

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/pasta-termoprzewodzaca-darkflash-dp71g-p-5238.html>



## Pasta termoprzewodząca Darkflash DP7(1g)

Cena	<b>17,90 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270505578</b>
Kod producenta	<b>035411</b>
Kod EAN	<b>4710343794332</b>

### Opis produktu

#### Pasta termoprzewodząca Darkflash DP7 (1 g)

Zadbaj o optymalne odprowadzanie ciepła z procesora swojego komputera. Pasta termoprzewodząca Darkflash DP7 wyróżnia się przewodnictwem na poziomie 14,0 W/mk i gwarantuje niezrównaną efektywność. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiałów jest całkowicie bezpieczna dla Twojego sprzętu i nie wysycha zbyt szybko. Jest też bardzo prosta w aplikacji i doskonale wypełnia szczeliny. W skład zestawu wchodzi opakowanie pasty termoprzewodzącej (1 g), łopatką oraz ściereczka do czyszczenia.

#### Efektywnie odprowadza ciepło

Dzięki wykorzystaniu tritlenku diglinu pasta termoprzewodząca Darkflash DP7 pomoże Ci zapewnić procesorowi Twojego komputera efektywne odprowadzanie ciepła. W połączeniu z wysokiej jakości chłodzeniem pozwoli uzyskać doskonałe rezultaty i uniknąć przegrzewania się sprzętu. Dzięki temu możesz bez przeszkód grać w dynamiczne gry lub korzystać z wymagającego oprogramowania, ciesząc się płynną pracą komputera. Aby zapewnić sobie optymalne chłodzenie procesora, należy pamiętać o regularnej wymianie pasty.

#### Przewodnictwo na najwyższym poziomie

Ciesz się efektywnym i niezawodnym działaniem pasty termoprzewodzącej. Produkt marki Darkflash wyróżnia się przewodnictwem na poziomie 14,0 W/mk. W połączeniu z wydajnym chłodzeniem idealnie sprawdzi się nawet w wypadku podzespołów pracujących pod dużym obciążeniem i zapewni doskonałe odprowadzanie ciepła. Możesz stosować ją również w wypadku konfiguracji przeznaczonych do korzystania z wymagających programów.

#### Jakość, na której możesz polegać

DP7 to doskonałej jakości pasta termoprzewodząca, która nie wysycha ani nie traci swoich właściwości nawet przez długi czas. Jest też całkowicie bezpieczna dla komputera. Zastosowanie niekorozyjnych i nieprzewodzących prądu materiałów zapewnia optymalną izolację elektryczną i pozwala chronić sprzęt przed uszkodzeniem. Postaw na sprawdzone rozwiązania i zadbaj o efektywne odprowadzanie ciepła z procesora!

#### Łatwa w aplikacji

Aplikacja pasty termoprzewodzącej nie sprawi Ci żadnego problemu - pomoże Ci w tym wchodząca w skład zestawu łopatką. Użyj jej, aby równomiernie rozprowadzić produkt. DP7 wyróżnia się także optymalną, stosunkowo niską lepkością i idealnie wypełnia szczeliny. Co więcej, odpowiednia przewodność cieplna sprawia, że procesor i chłodzenie mogą idealnie ze sobą współpracować.

#### W zestawie

- 
- Pasta termoprzewodząca (1 g)
  - Łopatka
  - Ściereczka do czyszczenia

Producent	Darkflash
Model	DP7
Kolor	Ciemny szary
Gęstość (przy 25°C)	2,5 g/ml
Lepkość (przy 1 rpm)	90 000 m.Pa s (=90 Pa s)
Przewodność cieplna	14,0 W /mk
Rezystancja termiczna	0,001°C <sup>2</sup> -in/W
Utrata masy po 96 godzinach (przy 100°C)	0,15%
Przenikalność elektryczna (przy 106 Hz)	2.4
Rezystywność elektryczna	4,0 x 10 <sup>13</sup> x (Ohm.cm)
Wytrzymałość elektryczna	3,3 KV/mm (nie przewodzi prądu elektrycznego)
Temperatura pracy	-30°C - 250°C