



Abbildung ähnlich (konfigurierbar)

bluechip GAMINGline T7800



HARDWARE

Marke: bluechip
 Gehäuse: Midi-Tower mit Glasseitenwand und RGB-Lüftern
 Abmessungen: 486 mm (H) x 210 mm (B) x 475 mm (T)
 Stromversorgung: 650 Watt (80Plus Gold zertifiziert)
 Motherboard: ASUS® Prime X670-P-CSM
 Chipsatz: AMD® X670
 CPU-Sockel: AM5
 Prozessor: AMD® Ryzen™ 7 7700X (8 Kerne, bis zu 5.40 GHz)
 Hauptspeicher: 16 GB DDR5 (4 Sockel, bis zu 192 GB)
 Speichermedium: 1 TB NVMe SSD
 Schnittstellen (oben): 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C,
 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A, Kopfhörer (3,5 Klinke)
 Schnittstellen (rear): 1 x PS/2,
 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C,
 3 x USB 3.2 Gen 2,
 4 x USB 3.2 Gen 1, 2 x USB 2.0,
 1 x LAN (2,5 Gb/s), 3-in-1 Audio
 Steckplätze: 1 x PCI Express 4.0 x16 (belegt durch Grafikkarte),
 2 x PCI Express 4.0 x4 (in x16 Slot), 1 x PCI Express 3.0 x1
 Grafik: PNY NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 VERTO Dual Fan,
 8 GB Grafikspeicher, 1 x HDMI, 3 x DisplayPort
 Sound: onboard

BETRIEBSSYSTEM

..... Windows 11 Home

GARANTIE & SERVICE

..... 36 Monate Garantie inkl.
 Komponenten-Vorabtausch innerhalb der ersten 24 Monate
 optionale Leistungen: 48/60 Monate Garantie,
 36 Monate PickUp & Return

