



**PRESSEMITTEILUNG**  
**Zur sofortigen Veröffentlichung**

**„GX-7“ – GAMER CPU Kühler**

7 Heat pipes CPU Kühler mit mehrfach ausgezeichnetem Wing 12 PL Blue Lüfter

HONG KONG, 19 August, 2011

GELID Solutions, Spezialist für hochwertige Kühllösungen, stellt den „GX-7“ GAMER CPU Kühler aus der GAMER Produktlinie vor.

Die Ingenieure von GELID Solutions haben einen vielversprechenden Kühler mit 7 Power Heatpipes entwickelt. Im Vergleich zur traditionellen Anordnung von Heatpipes wurde für den „GX-7“ GAMER CPU Kühler eine spezielle Anordnung von Heatpipes benutzt, welche die Wärmeabfuhrkapazität der 7 Heatpipes völlig ausschöpft. Zusätzlich wurden die Aluminiumfinnen im Mittelbereich des Kühlkörpers v-förmig geformt, damit die Luft gleichmässiger zum Kühlkörper geführt wird. Es wurden auch Öffnungen innerhalb des Kühlkörpers sowie in der Nähe der Heatpipes integriert, damit frische Luft von oben und unten in die luftärmere Zonen fließen und eine mögliche Hitzekonzentration vermieden werden kann. Dank der speziellen Form des Kühlkörpers unterstützt der „GX-7“ bis zu zwei Lüfter.

Mit Hilfe des mehrfach ausgezeichneten Wing 12 PL Blue Lüfter erreicht der „GX-7“ traumhafte Temperaturen. Der Wing 12 PL Blue mit blauen LED verfügt über ein einzigartiges Nanoflux Lager, das eine reibungslose und leise Operation ermöglicht. Dank dem intelligenten Design und Magnetlager kann das Lüfterrad zum Reinigungszweck abgenommen werden. Dazu sind gebogene Flügelspitzen an jedem Flügel kreiert, um einen grösseren Luftstrom und einen höheren statischen Druck zu erzielen. Zusätzlich besitzt der Wing 12 PL Lüfter eine hochwertige PWM Steuerung, mit der die Temperatur präzise und einfach über das BIOS reguliert werden kann.

Das patentierte GELID Nanoflux Lager (NFB) umfasst ein kluges Magnetdesign und eine präzise Verarbeitung. Elektromagnetische Felder werden eingesetzt, um das Berühren der soliden Teile zu vermeiden. Die Last wird von einem Magnetfeld gehalten. Der in der Nanotechnologie entwickelter Verbundstoff garantiert eine niedrige Abnutzung und eine extreme hohe Lebensdauer (MTTF 100'000 Std.). Im Vergleich zum Gleit- und Kugellager verursacht das hochpräzise, selbstschmierende Material vom GELID Nanoflux Bearing keinen Ölauslauf.

Neben der mehrfach ausgezeichneten und hochwertigen GC-2 Wärmeleitpaste sind Befestigungsklammer für AMD AM2, AM2+, AM3, AM3+, FM1 und Intel 775, 1366 und 1155 & 1156 Sockel sowie Befestigungsplatte für LGA 775, Core i3, Core i5 und Core i7 bereits inbegriffen.

Der Kühler ist sowohl RoHS als auch WEEE konform und hat eine Herstellergarantie von 3 Jahren.

*„Der GX-7 Kühler mit zwei Lüfter ist in puncto Kühlleistung vergleichbar mit Wasserkühlung“,* sagt Gebhard Sales Director von GELID Solutions Ltd.

Der „GX-7“ CPU Kühler ist ab sofort erhältlich und hat einen UVP von USD 65 bzw. Euro 45.

Bei Interesse an einem Testmuster schicken Sie bitte Ihre Anfrage per Online-Formular:  
[www.gelidsolutions.com/contact-us/](http://www.gelidsolutions.com/contact-us/).

**Pressekontakt**

Mr. VC Tran  
[vc.tran@gelidsolutions.com](mailto:vc.tran@gelidsolutions.com)  
+852 8125 7538

**Über GELID Solutions Ltd.**

GELID Solutions Ltd ist eine in Hong Kong registrierte Firma mit Schweizer Management.  
GELID entwickelt und produziert Kühllösungen, CPU & VGA Kühler, Gehäuselüfter und andere Computer Hardware für Spieler und Anhänger leiser Kühllösungen.  
[www.gelidsolutions.com](http://www.gelidsolutions.com)