



# COOLER MASTER Obudowa HAF 700 Evo ARGB

Indeks: **231951** Producent: **Cooler Master** Kod producenta: **H700E-IGNN-S00**

Cena: **2,286.13 zł**

## Opis

# COOLER MASTER Obudowa HAF 700 Evo ARGB

Producent: COOLER MASTER

## Produkt:

- **Nazwa:** COOLER MASTER Obudowa HAF 700 Evo Full tower ARGB
- **Opis:** Cooler Master HAF 700 EVO - Wieża - SSI EEB - panel boczny z oknem (szkło hartowane) - brak zasilacza (ATX) - tytanowo-szary - USB/dźwięk
- **EAN:** 4719512126271
- **Gwarancja producenta:** 24 miesiące

## Ogólne

- **Typ obudowy:** Wieża
- **Panel Boczny z Oknem:** Tak
- **Materiał Panelu Bocznego z Oknem:** Szkło hartowane
- **Maksymalny rozmiar płyty głównej:** SSI EEB
- **Płyty główne:** ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX, SSI CEB, SSI EEB
- **Ilość kieszeni wewnętrznych:** 24
- **Tworzywo produktu:** Plastik, stal, szkło hartowane, siatka
- **Kolor:** Tytanowo-szary
- **System chłodzący:** Przód: 200 mm wentylator x 2 / obsługa wentylatora 3 x 120/140 mm, obsługa modulacji na szerokości pulsu (PWM) Tył: 120 mm wentylator x 2 / wentylator ARGB Dół: 120 mm wentylator x 1 / obsługa wentylatora ARGB, 3 x 120 lub 3 x 140 Góra: podłączenie wentylatora / obsługa wentylatorów 2 x 200 mm lub 3 x 140 mm lub 6 x 120 mm Boczny: podłączenie wentylatora / obsługuje wentylatory 4 x 120 mm lub 3 x 140 mm
- **Maks. wysokość wentylatora CPU:** 166 mm
- **Maks. długość karty graficznej:** 490 mm
- **Maks. Długość Zasilacza:** 200 mm
- **Cechy szafki systemowej:** Filtr pyłu panelu bocznego, wbudowany wyświetlacz LCD, filtr pyłu panelu górnego, przedni filtr pyłu, zdejmowalny panel górny, beznarzędziowa obudowa komputera, filtr przeciwkurzowy w części dolnej, zatoki dysków niewymagające narzędzi, podtrzymuje radiator 360/420 mm na panelu przednim, kontroler ARGB, zgodność z pionowymi kartami graficznymi, obsługa radiatora do 240 mm z tyłu, koncentrator ARGB, obsługa radiatora 2x360 mm lub 1x420 mm u góry, obsługa radiatora 360/420 mm u dołu, obsługa radiatora 420/480 mm w panelu bocznym, system do porządkowania kabli (otwór 101 mm), obrotowy wspornik radiatora, wdrożenie MasterPlus+, układ wielokomorowy

## Rozszerzenie / połączenie

- **Dodatkowe wnęki:** 12 (całkowity) / 12 (wolna) x wewnętrzny - 2,5" / 3,5" wspólny 12 (całkowity) / 12 (wolna) x wewnętrzny - 2,5"

- **Gniazda rozszerzeń:** 8
- **Interfejsy:** 4 x USB 3.2 Gen 1 1 x słuchawki/mikrofon - mini jack 1 x USB-C 3.2 Gen 2 1 x mikrofon - mini jack

## Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Zestaw uchwytu karty graficznej v2

## Zasilanie

- **Zasilacz:** Brak zasilacza
- **Zgodność z normami:** ATX
- **Maksymalna obsługiwana ilość:** 1

## Wymiary i waga

- **Szerokość:** 29.1 cm
- **Głębokość:** 66.6 cm
- **Wysokość:** 62.6 cm
- **Waga:** 24.3 kg

## Wielkość i waga (ładunek)

- **Szerokość transportowa:** 39.9 cm
- **Głębokość transportowa:** 78 cm
- **Wysokość transportowa:** 72.5 cm
- **Waga transportowa:** 29 kg

## Gwarancja producenta

- **Obsługa i wsparcie:** Gwarancja ograniczona - 2 lata

## Parametry

Stan

Nowy