

Produktname: ENDORFY Navis F240
Produktcode: EY3B001

Die ENDORFY Navis F240 ist eine effiziente [AiO](#)-Wasserkühlung, die wir in Zusammenarbeit mit Synergy Cooling entwickelt haben.

Ihr Herz ist eine Blockpumpe mit keramischem Lager und einer PWM-Steuerung. Die Blockpumpe wurde mit einem Radiator von 240 mm und zwei Fluctus 120 PWM Lüftern kombiniert. Das kleine Kit ist mit [gängigen](#) AMD- und Intel-Sockeln kompatibel. Darüber hinaus passt sie in die meisten Standard-Gehäuse, also brauchst du dir keine Sorgen zu machen, dass deine Komponenten sich stapeln werden. Die leistungsstarke ENDORFY Navis F240 funktioniert ohne nerviges Lüftergeräusch – Du kannst deine Gegner*innen in Ruhe erledigen.

Die ~~dunkle~~ leise Seite der Macht

Die Navis F240 haben wir in Zusammenarbeit mit Synergy Cooling entwickelt – ein Team, das niemals enttäuscht. Die Wasserkühlung ist so leise, dass du einen Schurken, der sich bei deiner nächsten Quest von hinten anschleicht, problemlos hören kannst.

Für diesen [makellosen](#) Betrieb sorgen unsere Lüfter: Fluctus 120 PWM, die für den Luftstrom durch den Radiator verantwortlich sind. Ihre Flügel sind so konzipiert, dass sie möglichst viel Luft durch die dicht angeordneten Kühlrippen fördern. Liebevoll bezeichnet als Hugin und Munin, weil sie so schnell wie Odins Botenrabben sind. Und das Wichtigste – sie senken die Temperatur in deinem PC.

Darüber hinaus hat jeder Flügel einen zackigen Rand, der nervige Geräusche reduziert (psychoakustische Optimierung der Lüfter wurde zum Patent angemeldet). Ein herzliches Willkommen auf der ~~dunklen~~ [leisen](#) Seite der Macht.

Hervorragende Effizienz

Reden wir nicht um den heißen Brei herum. Dank der AiO-Wasserkühlung Navis F240 kannst du ohne Lags und Resets kreieren, spielen und arbeiten. Ihre Effizienz zählt zu den hervorragendsten.

Das alles ermöglicht der [asymmetrische](#), speziell entwickelte Wasserblock, der die Wärmeenergie vom Prozessor aufnimmt. Wir haben ihn mit einer Blockpumpe mit keramischem Lager ausgestattet, deren Geschwindigkeit (von 1600 bis 2600 U/min) über ein PWM-Signal gesteuert wird. In der Praxis bedeutet das, dass die Blockpumpe ihre Drehzahl an die Lüfter anpasst – und du endlich in Ruhe arbeiten kannst.

Darüber hinaus wird die Flüssigkeit in der Navis F240 durch einen handlichen Radiator gekühlt. Wir haben ihn speziell für unseren Favoriten entwickelt – den Fluctus Lüfter. Deine Freunde werden an einer solchen Kombi vorbeigehen und vor Neid platzen.

Ein geordneter Dschungel

Die Navis F240 kannst du in einer beliebigen Position in deinem PC montieren. Diese leistungsstarke AiO-Wasserkühlung passt in die meisten Gehäuse wie passgenaue Puzzleteile.

Willkommen im geordneten Dschungel!

Ihre Montage ist kinderleicht. Dank der knickfesten Gummischläuche kannst du den Radiator im Inneren deines PCs problemlos platzieren. Jeder Gummischlauch ist ca. 39 cm lang – Mit ihrer Hilfe kannst du den Radiator so verbauen, wie du es dir wünschst.

Effizient und leicht aufzutragen

Im Paket erhältst du nicht nur die Navis F240, sondern auch eine effiziente und leicht aufzutragende Wärmeleitpaste Pactum PT-3, die dir für ein paar Montagen ausreicht. Keine Angst – wir haben sie selbst ausprobiert.

ENDORFY Navis F240 – Haupteigenschaften:

- AiO-Wasserkühlung
- Pumpe mit PWM-Regelung
- Zwei Fluctus 120 mm Lüfter
- Erweiterter Drehzahlbereich der Lüfter
- Knickfeste Gummischläuche
- Kompatibilität mit neuesten AMD- und Intel-Sockeln
- Wärmeleitpaste im Lieferumfang

ENDORFY Navis F240 – technische Daten:

- Produktcode: EY3B001
- EAN: 5903018665887
- Produkttyp: CPU-Wasserkühlung
- Spezifikation Radiator:
 - Abmessungen Radiator: 120×275×28 mm
 - Abmessungen Radiator mit Lüftern: 120×275×54 mm
 - Material: Aluminium
- Spezifikation Lüfter:
 - Anzahl: 2
 - Typ: Fluctus 120 PWM
 - Abmessungen: 120×120×25 mm
 - Lager: FDB
 - Drehzahl: 250 (±100) – 1800 (±10%) U/min
 - Steuerung (Drehzahl): PWM
 - Anschluss (Lüfter): 4-Pin (männlich und weiblich)
 - Spannung (Lüfter): 12 V
 - Stromstärke (Lüfter, Maximalwert): 0,30 A
 - Lebensdauer: 100 000 h
- Spezifikation Pumpe:
 - Sockel: Kupfer
 - Lager: Keramik
 - Drehzahl (Pumpe): 1600 – 2600 (±10%) U/min
 - Steuerung (Drehzahl): PWM
 - Anschluss (Drehzahl): 4-Pin PWM (weiblich)
 - Spannung (Pumpe): 12 V
 - Stromstärke (Pumpe, Maximalwert): 0,33 A
 - Anschluss (Strom): SATA
- Kompatibilität Prozessoren:

- AMD: AM5, AM4
- Intel: LGA1700, LGA1200, LGA1150, LGA1151, LGA1155, LGA1156, LGA2066, LGA2011-3, LGA2011 (Square ILM)
- Garantie: 36 Monate

ENDORFY Navis F240 – logistische Daten:

- Abmessungen von Einzelhandelsverpackung: 400×165×145 mm
- Gewicht (Netto): 1,12 kg
- Gewicht (Brutto): 1,69 kg
- Abmessungen von Großverpackung: 680×415×325 mm
- Gewicht von Großverpackung (Brutto): 14,85 kg
- Anzahl der Produkte (Großverpackung): 8

Das Set beinhaltet:

- 1× CPU-Wasserkühlung ENDORFY Navis F240
- 2× Fluctus 120 PWM Lüfter
- 1× Montageset
- 1× Wärmeleitpaste Pactum PT-3
- 1× Bedienungsanleitung und Sicherheitshandbuch