

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/obudowa-fishtank-6000-corona-ey2a025-p-392718.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## Obudowa Fishtank 6000 Corona EY2A025

Cena brutto	<b>558,99 zł</b>
Cena netto	<b>454,46 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KOENDOC0EY2A025</b>
Kod producenta	<b>EY2A025</b>
Kod EAN	<b>5903018669434</b>
Maksymalna długość zasilacza	<b>250</b>
Ilość miejsc na karty rozszerzeń	<b>7</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Opcjonalne chłodzenie wodne	<b>1 x 140 mm (bok)</b>
Maksymalna ilość wentylatorów	<b>16</b>
Zainstalowane wentylatory	<b>3 x 120 mm ARGB (bok)</b>
Liczba zainstalowanych wentylatorów	<b>4</b>
Podświetlenie obudowy	<b>ARGB</b>
Panel boczny	<b>Szkoło hartowane</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Maksymalna wysokość chłodzenia CPU	<b>182</b>
Maksymalna długość karty graficznej	<b>445</b>
Format obudowy	<b>Mini ITX</b>
Typ obudowy	<b>Midi Tower</b>
Moc zasilacza	<b>Brak</b>
Złącza na przednim panelu	<b>2 x USB 3.2 Gen1</b>
Miejsca montażowe 3,5" wewn.	<b>1</b>
Miejsca montażowe 2,5" wewn.	<b>2</b>
Liczba miejsc montażowych (sumaryczna)	<b>3</b>
Waga	<b>9.1</b>
Akcesoria w zestawie	<b>1x Obudowa ENDORFY Fishtank 6000 Corona 3x Preinstalowany wentylator ENDORFY Corona 120 Reverse 1x Preinstalowany wentylator ENDORFY Corona 120 1x Preinstalowany rozdzielacz wentylatorów PWM z kontrolerem ARGB 1x Zestaw śrub montażowych 1x Zestaw opasek n</b>

Wymiary	<b>473 × 487 × 240 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Liczba wentylatorów (maksymalna): 9 (120 mm) / 7 (140 mm)</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>

## Opis produktu

### Fishtank 6000 Corona

- Dwa szklane panele eksponujące Twój build
- Boczne I/O z USB-C zawsze w zasięgu ręki
- Pomieści dwie chłodnice 360 mm jednocześnie
- Wsparcie dla płyt z tylnymi złączami i clean buildów
- Smukła, metalowo-szklana konstrukcja premium
- Gotowa na pionowy montaż GPU
- GPU do 445 mm miejsce na topowe karty
- 4 wentylatory ARGB z serii Corona 120 w zestawie

### Dive in

Obudowa Fishtank 6000 Corona powstała, by wyeksponować wnętrze komputera i podkreślić charakter całej konfiguracji. Przeszklony front i bok zestawiono z metalową konstrukcją, tworząc nowoczesną, przyciągającą wzrok bryłę. Za minimalistycznym designem kryje się jednak solidna baza techniczna projekt gotowy na rozbudowane konfiguracje. W zestawie znajdziesz aż cztery preinstalowane wentylatory z rodziny Corona 120 z efektywnym, dwustronnym podświetleniem ARGB. Boczne I/O z szybkim portem USB-C pozostaje zawsze w zasięgu ręki, a pojemne wnętrze zapewnia szeroką kompatybilność z podzespołami w tym płytami z tylnymi złączami oraz możliwość montażu chłodnic 360 mm jednocześnie na górze i z boku. Dodatkowo obudowa obsługuje coolery wieżowe do 182 mm.

### Zaprojektowana, by zachwycać

ENDORFY Fishtank 6000 Corona to obudowa klasy premium z dwoma szklanymi panelami przednim oraz bocznym i smukłą, metalową konstrukcją. Inspirowany ponadczasowym wzornictwem, mniejszy brat Aquarius 8000 łączy proste linie z uporządkowaną sylwetką, w której metal nadaje konstrukcji charakter, a szkło dopełnia całość. Panoramiczny panel boczny odsłania wnętrze w pełnej okazałości, zamieniając obudowę w prawdziwą perłę Twojego stanowiska. Nic tu nie jest przypadkowe projekt przyciąga spojrzenia i wynosi Twój build do rangi głównego bohatera.

### Boczne I/O zawsze w zasięgu

Panel I/O umieszczono w dolnej części bocznej ściany, dzięki czemu pozostaje w zasięgu ręki niezależnie od ustawienia na biurku. W odróżnieniu od typowych konstrukcji tego rodzaju, obudowę komputerową ENDORFY Fishtank 6000 Corona możesz postawić zarówno przodem, jak i bokiem i zawsze masz wygodny dostęp do najważniejszych złącz. Do dyspozycji masz szybkie USB-C o przepustowości do 10 Gbps, dwa porty USB-A oraz combo jack audio. Dokładnie tam, gdzie ich potrzebujesz.

### Chłodnice do 360 mm

ENDORFY Fishtank 6000 Corona daje szerokie możliwości konfiguracji podzespołów niezależnie czy wybierzesz chłodzenie cieczą czy chłodzenie powietrzem. Na górze bez problemu zmieścisz chłodnice w rozmiarze 360 mm, a na boku 280 lub nawet kolejne 360 mm. Na procesorze z kolei możesz zamontować cooler powietrzny o wysokości do 182 mm. Obudowa bez problemu mieści także do 9 wentylatorów 120 mm (lub 7 w rozmiarze 140 mm) jednocześnie, zapewniając wydajne chłodzenie nawet przy rozbudowanych zestawach. Pozwala to na dużą swobodę w dobraniu najwydajniejszego układu i tym samym zbudowanie peceta marzeń.

### Czysty build bez kabli

Obudowa ENDORFY Fishtank 6000 Corona jest kompatybilna z płytami głównymi w formacie Mini-ITX, microATX, ATX i SSI-CEB (E-ATX). Ale co ważniejsze, jej konstrukcja została przygotowana z myślą o płytach z tylnymi złączami (back-connect) takimi jak ASUS BTF, MSI Project Zero czy Gigabyte Project Stealth rozwiązanie dla tych, którzy chcą ukryć okablowanie i uzyskać maksymalnie uporządkowane wnętrze. Duża przestrzeń za tacą płyty głównej ułatwia prowadzenie przewodów, a rozmieszczone w całej obudowie zaczepy pomagają utrzymać porządek także na zewnątrz, przy tylnym panelu I/O płyty głównej.

### Czysta forma od podstaw

Obudowa Fishtank 6000 Corona wyróżnia się wyjątkowo smukłą, zwartą formą o gabarytach zbliżonych do obudów z serii Arx 700, dzięki czemu z łatwością zmieści się na każdym biurku. Sprawdzony i dobrze znany układ z dolną komorą na zasilacz (tzw. piwnicą) porządkuje wnętrze i ułatwia organizację całego buildu, jednocześnie zapewniając miejsce dla jednostek ATX o długości do 250 mm. Wysuwana ramka zasilacza upraszcza montaż i demontaż szczególnie przy czyszczeniu lub modernizacji zestawu.

---

## **Gotowa na pionowy montaż GPU**

Konstrukcja bez poprzeczek między maskownicami slotów rozszerzeń umożliwia pionowy montaż karty graficznej i lepsze wyeksponowanie jej w obudowie. Obudowa współpracuje z wieloma dostępnymi na rynku systemami montażu wertykalnego, dając swobodę wyboru rozwiązania dopasowanego do Twojego buildu. Uchwyt do montażu pionowego nie jest częścią zestawu i należy dokupić go osobno.

## **Rozbudowa bez ograniczeń**

Fishtank został zaprojektowany tak, aby montaż i późniejsze modyfikacje zestawu były szybkie i intuicyjne. Przemysłany układ wnętrza daje swobodę pracy przy podzespołach i ułatwia wprowadzanie zmian bez zbędnych ograniczeń. Obsługa kart graficznych do 445 mm oraz miejsce na do 3 nośników (1× 2,5, 1× 2,5/3,5 i 1× 3,5) pozwalają rozwijać konfigurację razem z Twoimi potrzebami. Dodatkowa ramka boczna umożliwia wygodny montaż wentylatorów i chłodnic poza obudową, a następnie ich szybkie osadzenie na miejscu bez manewrowania w ciasnej przestrzeni. Zdejmowane panele oraz magnetyczne filtry (górny, boczny i wysuwany dolny) pozwalają szybko przywrócić wnętrzu czystość.

## **Wentylatory Corona w zestawie**

Do obudowy dołączono cztery wentylatory ENDORFY z cichym łożyskiem FDB i dwustronnym ringiem ARGB trzy Corona 120 Reverse zamontowane z boku oraz jeden Corona 120 z tyłu. Taki układ wspiera przepływ powietrza i buduje spójny wygląd całego zestawu. Wentylatory są fabrycznie podłączone do rozdzielacza PWM z kontrolerem ARGB, co umożliwia zarówno synchronizację podświetlenia z płytą główną, jak i korzystanie z wbudowanych, gotowych efektów iluminacji. Zakres pracy 2001600 obr./min, kontrolowany sygnałem PWM, pozwala precyzyjnie dostosować charakterystykę działania do własnych preferencji. Dodatkowo funkcja fan-stop umożliwia wprowadzenie trybu półpasywnego przy niskim obciążeniu wentylatory mogą całkowicie się zatrzymać.