

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/kingston-fury-renegade-16gb-2x8gb-3600mhz-ddr4-cl16-dimm-p-54306.html>

Kingston FURY Renegade 16GB [2x8GB 3600MHz DDR4 CL16 DIMM]

Cena brutto	815 zł
Cena netto	663 zł
Cena poprzednia	978 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	KF436C16RB2K2/16
Kod EAN	740617337815
Producent	Kingston

Opis produktu

Kingston FURY Renegade 16GB [2x8GB 3600MHz DDR4 CL16 DIMM]

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- Całkowita pojemność pamięci: **16 GB**
- Cechy dodatkowe: **obsługa profili XMP**
- Częstotliwość pracy: **3600 MHz**
- Dodatkowe informacje: **XMP 2.0**
- Grupa produktowa: **Pamięci RAM Kingston**
- Gwarancja: **Gwarancja dożywotnia**
- Ilość kontaktów [pin]: **288 szt.**
- Ilość modułów: **2**
- Kolor: **czarny**
- Markowe [major]: **tak**
- Model: **Kingston FURY Renegade DDR4**
- Napięcie: **1.35 V**
- Opóźnienie - cycle latency: **16**
- Pojemność pojedynczego modułu: **8 GB**
- Producent: **Kingston**
- Przepustowość: **28800 MB/s**
- Radiator: **tak**
- Rodzaj pamięci: **DIMM (do PC)**
- Standard: **DDR4-3600 (PC4-28800)**
- Timingi: **16-20-20**
- Typ: **DDR4**
- Wysokość: **42.2 mm**
- Nazwa producenta / importera: **Kingston Kingston Technology International Ltd / Kingston Digital International Ltd Stratus House, College and Business Technology Park D15 PEC4 Dublin Ireland IE Email: productsafety@kingston.ie**

Pamięć RAM Kingston FURY Renegade 16 GB (2x8 GB) została zaprojektowana, aby przyspieszyć każdą aktywność, od błyskawicznego ładowania aplikacji, przez płynną rozgrywkę, po efektywną pracę wielozadaniową. Zyskujesz dzięki niej niezawodną stabilność i moc obliczeniową, które pozwolą Ci osiągać kolejne cele w grach i swobodnie realizować kreatywne projekty. Zestaw ten to przemyślany wybór dla każdego, kto poszukuje niezawodnego wzrostu wydajności. Zyskujesz nie tylko imponującą szybkość i niskie opóźnienia, ale także skuteczne chłodzenie i prostotę konfiguracji. To wszystko sprawia, że Twój stanie się wydajnym narzędziem, gotowym sprostać każdej grze i aplikacji, której potrzebujesz.

Natychmiastowa moc i łatwa konfiguracja XMP

Zapomnij o skomplikowanych ustawieniach BIOS-u. Moduły Kingston FURY Renegade wspierają profile Intel XMP 2.0, co sprawia, że maksymalna wydajność jest na wyciągnięcie ręki. Wystarczy aktywować profil XMP, a pamięć automatycznie dostosuje się do optymalnych parametrów, udostępniając pełną moc obliczeniową bez dodatkowego wysiłku. Zestaw dwóch modułów o łącznej pojemności 16 GB to fundament sprawnego działania Twojego systemu. Pracując z częstotliwością 3600 MHz i niskimi opóźnieniami CL16, te moduły znacząco przyspieszają wymianę danych między procesorem a pamięcią. Efektem jest natychmiastowa reakcja systemu, co docenisz podczas edycji wideo w rozdzielczości 4K, streamowania gier czy uruchamiania złożonych symulacji. Możesz liczyć na konsekwentną i wysoką moc obliczeniową w każdej sytuacji.

Efektywne chłodzenie dla stabilnej pracy

Każdy moduł pamięci Kingston FURY Renegade wyposażono w solidny radiator, który skutecznie odprowadza ciepło. Dzięki temu pamięć utrzymuje optymalną temperaturę działania nawet podczas długotrwałego, intensywnego obciążenia. Elegancki, czarny radiator nie tylko dobrze prezentuje się w większości , ale przede wszystkim przyczynia się do stabilności i wydłuża żywotność podzespołów, chroniąc je przed przegrzewaniem. Wysokość modułów, wynosząca 42.2 mm, została przemyślana pod kątem szerokiej kompatybilności z różnymi systemami chłodzenia.

Długotrwała inwestycja w wydajność i niezawodność

Wybierając pamięć Kingston FURY Renegade 16 GB, decydujesz się na produkt zbudowany z myślą o trwałości. Producent oferuje wsparcie w postaci dożywotniej gwarancji, co podkreśla pewność co do jakości i niezawodności tych modułów. Dzięki temu masz pewność, że Twoja inwestycja jest chroniona, a Ty możesz skupić się na tym, co najważniejsze - na nieprzerwanym i pełnym wykorzystaniu możliwości swojego sprzętu.

Kingston FURY Renegade 16GB [2x8GB 3600MHz DDR4 CL16 DIMM]