

# Angebot



**allyouneed Online GmbH**

Schickgasse 3/2  
1220 Wien

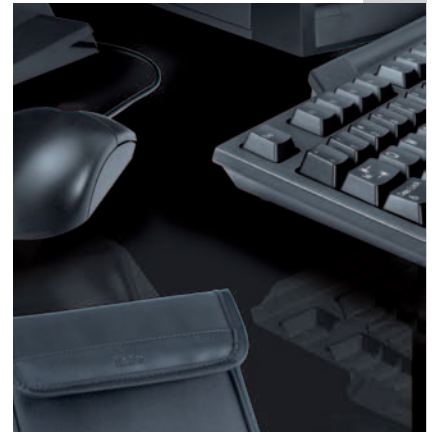
Geschäftsführer: Michael Swoboda, Mag.  
Hertha Swoboda  
Handelsregister Nr.: FN207686x

Tel.: +43 1 285 8778

Fax: +43 1 285 8778 - 87

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

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



ASRock 970 Extreme3 – Motherboard  
Bestellformular

3  
5



# 66,99 EUR

Exkl. MwSt

## Produktinformationen

|                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| Artikel-Nr            | S9837805              |
| Hersteller            | ASRock                |
| Hersteller-Artikel-Nr | 970 EXTREME3          |
| Nettopreis            | 66,99 EUR, Exkl. MwSt |

## Hauptspezifikationen

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Produktbeschreibung      | ASRock 970 Extreme3 – Motherboard – ATX – Socket AM3+ – AMD 970  |
| Produkttyp               | Motherboard – ATX  |
| Chipsatz                 | AMD 970 / 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 | 4.8 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 + 4 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 970 / AMD SB950  |
| Maximale Busgeschwindigkeit | 2400 MHz   |
| Datenbusübertragungsrate    | 4.8 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   |
| <b>LAN</b>                          |  |
| Netzwerkcontroller                  | Realtek RTL8111E   |
| Netzwerkschnittstellen              | Gigabit Ethernet   |
| <b>Erweiterung / Konnektivität</b>  |  |
| Erweiterungssteckplatz/-steckplätze | 1 x Prozessor – Socket AM3+<br>4 x Speicher – DIMM 240-PIN<br>1 x PCI Express 2.0 x16 ( x16-Modus )<br>1 x PCI Express 2.0 x16 ( 4x-Modus )<br>2 x PCI Express 2.0 x1<br>2 x PCI   |
| Speicherschnittstellen              | Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 5 x 7-Pin Serial ATA – 5 Gerät/<br>Geräte – RAID 0 / RAID 1 / RAID 10 / RAID 5<br>Serial ATA-600 – Anschluss/Anschlüsse: 1 x 7-Pin SATA (extern) – 1 Gerät/<br>Geräte   |
| Schnittstellen                      | 1 x Tastatur – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig<br>1 x Maus – generisch – Mini-DIN (PS/2-Typ), 6-polig<br>1 x Netzwerk – Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T – RJ-45<br>2 x SuperSpeed USB 3.0 – 9-polig USB Typ A<br>4 x Hi-Speed USB – USB Typ A, 4-polig<br>1 x Audio – SPDIF-Ausgang – TOSLINK<br>1 x Audio – SPDIF-Ausgang – RCA<br>1 x Audio – Line-Out (Side Surround) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm<br>1 x Audio – Line-Out (Rückseite) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm<br>1 x Audio – Line-Out (Mitte/Subwoofer) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm<br>1 x Audio – line-In – Mini-Phone Stereo 3.5 mm<br>1 x Audio – Line-Out (Front-Surround) – Mini-Phone Stereo 3.5 mm<br>1 x Mikrofon – Eingang – Mini-Phone 3,5 mm |
| Stromanschlüsse                     | Hauptstromanschluss, 24-polig, ATX12V-Stecker, 8-polig   |
| <b>Besonderheiten</b>               |  |
| BIOS-Typ                            | AMI  |
| BIOS-Funktionen                     | JumperFree, SMBIOS 2.3.1-Unterstützung, ACPI 1.1-Unterstützung, Untied<br>Overclocking Technology, UEFI BIOS   |
| Manuelle Einstellungen              | Prozessorkernspannung, Speicherspannung, Chipsatz-Spannung   |
| Hardwareüberwachung                 | CPU-Kerntemperatur, Gehäusetemperatur, Drehzahlmesser für CPU-Lüfter,<br>Drehzahlmesser Gehäuselüfter, Systemspannung, Drehzahlmesser für<br>Netzteil Lüfter   |
| Sleep / Wake up                     | Wake-On-LAN (WOL)  |
| Hardwarefeatures                    | ASRock Hybrid Booster, ASRock U-COP, ASRock Instant Boot, 4+1 Phase<br>Power Design, ASRock Instant Flash, ASRock CPU Frequency Stepless Control,<br>ASRock Boot Failure Guard (B.F.G.), ASRock Turbo UCC, ASRock UCC, ASRock<br>APP Charger, ASRock SmartView, ASRock XFast USB, ASRock On/Off Play<br>Technology, Conductive Polymer Capacitors, ASRock XFast LAN, AMD<br>CrossFireX-Technologiesupport, AMD Quad CrossFireX-Technologiesupport  |
| <b>Verschiedenes</b>                |  |
| Software inbegriffen                | Treiber & Utilities, AMD OverDrive, ASRock Software Suite, ASRock Extreme<br>Tuning Utility, AMD Fusion, Cyberlink MediaEspresso 6.5 (30-Tage-Test),<br>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 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>

