

Entdecken Sie Mobilität ohne Grenzen: Die Superlative im Bereich der mobilen Computersysteme.

Als marktführender Pionier im Bereich der mobilen Lösungen, sieht Toshiba seine Aufgabe in der Etablierung einer kabellosen Kommunikationsgesellschaft, in der jeder immer und überall kommunizieren und Informationen mit anderen austauschen kann. Diese Vision wird durch Innovation, höchste Qualität und hervorragenden Service am Kunden untermauert.

- Konkurrenzlose Innovation: Fundierte Erfahrungswerte und enorme Investitionen in den Bereichen Forschung und Entwicklung bringen die besten, auf dem Markt verfügbaren mobilen Lösungen hervor.
- Höchste Qualität und Zuverlässigkeit: Strenge Testverfahren und modernste Komponenten schaffen eine Technologie, die garantiert über Jahre erhalten bleibt.
- Gesicherte Kompatibilität: Alle Lösungen sind einfach in jede Umgebung zu integrieren und gewährleisten eine optimale Investitionssicherheit.
- Intelligentes Design: Bei der anwenderorientierten Designphilosophie werden ästhetische Gesichtspunkte mit erstklassiger Ergonomie und Funktionalität verbunden.
- Ausgezeichneter Service und Support: Herausragende Garantiepakete und ein außergewöhnliches Servicenetz geben das Gefühl vollkommener Sicherheit.



Toshiba empfiehlt Microsoft® Windows® XP





Modell	Satellite Pro 2100 P4-M 2.0 GHz/15" TFT/ 30 GB/256 MB/DVD-CDRW/LAN	Satellite Pro 2100 P4-M 2.2 GHz/15" TFT/ 40 GB/256 MB/DVD-CDRW/LAN	Satellite Pro 2100 P4-M 2.2 GHz/15" TFT/ 60 GB/256+256 MB/DVD-CDRW/LAN	Satellite Pro 6100 P4-M 1.8 GHz/15" TFT/ 30 GB/256 MB/DVD/LAN/Wi-Fi	Satellite Pro 6100 P4-M 2.0 GHz/15" TFT SFS/ 30 GB/256 MB/DVD/LAN/Wi-Fi/Bluetooth	Satellite Pro 6100 P4-M 2.0 GHz/15" TFT SFS/ 60 GB/256 MB/DVD-CDRW/LAN/Wi-Fi/Bluetooth	Satellite Pro M10 Centrino™ Mobiltechnologie/1.3 GHz/14,1" TFT/ 40 GB/256 MB/DVD/LAN/Wi-Fi	Satellite Pro M10 Centrino™ Mobiltechnologie/1.6 GHz/15,1" TFT SFS/ 60 GB/256 MB/CD-RW/DVD-CDRW/LAN/Wi-Fi	TE2300 P-M 1.5 GHz/14,1" TFT/ 30 GB/256 MB/DVD/LAN
Artikelnummer	PS210E-00C3G-GR	PS210E-00UZG-GR	PS210E-019YQ-GR	PS610E-NGYSM-GR	PS610E-NGYT4-GR	PS610E-NGYSL-GR	PS630E-G205Z-GR	PS630E-G2060-GR	PT230E-004UT-GR
Technologie	Mobiler Intel® Pentium® 4 Prozessor - M, 400 MHz Front Side Bus, 512 KB Level 2 Cache			Mobiler Intel® Pentium® 4 Prozessor - M, 400 MHz Front Side Bus, 512 KB Level 2 Cache			Intel® Centrino™ Mobiltechnologie mit Intel® Pentium® M Prozessor (400 MHz Front Side Bus, 1 MB Level 2 Cache), Intel® PRO/Wireless 2100 Netzwerkkartenstützung und Intel® 855PM Chipset		Mobiler Intel® Pentium® M Prozessor, 400 MHz Front Side Bus, 1 MB Level 2 Cache
Taktfrequenz	2,0 GHz ¹⁾		2,2 GHz ¹⁾	1,8 GHz ¹⁾		2,0 GHz ¹⁾	1,3 GHz ¹⁾	1,6 GHz ¹⁾	1,5 GHz ¹⁾
Display	15" TFT-Farbdisplay ²⁾			15" TFT Farbdisplay ³⁾			15" Super Fine Screen TFT Farbdisplay ⁴⁾		14,1" TFT Farbdisplay ⁵⁾
Interner Video-Modus	Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte			Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte			Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.600 x 1.200 Bildpunkte		Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte
Festplatte	30 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte	40 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte	60* GB Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte	30 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte		60 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte	40 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte		30 GB* Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte
Speicher	256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.024 MB		256 + 256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.024 MB	256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.024 MB			256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.024 MB		256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 2.048 MB
DVD-ROM, CD-RW/ DVD-ROM, DVD-RV- RW	Integriertes CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk (24fach CD-ROM, 16fach CD-R, 10fach CD-RW, 8fach DVD-ROM)			Slim SelectBay DVD-ROM-Laufwerk (8fach DVD-ROM, 24fach CD-ROM)			Slim SelectBay CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk (24fach CD-ROM, 8fach CD-R, 8fach CD-RW, 8fach DVD-ROM)		Slim SelectBay DVD-ROM-Laufwerk (8fach DVD-ROM, 24fach CD-ROM)
Diskettenlaufwerk	Integriertes 3,5" Diskettenlaufwerk, 1,44 MB			Externes 3,5" USB-Diskettenlaufwerk, 1,44 MB			Externes 3,5" USB-Diskettenlaufwerk, 1,44 MB		Optionales externes 3,5" USB-Diskettenlaufwerk, 1,44 MB
Grafikadapter	nVIDIA® GeForce4™ 420 Go, 64-bit AGP-Grafikbeschleuniger, 800MHz, 3D-Grafikbeschleuniger, 32 MB DDR Video RAM			nVIDIA® GeForce4™ 420 Go, 256 bit BitBIT, 4 x AGP, 16 MB DDR Video RAM			nVIDIA® GeForce4™ 420 Go, 256 bit BitBIT, 4 x AGP, 32 MB DDR Video RAM		Intel® 855 GM GMCH, 3D-Grafikbeschleuniger, 32 MB DDR-RAM (UMA)
Externer Video-Modus	Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz non-interlaced			Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz non-interlaced (1.600 x 1.200)			Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz non-interlaced (1.600 x 1.200)		Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 85 Hz Bildwiederholfrequenz, non-interlaced
Komforttastatur	86 Tasten, 4 Easy Keys zum Starten des Internet Browsers & Steuerung des CD/DVD/MP3-Players, integrierter Zifferblock, 8 Hot Keys, Windows® Taste, Euro-Taste			86 Tasten, 12 Funktionstasten, 8 dedizierte Cursorstasten, integrierter Zifferblock, 9 Hot Keys, 2 Windows® Tasten, Euro-Symbol, ComfortPad			86 Tasten, 12 Funktionstasten, 8 dedizierte Cursorstasten, integrierter Zifferblock, 10 Hot Keys, 2 Windows® Tasten, Euro-Taste, Toshiba Console Button, Toshiba TV Button		86 Tasten, 12 Funktionstasten, 8 dedizierte Cursorstasten, integrierter Zifferblock, 9 Hot Keys, 2 Windows® Tasten, Euro-Symbol
Zeigergerät	Touchpad mit Scrollrad			AccuPoint™ II bestehend aus MousePoint (integriert in Tastatur) und vier MouseButtons einschließlich zwei frei programmierbarer Tasten (integriert in Handauflage)			Dual-Point Zeigergerät (Touchpad und AccuPoint™ II kombiniert)		AccuPoint™ II bestehend aus MousePoint (integriert in Tastatur) und vier MouseButtons einschließlich zwei frei programmierbarer Tasten (integriert in Handauflage)
Kabelgebundene Kommunikation	Integriertes 10/100 Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)			Integriertes 10/100 Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)			Integriertes 10/100 Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 (V.92 ready) Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)		Integriertes 10/100 Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 (V.92 ready) Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)
Kabellose Kommunikation	Wireless LAN-Vorbereitung, Fast InfraRed			Bluetooth™-Vorbereitung, integriertes WLAN (802.11b-Netzwerk-Unterstützung, Wi-Fi™-kompatibel), Fast InfraRed			Integrierte Bluetooth™-Technologie, integriertes WLAN (802.11b-Netzwerk-Unterstützung, Wi-Fi™-kompatibel), Fast InfraRed		Bluetooth™-Vorbereitung, integriertes WLAN 802.11b, WLAN 802.11a/b-Vorbereitung (integrierte Antennen für WLAN 802.11a/b und Bluetooth™), Fast InfraRed
Sound-System	Yamaha YMF753, 16-bit Stereo SoundBlaster Pro-kompatibel, MIDI- und 3D-Sound-Unterstützung, eingebaute Stereo-Lautsprecher			16-bit Stereo Sound Blaster Pro-kompatibel, 3D-Sound-Unterstützung, MIDI und Wavetable-Synthese, eingebaute Stereo-Lautsprecher			16 bit Stereo, Lautstärkeregler, eingebaute harman/kardon Stereo-Lautsprecher, eingebautes Mikrofon		16 bit Stereo, Lautstärkeregler, eingebaute Stereo-Lautsprecher
BIOS	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3			ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3			ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3		ACPI (1.0b), AM BIOS 2.3
Schnittstellen	Externer Monitor, TV-Ausgang (NTSC/PAL, RCA-Anschluss), RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 3 USB Ports, parallel, iLINK® (IEEE 1394), Fast InfraRed, externes Mikrofon, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz, DC-in			PS/2™ Maus/Tastatur, externer Monitor, TV-Ausgang (NTSC/PAL, RCA-Anschluss), RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB Ports, parallel, seriell, Fast InfraRed, externes Mikrofon, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz, DC-in			Externer Monitor, TV-Ausgang (NTSC/PAL, RCA-Anschluss), RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB 2.0 Ports, parallel, iLINK® (IEEE 1394), Fast InfraRed, Mikrofon-Eingang, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz		Externer Monitor, TV-Ausgang (NTSC/PAL), RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB 2.0 Ports, parallel, seriell, Fast InfraRed, Mikrofon-Eingang, Kopfhörer
Erweiterungen	2 x PC Card Typ II oder 1 x PC Card Typ III, Speichererweiterung			2 x PC Card Typ II oder 1 x PC Card Typ III, Speichererweiterung			PC Card 2 x Typ II oder 1 x Typ III, Speichererweiterung		2 x PC Card Typ II oder 1 x PC Card Typ III, Speichererweiterung
Docking	-			Optionaler Advanced Port Replicator			Optionaler Advanced Port Replicator, optionaler Advanced Port Replicator II		Optionaler Advanced Port Replicator, optionaler Advanced Port Replicator II
AC-Adapter	Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz			Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz			Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz		Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz
Akku	Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: bis zu 2,7 Stunden ⁶⁾			Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: bis zu 2,3 Stunden ⁶⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 4,06 Stunden ⁶⁾		Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: bis zu 1,95 Stunden ⁶⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 3,64 Stunden ⁶⁾	Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: BWS Battery Mark: bis zu 5,3 Stunden ⁶⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 8,7 Stunden ⁶⁾ , Mobile Mark: bis zu 5,1 Stunden ⁶⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 8,2 Stunden ⁶⁾		Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: bis zu 4,4 Stunden ⁶⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 8,6 Stunden ⁶⁾
Betriebssystem	Windows® XP Professional			Windows® XP Professional			Windows® XP Professional		Windows® XP Professional
Mitgelieferte Software	Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, WinDVD™ 2000, Toshiba Management-Konsole, Drag'n Drop CD (Brennsoftware)			Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, SPANworks™ 2000, WinDVD™, Toshiba Management-Konsole, Bluetooth™ Easy-Connect-Dienstprogramm, Toshiba Client Manager		Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, SPANworks™ 2000, WinDVD™, Toshiba Management-Konsole, Bluetooth™ Easy-Connect-Dienstprogramm, Toshiba Client Manager	Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, WinDVD™ 2000, Toshiba Management-Konsole, Bluetooth™ Service Center, Drag'n Drop CD (Brennsoftware), ConfigFree™, Connectivity Doctor		Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, WinDVD™, Toshiba Management-Konsole, Bluetooth™ Service Center, Drag'n Drop CD (Brennsoftware), ConfigFree™, Connectivity Doctor
Mitgelieferte Hardware	AC-Adapter			AC-Adapter, Slim SelectBay gewichtsreduzierendes Modul, USB-Diskettenlaufwerk			AC-Adapter, externes USB-Diskettenlaufwerk		AC-Adapter
Sicherheitsmerkmale	Hauptfestplatte, Tastatursperre, Hauptspeicher, BIOS-Passwort, Setup-Programme, Festplattenpasswort auf Anfrage, SecureSleep™, Kensingtonkabel-Steckplatz, Systempasswort			Hauptfestplatte, Tastatursperre, Hauptspeicher, BIOS-Passwort, Setup-Programme, Festplattenpasswort auf Anfrage, SecureSleep™, Kensingtonkabel-Steckplatz, Wireless Ein-/Aus-Schalter, Systempasswort, optionale Fingerprint PC Card auf BIOS-Ebene			Hauptfestplatte, Tastatursperre, Hauptspeicher, BIOS-Passwort, Setup-Programme, Festplattenpasswort auf Anfrage, SecureSleep™, Kensingtonkabel-Steckplatz, Wireless Ein-/Aus-Schalter, Systempasswort, Slim SelectBay-Sicherung		Hauptfestplatte, Tastatursperre, Hauptspeicher, BIOS-Passwort, Setup-Programme, Festplattenpasswort auf Anfrage, SecureSleep™, Kensingtonkabel-Anschluss, Systempasswort
Abmessungen / Gewicht	B x T x H: 327,6 x 286,6 x 42,8/45,5 mm, 3,4 kg			B x T x H: 330 x 289 x 34,8/37,1 mm, 2,8 kg - 3,1 kg (je nach Konfiguration)			B x H x T: 334 x 293 x 35,8/41,4 mm, 2,9 kg - 3,3 kg (je nach Konfiguration)		B x T x H: 316 x 275 x 33,9/38,1 mm, 2,7 kg
Garantie	2 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie - verschiedene Servicelevel möglich (z.B. Pick-up & Return)			2 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie - verschiedene Servicelevel möglich (z.B. On-Site)			2 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie - verschiedene Servicelevel möglich (z. B. On-Site)		3 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie - verschiedene Servicelevel möglich
Optionen	AC-Adapter, zusätzlicher Akku, Wireless LAN, Mini PCI Card, Speichererweiterung			AC-Adapter, Akku-Ladegerät, zusätzlicher Akku, PC Card Fingerprint Reader, Speichererweiterung, USB-Diskettenlaufwerk			AC-Adapter, Akku-Ladegerät, zusätzlicher Akku, Speichererweiterung, USB-Diskettenlaufwerk		AC-Adapter, Akku-Ladegerät, zusätzlicher Akku, Wireless LAN Mini PCI Card, Speichererweiterung, USB-Diskettenlaufwerk
Slim SelectBay-Optionen	-			CD-ROM-Laufwerk, DVD-ROM-Laufwerk, CD-RW-Laufwerk, CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk, Zusatzakku, Adapter für Festplatte			CD-ROM-Laufwerk, DVD-ROM-Laufwerk, CD-RW-Laufwerk, CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk, DVD-MultiDrive, Zusatzakku, Adapter für Festplatte		DVD-ROM-Laufwerk, CD-RW-Laufwerk, CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk, DVD-MultiDrive, Zusatzakku, Adapter für Festplatte
Docking-Optionen	-			Advanced Port Replicator Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.			Advanced Port Replicator und Advanced Port Replicator II Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.		Advanced Port Replicator und Advanced Port Replicator II Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.

¹⁾ Unter bestimmten Umständen kann die Leistung der Central Processing Unit (CPU) von den Spezifikationen abweichen, zum Beispiel bei Verwendung eines Akkus anstelle des Netzstroms, bei Verwendung bestimmter externer Peripheriegeräte, bestimmter Multimedia-Anwendungen oder Netzwerkverbindungen, komplexer Modellierungssoftware und beim Einsatz in Umgebungen mit niedrigem Luftdruck in großen Höhen (1.000 Meter über N.N.) bei bestimmten Temperaturen. Es kann unter bestimmten Umständen sein, dass sich Ihr Computer im Rahmen einer normalen Schutzfunktion automatisch abschaltet. Um dem Verlust von Daten vorzubeugen, sollten Sie in regelmäßigen Abständen Sicherungskopien anfertigen. Um eine optimale Leistung Ihres Computers sicherzustellen, sollten Sie ihn nur unter den empfohlenen Bedingungen verwenden. Detaillierte Angaben zu den Beschränkungen finden Sie im Benutzerhandbuch, auf der Toshiba Website computer.toshiba.de und computer.toshiba.at oder wenden Sie sich an den technischen Support von Toshiba. ²⁾ Nach dem Einschalten Ihres Computers können kleine helle Punkte auf dem TFT-Display erscheinen. Ihr Display enthält eine Vielzahl von Dünnfilmantransistoren (soh. thin film transistors = TFT) und wird mit Hilfe von Hochpräzisionstechnologie hergestellt. Kleine helle Punkte, die auf Ihrem Display erscheinen können, sind ein charakteristisches Merkmal der TFT-Fertigungstechnologie. ³⁾ 1 GB entspricht 1 Milliarde Bytes. ⁴⁾ Die Akkulebensdauer kann abhängig von den jeweiligen Anwendungen, den Einstellungen des Power Managements und den verwendeten Features unterschiedlich ausfallen. Die Wiederaufladezeit hängt von der Verwendung des Computers ab. So kann es sein, dass der Akku nicht geladen wird, wenn der Computer gerade seine maximale Leistung benötigt. Nach einer bestimmten Zeit erreicht der Akku nicht mehr seine volle Kapazität und muss ersetzt werden. Diese Erscheinung ist normal und gilt für alle Akkus. Angaben zum Kauf eines neuen Akkus finden Sie in den Zubehörfunktionen Ihres Computers oder wenden Sie sich an einen autorisierten Toshiba Händler.



Modell	Portégé 3500 Plii-M 1,333 GHz/12,1" TFT/ 40 GB/256 MB/LAN/Wi-Fi/Bluetooth	Portégé R100 Centrino™ Mobiltechnologie/ULV 1,0 GHz/12,1" TFT/ 40 GB/256 MB/LAN/Wi-Fi	Portégé M100 Centrino™ Mobiltechnologie/1,2 GHz/12,1" TFT/ 40 GB/256 MB/DVD-ROM/LAN/ Wi-Fi
Artikelnummer	PP350E-002F6-GR	PPR10E-04M8Z-GR	PPM10E-0000Y-GR
Technologie	Mobiler Intel® Pentium® III Prozessor - M, 133 MHz Front Side Bus, 512 KB Level 2 Cache	Intel® Centrino™ Mobiltechnologie mit Ultra Low Voltage Intel® Pentium® M Prozessor (400 MHz Front Side Bus, 1 MB Level 2 Cache), Intel® PRO/Wireless 2100 Netzwerkkartenunterstützung und Intel® 855PM Chipset	Intel® Centrino™ Mobiltechnologie mit Intel® Pentium® M Prozessor (600 MHz Front Side Bus, 1 MB Level 2 Cache), Intel® PRO/Wireless 2100 Netzwerkkartenunterstützung und Intel® 855PM Chipset
Taktfrequenz	1,333 GHz ²⁾	1,0 GHz ³⁾	1,2 GHz ³⁾
Display	12,1" (30,7 cm) TFT Polysilizium-Aktiv-Matrix-Farbdisplay ³⁾	12,1" (30,7 cm) TFT-Polysilizium-Aktiv-Matrix-Farbdisplay ³⁾	12,1" (30,7 cm) TFT Polysilizium-Aktiv-Matrix-Farbdisplay ³⁾
Interner Video-Modus	Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte	Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte	Bis zu 16,7 Millionen Farben, 1.024 x 768 Bildpunkte
Festplatte	40 GB ³⁾ Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte	40 GB ³⁾ , S.M.A.R.T. Festplatte	40 GB ³⁾ Kapazität, S.M.A.R.T. Festplatte
Speicher	256 MB SDRAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.024 MB	256 MB DDR-RAM standardmäßig, erweiterbar auf 1.280 MB	256 MB DDR-RAM, erweiterbar auf 2.048 MB
DVD-ROM, CD-RW/ DVD-ROM, DVD-R-RW	-	-	Slim SelectBay DVD-ROM-Laufwerk (24fach CD-ROM, 8fach DVD-ROM)
Grafikadapter	CyberALADDIN-T (M1644), 64-bit AGP Grafikbeschleuniger, BitBit, 3D-Grafikbeschleuniger, 16 MB SDRAM (UMA)	Trident XP4m32, 4 x AGP Bus, 32 MB DDR Video RAM	Intel® RG2855GM, 4 x AGP Bus, 64 MB DDR-RAM (UMA)
Externer Video-Modus	Bis zu 1.600 x 1.200 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben	Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz non-interlaced	Bis zu 2.048 x 1.536 Bildpunkte, bis zu 16,7 Millionen Farben, bis zu 100 Hz Bildwiederholfrequenz non-interlaced
Komfortastatur	86 Tasten, integrierter Zifferblock, 8 Hot Keys, Windows® Taste, Euro-Taste, Digitizer für Stift-Eingabe, Tablet PC Eingabe-Tasten	85 Tasten, 8 dedizierte Cursorstasten, integrierter Zifferblock, 10 Hot Keys, Windows® Taste, Euro-Taste, Toshiba Konsole Button, Presentation Button	85 Tasten, 9 Funktionstasten, 4 dedizierte Cursorstasten, integrierter Zifferblock, 2 Hot Keys, 2 Windows® Tasten, Euro-Taste, Toshiba Konsole Button, Toshiba Presentation Button
Zeigergerät	Touchpad	Touchpad	AccuPoint™ II bestehend aus MousePoint (integriert in Tastatur) und vier MouseButtons einschließlich zwei frei programmierbarer Tasten (integriert in Handauflage)
Kabelgebundene Kommunikation	Integriertes 10/100 Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)	Integriertes 10/100 Base-TX Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 (V.92 ready) Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)	Integriertes 10/100 Base-TX Ethernet LAN, integriertes internationales V.90 (V.92 ready) Modem (56 Kbps Daten, 14,4 Kbps Fax)
Kabellose Kommunikation	Integrierte Bluetooth™ Technologie, Integriertes WLAN (802.11b Netzwerk-Unterstützung, Wi-Fi™-kompatibel), Fast InfraRed	Integriertes WLAN 802.11b, WLAN 802.11a/b-Vorbereitung (integrierte Antenne für WLAN 802.11a/b)	Bluetooth™-Vorbereitung integriertes WLAN 802.11b, WLAN 802.11a/b-Vorbereitung (integrierte Antennen für WLAN 802.11a/b und Bluetooth™), Fast InfraRed
Sound-System	16-bit Stereo Sound Blaster Pro-kompatibel, MIDI und 3D-Sound-Unterstützung, eingebauter Lautsprecher	16 bit Stereo, eingebaute Lautsprecher, eingebautes Mikrofon	16 bit Stereo, Lautstärkeregler, eingebaute Stereo-Lautsprecher, eingebautes Mikrofon
BIOS	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3	ACPI (1.0b), SM BIOS 2.3
Schnittstellen	Externer Monitor, RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB 2.0 Ports, Fast InfraRed, externes Mikrofon, integriertes Mikrofon, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz, CF II Steckplatz	Externer Monitor, RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB 2.0 Ports, externes Mikrofon, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz, Expansion Bus-Anschluss, DC-in	Externer Monitor, RJ-11 Modemanschluss, RJ-45 LAN-Anschluss, 2 USB 2.0 Ports, I.LINK® (IEEE 1394), Fast InfraRed, Mikrofon-Eingang, Kopfhörer, SD™ Card Steckplatz, DC-in, Docking-Connector
Erweiterungen	1 x PC Card Typ II, Speichere Erweiterung	1 x PC Card Typ II, Speichere Erweiterung	2 x PC Card Typ II oder 1 x PC Card Typ II, Speichere Erweiterung
Docking	-	Anschluss für optionalen Hochkapazitätsakku, optionaler Slim Port Replicator: externer Monitor, 4 USB Ports, LAN, Kensingtonkabel-Anschluss	Optionaler Advanced Port Replicator oder optionaler Advanced Port Replicator II
AC-Adapter	Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz	Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz	Wechselstromadapter mit automatischer Spannungserkennung von 100-240 V für weltweiten Einsatz
Akku	Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: bis zu 3,5 Stunden ⁴⁾	Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: BIOS Battery Mark: bis zu 2,1 Stunden ⁴⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 6,8 Stunden ⁴⁾ Mobile Mark: bis zu 2,0 Stunden ⁴⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 6,4 Stunden ⁴⁾	Herausnehmbarer Lithium-Ionen-Akku, Betriebsdauer: Mobile Mark: bis zu 4,4 Stunden ⁴⁾ , mit optionalem zweiten Akku bis zu 8,6 Stunden ⁴⁾
Betriebssystem	Windows® XP Tablet PC Edition	Windows® XP Professional	Windows® XP Professional
Mitgelieferte Software	Online-Benutzerhandbuch, Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Toshiba Management Console, Symbol Commander™, Zeichen-Shortcut Software	Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, Toshiba Management-Konsole, ConfigFree™, Connectivity Doctor	Toshiba Dienstprogramme und Treiber, Online-Benutzer- und Modemhandbuch, WinDVD™, Toshiba Management-Konsole, Bluetooth™ Service Center, ConfigFree™, Connectivity Doctor
Mitgelieferte Hardware	AC-Adapter, Tablet Pen	AC-Adapter, zusätzlicher Hochkapazitätsakku	AC-Adapter
Sicherheitsmerkmale	Systempasswort, Kensingtonkabel-Anschluss	SM BIOS Update, BIOS-Passwort, Systempasswort, Festplattenpasswort auf Anfrage, Tastatursperre, Hauptspeicher (Schraube), stoßdämpfender Festplattenschutz, Kensingtonkabel-Anschluss, Wireless LAN-Schalter, Toshiba Enhanced SpeedStep	Hauptfestplatte, Tastatursperre, Hauptspeicher, Festplattenpasswort auf Anfrage, Kensingtonkabel-Steckplatz, Wireless Ein/Aus-Schalter, Systempasswort, Slim SelectBay-Sicherung
Abmessungen / Gewicht	B x T x H: 295 x 234 x 35,4 mm, 1,85 kg	B x T x H: 286 x 229 x 14,9/19,8 mm, 1,09 kg	B x T x H: 270 x 248 x 31,7/37,4 mm, 2 kg
Garantie	3 Jahre internationale Garantie, erweiterbar auf bis zu 5 Jahre internationale Garantie	3 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie – verschiedene Servicelevel möglich (z. B. On-Site)	3 Jahre internationale Garantie, erweiterbar bis auf 5 Jahre internationale Garantie – verschiedene Servicelevel möglich (z. B. On-Site)
Optionen	AC-Adapter, zusätzlicher Akku, Akku-Ladegerät, USB Port Replicator II, Speichere Erweiterung, USB Diskettenlaufwerk, Back-up battery pack, Tablet Pen, mobile DVD-ROM-Laufwerk Kit	AC-Adapter, Akku-Ladegerät, Speichere Erweiterung, USB-Diskettenlaufwerk, externes Slimline DVD-ROM-Laufwerk, Hochkapazitätsakku, Slim Port Replicator	AC-Adapter, Akku-Ladegerät, zusätzlicher Akku, Speichere Erweiterung, USB-Diskettenlaufwerk, CD-ROM-Laufwerk, DVD-ROM-Laufwerk, CD-RW-Laufwerk, CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk, DVD-MultiDrive, Zusatzakku, Adapter für Festplatte, Advanced Port Replicator und Advanced Port Replicator II
Slim SelectBay-Optionen	-	-	CD-ROM-Laufwerk, DVD-ROM-Laufwerk, CD-RW-Laufwerk, CD-RW/DVD-ROM-Laufwerk, DVD-MultiDrive, Zusatzakku, Adapter für Festplatte
Docking-Optionen	-	-	Advanced Port Replicator und Advanced Port Replicator II
	Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochure.	Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochure.	Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochure.



Modell	Pocket PC e350	Pocket PC e750 Wi-Fi	Pocket PC e750 BT
Artikelnummer	PD350E-0001D-GR	PD750E-0000R-GR	PD750E-0001P-GR
Prozessor	Intel® PXA 255 Applications Prozessor, 300 MHz ¹⁾ , AO Step	Intel® PXA 255 Applications Prozessor, 400 MHz	
Display	3,5" TFT Advanced Transreflektive Display	3,8" TFT Advanced Transreflektive Farbdisplay	
Touchscreen	Eingabe durch Stift oder Fingerdruck	Eingabe durch Stift oder Fingerdruck	
Auflösung	65.536 Farben, 240 x 320 Bildpunkte	65.536 Farben, 240 x 320 Bildpunkte	
Arbeitsspeicher	64 MB SDRAM	64 MB SDRAM, 32 MB Flash ROM, 32 MB NAND Flash ROM	
Grafik	16 MB Flash ROM	ATI IMAGEON™ 100, 384 KB	
Kabellose Kommunikation	IrDA (115 Kbps)	IrDA (115 Kbps), integriertes Wireless-LAN-Modul (802.11b)	IrDA (115 Kbps), integriertes Bluetooth™-Modul
Schnittstellen	Anschluss für Cradle, DC in, Kopfhörer, USB-Client (USB-Host über optionales Kabel), Sprachaufzeichnungsgerät	Anschluss für Cradle, DC in, Kopfhörer, externes Mikrofon, optional USB-Host und VGA über Expansion Pack, USB-Client über Anschluss des Cradles, Sprachaufzeichnungsgerät	
Kartensteckplätze	SD™ Card	SD™ Card, Compact Flash Typ II	
Erweiterungseinheit	-	Toshiba Pocket PC Expansion Pack (VGA- und USB-Schnittstelle) optional	
Audio	Integrierter Lautsprecher, integriertes Mikrofon, Stereo-Kopfhörerbuchse	Integrierter Lautsprecher, integriertes Mikrofon, Stereo-Kopfhörer/Mikrofonbuchse	
Multimedia	MP3	MP3, MPEG4	
Akku	Lithium-Ionen-Akku (1000 mAh) ²⁾	Advanced Lithium-Ionen-Akku (1000 mAh) ²⁾ , Back-up-Akku ³⁾	
Betriebssystem	Microsoft® Pocket PC 2002 Professional	Microsoft® Windows® Pocket PC 2002	Microsoft® Windows® Pocket PC 2003
Mitgelieferte Software	Microsoft® Windows® für Pocket PC, Pocket Word, Pocket Excel, Pocket Internet Explorer, Pocket Outlook, Windows® Media Player 8, Acrobat Reader, Microsoft® Active Sync 3.5, Microsoft® Outlook 2000, MSN Messenger, MS Reader, Inbox, File Explorer, Advantgo, MS Transcribe	Pocket Word, Pocket Excel, Pocket Internet Explorer, Pocket Outlook, Windows® Media Player 8.5, Acrobat Reader, Active Sync, Microsoft® Outlook 2000, MSN® Messenger, Backup-Utility, ATI Presentation Pack, Calculator, Transcriber, Terminal Services Client, Note Taker, Voice Recorder, Solitaire	Application launcher (home), back-up utility, calculator, IA mirror, IA presenter, inbox, Jawbreaker, Microsoft Windows® Media™ Player 9.0 for Pocket PC, Microsoft® Active Sync® 3.7, Microsoft® Outlook 2002, Microsoft® Transcriber, MSN® Messenger, Pocket Excel, Pocket Internet Explorer, Pocket Outlook®, Pocket Word, power management tool, screenlight management tool, Solitaire, system information tool
Mitgelieferte Hardware	Wechselstromadapter, Quick-Start-Anleitung, Software, Eingabestift, USB-Cradle, Benutzerhandbuch	AC-Adapter, Quick-Start-Anleitung, Software, Eingabestift, USB-Cradle, Benutzerhandbuch	
Abmessungen / Gewicht	B x H x T: 80 x 125 x 12,4 mm, 149 g	B x T x H: 80 x 16 x 125 mm, ca. 197 g	B x T x H: 80 x 16 x 125 mm, ca. 191 g
Garantie	2 Jahre Pick-Up & Return, optional erweiterbar auf 3 Jahre inkl. Versicherungspaket	2 Jahre Pick-Up & Return, optional erweiterbar auf 3 Jahre inkl. Versicherungspaket	
Optionen	Eingabestift, USB-Cradle, Reise USB Client Kabel, AC-Adapter, USB Host Kabel für Keyboard Support, Car/Air/Truck Adapter 12-24 V Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.	Eingabestift, USB-Cradle, Zusatzakku (1000 mAh), Hochkapazitätsakku (3000 mAh), Akku-Ladegerät, GPRS Compact Flash Karte, AC-Adapter, Car/Air/Truck-Adapter 12-24 V, Toshiba Pocket PC Expansion Pack (VGA- und USB-Schnittstelle), Traffic Monitoring Utility für Pocket PC, Wireless LAN-Utility, Wireless Projektor-Utility für Pocket PC Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.	Eingabestift, USB-Cradle, Zusatzakku (1000 mAh), Hochkapazitätsakku (3000 mAh), Akku-Ladegerät, GPRS Compact Flash Karte, AC-Adapter, Car/Air/Truck-Adapter 12-24 V, Toshiba Pocket PC Expansion Pack (VGA- und USB-Schnittstelle) Weitere Informationen finden Sie in unserer Optionenbrochüre.

Verlassen Sie sich auf die Erfahrung und Innovationskraft einer starken Marke.

Innovative Technologien.

Wir investieren mehr als sechs Prozent unseres Gesamtumsatzes Jahr für Jahr allein in Forschung und Entwicklung, um Kunden wie Händlern immer wieder den neuesten Stand der Technik garantieren zu können.

Garantierte Qualität.

Bevor ein Toshiba Produkt auf den Markt kommt, liegen schon ein langer Weg und eine harte Teststrecke hinter ihm. Schließlich soll es alle täglichen Anforderungen nicht nur sehr gut, sondern vor allem auch sehr lange und zuverlässig erfüllen.

Intelligentes Design.

Jedes neue Toshiba Produkt folgt konsequent einer klaren Design-Philosophie: Oberstes Gebot bei jeder Formgebung ist und bleibt ein Maximum an Nutzen, Komfort und Ergonomie für den Anwender.

Lange Garantiezeiten.

Nur ein Hersteller, der weiß, was seine Produkte zu leisten vermögen, kann so lange, lückenlose und internationale Garantien geben wie Toshiba. Mit Toshiba haben Sie die beruhigende Gewissheit, dass die Garantie im Notfall ohne Kompromisse greift.

Kompetentes Händlernetz.

Bei Toshiba ist jeder in den besten Händen. In unserem eng gespannten Netz aus freundlichen Händlern und qualifizierten Service-Stützpunkten steht man Ihnen immer mit Rat und Tat zur Seite – rund um die Welt.

Service und Support.

Qualität weit über dem Durchschnitt bieten nicht nur die Produkte, sondern auch das umfassende Service- und Support-Konzept von Toshiba. Jederzeit und garantiert. Denn zufriedene Kunden sind uns einiges wert: Ob schneller Vor-Ort-Service, rasch verfügbare Ersatzteile, kompetente Spezialisten und effiziente Schulungsprogramme, im Zusammenspiel aus eigenen Angeboten und denen unserer Partner finden wir immer die richtige Lösung für Sie.

Vielfältige Optionen.

Unser umfangreiches und ausgefeiltes Optionen-Programm bietet bei Bedarf die passende Ergänzung zur großzügigen Grundausstattung der Toshiba Notebooks und Pocket PCs.

Weitere Informationen

über die PC Produktpalette erhalten Sie

bei Ihrem nächsten **autorisierten Toshiba Händler**

oder unter **computer.toshiba.de**
computer.toshiba.at

oder rufen Sie uns an:

Infoline (D) 0180/5 22 42 40 (€ 0,12/Min.)

Infoline (A) 0800/29 50 74 (kostenlos)

Toshiba Europe GmbH
Computersysteme
Deutschland/Österreich
Postfach 10 14 62, D-41414 Neuss
Telefon: +49/(0) 21 31/1 58-01
Telefax: +49/(0) 21 31/1 58-5 60

Internet (D): computer.toshiba.de
Internet (A): computer.toshiba.at
Infoline (D): 01 80/5 22 42 40 (€ 0,12/Min.)
Infoline (A): 08 00/29 50 74 (kostenlos)

TEG Juli 2003, Art.-Nr. PG_NB 7/3. Microsoft und Windows sind entweder eingetragene Warenzeichen der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Alle Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Änderungen der Produktspezifikationen und -merkmale vorbehalten. Abweichungen von den dargestellten Farben sind möglich. Irrtümer vorbehalten.