

# DEALFOXX

## Datenblatt

GIGABYTE X870 A Elite WIFI7 Ice-Mainboard - Unterstützt AMD Ryzen 9000 CPUs, digitales 16+2+2 P

ASIN: B0DFQCTYT6

Datum: 24.06.2026

Attribut	Wert
Abmessungen	30.5 x 24.4 cm
Anzahl RAM-Slots	4x DDR5
ASIN	B0DFQCTYT6
Audio-Chipset	Realtek ALC1220
Audio-Kanäle	7.1-Kanal HD Audio
BIOS-Flashback	Ja
Bluetooth-Version	5.4
Chipsatz	AMD X870
EAN / GTIN	4719337310573
EATX-kompatibel	Nein
ECC-Support	Nein (Non-ECC Unbuffered)
Fan-Headers	8x Hybrid Fan Headers
Farbe	Ice (Weiß)
Formfaktor	ATX
Garantie	3 Jahre
Gewicht	1.2 kg
Hersteller	GIGABYTE
Kühlsystem	VRM Thermal Armor Advanced, M.2 Thermal Guard
LAN-Chip	Realtek 2.5GbE
Lieferumfang	Mainboard, SATA-Kabel, Wi-Fi Antenne, Quick Guide
M.2-Slots	5x M.2 (3x PCIe 5.0 x4, 2x PCIe 4.0 x4)
Marke	Gigabyte
Maximale RAM-Geschwindigkeit	8000MHz (OC)
Maximale RAM-Kapazität	192 GB
Modellbezeichnung	X870 A Elite WIFI7 Ice
MPN	X870AELITEICEWIFI7
PCIe-Slots	3x PCIe 5.0 (x16/x8/x4 konfiguriert)
Q-Flash Plus	Ja
RAID-Unterstützung	RAID 0/1/10 für SATA/M.2
RAM-Typ	DDR5
RGB-Beleuchtung	Ja, ARGB Headers
SATA-Anschlüsse	4x SATA 6Gb/s
Sockeltyp	AM5
Unterstützte Prozessoren	AMD Ryzen 9000/8000/7000 Series
USB 2.0	4x Type-A
USB 3.2 Gen1	4x Type-A (5 Gbps)
USB 3.2 Gen2	5x Type-A (10 Gbps)
USB 3.2 Gen2x2	1x Type-C (20 Gbps)
USB4-Ports	2x USB4 Type-C (40 Gbps)
Videoausgänge	1x HDMI 2.1, 2x DisplayPort 2.1
VRM-Design	Digitales 16+2+2 Phasen
Wi-Fi-Standard	Wi-Fi 7 (802.11be)

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.