



www.bequiet.com/bz005

# be quiet!®

# PL



## DC2 PRO

**Wprowadzenie:** Dziękujemy za wybór produktu be quiet! Instrukcja przeprowadzi Cię przez proces montażu. Jeśli napotkasz jakieś problemy w trakcie instalacji, skontaktuj się z naszym serwisem poprzez wiadomość e-mail na adres: [service@listan.pl](mailto:service@listan.pl). Pamiętaj jednak, że be quiet! nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia spowodowane problemami z kompatybilnością.

**Gwarancja:**

- 3 lata gwarancji producenta dla klienta końcowego (tylko pierwszy zakup u autoryzowanego dystrybutora be quiet!)
- Rozpatrzenie gwarancji jest możliwe jedynie na podstawie dołączonej kopii dowodu zakupu u autoryzowanego dystrybutora be quiet!
- Jakiegokolwiek manipulacje i zmiany w budowie, jak również uszkodzenia powstałe w wyniku mechanicznych działań zewnętrznych prowadzi do całkowitej utraty gwarancji
- Obowiązujące Ogólne warunki gwarancji na nasze produkty można znaleźć pod adresem [www.bequiet.com](http://www.bequiet.com)





Listan GmbH

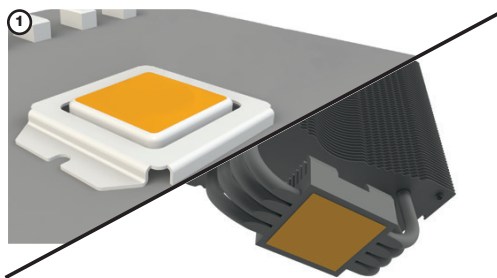
Listan Poland Sp. z o.o., Łopuszańska 95, 02-457 Warszawa

Na terenie Polski szersze wsparcie mogą Państwo uzyskać pod adresem e-mail: [service@listan.pl](mailto:service@listan.pl)

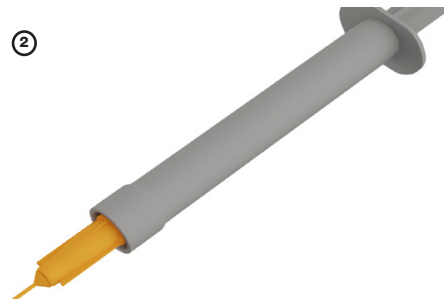
- EN** » Product information for this thermal grease
- DE** » Produktinformationen zu diesem zu dieser Wärmeleitpaste
- FR** » Informations produit pour cette pâte thermique
- ES** » Información del producto para esta pasta térmica
- PL** » Informacje produktowe dla tej pasty termoprzewodzącej
- NL** » Engelstalige productinformatie voor deze koelpasta
- SE** » Produktinformation för denna kylpastan
- RU** » Подробная информация о данной термопасте
- TW** » 本散熱膏的產品資訊
- CN** » 该导热硅脂的产品信息
- JP** » このサーマルグリースの製品情報

### ZAWARTOSC

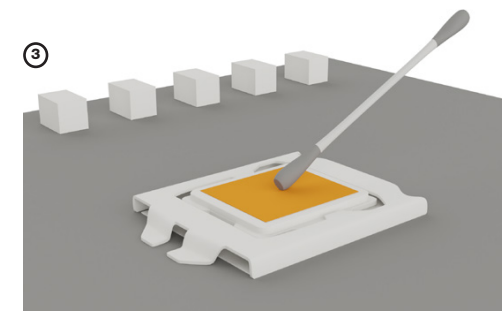
	Nazwa czesci	Ilosc
①	 Pasta termoprzewodząca	1
②	 Wacik	2
③	 Iгла strzykawki	1
④	 Alcohol Pad Wacik nasączony alkoholem	2



① Przed nałożeniem pasty termoprzewodzącej oczyść powierzchnię coolera i procesora wacikiem nasączonym alkoholem. Powierzchnia musi być sucha i czysta.



② Nakręć igłę strzykawki na pastę termoprzewodzącą z ciekłym metalem. Nanieś niewielką kroplę na powierzchnię procesora.



③ Rozprowadź pastę termoprzewodzącą z płynnym metalem za pomocą wacików. Następnie zamontuj cooler.

**UWAGA:** Nie należy stosować pasty termoprzewodzącej na coolerach z bezpośrednim stykiem ciepłowodów - Heatpipe-Direct-Touch ani na powierzchniach aluminiowych. Pastę termoprzewodzącą w postaci ciekłego metalu można stosować tylko na następujących metalach: miedź, złoto, srebro, ołów i cynk. Nieškodliwy dla powierzchni niklowanych. DC2 Pro przewodzi prąd. Unikaj kontaktu z elementami elektronicznymi, ponieważ istnieje ryzyko zwarcia. Unikaj kontaktu z oczami i skórą! Trzymaj z dala od dzieci! W przypadku poknięcia lub kontaktu z oczami natychmiast skontaktuj się z lekarzem!