

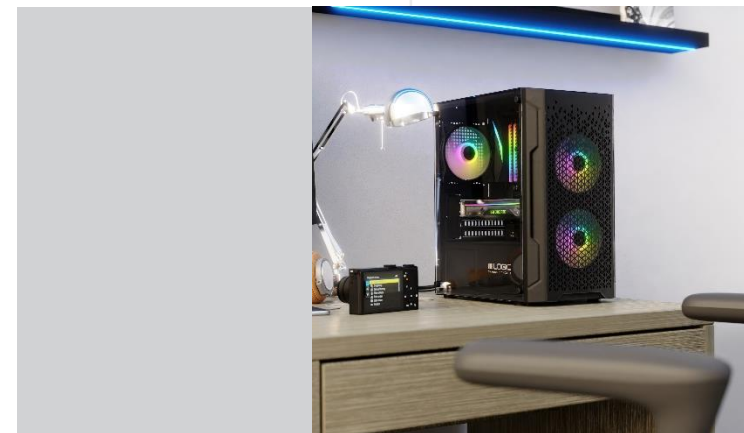
—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

# Wielkie możliwości w niewielkiej obudowie

# LOGIC ARAMIS ARGB MINI



# Obudowa MINI Tower





—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

# Wielkie możliwości

Obsługa płyt głównych mini-ITX oraz Micro-ATX to kompaktowe rozwiązania do budowy komputera do nauki, pracy i zabawy. Zajmuje mniej miejsca w pokoju niż inne, standardowe obudowy ATX, a jednocześnie jest bardzo funkcjonalna.

# TO TWÓJ WYBÓR

4  
**MODNA BIEL**

Logic Aramis ARGB

MINI White

—LOGIC ARAMIS ARGB MINI



**ELEGANCKA CZERŃ**

Logic Aramis ARGB  
MINI Black



# CECHY

**Nowoczesna konstrukcja.**

**Tunel na zasilacz.**

**Optymalny przepływ powietrza.**

**Obsługa płyt głównych mini-ITX oraz Micro-ATX.**

**Typ obudowy: MINI Tower.**

**Kompaktowe rozmiary.**

**Dwa wentylatory 120 mm ARGB na froncie obudowy w zestawie.**

**Jeden wentylator 120 mm ARGB z tyłu obudowy w zestawie.**

**Szklany panel boczny.**

**1 port USB 3.0 na górze obudowy.**

**2 porty USB 2.0 na górze obudowy.**



# Zawsze chętna do grania



Logic Aramis ARGB MINI jest obudową stworzoną do zbudowania wydajnego i nowoczesnego gamingowego komputera. Optymalny opływ powietrza, praktyczne rozwiązania oraz fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB stanowią o jej gamingowym charakterze.

—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

## Home & Office

Pomimo swojego gamingowego rodowodu, obudowa sprawdzi się też w zadaniach biurowych i codziennej pracy. Możliwość zbudowania uniwersalnego i wydajnego komputera to niewątpliwie jej zaleta.

—LOGIC ARAMIS ARGB MINI



# Nowoczesny design

Szkło pozwala wyeksponować gamingowe komponenty komputera, wpływając pozytywnie na design całej konstrukcji.





### GOTOWA NA GAMINGOWE KOMPONENTY

Możliwość montażu kart grafiki do 290 mm oraz maksymalna wysokość chłodzenia procesora do 160 mm pozwala na montaż większości wydajnych komponentów dostępnych na rynku.

### HARTOWANE SZKŁO

Jak przystało na obudowę do komputerów gamingowych, Logic Aramis posiada hartowane szkło z boku obudowy. Celowo zostało ono ograniczone wyłącznie do panelu bocznego, na rzecz przewiewnego panelu frontowego.



# OPTYMALNY DOPŁYW POWIETRZA

Wentylowany przedni panel zapewnia dopływ powietrza dzięki dwóm, efektywnie działającym wentylatorom 120 mm.

Pozwala to skutecznie schłodzić zainstalowane komponenty wnętrza komputera, wpływając pozytywnie na kulturę ich pracy oraz żywotność.

Opcjonalnie istnieje możliwość montażu dwóch 140 milimetrowych wentylatorów na froncie obudowy we własnym zakresie, w miejsce fabrycznie zamontowanych.





## —LOGIC ARAMIS ARGB MINI

# PIĘKNO ARGB

Obudowa dla graczy musi prezentować się ładnie. Dlatego fabrycznie zainstalowane wentylatory ARGB nadają obudowie i gamingowemu stanowisku urody.

Kolor podświetlenia można dowolnie zmienić z predefiniowanych ustawień za pomocą przycisku RESET na panelu sterowania obudowy.

—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

# Piękno gamingu w niewielkim rozmiarze

## ZŁĄCZA USB NA PANELU GÓRNYM

# Wygodny dostęp do panelu górnego

Wygodny dostęp do panelu górnego, a na nim dwa złącza USB 2.0 oraz jedno USB 3.0. Do tego złącza HD audio jack na słuchawki i mikrofon, przycisk power i reset (umożliwiający sterowanie podświetleniem ARGB).



—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

# PROSTY MONTAŻ



Wszystko jest tu przemyślane oraz intuicyjne. Budowa komputera w tej obudowie należy do przyjemności i jest dziecinnie prosta.

## ZASILACZ

### TUNEL NA ZASILACZ

Małe otwory pod miejscem montażowym zasilacza pełnią funkcję filtrującą ograniczając przed dostaniem się kurzu i brudu do wnętrza obudowy. Jednocześnie zapewniają one dopływ powietrza do zasilacza.



—LOGIC ARAMIS ARGB MINI



## 4 SLOTSY NA KARTY ROZSZERZEŃ PCIe

Cztery sloty na karty rozszerzeń PCIe. Jest to optymalna ilość do montażu np. karty graficznej oraz karty sieciowej.





# ZBUDUJ KOMPUTER WEDŁUG WŁASNYCH POTRZEB



Montaż dysków HDD lub SSD jest tu oczywiście również przemyślany. Wewnątrz obudowy na poziomie tunelu znajduje się koszyk na 2 dyski x 3,5" lub 2,5".

Z kolei na tacie płyty głównej jest możliwość montażu dodatkowego 1 dysku x 2.5" (instalacja przed montażem płyty głównej).

# 5 POWODÓW DLA KTÓRYCH WARTO JĄ MIEĆ



## PODŚWIETLANE WENTYLATORY

Fabrycznie zamontowane wentylatory ARGB z możliwością wyboru trybu podświetlenia.



## DO GRANIA

Optymalne rozwiązania do zbudowania gamingowego komputera.



## PRZEWIEWNA

Praktyczne rozwiązania w optymalnym przepływie powietrza.



## SZKŁO

Panel boczny z hartowanego szkła.



## Micro-ATX

Kompaktowe rozwiązania – wielkie możliwości w niewielkiej obudowie.

LOGIC  
ARAMIS  
ARGB  
MINI





—LOGIC ARAMIS ARGB MINI

## Specyfikacja techniczna

3 x port USB (w tym 1 x USB 3.0 i 2 x USB 2.0).  
 HD Audio.  
 1 port mikrofon.  
 1 port słuchawkowy.

Miejsca montażu wentylatorów:

- przód 2 x 120 mm lub 2 x 140 mm.
- tył 1 x 120 mm.

Zainstalowane podświetlane wentylatory:

- 2 x 120 mm na panelu przednim ARGB
- 1 x 120 mm na panelu tylnym ARGB

Miejsca montażowe napędów:

- Wewnętrzne:
  - Koszyk 2 x 3,5" (lub 2,5").
  - 1 x 2,5" na tacce płyty głównej (instalacja przed montażem płyty głównej).
- Karty rozszerzeń PCI: x 4

Instalacja zasilacza ATX: na dole

Wymiary [głębokość\*szerokość\*wysokość]

Wymiary bez panelu przedniego: 300mm\*200mm\*375mm

Obudowa z panelem i nóżkami: 340mm\*200mm\*385mm

Maksymalny rozmiar płyty głównej: micro-ATX

Możliwość montażu kart grafiki: do 290 mm

Maksymalna wysokość chłodzenia procesora: 160 mm

Dostępne kolory: czarny i biały

# Logic Aramis ARGB MINI

## Dane logistyczne

### Logic Aramis ARGB MINI BLACK

EAN: 5903560980773

PN: AM-ARAMIS-10-0000000-0002

### Logic Aramis ARGB MINI WHITE

EAN: 5903560981053

PN: AM-ARAMIS-20-0000000-0002

## Wymiary i waga

Wymiary opakowania [głębokość\*szerokość\*wysokość]:

430mm\*250mm\*397mm (L\*W\*H)

Waga netto: 3,60 kg

Waga brutto: 4,41 kg