



# CASEKING.de

## **Pressemitteilung**

- Zur sofortigen Veröffentlichung freigegeben -

Neu und exklusiv bei Caseking: Die besten Wärmeleitprodukte der Welt von Thermal Grizzly – empfohlen von 8Pack und der8auer

**Berlin, 11.06.2015**

**Caseking und Thermal Grizzly versorgen CPUs und GPUs von High-End- und Gaming-Rechnern ab sofort mit den leistungsfähigsten Wärmeleitprodukten der Welt. Mit Unterstützung von Größen der Overclocking-Szene wie Ian "8Pack" Parry oder Roman "der8auer" Hartung sind einzigartige Produkte entstanden, die fortschrittlichste Technik für leise und hocheffiziente Kühlung für jeden Heimanwender bieten. Ob Pads oder Wärmeleitpaste, die höchsten und dabei stabilen Taktraten und niedrigere Temperaturen sind mit Thermal Grizzly kein Traum mehr. Alle Artikel ab sofort bei Caseking!**

Das Ziel von Thermal Grizzly ist es, der Overclocker-Szene mit leistungsfähigen Wärmeleitprodukten, die nach wie vor eine Schwachstelle darstellen, die nötige Basis für Weltrekorde zu liefern - das Produktportfolio lässt sich aber genauso auch für die bessere und leisere Kühlung von Gaming-Rechnern, Workstations, Mini-PCs und viele andere Zwecke einsetzen. Neben höheren Taktraten ermöglichen bessere Wärmeleitprodukte eine leisere Kühlung sowie eine längere Lebensdauer der zu kühlenden Komponenten.

Um dieses Ziel zu erreichen, hat Thermal Grizzly bei der Produktentwicklung eng mit dem bekannten Extreme-Overclocker Roman "der8auer" Hartung zusammengearbeitet und verschiedene Setups getestet, chemische Zusammensetzungen entwickelt und Mitbewerber analysiert. Nun sind die ersten Produktlinien fertiggestellt, die auch den höchsten Ansprüchen des Herstellers und der Overclocking-Community gerecht werden.

Die Kryonaut getaufte Wärmeleitpaste stellt dabei die Speerspitze dar. Wie ihr Name schon andeutet, ist sie ideal geeignet für Tieftemperaturkühlungen wie Stickstoff- oder Kompressorkühlungen - zwischen einer CPU und einem Luft- oder Wasserkühler fühlt sie sich aber genauso wohl. Das Modell Hydronaut hingegen ist speziell auf die Ansprüche einer Wasserkühlung angepasst. Mit ihrer geringen Dichte und der silikonfreien Trägerstruktur ist sie besonders geeignet, um bei großflächigen Anwendungen eine geringe Schichtdicke und somit niedrige Temperaturen zu erzielen. Die Aeronaut getaufte Wärmeleitpaste ist das Einstiegsprodukt unter den Wärmeleitpasten von Thermal Grizzly. Obwohl der Anteil an Metalloxiden hier etwas geringer ist, bietet sie trotzdem eine sehr gute Wärmeleitung.

Für Anwendungen, auf denen Wärmeleitpaste aufgrund von unhandlicher Auftragung nicht in Frage kommt oder aber bei denen zwischen Wärmequelle und Kühlkörper Distanzen zu überbrücken sind, ist das Thermal Grizzly Minus Pad 8 in verschiedenen Größen die ideale Wahl - beispielsweise auf Speicherchips und Spannungswandlern. Es basiert auf einem silikonhaltigen Trägerkomplex und Aluminiumoxid als Wärmeübertragungsmedium - genauso wie Wärmeleitpasten, und es ist dadurch auch ähnlich leistungsfähig.

Die Produkte von Thermal Grizzly genießen in der OC-Szene bereits jetzt einen ausgezeichneten Ruf und die Crème de la Crème der Übertakter ist sich einig: Damit ist die ideale Basis für neue Rekorde geschaffen.

---

Zitate aus der OC-Gemeinde:

Ian "8 Pack" Parry hat dazu nur eines zu sagen: **"Thermal Grizzly Kryonaut ist die Nummer 1 – genau wie ich!"**

Roman "der8auer" Hartung, der die Produkte mitentwickelt hat: **"Die beste Wärmeleitpaste auf dem Markt. Die gleiche Leistung wie Flüssigmetall, ohne dabei elektrisch leitend zu sein."**

Albrecht Mesotten (Spitzname: **Leeghoofd**, Overclocker aus Belgien):

**"Thermal Grizzly ist eine neue High-End Wärmeleitpaste, die überwältigende thermische Kühlleistung sowohl für alltägliche als auch für extreme Unter-Null-Anwendungsbereiche mit sich bringt. Wer sich beim Auftragen Zeit lässt, kann damit sehr einfach eine optimale Wärmeableitung erreichen. Thermal Grizzly ist einfach kein halb ausgetrockneter klebriger Glibber wie einige andere bekannte Marken. Obendrein stimmt auch die Aufmachung und der Packungsinhalt, der einfach alles bietet, was man braucht."**

Allen Golibersuch (Spitzname: **Splave**, Overclocker aus den Vereinigten Staaten):

**"Die beste Paste für Flüssigstickstoff-Übertaktung und die praktischen Applikatoren vermeiden unnötige Verschwendung beim Auftragen."**

Daniel Schier (Spitzname: **Dancop**, Overclocker aus Deutschland):

**"Leistung und Anwendbarkeit, die jede andere Wärmeleitpaste auf dem Markt schlägt."**

---

Die Thermal Grizzly Wärmeleitprodukte sind ab sofort bei Caseking erhältlich.

Weitere Informationen erhalten Sie in unserer Markenwelt unter:

[Thermal Grizzly](#)

### **Über die Caseking GmbH**

Caseking ist ein führender europäischer Distributor exklusiver Top-Marken und ein renommierter Online-Händler, bekannt für einzigartige und extravagante Computer-Hardware und passendes Zubehör, der 2003 gegründet wurde und seitdem kontinuierliches Wachstum verzeichnet. Der Sitz in Berlin-Charlottenburg ist einem riesigen, modernen Logistikcenter mit 10.000 m<sup>2</sup> Lagerfläche angeschlossen. Wie der Name vermuten lässt, spielen bei Caseking eine gigantische Auswahl an PC-Gehäusen in unterschiedlichen Größen, Formen und Designs eine zentrale Rolle. Daneben sind ein enormes Spektrum an Modding-Artikeln zur PC-Individualisierung, hochklassiger Gaming-Peripherie, allgemeiner Computer-Hardware und täglich neu dazu kommenden Artikeln jederzeit verfügbar. Caseking strebt stets danach, der Zielgruppe im Markt für Gamer und Enthusiasten topaktuelle Hardware und außergewöhnliche Hochleistungs-Produkte zur Verfügung zu stellen. Mit den hauseigenen Marken King Mod, 8Pack und der8auer bietet die Firma beliebte Produkte zur Leistungssteigerung (vorübertaktete Elemente) genauso wie Komponenten zur Geräuschreduzierung (Wasserkühlung, leise Luftkühlung, schalldichte Materialien) und mächtige, handgefertigte Gaming-PCs an.

Die Caseking Gruppe besteht aus [www.caseking.de](http://www.caseking.de) und [www.gamersware.de](http://www.gamersware.de) (Deutschland) zusammen mit den Tochtergesellschaften [www.overclockers.co.uk](http://www.overclockers.co.uk) (Großbritannien) und [www.kellytech.hu](http://www.kellytech.hu) (Ungarn) und unterhält regionale Büros in Frankreich, den Niederlanden, Polen und Taiwan.

### **Firmenkontakt/Pressekontakt:**

Caseking GmbH  
Marian Konstantin Stöhr  
Gaußstr. 1  
10589 Berlin  
[marketing@caseking.de](mailto:marketing@caseking.de)  
[www.caseking.de](http://www.caseking.de)