

Die B53-Familie von Asus ist eine neue Serie von robusten Business-Notebooks mit 15,6 Zoll Bilddiagonale. Die Computern im H@ndwerk konnte mit dem B53J-S0042X das Spitzenmodell dieser Familie auf seine Praxistauglichkeit testen ...

von Peter Pernsteiner

Der B53J wurde für den Einsatz im rauen Business-Alltag konstruiert, denn die Festplatte ist – erstmals bei Asus – zusätzlich durch einen Bewegungssensor geschützt. Er sorgt dafür, daß der Harddisk-Schreib/Lesekopf sofort bei einer starken Gehäusebeschleunigung oder Erschütterung in eine sichere Parkposition springt. Darüber hinaus besitzt das Gerät eine schmutzresistente Display-Rückwand aus Aluminium und eine spritzwassergeschützte Tastatur.

Zur Sicherstellung einer optimalen Sicherheit für sensible Firmendaten verfügt der Asus über einen Fingerprint-Sensor zur Benutzeridentifikation und über einen Chipkartenleser. Optional bietet das Notebook auch einen Anti-Diebstahl-Support zur Ferndeaktivierung, Lokalisierung und Wiederbeschaffung des Geräts.

Mit einem Gewicht von 2750 Gramm und einem angenehm großen Display ist das Notebook nicht nur ideal für den Wechselseinsatz im Büro und zuhause, sondern auch vor Ort bei Kunden. Das 16:9-Breitbilddisplay ist vorbildlich entspiegelt. Es hat eine stromsparende LED-Beleuchtung, die zwar bei grellem Sonnenschein aufs Display zu mager ist, aber im normalen Außeneinsatz erfreulich hell ist. Auf einer aktiven Fläche von 343x193 mm hat es eine Auflösung von 1366x768 Pixel. Die Schreibtischtauglichkeit wird durch das vollwertige 345x108 mm große Keyboard unterstrichen. Die 103 Tasten haben einen angenehm großen Hub und einen deutlichen Druckpunkt.



Praxistest

B53J-S0042X VON ASUS: Robustes Business-Notebook

10/10 | COMPUTERN
im H@ndwerk
Testurteil:
SEHR GUT
www.handwerke.de

legt – sie hat im Turbo Boost eine Taktfrequenz von bis zu 2,66 GHz.

Als Betriebssystem ist Microsoft Windows 7

Professional in der 64-Bit-Version vorinstalliert – das dank 4 GB Arbeitsspeicher eine sehr gute Performance bietet. Wer möchte, kann den Speicher auf 8 GB erweitern. Je nach Einsatzfall läßt sich das Notebook zwischen vier Betriebsmodi umschalten. Beim Wochenend-Test konnte das Gerät z.B. im stromsparenden Battery-Saving-Mode mit kleiner Helligkeit mehr als fünf Stunden im Internet surfen, und selbst im High Performance-Modus und mit maximaler Helligkeit war ein Mediathek-Videoabruf mit vollen zwei Stunden möglich. Schade ist zwar, daß dabei ständig der an der linken Seite befindliche Lüfter schnurrte, die Geräuschentwicklung hielt sich aber noch in angenehmen Grenzen.



Das robust konstruierte B53J wird mit seinem brillanten matten Display, seiner großzügigen Tastatur, seinem hohen Komfort, seinen reichlichen Schnittstellen und seiner hohen Performance gehobenen Business-Ansprüchen voll gerecht. ➔

Mit 18x18 mm und großem Zeilenabstand eignen sich die Buchstabentasten selbst für lange Texte.

Reichlich Platz ist auch für die Handballen, denn das Keyboard wurde 97 mm nach hinten gesetzt. Mit 81x51 mm ist das eingebettete Multi-Touchpad gut bedienbar – bei Bedarf läßt es sich mit einer Sondertaste neben dem Keyboard deaktivieren. Darüber befindet sich eine Taste zur Display-Schnellumschaltung in zwei Präsentationsmodi mit externen Monitoren. Für diese Zwecke ist der B53J besonders gewappnet, denn er verfügt nicht nur über einen VGA-Port und über einen FullHD-HDMI-Ausgang, sondern hat auch einen DisplayPort und kann laut Asus als weltweit erstes Notebook drei externe Bildschirme ansteuern. Für eine perfekte Bildwiedergabe sorgt das eingebaute Grafikboard ATI Mobility Radeon

Hersteller und Modell	Asus B53J-S0042x
Preis (inkl. MwSt.)	Euro 1.049,-
Technische Daten:	
Internet	www.asus.de
Prozessor	Intel Core i5-450M (2,4 GHz)
Betriebssystem	Windows 7 Professional – 64 Bit
Arbeitsspeicher	4096 MB DDR3 1066 (max. 8 GB)
Festplatte	320 GB (S-ATA 5400 U/min)
Grafik	ATI Mob. Radeon HD 5470 (512 MB VRAM)
Display	Anti-Glare, 39,4 cm Diag., 1366x768 Pixel
Laufwerk	8 x DVD-Super Multi D/L
Abmessungen	384 x 263 x 32-35 mm
Gew. (inkl. Akku)	2750 Gramm (davon Akku 410 g)
Akkukapazität	4400 mAh, 14,4 Volt, 63 Wh
Wired-Schnittst.	WLAN IEEE 802.11 b/g/n, Bluetooth 2.0
Weitere Schnittst.	2xUSB, 1xUSB/E-SATA, VGA, HDMI, Display Port, 5-in-1-CardReader, Express Card, Smart Card Read., Fingerpr.-Sensor, Modem (RJ-11), Ethernet (RJ-45), 2 Megapixel Webcam, Headset, Mikrofon