

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/noctua-nt-h2-10g-p-51140.html>

Noctua NT-H2 10G

Cena brutto	133 zł
Cena netto	108 zł
Cena poprzednia	159 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	NT-H2 10G
Kod EAN	9010018200737
Producent	Noctua

Opis produktu

Noctua NT-H2 10G

Specyfikacja techniczna

- Gwarancja: **6 lat w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Noctua**
- Rodzaj chłodzenia: **pasywne**
- Rodzaj produktu: **pasta termoprzewodząca**
- Waga: **10 g**
- Nazwa producenta / importera: **Noctua Rascom Computerdistribution GmbH Linzer Strasse 237 1140 Wiedeń Austria AT Email: support@noctua.at**

Pasta termoprzewodząca NoctuaNT-H2 10G- Kod produktu: NT-H2 10G- Kod EAN: 9010018200737Informacje o tym produkcie:- Pasta termoprzewodząca klasy premium zapewniająca optymalne odprowadzanie ciepła z procesora lub układu graficznego do radiatora; druga generacja nagradzanej pasty Noctua NT-H2- Edycja AM5 z osłoną NA-TPG1 Thermal Paste Guard utrzymującą czystość opartego na AM5 procesora zapobiegając gromadzeniu się w wycięciach zintegrowanego heatspreadera- Prostota nakładania (bez konieczności rozsmarowywania przed założeniem radiatora) i usuwania (dzięki dołączonym ściereczkom czyszczącym NA-CW1)- Godna zaufania jakość Noctua i długoterminowa stabilność; zalecany okres przechowywania do 3 lat, zalecany okres eksploatacji do 5 lat- Opakowanie 10g na około 3-20 nalożeń (zależnie od rozmiaru CPU, tj. np. ~3 aplikacje dla TR4, ~15 dla AM4/AM5 lub LGA1700, ~20 dla LGA1200); w zestawie 3 ściereczki czyszczące NA-CW1Specyfikacja pasty:- Waga: 10 g- Objętość: 3,6 ml- Gęstość: 2.81 g/cm³- Kolor: szary- Zalecany czas przechowywania (przed użyciem): do 3 lat - Zalecany czas użycia (na procesorze): do 5 lat - Zalecana temperatura przechowywania: Temperatura pokojowa - Temperatura pracy: -50 do 200°CZestaw zawiera również: - 10 sztuk nawilżanych chusteczek czyszczących NA-CW1

Noctua NT-H2 10G