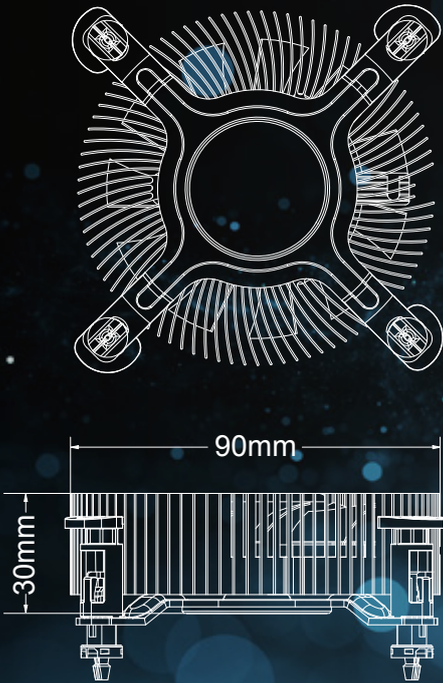


EKL 21916

für Sockel 775, 1156, 1155, 1150, 1151 bis 84W TDP

EKL[®]
electronics cooling



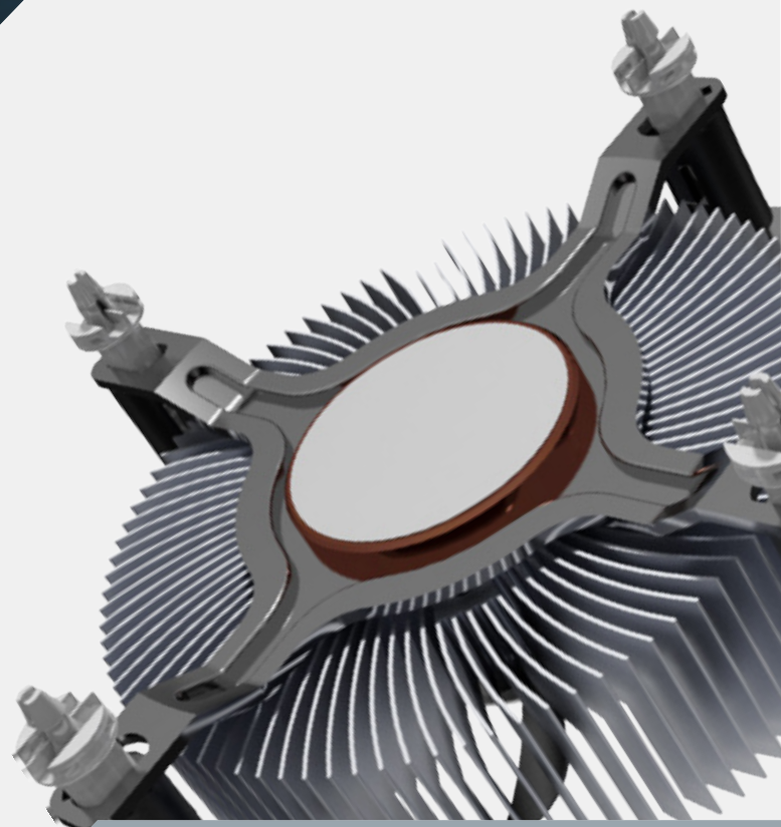
Gigantische Kühlleistung für INTEL Prozessoren

**Die EKL AG bietet leistungsstarke CPU Kühler
für INTEL[®] und AMD Prozessoren**

Durch eine geringe Höhe von nur 30mm, eignet sich der EKL 21916 ideal für kompakte PC-Systeme, welche als Small Form Factor hergestellt werden. Gerade in diesem Größenbereich ist es oftmals schwierig einen leistungsstarken und zugleich leisen CPU Kühler zu beschaffen. Der EKL 21916 bewältigt beide Eigenschaften mit Bravour. Das Zusammenspiel aus einem Aluminiumprofil mit einem eingepressten Kupferkern und einem PWM gesteuerten Lüfter, garantiert eine ruhige und äußerst effektive Wärmeabfuhr.

Hauptmerkmale

- Einfache Intel ref. Push-Pins Montage
- Duales Montagesystem für Intel Sockel 775 / 115X
- Aluminiumkühlkörper mit Kupferkern
- Hochleistungs-Wärmeleitpaste
- Leiser PWM gesteuerter Lüfter



+49 (0) 7561 9837 0

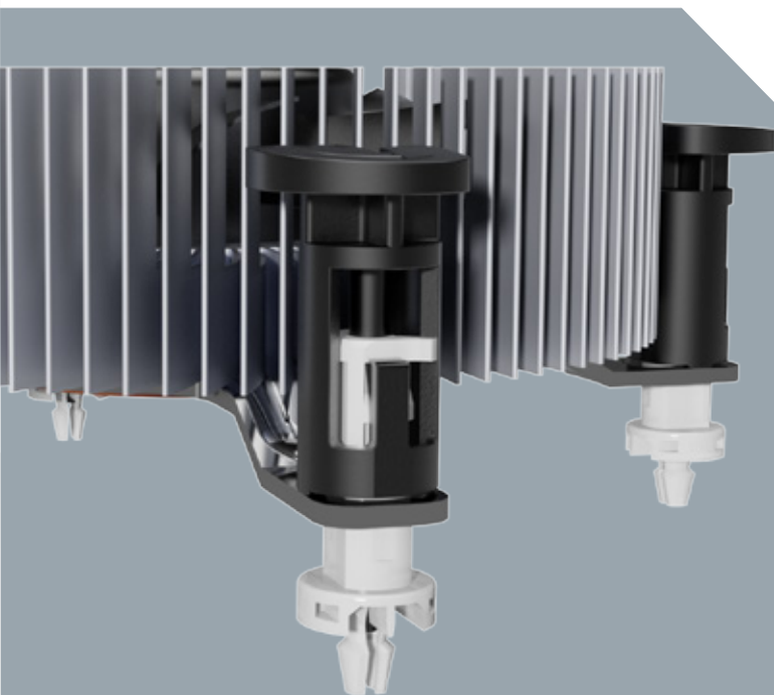


info@ekl-ag.de

■ Optimale Kühlung

■ Einfache Montage

■ Lange Lebensdauer



Kühler Eigenschaften

Artikelnummer:	21910021016
Verlustleistung:	84W TDP
Material:	Aluminium + Kupfer
Gewicht:	226 g
Verpackungseinheit:	24 Kühler / Karton
Kompatibilität*:	Intel® Sockel 775/1156 1155/1150/1151

Lüfter Eigenschaften**

Abmessungen:	Ø 75,5 x 15,5 mm
Drehzahl:	500 - 2700 U/min
Lager:	Kugel-/Gleitlager
Betriebsspannung:	12 VDC
Volumenstrom:	52,57 m ³ /h
Geräuschlevel:	21 - 35 dB(A)
Lebensdauer L10:	40.000 h bei 40°C



* Die thermische und mechanische Kompatibilität kann, abhängig vom verwendeten System, abweichen.

** Gemäß Hersteller Spezifikationen

EKL AG

electronics cooling

Nadlerstraße 8 - 10 * 88299 Leutkirch im Allgäu

Phone: +49 (0) 7561 9837 0 * Fax: +49 (0) 7561 9837 20

E-Mail: info@ekl-ag.de

www.ekl-ag.de

EKL[®]
electronics cooling