

Notebook-Technologie auf kleinstem Raum: Willkommen im Netbook-Markt, Toshiba NB100!



Toshiba NB100

Wien, 22. September 2008

Die Toshiba Europe GmbH Computersysteme Deutschland/Österreich steigt mit dem Toshiba NB100 in den Netbook-Markt ein. Ein Blick auf das durchdachte Konzept des neuen Netbooks zeigt, dass Toshiba von der jahrelangen Erfahrung im Bereich der Miniaturisierung profitiert. So zeichnet sich das besonders kompakte Netbook im 8.9-Zoll-Format durch die möglichst effiziente Nutzung aller benötigten Technologien auf kleinem Raum aus. Damit wird ein für Netbooks äußerst hohes Ausmaß an Mobilität und Multimedia-Nutzung ermöglicht. Der elegant gestylte Toshiba NB100 ist in den zwei Lifestyle-gerechten Farbgebungen Cosmic Black und Brighter Silver erhältlich. Zur Zielgruppe gehören Einsteiger und mobile Anwender, die ein günstiges Erstgerät mit leichter Handhabung benötigen, aber auch Benutzer größerer Notebooks oder stationärer PCs, die sich ein besonders mobiles Zweitgerät wünschen. Ob Kinder, Eltern, Lehrer oder der Außendienst eines Unternehmens – die Anwendungsvielfalt des Netbooks ist äußerst umfangreich. Dank der kompakten Maße und des, mit 999 Gramm geringen Gewichts ist der Toshiba NB100 schnell zur Hand, egal ob daheim oder unterwegs. Ebenso schnell hochgefahren ist das Betriebssystem, wobei die Wahl zwischen Windows® XP Home oder Linux Ubuntu Remix besteht. Das brillante LED-Backlight Display mit einer hervorragenden Ausleuchtung von bis zu 180cd/m² macht das Toshiba Netbook auch für den Außeneinsatz bei Tageslicht interessant. Der mobilen Nutzung wird der leistungsfähige Akku für Arbeitszeiten von über drei Stunden abseits der Steckdose gerecht.

Dokumente bearbeiten, Bilder ansehen und verwalten oder Musik hören, mit diesen typischen Basisanwendungen kommt der Toshiba NB100 bestens zurecht. Zwischendurch E-Mails checken oder Musik aus dem Internet herunterladen – für den Anwender des Netbooks NB100 ein

Facts & Figures

Toshiba NB100

- Intel® Atom™ Prozessor N270 (1.6 GHz, 533MHz FSB)
- Windows® XP Home bzw. Linux Ubuntu Netbook Remix (modellabhängig)
- 80-GB- bzw. 120-GB SATA-Festplatte (modellabhängig)
- Arbeitsspeicher: 512 MB bzw. 1.024 MB RAM DDR2 RAM, 667 MHz (modellabhängig)
- 8.9-Zoll-WSVGA-LED-Backlight-Farbdisplay (1.024 x 600 Bildpunkte)
- Integrierte Grafik Intel® GMA950
- WiFi® 802.11 b/g
- Bluetooth® 2.1 + EDR (modellabhängig)
- 10/100 Mbit Ethernet LAN-Unterstützung
- Maße: 225 x 190.5 x 29.5 / 33 mm, (mit Akku), 225 x 178 x 29.5/33 mm (ohne Akku)
- Gewicht: 999 Gramm
- Empfohlene Verkaufspreise (inkl. MwSt.):
410,- Euro (NB100-10X)
410,- Euro (NB100-11R)
460,- Euro (NB100-10Y)
460,- Euro (NB100-11J)

Kinderspiel. Doch die neue NB100-Serie hat noch weit mehr zu bieten. Schnelles Internet-Surfen im Haus, im Garten oder am öffentlichen WLAN Hotspot ist die Parade-disziplin der handlichen Produktneuheit von Toshiba. Mit einer integrierten VGA Web-Kamera inklusive Mikrophon für Video/Voice over IP lässt sich spontan eine Videokonferenz starten, um wichtige Informationen mit Freunden oder Geschäftspartnern auszutauschen.

Ideal für Multimedia und Web

Multimedia-Enthusiasten werden zu schätzen wissen, dass für das Aufladen von MP3 Playern oder anderen Kleinstgeräten drei USB Sleep & Charge Schnittstellen am Netbook zur Verfügung stehen, die auch im ausgeschalteten Zustand des NB100 genutzt werden können. Stereolautsprecher sorgen für einen angenehmen Sound und geben in Kombination mit dem hochwertigen Display Videos einwandfrei wieder. Bei dem Topmodell der neuen Reihe wird der Datenaustausch zwischen Mobiltelefon und Netbook darüber hinaus durch Bluetooth® V2.1 ermöglicht.

Effizient und umweltfreundlich

Der im Toshiba NB100 eingesetzte, besonders effiziente Intel® Atom™ Prozessor ist perfekt abgestimmt auf typische Internetanwendungen wie Surfen, Instant Messaging, E-Mail, Fotos anschauen, Musik hören und herunter laden etc. Das integrierte Grafiksystem Intel® GMA950 unterstützt gängige Anwendungen bis hin zu einfachen Online-Spielen. Zur Archivierung von Textdokumenten, Tabellen und Multimedia-Dateien stehen je nach Modell 80-GB beziehungsweise 120-GB Speicherkapazität auf einer 2.5-Zoll-Festplatte bereit. Die gesamte Hardwarekonfiguration des Toshiba NB100 ist auf Energieeffizienz ausgerichtet, was die ENERGY STAR® 4.0-Zertifizierung belegt.

Problemlos ins Netz

Die leichte Handhabung des Toshiba NB100 wird auch in Bezug auf die Konnektivität konsequent umgesetzt. Die integrierte, benutzerfreundliche Wireless LAN-Funktion erfasst sofort jeden Hotspot und stellt eine Verbindung zum Internet her. Für einen schnellen drahtgebundenen Netzwerkzugang sorgt die Fast Ethernet LAN-Unterstützung (10/100 Mbps). Umfassende Hilfe bei Netzwerkfragen bietet Toshiba ConfigFree™. Das praktische Support-Tool zeigt automatisch alle verfügbaren Netzwerkverbindungen an. Aktive Wi-Fi®-Zugangspunkte und Bluetooth® Geräte werden anhand einer Radargrafik dargestellt. Zudem hilft ConfigFree™ bei der Identifizierung, Analyse und Behebung von Netzwerkproblemen. Die

patentierten Toshiba Diversity Antennen umfassen zwei Wireless LAN-Antennen am oberen Rand des LCD-Displays, die dank optimaler Justierung einen zuverlässigen drahtlosen Empfang gewährleisten.

Verfügbarkeit und Preis

Die Modelle der neuen NB100-Serie sind zu folgenden empfohlenen Verkaufspreisen inkl. MwSt. ab Ende Oktober erhältlich:

NB100-10X: 410,- Euro

Intel® Atom™ Prozessor N270, Linux Ubuntu Netbook Remix vorinstalliert, 512 MB DDR2-RAM, 80-GB-SATA-Festplatte, 8.9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight-Display, VGA Kamera, integrierter WLAN Standard 802.11b/g, Gehäuse in Brighter Silver

NB100-11R: 410,- Euro

Intel® Atom™ Prozessor N270, Linux Ubuntu Netbook Remix vorinstalliert, 512 MB DDR2-RAM, 80-GB-SATA-Festplatte, 8.9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight-Display, VGA Kamera, integrierter WLAN Standard 802.11b/g, Gehäuse in Cosmic Black

NB100-10Y: 460,- Euro

Intel® Atom™ Prozessor N270, Windows® XP Home vorinstalliert, 1.024 MB DDR2-RAM, 120-GB-SATA-Festplatte, 8.9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight-Display, VGA Kamera, integrierter WLAN Standard 802.11b/g, Bluetooth® V2.1+ EDR, Gehäuse in Brighter Silver

NB100-11J: 460,- Euro

Intel® Atom™ Prozessor N270, Windows® XP Home vorinstalliert, 1.024 MB DDR2-RAM, 120-GB-SATA-Festplatte, 8.9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight-Display, VGA Kamera, integrierter WLAN Standard 802.11b/g, Gehäuse in Cosmic Black

Toshiba gewährt auf die Modelle der Netbook-Serie eine internationale Herstellergarantie von einem Jahr. Das NB100-11J-Modell verfügt zusätzlich über ein weiteres Jahr kostenlose, internationale Garantieverlängerung, die bei Registrierung frei geschaltet wird.

Auch im Servicefall erweist sich Toshiba als zuverlässiger Partner. So gibt es allein in Österreich und Deutschland über 100 autorisierte Servicestellen, an die sich der Kunde

wenden kann. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, eine Garantieverlängerung auf z.B. drei Jahre inkl. Vor-Ort-Service zu vereinbaren.

Toshiba bietet eine Infoline unter der Telefonnummer 0810 / 969 01-0 in Österreich (0,10 Euro/min aus dem Festnetz der Telekom Österreich) und 01805 / 969 01-0 in Deutschland (0,14 Euro/min aus dem deutschen Festnetz, ggf. abweichende Preise aus dem Mobilfunk). (Bitte diese Nummern bei Veröffentlichungen angeben.)

Toshiba Europe GmbH; Computersysteme DACH

Als Hersteller von mobilen PCs für unterschiedlichste Zielgruppen verfügt das Unternehmen über alle Schlüsseltechnologien zur Entwicklung und Fertigung von Computersystemen und integriert dank der hohen Innovationskraft aktuelle Trends und Technologien zeitnah in neue qualitativ hochwertige Produktkategorien. Digitale Konvergenz und mobiles Entertainment finden beispielsweise in der Produktkategorie Qosmio, einem AV-PC mit TV-Funktionalität, ihre Umsetzung. Das breit angelegte Produktportfolio umfasst leistungsstarke Mobil-PCs für den professionellen Anwender, Ultra-Portables und Tablet PCs sowie Notebooks als Multimedia- oder Entertainment-Zentralen. Die Produktpalette deckt im Business-Bereich das Anforderungsprofil industrieller Großkonzerne ebenso ab wie die Bedürfnisse kleiner und mittelständischer Unternehmen. Im Consumer-Segment runden Notebooks als mobile Begleiter oder auch als Desktop-Replacement mit Multimedia- und Entertainment-Funktionalitäten das Angebot ab. Mit umfassenden Serviceleistungen und Finanzierungsmodellen differenziert sich Toshiba deutlich vom Wettbewerb. Deutscher Firmensitz ist Neuss. Weltweit sind über 190.000 Mitarbeiter bei dem Technologiekonzern beschäftigt, bei der Toshiba Europe GmbH in Neuss – inklusive des Standortes Regensburg – 610 Mitarbeiter.

Kontakt:

<p>Courage pr</p> <p>Sandra Köglberger Spengergasse 37-39 A-1050 Wien Tel.: 01/877 44 10 30 Fax: 01/877 44 10 33 toshiba@couragepr.at</p>	<p>Toshiba Europe GmbH Computersysteme DACH</p> <p>Tanya Quijano Hammfelddamm 8 D-41460 Neuss Tel.: +49/ 2131/ 158 107 Fax: +49/ 2131/ 158 900 tanya.quijano@toshiba-teg.com</p>
<p>Bildmaterial:</p>	
<p>Reprofähige Bilddaten (JPEG Format, 300 dpi-Auflösung, Bildgröße: 13 x 18 cm) erhalten Sie auf Anfrage von Courage pr oder auf der Toshiba Homepage unter dem Link http://computer.toshiba.at (unter Toshiba/Presse/Produktbilder)..</p>	

Technische Spezifikationen NB100-Serie	
Technologie	Intel® Atom™ Prozessor N270, 512KB L2 Cache 533 MHz Front Side Bus 802.11 b/g (Atheros) und Intel® 945 GSE Chipsatz
Betriebssystem	Windows Vista® XP Home bzw. Linux Ubuntu Remix (modellabhängig)
Display	8,9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight Display, 1.024 x 600 Bildpunkte
Festplatte	120-GB HDD SATA bzw. 80-GB HDD SATA (modellabhängig)
Speicher	1.024 MB DDR2-RAM bzw. 512 MB DDR2-RAM (modellabhängig)
Grafikadapter	Intel® GMA 950
Zeigegerät	Touch Pad
Kabelgebundene Kommunikation	Internationales V.90 Daten-/Faxmodem (V.92-fähig), Integriertes 10/100 Ethernet-LAN
Kabellose Kommunikation	Integrierter WLAN Standard b/g (Atheros)
Sound-System	Integrierte Stereolautsprecher
Schnittstellen	RGB out RJ-11-Modemanschluss RJ-45-LAN Anschluss 3 x USB 2.0 Ports mit Sleep & Charge-Funktion Mikrofon-Eingang Kopfhörer-Ausgang Bridge Media Slot: SD™-Card, MMC®, MS®
Kamera	VGA Kamera
Erweiterungen	1 x ExpressCard™-Steckplatz 2 x Steckplätze für Speicher (1 x belegt)
Akku/ Strom	4-Zellen 4000/5200mAh
Maße	225 x 178 x 29.5 / 33 mm
Gewicht	999 g
Garantie & Service	1 bzw. 2 Jahre internationale Garantie (1 Jahr internationale Bring-in Garantie + 1 Jahr kostenlose Garantieverlängerung Deutschland/Österreich) Kostenloser Abholservice in Deutschland/Österreich bei Anmeldung an der Hotline Optionale Servicepakete: z.B. auf 4 Jahre erweiterte internationale Garantie
Merkmale	Displaygehäuse in Cosmic Black bzw. Brighter Silver Mattschwarze Tastatur Wireless Ein-/Aus-Schalter Set-up-Programme Diversity Antenna
Besondere Merkmale	Kensington Lock Bluetooth® V2.1 (modellabhängig)

Neue Modellvarianten:

	NB100-11R	NB100-10X	NB100-10Y
Modellvarianten	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Atom™ Prozessor N270, 1.6 GHz • Linux Ubuntu Remix • 512 MB DDR2-RAM • 80-GB-S.M.A.R.T.-Festplatte SATA • Intel® GMA 950 • 8,9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight Display • VGA Webkamera • 1 Jahr Garantie 	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Atom™ Prozessor N270, 1.6 GHz • Linux Ubuntu Remix • 512 MB DDR2-RAM • 80-GB-S.M.A.R.T.-Festplatte SATA • Intel® GMA 950 • 8,9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight Display • VGA Webkamera • 1 Jahr Garantie 	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Atom™ Prozessor N270, 1.6 GHz • Windows Vista® XP Home • 1.024 MB DDR2-RAM • 120-GB-S.M.A.R.T.-Festplatte SATA • Intel® GMA 950 • 8,9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight Display • VGA Webkamera • 1 Jahr Garantie • Bluetooth® V2.1

	NB100-11J		
Modellvarianten	<ul style="list-style-type: none"> • Intel® Atom™ Prozessor N270, 1.6 GHz • Windows XP Home • 1.024 MB DDR2-RAM • 120-GB-S.M.A.R.T.-Festplatte SATA • Intel® GMA 950 • 8,9-Zoll-WSVGA-Hochhelligkeits-LED Backlight Display • VGA Webkamera • 2 Jahre Garantie 		