



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

## **“GP-Extreme” – Wärmeleitpad**

Hochwertiges Material für den optimalen Hitzetransfer

**HONG KONG, 2. September 2015**

GELID Solutions, Spezialist für hochwertige Kühllösungen, stellt den Wärmeleitpad *GP-Extreme* vor. Der Wärmeleitpad ist aus hochwertigem Material und garantiert einen optimalen Hitzetransfer. Der *GP-Extreme* gehört zur GAMER Produktgruppe.

Der Wärmeleitpad *GP-Extreme* wurde entwickelt, um einen perfekten Thermalkontakt bei PCB's mit verschiedenen Höhen und unebenen Oberflächen bei Mikrokontroller, Memory IC's, analoge IC's und anderen SMD Komponente zu gewährleisten. Dank dem hohen Weichheitsgrad und die ultimative Wärmeleitfähigkeit füllt der *GP-Extreme* Wärmeleitpad Lücken exakt und bietet die beste Leistung in seiner Klasse. *GP-Extreme* ist nicht elektrisch leitend, nicht korrosiv, nicht aushärtend und nicht giftig. Der *GP-Extreme* garantiert eine einfache Applikation und mit einer Dimension von 80x40 mm passt er auch zu grossen PCB Oberfläche von VGA Karten, Festplatten und andere dicht verpackten Objekte.

*“Unser GP-Extreme Wärmeleitpad setzt einen neuen Standard in Kühlen von dicht verpackten PCB's mit unebenen Oberfläche, ein praktischer Lückenfüller“,* sagt Gebhard Scherrer, Mitgründer und Sales Direktor von GELID Solutions Ltd.

Der *GP-Extreme* Wärmeleitpad ist ab sofort verfügbar und hat einen UVP von USD 5.35 (0.5mm) und USD 6 für (1mm) oder Euro 4.8 (0.5mm) und EUR 5.4 (1mm).

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)