

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/obudowa-dysku-sdd-m2-orico-nvme-usb-c-31-gen2-10gbps-czarna-p-3871.html>



## Obudowa dysku SDD M.2 Orico, NVME, USB-C 3.1 Gen.2, 10Gbps (czarna)

Cena	<b>129,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>270504065</b>
Kod producenta	<b>027880</b>
Kod EAN	<b>6936761875868</b>

### Opis produktu

#### Obudowa Orico na dysk twardy SSD M.2

Niewielka obudowa na dysk twardy SSD M.2 marki Orico jest dziecinnie prosta w montażu i niezwykle wytrzymała. Umożliwia transfer danych z prędkością do 10 Gbps i obsługuje pojemność do 2 TB. Wyróżnia ją także szeroka kompatybilność. Lekka i poręczna - możesz mieć ją zawsze pod ręką. Przezroczysta obudowa jest wygodna w użyciu i znacznie ułatwia identyfikację umieszczonego w niej dysku.

#### Jeszcze szybszy transfer danych

Za niezawodne działanie urządzenia odpowiada zaawansowany chip JMS583. W połączeniu z interfejsem USB 3.1 drugiej generacji, obsługą UASP oraz protokołem Trim zapewnia on błyskawiczny transfer danych z prędkością do 10 Gbps. Teraz wystarczy nawet 1 sekunda, aby przesłać 1 GB plików! Mierzona szybkość odczytu i zapisu sięga 992 MB/s - już nie musisz czekać w nieskończoność, aż Twoje zdjęcia, dokumenty czy filmy zostaną skopiowane.

#### Szeroka kompatybilność

Obudowa jest kompatybilna z wieloma standardami dysków SSD M.2 NVMe. Z powodzeniem podłączysz ją również do mnóstwa urządzeń - nie tylko do komputera czy laptopa, ale też na przykład do smartfona. Produkt współpracuje ze sprzętem większości znanych producentów takich jak między innymi Apple, Huawei, Lenovo, ASUS, Razer, Samsung i Xiaomi.

#### Praktyczny i stylowy

Produkt został zaprojektowany w taki sposób, aby był zarówno funkcjonalny, jak i estetyczny. Przezroczysta obudowa pozwala szybko zidentyfikować znajdujący się wewnątrz dysk, a polichromowany stop aluminium nie tylko chroni go przed uszkodzeniem, ale też prezentuje się znakomicie. O statusie urządzenia poinformuje Cię wbudowany wskaźnik LED.

#### Zadbaj o długą żywotność dysku twardego

Ciesz się wydajną pracą swojego dysku SSD przez długi czas. Dzięki zastosowaniu szeregu inteligentnych technologii obudowa automatycznie przechodzi w stan uśpienia po 10 minutach bezczynności. Co to oznacza? To praktyczne rozwiązanie pozwala zmniejszyć zużycie energii oraz eksploatację dysku twardego, tym samym przedłużając jego żywotność.

#### Niewielki rozmiar - ogromne możliwości

Obudowa obsługuje dyski SSD o pojemności do 2 TB. Możesz więc mieć pewność, że nie zabraknie Ci miejsca na przechowywanie zdjęć, filmów, dokumentów i innych plików. Tak duże możliwości produktu idą w parze z jego niewielkim rozmiarem i lekką wagą 39 g. Obudowa jest na tyle kompaktowa i poręczna, że bez problemu zmieścisz ją w torebce, plecaku, a nawet w kieszeni i zabierzesz ze sobą wszędzie, gdzie chcesz.

---

## Efektywne odprowadzanie ciepła

Zapomnij o problemach z przegrzewaniem się sprzętu. Produkt został wyposażony w potrójny system rozpraszania ciepła, na który składają się dwustronne, porowate, miedziane sztabki, cienka, aluminiowa obudowa oraz silikonowe podkładki. Wszystko to zapewnia szybkie, efektywne chłodzenie i pozwala uniknąć uszkodzenia dysku twardego.

## Aż 2 różne kable w zestawie

W zestawie znajdziesz 2 praktyczne kable - USB-C do USB-C (10 Gbps) oraz USB-C do USB-A (5 Gbps). Za ich pomocą bez przeszkód podłączysz obudowę do wybranego sprzętu - zarówno do komputera, jak i do smartfona. Możesz więc na przykład cieszyć się dynamiczną rozgrywką lub błyskawicznie przesyłać pliki - niemal nic Cię nie ogranicza!

## W zestawie

- Obudowa na dysk SSD
- Śrubokręt
- Kabel USB-C do USB-A
- Kabel USB-C do USB-C
- Silikon
- Śruby

Producent	Orico
Model	TCM2-C3-BK-BP
Kolor	Czarny
Materiał	Przezroczyste tworzywo PC + stop aluminium
Interfejs wyjścia	USB 3.1 typu C
Chip	JMS583 (10 Gbps)
Prędkość	Do 10 Gbps
Wymiary	108 x 34 x 11,5 mm
Waga	39 g
Obsługiwana pojemność	Do 2 TB
Obsługiwane systemy	Windows, Mac OS, Linux
Obsługiwane dyski SSD	M.2, NVMe, M key, 22x30 / 22 x 42 / 22 x 60 / 22 x 80