

# DATENBLATT



- **AMD FX-6300**, 6x3.5 GHz
- AMD temperatureregelter Kühler
- **8 GB DDR3-1600** (1x8GB)
- **NVIDIA GeForce® GTX 1060**, 3GB GDDR5
- **Gigabyte GA-78LMT/USB3 Rev.6.0**, AMD 760G, AM3+, mATX
- **1000 GB SATA 3 Festplatte** (6gb/s)
- **24x DVD+/-Brenner**, DoubleLayer
- **Cooler Master MasterWatt Lite**, 400 Watt, 80+
- ATX-Midi Zalman MS800
- **Windows 10 Home**, 64-Bit (ohne DVD)
- Service24 basic

**719,00 €**

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

## Kiebel Gamer-PC [184484]

**Artikelnummer**  
184484

**Konfigurationscode**  
4VA5V

**Lieferzeit**  
● 3 - 4 Werktage

**Datum**  
16.12.2017

Kiebel Gamer-PC [184484] - AMD FX-6300 6x3,5GHz (Turbo bis 4,1GHz) | 8GB DDR3-1600 | 1TB | NVIDIA GeForce GTX 1060 3GB | USB3.0 | DVD | HD-Sound | LAN | Windows 10

Absoluter Power-PC mit leistungsstarker 3D-Grafikkarte. Dieses System liefert eine ausgewogene Ausstattung zu einem perfekten Preis-/Leistungsverhältnis ohne dass die Spielefreude zu kurz kommt.

AMD Athlon FX 6300 mit 6x 3,5GHz. Das Multitasking-Talent ist besonders erfolgreich im Betrieb mit mehreren Anwendungen gleichzeitig. Darüber hinaus bietet er ein gewaltiges Übertaktungspotential: Die integrierte Turbo-Core-Technologie beschleunigt die CPU automatisch auf 4100Mhz sobald die Anwendung das fordert.

Die DirectX12-fähige nVidia Grafikkarte ist auch bei anspruchsvollen und hochauflösenden Spielen ein perfekter Begleiter. Alle aktuellen Spiele lassen sich flüssig und detailoptimiert darstellen.

Bewährte Markenqualität bei allen unseren Systemen. In diesem PC sind ausschliesslich qualitativ hochwertige Produkte namhafter Hersteller verbaut, die für eine bestmögliche Stabilität und Langlebigkeit ausgelegt sind.

Sofort loslegen: komplett installiertes Microsoft Windows 10 Home 64-Bit. Performanceschonende und werbefreie Installation die nur das Wichtigste enthält.



## AMD FX-6300, 6x3.5 GHz

### Prozessor

Typ	AMD FX
Codename	Vishera
Sockel	AM3+
Anzahl Kerne	6
Taktfrequenz	3.5 GHz
Turbo-Takt	4.1 GHz
unterstützte Speichertypen	bis DDR3-1866
Integrierte Grafik	nein
L2-Cache	6 MB
L3-Cache	8 MB
TDP (Thermal Design Power)	95 W
Fertigungsprozess	32 nm

## 8 GB DDR3-1600 (1x8GB)

### RAM

Typ	DDR3
Kapazität	8 GB
Speichertakt	1600 MHz

## NVIDIA GeForce® GTX 1060, 3GB GDDR5

### Spezifikation

Prozessorhersteller	nVidia
Grafikprozessor	GeForce GTX 1060
Prozessor-Taktfrequenz	1506 MHz
Maximaler Turbotakt	1708 MHz
Prozessorkerne	1152
Speichergröße	3 GB
Speichertyp	GDDR5
Speichertakt	8000 MHz
Speicherschnittstelle	192-Bit
Multi-GPU Lösung	nein
HDCP-kompatibel	ja
DirectX Unterstützung	12
OpenGL Unterstützung	4.5
Kühlung	Standard-Kühlung
Lüfter	1
Schnittstelle	PCI-Express 3.0 (x16)
PCIe-Stromanschluss	1x 6-Pin
Leistungsaufnahme	120 Watt
Empfohlene Netzteilleistung	400 Watt
benötigte Slots	2

### Anschlüsse

VGA	nein
DVI	1
HDMI	1
Mini-HDMI	nein
DisplayPort	2

### Auflösung

max. Auflösung (DisplayPort)	7680 x 4320 @ 60Hz
------------------------------	--------------------

## Gigabyte GA-78LMT/USB3 Rev.6.0, AMD 760G, AM3+, mATX

### Spezifikationen

Chipsatz	AMD 760G/SB710
Sockel	AM3+
Format	mATX
Breite	24,4 cm
Länge	24,4 cm
Soundtyp	5.1 (6-Kanal) Surround-Sound, digital
Soundchip	Realtek ALC892
Netzwerktyp	Gigabit-LAN (10 bis 1000Mbit)
Netzwerkchip	Realtek GbE
WLAN	nein
Speicherbänke	4
Speicherbelegung (max.)	32 GB
Speichertyp	DDR3
Speicherformate	1066 MHz bis 1600 MHz (O.C.)
Dual-Channel-Unterstützung	ja
Multi-GPU (Crossfire)	nein
Multi-GPU (SLI)	nein
RAID	0, 1, 10

### Anschlüsse

PS/2	1
VGA	1
DVI	1
HDMI	1
DisplayPort	nein
Netzwerk (RJ45)	1
USB 2.0	4
USB 3.0	2
USB 3.1 (Typ A)	nein
USB 3.1 (Typ C)	nein
Audio (Klinken)	3
S/PDIF (optisch)	nein

## Anschlüsse (intern)

SATA Express	nein
SATA3 (6GB/s)	nein
SATA2 (3GB/s)	6
M.2 Sockel (x4 PCIe)	nein
USB3.0 (onboard)	1
USB2.0 (onboard)	2
Steckplätze PCIe 3.0 x16	1
Steckplätze PCIe 3.0 x16 (x4 mode)	nein
Steckplätze PCIe 3.0 x1	nein
Steckplätze PCIe 2.0 x1	1
Steckplätze PCI	1
CPU Lüfter Anschluss	1x 4-Pin
Zusatz Lüfter Anschluss	1x 4-Pin
24-Pin EATX Strom	1
8-Pin ATX 12V Strom	1
4-Pin ATX 12V Strom	nein
Front Audio Anschluss	ja
COM (Seriell) Anschluss	1
S/PDIF Out (onboard)	ja

## 1000 GB SATA 3 Festplatte (6gb/s)

### Merkmale

Kapazität	1000 GB
Schnittstelle	SATA3 (6GB/s)
Formfaktor	3,5 Zoll
Umdrehungen	7200 rpm
Cache	64 MB
Garantie	2 Jahre

## Cooler Master MasterWatt Lite, 400 Watt, 80+

### Strom

Nennleistung	400W
Effizienz	85%
80 PLUS	80 PLUS
Format	ATX
Lüfter	120mm
Lautstärke (bei 20% Last)	super silent (ab 13db(A) bei 20% Last, 14db(A) bei 50% Last, 25.1 db(A) bei 100% Last)
Anzahl 12V Schienen	2
Modular	nein
Garantie	3 Jahre Herstellergarantie

### Anschlüsse und Schnittstellen

ATX Stromstecker (24-pol.)	1
ATX 12V (4-pol.)	-
ATX 12V (4+4-pol.)	1
EPS 12V (8-pol.)	-
PCIe Strom (6-pol.)	-
PCIe Strom (6+2-pol.)	1
SATA Strom	6
IDE Strom	3
Floppy Strom	1

### Energie

Max. Stromstärke (+12V)	22A (12V1) + 18A (12V2)
Max. Stromstärke (+5V)	15A
Max. Stromstärke (+3.3V)	24A
Max. Stromstärke (+5Vsb)	3A
Max. Stromstärke (-12V)	0.3A
Kombinierter Strom (+12V)	384W
Kombinierter Strom (+5V)	103W

Kombinierter Strom (+3.3V)	103W
Kombinierter Strom (+5Vsb)	15W

### Gewicht & Abmessungen

Breite	15 cm
Tiefe	14 cm
Höhe	8,6 cm
Gewicht	1,75 kg

## ATX-Midi Zalman MS800

### Design

Formfaktor	Midi-Tower
Materialien	Kunststoff, Stahl
Produktfarbe	Schwarz
Seitenfenster	nein
Dämmung	nein
Fronttür	nein
eingebaute Lüfter	2
Lüftertyp	12cm unbeleuchtet (Deckel), 12cm unbeleuchtet (hinten)

### Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	2
Anzahl USB 3.0 Anschlüsse	2
Mikrofon-Eingang	ja
Kopfhörerausgang	ja
Anzahl eSATA Anschlüsse	nein
Cardreader	nein
Einschaltknopf	ja
Resetknopf	ja
Lüftersteuerung	ja
Hot-Swap-Schacht	nein

### Gewicht & Abmessungen

Breite	20.7 cm
Tiefe	54.1 cm
Höhe	53.3 cm
Gewicht	9 kg

### Einbaumöglichkeiten

Hauptplatine	ATX, mATX, ITX
Grafikkarte	bis 33cm Länge
CPU-Kühler	bis 16cm Höhe
5.25 Zoll Schacht (extern)	6
5.25 Zoll Schacht (intern)	siehe extern
3.5 Zoll Schacht (extern)	1
3.5 Zoll Schacht (intern, für HDD)	siehe Multi-Schacht
2.5 Zoll Schacht (intern, für SSD)	siehe Multi-Schacht
Multi-Schacht (2.5 oder 3.5 Zoll intern)	3
mögliche Lüfter (hinten)	1x 12cm (bereits montiert)
mögliche Lüfter (vorne)	nein
mögliche Lüfter (Seitenteil)	nein
mögliche Lüfter (Deckel)	2x 12cm (1x bereits montiert)

## Windows 10 Home, 64-Bit (ohne DVD)

### Lizenz

Typ	Betriebssystem
Version	Windows 10 Home
Versionstyp	Vollversion
Bit	64 Bit
Sprache	multilingual (deutsch, englisch, französisch,...)
Lizenz	1 PC

Lizenztyp	ESD
Datenträger	ohne DVD (nur als Download)
Installation	sofort startbereit, komplett mit Treibern installiert
Anwendungen	Antivirus, DVD-Player, Brennsoftware

## Service24 basic

### Allgemein

Garantie	24 Monate
Abholservice	6 Monate deutschlandweit
Service & Support	lebenslang
Expressbearbeitung	nein