

## Datenblatt: TERRA PC-GAMER 6100

Artikelnummer: 1001204

### Produktmerkmale:

High Performance Gaming Star. TERRA PC-System mit Intel Core Prozessor der 3. Generation, NVIDIA GeForce GTX Gaming und rasant schnellem SSD Drive.

Die NVIDIA GeForce GTX 660 Grafik kombiniert Leistung und Performance zu einem vernünftigen Preis-Leistungsverhältnis. Der NVIDIA Surround Modus gibt PC-Spiele auf drei Bildschirmen wieder. PhysX und 3D Vision sorgen für noch mehr Realismus

Leistung ohne Kompromisse: Die zusätzliche SSD ermöglicht ein beschleunigtes Hochfahren, schnelleres Starten von Anwendungen und ein performanteres Anzeigen und Bearbeiten von Multimediadateien. Genieße die neuen Möglichkeiten

### Technische Daten:

Prozessor:	Intel® Core™ i5-3570K Turbo CPU (3.4 GHz, 6M Cache, bis zu 3.8 GHz) mit Intel® Turbo Boost Technology
Betriebssystem:	Windows 8 64-Bit
Gehäuse:	TERRA PC605 Home-Series Midi-Tower mit einzeln abnehmbaren Seitenteilen. Servicefreundlich, mit einer Schraube zu öffnen.
Einbauschächte:	extern: 1x 5,25", 2x 3.5" / intern: 2x 3,5"
Abmessungen:	B 180 mm x H 440 mm x T 420 mm
Netzteil:	LC-Power LC6550 Version 2.x, 80+ Bronze, 120x120x25mm SuperSilentFan
• Input V~ / Hz	230 V~ (fest) / 4 A / 50 Hz
• Watt	550 W
Mainboard:	Asus P8Z77-M
Socket / Chipsatz:	LGA1155 / Intel® Z77 Express
Hauptspeicher:	2x 4 GB DDR3 PC1600
SSD:	120 GB SSD SATA-3
Festplatte:	2 TB SATA-3
Optische Laufwerke:	DVD±RW-Brenner
Speicherbänke	4x DDR3 PC1066/1333/1600+, max. 32 GB Unterstützt DUAL-Channel Memory Architecture Unterstützt Intel Extreme Memory Profile (XMP) (!) Nur Module bis max. 1.65 V verwenden
Slotanzahl	1x PCI Express 3.0 x16* für PEG-Grafikkarten, 1x PCI Express 2.0 x16 @ x4 oder x1 mode, 1x PCI Express 2.0 x1, 1x PCI (3.3V/5V) über ASMedia ASM1083 PCIe to PCI Bridge Unterstützt AMD CrossFireX Multi-GPU Technology *) Mit Sandy Bridge CPU´s nur PCI Express 2.0
SATA Ansch./Typ	2x S-ATA III (6 Gb/s) + 4x S-ATA II (3 Gb/s) Unterst. AHCI und Rapid Storage (RAID 0/1/5/10) Unterstützt Hot-Plug im AHCI oder RAID Modus Unterstützt Intel Smart Response (SSD Caching), Rapid Start und Smart Connect Technology mit Intel Core i3/5/7 CPU und Windows 7/8 (32/64-Bit)
USB Anz./Typ	4x V2.0 + 2x V3.0 extern am Intel Z77-Chipsatz 6x V2.0 + 2x V3.0 intern am Intel Z77-Chipsatz USB 3.0 Ports funktionieren nur mit Windows 7/8 USB 3.0 Boost UASP Mode nur mit Windows 8
Sound	Realtek ALC887, 8-Kanal* High-Definition Audio *) 8-Kanal nur mit HD Audio Frontpanel möglich
VGA	NVIDIA GeForce GTX 660 Grafik mit 2048 MB,

terra®  
IT's my world



Windows 8



977,00 EUR

Ihr Preis inkl. 19% MWST

Ihr Fachhändler:

DATA DESIGN  
Computersysteme GmbH  
Neue Str. 41  
26789 Leer  
Tel. +49 491 927740  
Fax +49 491 9277444  
Web [www.datadesign-online.de](http://www.datadesign-online.de)  
E-Mail: [post@datadesign-online.de](mailto:post@datadesign-online.de)

Ihr Ansprechpartner:

Thomas Lindemann  
Tel. +49 491 927740  
E-Mail:  
[thomas.lindemann@datadesign-online.de](mailto:thomas.lindemann@datadesign-online.de)

## Datenblatt: **TERRA PC-GAMER 6100**

Artikelnummer: **1001204**

	Anschlüsse: 2x DVI / HDMI 1.4a / DP 1.2
LAN	Realtek RTL8111F, 10/100/1000 Mbps, WOL/PXE
Schnittstellen onbaord	1x PS/2, 1x VGA (analog), 1x DVI-D (digital), 1x HDMI 1.4a (3D/HDCP/Audio), 1x LAN (RJ-45), 3x Audio I/O, 1x S/PDIF Output (optisch) 4x USB 3.0 (2x vorne), 6x USB 2.0 (2x vorne)
Sonstiges / Extras:	SD/ SDHC-Cardreader, 2x USB 3.0 + 2x USB 2.0 + Audio in Front
Tastatur:	TERRA Tastatur USB
Maus:	TERRA Laser Wheel Maus USB
Software:	Microsoft Office trial***, Microsoft Windows Essentials 2012, Norton Internet Security**, Adobe Reader (ohne Medium)
Kompatibilität:	PC2001, SMBios (DMI) 2.3, PCI 2.2, WFM 2.0, EnergyStar, EN60950, EN55022, EN55024, EN61000-3-2/3, 89/336/ECC
Zertifizierungen:	CE, Produktion nach ISO 9001 in Deutschland
Konformität:	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

\*\*\*90 Tage Trial-Version, pre-installed ohne Medium \*\*\* Microsoft Office vorinstalliert und bereit zum 60 Tage Test. Die Version kann durch den Erwerb von Produktschlüsseln dauerhaft aktiviert werden.

Gewährleistung: 24 Monate Garantie (Bring-in)