

### Neues Portégé Z10t-A-12M Detachable-Ultrabook™ mit LTE-Standard und erweiterten Sicherheitsfunktionen

- *Leistungsstarke Ultrabook™-Tablet-Kombination mit Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor und 256 GB SSD*
- *Entspiegeltes Full-HD-IPS-Display mit Touch- und Digitizer-Funktion sowie großem Betrachtungswinkel*



**Wien, 1. April 2014** – Die Toshiba Europe GmbH stellt eine besonders leistungsstarke Variante ihrer Detachable-Ultrabook™-Serie vor, deren Modelle die Performance eines Ultrabooks™ mit der Flexibilität eines Tablets vereinen. Der Portégé Z10t-A-12M setzt auf moderne LTE-Technik, einen schnellen Intel® Core™ i7-4610Y vPro™ Prozessor der vierten Generation sowie einen 256 GB großen SSD-Speicher und ein entspiegeltes 11,6 Zoll (29,5 cm) Full-HD-IPS-Display mit Touch-Funktion und XXL-Betrachtungswinkel; hierfür hat Toshiba den Öffnungswinkel des Keyboard-Docks im Ultrabook™-Modus besonders groß gestaltet. Dank erweiterter Sicherheitsfunktionen und der Reliability Garantie bietet Toshiba zudem einen praktischen Rundum-Schutz für den mobilen Geschäftsalltag.

Der elegante Portégé Z10t-A-12M im hochwertigen, schlanken Design (19,9 mm Gehäusehöhe an der dünnsten Stelle) ist ab Mitte April zu einem Preis von 2.449 Euro (UVP inkl. MwSt.) im österreichischen Handel erhältlich.

#### **LTE-Internetverbindung und alle nötigen Anschlussmöglichkeiten**

Toshiba stattet den Portégé Z10t-A-12M mit dem LTE-Standard aus. Durch die schnellere Datenübertragungsgeschwindigkeit im LTE-Netz erreichen kabellose Internetverbindungen nahezu die hohe Qualität eines kabelgebundenen Netzzugriffs. Ein weiterer Pluspunkt des 4G-Internets: Die höhere Reichweite macht das Arbeiten unterwegs für den Business-Profi noch komfortabler. Das neue Portégé-Modell in silbergrauer Metallic-Optik wird mit dem vorinstallierten Betriebssystem Windows 8.1 Pro (64-bit) ausgeliefert und verfügt trotz des sehr schlanken Designs über viele Anschlussmöglichkeiten, darunter Micro HDMI®-out, HDMI®-out und Intel® WiDi™ für die Verbindung des

#### **Facts & Figures**

##### **Toshiba Portégé Z10t-A-12M**

- Display: Entspiegeltes Full-HD-IPS-Display 11,6 Zoll (29,5 cm) mit Touch-Funktion und LED-Hintergrundbeleuchtung, Multi-Touch-Touchpad, Accupoint und Digitizer-Stift
- Betriebssystem: Windows 8.1 Pro 64-bit, (vorinstalliert)
- Prozessor: Intel® Core™ i7-4610Y vPro™ Prozessor der vierten Generation
- Grafik: Intel® HD Graphics 4200
- Massenspeicher: 256 GB SSD
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR3L RAM (onboard)
- Konnektivität: 1x USB 3.0 und 1x USB 2.0, HDMI®-out, Micro HDMI®, RGB, WiFi® ac+a/g/n, Intel® WiDi™, Bluetooth® 4.0, LTE, Gigabit Ethernet LAN, SD™-Kartenslot
- Webkamera: 3 MP Full HD (Rückseite), 1,0 MP HD (Vorderseite)
- EasyGuard-Funktionen: Trusted Platform Module (TPM v1.2), Intel® Active Management Technologie, Toshiba Eco Utility Software
- Spritzwassergeschützte Tastatur\*
- Maße: 299 x 220,5 x 16,9 mm (Vorderseite), 19,9 mm (Rückseite)
- Gewicht: ab 1,45 kg
- UVP inkl. MwSt.: 2.449 Euro

Notebooks mit einem externen Bildschirm. Ebenfalls an Bord: Bluetooth® 4.0, WiFi® ac+a/g/n, Gigabit Ethernet LAN und ein SD™-Kartenleser.

### **Toshiba EasyGuard-Funktionen**

Der Portégé Z10t-A-12M ist mit umfangreichen Toshiba EasyGuard-Funktionen ausgestattet. Die Intel® vPro™ Technologie und das Trusted Platform Module (TPM) bieten Schutz vor unberechtigtem Zugriff und sichern vertrauliche Geschäftsdaten. Die spritzwassergeschützte Tastatur\* und das stoßfeste Solid State Drive (SSD) reduzieren die Gefahr eines Datenverlustes. Darüber hinaus lässt sich das Notebook lokal wie auch aus der Ferne verwalten. Ein praktischer Toshiba EasyGuard-Bestandteil ist zudem die Toshiba Eco Utility-Software, die das Einsparen wertvoller Akkuenergie auf Kopfdruck erlaubt. Nützlich ist auch der installierte PC Health Monitor, der den Status von Akku und Festplatte überwacht und mögliche Probleme meldet, noch bevor sie auftreten.

### **Toshiba Reliability Garantie**

Toshiba bietet für die Portégé Z10t-Serie als zusätzlichen Service die Reliability Garantie: Sollte das Gerät im ersten Jahr nach dem Kauf zum Garantiefall werden, bekommt der Kunde sowohl den vollen Kaufpreis als auch das kostenlos reparierte Gerät zurück. Weiterführende Informationen sind unter <http://www.toshiba.at/reliability> erhältlich.

### **Wechsel zahlt sich aus: Toshiba Trade-In-Aktion für Altgeräte**

Mit dem Trade-In Konzept von Toshiba profitieren B2B-Kunden doppelt vom Umstieg auf ein aktuelles Windows Betriebssystem: Sie erhalten ein neues, leistungsstärkeres Notebook und zudem bis zu 100 Euro Cashback, wenn sie ihr altes Gerät in Zahlung geben. Beim Kauf eines Portégé Z10t-Modells bis zum 30. April 2014 können Kunden ihr teilnahmeberechtigtes Altgerät auf [www.toshiba.at/tradein](http://www.toshiba.at/tradein) schätzen lassen und bis zu 100 Euro zurückerstattet bekommen. Darüber hinaus entsorgt Toshiba alte Notebooks fachgerecht und vernichtet die darauf

befindlichen Daten sicher. Weitere Informationen zur Trade-In Aktion unter [www.toshiba.at/tradein](http://www.toshiba.at/tradein).

\* 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 dem neuen Toshiba Portégé-Modell finden sich unter [http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr\\_list\\_press\\_releases](http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr_list_press_releases)

Alle hier erwähnten Trademarks sind Eigentum ihrer Besitzer.

Ultrabook™ ist eine Marke der Intel Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

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- 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).

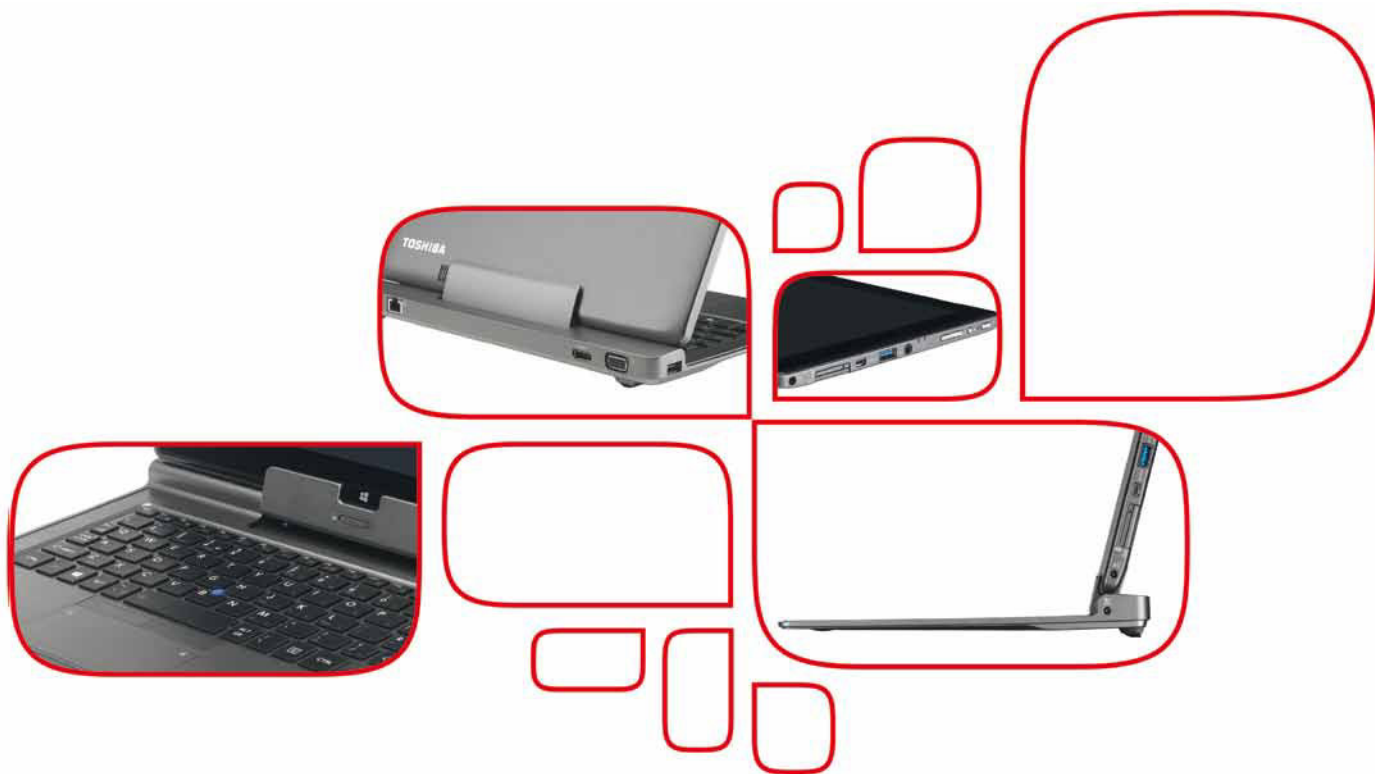
Weitere Informationen über die Digital Products & Services von Toshiba sind unter [www.toshiba.at](http://www.toshiba.at) erhältlich. Reprofähige Bilddaten erhalten Sie auf Anfrage bei courage oder auf der Toshiba Homepage unter dem Link

[http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr\\_list\\_image\\_library\\_products](http://at.press.toshiba.eu/de/lists/pr_list_image_library_products)

**Pressekontakt**

Courage pr 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](mailto: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](mailto:Kerstin.Lindemeyer@toshiba-teg.com)  
[Tanya.Quijano@toshiba-teg.com](mailto:Tanya.Quijano@toshiba-teg.com)



## SO VIELSEITIG WIE SIE SELBST

Leistungsstarkes Notebook und praktisches Tablet in einem: das 29,5 cm (11,6“) Portégé Z10t-A Ultrabook™ von Toshiba ist der flexible Begleiter für Business-Profis von heute. Auf dem Weg ins Meeting schreiben Sie E-Mails komfortabel auf der Tastatur – einmal angekommen, wird es mit einem Handgriff zum Tablet, auf dem Sie bequem Notizen machen können. Moderne Intel Core Prozessoren für Ultrabook™ liefern die nötige Leistung für alle Arbeitsaufgaben, am Schreibtisch genauso wie unterwegs. Und dank Windows 8 Pro geht auch die Bedienung ganz intuitiv, ob per Touchscreen, Touchpad oder Tastatur. Alle diese praktischen Funktionen bekommen Sie hier in einem reisefreundlichen Gerät mit Dual Pointing und Varianten mit integriertem Digitizer und Stift\*\* für präzises Arbeiten. Hochleistungs-komponenten und alle wichtigen Anschlüsse sind natürlich ebenfalls inklusive. Der Z10t-A – so vielseitig wie Sie selbst.



\* modellabhängig



29,5 CM (11,6“) TOUCHSCREEN



USB 3.0-ANSCHLUSS



MICRO-HDMI®-ANSCHLUSS



SOLID STATE DISK



BELEUCHTETE TASTATUR



HIGH-SPEED-UMTS/LTE\*

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

	<b>PORTÉGÉ Z10t-A-12M PT142E-02N01FGR 4051528116649</b>
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core™ i7-4610Y vPro™ Prozessor der vierten Generation mit Intel® Turbo Boost Technologie 2.0 (1,70 / 2,90 Turbo GHz, 4 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 Pro 64-bit (vorinstalliert)
DISPLAY	29,5 cm (11,6-Zoll) entspiegeltes Toshiba IPS FullHD Hochhelligkeits-Touch-Display mit weitem Betrachtungswinkel, Digitizer und Stift, 16:9 Seitenverhältnis, LED Hintergrundbeleuchtung, gehärtetes IOX Glas, Anti Fingerprint und anti-reflektive Beschichtung, Auflösung: 1.920 x 1.080
SOLID STATE DRIVE	256 GB SATA
SPEICHER	8.192 onboard MB, max. Speicherausstattung: 8.192 MB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4200, bis zu 1.792 MB geteilter Speicher mit 4 GB installiertem System Speicher (mit vorinstalliertem 64-bit Windows® Betriebssystem)
ZEIGEGERÄT	AccuPoint™, kapazitives Touch-Display 10 Punkte Multi-Finger-Unterstützung, Touchpad mit Multi-Touch Gestensteuerung unterstützt Scrollen, Zoomen und Startfunktionalitäten mit Ihren Fingerspitzen, Stylus Pen
KABELGEBUNDENE KOMMUNIKATION	Gigabit Ethernet LAN
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel), Intel® Wireless Display (Intel), LTE, HSPA+, GSM/GPRS/EDGE (Sierra Wireless)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Stereolautsprecher, verstärkt durch DTS® Studio Sound™, Lautstärkeregler: über Volume Up/Down Tasten
SCHNITTSTELLEN	1x RJ-45, 1x externer Monitor, 1x Micro HDMI®-out unterstützt 1080p Signalformat, 1x eingebautes Mikrofon (mit Echo- und Rauschunterdrückung), 1x HDMI®-out unterstützt 1080p Signal Format, 1x USB 2.0, 1x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 1x USB 3.0, 1x integrierte 3.0 MP Web-Kamera mit Autofokus (Rückseite) und 1,0-MP-Kamera mit Ambient Light Sensor (vorne), 1x SD™ Kartenleser (unterstützt SD™-Karten bis zu 2 GB, miniSD™ / microSD™-Karte mit Adapter bis zu 2 GB, SDHC™-Karten bis zu 32 GB, SDXC™-Karten bis zu 64 GB mit UHS-I)
AKKU	Technologie: Lithium-Ion, 6 Zellen, bis zu 7Std.30min (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS® Studio Sound™ McAfee LiveSafe™ - Schützt all Ihre Geräte (kostenlose 30 Tage Testversion) TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Display Utility TOSHIBA Eco Utility™ TOSHIBA Function Key TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ TOSHIBA PC Health Monitor TOSHIBA System Settings Microsoft® Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter, Stylus Pen
BESONDERE MERKMALE	SM BIOS kompatibel, HD Audio Unterstützung, erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, 5 Tasten (Power, Volume + / Volume-, Rotation Lock, Windows-Taste, Eject), e-Kompass, Gyroskopischer Sensor, Full size: Gigabit LAN, RGB und HDMI, 3D Acceleration Sensor, ENERGY STAR qualifizierter Computer
ABMESSUNGEN/GEWICHT	299 x 220,5 x 16,9 (Vorderseite) / 19,9 (Rückseite) mm, Gewicht: ab 1,45 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), erweiterte Verschlüsselungstechnologie (TPM), Antivirus Software, BIOS mit Computrace® Unterstützung, Password Utilities, Toshiba Security Assist
SCHUTZ	Datensicherung, stofffestes Design, robustes Design, PC Diagnostic Tool, Solid State Drive (SSD), spritzwassergeschützte Tastatur
KONNEKTIVITÄT	Bluetooth®, Video over IP, Voice over IP, Diversity Antenne, HDMI®-out, Wireless LAN (802.11a/b/g/n)
VERWALTUNG	Intel® Active Management Technologie, 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, entspiegeltes Display

## KOMPATIBLES TOSHIBA ZUBEHÖR



Toshiba 11,6" Sleeve



StorE Slim 2,5" 500 GB silber



Toshiba 2,4 Ghz Wireless Optical Mouse - schwarz

## SERVICE

### 3 JAHRE ON-SITE REPAIR SERVICE

Garantieerweiterung auf 3 Jahre Vor-Ort Reparaturservice in Deutschland/Österreich mit Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag.

### GARANTIEVERLÄNGERUNG

Garantieerweiterung auf bis zu 4 Jahre internationale eingeschränkte Herstellergarantie inkl. Abholservice in D/Ö.

TEG\_DE\_Z10t\_DataS\_2013. Alle Marken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber und werden anerkannt. Änderungen von Produktspezifikationen, Konfigurationen und Preisen sowie der Verfügbarkeit von Systemen/Komponenten/Optionen vorbehalten. Abweichungen des Produktdesigns und der Produktmerkmale vorbehalten. Abweichungen von den dargestellten Farben sind möglich. Irrtum vorbehalten.

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. GPU 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 only under recommended conditions. Please read detailed restrictions in the product resource guide, visit the Toshiba web site: [www.computers.toshiba-europe.com](http://www.computers.toshiba-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 may be used by the graphics system and therefore reduce the amount of main system memory available. - For PCs configured with 4 GB of system memory, the full system memory space 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. - Wired and wireless communication capabilities to be applied in countries where approved. - Battery life 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 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](http://www.computers.toshiba-europe.com). - Small bright dots may appear on your TFT display when you turn on your PC. Your display contains an extremely large number of thin-film transistors (TFT) and is manufactured using high-precision technology. Any small bright dots that may appear on your display are an intrinsic characteristic of the TFT manufacturing technology. - Weight may vary depending on product configuration, vendor components, manufacturing variability and options selected. - Please check your system specifications to ensure optimal results. - Certain notebook chassis are designed to accommodate all possible configurations for an entire product series. Your selected model may not have all the features and specifications corresponding to all of the icons or switches shown on the notebook chassis. - Performance may vary depending on product model, configuration, video content/format/settings as well as the performance variations of individual hardware components. Results were achieved on select models and configurations tested by Toshiba at the time of publication.