

Grandioses Grafikfeuerwerk auf dem GT627

MSI spendiert seinem mobilen Flachmann eine leistungsstarke Nvidia 9800M GS mit 1GB Grafikspeicher

Frankfurt am Main/ Taipei, 04. Februar 2009. Pixelpower satt – ab sofort schlägt in der brandneuen Gaming-Maschine **GT627** von MSI eine **Nvidia Geforce 9800M**



GS mit 1 GB DDR3 VRAM. Das Grafikmonster der neuesten Generation geht auch vor Games in höchster Auflösung nicht in die Knie. Das mit einem **Intel Core 2 Duo P8600** ausgestattete Gamer-Notebook - basierend auf einem **Intel PM45 Express-Chipsatz** - sorgt im

Zusammenspiel mit **4GB DDR2 RAM** für spektakulären Grafik- und Videogenuss. Mit seinen federleichten 2,6 kg und dem augenfreundlichen **15,4-Zoll WSXGA+ Glare-Type-Display**, schafft das **GT627** eine maximale Auflösung von **1.680 x 1.050 Pixel**. Das **GT627** von MSI garantiert in Verbindung mit Plasma- oder LCD-Geräten **Heimkino-Feeling**: Über den **HDMI-Ausgang** werden Multimedia-Inhalte auf dem TV in High Definition abgespielt. Die **500 Gigabyte Festplatte** bietet reichlich Speicherplatz für hunderte Spiele, Filme und Musik. Wem das nicht genügt, der greift über den **eSATA-Anschluss** für schnellste Datenübertragung oder drei **USB2.0-Schnittstellen** auf externe Laufwerke zu. Ein einzigartiges **Dolby Home Theater-Audioerlebnis** mit dynamischen Bässen erzeugt das **GT627** über **vier 2-Watt Lautsprecher** und einem **integrierten Subwoofer**. Mit **WLAN a/b/g/n**, **Bluetooth** und einer **2.0 Megapixel-Webcam** ist das **GT627** bestens für mobile Kommunikation ausgestattet. Die außergewöhnliche **MSI Turbo Drive-Technologie** sorgt per Knopfdruck für einen deutlichen Leistungsschub bei rechenintensiven Anwendungen. Im Akku-Betrieb genügt ein Druck auf die berührungsempfindliche **ECO-Engine-Leiste**, um die Betriebszeit um bis zu 20 Prozent zu verlängern.



Absolute Konnektivität

Online-Spiele erfreuen sich ungebrochener Beliebtheit und machen die durchgehende Verfügbarkeit des Mediums Internet unverzichtbar. Mit dem **GT627** ermöglicht MSI überall mobilen Internetzugriff dank Gigabit LAN und W-LAN



a/b/g/n sowie Bluetooth 2.0. Über die 2.0 Megapixel Webcam und das integrierte Mikrofon ist selbst Videotelefonie oder -Chat

möglich. Drei USB 2.0-Schnittstellen und der eSATA-Anschluss erlauben „Plug and Play“ bei externen CD/DVD/Blu-Ray-Laufwerken, Festplatten und Audio/Video-



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

Pressebilder
media.msi.eu

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

Dirk Neuneier
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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

Geräten wie Kameras und MP3-Playern. Für die gängigen Speicherkarten von Digitalkameras verfügt das Notebook über einen integrierten 4-in-1 Kartenleser. Dank HDMI-Ausgang können Videos, Spiele oder andere Anwendungen unkompliziert und in HD auf ein TV-Gerät übertragen werden.

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 ECO Engine geht das Unternehmen jetzt einen wichtigen 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.

Ausgelegt auf sechs Jahre Betriebssicherheit

Das Schlimmste hat das kompromisslose Gaming-Notebook von MSI bereits hinter sich. Eine rigide Qualitätskontrolle, der ein Zehn-Punkte-Lastungs- und Stresstest zu Grunde liegt, stellt sicher, dass das **GT627** 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.

	GT627
Modell	GT627-8647VHP
LCD	15,4" TFT WSXGA+ Glare-Type-Display (1.680 x 1.050 Pixel)
CPU	Intel Core 2 Duo (2 x 2,4 GHz)
	P8600
Chipsatz	Intel PM45 Express Chipsatz
Festplatte	500 GB 2,5-Zoll SATA
	5.400 RPM
VGA	Nvidia Geforce 9800M GS
Grafikspeicher	1 GB DDR3
Opt. Laufwerk	DVD Super-Multi/Blu-Ray
Video-Out	D-Sub VGA (analog), HDMI 1.3
Hauptspeicher	4.096 MB DDR2 667 / 800Mhz



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

Pressebilder
media.msi.eu

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

Dirk Neuneier
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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

PRESSEINFORMATION

LAN	Gigabit Ethernet
Bluetooth	ja
Wireless LAN	802.11 b/g/n
eSATA	ja
Express Card	ja
Modem	ja
Cardreader	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)
Sound	HD Audio, 4 Lautsprecher + Subwoofer
Audio	Mic-in/Headphone out/SPDIF
USB 2.0	3
RJ11/RJ45	1
Webcam	2.0 Megapixel (im Gehäusedeckel integriert)
OS	Microsoft Windows Vista Home Premium
Akku	6 Zellen Li-Ion 4800mAh
Gewicht	2,6 kg mit Akku
Abmessungen	347 (L) x 246 (T) x 35,5-41,5 (H) mm
Garantie	2 Jahre Pick-Up und Return
Preis	1190,-€

Service und Verfügbarkeit

Die Garantiezeit beträgt 2 Jahre inklusive Pick-Up- und Return-Service. Hierbei steht dem Kunden unter der **Support- und Servicenummer 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.

Das MSI **GT627** ist ab sofort für einen UVP von 1190,-€ (inklusive Mehrwertsteuer) im Handel erhältlich.

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 GmbH. 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 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

Pressebilder
media.msi.eu

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

Dirk Neuneier
Marketing Manager

Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 232
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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

Sascha Faber
Marketing Components
Tel: +49 (0)69 – 408 93 – 264
Fax: +49 (0)69 – 408 93 – 224
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