

Leistung hat einen neuen Namen: GT725

Zwei schlagkräftige Argumente von MSI – Gamingbolide erstmals mit ATI Mobility Radeon HD 4850 Highend-Grafik und Lara Croft Software-Bundle

Frankfurt am Main/ Taipei, 2. März 2009. Mobiles Gaming in Vollendung – Mit dem High-End-Notebook **GT725** stellt MSI die Weichen klar auf Angriff. Zur Auswahl



stehen ein **Intel Core 2 Duo** Prozessor **P9500** (2,53 GHz) bzw. **P8600** (2,4 GHz) – basierend auf einem **Intel PM45 Express-Chipsatz**. Die **4 GB DDR2 RAM** sorgen für ausreichend Leistungsreserven auch bei aufwendigen Anwendungen. Während die Variante mit dem

kleineren Prozessor noch in Aluminium gekleidet ist, verpasst MSI dem großen Bruder ein stabiles und zugleich leichtes Gehäuse aus „kugelsicherem“ **Kevlar**. Auf eine besonders beeindruckende Grafikleistung können aber beide Modelle

zurückgreifen: die derzeit schnellste Referenz-Grafikkarte **ATI Mobility Radeon HD 4850 mit 512 MB DDR3 VRAM**. Sie bietet Augenschmaus selbst bei höchster Auflösung in aktuellen Spielen. Das panoramaartige **17-Zoll WSXGA+Glare-Type-Display** im **16:10 Format**, lässt



hochauflösendes Material bei einer maximalen Auflösung von **1.680 x 1.050 Pixel** absolut mühelos ablaufen. Über den **HDMI**-Ausgang werden Multimedia-Inhalte auch auf dem TV in Full-HD-Qualität abgespielt – Heimkino-Feeling inklusive. Die **500 GB Festplatte** bietet massig Speicherplatz für hunderte Spiele und Filme. Der **eSATA**-Anschluss für schnellste Datenübertragung oder drei USB2.0-

Schnittstellen, bietet besonders fleißigen Datensammlern den Zugriff auf externe Laufwerke. Dank **7.1 Sound-Output** liefert das **GT725** von MSI ein unvergleichliches **Dolby-Home-Theater-Audioerlebnis** der Spitzenklasse. Mit **WLAN a/b/g/n**, **Bluetooth** und einer **2.0 Megapixel-Webcam** ist der Rechenkünstler für mobile Kommunikation hervorragend bestückt. 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 Laufzeit um bis zu 20 Prozent zu verlängern.



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 /
Berk Kutsal
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

Videospiel-Ikone Lara Croft mit von der Partie

Um das GT725 gleich ausgiebig zu testen, spendiert MSI jedem Käufer eine Vollversion des neuen Eidos Titels - Tomb Raider: Underworld. In actiongeladenen Abenteuern kämpft sich der Spieler durch knackige Levels in Süd-Amerika, um das Geheimnis der Mayas endgültig zu lösen.

Absolute Konnektivität

Online-Spiele erfreuen sich ungebrochener Beliebtheit und machen die durchgehende Verfügbarkeit des Mediums Internet unverzichtbar. Mit dem **GT725** 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-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 MSI ECO Engine geht MSI 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.

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 **GT725** 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



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 /
Berk Kutsal
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

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.

	GT725	GT725
Modell	GT725-9547VHP Kevlar	GT725-8647VHP
LCD	17-Zoll WSXGA+-Glare-Type-Display (1.680 x 1.050)	17-Zoll WSXGA+-Glare-Type-Display (1.680 x 1.050)
CPU	Intel® Core® 2 Duo Prozessor	Intel® Core® 2 Duo Prozessor
	P9500	P8600
Chipsatz	PM 45+ICH9-M	PM 45+ICH9-M
Festplatte	500 Gbyte SATA	500 Gbyte SATA
	5.400 rpm	5.400 rpm
VGA	ATI Radeon HD 4850	ATI Radeon HD 4850
Grafikspeicher	512 MB DDR3	512 MB DDR3
Opt. Laufwerk	DVD-Super-Multi	DVD-Super-Multi
Video-Out	HDMI, VGA	HDMI, VGA
Hauptspeicher	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
Bluetooth	V2.0 EDR	V2.0 EDR
Wireless LAN	802.11 b/g/n	802.11 b/g/n
Firewire	Ja	Ja
Express Card	Ja	Ja
Modem	Ja	Ja
Cardreader	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)	4-in-1 (SD, MMC, MS, MS Pro)
Sound	7.1 Sound+Dolby/DTS/4+1 Lautsprecher	7.1 Sound+Dolby/DTS/4+1 Lautsprecher
Audio	Audio-Out, Mic-in	Audio-Out, Mic-in
USB 2.0	3	3
RJ11/RJ45	ja	ja
Webcam	2.0 Megapixel	2.0 Megapixel
OS	Vista Home Premium	Vista Home Premium
Akku	9 Zellen Lithium-Ionen	9 Zellen Lithium-Ionen
Gewicht	3,8 kg (mit Akku)	3,8 kg (mit Akku)
Abmessungen	395 (L) x 278 (T) x 33,5-39,5 (H) mm	395 (L) x 278 (T) x 33,5-39,5 (H) mm
Besonderheiten	Berührungsempfindlicher Sensor, eSATA, Kevlar-Gehäuse	Berührungsempfindlicher Sensor, eSATA
Garantie	2 Jahre Pick-up and Return	2 Jahre Pick-up and Return
Preis	1.299 Euro	1.199 Euro



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 /
Berk Kutsal
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

Service und Verfügbarkeit

Die Garantiezeit 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.

Das MSI **GT725** ist ab sofort für eine UVP von 1.199,-€ bzw. 1.299,-€ (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 Grafikkartenfamilie 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 /
Berk Kutsal
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