

DEALFOXX

Datenblatt

GIGABYTE X870 Gaming WIFI6 Motherboard - Unterstützt AMD Ryzen 9000 CPUs, 8+2+2 Phasen VR

ASIN: B0DJ9HF8VQ

Datum: 24.06.2026

Attribut	Wert
Abmessungen	30.5 x 24.4 cm
Anzahl RAM-Slots	4
ASIN	B0DJ9HF8VQ
Audio-Chip	Realtek ALC1220
Audio-Kanäle	7.1
BIOS Flashback	Ja
Bluetooth	5.3
Chipsatz	AMD X870
EAN / GTIN	4719337320570
Formfaktor	ATX
Garantie	3 Jahre
Gewicht	1.2 kg
Hersteller	GIGABYTE
Kompatibilität	Windows 11, Linux
Kühler	VRM Thermal Armor, M.2 Thermal Guard
LAN	2.5GbE (Realtek)
Lieferumfang	Mainboard, SATA-Kabel, WiFi-Antenne, I/O Shield
M.2 Slots	4x (1x PCIe 5.0 x4, 3x PCIe 4.0 x4)
Marke	Gigabyte
Maximale RAM-Geschwindigkeit	8000 MHz (OC)
Maximale RAM-Kapazität	192 GB
Modellbezeichnung	X870 Gaming WiFi6
MPN	X870GAMINGWIFI6
PCIe x16 Slots	1x PCIe 5.0 x16, 1x PCIe 4.0 x4
PCIe-Version	5.0
Q-Flash Plus	Ja
RAM-Typ	DDR5
RGB-Header	Ja (3x ARGB, 3x RGB)
SATA III Ports	4
Sockel	AM5
Stromversorgung	24-pin ATX + 2x 8-pin EPS
Unterstützte CPUs	AMD Ryzen 9000 Series, Ryzen 7000 Series
USB 2.0	4x
USB 3.2 Gen 1	4x (5 Gbps)
USB 3.2 Gen 2	5x (10 Gbps)
USB 3.2 Gen 2x2	1x (20 Gbps)
USB 4 Ports	2x (40 Gbps)
VRM-Phasen	8+2+2 Phasen
WLAN	Wi-Fi 6 (802.11ax)

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.