

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/obudowa-dysku-asus-rog-strix-arion-white-p-163968.html>

Obudowa dysku ASUS ROG STRIX ARION White

Cena	222,27 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DIAASUOBU0003
Kod producenta	90DD02H1-B09000
Kod EAN	4711387563366
PKWiU	26.20.40.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Obudowa SSD
- **Napięcie:** 5 V
- **Wysokość produktu:** 10,9 mm
- **Waga produktu:** 98 g
- **Głębokość opakowania:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 47,7 mm
- **Głębokość produktu:** 124,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 41,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 357 g
- **Szerokość opakowania:** 96 mm
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8.1, Windows 7, Windows 10, Windows 8, Windows 11
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 14.0 Sonoma
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android
- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s
- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-A, USB Type-C na USB Type-C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak
- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 1
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express
- **Połączenie USB:** Tak
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Ostrzeżenia:** Unikaj zalania lub kontaktu obudowy z wodą., Nie demontuj obudowy bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej., Nie przechowuj ani nie używaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Obudowa SSD

Moc:

- **Napięcie:** 5 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 10,9 mm
- **Waga produktu:** 98 g
- **Głębokość opakowania:** 180 mm
- **Szerokość produktu:** 47,7 mm
- **Głębokość produktu:** 124,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 41,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 357 g
- **Szerokość opakowania:** 96 mm

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows 8.1, Windows 7, Windows 10, Windows 8, Windows 11
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 14.0 Sonoma
- **Obsługa mobilnych systemów operacyjnych:** Android

Wydajność:

- **Szybkość przesyłania danych:** 10 Gbit/s

Zawartość opakowania:

- **Przewody:** USB Type-C na USB Type-A, USB Type-C na USB Type-C
- **Podręcznik użytkownika:** Tak

Nośnik danych:

- **Rozmiary napędów pamięci masowej:** M.2
- **Ilość obsługiwanych rozmiarów dysków pamięci:** 1
- **Wspierane interfejsy dysków twardej:** M.2, PCI Express

Porty i interfejsy:

- **Połączenie USB:** Tak
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Unikaj zalania lub kontaktu obudowy z wodą., Nie demontuj obudowy bez odpowiednich narzędzi i wiedzy technicznej., Nie przechowuj ani nie używaj urządzenia w pobliżu źródeł ciepła.