

Angebot



allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.
Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x

Tel.: +43 1 285 8778

Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>

Shop: <http://global.ayno.at>



ASRock 990FX Extreme3 – Motherboard
Bestellformular

3
6



90,20 EUR

Exkl. MwSt

Produktinformationen

Artikel-Nr	S9837804
Hersteller	ASRock
Hersteller-Artikel-Nr	990FX EXTREME3
Nettopreis	90,20 EUR, Exkl. MwSt

Hauptspezifikationen

Produktbeschreibung	ASRock 990FX Extreme3 – Motherboard – ATX – Socket AM3+ – AMD 990FX
Produkttyp	Motherboard – ATX
Chipsatz	AMD 990FX / AMD SB950
Prozessorsocket	1 x Socket AM3+
Kompatible Prozessoren	Sempron, Phenom II X3, Athlon II X2, Phenom II X2, Athlon II X4, Athlon II X3, Phenom II X4, Phenom II X6 (Except Phenom II 920 / 940)
Datenbusübertragungsrate	5.2 GT/s
Maximaler Speicher	32 GB
Unterstütztes RAM	4 DIMM-Steckplätze – DDR3 SDRAM , nicht-ECC , ungepuffert
Speichersteckplätze	5 x SATA-600 (RAID), 1 x eSATA-600
USB-/FireWire-Anschlüsse	2 x SuperSpeed-USB + 6 x Hi-Speed-USB + (6 x Hi-Speed-USB über Header)
Audio	HD Audio (8-Kanal)
LAN	Gigabit Ethernet

Allgemein

Produkttyp	Motherboard – ATX
Chipsatz	AMD 990FX / AMD SB950
Maximale Busgeschwindigkeit	2600 MHz
Datenbusübertragungsrate	5.2 GT/s
Prozessorsocket	Socket AM3+
Max. Anz. Prozessoren	1
Kompatible Prozessoren	Sempron, Phenom II X3, Athlon II X2, Phenom II X2, Athlon II X4, Athlon II X3, Phenom II X4, Phenom II X6 (Except Phenom II 920 / 940)

Speicher

Maximaler Speicher	32 GB
Unterstützte RAM-Technologie	DDR3 SDRAM
Unterstützte RAM-Geschwindigkeit	1800 MHz, 1600 MHz, 1333 MHz, 1066 MHz, 800 MHz, 1866 MHz, 2100 MHz
Unterstützte RAM-Integritätsprüfung	Nicht-ECC
Unterstützter RAM-Speicher (registriert oder gepuffert)	Ungepuffert
RAM-Features	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur

Audio

allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.
Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 – 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>



Typ	HD Audio (8-Kanal)
Audio Codec	Realtek ALC892
Kompatibilität	High Definition Audio, THX TruStudio Pro
LAN	
Netzwerkcontroller	Broadcom BCM57781
Netzwerkschnittstellen	Gigabit Ethernet
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplatz/-steckplätze	1 x Prozessor – Socket AM3+ 4 x Speicher – DIMM 240-PIN 2 x PCI Express 2.0 x16 (x16-Modus) 1 x PCI Express 2.0 x16 (4x-Modus) 1 x PCI Express 2.0 x1 2 x PCI
Speicherschnittstellen	Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 5 x 7-Pin Serial ATA – 5 Gerät/ Geräte – RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5 Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 1 x 7-Pin SATA (extern) – 1 Gerät/ Geräte
Schnittstellen	1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig 1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45 2 x SuperSpeed USB 3.0 – 9-polig USB Typ A 6 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig 1 x Audio – SPDIF-Ausgang – TOSLINK 1 x Audio – SPDIF-Ausgang – RCA 1 x Audio – Line-Out (Side Surround) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Rückseite) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Mitte/Subwoofer) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – line-In – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio – Line-Out (Front-Surround) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Mikrofon – Eingang – Mini-Phone 3,5 mm
Stromanschlüsse	Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig
Besonderheiten	
BIOS-Typ	AMI
BIOS-Funktionen	JumperFree, SMBIOS 2.3.1-Unterstützung, ACPI 1.1-Unterstützung, Untied Overclocking Technology, UEFI BIOS, ASRock Turbo 50, ASRock Turbo 60
Manuelle Einstellungen	Prozessorkernspannung, Speicherspannung, Chipsatz-Spannung
Hardwareüberwachung	CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser für CPU-Lüfter, Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, Drehzahlmesser für Netzteil Lüfter
Sleep / Wake up	Wake-On-LAN (WOL)
Hardwarefeatures	ASRock Hybrid Booster, ASRock U-COP, AMD Cool 'n' Quiet Technology, ASRock Instant Boot, Unterstützung für NVIDIA SLI-Technologie, 4+1 Phase Power Design, ASRock Instant Flash, ASRock CPU Frequency Stepless Control, ASRock Boot Failure Guard (B.F.G.), NVIDIA Quad SLI Technology Support, ASRock Turbo UCC, ASRock UCC, ASRock APP Charger, ASRock SmartView, ASRock XFast USB, AsRock On/Off Play Technology, Conductive Polymer Capacitors, ASRock XFast LAN, AMD CrossFireX-Technologiesupport, AMD Quad CrossFireX-Technologiesupport, AMD 3-Way CrossFireX- Technologiesupport
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	I/O-Rückwand, ASRock SLI_Bridge_2S Card
Enthaltene Kabel	1 x Audiokabel

allyouneed Online GmbHSchickgasse 3/2
1220 WienGeschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.
Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 – 87Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>

Software inbegriffen	Treiber & Utilities, ASRock Software Suite, ASRock Extreme Tuning Utility, AMD Fusion, Cyberlink MediaEspresso 6.5 (30-Tage-Test), ASRock MAGIX Multimedia Suite
Kennzeichnung	Plug and Play, WHQL, FCC, ACPI 1.1, EuP Ready, ErP Ready
Breite	30.5 cm
Tiefe	21.8 cm



allyouneed Online GmbH

Schickgasse 3/2
1220 Wien

Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.
Hertha Swoboda
Handelsregister Nr.: FN207686x
USt-IdNr.: ATU 53210207

Tel.: +43 1 285 8778
Fax: +43 1 285 8778 - 87

Website: <http://www.ayno.at>
Shop: <http://global.ayno.at>

