

# Datenblatt:

## TERRA PC-GAMER ELITE 2

MB511



**Herstellername:** WORTMANN AG

**Artikel-Nr.:** 1001380

**Referenznummer:** 1001380

**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 RTX4060 Grafikkarte und einer blitzschnellen 1TB M.2 SSD PCIe 4.0 bietet er unvergleichliche Leistung.

### Zusätzliche Artikelbilder

---

**WORTMANN AG**  
IT. MADE IN GERMANY.



## Details

---

### Allgemein

Prozessor	Intel Core i5 (14. Gen.) 14600KF / 14 Cores / 20 Threads / 24M Cache / without GPU /Up to 5.3 GHz.
Betriebssystem	Windows 11 Home WORTMANN AG empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen

### Software

vorinstallierte Software	1 Monat Testversion für neue Microsoft® 365 Kunden 1 Monat Microsoft Xbox Gamepass für PC kostenlos
--------------------------	--

### Prozessor

Prozessorfamilie	Core i5
Anzahl Prozessorkerne	Deka-Core (10 Kerne)
Prozessorsockel	FCLGA1700 Socket
Anzahl Prozessoren	1

### Speicher

Speicherkapazität	16 GB
Speicherlayout	2 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	128 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Interner Speichertyp	DDR4 SDRAM
Speicherkartensteckplätze	4 Stück(e)

### Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	1 TB
HDD Schnittstelle	2x M.2 (Key M) 2280/2260/2242, PCIe 4.0 x4 mode, 4x SATA 6Gb/s ports Supports SATA Raid, no NVMe Raid
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 5 RAID 10

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**

Gehäusetypp	Midi 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	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	47 cm
Breite	21.7 cm
Tiefe	49.6 cm
Gewicht	11.5 kg

#### **Sonstige Funktionen**

Anzahl der Erweiterungseinschübe	2 intern - 8.9 cm ( 3.5"/ 2.5" mit Adapter) 5 intern 6.4 cm (2.5" SSD)
Schnittstelle	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 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

Kühlung	be quiet! Pure Rock 2
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 2x USB 3.2 Gen1 Typ A + Audio in Front Vorinstallierter 120mm Lüfter hinten (CPU Lüfter und Grafikkarte non-RGB, abweichend vom Produktbild) 3x Vorinstallierte RGB 120mm Lüfter vorne Mesh Front Panel RGB LED Fans & Lightning Control Tempered Glass Side Panel
Maus enthalten	<b>Maus</b> Cooler Master Desktop Gaming Devastator 3 black RGB
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	<b>Grafik</b> 8 GB
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	Max. 7680 x 4320
Grafikkarte	MSI RTX4060 VENTUS 2X BLACK 8G OC 3xDP/HDMI
Grafikschnittstellen	3x Display Port 1x HDMI Multi Monitor: Ja
Energiequelle	<b>Energie</b> ATX Netzteil 80 Plus Bronze, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche Energieeffizienz (bei Auslastung 20 %/ 50 % / 100 %): 82 % / 86 % / 82 %
Maximale Eingangsleistung	650 W
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V ( 50/60 Hz )
Betriebstemperatur	<b>Betriebsbedingungen</b> 5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
Ethernet (LAN)	<b>Netzwerk</b> Netzwerkadapter
LAN-Controller	1x Realtek 2.5Gb RJ-45
WLAN-Standards	Intel® Wi-Fi 6 AX200(Gig+)
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gb Ethernet, IEEE 802.11ax Bluetooth 5.2
Optisches Laufwerk - Typ	<b>Optisches Laufwerk</b> Ohne optisches Laufwerk
Bewegungerfassungs	<b>Eingabegerät</b> Optisch

Technologie

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

---



G.Skill DDR4 RAM 16GB  
(2x8GB Dual-Kit) PC3200  
CL16 16GVKB Ripjaws V  
black (Intel optimiert)  
**Artikel-Nr.:** 2696506



TERRA LCD/LED 3280W V3  
silver/white CURVED USB-  
C/HDMI/DP  
**Artikel-Nr.:** 3030219



TERRA LCD/LED 2448W PV  
V3 schwarz HDMI/DP/USB-  
C/ GREENLINE PLUS  
**Artikel-Nr.:** 3030226



TERRA LCD/LED 2748W V3  
schwarz HDMI/DP/USB-C  
GREENLINE PLUS  
**Artikel-Nr.:** 3030227