadurch wird der Kühler klar wie Glas.

Die satinierte Version kann durch die milchige Oberfläche bei entsprechender Beleuchtung völlig andere optische Effekte erzeugen. Das funktioniert besonders gut mit kräftigen Farben.

Natürlich kann wie beim normalen XPX Eisblock der Montagerahmen durch andersfarbige ersetzt werden. Dadurch lässt sich der Kühler individualisieren und grundsätzlich an die eigenen optischen Bedürfnisse anpassen. Neben der herausragenden Optik bleibt die Kühlleistung natürlich nicht auf der Strecke. Die von Alphacool entwickelte und patentierte Rampentechnik zur Leistungssteigerung kommt auch bei diesen Eisblock XPX Kühlern zum Einsatz. Mit dieser Technik wird der Wasserfluss gleichmäßig über den gesamten Kühlerboden geleitet. Bei der normalen Düsenteknik wird hauptsächlich die Mitte durchströmt, während das Wasser an den Rändern kaum fließt. Zudem ist die Kühlfläche mit 34 x 32mm enorm groß und bestens geeignet für CPUs mit 8 oder mehr Kernen.