

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/patriot-viper-venom-32gb-2x16gb-6200mhz-ddr5-cl40-dimm-p-53264.html>

Patriot Viper Venom 32GB [2x16GB 6200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Cena brutto	1 767 zł
Cena netto	1 436 zł
Cena poprzednia	2 120 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	PVV532G620C40K
Kod EAN	814914029596
Producent	Patriot

Opis produktu

Patriot Viper Venom 32GB [2x16GB 6200MHz DDR5 CL40 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa AMD EXPOobsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6200 MHz**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Patriot**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Patriot Viper Venom**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **40**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **Patriot**
- Przepustowość: **49600 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6200 (PC5-49600)**
- Timingi: **40-40-40-76**
- Typ: **DDR5**
- Wysokość: **43 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Patriot PATRIOT MEMORY BV Innsbruckweg 190-192 3047AH Rotterdam Holandia NL Email: eusales@patriotmemory.com**

Doświadczysz niezrównanej szybkości i płynności w każdej grze oraz wymagającej aplikacji, przenosząc swoje cyfrowe doświadczenia na zupełnie nowy poziom. Pamięć RAM Patriot Viper Venom 32GB [2x16GB 6200MHz DDR5 CL40] to zaawansowane rozwiązanie zaprojektowane z myślą o platformach gamingowych i profesjonalnych stacjach roboczych. Dzięki nowoczesnemu standardowi DDR5 i eleganckiemu radiatorowi w czarnym odcieniu, moduły te nie tylko zwiększają wydajność, ale także estetykę Twojego . Zyskujesz stabilność i responsywność, które pozwolą Ci dominować w grach i efektywnie pracować.

Przełomowa szybkość z pamięcią DDR5

Użytkownik zyskuje błyskawiczną prędkość przetwarzania danych, co jest kluczowe dla płynnej rozgrywki i szybkiego działania aplikacji. Pamięć Patriot Viper Venom DDR5 pracuje z imponującą częstotliwością 6200 MHz, oferując zawrotną przepustowość 49600 MB/s. To przekłada się na natychmiastowe ładowanie gier, aplikacji oraz komfortową pracę w środowiskach wielozadaniowych. Dzięki temu w pełni wykorzystasz potencjał nowoczesnych procesorów, ciesząc się większą efektywnością w każdym zadaniu.

Optymalna pojemność dla wszechstronnych zastosowań

Masz do dyspozycji wystarczające zasoby pamięci, aby sprostać najbardziej wymagającym zadaniom i cieszyć się płynną pracą bez kompromisów. Zestaw dwóch modułów po 16 GB każdy, dający łącznie 32 GB pamięci RAM, to idealne rozwiązanie dla graczy, którzy chcą uruchamiać najnowsze tytuły z najwyższymi ustawieniami graficznymi. Twórcy treści docenią możliwość komfortowej edycji wideo w wysokiej rozdzielczości, pracy z zaawansowanymi programami graficznymi czy płynnego renderowania projektów 3D. Taka konfiguracja zapewnia stabilność i efektywność w każdym scenariuszu.

Niskie opóźnienia dla błyskawicznej responsywności

Zyskujesz zwiększoną responsywność systemu i płynniejszą obsługę danych, co jest kluczowe w dynamicznych scenariuszach użytkowania. Z opóźnieniem Cycle Latency CL40 oraz timingami 40-40-40-76, pamięć Patriot Viper Venom minimalizuje czas dostępu do informacji. To pozwala na szybsze wykonywanie operacji, co jest odczuwalne zarówno podczas uruchamiania wymagających aplikacji, jak i w grach komputerowych, gdzie każda milisekunda ma znaczenie dla komfortu rozgrywki. Każda interakcja z komputerem staje się dzięki temu bardziej efektywna i satysfakcjonująca.

Efektywne chłodzenie i minimalistyczny design

Zapewnisz swojemu systemowi optymalne warunki pracy, jednocześnie podkreślając jego estetykę. Pamięć Patriot Viper Venom została wyposażona w solidny radiator w głębokiej czerni, który nie tylko prezentuje się elegancko, ale przede wszystkim skutecznie odprowadza ciepło. Dzięki temu moduły utrzymują stabilną temperaturę nawet podczas intensywnego obciążenia, co przekłada się na długotrwałą wydajność i niezawodność. Wysokość radiatora wynosząca 43 mm zapewnia dobrą kompatybilność z większością systemów chłodzenia procesora, ułatwiając montaż w różnorodnych konfiguracjach.

Łatwa optymalizacja z profilami XMP i AMD EXPO

Uwolnisz pełny potencjał pamięci Patriot Viper Venom bez skomplikowanej konfiguracji, korzystając z zaawansowanych profili wydajności. Moduły są zgodne z technologiami Intel XMP oraz AMD EXPO, co znacząco ułatwia osiągnięcie deklarowanych parametrów pracy. Możesz łatwo aktywować wstępnie zoptymalizowane ustawienia szybkości i opóźnień w BIOS-ie płyty głównej, bez konieczności ręcznego dostosowywania skomplikowanych parametrów. To wygodne rozwiązanie pozwala szybko i bezpiecznie wykorzystać pełen potencjał modułów, ciesząc się ich wysoką przepustowością i optymalną pracą w każdej sytuacji. Napięcie 1.35 V jest zoptymalizowane pod kątem stabilności i efektywności.

Patriot Viper Venom 32GB [2x16GB 6200MHz DDR5 CL40 DIMM]