



AGANDO fuego 8336x8 Gamers Ed.

8 Prozessorkerne für alle Aufgaben!

- **AMD FX-6300 6x 3.5GHz**
- **8GB High-Speed DDR3-RAM**
- **AMD R7 370 2048MB**
- **1000GB S-ATA3 Festplatte**
- **DVD-Brenner 22x Dual-Layer**
- **7.1 Sound / Gb-LAN**



www.agando.de



AGANDO fuego 8336x8 Gamers Ed.

Bestellnummer: 104779

Technische Daten Ihrer individuellen Konfiguration

Gehäuse	Aerocool V3X Advance Devil Red 3x 5,25" & 4x 3,5", 2x 2,5" Laufwerksplätze, 7 Erweiterungslots, 1x Front 120mm LED Lüfter, 1x Back 80mm Lüfter, 1x USB3.0, 1x USB2.0, 2x Audio, 176x412x412mm (BxHxT)
Netzteil	520 Watt Silent-Power Netzteil (80+) 520 Watt Leistung, Leistungsträger ATX12 V2.3 Netzteil, hohe Effizienz von mindestens 82%, Energiesparender Standby Modus <0,5W, Temperaturregelter 120 mm Lüfter, Integrierter Überspannungs- & Überlastungsschutz
Mainboard	Biostar TA970, AMD 970 AMD 970 + SB950 Chipset, Socket AM3+, ATX, 4x DDR3 (bis 32GB), 2x PCI Express x16, 2x PCI Express x1, 2x PCI, 7.1 Sound (High Definition Audio), Gigabit-LAN, 5x SATA 6Gb/s, RAID 0/1/5/10, 1x eSATA, 8x USB2.0, 2x USB3.0
Prozessor	AMD FX-6300 6x 3.5GHz 6x 3.5GHz, 14MB Cache, Socket AM3+
Cooler	Cooler Master DK9-9ID2A-PL-GP 92mm Lüfter, 0-2600RPM PWM, 93x71x93mm, Socket AMD, 125W
RAM Speicher	8GB High-Speed DDR3 PC-1600 DDR3-RAM G.Skill Markenspeicher (je nach Verfügbarkeit und Kompatibilität alternativ auch Crucial, Geil, Kingston)
Unterstützt	4x 1,5V DDR3-RAM Socket (bis 32GB) Dual-Channel Speicher-Architektur unterstützt DDR3 2000 (OC)/1866/1600/1333 MHz Speichermodule
Grafikkarte	AMD Radeon R7 370 2048MB 2048MB GDDR5-RAM, PCI-Express 3.0, 896 Streamprozessoren, 1,1GHz Grafikkarten-Geschwindigkeit, 104GB/s Speicherbandbreite, DirectX-12, 2x DVI, 1x HDMI, 1x Display-Port
Festplatte	1000GB S-ATA3, 600MB/Sek. 1000GB, 7200rpm, S-ATA3, 600MB/s, 3,5", 64MB Cache, je nach Verfügbarkeit Seagate, Toshiba, WD
Optisches Laufwerk	DVD-Brenner 22x Dual-Layer liest, beschreibt und wiederbeschreibt CDs & DVDs, DVD-R/W & DVD+R/W, intern, 5,25", S-ATA, schwarze Frontblende
Netzwerkkarte	Gigabit-LAN onboard auf dem Mainboard integrierte Gigabit-Netzwerkkarte
Soundkarte	7.1 Soundkarte onboard (8-Kanal)
Anschlüsse vorn	Die Nutzung der Front-Anschlüsse ist abhängig von der Verfügbarkeit der entsprechenden internen Anschlüsse auf dem Mainboard 1x USB3.0 1x USB2.0 2x Audio (Mikrofon, Line-out)

<http://agando.de/go/?3970203031>

Anschlüsse hinten	1x PS/2 1x optical S/PDIF-Out 6x USB2.0 2x USB3.0 1x eSATA 1x RJ-45 Netzwerk 6x Audio (Center, Subwoofer, Speaker-Out, Rear-Speaker-Out, Side-Speaker-Out, Line-In, Line-Out, Mikrofon) 2x DVI 1x HDMI 1x Display-Port
Erweiterungslots	2x PCI Express x16 2x PCI Express x1 2x PCI
Laufwerksanschlüsse	6x SATA 6Gb/s (RAID 0/1/5/10)
Garantie	36 Monate Garantie & Support 36 Monate erweiterte Garantie auf PC-System sowie alle Hardwarekomponenten, kostenloser technischer Support per Mail, Telefon & Live-Chat
Lieferumfang	PC-System Netzkabel PC Handbücher der Komponenten Treiber CDs
Abmessungen (HxBxT) und Gewicht (PC)	412 x 176 x 412 mm 4,43 kg

Source IT Distribution GmbH
Georg-von-der-Vring-Straße 2-6
26441 Jever

www.agando.de

Hotline: (Mo-Fr: 9-18 Uhr)
04461-94 95 96

EVP: 562,90 EUR

Alle Preise verstehen sich inkl. 19% MwSt. bei Selbstabholung an unserem Firmensitz in Jever. Stand: 09.01.2016



AGANDO®

WHATEVER YOU WANT