



ASUS ROG Crosshair VIII Impact ASUS ROG

Indeks: **185063** Producent: **ASUS** Kod producenta: **ROG CROSSHAIR VIII IMPACT**

Cena: **1,326.74 zł**

Opis

ASUS ROG Crosshair VIII Impact ASUS ROG

Producent: ASUS

Opis

Kompatybilność z procesorami AMD Ryzen 3. i 2. generacji oraz obsługa maksymalnie dwóch dysków M.2, USB 3.2 Gen2 i technologii AMD StoreMI dla zmaksymalizowania możliwości połączeń i szybkości pracy systemu. W zestawie znajduje się karta rozszerzeń z radiatorem umożliwiającą podłączenie dwóch dysków M.2 za pomocą interfejsu SO-DIMM przy jednoczesnej redukcji temperatury SSD dla zapewnienia maksymalnej wydajności. Aktywnie chłodzony radiator typu combo do układu VRM i chipsetu, a także pełnowymiarowa płyta tylna z aluminium wyposażona w rurkę cieplną i masę dla lepszej absorpcji ciepła. Zintegrowana karta Wi-Fi 6 (802.11ax) kompatybilna z technologią MU-MIMO, a także gigabitowa karta sieciowa firmy Intel z pakietem zabezpieczeń ASUS LANGuard i obsługą oprogramowania GameFirst V. Strefa chłodzenia cieczą ROG, gniazdo water pump +, a także gniazdo na radiatory pozwalają na łatwą integrację spersonalizowanej pętli chłodzenia cieczą. Automatyczne dostrajanie całego systemu, w tym profile podkręcania oraz chłodzenia doskonale dostosowane do Twojego systemu. Łatwe samodzielne składanie systemu: Fabrycznie zamontowana osłona I/O, ASUS SafeSlot i karta IMPACT Control VI, która dodaje funkcje BIOS Flashback, Clr CMOS, Q-Code oraz FlexKey. Ekskluzywna technologia oświetlenia RGB Aura Sync od ASUS, w tym gniazda RGB i adresowalne gniazda RGB 2. generacji.

Najważniejsze punkty sprzedaży

Gniazdo AMD AM4 Kompatybilność z procesorami AMD Ryzen 3. i 2. generacji oraz obsługa maksymalnie dwóch dysków M.2, USB 3.2 Gen2 i technologii AMD StoreMI dla zmaksymalizowania możliwości połączeń i szybkości pracy systemu. SO-DIMM. 2W zestawie znajduje się karta rozszerzeń z radiatorem umożliwiającą podłączenie dwóch dysków M.2 za pomocą interfejsu SO-DIMM przy jednoczesnej redukcji temperatury SSD dla zapewnienia maksymalnej wydajności. Konstrukcja zoptymalizowana pod kątem chłodzenia Aktywnie chłodzony radiator typu combo do układu VRM i chipsetu, a także pełnowymiarowa płyta tylna z aluminium wyposażona w rurkę cieplną i masę dla lepszej absorpcji ciepła. Wysoka wydajność sieciowa Zintegrowana karta Wi-Fi 6 (802.11ax) kompatybilna z technologią MU-MIMO, a także gigabitowa karta sieciowa firmy Intel z pakietem zabezpieczeń ASUS LANGuard i obsługą oprogramowania GameFirst V. Elementy zaawansowanego systemu chłodzenia cieczą Strefa chłodzenia cieczą ROG, gniazdo water pump +, a także gniazdo na radiatory pozwalają na łatwą integrację spersonalizowanej pętli chłodzenia cieczą. 5-Way Optimization Automatyczne dostrajanie całego systemu, w tym profile podkręcania oraz chłodzenia doskonale dostosowane do Twojego systemu. Łatwe samodzielne składanie systemu: Fabrycznie zamontowana osłona I/O, ASUS SafeSlot i karta IMPACT Control VI, która dodaje funkcje BIOS Flashback, Clr CMOS, Q-Code oraz FlexKey. Niezrównane możliwości personalizacji Ekskluzywna technologia oświetlenia RGB Aura Sync od ASUS, w tym gniazda RGB i adresowalne gniazda RGB 2. generacji.

Produkt:

- **Nazwa:** ASUS ROG Crosshair VIII Impact ASUS ROG Crosshair VIII Impact, AM4, X570, 4 DDR4/ 64 GB, 4 SATA 6Gb/s
- **Opis:** ASUS ROG Crosshair VIII Impact - Płyta główna - Mini-DTX - Socket AM4 - AMD X570 Chipset - USB-C Gen2,

USB 3.2 Gen 2 - Gigabit LAN, Wi-Fi, Bluetooth - High Definition Audio (8-kanalów)

- **EAN:** 4718017372558
- **Gwarancja producenta:** 36 miesięcy

Ogólne

- **Typ produktu:** Płyta główna - Mini-DTX
- **Typ chipsetu:** AMD X570
- **Port procesora:** Socket AM4
- **Max ilość procesorów:** 1
- **Zgodne rodzaje procesorów:** Ryzen (obsługuje Ryzen 2. i 3. Generacji / Ryzen 1. i 2. Generacji z Grafiką Radeon Vega)

Obsługiwany RAM

- **Rozmiar maksymalny:** 64 GB
- **Technologia:** DDR4
- **Bus Clock:** 2400 MHz, 2133 MHz, 2800 MHz, 3000 MHz, 2666 MHz, 2933 MHz, 3400 MHz (O.C.), 3466 MHz (O.C.), 3733 MHz (O.C.), 3600 MHz (O.C.), 3866 MHz (O.C.), 4000 MHz (O.C.), 4133 MHz (O.C.), 4400 MHz (O.C.), 4266 MHz (O.C.), 4600 MHz (O.C.), 4800 MHz (O.C.), 3200 MHz
- **Rejestrowana lub buforowana:** Niebuforowana
- **Charakterystyka:** Dwa kanały DDR

Audio

- **Typ:** High Definition Audio (8-kanalów)
- **Audio Codec:** SupremeFX
- **Zgodność z normami:** Dźwięk Wysokiej Rozdzielczości, DTS Sound Unbound

LAN

- **Kontroler sieciowy:** Intel I211-AT / Intel AX200
- **Interfejsy sieciowe:** Gigabit Ethernet, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.0

Rozszerzenie / połączenie

- **Gniazda rozszerzeń:** 1 x CPU 2 x 288-pin DIMM 1 x PCIe 4.0 x16
- **Interfejsy pamięci masowej:** SATA-600 -złącza: 4 x szer. ATA 7 pin SATA-600 / PCIe 4.0 -złącza: 2 x M.2 - RAID 0 / RAID 1 / RAID 10
- **Interfejsy:** 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x wejście audio - mini jack 1 x wyjście audio - mini jack 1 x mikrofon - mini jack 1 x TOSLINK 2 x USB 3.2 Gen 1 5 x USB 3.2 Gen 2 1 x USB-C Gen2
- **Wewnętrzne interfejsy:** 2 x USB 2.0 - nagłówek 1 x USB 3.2 Gen 2 - nagłówek 2 x USB 3.2 Gen 1 - nagłówek 1 x dźwięk - nagłówek
- **Złącza zasilania:** Łączówka 24-pin głównego zasilania, złączka ATX12V 8-stykowa

Charakterystyka

- **Typ BIOS:** AMI
- **Cechy BIOSu:** Obsługa WfM 2.0, USB BIOS Flashback, UEFI BIOS, ASUS EZ Flash 3, obsługa SMBIOS 3,2, obsługa ACPI 6,2
- **Uśpienie / budzenie:** Uaktywnienie z LAN
- **Cechy hardware:** C.P.R. (Przywracanie Parametru Procesora), ASUS Q-Design, GameFirst, Q-DIMM, Q-LED, Q-Slot, ASUS Extreme Engine Digi+, CrashFree BIOS 3, ASUS EPU (Energy Processing Unit), ASUS Extreme Tweaker, ASUS TPU (TurboV Processing Unit), ASUS DIGI+ VRM, ASUS ROG Extreme OC, Q-Code, technologia SupremeFX Shielding, Preboot eXecution Environment (PXE), Przycisk Wyczyść CMOS, Dual Intelligent Processors 5, LANGuard, ASUS Fan Xpert 4, ASUS SafeSlot, Sonic Radar III, Sonic Studio III, wstępnie zamontowana tarcza I/O, ASUS Aura Sync, Armoury Crate, ESS ES9023P, ASUS Node, MicroFine Alloy Chokes, 10K Black Metallic Capacitors, ASUS OptiMem III, ASUS ProCool II, Infineon TDA21472 Power Stage

Różne

- **Akcesoria w zestawie:** Antena zewnętrzna, 2 wkręty M2, podkładki ROG, przedłużacz paskowy LED RGB (RGBW), duża naklejka ROG, kartka z podziękowaniem ROG, kabel przedłużający LED RGB Addressable, podkładka gumowa, karta rozszerzająca ROG SO-DIMM.2 z radiatorem
- **Dołączone przewody:** 4 x kabel Serial ATA
- **Dołączone oprogramowanie:** Sterowniki i programy narzędziowe, ASUS AI Charger, ROG CPU-Z, ASUS AI Suite III, ROG RAMDisk, ASUS Turbo App, ASUS EZ Flash 3, ASUS ROG RAMCache III, ROG GameFirst V, Sonic Studio Virtual Mixer
- **Zgodność z normami:** Plug and Play
- **Szerokość:** 20.3 cm
- **Głębokość:** 17 cm

Parametry

Model	ROG Crosshair VIII Impact
--------------	---------------------------

Producent	Asus
------------------	------

EAN	4718017372558
------------	---------------

Chipset	AMD X570
----------------	----------

Kod producenta	90MB11Q0M0EAY0
-----------------------	----------------

Obsługiwane procesory	AMD
------------------------------	-----

Typ gniazda procesora	AMD Socket AM4
------------------------------	----------------

Standard płyty	Inny
-----------------------	------

Typ obsługiwanej pamięci	DDR4
---------------------------------	------

Maksymalna ilość pamięci RAM	64
-------------------------------------	----

Liczba slotów pamięci RAM	2
----------------------------------	---

Częstotliwość taktowania pamięci	inna
---	------

Kanały audio	8,0
---------------------	-----

Łączenie dysków	RAID 0, RAID 1, RAID 1+0 (10)
------------------------	-------------------------------

Załączone wyposażenie	Instrukcja szybkiej instalacji
------------------------------	--------------------------------

Szerokość	203
------------------	-----

Stan	Nowy
-------------	------