

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/endorfy-navis-f280-p-50737.html>

ENDORFY Navis F280



Cena brutto	343 zł
Cena netto	279 zł
Cena poprzednia	411 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	EY3B002
Kod EAN	5903018665894
Producent	Endorfy

Opis produktu

ENDORFY Navis F280

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Dołączony wentylator: **tak**
- Grupa produktowa: **Chłodzenie procesorów Endorfy**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Kolor: **czarny**
- Napięcie zasilania: **12 V**
- Producent: **Endorfy**
- Regulacja prędkości: **tak**
- Rodzaj chłodzenia: **aktywne**
- Rodzaj produktu: **wodne chłodzenie procesora**
- Rodzaj radiatora: **aluminiowy**
- Rodzaj łożyska: **FDB**
- Rozmiar radiatora: **280**
- Rozmiar wentylatora/bloku: **140 mm**
- Waga: **1269 g**
- Wymiary radiatora SxGxW: **140×310×54 mm**
- Wymiary wentylatora SxGxW: **140×140×25 mm**
- Wysokość wentylatora/bloku: **140 mm**
- Zastosowanie: **Socket 1150Socket 1151Socket 1155Socket 1156Socket 1200Socket 1700Socket 2011Socket AM4Socket AM5**
- Żywotność wentylatora: **100000 godz.**
- Nazwa producenta / importera: **EndorfyCOOLING sp. z o.o Sokołowska 24 05-806 Sokołów PolskaEmail: product-safety@cooling.pl**

Zyskujesz spokój ducha i niezrównaną wydajność, wybierając ENDORFY Navis F280 – zaawansowane chłodzenie wodne typu all-in-one, które z łatwością sprosta wymaganiom nawet najbardziej energochłonnych procesorów. Ten wydajny zestaw, dostępny w klasycznym odcieniu czerni, został zaprojektowany, aby dostarczyć efektywności chłodzenia z najwyższej półki, jednocześnie eliminując irytujący szum wentylatorów. Dzięki niemu Twój będzie działał stabilnie i cicho, pozwalając Ci skupić się na pracy, grach czy tworzeniu, bez zbędnych zakłóceń.

Niezrównana efektywność dzięki asymetrycznemu blokowi wodnemu

Doświadczysz optymalnego zarządzania temperaturą procesora, które wykracza poza możliwości tradycyjnych systemów. Centralnym punktem chłodzenia wodnego ENDORFY Navis F280 jest specjalnie zaprojektowany, asymetryczny blok wodny, który skutecznie zbiera energię ciepłą z procesora. Połączono go z pompą wyposażoną w ceramiczne łożysko, której prędkość obrotowa jest precyzyjnie sterowana sygnałem PWM. W praktyce oznacza to, że pompa dynamicznie dostosowuje swoją pracę w zakresie od 1600 do 2600 obrotów na minutę, harmonijnie współgrając

z wentylatorami i zapewniając ciche środowisko pracy.

Cicha praca z wentylatorami Fluctus 140 mm

Ciesz się komfortem niemal bezgłośnego działania , nawet podczas intensywnego obciążenia. Za przepływ powietrza przez radiator odpowiadają wielokrotnie nagradzane wentylatory Fluctus 140 PWM. Ich łopatki zostały precyzyjnie wyprofilowane, aby jak najdokładniej owiewać gęsto ułożone żebra radiatora, skutecznie obniżając temperaturę. Dodatkowo, każda łopatką jest wykończona falistą krawędzią, co znacząco redukuje słyszalność irytującego szumu. Dzięki rozmiarom 140 mm, wentylatory mogą pracować na niższych obrotach, zachowując przy tym wysoką wydajność, a ich żywotność wynosi imponujące 100 000 godzin.

Potężny aluminiowy radiator 280 mm

Zyskujesz pewność, że ciecz w układzie jest efektywnie chłodzona, co przekłada się na stabilność całego systemu. ENDORFY Navis F280 wykorzystuje 280-milimetrowy aluminiowy radiator, który został specjalnie zaprojektowany z myślą o współpracy z wentylatorami Fluctus. Duża powierzchnia wymiany ciepła radiatora (140×310×54 mm) pozwala na szybkie i skuteczne rozpraszanie ciepła, nawet podczas najbardziej wymagających zadań, takich jak granie w najnowsze tytuły czy renderowanie grafiki.

Elastyczność montażu i uporządkowana przestrzeń

Montaż chłodzenia wodnego ENDORFY Navis F280 w obudowie Twojego komputera jest niezwykle prosty i elastyczny. Dzięki odpornym na uderzenia gumowym rurkom, każda o długości około 39 cm, możesz swobodnie zamontować chłodnicę w dowolnej, najwygodniejszej dla siebie pozycji. Ten prosty system montażowy, w połączeniu z fabrycznie zainstalowanymi wentylatorami, umożliwia szybką i bezproblemową instalację w zaledwie kilka minut, pomagając Ci utrzymać porządek wewnątrz obudowy.

Szeroka kompatybilność z najnowszymi platformami

Nie musisz martwić się o kompatybilność z Twoim procesorem, ponieważ chłodzenie wodne ENDORFY Navis F280 oferuje szerokie wsparcie dla najpopularniejszych gniazd. Możesz zainstalować je na platformach Intel, takich jak Socket 1150, 1151, 1155, 1156, 1200, 1700, a także AMD – Socket AM4 i AM5. Ta wszechstronność sprawia, że jest to doskonały wybór zarówno dla obecnych, jak i przyszłych konfiguracji, zapewniając łatwą integrację z niemal każdym procesorem.

ENDORFY Navis F280