

## LGA 1156



Der LGA 1156 von Xilence - bekannt für leise PC-Komponenten und exzellentes Preis-Leistungs-Verhältnis - sorgt mit seinem hohen Luftdurchsatz für effiziente Kühlung leistungsfähiger CPUs. Der rote 92mm Lüfter ist dank Hydro Bearing und PWM-Steuerung äußerst leise. Der Kühler ist geeignet für Core i7/i5/i3 und Pentium G9650.

### Produktfeatures:

- Leiser flüssigkeitsgelagerter 92mm-PWM-Lüfter
- Feine Aluminiumlamellen für hohen Luftdurchsatz und effiziente Kühlung
- Einfache und schnelle Montage dank Push-Pins
- Geeignet Intel Sockel 1150/1155/1156
- Hydro Bearing

### Technische Daten:

Sockel Intel	LGA1155/LGA1156
CPU max. Watt	95W
Lüftergröße	92 x 92 x 25mm
Lüftergeschwindigkeit	900 - 2400 ± 10% RPM
Lüftersteuerung	PWM
Geräuschpegel	17,6 - 26,4 dB(A)
Wärmeleitpaste	vorappliziert
Abmessungen	100 x 100 x 60,5mm
Gewicht	370g



Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildungen ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

### Logistische Daten:

Herstellernummer	COO-XPCPU.1156.PWM
Artikelnummer	XC004
EAN Barcode:	4044953107979