

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/obudowa-zewnetrzna-orico-na-5-dyskow-hdd-35-usb-30-typ-b-p-3869.html>



## Obudowa zewnętrzna Orico na 5 dysków HDD 3.5" USB 3.0 typ B

Cena	<b>929,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270504061</b>
Kod producenta	<b>028154</b>
Kod EAN	<b>6954301175315</b>

### Opis produktu

#### Obudowa zewnętrzna Orico na 5 dysków twardych 2,5"/3,5"

Ta uniwersalna obudowa zewnętrzna marki Orico zmieści nawet 5 dysków twardych SATA HDD/SSD 2,5"/3,5" o pojemności do 16 TB każdy. Interfejs USB 3.0 zapewnia prędkość transferu plików do 5 Gbps. Wbudowany adapter zasilania 150 W gwarantuje stabilne działanie urządzenia. Obudowa jest przyjazna użytkownikom, prosta w montażu i wytrzymała - sprawdzi się w wielu różnych zastosowaniach.

#### Skopiujesz swoje pliki w zaledwie kilka chwil

Masz dość czekania w nieskończoność, aż Twoje pliki zostaną skopiowane? Mamy dla Ciebie doskonałą wiadomość! Obudowa Orico obsługuje schemat połączenia SATA 3.0 do USB 3.0 oraz protokół UASP, dzięki czemu zapewnia prędkość transferu do 5 Gbps. Teraz wystarczą nawet 3 sekundy, aby przesać około 1 GB danych. Twoje zdjęcia, filmy czy dokumenty błyskawicznie znajdą się w docelowym miejscu!

#### Niezawodne źródło zasilania

Produkt został wyposażony w zupełnie nowy, ulepszony adapter zasilania 150 W. Możesz więc cieszyć się płynną, stabilną i niezawodną pracą obudowy. Tak zoptymalizowane źródło energii sprawi, że zapomnisz o jakichkolwiek opóźnieniach, zacinaniu się urządzenia czy problemach z połączeniem.

#### Nawet 80 TB miejsca na Twoje pliki

Zapewnij sobie jeszcze więcej miejsca na przechowywanie plików. Obudowa została przeznaczona dla maksymalnie 5 dysków twardych. Pojemność każdego z nich może wynosić do 16 TB. Łącznie masz więc możliwość korzystania z nawet 80 TB dodatkowego miejsca na zapisywanie danych!

#### Jeszcze dłuższa żywotność dysku twardego

Oszczędzaj energię i ciesz się większą trwałością swojego dysku twardego. Tworząc obudowę, wykorzystano nowoczesne, inteligentne rozwiązania, dzięki którym automatycznie przechodzi ona w stan uśpienia po 10 minutach bezczynności. Co to oznacza? Ograniczenie eksploatacji dysku twardego pozwala przedłużyć jego żywotność. Zmniejsza też zużycie energii.

#### Podwójny system odprowadzania ciepła

Obawiasz się, że urządzenie może się przegrzewać? Niepotrzebnie! Produkt został wyposażony w podwójny system rozpraszania ciepła. Cichy wentylator o wysokiej mocy zapewnia niezawodną konwekcję, co w połączeniu z ułożonymi w kształt plastra miodu otworami w obudowie umożliwia utrzymanie temperatury na optymalnym poziomie.

#### Skuteczna ochrona przed uszkodzeniem

---

To nie koniec zastosowanych w procesie produkcji rozwiązań zwiększających bezpieczeństwo użytkowania. Produkt został wyposażony w system ochrony przed zwarciami, prądem przetężeniowym, prądem upływu oraz przepięciem. Możesz więc mieć pewność, że zarówno obudowa, jak i umieszczone w niej dyski twarde są odpowiednio zabezpieczone przed uszkodzeniem.

## Stworzona z myślą o zróżnicowanych potrzebach użytkowników

Montaż oraz użytkowanie obudowy nie sprawią Ci żadnego problemu. Produkt jest kompatybilny z większością dysków twardej SATA 2,5"/3,5". Aby umieścić je w wybranych przegródkach, nie musisz nawet używać narzędzi! Obsługę obudowy ułatwiają informujące o jej statusie wskaźniki LED oraz umieszczony w łatwo dostępnym miejscu przełącznik. Uwaga: zalecamy również stosowanie adaptera Orico 1125SS.

## Dopracowana konstrukcja

Obudowa została wykonana z wytrzymałego stopu aluminium, a jej grubość sięga 4 mm. To sprawia, że jest niezwykle wytrzymała i odporna na uszkodzenia. Każda przegródka na dysk twardej została wyposażona w zamykaną na klucz blokadę bezpieczeństwa, możesz więc dodatkowo chronić swoje dane. Co więcej, antypoślizgowe podkładki umieszczone na spodzie urządzenia umożliwiają stabilne umieszczenie go na dowolnej, płaskiej powierzchni.

Producent	Orico
Model	9558U3-EX-EU-BK-BP
Materiał	Stop aluminium
Liczba przegródek na dyski twarde	5
Interfejs wyjścia	USB 3.0 typu B
Prędkość transmisji	Do 5 Gbps na porcie USB 3.0
Wymiary	258 x 146 x 196 mm
Obsługiwana pojemność	Maks. 80 TB
Obsługiwane systemy	Windows, Mac OS, Linux
Źródło zasilania	Wbudowany adapter 150 W
Długość kabla	1,5 m