

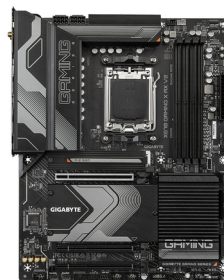
## GIGABYTE X670 GAMING X AX V2 emaplaat AMD X670 Protsessoripesa AM5 ATX

**Brand :** GIGABYTE

**Product code:** X670 GAMING X AX V2

**Product name :** X670 GAMING X AX V2

GIGABYTE X670 GAMING X AX V2. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälu pesa tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2160 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A, USB tüüp-C



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	WiFi-AP antennipesa	2
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A, USB tüüp-C
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	Võrgustumine	
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	Ethernet LAN	✓
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	192 GB	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Mälu		WiFi *	✓
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mälukaardi pesade arv *	4	Wi-Fi-standardid	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mälu pesa tüüp	DIMM	WLAN kontrolleri mudel	Realtek RTL8852CE
Mälu kanalid	Kahe kanaliga	Bluetooth	✓
Mitte-ECC	✓	Bluetoothi versioon	5.3
Toetatud mälu taksagedused	4400,4800,5600,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7600,7800,8000 MHz	Funktsioonid	
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	8000 MHz	Emaplaadi kiip *	AMD X670
Maksimaalne sisemälu *	192 GB	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud mälu mooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Toote värv	Must
Puhverdamata mälu	✓	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling
Ladustamise kontrollid		Komponent *	PC
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	Emaplaadi kujutegur *	ATX
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	Emaplaadi kiibistik *	AMD
Toetatud kõvaketaste arv	4	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Toetatud ketaste arv	8	Laienduspesad	
RAID-tugi	✓	PCI Expressi x16 pesad	3
RAID-tasemed	0, 1, 10	M.2 (M) siinide arv	4
Graafikad		BIOS	
Rööptööstlustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2160 pikslit	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
HDCP	✓	ACPI versioon	5.0
DirectX-i versioon	12.0		
Sisemine I/O moodul			
USB 2.0 pistmikud *	2		
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	2		

Sisemine I/O moodul		BIOS	
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnectorid *	1	Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
SATA III ühenduste arv *	4	Clear CMOS nupp	✓
Esipaneeli audiopistik	✓	Töölaua haldusliidese (DMI) versioon	2.7
Esipaneeli konnector	✓	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	<b>Logistika andmed</b>	
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Päritoluriik	Hiina
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
TPM-ühenduspesa	✓	<b>Aku</b>	
12V võimsuse konnector	✓	Aku kaal	3 g
RGB LED pin ots	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
<b>Tagapaneeli I/O pesad</b>		Akuelementide arv	1
USB 2.0 portide arv *	4	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	6	Aku tüüp	CR2032
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	2	<b>Pakendi andmed</b>	
USB 3.2 Gen 2x2 C-tüüpi portide arv	1	Pakendi laius	355 mm
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Pakendi sügavus	270 mm
HDMI-portide arv *	1	Pakendi kõrgus	80 mm
HDMI-versioon	2.1	Pakendi kaal	2,15 kg
Kõrvaklapiväljundite arv	3	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Mikrofonisisend	✓	Laius	305 mm
		Sügavus	244 mm
		Kõrgus	35 mm
		<b>Pakendi sisu</b>	
		Kaablid kaasa arvatud	SATA
		Akud kaasa arvatud	✓
		Komplektis sisalduv tarkvara	Norton Internet Security
		<b>Tehnilised andmed</b>	
		Garantiaaeg	3 aasta(t)



4719331859398



0889523040430



889523040430

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.