

Datenblatt:

TERRA PC-GAMER ELITE 2

TD500

Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001390

Referenznummer: 1001390

Bring-In-Service 24 Mon.













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.

Tauche ein in die Welt des Gamings mit dem TERRA Gamer Elite 2! Ausgestattet mit der kraftvollen RTX5060Ti Grafikkarte und einer blitzschnellen 1TB M.2 SSD PCIe 4.0 bietet er unvergleichliche Leistung.

Zusätzliche Artikelbilder

WORTMANN AG



Details

Allgemein

Intel Core i5 (14. Gen.) 14600KF / 14 Cores / 20 Threads / 24M Cache / without GPU /Up to 5.3 GHz. Prozessor

Windows 11 Home Betriebssystem

WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

Software

1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden vorinstallierte Software

1 Monat Microsoft XBox Gamepass für PC kostenlos

Prozessor

Prozessorfamilie Core i5

Anzahl Prozessorkerne Deka-Core (10 Kerne)

FCLGA1700 Socket Prozessorsockel

Anzahl Prozessoren

Speicher

Speicherkapazität 16 GB

2 x 8 GB (Produktabbildung zeigt abweichenden RGB-RAM, auswählbar via individueller BTO-Speicherlayout

Konfiguration)

128 GB RAM-Speicher maximal

Speichertaktfrequenz 3200 MHz

Interner Speichertyp DDR4 SDRAM

Speicherkartensteckplätze 4 Stück(e)

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität 1 TB

2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports HDD Schnittstelle

Supports SATA Raid, no NVMe Raid

RAID 0 RAID 1

RAID Level RAID 5

RAID 10

WORTMANN AG

SSD Schnittstelle PCIe 4.0

SSD Speicherkapazität 1 TB

HDD Kapazität 1 x 1 TB - SSD

Speichermedien SSD M.2

Leistungen

Serie Gamer

Produkttyp Personal-Computer

Audio Kanäle 8-Kanal

Motherboard Chipsatz Intel B760

Audio-System High Definition Audio

Design

Gehäusetyp Midi Tower

Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland

Zertifizierung Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN62368-1, EN55032, EN55035,

EN61000-3-2/3, EN62623, 89/336/ECC

Tastatur Formfaktor Cooler Master Desktop Gaming Devastator 3 black RGB

Tastatur

Geräteschnittstelle USB

Technische Details

Lokalisation International

Lieferumfang

Zubehör im Lieferumfang Quick Start Guide, Netzkabel

Tastatursprache Deutsch

Erweiterungssteckplätze

Erweiterungssteckplätze 1x PCIe 4.0 x16 slot 2x PCIe 3.0 x16 @x1 slots

Gewicht und Abmessungen

 Höhe
 49.3 cm

 Breite
 21.7 cm

 Tiefe
 46.8 cm

 Gewicht
 11.5 kg

Sonstige Funktionen

Anzahl der 2 intern - 8.9 cm (3.5"/ 2.5")

Erweiterungseinschübe 4 intern 6.4 cm (2.5" SSD / 2+2 Combo)

5x USB 2.0, 4x USB 3.2 Gen1 ports (2x front),1x USB 3.2 Gen2 port, 1x RJ-45 port, 6x audio jacks

Schnittstelle 1x DP 1.2, 1x HDMI 2.0

Optional: 1x COM, 1x TPM 2.0 module

Kompatible Betriebssysteme Windows 10, Windows 11

Motherboardhersteller Gigabyte B760 GAMING X DDR4

WORTMANN AG

be quiet! Pure Rock 3 (Produktabbildung zeigt abweichenden RGB-Lüfter, auswählbar via individueller Kühlung

BTO-Konfiguration)

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 Konformität mit den folgenden EU-Richtlinien bestätigt: (1) EMV-Richtlinie 2004/108/EG Industriestandards Elektromagnetische Verträglichkeit (2) Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG Elektrische

Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen.

TPM 2.0 Secure Boot

2x USB 3.2 Gen1 Typ A + Audio in Front

(CPU Lüfter und Grafikkarte non-RGB, abweichend vom Produktbild) Spezielle Eigenschaften

3x Vorinstallierte RGB 120mm Lüfter vorne

Mesh Front Panel ARGB Hub

Tempered Glass Side Panel

Maus enthalten Cooler Master Desktop Gaming Devastator 3 black RGB

Grafik

Integrierter Grafik-Adapterspeicher

16 GB GDDR7

Integrierter Grafik-Adapter

maximale Auflösung

Max. 7680 x 4320

Grafikkarte MSI RTX5060TI SHADOW 2X OC BULK 3xDP/HDMI

3x Display Port

Grafikschnittstellen

1x HDMI Multi Monitor: Ja

Energie

ATX 3.1 Netzteil 80 Plus Bronze, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche Energiequelle

Energieeffizienz (bei Auslastung 20 %/ 50 % / 100 %): 82 % / 86 % / 82 %

Maximale Eingangsleistung 750 Watt W

Netzteil Eingansgsspannung 200/240 V (50 Hz)

Betriebsbedingungen

5 °C - 35 °C Betriebstemperatur

Empfohlener

Luftfeuchtigkeitsbereich

10-75% (nicht kondensierend)

Netzwerk

Ethernet (LAN) Netzwerkadapter

LAN-Controller 1x Realtek 2.5Gb RJ-45

WLAN-Standards Wi-Fi 7, Bluetooth 5.3

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gb Ethernet, IEEE 802.11ax Data Link Protokolle

Bluetooth 5.3

Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk - Typ Ohne optisches Laufwerk

Eingabegerät

Bewegungerfassungs

WORTMANN AG

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

