

Performance C Serie

Intel CPU Kühler I402

Mit dem I402 Intel Kühler aus der Performance C Serie präsentiert Xilence einen kompakten und dennoch sehr leistungsstarken Kühler für potente Mehrkern-Prozessoren. Der kleine Leisetreter kommt im klassischen Turmdesign daher und überzeugt mit extrem leistungsfähigen Heatpipes und seiner innovativen Lamellenanordnung. Dieses Design sorgt dafür, dass die Luft noch leichter durch die unzähligen Lamellen zirkuliert und somit die Lüfterdrehzahl des PWM geregelten 92mm Lüfters sehr niedrig gehalten werden kann. Zudem gestaltet sich der Wärmeübergang zwischen CPU und Kühler aufgrund des direkten Kontaktes der Heatpipes zur CPU äußerst effizient und sehr gleichmäßig.



Produktspezifikationen

- Leiser, flüssigkeitsgelagerter 92mm PWM Lüfter
- Zwei 6mm Kupferheatpipes für maximale Wärmeabfuhr
- Lamellendesign sorgt für effiziente Kühlung der CPU und allen umliegenden Bauteilen
- Durch leichten Überstand des Lüfters an Ober- und Unterseite werden Hotspots vermieden
- Montage des Lüfters an beiden Seiten des Kühlkörpers möglich
- Geeignet für alle gängigen LGA 115x INTEL Sockel und 1700

Technische Daten

Socket	LGA 1150/1151/1155/1156/1700
CPU max. Watt	130W
Lüftergröße	92 x 92 x 25mm
Lüftergeschwindigkeit	600 - 2200 ± 10% RPM 65.4 CFM
Luftdurchsatz	PWM
Lüftersteuerung	14.0 - 23.8 dB (A)
Geräuschpegel	enthalten
Wärmeleitpaste	137 x 101.4 x 72.7mm
Abmessungen (H/B/T)	408g
Gewicht	

Logistische Daten

Herstellernummer	I402
Artikelnummer	XC026
EAN Barcode	4044953500282