

DEALFOXX

Datenblatt

ASUS TUF Gaming Z890-PRO WiFi Mainboard Sockel Intel LGA 1851 (ATX, PCIe 5.0, DDR5, Display

ASIN: B0DJDG5GGN

Datum: 24.06.2026

Attribut	Wert
Abmessungen	305 x 244 mm
Anzahl M.2-Slots	4
Anzahl RAM-Slots	4
ASIN	B0DJDG5GGN
Audio-Chip	Realtek ALC4080
Audio-Kanäle	7.1
BIOS	AMI UEFI BIOS mit Q-Flash
Bluetooth-Version	5.4
Chipsatz	Intel Z890
EAN / GTIN	4711081936840
Farbe	Schwarz
Formfaktor	ATX
Garantie	36 Monate
Gewicht	1,25 kg
Hersteller	ASUSTeK Computer Inc.
Interne Anschlüsse	24-pin ATX, 8+8-pin EPS, Front USB-C Header
Kompatible Prozessoren	Intel Core Ultra 200 Series (Arrow Lake)
Kühlung	VRM-Heatsinks, M.2-Heatsinks, PCH-Heatsink
LAN	1x Intel 2.5GbE + 1x Realtek 5GbE
Lieferumfang	Mainboard, I/O-Shield, SATA-Kabel, M.2-Q-Latch, WiFi-Antennen, Treiber-DVD
M.2 PCIe 5.0 Slots	1
Marke	ASUS
Maximale RAM-Geschwindigkeit	8800+ MT/s (OC)
Maximale RAM-Kapazität	192 GB
Modellbezeichnung	TUF Gaming Z890-PRO WiFi
MPN	90MB1CT0-M0EAY0
PCIe x16 Slots	1x PCIe 5.0 x16
PCIe-Version	5.0
Plattform	Intel
Q-Release	Ja (für PCIe und M.2)
RAM-Typ	DDR5
RGB-Beleuchtung	Aura Sync
SATA-Anschlüsse	4x SATA 6Gb/s
Serie	TUF Gaming
Sockettyp	LGA 1851
Thunderbolt	2x Thunderbolt 4
Umweltstandards	RoHS compliant
USB-Header	2x USB 3.2 Gen 2, 2x USB 3.2 Gen 1, 4x USB 2.0
USB-Ports (hinten)	1x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C, 1x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C, 4x USB 3.2 Gen 2x2 Type-A, 4x USB 3.2 Gen 1
Videoausgänge	1x DisplayPort 1.4, 1x HDMI 2.1
VRM-Design	16+1+2 Phasen
WiFi-Standard	WiFi 7 (802.11be)
Zertifizierungen	CE, FCC, UL, ErP Ready

Alle Angaben ohne Gewähr. Produktdaten können sich ändern.