



WD Elements™

stacjonarny magazyn danych

Szybki, dodatkowy magazyn danych.

- Wysoka pojemność, prosta konstrukcja i niewielkie rozmiary
- Zwiększenie wydajności komputera PC
- Połączenie USB 3.0

Stacjonarny dysk twardy WD Elements™ z interfejsem USB 3.0 to niezawodny dodatkowy magazyn danych o dużej pojemności. Dysk oferuje uniwersalną obsługę interfejsów USB 3.0 i USB 2.0.

Urządzenie cechuje się prostą konstrukcją, niewielkimi rozmiarami, pojemnością do 6 TB oraz jakością i niezawodnością marki WD.





WD Elements

stacjonarny magazyn danych



Cechy produktu

Wysoka pojemność, niewielkie rozmiary

Mimo małych rozmiarów stacjonarny magazyn danych WD Elements oferuje pojemność do 6 TB, dzięki czemu nadaje się idealnie jako dodatkowy dysk do przechowywania kolekcji zdjęć, muzyki, filmów i dokumentów.

Zwiększenie wydajności komputera PC

Kiedy wewnętrzny dysk jest bliski zapełnienia, wydajność komputera spada. Nie usuwaj plików. Przenieś pliki na stacjonarny magazyn danych WD Elements, aby zwolnić miejsce na dysku wewnętrznym i przywrócić pełną wydajność komputera.

Obsługa interfejsów USB 3.0 i USB 2.0

Dysk współpracuje z urządzeniami wyposażonymi w najnowszy interfejs USB 3.0, a także w starszy interfejs USB 2.0.

Jakość WD wewnątrz i na zewnątrz

Wiemy, jak ważne są Twoje dane. Dlatego skonstruowaliśmy dysk, który jest trwały, odporny na wstrząsy i zapewnia lata niezawodnej pracy. Aby zapewnić mu należytą ochronę, umieściliśmy go w eleganckiej, wytrzymałej obudowie.

Dane techniczne produktu

POJEMNOŚCI I MODELE

6 TB	WDBWLG0060HBK
5 TB	WDBWLG0050HBK
4 TB	WDBWLG0040HBK
3 TB	WDBWLG0030HBK
2 TB	WDBWLG0020HBK

ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

Zewnętrzny dysk twardy
Kabel USB
Zasilacz
Skrócona instrukcja instalacji

INTERFEJS

USB 3.0 typu A

WYMIARY

Długość:	135 mm (5,3 cala)
Szerokość:	48 mm (1,9 cala)
Wysokość:	165,8 mm (6,5 cala)
Masa:	2, 3 TB 0,91 kg (2 funty) 4-6 TB 0,95 kg (2,1 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

Format plików NTFS dla systemów Windows® 10, 8.1 oraz 7
Praca z innymi systemami operacyjnymi może wymagać sformatowania dysku

OGRANICZONA GWARANCJA

2 lata	Cały świat
3 lata	Chiny



WD, logo WD i WD Elements są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Western Digital Corporation lub jej podmiotów zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach. 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.

© 2017 Western Digital Corporation lub jej podmioty zależne. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Przy określaniu pojemności pamięci masowej przyjmuje się: jeden terabajt (TB) = jeden bilion bajtów. Całkowita dostępna pojemność zależy od środowiska systemu operacyjnego. Przy określaniu szybkości przesyłania danych lub szybkości interfejsu przyjmuje się: megabajt na sekundę (MB/s) = jeden milion bajtów na sekundę; gigabit na sekundę (Gb/s) = jeden miliard bitów na sekundę.

4178-705859-L02 Grudzień 2017