

DEALFOXX

Datenblatt

GIGABYTE B650 AORUS ELITE AX ICE Mainboard - Unterstützt AMD Ryzen 9000 CPUs, 12+2+2 Ph

ASIN: B0CN8W5VZ4

Datum: 24.06.2026

| Attribut | Wert |
|------------------------------|---|
| Abmessungen | 30.5 x 24.4 cm |
| Anzahl M.2-Slots | 4 |
| Anzahl RAM-Slots | 4 |
| Anzahl USB 2.0 | 4 |
| Anzahl USB 3.2 Gen 1 | 4 |
| Anzahl USB 3.2 Gen 2 | 4 |
| ASIN | B0CN8W5VZ4 |
| Audio-Chip | Realtek ALC1220 |
| BIOS-Flashback | Ja |
| Bluetooth Version | 5.3 |
| Chipsatz | AMD B650 |
| EAN / GTIN | 4719337310573 |
| Farbe | Weiß |
| Formfaktor | ATX |
| Front-Panel Header | Ja |
| Garantie | 3 Jahre |
| Gewicht | 1.2 kg |
| Hersteller | GIGABYTE |
| Interne USB-Header | 1x USB 3.2 Gen1 (19-Pin), 2x USB 2.0 |
| Kompatibilität | AMD Ryzen 9000 Series X3D Ready |
| LAN-Chip | 2.5GbE Realtek |
| Lieferumfang | Mainboard, SATA-Kabel, Antenne, Bedienungsanleitung |
| M.2 PCIe-Versionen | 1x PCIe 5.0 x4 + 2x PCIe 4.0 x4 + 1x PCIe 4.0 x4 |
| Marke | Gigabyte |
| Maximale RAM-Geschwindigkeit | 8000 MHz (OC) |
| Maximale RAM-Kapazität | 192 GB |
| Modellbezeichnung | B650 AORUS ELITE AX ICE |
| MPN | B650 AORUS ELITE AX ICE |
| PCIe Slots Gesamt | 1x PCIe 5.0 x16, 2x PCIe 3.0 x1 |
| PCIe x16 Slots | 1x PCIe 5.0 x16 |
| Q-Flash Plus | Ja |
| RAM-Typ | DDR5 |
| RGB-Beleuchtung | Ja (ICE WeißDesign) |
| SATA-Anschlüsse | 4x SATA 6Gb/s |
| Sockettyp | AM5 |
| TPM Header | Ja (fTPM) |
| Unterstützte CPU-Serien | AMD Ryzen 7000/8000/9000 Series |
| USB 3.2 Gen 2x2 | Ja (1x Type-C) |
| VRM-Phasen | 12+2+2 Phasen digital |
| Wi-Fi Standard | Wi-Fi 6E |

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.