

Datenblatt:

TERRA PC-GAMER 6000



Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001311

Referenznummer: 1001311

€ 959,00

Bring-In-Service 24 Mon.
inkl. 20 % MwSt.

Leistung steigern. Leistung sichern.



TERRA Design Midi-Tower PC mit AMD™ Ryzen™ 5 6-Core Prozessor 3rd Gen, M.2-PCIe-SSD und AMD Radeon™ RX 5500 XT Grafik für ultra-reaktionsschnelles, realistisches AAA-Gaming. AMD Ryzen™ Prozessoren liefern beeindruckende Leistungen - versehen mit Bestnoten von Technologiepublikationen .

Zusätzliche Artikelbilder



Details

Leistung steigern. Leistung sichern.

Allgemein

Prozessor	AMD Ryzen™ 5 3600 (6C/12T, 35 MB Cache, 4.2 GHz max. Boost)
Betriebssystem	Windows 10 Home

Software

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

Prozessor

Prozessorfamilie	AMD Ryzen 5
Anzahl Prozessorkerne	Hexa-Core (6 Kerne)
Prozessorsockel	AM4
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout	2 x 16 GB
RAM-Speicher maximal	32 GB
Speichertaktfrequenz	2666 MHz
Interner Speichertyp	DDR4 SDRAM
Speichersteckplätze	2 Stück(e)
Memory Formfaktor	DIMM 288-PIN

Speichermedium

Gesamtsspeicherkapazität	1500 GB
HDD Schnittstelle	4x SATA-3 (6.0 Gb/s), 1x M.2 Socket 3, Type 2242/2260/2280 (S-ATA & PCIe x4 mode)
RAID Level	RAID 0, RAID 1, RAID 10
Integrierter Kartenleser	Multifunktion
SSD Schnittstelle	PCIe (NVMe)
SSD Speicherkapazität	500 GB
Festplattenkapazität	1 x 500 GB - solid state + 1x 1 TB HDD
Kompatible Speicherarten	SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte
Anzahl der unterstützten Speicherlaufwerke	5 Stück(e)
Speichermedien	SSD M.2 + HDD 3.5"

Leistungen

Serie	Gamer Home
Produkttyp	Personal-Computer
Geräuschpegel	24,0 dB (Idle-Mode)
Audio Kanäle	8-Kanal

Motherboard Chipsatz	AMD B450
Audio-System	High Definition Audio
	Design
Gehäusotyp	Midi Tower
Zertifizierung	Assemblierung nach ISO9001 in Deutschland Kompatibilität: SMBios (DMI), EnergyStar (Valid only for U.S.), EN60950, EN55022, EN55024, EN61000-3-2/3, 89/336/ECC
Tastatur Formfaktor	TERRA Keyboard by Cherry
	Tastatur
Übertragungstechnik	Kabel
Geräteschnittstelle	USB
	Technische Details
Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
	Lieferumfang
Zubehör im Lieferumfang	Handbuch, Netzkabel
Tastaturlayout	Deutsch
	Erweiterungssteckplätze
Erweiterungssteckplätze	1x PCIe 3.0 x16, 2x PCIe 2.0 x1
	Gewicht und Abmessungen
Höhe	44 cm
Breite	18 cm
Tiefe	42 cm
Gewicht	10 kg
	Sonstige Funktionen
Anzahl der Erweiterungseinschübe	1 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25") 2 von vorne zugänglich - 8.9 cm (3.5") 2 intern - 8.9 cm (3.5"/ 2.5" mit Adapter) 1 intern 6.4 cm (für 2.5" SSD)
Schnittstelle	2x PS/2, 4x USB 2.0 (2x vorne), 6x USB 3.1 (Gen1) (2x vorne), 1x RJ-45, 3x Audio I/O 1x HDMI, 1x DVI-D, 1x VGA
Kompatible Betriebssysteme	Windows 10
Motherboardhersteller	Gigabyte GA-B450M-S2H
Kühlung	AMD Wraith Stealth CPU cooler
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	4x USB vorne in Front
	Maus
Maus enthalten	TERRA Wheel optical by Cherry

Leistung steigern. Leistung sichern.

Grafik

Grafikschnittstellen	1x HDMI, 3x DP (Display Port)
Integrierter Grafik-Adapterspeicher	8 GB GDDR6
Integrierter Grafik-Adapter maximale Auflösung	Max. 7680 x 4320
Grafikkarte	AMD Radeon™ RX 5500 XT
Eingebaute Grafikkarte	Plug-in-Karte PCI-Express

Leistung

Energiequelle	ATX Netzteil 80 Plus Bronze, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche Energieeffizienz > 88%
Stromverbrauch (Standby)	Ø 1.4 Watt (Sleep Mode S3. Suspend to RAM. WOL aktiviert) 0.25 Watt Soft off (S5 Mode) W
Maximale Eingangsleistung	550 W
Nennleistung	Ø 35 Watt Long Idle-Mode 188 kWh pro Jahr (EPEC = Typical Energy Consumption) Weitere Informationen zur Leistungsaufnahme siehe www.wortmann.de/green und/ oder in den Quicklinks zu diesem Produkt (sofern vorhanden)
Netzteil Eingangsspannung	Wechselstrom 230 V (50 Hz)

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb	10 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Realtek RTL8118, WOL/ PXE
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk - Typ	DVD±RW
--------------------------	--------

Eingabegerät

Bewegungserfassungs Technologie	Optisch
Geräteschnittstelle	USB

Service (optional erhältlich)

Bring-In-Service 24 Mon.
 PC Bring-In-Service 36 Monate
 PC Bring-In-Service 48 Monate
 PC Bring-In-Service 60 Monate
 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



TERRA LED 2447W schwarz
 HDMI GREENLINE PLUS
 Artikel-Nr.: 3030029



TERRA LED 2747W schwarz
 HDMI GREENLINE PLUS
 Artikel-Nr.: 3030041



TERRA LED 2766W PV
 schwarz DP/HDMI
 GREENLINE PLUS
 Artikel-Nr.: 3030083

Händlerinformationen

pan-IT (Betriebs GmbH)
 Eisenstädter Straße 76
 7350 Oberpullendorf
 +43 2612 43529
office@pan-it.at
Leistung steigern. Leistung sichern.

Leistung steigern. Leistung sichern.