

## **IFA 2013: Schenker Technologies stellt schnelles Business-Notebook mit IPS-Panel vor**

- *Matter 15,6 Zoll IPS-Bildschirm mit Full-HD-Auflösung*
- *Intel Dual- und Quadcore-Prozessoren der vierten Generation*
- *LTE und UMTS für fast alle europäischen Mobilfunk-Netze*
- *Live ausprobieren auf der IFA: Halle 1.2 / Stand 122*

Berlin, IFA 2013 – Schenker Technologies stellt auf der IFA ein Business-Notebook mit mattem IPS-Panel und neuestem Intel-Prozessor vor. Das Full-HD-Display liefert selbst bei ungünstigen Lichtverhältnissen eine gestochen scharfer Bilddarstellung, begeistert mit natürlichen Farben und ist weniger blickwinkelabhängig als herkömmliche TFT-Bildschirme. Ausgestattet mit Intel Dual- und Quadcore-Prozessoren der vierten Generation und zwei Datenträgern bietet das 15,6 Zoll große Notebook reichlich Leistung für den mobilen Businessalltag. Ganz gleich ob aufwändige Berechnungen in Excel- und Access-Datenbanken, Fotobearbeitung oder umfangreiche Multimedia-Präsentation: Das SCHENKER B513 erfüllt die Aufgaben von Businessanwendern mit Leichtigkeit und kann dank LTE und UMTS auch von unterwegs große Dateien mit bis zu 100 Mbit/s empfangen und versenden. Vorteil für den Einsatz im mobilen Büro: Das integrierte Funkmodul unterstützt die Frequenzen fast aller europäischen Mobilfunkanbieter und ist eine gute Wahl für Businesskunden, die viel unterwegs sind und nicht auf schnellen Internetzugang verzichten können. Die zwei Datenträger am mSATA- beziehungsweise SATA-6G-Anschluss sorgen für augenblickliche Programmstarts und bieten mit bis zu 2 TB Speicherkapazität reichlich Platz für Daten aller Art. Anwender verfügen mit dem neuen Gerät reichlich Power und sind mit ihrem Notebook dennoch mobil: Dank integrierter Chipsatz-Grafik und leistungsabhängig taktender Prozessoren bietet das B513 im Office-Betrieb Akkulaufzeiten von bis zu 6 Stunden bei einem Gewicht von 2,5 Kilogramm. Das neue Modell ist ab sofort verfügbar und kann unter [www.mysn.de](http://www.mysn.de) frei konfiguriert und geordert werden.

### **Schenker zeigt Notebook-Power auf der IFA 2013**

Interessierte können das SCHENKER B513 zur IFA 2013 in Halle 1.2 / Stand 122 ausprobieren und sich von der Leistungsfähigkeit des neuen Business-Notebooks überzeugen. Ebenfalls zu sehen: Das weltweit schnellste Notebook XMG P723 sowie zahlreiche Power-Notebooks für Business-Anwender und Spielbegeisterte.

## **Full-HD-Auflösung und exzellente Farbdarstellung**

Das IPS-Panel des SCHENKER B513 wird über die Chipsatz-Grafik Intel HD4600 angesteuert und besticht durch seine brillante, natürliche Farbwiedergabe. Es eignet sich dadurch nicht nur für die Arbeit mit klassischen Office-Programmen wie Word und Powerpoint sondern auch für Foto- und Videobearbeitung mit Adobe Photoshop oder InDesign. Neben seiner hohen Auflösung von 1.920 x 1.080 Bildpunkten ist das Display extrem leuchtstark und kaum blickwinkelabhängig: Für eine klare, scharfe Bilddarstellung müssen Nutzer nicht mehr direkt vor ihrem Notebook sitzen – das ständige Hin- und Herklappen des Displays gehört ab sofort der Vergangenheit an.

## **Individuell konfigurierbar**

Wie alle Notebooks von Schenker Technologies kann auch das SCHENKER B513 unter [www.mysn.de](http://www.mysn.de) individuell konfiguriert und online bestellt werden. Kunden können sich zwischen insgesamt sieben Intel-Prozessoren entscheiden: Als schnellstes Modell steht der Intel Core i7-4900MQ mit bis zu 3,8 GHz (Turbo Modus) und 8 MB L3-Cache zur Verfügung – in der Einstiegsconfiguration kommt ein Intel Core i5-4300M zum Einsatz. Darüber hinaus lässt sich das neue Business-Notebook mit zwei Datenträgern ausstatten: Einer Mini-SSD mit maximal 512 GB, einer SSD mit 1 TB oder Festplatte mit 1,5 TB Speicherkapazität. Dank optionalem LTE-Modul verfügt das SCHENKER B513 bei Bedarf über eine bis zu 100 Mbit/s schnelle Internetverbindung und kann alternativ auch mit einem UMTS-Modul mit Übertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 40 Mbit/s geordert werden.

Die neuen Intel Dualcore-Prozessoren der 4. Generation stehen ab sofort auch in allen entsprechenden SCHENKER- und XMG-Notebooks mit Haswell-Plattform zur Auswahl.

## **Preise und Verfügbarkeit**

Das neue Business-Notebook ist ab sofort verfügbar und kann unter [www.mysn.de](http://www.mysn.de) konfiguriert und bestellt werden. Die Preisspanne reicht je nach Ausstattung von 899 Euro bis 2.465 Euro. Eine mittlere Konfiguration (Core i7-4700MQ, 8 GB DDR3-RAM, 120 GB SSD sowie 500 GB SATA Festplatte, DVD Brenner und Windows 8) ist für 1.091,- Euro erhältlich. Wie von Schenker Technologies gewohnt, ist auch das SCHENKER B513 mit Windows 8, Windows 7 oder ohne Betriebssystem erhältlich. Sämtliche Treiber für Windows 8 werden auf einer separaten DVD geliefert und ebenso wie die für Windows 7 zusätzlich unter [www.mysn.de](http://www.mysn.de) zum Download bereitgestellt.

## **Datenblatt**

[http://www.mysn.de/detail.asp?bestellnr=SCHENKER-B513&showSection=technische\\_daten](http://www.mysn.de/detail.asp?bestellnr=SCHENKER-B513&showSection=technische_daten)

## **Über Schenker Technologies GmbH**

Schenker Technologies ist mit seiner erfolgreichen Marke XMG einer der führenden Anbieter individuell konfigurierbarer Notebooks im Hochleistungsbereich. Die Geräte zeichnen sich vor allem durch die nahtlose Integration der jeweils neuesten und leistungsfähigsten Komponenten und Bauteile aus. Das Unternehmen wurde 2002 von Robert Schenker in Leipzig gegründet. 2011 fusionierte Schenker Notebooks mit dem Fachhandels-Experten tronic'5 mobile Computer GmbH zur tronic5 Schenker Notebooks GmbH. Hieraus wurde 2013 die tronic5-Unternehmensgruppe gebildet, deren zentraler Bestandteil Schenker Technologies ist. Der Hersteller vertreibt seine Geräte direkt über seinen eigenen Online-Shop [www.mySN.de](http://www.mySN.de), über Internet-Händler wie Cyberport und Notebooksbilliger.de sowie ausgewählte Distributoren.

Weitere Informationen: <http://www.schenker-tech.de> oder <http://www.mysn.de>