

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/goodram-px500-m2-pcie-nvme-1tb-p-48674.html>

## GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB

Cena brutto	<b>772 zł</b>
Cena netto	<b>627 zł</b>
Cena poprzednia	<b>926 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>SSDPR-PX500-01T-80-G3</b>
Kod EAN	<b>5908267966266</b>
Producent	<b>Goodram</b>

### Opis produktu

#### GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB

#### Specyfikacja techniczna

- Długość: **80 mm**
- Szerokość: **22 mm**
- Wysokość: **3.8 mm**
- Format M.2: **2280**
- Grupa produktowa: **Dyski GoodRAM**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Interfejs: **M.2**
- Pojemność: **1000 GB**
- Producent: **GoodRAM**
- Rodzaj dysku: **wewnętrzny**
- Rodzina produktów: **PX500**
- Typ: **SSD**
- Uwaga: **Gwarancja ograniczona parametrem TBW**
- Wersja M.2: **PCIe 3.0**
- Model: **GOODRAM PX500 G3**
- Zastosowane technologie: **NVMeS.M.A.R.T.**
- Nazwa producenta / importera: **GoodRAM Wilk Elektronik S.A. Łaziska Górne 43-173 Ul. Mikołowska 42**
- Polska PL Email: **<https://www.goodram.com/en/contact/>**
- Niezawodność MTBF: **1500000 godz.**
- TBW: **600 TB**
- Prędkość obrotowa: **nie dotyczy obr./min.**
- Szybkość odczytu: **3500 MB/s**
- Szybkość zapisu: **2700 MB/s**

Odkryj zupełnie nowy wymiar szybkości i efektywności pracy z dyskiem GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB. To urządzenie, zaprojektowane z myślą o użytkownikach ceniących sobie płynność działania i błyskawiczny dostęp do danych, stanowi znaczące ulepszenie dla każdego. Dzięki niemu codzienne zadania, od uruchamiania systemu po obsługę wymagających aplikacji i gier, stają się przyjemnością, a ty zyskujesz więcej czasu na to, co naprawdę ważne. Pożegnaj się z długim oczekiwaniem i doświadcz dynamiki, która zmieni Twoje cyfrowe doświadczenie.

#### Nieźródlna wydajność dla Twojego komputera

Dysk GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB wprowadza nową jakość do Twojego systemu, oferując prędkości, które wielokrotnie przewyższają możliwości tradycyjnych dysków SSD SATA III. Zyskujesz błyskawiczny start systemu operacyjnego, natychmiastowe ładowanie aplikacji i gier, a także ekspresowy transfer dużych plików. Prędkość odczytu do 3500 MB/s i zapisu do 2700 MB/s sprawia, że praca staje się niezwykle płynna, co jest odczuwalne zarówno w biurze, jak i podczas domowej rozrywki.

---

### **Pojemność, która sprosta Twoim wymaganiom**

Z pojemnością 1000 GB, dysk GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB zapewni mnóstwo miejsca na wszystkie Twoje dane. Możesz bez obaw przechowywać obszerne biblioteki gier, kolekcje filmów w wysokiej rozdzielczości, projekty graficzne, dokumenty firmowe i całe systemy operacyjne. Dzięki tak dużej przestrzeni nie musisz już martwić się o brak miejsca ani konieczność ciągłego zarządzania plikami, co pozwala na swobodne korzystanie z komputera.

### **Zaawansowane technologie dla bezpieczeństwa danych**

Dysk GOODRAM PX500 został wyposażony w szereg zaawansowanych technologii, które nie tylko zwiększają jego wydajność, ale również dbają o trwałość i bezpieczeństwo przechowywanych informacji. Funkcje takie jak Error Correction Code (ECC) korygują błędy, wear leveling równomiernie rozkłada zużycie komórek pamięci, thermal throttling chroni przed przegrzaniem, a S.M.A.R.T. monitoruje stan dysku. Dzięki temu masz pewność, że Twoje dane są chronione, a dysk będzie służył przez długi czas.

### **Kompaktowy format M.2 dla szerokiej kompatybilności**

Wykorzystując interfejs M.2 w wersji PCIe 3.0 oraz format 2280, dysk GOODRAM PX500 jest kompatybilny z większością nowoczesnych płyt głównych i . Jego niewielkie rozmiary pozwalają na łatwą instalację nawet w bardzo kompaktowych obudowach, co jest kluczowe dla budowy wydajnych, ale jednocześnie estetycznych systemów. To rozwiązanie idealne dla tych, którzy poszukują maksymalnej wydajności bez kompromisów w kwestii przestrzeni.

### **Trwałość, na którą możesz liczyć**

Inwestując w dysk GOODRAM PX500, wybierasz komponent o wysokiej niezawodności. Parametr MTBF wynoszący 1 500 000 godzin świadczy o długiej żywotności urządzenia, a TBW na poziomie 600 TB gwarantuje, że dysk wytrzyma intensywne obciążenia związane z codziennym zapisem i odczytem danych. Możesz polegać na jego stabilnym działaniu przez lata, co potwierdza 3-letnia gwarancja producenta, ograniczona parametrem TBW.

GOODRAM PX500 M2 PCIe NVMe 1TB