



MY BOOK™ DUO

STACJONARNY MAGAZYN DANYCH RAID

Olbrzymia pojemność. Imponujący dysk.

- Magazyn danych o olbrzymiej pojemności z funkcją tworzenia automatycznych kopii zapasowych oraz kopii całego systemu
- Fabrycznie SKONFIGUROWANY do pracy w trybie RAID-0
- Dyski WD Red™ zoptymalizowane pod kątem pracy w trybie RAID
- Obsługa interfejsów USB 3.1 Gen 1 i USB 3.0



Dzięki olbrzymiej pojemności dysk My Book™ Duo doskonale nadaje się do przechowywania zdjęć, filmów, dokumentów i muzyki. Prędkość odczytu sekwencyjnego do 360 MB/s¹, gwarantowana przez dyski wewnętrzne WD Red™ i port USB Type-C™, zapewnia błyskawiczny dostęp do plików. Port USB typu C wraz ze znajdującymi się w zestawie kablami sprawia, że dysk jest w pełni zgodny z wieloma urządzeniami (obsługującymi USB 3.1 Gen 1/3.0/2.0). Dwa porty USB typu A umożliwiają podłączenie wielu dodatkowych akcesoriów.





MY BOOK™ DUO

STACJONARNY MAGAZYN DANYCH RAID



Cechy produktu

Olbrzymia pojemność

Dysk My Book™ Duo, podłączany za pomocą tylko jednego kabla, posiada do 20 TB² pojemności. Zwolnij cenne miejsce na swoich komputerach. Przechowuj w jednym miejscu zdjęcia, filmy, muzykę i ważne dokumenty. Organizuj je i twórz ich kopie zapasowe.

Fabrycznie skonfigurowany do pracy w trybie RAID-0

Gotowy do działania z maksymalną prędkością i pojemnością w domyślnym trybie RAID-0. Zmień konfigurację na RAID-1 w celu zapewnienia nadmiarowości (dublowanie danych) lub podziel magazyn na dwa niezależne dyski (JBOD) za pomocą dołączonego oprogramowania WD Drive Utilities™.

Dyski WD Red™ zoptymalizowane pod kątem pracy w trybie RAID

Magazyn danych My Book™ Duo zawiera dyski WD Red™ zoptymalizowane pod kątem pracy w trybie RAID, gwarantujące błyskawiczny dostęp do plików i niezawodność, na których możesz polegać. Zoptymalizowane z myślą o pracy w trybie RAID oprogramowanie układowe doskonale sprawdza się w systemach z macierzami dwudyskowymi, zaś funkcja automatycznego zarządzania pracą dysków pomaga chronić integralność danych podczas cykli odczytu/zapisu.

Obsługa interfejsów USB 3.1 Gen 1 i USB 3.0

Kompatybilny z technologią USB 3.1 Gen 1 i USB 3.0 dysk My Book™ Duo pozwala przesyłać dane z zawrotną szybkością bez względu na rodzaj interfejsu. Do zestawu dołączone są kable USB Type-C™ na typ C i typ C na typ A.

Dane techniczne produktu

POJEMNOŚCI I MODELE

20 TB WDBFBE0200JBK-EESN
16 TB WDBFBE0160JBK-EESN
12 TB WDBFBE0120JBK-EESN
8 TB WDBFBE0080JBK-EESN
6 TB WDBFBE0060JBK-EESN
4 TB WDBFBE0040JBK-EESN

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Stacjonarny magazyn danych RAID
- Programy WD Discovery™ dla WD Backup™, WD Security™ i WD Drive Utilities™
- Kabel USB-C na USB-C
- Kabel USB-C na USB-A
- Zasilacz
- Narzędzie do wymiany dysku
- Skrócona instrukcja instalacji

INTERFEJS

USB 3.1 Gen 1 typ C do 5 Gb/s
USB 3.0 Typ A do 5 Gb/s
Złącze zasilania (wejście DC)

WYMIARY

Długość: 160 mm (6,3 cala)
Szerokość: 100 mm (3,94)
Wysokość: 180 mm (7,09)

Masa: 20 TB – 2,38 kg (5,25 funta)
16 TB – 2,36 kg (5,2 funta)
12 TB – 2,52 kg (5,56 funta)
8 TB – 2,35 kg (5,18 funta)
6 TB – 2,34 kg (5,16 funta)
4 TB – 2,29 kg (5,05 funta)

ŚRODOWISKO PRACY

Temperatura podczas eksploatacji:
od 5°C do 35°C
Temperatura podczas przechowywania:
od -20°C do 65°C

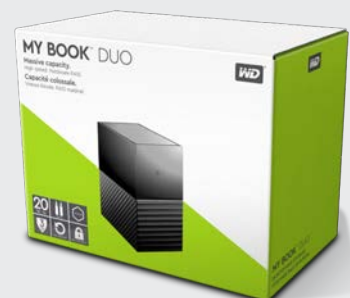
ZGODNOŚĆ Z SYSTEMAMI OPERACYJNYMI

- Systemy operacyjne Windows® 10, Windows 8.1 lub Windows 7
- Systemy operacyjne macOS® High Sierra, Sierra (10.12) lub El Capitan (10.11) (wymagane formatowanie)

Zgodność jest uzależniona od konfiguracji używanego sprzętu i systemu operacyjnego.

OGRANICZONA GWARANCJA

3 lata



¹Przy określaniu szybkości przesyłania danych przyjmuje się: megabajt na sekundę (MB/s) = jeden milion bajtów na sekundę.

²Przy określaniu pojemności pamięci masowej przyjmuje się: jeden terabajt (TB) = jeden bilion bajtów. Całkowita dostępna pojemność zależy od środowiska systemu operacyjnego i konfiguracji RAID/JBOD.

WD, logo WD, My Book, WD Backup, WD Discovery, WD Drive Utilities, WD Red i WD Security są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Western Digital Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. Mac, logo Mac i macOS są znakami towarowymi Apple, Inc. USB Type-C jest znakiem towarowym firmy USB Implementers Forum, Inc. Wszelkie inne znaki stanowią własność odpowiednich podmiotów. Dane techniczne produktów mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Rzeczywiste produkty mogą wyglądać nieco inaczej niż przedstawione na ilustracjach.

© 2018 Western Digital Corporation lub jej podmioty zależne. Wszelkie prawa zastrzeżone.