

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/gskill-ripjaws-s5-32gb-2x16gb-6000mhz-ddr5-cl30-xmp3-dimm-p-56225.html>

G.Skill Ripjaws S5 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL30 XMP3 DIMM]

Cena brutto	2 718 zł
Cena netto	2 210 zł
Cena poprzednia	3 262 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	F5-6000J3040F16GX2-RS5K
Kod EAN	4713294232120
Producent	G SKILL

Opis produktu

G.Skill Ripjaws S5 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL30 XMP3 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **32 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **6000 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 3.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM G-SKILL**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **G.Skill Ripjaws S5 DDR5**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **30**
- Pojemność pojedynczego modułu: **16 GB**
- Producent: **G SKILL**
- Przepustowość: **48000 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR5-6000 (PC5-48000)**
- Timingi: **30-40-40-96**
- Typ: **DDR5**

Wkrocz w erę niezrównanej wydajności z pamięcią RAM G.Skill Ripjaws S5 32GB, stworzoną z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach. Ten dwukanałowy zestaw, oferujący łączną pojemność 32 GB, dostarcza imponującą szybkość 6000 MHz, co pozwala na płynne działanie nawet najbardziej zasobożernych aplikacji i gier. Doświadczysz błyskawicznego ładowania danych i bezproblemowej pracy wielozadaniowej, a to wszystko zamknięte w eleganckim, czarnym wykończeniu, które doskonale komponuje się z nowoczesnymi zestawami komputerowymi.

Dynamiczna szybkość i pojemność dla wymagających

Zyskujesz możliwość przekraczania dotychczasowych barier wydajnościowych dzięki pamięci G.Skill Ripjaws S5 DDR5. Zestaw składający się z dwóch modułów o pojemności 16 GB każdy, łącznie 32 GB, zapewnia obfite zasoby dla profesjonalistów zajmujących się edycją wideo, grafiką 3D, czy też dla graczy oczekujących płynnej rozgrywki w najnowszych tytułach. Częstotliwość pracy 6000 MHz przekłada się na błyskawiczną

wymianę danych, co odczuwalnie przyspiesza każdą operację na Twoim .

Niskie opóźnienia, wysoka responsywność

Ciesz się niezrównaną responsywnością systemu, którą gwarantuje pamięć G.Skill Ripjaws S5 z niskim opóźnieniem CL30. Precyzyjne timingi 30-40-40-96 minimalizują czas dostępu do danych, co jest kluczowe dla szybkiego uruchamiania aplikacji, płynnego przełączania się między programami oraz redukcji zacięć w dynamicznych scenach gier. Każde kliknięcie i każde polecenie jest przetwarzane z minimalnym opóźnieniem, co przekłada się na wyjątkowo komfortowe doświadczenie użytkownika.

Stabilność i łatwa optymalizacja z XMP 3.0

Aktywuj pełen potencjał swoich modułów G.Skill Ripjaws S5 dzięki wsparciu dla profili XMP 3.0. Ta technologia umożliwia łatwą konfigurację optymalnych ustawień wydajnościowych, bez potrzeby manualnego dostosowywania parametrów w BIOS-ie. Z napięciem pracy wynoszącym 1.35 V, pamięć zachowuje stabilność nawet przy wysokich częstotliwościach, zapewniając niezawodność i długotrwałą pracę pod obciążeniem.

Efektywne chłodzenie i ponadczasowa estetyka

Pamięć RAM G.Skill Ripjaws S5 została wyposażona w solidny radiator, który skutecznie odprowadza ciepło, utrzymując optymalną temperaturę pracy nawet podczas intensywnych sesji. Dzięki temu moduły zachowują swoją wydajność i stabilność przez długi czas. Całość uzupełnia elegancki, czarny kolor, który nadaje komputerowi spójny i profesjonalny wygląd, pasujący do wielu estetyk budowy .

G.Skill Ripjaws S5 DDR5 - wybór świadomego użytkownika

Wybierając pamięć G.Skill Ripjaws S5 DDR5, stawiasz na produkt renomowanego producenta, cenionego za innowacyjność i jakość. Wsparcie dla architektury DDR5 oraz dożywotnia gwarancja producenta to świadectwo zaufania do trwałości i niezawodności tych modułów. Inwestujesz w komponent, który będzie Ci służył przez lata, zapewniając stabilną i wysoką wydajność w każdym zastosowaniu.

G.Skill Ripjaws S5 32GB [2x16GB 6000MHz DDR5 CL30 XMP3 DIMM]