

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/chlodzenie-wodne-navis-f280-p-258951.html>

## Chłodzenie wodne - Navis F280



Cena brutto	<b>260,99 zł</b>
Cena netto	<b>212,19 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AWENDWPW0000000</b>
Kod producenta	<b>EY3B002</b>
Kod EAN	<b>5903018665894</b>
Rodzaj chłodzenia	<b>Aktywne</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Waga	<b>1269</b>
Wentylator	<b>14 cm</b>
Prędkość wentylatora (min.)	<b>250</b>
Technologia chłodzenia	<b>Powietrzem</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Wymiary	<b>Wymiary chłodnicy: 140×310×28 mm Wymiary chłodnicy z wentylatorami: 140×310×54 mm</b>
Liczba wentylatorów	<b>2</b>
Prędkość wentylatora (maks.)	<b>1800</b>
Podstawa / Blok CPU	<b>Miedziany</b>
Radiator (CPU)	<b>Aluminium</b>

### Opis produktu

Endorfy Navis F280 wydajny zestaw chłodzenia cieczą typu AIO, który udźwignie wymagania nawet wysokoenergetycznych procesorów. Przygotuj się na efektywność chłodzenia z najwyższej półki bez szumu wentylatorów.

Centralnym punktem Endorfy Navis F280 jest blokopompka z łożyskiem ceramicznym i sterowaniem PWM. Do tego w zestawie dajemy Ci dwa wentylatory Fluctus. Dzięki swoim rozmiarom (każdy z nich ma 140 mm) mogą pracować na niższych obrotach zachowując wydajność, która zadowoli Ciebie i Twój komputer.

Do tego Endorfy Navis F280 jest kompatybilny z wszystkimi popularnymi podstawkami, co daje Ci możliwość instalacji niemal na każdym procesorze. Dzięki prostemu systemowi montażowemu i preinstalowanym wentylatorom zrobisz to w kilka minut.

#### Ciszej, proszę!

Układ chłodzenia Navis F280 jest tak cichy, że pewnie zapomnisz o nim po kilku minutach przed komputerem. Zaprojektowaliśmy go w taki sposób, żeby grać na tysiącu FPSów bez spiny, że zaraz załączy się irytujący szum wentylatorów... No chyba, że trzymasz na biurku wiatrak ale na to już nie mamy wpływu ;)

Za przepływ powietrza przez chłodnice odpowiadają wielokrotnie nagradzane wentylatory Fluctus 140 PWM. Ich łopatki zostały wyprofilowane w taki sposób, aby jak najdokładniej owiewać gęsto ułożone żebra radiatora. Mamy teorię, że gdyby odpowiednio je powiększyć, to na świecie rozpętałyby się kolejna epoka lodowcowa wzorowo radzą sobie z obniżaniem temperatury.

Do tego każda z nich wykończona jest falistą krawędzią, która zmniejsza słyszalność irytującego szumu (optymalizacja

---

psychoakustyczna wentylatorów Fluctus oczekuje na opatentowanie).

## **Chłodno, chłodniej, Navis F280**

Gdybyśmy mieli w jednym zdaniu podsumować efektywność chłodzenia Navis F280, powiedzielibyśmy, że jest jedną z najlepszych w swojej klasie. Po całym dniu gaszenia pożarów w robocie możesz odpalić ulubioną strzelankę, a Twój komputer wciąż będzie działał cicho i bez zarzutów.

To zasługa specjalnie zaprojektowanego, asymetrycznego bloku wodnego, który zbiera energię ciepłą z procesora. Połączyliśmy go z pompą z ceramicznym łożyskiem, której prędkość może być sterowana sygnałem PWM (od 1600 do 2600 obr./min.). W praktyce oznacza to, że pompa dostosuje prędkość obrotów do pracy wentylatorów a Ty możesz w końcu pracować w ciszy.

Do tego ciecz w Navis F280 chłodzona jest przez 280-milimetrową chłodnicę. Zaprojektowaliśmy ją specjalnie z myślą o naszej największej dumie wentylatorach Fluctus. Obok takiego combo Twoi znajomi nie przejdą bez ścisku zazdrości.

## **Witaj w uporządkowanej dżungli!**

Navis F280 to chłodzenie wodne, które zamontujesz w dowolnej pozycji wewnątrz swojego komputera tak, jak Ci najwygodniej. Witaj w uporządkowanej dżungli! To zasługa elastycznych węży. Każdy z nich ma długość około 39 cm, więc spokojnie możesz zamontować chłodnicę tak, jak zechcesz.

## **Niezupełnie creepy pasta**

W pakiecie z Navis F280 dostajesz tubkę wydajnej i łatwej w nakładaniu pasty termoprzewodzącej Pactum PT-3, która spokojnie wystarczy Ci na kilka instalacji. Nie masz się czego bać sami to sprawdziliśmy.