

Neu: Toshiba Portégé X30T-E-1E1 Detachable mit IR-Kamera und Fingerprintsensor

- *Hohe Sicherheit für den Business-Profi dank biometrischer Authentifizierung*
 - *Als Notebook oder Tablet perfekt für unterwegs*
 - *Viele Anschlüsse inklusive LTE (4G)*
 - *Lange Akkulaufzeit bis zu zehn Stunden**



Neuss, 24. Januar 2019 – Aus der [Portégé X30T-E Serie](#) der Toshiba Client Solutions Europe GmbH ist in Deutschland ab sofort ein neues Modell erhältlich. Der onyx-blaue Portégé X30T-E-1E1 aus robustem Magnesium im eleganten Hairline Design richtet sich an vielreisende Geschäftsleute. Je nach Anforderung lässt sich der leichte 2-in-1 mit entspiegeltem 13,3 Zoll (33,8 cm) Full HD Touch-Bildschirm als Notebook oder Tablet nutzen. Der Portégé X30T-E-1E1 ist inklusive Intel® Core™ i5-8250U Prozessor der 8. Generation, 256 GB großer SSD, 8 GB Arbeitsspeicher, Windows 10 Pro und Reliability Garantie** zu einem attraktiven Preis von 1.463 Euro (UVP inkl. MwSt.) verfügbar.

Hohe Sicherheit durch IR-Kamera und Fingerprintsensor

Toshiba legt großen Wert auf Datensicherheit und rüstet auch den Portégé X30T-E-1E1 mit vielfältigen Security-Funktionen einschließlich biometrischer Authentifizierung aus. So ermöglichen die IR-Kamera zur Gesichtserkennung und der Fingerabdrucksensor den individualisierten Zugriff auf das Notebook. Das Trusted Platform Module (TPM 2.0) ergänzt die Anmeldung durch einen personalisierten Login am Gerät. Zusätzlich verhindert das von Toshiba entwickelte BIOS Zugriffe von Unbefugten und schützt damit sensible Inhalte.

Perfekt für unterwegs: Leicht, ausdauernd und flexibel

Der Portégé X30T-E-1E1 verfügt über ein [Toshiba Traveldock](#) einschließlich Vollformat-Tastatur. Darin integriert sind mattschwarze, beleuchtete Tasten sowie ein Clickpad mit Glasoberfläche (Gewicht 390 Gramm). Das Detachable kommt damit auf ein Gesamtgewicht von leichten 1.189

Facts & Figures

Portégé X30T-E-1E1

- Betriebssystem: Windows 10 Pro 64-bit
- Prozessor: Intel® Core™ i5-8250U der 8. Generation
- Grafik: Intel® UHD Graphics 620
- Arbeitsspeicher: 8 GB onboard, Technologie: LPDDR3 RAM (2.133 MHz)
- SSD: 256 GB M.2 PCIe
- Display: nicht reflektierendes 13,3 Zoll (33,8 cm) Full HD Touchdisplay mit extra starkem Corning-Glas
Auflösung: 1.920 x 1.080
- Mit Toshiba Universal Stylus Stift inkl. Wacom AES 2.0 Pen Technologie

Gramm. Alternativ lässt sich der Portégé auch als Tablet (Gewicht: 799 Gramm) über die Touch-Funktion bedienen. Hierbei unterstützt der Toshiba Universal Stylus Pen mit Wacom AES 2.0 Pen Technologie, der eine präzise handschriftliche Eingabe ermöglicht. So sind dem mobilen Arbeiten, auch ganz ohne Tastatur, keine Grenzen gesetzt – und dies ganze zehn Stunden* lang.

Viele nützliche Anschlüsse einschließlich LTE (4G)

Eine Vielzahl praktischer Anschlüsse erleichtern dem Business-Nutzer den Datenaustausch bei der Arbeit. Für den schnellen drahtlosen Datentransfer stehen ein LTE-Modul (4G) sowie WLAN 802.11ac+agn und Bluetooth® 4.2 zur Verfügung. Für den kabelgebundenen Austausch von Inhalten im Arbeitsumfeld ist ein USB Typ-C Anschluss vorhanden. Dieser ermöglicht den Datentransfer und dient zudem der Stromversorgung des Geräts.

TÜV-geprüft

Die hohen Sicherheitsstandards gelten bei Toshiba auch für die Hardware. Daher werden alle Business-Geräte ausführlichen Tests unterzogen. So hat auch der Portégé X30T-E-1E1 den H.A.L.T. (Highly Accelerated Life Test) des TÜV Rheinland erfolgreich bestanden. Diesen simulierten dreijährigen Arbeitseinsatz durchlaufen alle Toshiba Notebooks, bevor sie auf den Markt kommen.

Reliability Guarantee für hohe Zuverlässigkeit**

Zusätzlich besteht für das Notebook die Toshiba Reliability Guarantee**. Sollte das Gerät innerhalb eines Jahres nach dem Kauf unerwartet doch zum Garantiefall werden, erhält der Kunde damit den vollen Kaufpreis sowie das kostenlos reparierte Gerät zurück. Dafür ist lediglich eine Registrierung innerhalb von 30 Tagen ab Kauf nötig.

Weitere Informationen zur Toshiba Portégé X30T-E-Serie finden Sie hier:

www.toshiba.de/press.

Portégé X30T-E-1E1

- Konnektivität: Bluetooth® 4.2
Intel®, Wireless LAN
802.11ac+agn Intel®, LTE
(4G), HSPA+,
GSM/GPRS/EDGE Sierra
Wireless, 1x USB Typ-C mit
Datentransfer,
Stromversorgung und
Display Port-Unterstützung,
Micro-SIM, externer
Kopfhörer
(Stereo)/Mikrofon-
Kombisockel
- Kamera: IR-Kamera mit
Doppelmikrofon
- Sound: Eingebaute Stereo-
Lautsprecher optimiert durch
DTS® Studio Sound™
- Akkulaufzeit: bis zu 10
Stunden*
- Abmessungen und Gewicht:
Tablet: 316 x 207 x 9,1 mm
(B x H x T), ab 799 g
System gesamt: 316 x 212 x
15,1 mm (B x H x T), ab
1.189 g
- Farbe: Onyx-Blau im Hairline
Design
- UVP inkl. MwSt.: 1.463 €

*MobileMark™ 2014 mit Windows 10. Mobile Mark ist ein Trademark der Business

Applications Performance.

**Weitere Informationen unter www.toshiba.de/reliability.

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 Toshiba Client Solutions

Seit mehr als 30 Jahren setzen die Notebooks und Technologien von Toshiba den Standard für Innovation, Qualität und Zuverlässigkeit. Jetzt mehrheitlich im Besitz des Sharp Konzerns, führt die Toshiba Client Solutions Co., Ltd. diese Tradition fort und bietet ihren Kunden und Partnern die Mehrwerte und Services, die sie zur Erreichung ihrer Ziele benötigen.

Weitere Informationen über Toshiba sind unter www.toshiba.de erhältlich sowie auf dem Blog [Toshibytes](#). Reprofähige Bilddaten erhalten Sie auf Anfrage bei Flutlicht.

Pressekontakt

Flutlicht GmbH
Gila Griesbach / Laura Poehlmann / Stefanie Klement
Allersberger Str. 185 G
90461 Nürnberg
Tel.: +49 911 / 47 49 5 - 0
Fax: +49 911 / 47 49 5 - 55
toshiba@flutlicht.biz