

## GIGABYTE B550 AORUS ELITE V2 emaplaat AMD B550 Pesa AM4 ATX

**Brand :** GIGABYTE

**Product code:** B550 AORUS ELITE V2

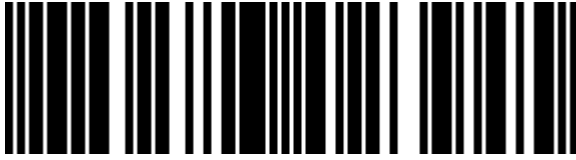
**Product name :** B550 AORUS ELITE V2

GIGABYTE B550 AORUS ELITE V2. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Pesa AM4, Ühilduvad protsessoriseeriad: 3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd.... Toetatud mälutüübid: DDR4-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. Graafikaadapteri perekond: AMD. Ethernet-liidese tüüp: 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet, LAN-kontroller: Realtek RTL8125



Protsessor		Võrgustumine	
Protsessori tootja *	AMD	Ethernet LAN	✓
Protsessori pesa *	Pesa AM4	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
Ühilduvad protsessoriseeriad *	3rd Generation AMD Ryzen™ 3, 3rd Generation AMD Ryzen 5, 3rd Generation AMD Ryzen™ 7, 3rd Generation AMD Ryzen™ 9	LAN-kontroller	Realtek RTL8125
Maksimaalne SMP-protsessorite arv	1	WiFi *	✗
Toetatud protsessoripesad	Pesa AM4	Funktsioonid	
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	128 GB	Emaplaadi kiip *	AMD B550
Mälu		Helikiip	Realtek ALC1200
Toetatud mälutüübid *	DDR4-SDRAM	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Mälukaardi pesade arv *	4	Toote värv	Must
Mälupesade tüüp	DIMM	Komponent *	PC
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Emaplaadi kujutegur *	ATX
ECC	✓	Emaplaadi kiibistik *	AMD
Mitte-ECC	✓	Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Toetatud mälu taktsagedused	2133,2400,2667,2933,3200 MHz	Laienduspesad	
Toetatud mälu taktsageduse kiirus (maks)	4733 MHz	PCI Expressi x1 (Gen 2.x) pesad	1
Maksimaalne sisemälu *	128 GB	PCI Expressi x1 (Gen 3.x) pesad	1
Toetatud mälumooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB	PCI Expressi x16 pesad	2
Puhverdamata mälu	✓	PCI Express x16 (Gen 4.x) pilud	1
Ladustamise kontrollid		M.2 (M) siinide arv	2
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	BIOS	
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, SATA III	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
Toetatud kõvaketaste arv	4	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
Toetatud ketaste arv	6	ACPI versioon	5.0
RAID-tugi	✓	Kujutisensori (CMOS) puhastamine	✓
RAID-tasemed	0, 1, 10	Töölauda haldusliidese (DMI) versioon	2.7
Graafikad		System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
Röoptööstustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud	Logistika andmed	
Graafikaadapteri perekond	AMD	Päritoluriik	Hiina

Graafikad		Logistika andmed	
DirectX-i versioon	12.0	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
<b>Sisemine I/O moodul</b>		Harmonized System (HS) kood	84733020
USB 2.0 pistmikud *	2	<b>Aku</b>	
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Aku kaal	3 g
SATA III ühenduste arv *	4	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
SATA-ühenduste koguarv	4	Akuelementide arv	1
Esipaneeli audiopistik	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
Esipaneeli konnektor	✓	Aku tüüp	CR2032
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	<b>Pakendi andmed</b>	
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Pakendi laius	335 mm
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Pakendi sügavus	270 mm
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi kõrgus	80 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi kaal	1,8 kg
RGB LED pin ots	✓	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
<b>Tagapaneeli I/O pesad</b>		Laius	305 mm
USB 2.0 portide arv *	2	Sügavus	244 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	3	Kõrgus	35 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	2	<b>Pakendi sisu</b>	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Akud kaasa arvatud	✓
DisplayPort arv	1	<b>Muud funktsioonid</b>	
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Kaal	1,12 kg
Mikrofonisisend	✓	<b>Tehnilised andmed</b>	
S/PDIF-väljund	✓	Garantiaeg	3 aasta(t)



0889523023945



889523023945



4719331809898

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.