



OBUDOWA SSD ZEWNĘTRZNA COOLER MASTER ORACLE AIR M.2 NVME USB-C 3.1 GEN 2 ALUMINIUM SREBRNA

Indeks: **276660** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **SOA010-ME-00**

Cena: **296.81 zł**

Opis

OBUDOWA SSD ZEWNĘTRZNA COOLER MASTER ORACLE AIR M.2 NVME USB-C 3.1 GEN 2 ALUMINIUM SREBRNA

Producent: Cooler Master

NIESAMOWITA PRĘDKOŚĆ Niezależnie od tego, czy grasz, edytujesz, czy tworzysz w locie, Oracle Air z łatwością przesyła dane z prędkością do 1000 MB/s. **PODWÓJNE CHŁODZENIE** Unikalna dwuwarstwowa konstrukcja pozwala na wysoce efektywne rozpraszanie ciepła i szybkie chłodzenie, pozostając chłodnym w dotyku. **MONTAŻ W KILKA SEKUND** Oracle Air zapewnia prostotę i intuicyjność, całkowicie eliminując konieczność stosowania śrub lub narzędzi podczas instalacji. **PLUG AND PLAY ORAZ KOMPATYBILNOŚĆ Z MOLLE** Z łatwością przyczepiaj Oracle Air do plecaków i nie tylko, zapewniając natychmiastowy dostęp do niezliczonych gier i plików. **OBSŁUGA WIELU PLATFORM I URZĄDZEŃ** Ciesz się natywną obsługą wszystkich głównych platform, w tym PlayStation, Windows, Mac OS, Linux, Android i iOS.

- **Długość** 128.5 mm
- **Szerokość** 42 mm
- **Wysokość** 18.5 mm
- **Złącza** M.2 USB Typ-C
- **Kolor** Srebrny
- **Materiał** Aluminium
- **Rozmiar dysku** M.2 2230 M.2 2240 M.2 2242 M.2 2260 M.2 2280
- **Wersja USB** 3.1 Gen 2
- **Interfejs dysku** M.2 NVME

Parametry

Stan

Nowy

