



# Western Digital Dysk WD Red™ Plus WD30EFZX 3TB 3,5" 5400 128MB SATA III

Indeks: 61802 Producent: WD Kod producenta: WD30EFZX

Cena: **584.42 zł**

## Opis

### Dysk WD Red Plus 3TB 3,5 CMR 128MB/5400RPM WD30EFZX

Producent: Western Digital

#### Właściwości

- Opis **Sprostaj intensywności dzięki WD Red Plus Oferujący moc pozwalającą na radzenie sobie ze środowiskami NAS w małych i średnich przedsiębiorstwach oraz zwiększonymi1 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 twardech 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 twardej 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 twardej 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 twardy z funkcjami pomagającymi zabezpieczyć dane i zapewnić optymalną wydajność. Wybierając dysk twardy 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 **WD30EFZX**
- Typ dysku **HDD**
- Format szerokości dysku **3,5" (LFF)**
- Typ napędu **Wewnętrzny**
- Pojemność dysku **3**
- Interfejs dysku **SATA**
- Prędkość obrotowa **5400 obr/min**
- Bufor **128**
- Transfer zewnętrzny **600**
- Transfer wewnętrzny **175**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czerwony**
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **26.11**
- Szerokość **101.6**
- Głębokość **146.99**
- Waga **570**
- Pozostałe parametry **Niezawodność MTBF - 1 000 000 godziny Praca 24x7**

## Parametry

<b>Stan</b>	Nowy
<b>Producent</b>	Western Digital
<b>Seria</b>	Red Plus
<b>Kod producenta</b>	WD30EFZX
<b>Model</b>	WD30EFZX
<b>Format dysku</b>	3,5"
<b>Wysokość produktu</b>	26
<b>Pojemność dysku</b>	3000
<b>Interfejs</b>	SATA III
<b>Pamięć podręczna</b>	128
<b>Prędkość obrotowa</b>	4200 obr./min.
<b>Rodzaj dysku</b>	HDD
<b>Przeznaczenie</b>	serwery / NAS
<b>EAN</b>	718037884387