

MODECOM VOLCANO OC T700 AIR COOLER 120 BLACK

Wydajne chłodzenie procesora.

Cichy 120 mm wentylator.

Elegancki, czarny kolor z aluminiowym topem.

Łatwy montaż.



WARTO GO WYBRAĆ PONIEWAŻ...

ZOSTAŁ STWORZONY DO SKUTECZNEGO CHŁODZENIA



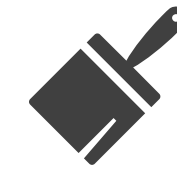
120 mm

Wydajny i cichy wentylator, który z powodzeniem chłodzi pracę procesora.



4 HEAT PIPE'Y

Konstrukcja z czterema rurkami skutecznie odprowadzającymi ciepło.



CZARNY + ALUMINIUM

Elegancki, czarny kolor pasujący do większości komponentów komputera. Aluminiowy top.



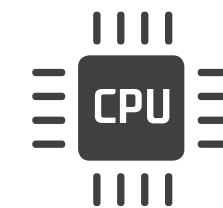
PASTA

W zestawie znajdziesz wydajną pastę termoprzewodzącą.



JAKOŚĆ

Wysoka jakość wykonania i dbałość o detale, aby nie tylko skutecznie odprowadzać ciepło, ale jednocześnie długo i niezawodnie działać.



MONTAŻ

Przemysłana konstrukcja pozwala w łatwy i wygodny sposób zamontować chłodzenie na procesorze.

OC T7000

BEZ PODŚWIETLENIA, CZARNY, ALUMINIOWY TOP, KLASYCZNE CHŁODZENIE
POWIETRZNE



ZERO ZONE



Seria chłodziń powietrznych MODECOM Volcano 0C to połączenie wysokiej wydajności, niezawodności i precyzyjnej konstrukcji, stworzone z myślą o użytkownikach, którzy oczekują stabilnej pracy komputera w każdych warunkach. Niezależnie od tego, czy grasz w najbardziej wymagające tytuły, czy pracujesz godzinami nad ważnym projektem - chłodzenia MODECOM Volcano 0C utrzymują temperaturę procesora pod kontrolą, zmniejszając spadki wydajności i zjawisko throttlingu.

W sercu konstrukcji znajduje się system odprowadzania ciepła zbudowany z czterech rurek cieplnych, precyzyjnie zaprojektowane aluminiowe żebra chłodzące oraz wydajny, cichy wentylator, który dba o optymalny przepływ powietrza. Takie rozwiązanie zapewnia nie tylko stabilną i cichą pracę CPU, ale także zwiększa bezpieczeństwo oraz żywotność całego komputera, bo im niższe temperatury, tym mniejsze ryzyko przegrzania i wolniejsze zużycie komponentów.

Model **MODECOM Volcano 0C T700 Air Cooler 120 Black** to propozycja **dla miłośników minimalizmu i elegancji**. Matowa, czarna obudowa oraz aluminiowy top nadaje mu ponadczasowy wygląd, idealny do zestawów bez podświetlenia ARGB lub obudów z pełnymi metalowymi panelami bocznymi. To chłodzenie, które nie tylko działa perfekcyjnie ale i wygląda doskonale w każdym wnętrzu komputera.

Z serią MODECOM Volcano 0C nie tylko chłodzisz. Redefiniujesz ciepło.



WZORNICTWO

Eleganckie wzornictwo górnej części bloku chłodzenia w postaci aluminium.

ŻEBRA CHŁODZĄCE

Starannie zaprojektowane żebra chłodzące odprowadzające ciepło z procesora.

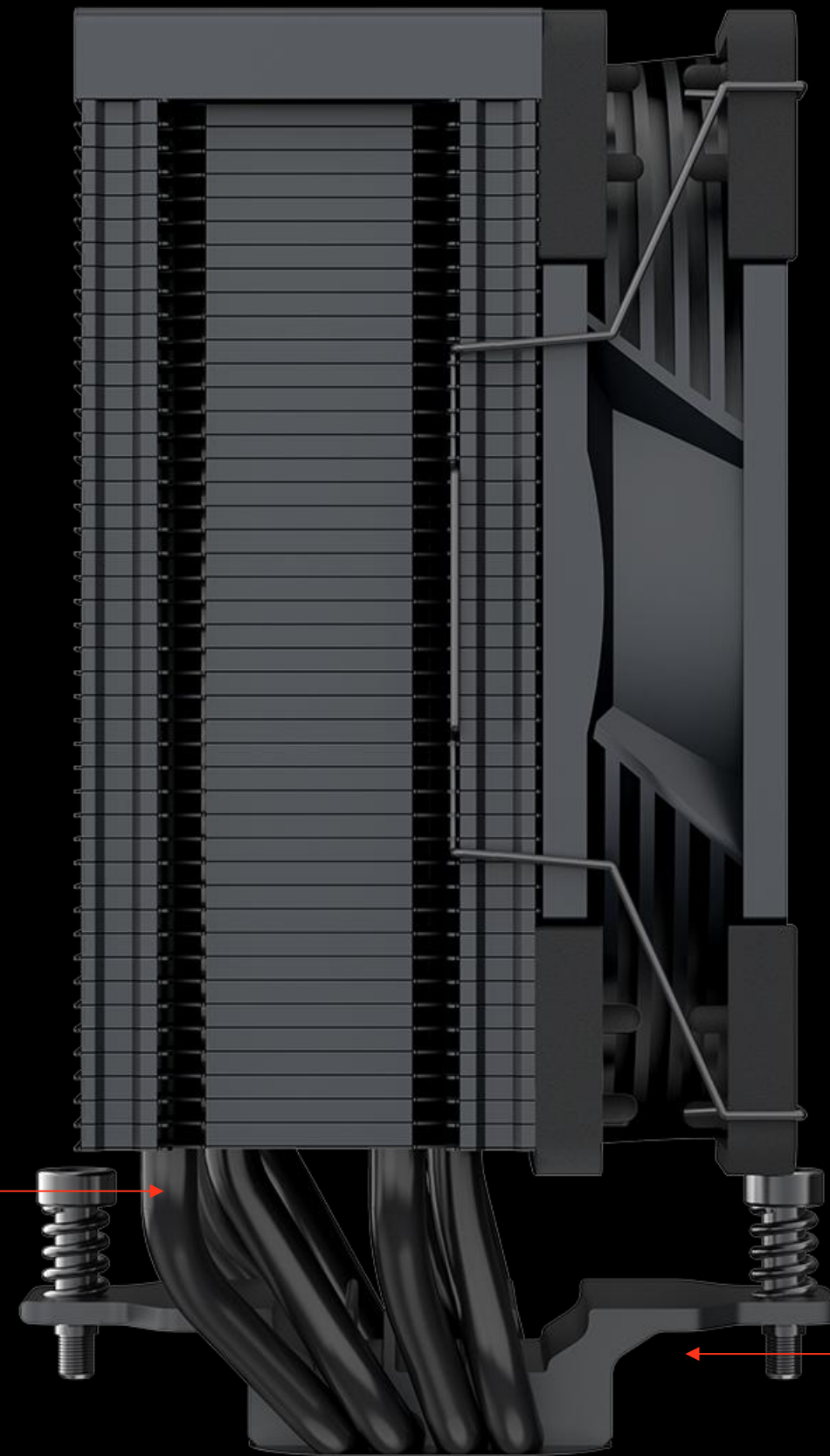


WENTYLATOR

Cichy, 120 mm wentylator dla skutecznego chłodzenia.

RURKI CIEPLNE

Cztery rurki cieplne dla wydajnego zmniejszenia temperatury pracy procesora.



MONTAŻ

Optymalnie rozstawione elementy montażowe, aby wygodnie zainstalować blok chłodzenia na procesorze.

Moc i siła

wentylatora...

Cichy – maksymalnie 28 dBA.

Regulowana prędkość (PWM) – może pracować wolniej lub szybciej w zależności od temperatury.

Rozmiar 120 mm – najbardziej standardowy rozmiar do obudów i chłodzeń.

Prędkość 600–2000 RPM – potrafi dmuchać delikatnie, ale też naprawdę mocno, gdy potrzeba.

Długi czas pracy (MTBF 100 000 h) – powinien wytrzymać lata.

Przepływ powietrza 75 CFM oznacza skuteczne chłodzenie.

Niskie zużycie prądu (0,2 A) – nie obciąża zasilacza.



CICHO SZA!

Na skuteczne odprowadzenie ciepła składa się wiele czynników, ale wentylator jest jednym z ważniejszych elementów chłodzenia.

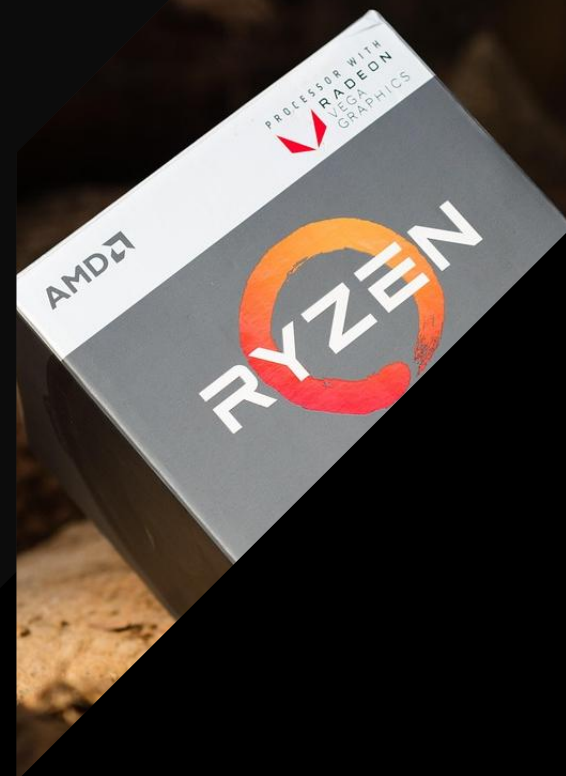
W tym modelu zastosowany został wentylator PWM w rozmiarze 120 mm, pracujący w zakresie prędkości obrotowej od 600 (± 100) do 2000 ($\pm 10\%$) RPM. Jego prędkość ustawić można na krzywej obrotów wentylatora, dlatego zakres chłodzenia jest już w Twoich rękach.

Charakteryzuje się on również świetnymi wynikami pracy. **75 CFM** zapewnia bardzo dobry przepływ powietrza dla skutecznego chłodzenia nawet wydajnych procesorów, **generując hałas zaledwie na poziomie 28 dbA.**



AMD czy INTEL? TO BEZ ZNACZENIA!

Niezależnie który procesor wybierzesz – czy ten od „czerwonych” czy od „niebieskich”, MODECOM Volcano OC sprawdzi się w większości przypadków.



AMD

Chłodzenie kompatybilne jest z procesorami AMD AM4 oraz AMD AM5. Jeśli potrzebujesz skutecznych rozwiązań chłodzenia procesora do AMD – MODECOM Volcano OC spełni Twoje oczekiwania.



INTEL

Pełna kompatybilność z podstawkami Intel LGA1700, LGA1200, LGA115X, LGA1366 oraz LGA1851. Jeśli jesteś zwolennikiem klasycznego, ale cały czas świetnie sprawdzającego się chłodzenia powietrznego, tu znajdziesz dla siebie najlepsze rozwiązania.



WEJDŹ DO STREFY ZERO

Aby zachować możliwie jak najniższą temperaturę chłodzenia, tytaniczną pracę w tym celu wykonują cztery rurki ciepłe oraz starannie zaprojektowane aluminiowe żebra. To dzięki nim ciepło jest skutecznie odprowadzane od procesora, by mógł on pracować jak najefektywniej.

NIECH KOMPUTER GRA PIERWSZE SKRZYPCE

MODECOM Volcano 0C T700 to minimalizm i elegancja w jednym. Bez podświetlenia LED ARGB, z aluminiowym elementem na górze ma za zadanie skutecznie chłodzić procesor i pozwolić pozostałym komponentom grać pierwsze skrzypce.



PRECYZJA

Gładko i starannie oszlifowana stopa bloku chłodnego w optymalny sposób styka się z powierzchnią pasty termoprzewodzącej na procesorze. Dzięki temu zabiegowi skuteczność bloku chłodzącego stoi na wysokim poziomie, zapewniając możliwie najlepsze rozwiązania dla schłodzenia pracy CPU.



MODECOM

GRAJ, PRACUJ, UCZ SIĘ, BAW



Chłodzenie MODECOM Volcano 0C jest na tyle wszechstronne, że sprawdzi się w każdym komputerze. Tym do gier, pracy czy nauki.

Przykładowa wizualizacja komputera z chłodzeniem powietrznym MODECOM Volcano 0C T102 LCD ARGB





PASTA

W zestawie znajdziesz wygodną do zaaplikowania pastę termoprzewodzącą.

PRZEMYŚLANA KONSTRUKCJA

Na rynku dostępnych jest wiele modeli płyt głównych i pamięci RAM. Zdarza się tak, że łącząc różne komponenty od wielu producentów, ich montaż może przyprawić o ból głowy. Modele chłodzenia powietrznego MODECOM Volcano 0C zaprojektowaliśmy w taki sposób, by pasowały do większości modeli płyt głównych w standardzie ATX.

Jednocześnie świetnie będą komponować się z obudowami ATX z serii MODECOM Volcano Gaming, stanowiąc całość przemysłanego i kompatybilnego wyposażenia komputera.

5 POWODÓW DLA KTÓRYCH WARTO KUPIĆ MODECOM VOLCANO OC

01. WENTYLATOR

Cichy i wydajny 120 mm wentylator PWM, który skutecznie chłodzi procesor.

02. PROJEKT

Przemyślana, dobrze zaprojektowana konstrukcja z czterema wydajnymi rurkami cieplnymi i precyzyjnie ułożonymi żebrami chłodzącymi.

03. MONTAŻ

Wygodny i prosty w montażu. Każdy da sobie radę!

04. WYDAJNOŚĆ

Wysoka skuteczność chłodzenia, niezależnie od zadań które postawisz swojemu procesorowi.

05. DESIGN

Elegancki, czarny kolor i eleganckie, ale jednocześnie nowoczesne wzornictwo z aluminiowym topem.



**CZTERY
RURKI
CIEPLNE**

**WYDAJNY I
CICHY
WENTYLATOR**

**WYSOKA
SKUTECZNOŚĆ
CHŁODZENIA**

**WYSOKA
JAKOŚĆ**





T 100 / T 200
T 700 / T 720

Klasyczne chłodzenie powietrzne, do minimalistycznych zestawów lub obudów z zamkniętymi panelami.

Klasyczne
wzornictwo



T 101 / T 201 **T 101 / T 201** ARGB
T 701 / T 721 **T 701 / T 721** ARGB

Subtelne podświetlenie na pasku LED ARGB, dodające charakteru komputerowi.

Pasek LED ARGB



Chłodzenie z pełnym LED ARGB - z paskiem na wentylatorze. Dla miłośników kolorów i podświetlenia.

PEŁNE LED ARGB



T 102 LCD ARGB
T 202 LCD ARGB

Jest tu wszystko czego potrzebuje gracz – pełne ARGB oraz ekran LCD monitorujący pracę procesora.

LED ARGB + ekran

SERIA CHŁODZEŃ VOLCANO OC





Model

MODECOM VOLCANO 0C T700 AIR COOLER 120 BLACK

Kolor	Czarny
Wymiary (z wentylatorem)	153 x 120 x 73 mm
Pasek ARGB	Nie
Ekran LCD	Nie
Rodzaj chłodzenia	Powietrzne typu tower
Liczba rurek cieplnych	4
TDP [W]	190
Wentylator	1 x 120 mm PWM
Rozmiar wentylatora	120 x 120 x 25 mm
RPM wentylatora	600 (±100) – 2000 (±10%)
CFM wentylatora	75
Głośność wentylatora	28 dBA
Kompatybilność podstawki procesora	AM4 / AM5 / LGA1700 / LGA1200 / LGA115X / LGA1366 / LGA1851
Waga netto	650 g
Waga brutto	755 g

Dane logistyczne

MODECOM VOLCANO 0C T700 CHŁODZENIE POWIETRZNE 120 BLACK

EAN: 5903560982739

Kod produktu: MC-C-T700-000-B

Wymiar opakowania zbiorczego:

450 x 415 x 400 mm

Waga brutto: 18,28 kg

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 24

