

DEALFOXX

Datenblatt

GIGABYTE B550 Gaming X V2 Mainboard - AMD Ryzen 5000 CPUs, 10+3 Phasen VRM, bis zu 4733

ASIN: B08K16S4K1

Datum: 24.06.2026

Attribut	Wert
Abmessungen	30,5 x 24,4 cm
Anzahl RAM-Slots	4
ARGB-Header	1 x 3-Pin ARGB LED Strip Header
ASIN	B08K16S4K1
Audio-Chip	Realtek ALC897 (7.1-Kanal HD Audio)
Betriebssysteme	Windows 10/11 64-Bit
BIOS Flashback	Ja
Bluetooth	Nein
Chipset	AMD B550
Dual-Channel-Unterstützung	Ja
EAN / GTIN	4719331306074
ECC-RAM-Unterstützung	Nein
Fan-Header	1 x CPU Fan, 1 x CPU OPT Fan, 4 x System Fan
Farbe	Schwarz
Formfaktor	ATX
Garantie	36 Monate
Gewicht	ca. 1,05 kg
Hersteller	GIGABYTE
I/O-Shield	Vorgeinstalliert
Interne USB-Header	1 x USB 3.2 Gen1 (2 Ports), 2 x USB 2.0 (4 Ports)
LAN	1 x Realtek RTL8111H (1 Gbit/s)
Lieferumfang	Mainboard, I/O Shield, SATA-Kabel, Manual, Driver-CD
M.2 Slots	2 (1 x PCIe 4.0 x4, 1 x PCIe 3.0 x4/SATA)
Marke	Gigabyte
Maximale RAM-Geschwindigkeit	4733 MHz (OC)
Maximale RAM-Kapazität	128 GB
Modellbezeichnung	B550 Gaming X V2
MPN	B550 GAMING X V2
Onboard-Grafik	Abhängig von CPU (Radeon Vega bei G-CPUs)
PCIe x1 Slots	2 x PCIe 3.0 x1
PCIe x16 Slots	1 x PCIe 4.0 x16
Q-Flash Plus	Ja
RAID-Unterstützung	0/1/10
RGB-Header	2 x 5050 RGB LED Strip Headers
SATA 6Gb/s Ports	4
Smart Fan 6	Ja
Sockeltyp	AM4 / PGA-AM4
Speichertyp	DDR4-SDRAM
UEFI BIOS	Ja (DualBIOS)
Unterstützte CPUs	AMD Ryzen 5000/3000 Series, Ryzen 5000 G-Series, Ryzen 4000 G-Series
USB 2.0 (hinten)	4
USB 3.2 Gen 1 (hinten)	2
USB 3.2 Gen 2 (hinten)	1 x Type-A + 1 x Type-C
VRM-Design	10+3 Phasen hybrides digitales VRM
WLAN	Nein
XMP-Unterstützung	Ja
Zertifizierungen	CE, FCC, UL, ErP

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.