



Datenblatt:

TERRA PC-GAMER ELITE 4 BTO

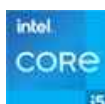
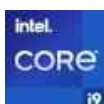
High-End-Gaming PC. Individuelle BTO-Fertigung.

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001344

Referenznummer: 1001344

Bring-In-Service 24 Mon.



Erlebe aktuelles Gaming auf Top Niveau. Der High-End Gamer-PC TERRA ELITE 4 BTO mit Intel Core i9 Prozessor der 13. Generation und NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti Grafikkarte.

Bei der TERRA ELITE Serie ist der Name Programm!

Mit jahrzehntelanger Erfahrung in der PC-Produktion greift jedes Detail unserer Rechner optimal ineinander, um die ultimative Performance für bestes Gaming sicherzustellen.

GeForce RTX 4070-familie. MEHR ALS SCHNELL

Mit den Grafikkarten NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Ti und 4070 bist du hervorragend für Spiele und Kreationen gerüstet. Sie basieren auf der ultraeffizienten NVIDIA Ada Lovelace-Architektur. Erlebe schnelles Raytracing, KI-beschleunigte Leistung mit DLSS 3, neue Möglichkeiten zum Erstellen und vieles mehr.

Zusätzliche Artikelbilder

WORTMANN AG
IT. MADE IN GERMANY.



Details

Allgemein

Prozessor	Intel Core i9 (13. Gen.) 13900KF / 36 MB Intel Smart Cache, bis zu 5.8 GHz mit Intel Turbo Boost Technology
Betriebssystem	Windows 11 Home

Software

vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden 1 Monat Microsoft XboxGamepass Ultimate kostenlos
--------------------------	---

Prozessor

Prozessorfamilie	Core i9
Anzahl Prozessorkerne	24-Core
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout	G.Skill (2x16GB Dual-Kit)
RAM-Speicher maximal	128 GB
Speichertaktfrequenz	PC5600 MHz
Interner Speichertyp	DDR5 SDRAM
Speicherkartensteckplätze	4 Stück(e)

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	2 TB
HDD Schnittstelle	2x M.2 slot (Key M) PCIe/NVMe 4.0 x4, 1x M.2 Slot (PCIe/NVMe 4.0 & SATA), 4x SATA 6Gb/s ports
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10

SSD Schnittstelle	PCIe 4.0
SSD Speicherkapazität	1 TB
HDD Kapazität	1x 1 TB SSD + 1x 1 TB HDD
Speichermedien	SSD M.2 + HDD 3.5"
Leistungen	
Serie	Gamer
Produkttyp	Personal-Computer
Audio Kanäle	8-Kanal
Motherboard Chipsatz	Intel Z790
Audio-System	High Definition Audio
Design	
Gehäusetypp	Tower
Zertifizierung	Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN62368-1, EN55032, EN55035, EN61000-3-2/3, EN62623, 89/336/ECC
Tastatur Formfaktor	Optional. Tastatur im BTO Bestellprozess auswählbar.
Tastatur	
Geräteschnittstelle	USB PS/2
Technische Details	
Lokalisation	International
Lieferumfang	
Zubehör im Lieferumfang	Quick Start Guide, Netzkabel EU
Tastaturlayout	Optional. Tastatur im BTO Bestellprozess auswählbar.
Erweiterungssteckplätze	
Erweiterungssteckplätze	1x PCIe 5.0/4.0/3.0 x16, 3x PCIe 4.0/3.0 x16 (supports x4 mode) 1x PCIe 3.0 x1
Gewicht und Abmessungen	
Höhe	65.1 cm
Breite	30.6 cm
Tiefe	63.9 cm
Gewicht	28.1 kg
Sonstige Funktionen	
Anzahl der Erweiterungseinschübe	1 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25") 2 intern - 8.9 cm (3.5"/ 2.5" mit Adapter) 2 intern 6.4 cm (für 2.5" SSD)
Schnittstelle	1x USB 3.2 Gen USB Type-C, 1x USB 3.2 Gen 2 Type-A, 2x USB 3.2 Gen1, 2x USB 2.0, 1x DP 1.4, 1x HDMI 2.1, 1x Realtek 2.5Gb Ethernet RJ45, 3x Audio jacks, 1x PS/2 Front Panel I/O (Mainboardabhängig): 1x USB 3.2 Gen2 Type C, bis zu 4x USB 3.2 Gen1 Type A Fan Speed & RGB control buttons
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10, Windows 11

Motherboardhersteller	ASUS PRIME Z790-P WIFI
Kühlung	Cooler Master MasterLiquid ML360L A-RGB V2
Konformität mit Industriestandards	Dieses Gerät wird als informationstechnische Einrichtung (ITE) der Klasse B eingestuft und ist hauptsächlich für den Betrieb im Wohn- und Bürobereich vorgesehen. Durch das CE-Zeichen wird die Konformität mit den folgenden EU-Richtlinien bestätigt: (1) EMV-Richtlinie 2004/108/EG Elektromagnetische Verträglichkeit (2) Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG Elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.
Spezielle Eigenschaften	TPM 2.0 Secure Boot WLAN 2x 140mm Lüfter 1200 rpm in der Front 1x 140mm Lüfter 1200rpm hinten
Maus enthalten	Maus Cherry Mouse MC 9620 FPS Gaming black
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	Grafik 12 GB
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	4K @ 240 Hz oder/or/ou/of 8K @ 60 Hz mit/with/avec/met DSC
Grafikkarte	NVIDIA GeForce RTX 4070 Ti
Eingebaute Grafikkarte	Plug-in-Karte
Grafikschnittstellen	Unterstützt bis zu 4 Displays
Energiequelle	Leistung ATX Netzteil 80 Plus Gold, 24-7 Dauerbetrieb geeignet Energieeffizienz (bei Auslastung 20 % / 50 % / 100 %): 87 % / 90 % / 87 %
Maximale Eingangsleistung	850 W
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V (50 Hz)
Betriebstemperatur	Betriebsbedingungen 5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerk RJ45
LAN-Controller	Realtek 2.5Gb Ethernet
WLAN-Standards	2x2 Wi-Fi 6 (802.11 a/b/g/n/ac/ax) Supports 2.4/5GHz frequency band
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11ax Bluetooth 5.2
Optisches Laufwerk - Typ	Optisches Laufwerk Ohne optisches Laufwerk
Bewegungerfassungs	Eingabegerät

Technologie	Optisch
Geräteschnittstelle	USB

Service (optional erhältlich)

Bring-In-Service 24 Mon.

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 24 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 36 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 48 Monate

TERRA PC 24H Vor-Ort-Service + ME 60 Monate

Zubehörartikel



Cooler Master Cosmos
C700P Glas-Seitenteil
Artikel-Nr.: 2000093

Händlerinformationen

Ihr Fachhändler:

Data Division
Calenberger Str.26
30169 Hannover

Ihr Ansprechpartner:

Ekkehard Nax
Tel. +49 511 1319911
Nax@datadivision.de

Wir sind für Sie da!