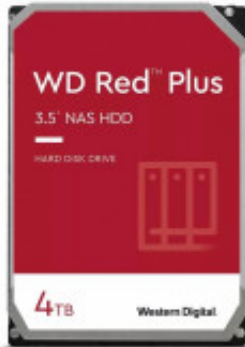


Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-3-5-cala-wd-red-plus-4tb-cmr-256mb-5400rpm-p-260665.html>



## Dysk 3,5 cala WD Red Plus 4TB CMR 256MB/5400RPM

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| Cena brutto             | <b>514,99 zł</b>         |
| Cena netto              | <b>418,69 zł</b>         |
| Numer katalogowy        | <b>DHWDCWCT401EFPX</b>   |
| Kod producenta          | <b>WD40EFPX</b>          |
| Kod EAN                 | <b>718037899794</b>      |
| Gwarancja               | <b>36 mc.</b>            |
| Prędkość obrotowa       | <b>5400 obr/min</b>      |
| Bufor                   | <b>256</b>               |
| Pojemność dysku         | <b>4</b>                 |
| Model                   | <b>WD Red Plus</b>       |
| Typ napędu              | <b>Wewnętrzny</b>        |
| Typ dysku               | <b>HDD</b>               |
| Interfejs dysku         | <b>SATA III - 6 Gb/s</b> |
| Format szerokości dysku | <b>3,5" (LFF)</b>        |
| Szerokość               | <b>101.6</b>             |
| Wysokość                | <b>26.11</b>             |
| Głębokość               | <b>146.99</b>            |
| Kolor (wyliczeniowy)    | <b>Nie dotyczy</b>       |

### Opis produktu

#### WD Red Plus

##### Sprostaj intensywności dzięki WD Red Plus

Oferujący moc pozwalającą na radzenie sobie ze środowiskami NAS w małych i średnich przedsiębiorstwach oraz zwiększonymi obciążeniami dla klientów SOHO, dysk WD Red Plus jest idealny do archiwizowania i udostępniania, a także do przebudowy układów RAID w systemach wykorzystujących ZFS i inne systemy plików. Stworzony i sprawdzony z myślą o systemach NAS z 8 kieszeniami dysk zapewnia elastyczność, wszechstronność i pewność podczas przechowywania i udostępniania cennych danych domowych i firmowych.

##### Dla małych i średnich przedsiębiorstw

Przesyłanie strumieniowe, kopie zapasowe, współużytkowanie i organizowanie cyfrowych danych w domu z wykorzystaniem systemów NAS i dysków twardych WD Red Plus zaprojektowanych do bezproblemowego współużytkowania treści na urządzeniach domowych i firmowych. Technologia NASware 3.0 poprawia zgodność dysku twardego z istniejącą siecią i innymi urządzeniami. W przypadku większych firm wykorzystujących nawet 24 kieszenie dyski WD Red Pro zapewniają wyjątkową wydajność.

##### Wyjątkowy system NASware 3.0

Dysk inny niż wszystkie. Uzyskaj do 112 TB pojemności w 8-kieszeniowym systemie, a dzięki wyjątkowej technologii NASware 3.0 firmy WD możesz zoptymalizować każdy dysk. Wbudowany w każdy dysk twardy WD Red Plus zaawansowany technologicznie system NASware 3.0 poprawia wydajność systemu pamięci masowej, zwiększa kompatybilność, integrację,

możliwość aktualizacji i niezawodność.

### **Stworzony dla optymalnej wydajności w środowiskach NAS**

Dyski WD Red Plus z technologią NASware pozwalają uniknąć zgadywania podczas wyboru dysku. Dyski WD Red są zoptymalizowane dla małych systemów NAS, a nasz unikalny algorytm równoważy wydajność i niezawodność w środowiskach NAS i RAID. Jednym słowem WD Red Plus jest dyskiem o największej zgodności dostępnym dla systemów NAS. Nie wierz nam na słowo. Dyski WD Red Plus są rezultatem bliskiej współpracy dotyczącej technologii NAS oraz testów zgodności pozwalających zagwarantować zgodność z największą liczbą systemów NAS.

### **WD Red Pro dla dużych przedsiębiorstw.**

Dyski WD Red Pro do systemów NAS zapewniają tę samą niezrównaną wydajność średnim i dużym klientom biznesowym o wysokich wymaganiach. W środowiskach NAS z liczbą kieszeni od 9 do 24 dyski WD Red Pro zapewniają niezrównaną wydajność i pewność oferowaną przez 5-letnią ograniczoną gwarancję.

### **3D Active Balance Plus**

Ulepszona technologia równoważenia dwupłaszczyznowego istotnie zwiększa ogólną wydajność i niezawodność napędu. Nieprawidłowo wyważone dyski twarde mogą w systemie wielodyskowym powodować nadmierne wibracje i hałas. Skutkuje to pogorszeniem funkcjonowania dysków i skróceniem ich żywotności.

### **Środowisko do ciągłej pracy**

Systemy NAS działają bez przerwy, dlatego niezawodny dysk twarde to kwestia najwyższej wagi. Dzięki MTBF wynoszącemu nawet 1 milion godzin dysk WD Red Plus sprawdza się w warunkach ciągłej pracy.

### **3 lata ograniczonej gwarancji i pomoc techniczna premium**

Zwiększ wydajność systemu NAS i zyskaj 3-letnią ograniczoną gwarancję, a do tego zakup każdego dysku WD Red Plus uprawnia do korzystania z pomocy technicznej na światowym poziomie.

### **Porównanie tradycyjnych dysków dla komputerów stacjonarnych i WD Red Plus**

Daj szansę swojemu urządzeniu NAS i wybierz specjalnie do niego przeznaczony dysk twarde z funkcjami pomagającymi zabezpieczyć dane i zapewnić optymalną wydajność. Wybierając dysk twarde dla systemu NAS, warto rozważyć następujące kwestie:

- **Zgodność:** W odróżnieniu od tradycyjnych dysków, te dyski zostały przetestowane pod kątem zgodności z systemami NAS i optymalnej wydajności.
- **Niezawodność:** W stale aktywnym środowisku NAS lub RAID panuje wysoka temperatura, a dyski do komputerów stacjonarnych, w przeciwieństwie do WD Red Plus, nie są zazwyczaj projektowane i testowane pod kątem takich warunków.
- **Systemy odzyskiwania po wystąpieniu błędu:** Dyski twarde WD Red Plus NAS są wyposażone w system odzyskiwania po wystąpieniu błędu RAID, aby ułatwić zminimalizowanie liczby awarii w systemie NAS.
- **Ochrona przed zakłóceniami i drganiami:** Zaprojektowane do pracy samodzielnej dyski do komputerów stacjonarnych nie oferują wystarczającej ochrony przed drganiami i zakłóceniami, które występują w systemach wielodyskowych. Dyski WD Red Plus zostały stworzone specjalnie do systemów NAS z wieloma kieszeniami.