



## Pure Spielfreude in edlem Aluminium

### Neue MSI Gaming-Notebooks auf Montevina-Basis überzeugen mit Eleganz, Turbo Drive-Technologie und cleverem Power Management dank MSI ECO Engine

Frankfurt am Main/ Taipei, 30. Juli 2008. Einzigartige Multimedia- und Gaming-Performance gepaart mit elegantem Auftreten – die Gaming-Notebooks MSI



GX620 und GX720 bilden die ideale Symbiose aus ausgereifter Technik und stylischer Optik. Dank neuester **Intel® Centrino® 2-Prozessortechnologie (Codename Montevina)**, **4.096 MB RAM** und dem leistungsstarken **DirectX 10 Nvidia® GeForce® 9600M GT-Grafikbeschleuniger** mit dedizierten **512 MB DDR3 VRAM** bringen die beiden Gamer-Boliden selbst leistungshungrigste 3D-Spiele und HD-Videos flüssig auf das **15,4-Zoll WXGA-** (Glare) bzw. **17-Zoll WSXGA+-Display** (Glare). Ausgerüstet mit der erfolgreichen **MSI Turbo Drive-Technologie**, erhöhen die Notebooks auf Knopfdruck die CPU-Taktung und bieten so einen entscheidenden Leistungsvorteil bei rechenintensiven Aufgaben. Dank auswählbarer voreingestellter Nutzungsprofile verlängert die **MSI ECO Engine** Unterwegs die Akku-Laufzeit um bis zu 20 Prozent. Ausreichend Speicherplatz für Videos, Spiele und Musik bietet die **320 GByte** große **SATA-Festplatte**. Ausgestattet mit einem **DVD-Super-Multi-Laufwerk**, einem **HDMI-Ausgang** und **Dolby Digital Live Surround Sound** mit zwei 2-Watt- (GX620) bzw. vier 2-Watt-Lautsprechern plus integriertem Subwoofer (GX720) für herausragende HD-Audio-Wiedergabe werden die mobilen Multimediawunder jederzeit zur High-Definition-Station. **Drei USB2.0-Steckplätze, Firewire** und ein **eSATA-Anschluss** sowie **WLAN 802.11 a/g/n** und **Bluetooth V2.0EDR**-Unterstützung bieten optimale Konnektivität für externe CD/DVD/HD/Blu-ray-Laufwerke, Festplatten und Audio/Video-Geräte wie Kameras und MP3-Player und ermöglichen überall schnellen und unkomplizierten Internetzugriff. Über die integrierte **2.0 Megapixel Webcam** werden Videochats mit höchster Bild- und Videoqualität möglich. Für die gängigen Speicherkarten von Digitalkameras verfügt das Notebook über einen integrierten **4-in-1 Kartenleser**. Das edle **schwarze Aluminium-Gehäuse** mit **gebürsteter Oberfläche** setzt nicht nur in puncto Design einen eleganten Höhepunkt – dank seiner Robustheit und Wiederverwertbarkeit schützt das schlagfeste Gehäuse Daten und Umwelt.



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)

#### Kontakt für die Presse

##### Notebooks

Marco Dautel / Jürgen Rast  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Dirk Neuneier  
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[neuneier@msi-computer.de](mailto:neuneier@msi-computer.de)

##### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Product Manager Mainboards  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[heinrich@msi-computer.de](mailto:heinrich@msi-computer.de)

Sascha Faber  
Marketing Components  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[faber@msi-computer.de](mailto:faber@msi-computer.de)

##### CE / Communication

Unterhaltungselektronik und Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[kiel@msi-computer.de](mailto:kiel@msi-computer.de)



## GX620 – Mobiles Spielen in Perfektion

Der Gewinner des „Best Choice Awards“ auf der Computex 2008 überzeugt mit einem T8400 Intel® Core™ 2 Duo-Prozessor auf Intels PM45 Express-Chipsatz durch ausgereifte Technik in edlem und robusten Aluminium-Gehäuse. Anspruchsvolle Spieler und Multimedia-Liebhaber können dank der Nvidia GeForce 9600M GT mit 512 MB DDR3 VRAM und 4 GByte DDR2 RAM selbst leistungshungrigste 3D- und HD-Anwendungen mobil erleben. Für optimale Darstellung sorgt das 15,4-Zoll WXGA-Widescreen-Display mit einer maximalen Auflösung von 1.280 x 800 Pixel. Die einzigartige MSI Turbo Drive-Technologie sorgt per Knopfdruck für einen



deutlichen Leistungsschub für rechenintensive Anwendungen. Im Akku-Betrieb genügt ein Druck auf die berührungsempfindliche ECO-

Engine-Leiste, um die Betriebszeit des 2,7 kg leichten GX620 um bis zu 20 Prozent zu verlängern. Das GX620 wird ergänzend auch als Variante mit Intel® Core™ 2 Duo-Prozessor T7350 angeboten.

## GX720 – Leistungsstarkes Desktop-Replacement für mobile Gamer

Multimedia- und Spiele-Enthusiasten können sich beim GX720 auf pure Leistung verlassen. Ausgerüstet mit dem neuesten Intel® PM45 Express-Notebookchipsatz und einem T8400 Intel® Core™2 Duo-Prozessor sowie einer Nvidia GeForce 9600M GT mit 512 MB DDR3 VRAM und 2 GByte DDR2 RAM bietet das 3,2 kg leichte Desktop-Replacement außergewöhnliche Erlebnisse auch bei anspruchsvollen Grafik- und Videoanwendungen. Das 17-Zoll WSXGA+-LCD stellt hochauflösendes Material selbst bei maximaler Auflösung von 1.680 x 1.050 Pixel noch flüssig dar. Dank vier 2-Watt Lautsprechern und einem integrierten Subwoofer überrascht das Gaming-Book mit einem einzigartigen Dolby Home Theater-Audioerlebnis. Auch das GX720 nutzt die bewährte MSI Turbo Drive-Technologie und bietet mehr Leistung auf Knopfdruck. Im Akkubetrieb genügt ein Druck auf die berührungsempfindliche ECO-Engine-Leiste um die Betriebszeit um bis zu 20 Prozent zu verlängern.



## MSI ECO Engine für effizientere und längere Akkulaufzeit

2007 sorgte MSI mit dem Turbo Button für Furore und demonstrierte, dass



Overclocking am Notebook auch für Endkunden kein Hexenwerk sein muss. Mit der MSI ECO Engine geht MSI



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)

### Kontakt für die Presse

#### Notebooks

Marco Dautel / Jürgen Rast  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Dirk Neuneier  
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[neuneier@msi-computer.de](mailto:neuneier@msi-computer.de)

#### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Product Manager Mainboards  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[heinrich@msi-computer.de](mailto:heinrich@msi-computer.de)

Sascha Faber  
Marketing Components  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[faber@msi-computer.de](mailto:faber@msi-computer.de)

#### CE / Communication

Unterhaltungselektronik und  
Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[kiel@msi-computer.de](mailto:kiel@msi-computer.de)



jetzt einen erheblichen Schritt weiter: Im Akkubetrieb kann über eine berührungsempfindliche Leiste aus fünf Nutzungsprofilen (Office, Movie, Presentation, Gaming und ECO Battery) gewählt werden, um den Stromkonsum des Notebooks auf ein Minimum zu senken. Dabei werden je nach Profil einzelne, weniger benötigte Komponenten abgeschaltet oder herunter getaktet und ein bis zu 20 Prozent längerer Akkubetrieb erreicht.



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)

## Kontakt für die Presse

### Notebooks

Marco Dautel / Jürgen Rast  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Dirk Neuneier  
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[neuneier@msi-computer.de](mailto:neuneier@msi-computer.de)

### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Product Manager Mainboards  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[heinrich@msi-computer.de](mailto:heinrich@msi-computer.de)

Sascha Faber  
Marketing Components  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[faber@msi-computer.de](mailto:faber@msi-computer.de)

**CE / Communication**  
Unterhaltungselektronik und Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[kiel@msi-computer.de](mailto:kiel@msi-computer.de)

	<b>GX620</b>	<b>GX620</b>	<b>GX720</b>
Modell	7345VHP	8443VHP	8443VHP
LCD	15,4-Zoll WXGA LCD (1.280 x 800)	15,4-Zoll WXGA LCD (1.280 x 800)	17-Zoll WSXGA+ LCD (1.680 x 1.050)
CPU	Intel® Core® 2 Duo Prozessor	Intel® Core® 2 Duo Prozessor (FSB 1.066)	Intel® Core® 2 Duo Prozessor (FSB 1.066)
	T7350	T8400	T8400
Chipsatz	PM 45+ICH9-M	PM 45+ICH9-M	PM 45+ICH9-M
Festplatte	320 Gbyte SATA	320 Gbyte SATA	320 Gbyte SATA
	5.200 rpm	5.200 rpm	5.200 rpm
VGA	nVidia® GeForce® 9600M GT	nVidia® GeForce® 9600M GT	nVidia® GeForce® 9600M GT
Grafikspeicher	512 MB DDR3	512 MB DDR3	512 MB DDR3
Opt. Laufwerk	DVD-Super-Multi	DVD-Super-Multi	DVD-Super-Multi
Video-Out	HDMI, D-Sub	HDMI, D-Sub	HDMI, D-Sub
Hauptspeicher	4.096 MB DDR2 667/800 (max. 4 GB)	4.096 MB DDR2 667/800 (max. 4 GB)	4.096 MB DDR2 667/800 (max. 4 GB)
LAN	10/100/1.000 Mbps GbE LAN	10/100/1.000 Mbps GbE LAN	10/100/1.000 Mbps GbE LAN
Bluetooth	V2.0 EDR	V2.0 EDR	V2.0 EDR
Wireless LAN	802.11 A/G/N	802.11 A/G/N	802.11 A/G/N
Firewire	Ja	Ja	ja
Express Card	Ja	Ja	ja
Modem	Ja	Ja	ja
Cardreader	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)
Sound	Audio-Out, Mic-in	Audio-Out, Mic-in	Audio-Out, Mic-in
Audio	HD-Audio, Stereo Speakers 2 x 2 Watt	HD-Audio, Stereo Speakers 2 x 2 Watt	HD-Audio, Stereo Speakers 4 x 2 Watt, integrierter Subwoofer
USB 2.0	3	3	3
RJ11/RJ45	ja	ja	ja
Webcam	2.0 Megapixel	2.0 Megapixel	2.0 Megapixel
OS	Vista Home Premium	Vista Home Premium	Vista Home Premium
Akku	6 Zellen Lithium-Ionen	6 Zellen Lithium-Ionen	6 Zellen Lithium-Ionen
Gewicht	2,744 kg (ohne Akku)	2,744 kg (ohne Akku)	3,2 kg (mit Akku)
Abmessungen	360 x 259,5 x 27-37,5 mm	360 x 259,5 x 27-37,5 mm	395 x 278 x 26,5-34,9 mm
Besonderheiten	Berührungsempfindlicher Sensor, eSATA	Berührungsempfindlicher Sensor, eSATA	Berührungsempfindlicher Sensor, eSATA
Garantie	2 Jahre Pick-up and Return	2 Jahre Pick-up and Return	2 Jahre Pick-up and Return
Preis	<b>899 Euro</b>	<b>999 Euro</b>	<b>1.199 Euro</b>



## Ausgelegt auf sechs Jahre Betriebssicherheit

Das Schlimmste hat das kompromisslose Gaming-Notebook von MSI bereits hinter sich. Eine rigide Qualitätskontrolle, der ein Zehn-Punkte-Belastungs- und Stresstest zu Grunde liegt, stellt sicher, dass die Notebooks auch unter härtesten Bedingungen im professionellen Einsatz eine Betriebssicherheit von sechs Jahren erzielt. So wird das Panel einem Verschlusstest (20.000 Mal Öffnen und Schließen), das gesamte Gerät einem Falltest aus 76 cm Höhe sowie einem Erschütterungs- und Schütteltest unterzogen, jede Taste der Tastatur zehn Millionen Mal gedrückt, die USB-Anschlüsse ca. 5.000 Mal getestet und das Notebook verschiedenen Druck-, Temperatur- und Feuchtigkeitsprüfungen ausgesetzt.

## Service und Verfügbarkeit

Die Garanzzeit beträgt 2 Jahre inklusive Pick-Up- and Return-Service. Hierbei steht dem Kunden unter der **Support- und Servicrufnummer 01805-009 777** (0,14 €/Minute aus dem deutschen Festnetz) geschultes Personal bei der Einrichtung und Fehlerdiagnose zur Verfügung. Bei diagnostiziertem Hardwarefehler übernimmt MSI die Kosten für Abholung und Rücktransport des defekten Notebooks durch einen Kurierdienst.

Die MSI Gaming-Notebooks GX620 und GX720 mit T8400 sind ab Mitte August über den Fachhandel für eine UVP von 999,- € bzw. von 1.199,- € (inklusive Mehrwertsteuer) erhältlich. Das GX620 mit T7350 wird für eine UVP von 899,- € erhältlich sein.

## MSI Technology GmbH

Micro-Star International (MSI) gehört weltweit zu den führenden Herstellern von Computer-Mainboards und Grafikkarten. Die deutsche Niederlassung der Micro-Star International (MSI) beliefert von Frankfurt/Main aus seit über zehn Jahren die Distribution, Systemintegration und den Retail-Markt in Deutschland, Österreich und der Schweiz. Ein kompetentes Service-Team kümmert sich um den wichtigen After-Sales-Bereich. Neben den sehr erfolgreichen und zum Kerngeschäft gehörenden Marktsegmenten Mainboards, Grafikkarten und Notebooks ist MSI auch in den Bereichen »Consumer Electronics«, »Communications« und »SlimPC/Barebones« tätig.

© 2008 MSI Technology GmH. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. AMD, das AMD Arrow-Logo, AMD Phenom, AMD Athlon, AMD Turion (inkl. deren Kombinationen), AMD PowerNow!, 3DNow! sowie ATI, Radeon sowie Produktfunktionen der ATI Grafikprozessorfamilie sind Marken und/oder eingetragene Marken der Advanced Micro Devices, Inc.. HyperTransport ist eine lizenzierte Marke des HyperTransport Technology Konsortiums. NVIDIA, das NVIDIA-Logo, NVIDIA nForce, GeForce, NVIDIA Quadro, NVDVD, CineFX, The Way It's Meant to be Played-Logo und TwinView sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der NVIDIA Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Core Solo, Core Duo, Core 2 Duo, Celeron, Intel, Intel Centrino (Duo), Intel Centrino 2, Intel Centrino Logo, Intel Logo, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel SpeedStep, Intel Xeon, Itanium, und Pentium sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Gerichtsbarkeiten. Andere Produktnamen dienen lediglich Informationszwecken und können Marken der jeweiligen Inhaber sein.



MSI Technology GmbH  
Hanauer Landstraße 328-330  
60314 Frankfurt am Main

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 0  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 202

[www.msi-computer.de](http://www.msi-computer.de)

## Kontakt für die Presse

### Notebooks

Marco Dautel / Jürgen Rast  
Trademark PR  
Tel: +49 (0)89 4444 67 4 - 33  
Fax: +49 (0)89 4444 67 4 - 79  
[MSI@trademarkpr.eu](mailto:MSI@trademarkpr.eu)

Dirk Neuneier  
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[neuneier@msi-computer.de](mailto:neuneier@msi-computer.de)

### Komponenten

Mainboards und Grafikkarten

Sascha Heinrich  
Product Manager Mainboards  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 234  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[heinrich@msi-computer.de](mailto:heinrich@msi-computer.de)

Sascha Faber  
Marketing Components  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224  
[faber@msi-computer.de](mailto:faber@msi-computer.de)

### CE / Communication

Unterhaltungselektronik und Kommunikationsprodukte

Daniel Kiel  
Product Manager CE/COM  
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 225  
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 219  
[kiel@msi-computer.de](mailto:kiel@msi-computer.de)