

Alpenföhn®



Shock Killer Pole
Perfect for System Builder



130mm cone fan for
more space in your case

BEN NEVIS

ADVANCED

130mm PWM Lüfter

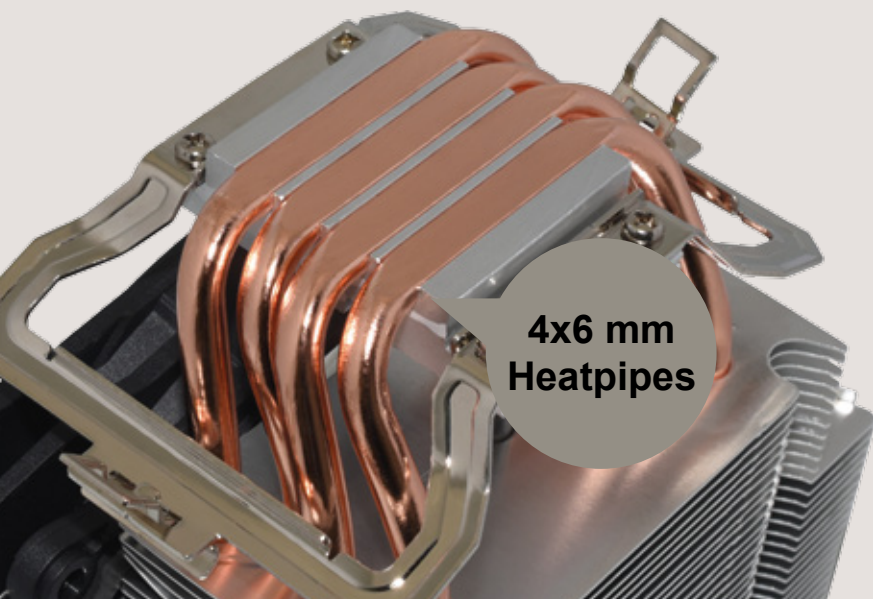
Der neue Ben Nevis Advanced wurde mit einem 130mm Cone PWM Lüfter ausgestattet und verfügt über genügend Airflow um den perfekten Spagat zwischen Lautstärke und Leistung zu erzielen. Durch vier High-end Heatpipes konnten wir die Kühlleistung auf 150W TDP steigern.



130mm
Lüfter

High-End Heatpipes

Dank der vier Hochleistungs-Heatpipes in Kombination mit der H.D.T Technologie kann die Abwärme des Prozessors schnell und effizient an den Radiator des Kühlkörpers abgeführt werden.



4x6 mm
Heatpipes

Kompatibilität

Socket LGA
2011/v3

Socket LGA
2011

Socket LGA
1151

Socket LGA
1150

Socket LGA
1155

Socket LGA
1156

Socket LGA
AM4

Socket LGA
AM3(+)

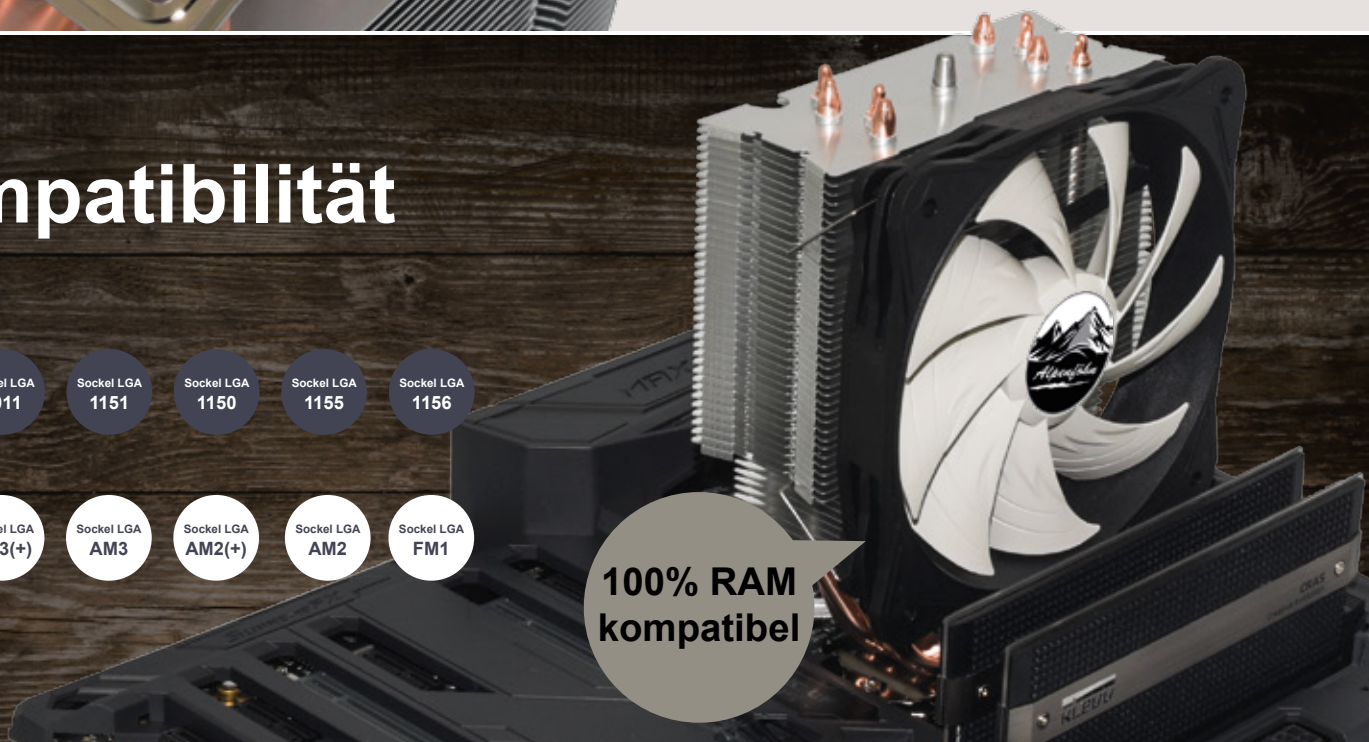
Socket LGA
AM3

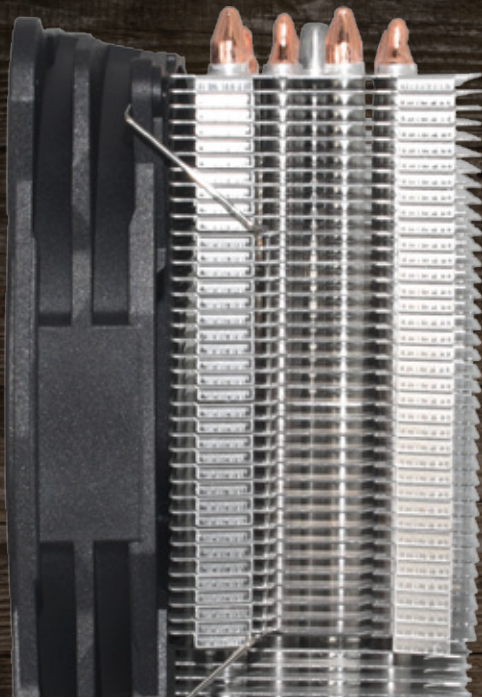
Socket LGA
AM2(+)

Socket LGA
AM2

Socket LGA
FM1

100% RAM
kompatibel





Kühler Spezifikationen

Produktname:	Ben Nevis Advanced
Abmessungen:	130 x 74 x 159 mm
Verlustleistung:	150W TDP
Fins:	Aluminium
Bodenplatte:	Gapless HDC
Heatpipes:	4 x 6 mm Heatpipes
Gewicht:	ca. 630 g (inkl. Lüfter)

Lüfter Spezifikationen

Dimensions:	130 x 130 x 25 mm
Speed:	500 - 1500 U/min
Bearing:	Hydraulik Lager
Rated Voltage:	12 VDC
Airflow:	95,4 m ³ /h
Noise level:	8 - 25,8 dB(A)
PWM:	Ja



Umfassendes Zubehör

