

Datenblatt:

TERRA PC-GAMER 6350



Herstellername: WORTMANN AG

Artikel-Nr.: 1001324

Referenznummer: 1001324

Bring-In-Service 24 Mon.



TERRA Midi-Tower PC-System mit Elite Gaming-Prozessor AMD™ Ryzen™ 7 5800X und PCIe 4.0 SSD für maximale Performance. Die AMD Radeon™ RX 5700XT Grafikkarte mit 8 GB DDR6 RAM bietet HD-Gaming und noch viel mehr. Zusammen mit einem der weltbesten Desktop Prozessoren, dem AMD Ryzen™ der 5000 Series, ermöglicht der PC High-Speed Gaming-Performance.

Zusätzliche Artikelbilder





Details

Allgemein

Prozessor	AMD Ryzen™ 7 5800X Prozessor, (8C/16T, 36 MB Cache, 4.7 GHz Boost)
Betriebssystem	Windows 10 Home

Software

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

Prozessor

Prozessorfamilie	AMD Ryzen 7
Anzahl Prozessorkerne	Okta-Core (8 Kerne)
Prozessorsockel	AM4
Anzahl Prozessoren	1

Speicher

RAM-Speicher	32 GB
Speicherlayout	4 x 8 GB
RAM-Speicher maximal	128 GB
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Interner Speichertyp	DDR4 SDRAM
Speichersteckplätze	4 Stück(e)
Memory Formfaktor	DIMM 288-PIN

Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität	1500 GB
HDD Schnittstelle	6x SATA-3 6Gb/s 2x M.2 Socket M-Key (SATA & X4 PCIe mode), Type 2242, 2260, 2280, 22110
RAID Level	RAID 0 RAID 1 RAID 10
Integrierter Kartenleser	Ja
SSD Schnittstelle	PCIe 4.0

SSD Speicherkapazität	500 GB
Festplattenkapazität	1x 500 GB SSD + 1x 1 TB HDD
Kompatible Speicherarten	SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte
Anzahl Einschübe	8 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 X570
Audio-System	High Definition Audio

Design

Gehäusetypp	Midi Tower Silencio S600
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	TERRA Keyboard by Cherry

Tastatur

Übertragungstechnik	Kabel
Geräteschnittstelle	USB

Technische Details

Lokalisation	Deutschland/ Österreich/ Luxemburg
--------------	------------------------------------

Lieferumfang

Zubehör im Lieferumfang	Quick Start Guide, Netzkabel EU
Tastaturlayout	Deutsch

Erweiterungssteckplätze

Erweiterungssteckplätze	1x PCIe 4.0*/ 3.0 x16, 1x PCIe 4.0* @ x4 mode, 3x PCIe 4.0 x1 *PCIe 4.0 x16 erfordert AMD Ryzen 3rd Gen CPU
-------------------------	--

Gewicht und Abmessungen

Höhe	45 cm
Breite	20.9 cm
Tiefe	50.5 cm
Gewicht	13.5 kg

Sonstige Funktionen

Anzahl der Erweiterungseinschübe	3 von vorne zugänglich - 13.3 cm (5.25") oder 8.9 cm (3.5") mit Einbaurahmen 7 intern - 8.9 cm (3.5"/ 2.5" mit Adapter)
Schnittstelle	1x PS/2, 1x HDMI, 1x LAN (RJ45), 3x Audio 2x USB 2.0, 4x USB 3.2 Gen1 (2x vorne), 4x USB 3.2 Gen2

Kompatible Betriebssysteme	Windows 10
Motherboardhersteller	Asus PRIME X570-P
Kühlung	Be Quiet! Pure Rock Slim
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	Gehäuse geräuschgedämmt SSD Gen4
	Maus
Maus enthalten	TERRA Wheel optical by Cherry
	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 5700 XT
Eingebaute Grafikkarte	Plug-in-Karte
	Leistung
Energiequelle	ATX Netzteil 80 Plus Silver, geeignet für Standardbetrieb max. 60 Stunden/Woche 140 mm Lüfter Energieeffizienz bis zu 91 %
Stromverbrauch (Standby)	Ø 1.9 Watt (Sleep Mode S3, Suspend to RAM, WOL aktiviert) 0,25 Watt Soft off (S5 Mode)
Maximale Eingangsleistung	650 W
Nennleistung	Ø 57 Watt Idle-Mode Ø 255 kWh pro Jahr (TEC = Typical Energy Consumption) Weitere Informationen zur Leistungsaufnahme siehe http://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	5 °C - 35 °C
Empfohlener Luftfeuchtigkeitsbereich	10-75% (nicht kondensierend)
	Netzwerk
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Netzwerkadapter - integriert
LAN-Controller	Realtek RTL8111H, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
Data Link Protokolle	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
	Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk - Typ DVD±RW

Eingabegerät

Bewegungerfassungs-
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 3280W
silver/white CURVED
DP/HDMI
Artikel-Nr.: 3030031



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



TERRA LED 3290W 4K
DP/HDMI/HDR
Artikel-Nr.: 3030058



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

Kabel Netz 3-pol. CH ->
Kaltgeräte (PC/Printer)
Artikel-Nr.: 3809227