



THERMAL GREASE

DC1

IDEALNY DO

Idealnie sprawdzi się przy wysokowydajnych procesorach, kartach graficznych i chipsetach

ZALETY

Wygodna aplikacja
Doskonała wydajność (7,5W/mK)
Brak przewodności elektrycznej

be quiet! przedstawia pastę termoprzewodzącą

Jeśli chcesz chronić swój procesor i kartę graficzną, wiesz, że nie należy ich przegrzewać. Co poza wyborem najwyższej klasy coolera, jak np. Dark Rock 2, przyjdzie Ci z pomocą? Oczywiście najnowsza wysokowydajna pasta termoprzewodząca be quiet! DC1, idealna do zastosowania z kluczowymi elementami Twojego systemu.

Zaawansowane funkcje uwzględniają »

- Bardzo wysoka przewodność cieplna 7,5W/mK dla doskonałego transferu ciepła pomiędzy procesorem a coolerem
- Doskonały skład
 - » Związki tlenków metali: 60%
 - » Związki tlenków cynku: 30%
 - » Związki krzemu: 10%
- Szeroki zakres temperatur roboczych -50°C do +150°C
- Brak przewodności elektrycznej
- Pojemność 3g wystarcza na średnio 9 aplikacji
- Łatwa aplikacja dzięki dołączonej szpatułce

be quiet! DC1: to perfekcyjny wybór, gdy wymagasz najwyższej wydajności transferu ciepła lub wtedy gdy oczekujesz czegoś więcej niż standardowa pasta, która zwykle jest dołączana do zestawu.

Dane techniczne »	
Model	BZ001
Pojemność (g)	3
Typ	Niezasychające składniki
Przewodność cieplna (W/mK)	> 7,5
Zakres temperatur (°C)	-50 do +150
Związki krzemu (%)	10
Związki tlenków metali (%)	60
Związki tlenków cynku (%)	30
Dodatki	Szpatułka

Kontakt »
Infolinia: 22 664 80 22 (pon-pt 9:00-17:00)
Mail: serwis@listan.pl