

## ASUS ROG STRIX X670E-F GAMING WIFI AMD X670 Protsessoripesa AM5 ATX

Brand : ASUS

Product code: 90MB1BA0-M0EAY0

Product name : ROG STRIX X670E-F GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX X670E-F GAMING WIFI. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 7. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 128 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Ethernet-liidese tüüp: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), WiFi-standardid: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax). Komponent: PC, Emaplaadi kujutegur: ATX, Emaplaadi kiibistik: AMD



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	DisplayPort versioon	1.4
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 7	Sisendkanal	✓
<b>Mälu</b>		Mikrofonisend	✓
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	S/PDIF-väljund	✓
Mälukaardi pesade arv *	4	Digitaalne video koaksiaalväljund	1
Mälupesade tüüp	DIMM	<b>Võrgustumine</b>	
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Ethernet LAN	✓
ECC	✓	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Mitte-ECC	✓	WiFi *	✓
Toetatud mälu taksagedused	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400 MHz	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	Wi-Fi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Puhverdamata mälu	✓	Bluetooth	✓
<b>Ladustamise kontrollid</b>		Bluetoothi versioon	5.2
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	<b>Funktsioonid</b>	
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Emaplaadi kiip *	AMD X670
RAID-tugi	✓	Helikiip	Realtek ALC4080
RAID-tasemed	0, 1, 10	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
<b>Graafikad</b>		Komponent *	PC
Rööptööstlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	Emaplaadi kujutegur *	ATX
<b>Sisemine I/O moodul</b>		Emaplaadi kiibistik *	AMD
USB 2.0 pistmikud *	4	Jahutuse tüüp	Aktiivne
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	2	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
SATA III ühenduste arv *	4	<b>Laienduspesad</b>	
Esipaneeli audiopistik	✓	PCI Expressi x1 (Gen 3.x) pesad	1
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	1
CPU-ventilaatori pistmik	✓	PCI Express x16 (Gen 5.x) slotid	1
Kere ventilatsiooniühenduste arv	5	M.2 (M) siinide arv	4
Thunderbolt-ühendused	1	<b>BIOS</b>	
12V võimsuse konnektor	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
RGB LED pin ots	✓	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
<b>Tagapaneeli I/O pesad</b>		Clear CMOS nupp	✓
USB 2.0 portide arv *	2		
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	7		

Tagapaneeli I/O pesad		Pakendi andmed	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tüüpi portide hulk *	2	Pakendi laius	338 mm
USB 3.2 Gen 2x2 C-tüüpi portide arv	1	Pakendi sügavus	273 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Pakendi kõrgus	680 mm
HDMI-portide arv *	1	Pakendi kaal	2,55 kg
HDMI-versioon	2.1	Kaal ja mõõtmed	
DisplayPort arv	1	Laius	305 mm
		Sügavus	244 mm
		Pakendi sisu	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA



4711081891147



4711081891154

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.