

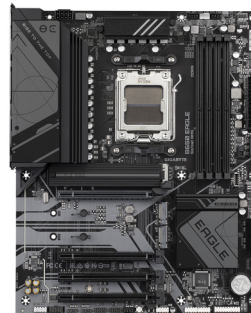
## GIGABYTE B650 EAGLE emaplaat AMD B650 Protsessoripesa AM5 ATX

**Brand :** GIGABYTE

**Product code:** B650 EAGLE

**Product name :** B650 EAGLE

GIGABYTE B650 EAGLE. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälu tüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, PCI Express 4.0, 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   | Kõrvaklapiväljundite arv                | 3  |
| Protsessori pesa *                                   | Protsessoripesa AM5   | Mikrofonisisend                         | ✓  |
| Ühilduvad protsessoriseeriad *                       | AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen          | WiFi-AP antennipesa                     | 2  |
| Toetatud protsessoripesad                            | Protsessoripesa AM5   | USB-pistmiku tüüp                       | USB tüüp A, USB tüüp-C                         |
| Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu | 192 GB  | Võrgustumine                            |  |
| Mälu   |   | Ethernet LAN                            | ✓  |
| Toetatud mälu tüübid *                               | DDR5-SDRAM  | Ethernet-liidese tüüp                   | Gigabit Ethernet                               |
| Mälukaardi pesade arv *                              | 4   | WiFi *                                  | ✗  |
| Mälupesade tüüp                                      | DIMM  | Funktsioonid                            |  |
| Mälukanalid  | Kahe kanaliga   | Emaplaadi kiip *                        | AMD B650                                       |
| Mitte-ECC  | ✓   | Helikiip                                | Realtek ALC897                                 |
| Toetatud mälu taksagedused                           | 4400,4800,5200,5600,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7600 MHz | Audioväljundi kanalid *                 | 7.1 kanalid                                    |
| Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)              | 7600 MHz  | Toote värv                              | Pruun  |
| Maksimaalne sisemälu *                               | 192 GB  | PC tervise monitoorimine                | Ventilaator, Temperatuur, Pinge, Water cooling |
| Toetatud mälu mooduli maht                           | 1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 40GB, 48GB                | Komponent *                             | PC   |
| Puhverdamata mälu                                    | ✓   | Emaplaadi kujutegur *                   | ATX  |
| Ladustamise kontrollid                               |   | Emaplaadi kiibistik *                   | AMD  |
| Toetatud ketaste tüübid                              | HDD & SSD   | Jahutuse tüüp                           | Aktiivne                                       |
| Kõvaketta ühenduse tüüp *                            | M.2, PCI Express 4.0, SATA III                                  | Toiteallika tüüp                        | ATX  |
| Toetatud kõvaketaste arv                             | 4   | Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid | Windows 10 x64, Windows 11 x64                 |
| Toetatud ketaste arv                                 | 7   | Laienduspesad                           |  |
| RAID-tugi  | ✓   | PCI Expressi x16 pesad                  | 3  |
| RAID-tasemed   | 0, 1, 10  | M.2 (M) siinide arv                     | 3  |
| Graafikad  |   | BIOS                                    |  |
| Röõptööstustehnoloogia 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  | Kujutisesensori (CMOS) puhastamine      | ✓  |
| Sisemine I/O moodul                                  |   | Clear CMOS nupp                         | ✓  |
| USB 2.0 pistmikud *                                  | 3   |   |  |
| USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *                | 1   |   |  |

| Sisemine I/O moodul                              |     | BIOS                                     |  |
|--|-----|--|--|
| USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnektorid *          | 1   | Töölaua haldusliidese (DMI) versioon     | 2.7  |
| SATA III ühenduste arv *                         | 4   | System management BIOS (SMBIOS) versioon | 2.7  |
| SATA-ühenduste koguarv                           | 4   | <b>Logistika andmed</b>                  |  |
| Esipaneeli audiopistik                           | ✓   | Päritoluriik                             | Hiina  |
| Esipaneeli konnektor                             | ✓   | Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta      | 1 tk   |
| ATX-toitepistik (24 kontakti)                    | ✓   | <b>Aku</b>                               |  |
| CPU-ventilaatori pistmik                         | ✓   | Aku kaal                                 | 3 g  |
| EPS-toitepistik (8 kontakti)                     | ✓   | Liitiumi kaal aku kohta                  | 0,07 g   |
| TPM-ühenduspesa                                  | ✓   | Akuelementide arv                        | 1  |
| Jadapordi ühenduspesa                            | 1   | Akutehnoloogia                           | Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)                                       |
| 12V võimsuse konnektor                           | ✓   | Aku tüüp                                 | CR2032   |
| RGB LED pin ots                                  | ✓   | <b>Pakendi andmed</b>                    |  |
| <b>Tagapaneeli I/O pesad</b>                     |     | Pakendi laius                            | 335 mm   |
| USB 2.0 portide arv *                            | 6   | Pakendi sügavus                          | 270 mm   |
| USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) C-tüüpi portide hulk * | 1   | Pakendi kõrgus                           | 80 mm  |
| USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk * | 2   | Pakendi kaal                             | 1,82 kg  |
| Ethernet LAN (RJ-45) pordid *                    | 1   | <b>Kaal ja mõõtmed</b>                   |  |
| HDMI-portide arv *                               | 1   | Laius                                    | 305 mm   |
| HDMI-versioon                                    | 2.1 | Sügavus                                  | 244 mm   |
| DisplayPort arv                                  | 1   | Kõrgus                                   | 35 mm  |
| DisplayPort versioon                             | 1.4 | <b>Pakendi sisu</b>                      |  |
|  |     | Kaablid kaasa arvatud                    | SATA   |
|  |     | Akud kaasa arvatud                       | ✓  |
|  |     | Komplektis sisalduv tarkvara             | Norton Internet Security (OEM version) LAN bandwidth management software |
|  |     | <b>Tehnilised andmed</b>                 |  |
|  |     | Garantiaaeg                              | 3 aasta(t)   |



4719331863081

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.

Publication date: 14-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date