



Toshiba Portégé Z30t-A Business-Ultrabook[™] mit LTE und erstmals Touch-Display

Die 13,3 Zöller (33,8 cm) sind mit dem Red Dot Design Award prämiert und verfügen über entspiegelte Full HD IPS-Touch-Displays

Wien, 2. Juni 2014 – Die Toshiba Europe GmbH erweitert ihr Portfolio hochwertiger, ultramobiler Business-Notebooks um drei Modelle der Portégé Z30t-A-Serie im 13,3 Zoll-Format (33,8 cm). Die Portégé Z30t-A-10V, Z30t-A-10X und Z30t-A-10Q verfügen als erste Geräte dieser Serie über entspiegelte Full HD IPS-Touch-Displays, die Details hochauflösend darstellen, einen großen Betrachtungswinkel erlauben und Reflexionen reduzieren. Sie basieren auf dem für Touch-Bedienung ausgelegten Betriebssystem Windows 8.1 (64-bit, vorinstalliert) für besonders intuitives Arbeiten. Die Z-Serie wurde 2014 mit dem renommierten Red Dot Design Award ausgezeichnet. Die Portégé Z30t-A Neuzugänge und sind ab sofort in Österreich zu folgenden Preise (jeweils UVP inkl. MwSt.) erhältlich:

Portégé Z30t-A-10Q: 1.949 Euro Portégé Z30t-A-10X: 1.949 Euro Portégé Z30t-A-10V: 1.849 Euro

Schnell vernetzt im Business-Alltag mit LTE

Dank einer umfangreichen Ausstattung und trotz ihres geringen Gewichts von nur 1,36 Kilogramm erfüllen die neuen Notebooks alle Anforderungen von Geschäftsanwendern, die viel unterwegs sind und hohe Leistung sowie lange Akkulaufzeiten benötigen: Sie arbeiten mit leistungsstarken Intel[®] Core[™] Prozessoren der vierten Generation und bis zu zehn Stunden fernab der Steckdose. Im flachen Gehäuse (19,9 mm) bringt Toshiba ein 256 GB großes SSD sowie alle wichtigen Schnittstellen wie USB 3.0, WLAN ac, LTE/High Speed UMTS sowie VGA- und HDMI[®]-Anschluss unter.

Datensicherheit und einfaches Management: Toshiba EasyGuard

Toshiba legt bei den drei neuen Z30t-A Modellen großen Wert auf Sicherheit und komfortable Verwaltung im Geschäftsalltag – Toshiba EasyGuard ist ein Paket aus nützlichen Tools für den reibungslosen



Facts & Figures

Toshiba Portégé Z30t-A-10X

- Display: Entspiegeltes 13,3 Zoll (33,8 cm) Full HD IPS-Hochhelligkeits-Touch-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung (1.920 x 1.080)
- Betriebssystem: Windows 8.1 Pro, 64-bit (vorinstalliert)
- Prozessor: Intel[®] Core[™]
 i7-4500U Prozessor der
 vierten Gen. (1,8 GHz /
 3,0 GHz Turbo)
- Grafik: Intel[®] HD Graphics 4400
- Festplatte: 256 GB SSD
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR3 RAM
- Konnektivität: WLAN
 (ac+a/b/g/n), Bluetooth®
 4.0, 3x USB 3.0 (davon
 1x mit USB Sleep-and Charge-Funktion),
 HDMl®-out, LTE, HSPA+,
 GSM/GPRS/EDGE,
 Intel® WiDi
- Sound: Stereo mit DTS Studio Sound[™]-Klangoptimierung
- Abmessungen: 316 mm x 227 mm x 15,9 mm (Vorderseite) / 19,9 mm (Rückseite), Gewicht: 1,36 kg





Geschäftsbetrieb. So beugt bei den neuen Portégés beispielsweise eine spritzwassergeschützte Tastatur* Datenverlust aufgrund von eindringenden Flüssigkeiten Zu den vor. weiteren Sicherheitsfunktionen gehören ein Fingerabdrucksensor und ein Trusted Platform Module (TPM), das lokal gespeicherte Daten durch Verschlüsselung schützt. Der Execute Disable Industriestandard verhindert Pufferüberlauf durch Virenangriffe, über die Toshiba Password Utilities können Systemadministratoren und Benutzer Passwörter für den Bootvorgang und den HDD-Zugriff einrichten.

- Business-Funktionen: Toshiba EasyGuard mit Trusted Platform Module (TPM v1.2), Intel[®] Active Management, Fingerabdruck-Leser, Toshiba PC Health Monitor, Toshiba Eco Utility u.v.m.
- Farbe: Silber
- UVP inkl. MwSt.: 1.949 Euro

Doppelte Sicherheit mit der Toshiba Reliability Guarantee

Für die neuen Business-Ultrabooks[™] der Portégé Z30t-A-Serie bietet Toshiba die Reliability Guarantee als Zusatzleistung an. Weist das Notebook wider Erwarten innerhalb eines Jahres ab Kaufdatum einen Defekt im Rahmen der Herstellergarantie auf, können Anwender es von Toshiba oder einem autorisierten Serviceprovider kostenlos reparieren lassen und erhalten darüber hinaus den vollen Kaufpreis zurück erstattet. Weitere Informationen sind unter http://www.toshiba.at/reliability verfügbar.

*Spritzwassergeschützte Tastaturen geben Anwendern bei verschütteten Flüssigkeiten bis zu 30 ml bis zu drei Minuten Zeit, um Daten zu speichern und das Gerät ordnungsgemäß herunter zu fahren, und helfen so Datenverlust zu verhindern.

Detaillierte Produktspezifikationen zu den neuen Toshiba Modellen finden sich unter http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr_list_press_releases

Alle anderen hier erwähnten Marken sind das Eigentum der jeweiligen Besitzer.

Änderungen von Produktspezifikationen und Konfigurationen sowie Verfügbarkeit vorbehalten. Abweichungen des Produktdesigns und der Produktmerkmale sowie Abweichungen von den dargestellten Farben sind möglich. Irrtum vorbehalten.

Über die Toshiba Europe GmbH

Die Toshiba Europe GmbH (TEG) ist ein Tochterunternehmen der Toshiba Corporation, Tokio, eines global agierenden Konzerns, der auf eine mehr als 130 Jahre währende Geschichte zurückblicken kann. Toshiba ist einer der größten IT-



Presseinformation

und Elektronik-Konzerne der Welt und ein führendes Unternehmen im Bereich der Hochtechnologie. Die TEG mit ihrer Zentrale in Neuss, Deutschland, umfasst die Geschäftsbereiche: Digital Products & Services, Speichermedien und Electronic Systems Operations. Zu den Produkten der unterschiedlichen Geschäftsbereiche zählen Highend-Notebooks und andere mobile Produkte und Lösungen, Festplatten, DVD-/Blu-ray[™]-Player, LCD-/LED-Fernseher. Seit 2010 koordiniert die Toshiba Europe GmbH auch den Vertrieb von LED-Lampen und -Leuchten für Deutschland. Österreich und die Schweiz.

Die Toshiba Corporation wurde 1875 gegründet und umfasst heute ein globales Netzwerk aus mehr als 590 Unternehmen mit 206.000 Mitarbeitern und einem jährlichen Umsatz von über 61 Milliarden US-Dollar (31.03.2013).

Weitere Informationen über die Digital Products & Services von Toshiba sind unter www.toshiba.at erhältlich. Reprofähige Bilddaten erhalten Sie auf Anfrage bei courage oder auf der Toshiba Homepage unter dem Link

http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr_list_image_library_products

Pressekontakt

Courage communications GmbH Emilie Habetzeder Wiedner Hauptstr. 57/2 1040 Wien

Tel.: 01 / 89 007 43 - 18 Fax: 01 / 89 007 43 - 33 e.habetzeder@courage.co.at Toshiba Europe GmbH Digital Products & Services Central Europe Kerstin Lindemeyer / Tanya Quijano Hammfelddamm 8 D - 41460 Neuss

Tel.: +49 / 2131 / 158 - 364 Fax: +49 / 2131 / 158 - 835

Kerstin.Lindemeyer@toshiba-teg.com Tanya.Quijano@toshiba-teg.com



O HOHE LEISTUNG WIRD BESON-DERS MOBIL

Der hochleistungsfähige Toshiba Portégé Z30-A, 13,3 Zoll (33,8 cm), mit seinem besonders schlanken, hochwertigen Design, das ideal für den geschäftlichen Einsatz unterwegs geeignet ist, bringt Ihr Business voran. Ein leistungsfähiger Akku und Intel® Core™-Prozessoren der vierten Generation für Ultrabook™ helfen Ihnen, den ganzen Tag produktiv zu sein. Gleichzeitig bieten Ihnen das besonders leichte Format und die Anschlüsse in voller Größe die Flexibilität, die Sie unterwegs benötigen. Das extrem robuste Magnesiumgehäuse der Portégé Z30-A wurde vom TÜV Rheinland® gründlich auf Spritzwasser- und Sturzfestigkeit getestet. Und da er mit anspruchsvollen Technologien für Sicherheit und Verwaltbarkeit ausgestattet ist, sind Ihre geschäftskritischen Daten unterwegs auch sicher. Unsere neue Business-Produktreihe bietet das gleiche Design, die gleichen Docking-Fähigkeiten, das gleiche Software-Image und auch viele weitere einheitliche Features. Somit können Sie sicher sein, dass die Lösung im gesamten Unternehmen konsistent, kompatibel und anpassbar ist. Der hochleistungsfähige Portégé Z30-A ist auf Leistung für unterwegs ausgelegt und ist ideal für besonders mobile Benutzer.







ANSCHLUSS

TES DISPLAY

ENTSPIEGEI -



DESIGN

DRUCK-



SCANNER





O TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	PORTÉGÉ Z30T-A-10Q PT24AE-00R00DGR 4051528126914
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core® i5-4300U vPro® Prozessor der vierten Generation mit Intel®Turbo Boost Technologie 2.0 (1.90 / 2.90 Turbo GHz, 3 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 Pro 64-bit (vorinstalliert)
DISPLAY	33,8 cm (13,3-Zoll) entspiegeltes Toshiba Full HD TFT Hochhelligkeits eDP™ Touch-Display mit LED Hintergrundbeleuchtung und 16:9 Seitenverhältnis, Auflösung: 1.920 x 1.080
SOLID STATE DRIVE	256 GB (mit Hardware-basierter Festplattenverschlüsselung) SATA
SPEICHER	8 (1x) GB, max. Speicherausstattung: 16 GB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4400, bis zu 1.696 MB geteilter Speicher bei 4 GB installiertem Arbeitsspeicher (bei einem vorinstallierten 64-bit Betriebssystem)
ZEIGEGERÄT	DualPoint (AccuPoint" Mauszeiger und Touchpad), Clickpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt scrollen, zoomen und Touchgeste am Windows 8 Bildschirm und startet Funktionen mit Ihren Fingerspitzen,kapazitives Touch-Display 10 Punkte Multi-Finger-Unterstützung
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel), Intel® Wireless Display (Intel), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel), LTE (4G), HSPA+, GSM/GPRS/EDGE (Sierra Wireless)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Stereo-Lautsprecher, verbessert durch DTS® Studio Sound™, Lautstärkeregler: durch eine Funktionstaste
SCHNITTSTELLEN	1x RJ-45, 1x externer Monitor, 1x HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 3x USB 3.0 (links, unterstützt Sleep-and-Charge), 1x integrierte 2.0MP FHD Web Kamera (1.980 x 1.080) mit eingebautem Stereo Microfon, 1x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 1x Multi Kartenleser (unterstützt SD® Card bis zu 2 GB, miniSD"/microSD" Karten mit Adapter bis zu 2 GB, SDHC" Card/microSDHC" Karten mit Adapter bis zu 32 GB, SDXC" Karten/microSDXC" Karten mit Adapter bis zu 128 GB, MultiMedia Karten" bis zu 2 GB)
ERWEITERUNG	1 Anschluss zum Toshiba Hi-Speed Port Replicator III, 2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
AKKU	Technologie: Lithium-Ion Polymer, 4 Zellen, bis zu 10Std. 00Min (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS® Studio Sound® TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Display Utility TOSHIBA Eco Utility TOSHIBA Function Key TOSHIBA Function Key TOSHIBA Function Key TOSHIBA Punction Key TOSHIBA Pochealth Monitor TOSHIBA System Settings McAfee LiveSafe® - Schützt all Ihre Geräte (kosteniose 30 Tage Testversion) Microsoft® Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter
BESONDERE MERKMALE	SM BIOS kompatibel, HD Audio Unterstützung, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	316,0 x 227,0 x 15,9 (Vorderseite) / 19,9 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 1,36 kg
GARANTIE	1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Toshiba Notebook Hotline.
SICHERHEIT	Toshiba Device Access Control (auf Anfrage), Execute Disable Bit (XD-Bit), Antivirus Software, BIOS mit Computrace® Unterstützung, Password Utilities, Toshiba Security Assist, Fingerabdruckleser, erweiterte Verschlüsselungstechnologie (TPM), SmartCard Reader
SCHUTZ	Datensicherung, stossfestes Design, spritzwassergeschützte Tastatur, Kensingtonkabel Steckplatz, robustes Design, PC Diagnostic Tool, Solid State Drive (SSD)
KONNEKTIVITÄT	Bluetooth®, Video over IP, Voice over IP, Diversity Antenne, HDMI®-out, Intel® Wireless Display, Wireless LAN (802.11ac + a/b/g/N), Assisted GPS, High-Speed UMTS
VERWALTUNG	entspiegeltes Display, Toshiba Power Saver Technologie, Virtualization Technologie, Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung, Eco Stromsparfunktion, PC Health Monitor, Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Dynadock USB Port Replicator (optional), Multi-Touch Screen, AccuPoint [®] Mauszeiger, Port Replicator (optional), Intel [®] Active Management Technologie

O KOMPATIBLES TOSHIBA ZUBEHÖR



Toshiba 13,3" Laptop Sleeve - PX1856E-1NCA



StorE Canvio 2.5 2TB silber, HDTC720ES3CA



HI-Speed Port Replikator III 120W - PA5116E-1PRP

O TOSHIBA SERVICES

ON-SITE REPAIR SERVICE

Vor-Ort-Reparaturservice in Deutschland/Österreich mit Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag

GARANTIEVERLÄNGERUNGErweitern Sie Ihre Standard Garantie auf bis zu 3 Jahren

TEG_EN_Portégé_Z30-A_DataS 2013. Microsoft, Windows and Windows 8 are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All trademarks are acknowledged. Product specifications, configurations, prices and system component/options availability are all subject to change without notice. Product design specifications and colours are subject to change without notice and may vary from those shown. Errors and omissions excepted.

CPU performance may vary from specifications under certain conditions such as the use of battery instead of AC power, certain external peripherals, certain multimedia applications or network connections, complex modeling software and in areas with low air pressure at high altitude (1,000 metres above sea level) and/or certain temperatures. CPU performance may also vary from specifications due to design configuration. Under some conditions, your computer may automatically shut down as a normal protective measure. To avoid risk of lost data, please make periodic back-up copies. For optimum performance, use your computer may consider the product processor unit (GPU) performance may vary depending on product measure guide, visit the Toshiba web site: wow.computers. Isosibine-europe.com and/or contact Toshiba Technical Support. - Graphics processor unit (GPU) performance may vary depending on product model, design configuration, applications, power management settings and features utilized. - Part of the main system memory webs used by the graphics system memory aspease for computing activities will be considerably less and will vary by model and system configuration. - For information about upgrading your system memory please refer to the user manual or contact your local Toshiba service provider. - One GB means one billion bytes, accessible capacity may be less. - Wifred and writerless communication capabilities to be applied in countries where approved. - Battery illenged an applications, power management settings and features utilized. Recharge time varies depending on usage. Battery may not charge while computer is consuming full power. After a period of time, the battery will lose its ability to perform at maximum capacity and will need to be replaced. This is normal for all batteries. To purchase a new battery pack, see your accessories information that shipped with your computer or visit the Toshiba web site at www.computers.toshiba-europe.com. - Small bright dots may appear on your Tel Telaplay when you tur





HOHE LEISTUNG WIRD BESON-DERS MOBIL

Der hochleistungsfähige Toshiba Portégé Z30-A, 13,3 Zoll (33,8 cm), mit seinem besonders schlanken, hochwertigen Design, das ideal für den geschäftlichen Einsatz unterwegs geeignet ist, bringt Ihr Business voran. Ein leistungsfähiger Akku und Intel® Core™-Prozessoren der vierten Generation für Ultrabook™ helfen Ihnen, den ganzen Tag produktiv zu sein. Gleichzeitig bieten Ihnen das besonders leichte Format und die Anschlüsse in voller Größe die Flexibilität, die Sie unterwegs benötigen. Das extrem robuste Magnesiumgehäuse der Portégé Z30-A wurde vom TÜV Rheinland® gründlich auf Spritzwasser- und Sturzfestigkeit getestet. Und da er mit anspruchsvollen Technologien für Sicherheit und Verwaltbarkeit ausgestattet ist, sind Ihre geschäftskritischen Daten unterwegs auch sicher. Unsere neue Business-Produktreihe bietet das gleiche Design, die gleichen Docking-Fähigkeiten, das gleiche Software-Image und auch viele weitere einheitliche Features. Somit können Sie sicher sein, dass die Lösung im gesamten Unternehmen konsistent, kompatibel und anpassbar ist. Der hochleistungsfähige Portégé Z30-A ist auf Leistung für unterwegs ausgelegt und ist ideal für besonders mobile Benutzer.







DEDIZIERTER ENTSPIEGELDOCKING- TES DISPLAY
ANSCHLUSS



ROBUSTES DESIGN



FINGERAB-DRUCK-SCANNER



ACCU-POINT-MAUS-STEUERUNG

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

O TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	PORTÉGÉ 230T-A-10V PT24CE-00H00DGR 4051528127096
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core® i5-4200U Prozessor der vierten Generation mit Intel® Turbo Boost Technologie 2.0 (1,60 / 2,60 Turbo GHz, 3 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 Pro 64-bit (vorinstalliert)
DISPLAY	33,8 cm (13,3-Zoll) entspiegeltes Toshiba Full HD TFT Hochhelligkeits eDP™ Touch-Display mit LED Hintergrundbeleuchtung und 16:9 Seitenverhältnis, Auflösung: 1.920 x 1.080
SOLID STATE DRIVE	256 GB SATA
SPEICHER	8 (1x) GB, max. Speicherausstattung: 16 GB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4400, bis zu 1.696 MB geteilter Speicher bei 4 GB installiertem Arbeitsspeicher (bei einem vorinstallierten 64-bit Betriebssystem)
ZEIGEGERÄT	DualPoint (AccuPoint [®] Mauszeiger und Touchpad), Clickpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt scrollen, zoomen und Touchgesten am Windows 8 Bildschirm und startet Funktionen mit Ihren Fingerspitzen, kapazitives Touch-Display 10 Punkte Multi-Finger-Unterstützung
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel), Intel® Wireless Display (Intel), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel), LTE (4G), HSPA+, GSM/GPRS/EDGE (Sierra Wireless)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Stereo-Lautsprecher, verbessert durch DTS® Studio Sound™, Lautstärkeregler: durch eine Funktionstaste
SCHNITTSTELLEN	1x RJ-45, 1x externer Monitor, 1x HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 3x USB 3.0 (links, unterstützt Sleep-and-Charge), 1x integrierte 2.0MP FHD Web Kamera (1.980 x 1.080) mit eingebautem Stereo Microfon, 1x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 1x Multi Kartenleser (unterstützt SD® Card bis zu 2 GB, miniSD®/microSD® Karten mit Adapter bis zu 2 GB, SDHC® Card/microSDHC® Karten mit Adapter bis zu 32 GB, SDXC® Karten/microSDXC® Karten mit Adapter bis zu 128 GB, MultiMedia Karten® bis zu 2 GB)
ERWEITERUNG	1 Anschluss zum Toshiba Hi-Speed Port Replicator III, 2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
AKKU	Technologie: Lithium-Ion Polymer, 4 Zellen, bis zu 10Std. 00Min (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS* Studio Sound* TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Display Utility TOSHIBA Eco Utility* TOSHIBA Function Key TOSHIBA Politing* TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ TOSHIBA PC Health Monitor TOSHIBA System Settings McAfee LiveSafe* - Schützt all Ihre Geräte (kostenlose 30 Tage Testversion) Microsoft* Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter
BESONDERE MERKMALE	SM BIOS kompatibel, HD Audio Unterstützung, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	316,0 x 227,0 x 15,9 (Vorderseite) / 19,9 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 1,36 kg
GARANTIE	1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Toshiba Notebook Hotline.
SICHERHEIT	Execute Disable Bit (XD-Bit), Toshiba Device Access Control (auf Anfrage), Antivirus Software, BIOS mit Computrace® Unterstützung, Password Utilities, Toshiba Security Assist, Fingerabdruckleser, erweiterte Verschlüsselungstechnologie (TPM), SmartCard Reader
SCHUTZ	Datensicherung, stossfestes Design, spritzwassergeschützte Tastatur, Kensingtonkabel Steckplatz, robustes Design, PC Diagnostic Tool, Solid State Drive (SSD)
KONNEKTIVITÄT	Wireless LAN (802.11ac + a/b/g/N), Bluetooth®, Video over IP, Voice over IP, Diversity Antenne, HDMI®-out, Intel® Wireless Display, Assisted GPS, High-Speed UMTS
VERWALTUNG	Eco Stromsparfunktion, entspiegeltes Display, Toshiba Power Saver Technologie, Virtualization Technologie, Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung, PC Health Monitor, Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Dynadock USB Port Replicator (optional), Multi-Touch Screen, AccuPoint* Mauszeiger, Port Replicator (optional)

O KOMPATIBLES TOSHIBA ZUBEHÖR



Toshiba 13,3" Laptop Sleeve - PX1856E-1NCA



StorE Canvio 2.5 2TB silber, HDTC720ES3CA



HI-Speed Port Replikator III 120W - PA5116E-1PRP

O TOSHIBA SERVICES

ON-SITE REPAIR SERVICE

Vor-Ort-Reparaturservice in Deutschland/Österreich mit Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag

GARANTIEVERLÄNGERUNGErweitern Sie Ihre Standard Garantie auf bis zu 3 Jahren

TEG_EN_Portégé_Z30-A_DataS 2013. Microsoft, Windows and Windows 8 are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All trademarks are acknowledged. Product specifications, configurations, prices and system component/options availability are all subject to change without notice. Product design specifications and colours are subject to change without notice and may vary from those shown. Errors and omissions excepted.

CPU performance may vary from specifications under certain conditions such as the use of battery instead of AC power, certain external peripherals, certain multimedia applications or network connections, complex modeling software and in areas with low air pressure at high altitude (1,000 metres above sea level) and/or certain temperatures. CPU performance may also vary from specifications due to design configuration. Under some conditions, your computer may automatically shut down as a normal protective measure. To avoid nisk of lost data, please make periodic back-up copies. For optimum performance, use your computer may near the protection of the product resource guide, visit the Toshiba web site: www.computer. Soshiba-europe.com and/or contact Toshiba Technical Support. - Graphics processor unit (GPU) performance may vary depending on product model, design configuration, applications, power management settings and features utilized. - Part of the main system memory yeals be used by the graphics system among value. - For Pick configured with 14 GB of system memory, the full system memory aspece for computing activities will be considerably less and will vary by model and system configuration. - For information about upgrading your system memory please refer to the user manual or contact your local Toshiba service provider. - One GB means one billion bytes, accessible capacity may be less. - Wirder and writeress communican capabilities to be applied in countries where approved. - Battery (ife may vary depending on applications, power management settings and features utilized. Recharge time varies depending on usage. Battery may not charge while computer is consuming full power. After a period of time, the battery will lose its ability to perform at maximum capacity and will need to be replaced. This is normal for all batteries. To prease a new battery pack, see your accessories information that shipped with your computer or visit the Toshiba web site at www.computers.teshiba-europe.com - Small bright dots may





O HOHE LEISTUNG WIRD BESON-DERS MOBIL

Der hochleistungsfähige Toshiba Portégé Z30-A, 13,3 Zoll (33,8 cm), mit seinem besonders schlanken, hochwertigen Design, das ideal für den geschäftlichen Einsatz unterwegs geeignet ist, bringt Ihr Business voran. Ein leistungsfähiger Akku und Intel® Core™-Prozessoren der vierten Generation für Ultrabook™ helfen Ihnen, den ganzen Tag produktiv zu sein. Gleichzeitig bieten Ihnen das besonders leichte Format und die Anschlüsse in voller Größe die Flexibilität, die Sie unterwegs benötigen. Das extrem robuste Magnesiumgehäuse der Portégé Z30-A wurde vom TÜV Rheinland® gründlich auf Spritzwasser- und Sturzfestigkeit getestet. Und da er mit anspruchsvollen Technologien für Sicherheit und Verwaltbarkeit ausgestattet ist, sind Ihre geschäftskritischen Daten unterwegs auch sicher. Unsere neue Business-Produktreihe bietet das gleiche Design, die gleichen Docking-Fähigkeiten, das gleiche Software-Image und auch viele weitere einheitliche Features. Somit können Sie sicher sein, dass die Lösung im gesamten Unternehmen konsistent, kompatibel und anpassbar ist. Der hochleistungsfähige Portégé Z30-A ist auf Leistung für unterwegs ausgelegt und ist ideal für besonders mobile Benutzer.







ANSCHLUSS

TES DISPLAY

ENTSPIEGEI -



DESIGN

DRUCK-



SCANNER





O TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	PORTÉGÉ 230T-A-10X PT24CE-00900DGR 4051528127133
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core™ i7-4500U Prozessor der vierten Generation mit Intel® Turbo Boost Technology 2.0 (1.80 / 3.00 Turbo GHz, 4 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 Pro 64-bit (vorinstalliert)
DISPLAY	33,8 cm (13,3-Zoll) entspiegeltes Toshiba Full HD TFT Hochhelligkeits eDP" Touch-Display mit LED Hintergrundbeleuchtung und 16:9 Seitenverhältnis, Auflösung: 1.920 x 1.080
SOLID STATE DRIVE	256 GB SATA
SPEICHER	8 (1x) GB, max. Speicherausstattung: 16 GB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4400, bis zu 1.696 MB geteilter Speicher bei 4 GB installiertem Arbeitsspeicher (bei einem vorinstallierten 64-bit Betriebssystem)
ZEIGEGERÄT	DualPoint (AccuPoint" Mauszeiger und Touchpad), Clickpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt scrollen, zoomen und Touchgesten am Windows 8 Bildschirmu und startet Funktionen mit Ihren Fingerspitzen,kapazitives Touch-Display 10 Punkte Multi-Finger-Unterstützung
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel), Intel® Wireless Display (Intel), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel), LTE (4G), HSPA+, GSM/GPRS/EDGE (Sierra Wireless)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Stereo-Lautsprecher, verbessert durch DTS® Studio Sound™, Lautstärkeregler: durch eine Funktionstaste
SCHNITTSTELLEN	1x RJ-45, 1x externer Monitor, 1x HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 3x USB 3.0 (links, unterstützt Sleep-and-Charge), 1x integrierte 2.0MP FHD Web Kamera (1.980 x 1.080) mit eingebautem Stereo Microfon, 1x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 1x Multi Kartenieser (unterstützt SD® Card bis zu 2 GB, miniSD®/microSD® Karten mit Adapter bis zu 2 GB, SDHC® Card/microSDHC® Karten mit Adapter bis zu 32 GB, SDXC® Karten/microSDXC® Karten mit Adapter bis zu 128 GB, MultiMedia Karten® bis zu 2 GB)
ERWEITERUNG	1 Anschluss zum Toshiba Hi-Speed Port Replicator III, 2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
AKKU	Technologie: Lithium-Ion Polymer, 4 Zellen, bis zu 10Std. 00Min (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS" Studio Sound" TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Display Utility TOSHIBA Eco Utility" TOSHIBA Eco Utility" TOSHIBA Function Key TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ TOSHIBA PO Health Monitor TOSHIBA System Settings McAfee LiveSafe" - Schützt all Ihre Geräte (kostenlose 30 Tage Testversion) Microsoft" Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter
BESONDERE MERKMALE	SM BIOS kompatibel, HD Audio Unterstützung, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	316,0 x 227,0 x 15,9 (Vorderseite) / 19,9 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 1,36 kg
GARANTIE	1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Toshiba Notebook Hotline.
SICHERHEIT	Execute Disable Bit (XD-Bit), Toshiba Device Access Control (auf Anfrage), Antivirus Software, BIOS mit Computrace® Unterstützung, Password Utilities, Toshiba Security Assist, Fingerabdruckleser, erweiterte Verschlüsselungstechnologie (TPM), SmartCard Reader
SCHUTZ	Datensicherung, stossfestes Design, spritzwassergeschützte Tastatur, Kensingtonkabel Steckplatz, robustes Design, PC Diagnostic Tool, Solid State Drive (SSD)
KONNEKTIVITÄT	Wireless LAN (802.11ac + a/b/g/N), Bluetooth*, Video over IP, Voice over IP, Diversity Antenne, HDMI*-out, Intel* Wireless Display, Assisted GPS, High-Speed UMTS
VERWALTUNG	Eco Stromsparfunktion, entspiegeltes Display, Toshiba Power Saver Technologie, Virtualization Technologie, Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung, PC Health Monitor, Toshiba TEMPRO Performance Tuning Service, Dynadock USB Port Replicator (optional), Multi-Touch Screen, AccuPoint* Mauszeiger, Port Replicator (optional)

O KOMPATIBLES TOSHIBA ZUBEHÖR



Toshiba 13,3" Laptop Sleeve - PX1856E-1NCA



StorE Canvio 2.5 2TB silber, HDTC720ES3CA



HI-Speed Port Replikator III 120W - PA5116E-1PRP

O TOSHIBA SERVICES

ON-SITE REPAIR SERVICEVor-Ort-Reparaturservice in Deutschland/Österreich mit Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag

GARANTIEVERLÄNGERUNGErweitern Sie Ihre Standard Garantie auf bis zu 3 Jahren

TEG_EN_Portégé_Z30-A_DataS 2013. Microsoft, Windows and Windows 8 are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All trademarks are acknowledged. Product specifications, configurations, prices and system component/options availability are all subject to change without notice. Product design specifications and colours are subject to change without notice and may vary from those shown. Errors and omissions excepted.

CPU performance may vary from specifications under certain conditions such as the use of battery instead of AC power, certain external peripherals, certain multimedia applications or network connections, complex modeling software and in areas with low air pressure at high altitude (1,000 metres above sea level) and/or certain temperatures. CPU performance may also vary from specifications due to design configuration. Under some conditions, your computer may automatically shut down as a normal protective measure. To avoid nisk of lost data, please make periodic back-up copies. For optimum performance, use your computer may near the protection of the product resource guide, visit the Toshiba web site: www.computer. Soshiba-europe.com and/or contact Toshiba Technical Support. - Graphics processor unit (GPU) performance may vary depending on product model, design configuration, applications, power management settings and features utilized. - Part of the main system memory yeals be used by the graphics system among value. - For Pick configured with 14 GB of system memory, the full system memory aspece for computing activities will be considerably less and will vary by model and system configuration. - For information about upgrading your system memory please refer to the user manual or contact your local Toshiba service provider. - One GB means one billion bytes, accessible capacity may be less. - Wirder and writeress communican capabilities to be applied in countries where approved. - Battery (ife may vary depending on applications, power management settings and features utilized. Recharge time varies depending on usage. Battery may not charge while computer is consuming full power. After a period of time, the battery will lose its ability to perform at maximum capacity and will need to be replaced. This is normal for all batteries. To prease a new battery pack, see your accessories information that shipped with your computer or visit the Toshiba web site at www.computers.teshiba-europe.com - Small bright dots may

