

Link do produktu: <https://hollex.pl/dysk-wd-elements-usb-30-2tb-p-4755.html>

Dysk WD Elements USB 3.0 2TB



Cena	299,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	DIP4755
Producent	Western Digital

Opis produktu

Przenośny dysk **WD Elements** to prosty, obsługiwany jednym kliknięciem sposób ochrony i udostępniania wszystkich treści cyfrowych. Doskonały do wzięcia w podróż, najcieńszy przenośny dysk twardy o pojemności **2TB** w eleganckiej, subtelnej, czarnej obudowie. Zabierzesz go wszędzie – i nie będzie Ci przeszkadzać.

Przenośny

Przenośny dysk zewnętrzny **WD Elements™** z interfejsem **USB 3.0** to niezawodny magazyn danych dla tych, którzy chcą zabrać w podróż wszystkie ważne pliki. Dysk oferuje szybki transfer danych, uniwersalny interfejs i bardzo wysoką pojemność w atrakcyjnej cenie.

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.

Wysoka szybkość przesyłania danych

Przenośny dysk twardy **WD Elements** podłączony do portu **USB 3.0** zapewnia szybkie przesyłanie danych.

Zwiększenie wydajności komputera PC

Kiedy wewnętrzny dysk twardy jest bliski zapełnienia, wydajność komputera spada. Nie usuwaj plików. Przenieś je na przenośny dysk twardy **WD Elements**, aby zwolnić miejsce na dysku wewnętrznym i przywrócić pełną wydajność laptopa.

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:

Pojemność	2TB
Format	2,5" HDD
Interfejs	USB 3.2 Gen. 1
Złącze	USB Micro-B

Akcesoria	Kabel USB
Kolor	Czarny
Wysokość	21mm
Szerokość	82mm
Głębokość	111mm
Waga	230g

Nadaje się do wszystkich odbiorników satelitarnych i DVB-T PVR Ready

Zalety i wady



- + małe gabaryty
- + szybki transfer danych - USB 3.0

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do przechowywania, przenoszenia, odczytu lub zapisu danych cyfrowych oraz do podłączania nośników danych do kompatybilnych urządzeń elektronicznych.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować zgodnie z jego przeznaczeniem i instrukcją producenta.
- Podłączać wyłącznie do kompatybilnych urządzeń i interfejsów.
- Nie używać produktu w przypadku uszkodzenia obudowy, przewodów lub złączy.
- Chronić przed wilgocią, zalaniem, wysoką temperaturą, silnymi wstrząsami i upadkami.
- Nie otwierać ani nie modyfikować urządzenia, jeśli nie przewiduje tego producent.
- W przypadku urządzeń wymagających zasilania stosować wyłącznie zasilacze o parametrach zgodnych ze specyfikacją producenta.
- Podczas podłączania i odłączania urządzeń zachować ostrożność, aby nie uszkodzić złączy.

Ochrona danych

- Zaleca się regularne wykonywanie kopii zapasowych ważnych danych.
- Uszkodzenie urządzenia może skutkować utratą zapisanych danych.
- Producent ani sprzedawca nie odpowiadają za utratę danych wynikającą z niewłaściwego użytkowania produktu.

Konserwacja

- Czyścić wyłącznie suchą, miękką ściereczką.
- Przechowywać w suchym miejscu, z dala od źródeł ciepła i silnych pól elektromagnetycznych.