



Obudowa zewnętrzna dysku HDD
ORICO-M222C3-G2-SV-BP
Instrukcja obsługi

Dziękujemy za wybranie produktów ORICO!

Przed rozpoczęciem użytkowania należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

Informacje o produkcie

Ta obudowa została specjalnie zaprojektowana dla dysków SSD M.2, z materiałem ze stopu aluminium, wysoką prędkością transmisji i wysoką wydajnością termiczną zapewnianą przez wewnętrzne żebro termiczne, zapewniając łatwe i wygodne przechowywanie.

Zaspokajają zróżnicowane wymagania dotyczące pamięci masowej, bez względu na to, czy chodzi o pracę, czy rozrywkę.

Cechy

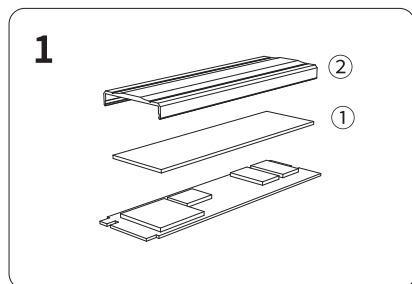
1. Ustawienie 10-minutowego automatycznego uśpienia pomaga wydłużyć żywotność dysku twardego.
2. Ma zastosowanie do komputerów PC, smartfonów, laptopów, telewizorów Smart TV, PS4 itp.
3. Kompatybilny z systemami Windows / Mac OS / Linux / Android.

Zawartość opakowania

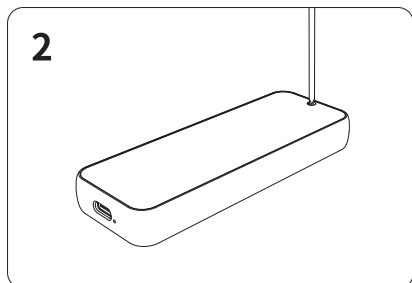
- 1 x Obudowa M.2SSD
- 1 x Płetwa termiczna
- 1 x podkładka termiczna
- 1 x Silikonowa śruba
- 1 x Kabel do transmisji danych
- 1 x śrubokręt
- 1 x Instrukcja obsługi

Zasady użytkowania

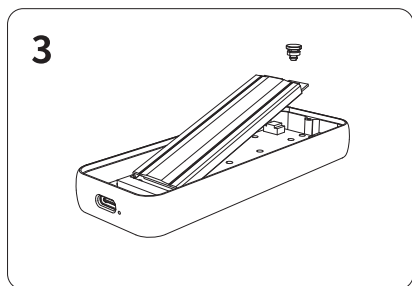
Uwaga! Ilustracje mają charakter wyłącznie poglądowy.



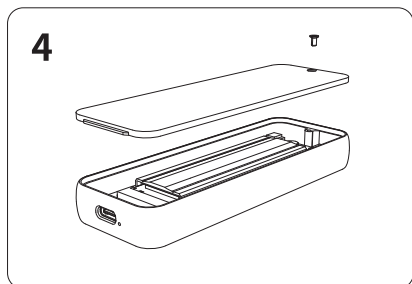
Wklej podkładkę termiczną i radiator na dysku SSD.



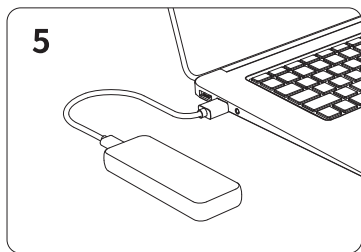
Odkręć i zdejmij tylną pokrywę.



Włóż dysk SSD i zamocuj go za pomocą silikonowych zatyczek.



Załóż tylną pokrywę i dokręć śrubę.



Po podłączeniu do komputera poczekaj, aż komputer wykryje dysk.

Uwaga

Przed odłączeniem urządzenia należy upewnić się, że komputer zakończył zapisywanie danych i przestał uzyskiwać do nich dostęp. Odłączenie dysku, gdy dane są nadal przesyłane lub zapisywane, może spowodować uszkodzenie dysku lub znajdujących się na nim danych.

Środki ostrożności

1. Przed użyciem należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi i zainstalować go prawidłowo, postępując zgodnie z instrukcją.
2. Nowy dysk twardy musi zostać zainicjowany przed użyciem, w przeciwnym razie nie zostanie rozpoznany.
3. Nie uderzaj, nie rzucaj ani nie dziuraw produktu, unikaj upuszczania, ściskania lub zginania produktu.
4. Należy unikać umieszczania produktu w środowisku o wysokiej lub niskiej temperaturze, wilgotnym lub zapyłonym.
5. Nie umieszczaj produktu w środowisku korozyjnym i nie używaj innych roztworów chemicznych do czyszczenia produktu.
6. Unikaj umieszczania produktu lub akcesoriów w urządzeniach o silnym polu elektromagnetycznym i trzymaj produkt z dala od urządzeń magnetycznych.
7. Produkt i akcesoria należy trzymać z dala od dzieci. Nie zezwalaj dzieciom na korzystanie z produktu bez nadzoru.
8. Nie należy samodzielnie demontować ani naprawiać produktu i akcesoriów. W celu uzyskania pomocy należy skontaktować się z autoryzowanym centrum wsparcia.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosc stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosci należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosci może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>