

mySN Schenker-Notebook: 17-Zoll-Notebook mit zwei Grafikkarten für Gaming und Business

- *Höchstleistung für neueste Games und ressourcenhungrige Business-Anwendungen*
- *Spieler-Maschine, Desktop-Ersatz und für den Zwei-Monitor-Betrieb*

Leipzig, 17.12.2008 – mySN Schenker-Notebook, Hersteller leistungsstarker Notebooks für Gaming und den anspruchsvollen Business-Einsatz, präsentiert heute sein neues 17-Zoll-Gerät mit zwei Highend-Grafikkarten: Die beiden ATI-Karten, das hochauflösende TFT-Display sowie eine üppige Prozessorausstattung sorgen beim neuen „mySN CXG7“ sowohl Zuhause als auch auf LAN-Partys für ein aufregendes Gaming-Erlebnis. Der Bolide eignet sich zudem als Desktopersatz (DTR) und kann zur gleichzeitigen Nutzung mehrerer Rechner im Zwei-Monitor-Betrieb eingesetzt werden. Über die integrierte HDMI-Schnittstelle lassen sich externe Monitore, Fernsehgeräte oder Videoprojektoren anschließen und machen so das „mySN CXG7“ zur Multimedia-Zentrale. Dank eines optional erhältlichen Blu-ray-Kombi-Brenners und einem schnellen Prozessor können Film-Liebhaber die neuesten Streifen auch unterwegs in Full-HD-Auflösung (1.080p) genießen.

Für die optimale Bilddarstellung verbaut mySN Schenker-Notebook in seinem neuesten Modell ein schnelles und kontrastreiches TFT-Display mit einer maximalen Auflösung von 1.920 x 1.200 (WUXGA). Die beiden Grafikkarten sind mit jeweils 512 MB GDDR3 RAM bestückt und via ATI CrossFireX-Technologie miteinander verbunden. In einer Test Konfiguration mit Intels Quadcore-Prozessor Core 2 Extreme QX9300 lieferte das „mySN CXG7“ erste Benchmark-Werte: 3DMark06 ermittelte 15.445 Punkte , 3DMark Vantage lieferte ein Messergebnis von 7.323 Punkten.(1) Damit gehört das neue Modell des Leipziger Herstellers zu den weltweit leistungsstärksten Gaming-Notebooks und ist mit zwei Grafikkarten dennoch bereits unter 2.000 Euro erhältlich.(2)

Wie alle Notebooks aus dem Hause Schenker lässt sich auch das „mySN CXG7“ individuell konfigurieren und an unterschiedlichste Einsatzzwecke anpassen. Bei den

Prozessoren stehen insgesamt 9 Modelle zur Auswahl. Das Top-Modell bildet der Core 2 Extreme QX9300 mit 4 x 2,53 GHz Taktfrequenz, 12 MB L2-Cache und einem 1.333 MHz Frontside-Bus. In der Grundkonfiguration wird ein Intel Core 2 Duo T5800 verbaut. Die ATI Radeon HD 3870 mit 512 MB GDDR3 RAM ist wahlweise mit einer zweiten Grafikkarte gleicher Bauart kombinierbar (CrossFireX-Konfiguration). Beide Festplatten lassen sich bis maximal 2 x 320 GB (7.200 U/min), 2 x 500 GB (5.200 U/min), 2 x 250 GB (Solid State Drive) konfigurieren. Das „mySN CXG7“ kann mit optionalem TV-Tuner (DVB-T + analog) sowie einem Blu-ray-Kombi-Brenner geordert werden.

Technische Daten im Überblick

- Prozessor: Intel Core 2 Extreme QX9300, Alternativ: Intel Core 2 Quad Q9100, Intel Core 2 Duo X9100/T9600/T9400/ P9500/P8600/P8400/T5800
- Chipsatz: Intel P965 Express
- Bildschirm: 17-Zoll-Glare-Display mit 1.920 x 1.200 (WUXGA), 2.0 MPix WebCam
- Grafik: ATI Radeon HD 3870 mit 512 MB GDDR3 RAM, optional: 2. Grafikkarte ATI Radeon HD 3870 (CrossFireX)
- Arbeitsspeicher: bis zu 4.096 MB DDR3-RAM (1.066 MHz)
- Festplatten: 200, 250, 320, 400 und 500 GB (5.400 U/Min) beziehungsweise 250 und 320 GB (7.200 U/min), Solid State Drive (SSD) mit 30, 60, 120 und 250 GB (OCZ)
- Intel Turbo-Memory Modul mit 1.024 MB, 2.048 oder 4.096 MB
- Connectivity: Intel WLAN-Module WiFi Link 5100AGN und 5300AGN, Bluetooth-Adapter
- Tastatur: 102 Tasten (beleuchtet), Hot-Keys für Multimedia-Funktionen
- Audio: Intel High Definition Audio, Stereo-Lautsprecher, Subwoofer
- Ausgänge/Schnittstellen: 1 x HDMI, 1 x VGA, 3 x USB 2.0, 1 x eSATA, 1 x Mikrofon, 1 x Toslink, 1 x IEEE 1394a, 1 x Kopfhörer, 1 x SPDIF, 1 x Gigabit-LAN, 1 x Modem analog V.90/92, 56Kbps, 1 x Express-Card 34/54 Slot, 1 x RJ-45, 1 x RJ-11, 7in1 Card Reader (MMC/RSMHC/MS/MS Pro/MS Duo/SD/Mini-SD)
- Multimedia: TV-Karte mit Fernbedienung (DVB-T+analog), DVD/RW DL Multinorm-Brenner, Blu-ray- (Lesen) oder HD-DVD-fähiger (Lesen) Kombi-Brenner
- Akku: 12-Zellen-Li-Ionen-Akku mit 6450 mAh
- Maße und Gewichte: 397,5 x 299 x 7-45 mm (BxTxH), 4,6 kg (inklusive Akku)

Preise und Verfügbarkeit

Das Gaming-Notebook „mySN CXG7“ ist ab sofort über den Onlineshop von Schenker Notebook unter <http://www.mysn.de> erhältlich. Das Gerät kostet in der Minimalkonfiguration (T5800, 2.048 MB RAM, 200 GB Festplatte, 1 x ATI Radeon HD 3870, WLAN-Modul Intel 5100 AGN, Windows Vista Home Premium) 1.529,- Euro und als Spitzenmodell (QX9300, 2 x ATI Radeon HD 3870, 4.096 MB DDR3 RAM, 2 x 500 GB Festplatte, Blu-ray-fähiger Kombi-Brenner (nur lesen), WLAN-Modul Intel 5300AGN, TV-Karte (DVB-T + analog), Windows Vista Ultimate) 3.379,- Euro. Die Notebooks sind auch ohne Betriebssystem erhältlich. Alle benötigten Treiber für Windows Vista (32 bit und 64 bit) sowie Windows XP (32 bit) werden auf einer separaten CD mitgeliefert.

Über mySN Schenker-Notebook

mySN Schenker-Notebook wurde 2002 in Leipzig gegründet. Das Unternehmen hat sich auf Produktion und Vertrieb von individuell konfigurierbaren Gaming-, Office- und Sub-Notebooks spezialisiert, die in eigenen Werkstätten assembliert und über einen Online-Shop angeboten werden.

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

(1) Testkonfiguration: „mySN CXG7“, 2 x ATI Radeon HD 3870 (CrossFireX), QX9300 (2 x OC auf 3.0 GHz), 4.096 MB RAM (1.066MHz), 320 GB Festplatte (7.200 U/min), Windows Vista Ultimate (64 bit).

(2) Konfiguration unter 2.000 Euro: „mySN CXG7“, P8600, 2 x ATI Radeon HD 3870, 2048 MB RAM, 2 x 250 GB HDD, WLAN Intel 5100 AGN, Windows Vista Home Premium.