



Freezer Xtreme

Doppel-Turm CPU Kühler für Power-User

Hauptmerkmale

- Unübertroffene Kühlleistung - 160 Watt
- Einzigartiges Doppeltower-Design mit 102 Kühlfinnen
- Superleiser 120 mm PWM Lüfter
- 4 Heatpipes zur effektiven Wärmeabfuhr
- Patentierte Lüfter-Aufhängung eliminiert Brummgeräusche
- MX-2 Wärmeleitpaste voraufgetragen
- Einfache Montage durch Push-Pins



 Carbon
Neutral
green.arctic.ac

www.arctic.ac



Freezer Xtreme

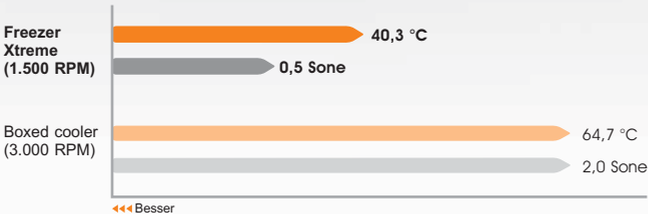
Doppel-Turm CPU Kühler für Power-User

Durch sein innovatives, flexibles Montage Design ist der **Freezer Xtreme** sowohl mit Intel- als auch AMD Sockeln kompatibel. Dank der 102-Lamellen-Doppelturm Heatsink ist er äußerst leise, während er exzellente Kühlleistung liefert. Der **Freezer Xtreme** ist eine definitiv zuverlässige Kühllösung auch für High-End-CPU's.

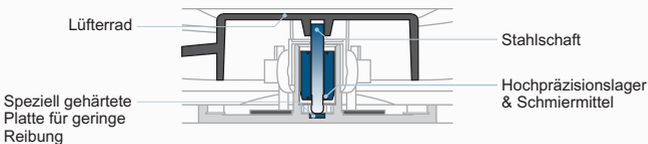
Spezifikationen	
Heatpipe	Ø 6 mm x 4 (Doppelseitig)
Heatsink Material	Aluminium Lamellen x 102, Dicke: 0,3 mm
Lüfter	120 mm, 800 - 1.500 RPM (Kontrolliert durch PWM)
Lager	Fluid Dynamic Bearing
Geräuschpegel	0,5 Sone
Stromstärke / Spannung	0,2 A , +12 V DC
Max. Kühlleistung	160 Watt
Abmessungen	132 (L) x 100 (B) x 140 (H) mm
Gewicht	608 g
Kompatibilität	Intel Socket 1150, 1366, 1156, 1155, 775 AMD Socket FM2, FM1, AM3+, AM3, AM2+, AM2, 939, 754



Kühlleistung & Geräuschpegel auf Intel i7-3770K (übertaktet)



Fluid Dynamic Bearing



Carbon
Neutral
green.arctic.ac

www.arctic.ac

