

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dysk-zewnetrzny-1tb-alu-slim-usb-3-0-53663-p-380338.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Dysk zewnętrzny 1TB ALU Slim USB 3.0 53663

Cena brutto	311,99 zł
Cena netto	253,65 zł
Numer katalogowy	DHVRBZBT1053663
Kod producenta	HDVE53663PLG
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Prędkość obrotowa	5400 obr/min
Pojemność dysku	1
Typ napędu	Wewnętrzny
Typ dysku	HDD
Interfejs dysku	USB Type C
Format szerokości dysku	2,5" (SFF)
Waga	150
Szerokość	76
Akcesoria w zestawie	Przenośny dysk twardy Przewód Micro-B USB-A Adapter USB-A USB-C Oprogramowanie Nero do kopii zapasowych (tylko Windows) Oprogramowanie Verbatim do formatowania dysku Oprogramowanie oszczędzające energię Skrócona instrukcja obsługi (wielojęzyczna) Podręczn
Wysokość	9
Głębokość	114
Kolor (wyliczeniowy)	Aluminiowy

Opis produktu

Dysk zewnętrzny **Verbatim Store n Go ALU 1 TB** to połączenie eleganckiego designu i wygody codziennego użytkowania. Obudowa ze szczotkowanego aluminium nadaje mu nowoczesny wygląd, a smukła konstrukcja o grubości zaledwie 9 mm i waga 150 g sprawiają, że bez problemu zmieści się w torbie lub plecaku idealny do domu, biura i w podróży.

Urządzenie korzysta z USB 3.2 Gen 1, oferując szybki transfer danych do 5 Gb/s, a jednocześnie zachowuje kompatybilność z portami USB 2.0. W komplecie znajduje się przewód Micro-B USB-A oraz adapter USB-A USB-C, dzięki czemu dysk współpracuje zarówno z komputerami stacjonarnymi i starszymi laptopami, jak i nowszymi urządzeniami wyposażonymi wyłącznie w USB-C. To uniwersalne rozwiązanie zgodne z Windows i Mac OS, ułatwiające przenoszenie i archiwizowanie plików między różnymi platformami.

W zestawie otrzymujesz także oprogramowanie Nero do tworzenia kopii zapasowych (dla Windows), które pozwala zaplanować automatyczny backup ważnych danych. Dodatkowo na dysku znajduje się narzędzie do formatowania oraz



aplikacja oszczędzająca energię, co zwiększa komfort korzystania.

- Zasilanie: przez magistralę USB
- Temperatura pracy: 5°C do 50°C
- Temperatura przechowywania: 40°C do 70°C
- Wilgotność robocza: 5% do 90% (bez kondensacji)
- Systemy operacyjne:
- Windows: 11 / 10 / 8
- Mac: Mac OS X 10.6 lub nowszy