

**Toshiba KIRA™-102: Neues Premium Ultrabook™ mit
aktuellster Intel® Core™ i7-4510U CPU**

*Formvollendetes Design und Eleganz treffen auf brillante Bildqualität
und höchste Mobilität*



Neuss, 26. August 2014 – Mit dem KIRA™-102 bringt die Toshiba Europe GmbH das zweite Modell der Premium Ultrabook™-Serie auf den deutschen Markt. Konzipiert ist die Familie der ultraportablen 13,3 Zoll (33,8 cm) Ultrabooks™ für vielreisende Anwender, die unterwegs keinesfalls auf Leistung verzichten wollen. Im ultraleichten Magnesium-Gehäuse überzeugt das Modell durch Langlebigkeit, edles Design sowie einen besonders schlanken Formfaktor. Das KIRA™-102 verfügt mit dem Intel® Core™ i7-4510U Prozessor der vierten Generation über eine leistungsfähige, aber dennoch ausnehmend energieeffiziente CPU. Zusammen mit 8 GB Arbeitsspeicher und der schnellen Solid State Disk (SSD, 256 GB) treibt der Prozessor das Premium Ultrabook™ zu Höchstleistungen. Das KIRA™-102 ist ab sofort für 1.649 Euro (UVP inkl. MwSt.) verfügbar.

Außergewöhnlich hohe Auflösung mit PixelPure™

Das Toshiba KIRA™-102 verfügt über ein ultrahochoauflösendes 13,3 (33,8 cm) Zoll Touch-Display (2.560 x 1.440 Bildpunkte). Der durch LEDs hintergrundbeleuchtete PixelPure™-Bildschirm des Ultrabooks™ hat im Vergleich zu Standard HD-Displays eine um 90 Prozent höhere Pixeldichte (221 Pixel pro Zoll) und ist ab Werk farbkalibriert (True-to-life-Farbkalibrierung). Die Folge ist eine gestochen scharfe und lebensechte Darstellung sämtlicher Inhalte – vom farbstarken Foto über den Action-Film bis hin zu grafikintensiven Spielszenen, bei einem großen Betrachtungswinkel von 176 Grad. Damit auch Inhalte wie DVDs in Standard-Auflösung auf dem Bildschirm glänzen, installiert Toshiba die

Facts & Figures

Toshiba KIRA™-102

- Display: 13,3 Zoll (33,8 cm) PixelPure™-Display (Auflösung: 2.560 x 1.440) mit Zehn-Finger Touch-Unterstützung und Corning® Concore™ Glas
- Betriebssystem: Windows 8.1 Pro, 64-bit (vorinstalliert)
- Prozessor: Intel® Core™ i7-4510U Prozessor der vierten Generation
- Grafik: Intel® HD Grafik 4400
- Festplatte: 256 GB SSD
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR3 RAM
- Konnektivität: 3x USB 3.0 (inkl. Sleep-and-Charge), Wi-Fi™ ac+a/b/g/n, Intel® WiDi™ und andere Wireless Display Technologien

Software Resolution+ vor. Sie skaliert Videos in niedriger Auflösung hoch und nutzt somit den gesamten Bildschirm aus. Professionelle Anwender wie Grafiker oder Fotografen können bei der Arbeit mit dem KIRA™-102 die ppi Zahl des Displays individuell auf die eingesetzte Software anpassen.

Einfache Bedienung: Touch-Funktionalität und Windows 8.1

Toshiba integriert in die Ultrabook™-Modelle der KIRA™-Familie berührungsempfindliche Displays mit Zehn-Finger Touch-Unterstützung. Dank des Touch-optimierten Windows 8.1 lässt sich der mobile PC per Berührung genauso gut bedienen wie mit einer Maus. Die Oberfläche des aus kratzfestem Corning® Concore™ Glas gefertigten Displays ist speziell beschichtet und somit nicht anfällig für Fingerabdrücke. Auch an anderer Stelle ist das Gespann aus Betriebssystem und Bildschirm ein Gewinn: Anwender können die Größe der in der Modern-UI von Windows® angezeigten Anwendungen frei wählen und so auch mehr als zwei Apps nebeneinander anzeigen lassen. Denn wenn Windows 8.1 eine Auflösung von mehr als 1.440 x 900 Bildpunkten erkennt, lassen sich mindestens drei Apps gleichzeitig nebeneinander darstellen. Dies reizt die Bildschirmfläche aus, ohne die Darstellung unnötig zu verkleinern.

Prädestiniert fürs Leben unterwegs

Um im mobilen Einsatz zu bestehen, müssen Notebooks schlank und robust sein sowie lange Akkulaufzeiten aufweisen. All dies erfüllt das neue KIRA™-102: Die Laufzeit des nur 1,35 kg leichten und an der dünnsten Stelle 9,5 Millimeter hohen Ultrabooks™ ist mit über neun Stunden* mehr als großzügig für einen Arbeitstag unterwegs bemessen. Zudem ist das elegante Gehäuse aus Magnesium, einem besonders widerstandsfähigen und zugleich schwer zu verarbeitenden Material, gefertigt. Unter der Handballenaufgabe sorgt eine spezielle Wabenstruktur für mehr Stabilität, ohne das Gehäuse zu verdicken. Auch die SSD trägt ihren Teil zur mobilen

Facts & Figures

Toshiba KIRA™-102

- Konnektivität: Bluetooth® 4.0 + LE, HDMI® inklusive UHD-Output, SD™ Kartenleser, Kopfhörer und Mikrofon
- Webkamera: 0,9 MP HD mit eingebautem Stereomikrofon
- Clickpad mit Multi-Touch Gestensteuerung
- Sound: Harman/Kardon® Stereolautsprecher und DTS® Studio Sound™
- Abmessungen: 316 x 207 x 9,5 (vorne) /19,8 (hinten) mm, Gewicht: 1,35 kg
- Farbe: Silber
- 2 Jahre europäische Bring-in Garantie
- UVP inkl. MwSt.: 1.649 Euro

Praxistauglichkeit bei. Denn sie ist unempfindlich gegenüber Erschütterungen und erhöht so die Datensicherheit erheblich.

*Basierend auf Mobile Mark 2012

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- 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.de erhältlich. Reprofähige Bilddaten erhalten Sie auf Anfrage bei Flutlicht oder auf der Toshiba Homepage unter dem Link

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

Pressekontakt

Flutlicht GmbH
Stefanie Haug / Sabine Siemel
Allersberger Str. 185 G
90461 Nürnberg
Tel.: 0911 / 47 49 5 - 0
Fax: 0911 / 47 49 5 - 55
toshiba@flutlicht.biz

Toshiba Europe GmbH
Digital Products & Services Central Europe
Kerstin Lindemeyer / Tanya Quijano
Hammfelddamm 8
41460 Neuss
Tel.: 02131 / 158 - 364 / - 107
Fax: 02131 / 158 - 835
Kerstin.Lindemeyer@toshiba-teg.com
Tanya.Quijano@toshiba-teg.com

LEISTUNG IN SCHÖNEM GEWAND

KIRA™

Das KIRA™ vereint in sich herausragende Qualität und Leistung, verpackt in einem äußerst ansprechend gestalteten 33,8-cm-Notebook (13,3“) für den mobilen Benutzer. Dieses ultimative Ultrabook™ wiegt nur 1,35 kg und ist an ihrer schmalsten Stelle nur 9,5 mm hoch. Hinter ihrem schlanken, eleganten Äußeren versteckt sich eine beeindruckende Leistungsstärke. Beides zusammen ergibt ein elegantes Premium-Notebook für alle, die auch unterwegs auf nichts verzichten möchten. Im leichten, aber robusten Magnesiumgehäuse steckt ein PixelPure™-Display für kristallklare Bilder. Es hat eine um 90 % höhere Pixeldichte als Standard-HD-Displays und ist ab Werk farbkalibriert, damit Filme, Games und Fotos so lebensecht wie möglich wirken. Doch auch in den anderen Details hat Toshiba das KIRA™ großzügig ausgestattet – für das perfekte Notebook-Erlebnis. Freuen Sie sich auf gestochen scharfe Bilder, jede Menge Leistung und bequeme Mobilität – kurz: auf die neue Generation des Ultrabook™.



- 
USB 3.0 ANSCHLÜSSE
- 
TOUCHSCREEN
- 
BELEUCHTETE TASTATUR
- 
GEHÄRTETES CORNING® CONCORE™ GLAS
- 
FARBKALIBRIERTES PIXELPURE-DISPLAY

TECHNISCHE DATEN

	TOSHIBA KIRA-102 PSUBSE-0QW00VGR 4051528150469
PROZESSOR/TECHNOLOGIE	Intel® Core™ i7-4510U Prozessor der vierten Generation für Ultrabooks™ mit Intel® Turbo Boost Technologie 2.0 (2,00 / 3,10 Turbo GHz, 4 MB 3rd level cache)
BETRIEBSSYSTEM / PLATTFORM	Windows 8.1 Pro 64-bit (vorinstalliert)
DESIGN/FARBE	silberne Magnesiumlegierung, schwarze Tastatur
DISPLAY	33,8 cm (13,3-Zoll) Toshiba PixelPure™ High Performance WQHD Touch-Display mit 16:9 Seitenverhältnis, 221 Pixel pro Zoll (PPI), LED Hintergrundbeleuchtung und true-to-life-Farbkalibrierung, 176-Grad weiten Betrachtungswinkel auf beiden vertikalen und horizontalen Ebenen, Auflösung: 2.560 x 1.440
SOLID STATE DRIVE	256 GB SATA
SPEICHER	8 onboard GB, max. Speicherausstattung: 8 GB, Technologie: DDR3L RAM (1.600 MHz)
GRAFIKKARTE	Intel® HD Graphics 4400, bis zu 1.792 MB geteilter Speicher mit 8 GB installiertem System Speicher (mit vorinstalliertem 64-bit Windows® Betriebssystem)
ZEIGEGERÄT	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
KABELLOSE KOMMUNIKATION	Bluetooth® 4.0 + LE (Intel), Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Intel)
SOUND-SYSTEM	eingebaute Harman Kardor® Stereo Lautsprecher, verbessert durch DTS® Studio Sound™, Lautstärkereglern: durch eine Funktionstaste
SCHNITTSTELLEN	1x HDMI®-Ausgang unterstützt Ultra HD-Format und 3D-Funktion, 1x DC-In, 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™-Karte bis zu 128 GB und MultiMedia Karte™ bis zu 2 GB), 3x USB 3.0 (links, unterstützt Sleep-and-Charge), 1x Kopfhörer (Stereo) / Mikrophon Combo Anschluss, 1x eingebaute 0,9 MP HD Kamera (1.280 x 720) mit eingebautem Stereo Mikrophon
AKKU	Technologie: Lithium-Ion Polymer, 4 Zellen, bis zu 9Std.10min (Mobile Mark™ 2012)
MITGELIEFERTE SOFTWARE	DTS® Studio Sound™ TOSHIBA Desktop Assist TOSHIBA Eco Utility™ TOSHIBA PC Health Monitor Toshiba Display Utility TOSHIBA Function Key TOSHIBA Media Player by sMedio TrueLink+ TOSHIBA System Settings McAfee LiveSafe™ - Schützt all Ihre Geräte (kostenlose 30 Tage Testversion) Microsoft® Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365) TOSHIBA Split Screen Utility TOSHIBA Smart View Utility TOSHIBA Resolution+
MITGELIEFERTE HARDWARE	Wechselstromadapter
BESONDERE MERKMALE	erhöhte Intel® SpeedStep® Technologie, HD Audio Unterstützung, SM BIOS kompatibel, ENERGY STAR qualifizierter Computer
SICHERHEITSMERKMALE	Festplatten-Passwort, Supervisor Passwort, Benutzer Passwort
ABMESSUNGEN/GEWICHT	316,0 x 207,0 x 9,5 (Vorderseite)/ 19.8 (Rückseite) (ohne GummifüÙe) mm, Gewicht: ab 1,35 kg
GARANTIE	2 Jahre europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Toshiba Notebook Hotline.