



## WD Dysk HDD Red Plus 10TB 3,5" CMR 256MB/7200RPM

Cena brutto	<b>1 170,00 zł</b>
Cena netto	<b>951,22 zł</b>
Numer katalogowy	<b>35086607</b>
Kod producenta	<b>WD101EFBX</b>
Kod EAN	<b>718037886206</b>

### Opis produktu

## Dysk HDD Red Plus 10TB 3,5" CMR 256MB/7200RPM Class

**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 twardej 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 twardy 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.

- **Model:** WD Red Plus
- **Typ dysku:** HDD
- **Format szerokości:** 3,5" (LFF)
- **Typ napędu:** Wewnętrzny
- **Prędkość obrotowa:** 7200 obr/min
- **Pojemność dysku:** 10 TB
- **Interfejs dysku:** SATA III - 6 Gb/s
- **Bufor:** 256 MB
- **Poziom hałasu:** 34 dB
- **Kolor:** Czerwony
- **Wysokość:** 26.1 mm
- **Szerokość:** 101.6 mm
- **Głębokość:** 147 mm
- **Waga:** 0.75 kg
- **Pozostałe parametry:** Szybkość transmisji interfejsu do: 215 MB/s