

Firestarter: Schenker Notebooks mit neuen Modellen für preisbewusste Gamer

- *Zwei schnelle SATA3-Slots für Festplatten und SSDs*
- *NVIDIA GeForce GTX 570M und mattes Full-HD-Display*
- *Erhältlich auch bei Cyberport und notebooksbilliger.de*

Leipzig, 18.10.2011 – Schenker Notebooks bringt heute zwei neue Gaming-Modelle mit hohen Leistungswerten und einem beachtlichen Preis-Leistungs-Verhältnis auf den Markt. Ausgestattet mit brandneuer NVIDIA-Grafik und Intel Sandy-Bridge-Prozessoren sorgen das XMG P711 PRO und das XMG P511 PRO für pures Gaming-Vergnügen und schonen gleichzeitig den Geldbeutel. Beide Geräte verfügen über reflexionsarme und kontraststarke Full-HD-Displays mit hoher Leuchtkraft. Für einen Schnellstart von Windows und Programmen lassen sie sich zudem jeweils mit zwei schnellen SATA3-Speichermedien ausstatten. Beide Neuheiten können bereits ab rund 1.000 Euro unter www.mysn.de vorbestellt werden. Darüber hinaus sind sie ab November in unterschiedlichen Ausstattungsvarianten auch bei Cyberport und notebooksbilliger.de erhältlich – auf Wunsch auch ohne Betriebssystem. Bonus für Kurzentschlossene: Hersteller und E-Tailer gewähren bei Vorbestellung bis Ende Oktober einen Preisrabatt von 50 Euro.

„Die neuen Schenker Notebooks schätzen wir als Verkaufsschlager im Gaming-Segment ein. Alle Modelle sind stimmig komponiert, extrem leistungsstark und in Relation zur Leistung sehr günstig“, sagt Martin Süß, Produktmanager bei Cyberport.

Hohe Leistung – fairer Preis

Mit seiner maximalen Auflösung von 1.920 x 1.080 Bildpunkten, einer Leuchtkraft von rund 300 cd pro Quadratmeter und einem Kontrastverhältnis von fast 1000:1 erreicht das Display die Werte externer TFT-Monitore und zeigt dabei keine störenden Reflexionen. Die Displays beider Notebooks werden von einer NVIDIA GeForce GTX 570M, der aktuell zweitschnellsten mobilen NVIDIA Grafikkarte, angesteuert. Diese bietet mit 336 Cuda Cores und 3 GB (XMG P711) oder 1,5 GB (XMG P511) optimale Voraussetzungen für grafikintensive Spieletitel oder auch komplexe 3D-Anwendungen.

Beide Notebooks verfügen über zwei schnelle SATA3-Slots, die sich wahlweise mit SSDs, Festplatten oder einer Kombination aus beiden Datenträgern respektive einem RAID Verbund bestücken lassen. Vor allem im 15-Zoll-Bereich sind derartige Storage-Lösungen bisher nur selten zu finden. Vorteile für Kunden: beschleunigter Start von Windows 7 sowie

ein extrem schneller Datenzugriff. Dank des SATA3-Standards werden auch spätere Upgrades deutlich attraktiver, da sich Festplatten und SSDs beider Notebooks in wenigen Minuten austauschen lassen.

Für reichlich Rechenpower sorgen Intel-Prozessoren der zweiten Core-i-Generation. Der integrierte Intel Turbo Boost 2.0 passt die Leistung der einzelnen Prozessorkerne dynamisch an die Bedürfnisse gestarteter Programme an und kann diese kurzfristig um bis zu 1 GHz übertakten. Der Clou: Hohe Leistung im Bedarfsfall, geringe Abwärme und moderater Stromverbrauch im Office-Betrieb.

Variable Ausstattung

Wie alle Schenker Notebooks können sowohl das XMG P511 als auch das XMG P711 unter www.mysn.de individuell konfiguriert und online bestellt werden. Interessenten können aus dem gesamten Portfolio aktueller Core-i-Prozessoren wählen. Als schnellstes Modell steht der Intel Core-i7 2960XM mit bis zu 3,7 GHz Taktfrequenz (Turbo Modus) und 8 MB L3-Cache zur Verfügung. Beide Notebooks können mit bis zu 32 GB DDR3-RAM ausgerüstet werden. Außerdem verfügen sie über je zwei 2,5 Zoll SATA3-Slots für Festplatten mit maximal 1 TB oder Solid State Drives (SSD) mit bis zu 600 GB Speicherkapazität.

Preise und Verfügbarkeit

Die beiden Gaming-Notebooks können ab sofort unter mysn.de, cyberport.de oder notebooksbilliger.de vorbestellt werden und werden ab Mitte November ausgeliefert. Die Preisspanne des XMG P511 reicht von 999,- Euro bis 6.249,- Euro. Eine mittlere Konfiguration (Core i7-2670QM, 4 GB DDR3-RAM, 500 GB Festplatte, WLAN, Windows 7 Home Premium) ist für 1.238,- Euro erhältlich. Das 17-Zoll-Modell XMG P711 kann gegen 70,- Euro Aufpreis mit gleicher Ausstattung geordert werden. Wie alle Schenker Notebooks sind auch die neuen Modelle der XMG P-Serie mit Windows 7 (wahlweise Home Premium, Professional oder Ultimate) oder auch ohne Betriebssystem erhältlich. Sämtliche Treiber für Windows 7 (32 Bit und 64 Bit) werden auf einer separaten DVD geliefert und zusätzlich unter www.mysn.de zum Download bereitgestellt.

Technische Daten im Überblick

Mainboard:	Intel HM67
Prozessoren:	Core i7-2960XM (2,7 GHz, 8 MB L3-Cache) Core i7-2920XM (2,5 GHz, 8 MB L3-Cache) Core i7-2860QM (2,5 GHz, 8 MB L3-Cache) Core i7-2760QM (2,4 GHz, 6 MB L3-Cache) Core i7-2670QM (2,2 GHz, 6 MB L3-Cache) Core i7-2640M (2,8 GHz, 4 MB L3-Cache) Core i5-2540M (2,6 GHz, 3 MB L3-Cache) Core i5-2520M (2,5 GHz, 3 MB L3-Cache) Core i5-2430M (2,4 GHz, 3 MB L3-Cache) Core i3-2330M (2,2 GHz, 3 MB L3-Cache)
Display:	17.3 Zoll / 15,6 Zoll Non-Glare, 16:9, 1.920 x 1.080 Pixel (Full-HD), LED-Backlight, 2.0 Mpix Webcam
Grafik:	NVIDIA GeForce GTX 570M, 3.0 / 1.5 GB GDDR5-VRAM, 575 MHz Kerntakt, 1.500 MHz Speichertakt, 1-150 MHz Shadertakt, ForceWare 268.90
Festplatte / SSD:	2 x S-ATA III, 640 GB (5400 U/Min), 250, 320, 500, 750 GB (7.200 U/Min) HDD, 320, 500 GB Hybrid-HDD, Solid State Drive (SSD) mit 64, 80, 128, 160 und 256 GB
Audio:	Realtek ALC892 @ Intel Cougar Point PCH - High Definition Audio Controller
Anschlüsse:	2 x USB 3.0, 3 x USB 2.0, 1 HDMI, 1 x VGA, 1 x eSATA, 1 x Kopfhörer, 1 x Mikrofon, 1 x Line-out, 1 x Line-in, 4-in-1-Card-Reader
Connectivity:	Realtek PCIe GBE Family Controller (10/100/1000MBit), Intel Centrino Wireless-N 130 (bgn), Bluetooth 2.1
opt. Laufwerk:	DVD/RW DL Multinorm-Brenner, Blu-ray-ROM (Lesen) oder Blu-ray-Brenner
Sicherheit:	1 x Kensington Lock

Maße/Gewichte: XMG P711: 61 (H) x 430 (B) x 290 (T), 4,6 kg (incl. Netzteil)
XMG P511: 56 (H) x 395 (B) x 267 (T), 3,6 kg (incl. Netzteil)

Akku: 9 Zellen Lithium-Ion, 7.800 mAh, 11.1 V

Über tronic5 | Schenker Notebooks GmbH

Schenker Notebooks wurde 2002 in Leipzig gegründet. Das Unternehmen hat sich als einer der führenden Hersteller individuell konfigurierbarer Notebooks besonders im oberen Leistungsspektrum etabliert. Dabei legt Schenker Notebooks besonderen Wert auf die Verwendung neuester und leistungsfähigster Komponenten namhafter Hersteller. Die Notebooks der Eigenmarken XMG, XIRIOS und XESIA werden sowohl über den eigenen Online-Shop www.mySN.de als auch über bekannte E-Tailer wie Cyberport, Notebooksbilliger und Amazon vertrieben. Seit Mai 2011 und dem Zusammenschluss mit tronic'5 firmiert Schenker Notebooks unter dem Namen „tronic5 Schenker Notebooks GmbH“.

Weitere Informationen: <http://www.mysn.de>