

## Power trifft Mobilität: dynabook Portégé X30-F und Tecra X40-F Notebooks ab sofort erhältlich

- *Hohe Leistung durch neueste Intel® Core™ Prozessoren der achten Generation*
- *Schlankes, leichtes Design im 13,3 Zoll (33,8 cm) bzw. 14 Zoll (35,6 cm) Format*



**Neuss, 14. August 2019** – Die Dynabook Europe GmbH gibt heute die Verfügbarkeit der ersten dynabook\*\*-gebrandeten Notebook-Serien bekannt: Der Portégé X30-F und die Tecra X40-F sind ab sofort in sieben\*\*\* verschiedenen Konfigurationen erhältlich. Ausgestattet mit leistungstarken Intel® Core™ Prozessoren der achten Generation, Windows 10 Pro, einem Arbeitsspeicher von mindestens 8 GB sowie einem besonders robusten Magnesium-Chassis sind die Geräte auf maximale Leistung und Mobilität ausgelegt. Lange Akkulaufzeiten von bis zu 16,5 Stunden\* (modellabhängig) und das leichte Gewicht von 1,05 kg (modellabhängig) machen die neuen Notebooks zu optimalen Businessbegleitern auch für anspruchsvolle Anwender. Selbst bei direkter Sonneneinstrahlung liefern die Neuzugänge dank entspiegeltem Full-HD-Bildschirm ein kontrastreiches Bild. Zusätzlich verfügt der Portégé X30-F (modellabhängig) über ein besonders helles 470 NIT Display. Die Geräte sind in Deutschland zu folgenden Preisen (jeweils UVP inkl. MwSt.) erhältlich:

### Portégé X30-F-Serie:

Portégé X30-F 10 N: 1.175 Euro

[Intel® Core™ i5-8265U, 8 GB DDR4 RAM, 256 GB PCIe SSD]

Portégé X30-F-12T: 1.379 Euro

[Intel® Core™ i5-8265U, 8 GB DDR4, 256 GB PCIe SSD, LTE]

Portégé X30-F-12U: 1.595 Euro

[Intel® Core™ i5-8265U, 8 GB DDR4, 512 GB PCIe SSD-Optane 32G, LTE, Touch]

Portégé X30-F-13M: 2.075 Euro

[Intel® Core™ i7-8565U, 8 GB DDR4, 1 TB PCIe SSD-Optane 32G, LTE]

### Facts & Figures

#### Portégé X30-F-13M

- Betriebssystem: Windows 10 Pro 64-Bit
- Prozessor: Intel® Core™ i7-8565U
- Grafik: Intel® UHD Graphics 620
- Arbeitsspeicher: 8 GB DDR4 RAM
- SSD: 32 GB Intel® Optane™ + 1 TB QLC 3D NAND
- Display: entspiegeltes 13,3 Zoll (33,8 cm) Full HD Display, 470 NIT, Auflösung: 1.920 x 1.080
- Kamera: integrierte 2.0 MP FHD Web Kamera (1.920 x 1.080) mit eingebautem Dual Mikrofon
- Akkulaufzeit: bis zu 10 Stunden 30 Minuten\*
- Abmessungen und Gewicht: 316 x 227 x 15,9 mm (Vorderseite)/ 15,9 mm (Rückseite) (B x H x T), ab 1.050 g
- Farbe: Onyx Blau im Hairline Design
- Reliability Garantie
- UVP inkl. MwSt.: 2.075 Euro

**Tecra X40-F-Serie:**

Tecra X40-F-10F: 1.223 Euro

[Intel® Core™ i5-8265U, 8 GB DDR4, 256 GB PCIe SSD, Touch

Tecra X40-F-11J: 2.363 Euro

[Intel® Core™ i7-8565U, 16 GB + 16GB DDR4, 1 TB PCIe SSD, Touch

Tecra X40-F-13R: 2.807 Euro

[Intel® Core™ i7-8565U, 16 GB + 16 GB DDR4 - 1T PCIe SSD-Optane 32G, LTE, Touch]

Weitere Konfigurationen sind im Projektfall ab 875 Euro (inkl. MwSt.) als Build-to-order bestellbar.

**Leicht und ultramobil**

Im mobilen Einsatz überzeugt die Tecra X40-F mit ihrem 14 Zoll (35,6 cm) großen Bildschirm, einer Bauhöhe von schlanken 16,9 Millimetern und einem Gewicht von lediglich 1,25 Kilogramm. Der Portégé X30-F bringt eine Bildschirmdiagonale von kompakten 13,3 Zoll (33,8 cm) mit. Das Gehäuse des 1,05 Kilogramm Fliegengewichts ist nur 15,9 Millimeter hoch. Beide Serien verfügen über entspiegelte Full-HD-Displays und eignen sich ideal für den mobilen Gebrauch. Selbst bei direkter Sonneneinstrahlung liefern die Geräte ein kontrastreiches Bild. Der Portégé X30-F-10N, Portégé X30-F-13M und Portégé X30-F-12T sind zudem mit einem 470 NIT Display ausgestattet, das ein besonders helles Bild zeigt und Bildschirm Inhalte noch klarer und brillanter darstellt. Zusätzlich verfügen alle Tecra X40F-Modelle und der Portégé X30-F-12U über die innovative In-Cell Touch Technologie, die Lichtreflexionen reduziert.

**Arbeitstier und Dauerläufer**

Eingebettet in ihr ultra-dünnes Gehäuse integrieren der Portégé X30-F und die Tecra X40-F leistungsstarke Intel® Core™ i5 beziehungsweise i7 Prozessoren der achten Generation sowie Arbeitsspeicher von 8 GB (Portégé-Serie) bis zu 32 GB (modellabhängig bei der Tecra-Serie). Umfangreichen Speicherplatz von bis zu einem Terabyte gewährleisten beide Serien dank integrierter SSDs. Für einen Extraschub sorgt bei ausgewählten Modellen der Intel® Optane™ Speicher. Dabei handelt es

**Tecra X40-F-13R**

- Betriebssystem: Windows 10 Pro 64-Bit
- Prozessor: Intel® Core™ i7-8565U
- Grafik: Intel® UHD Graphics 620
- Arbeitsspeicher: 16 GB + 16 GB DDR4 RAM
- SSD: 32 GB Intel® Optane™ + 1 TB QLC 3D NAND
- Display: entspiegeltes 14 Zoll (35,6 cm) Full HD Display mit In-Cell Touch, Auflösung: 1.920 x 1.080
- Kamera: integrierte 2.0 MP FHD Web Kamera (1.920 x 1.080) mit eingebautem Dual Mikrofon
- Akkulaufzeit: bis zu 11 Stunden. 30 Minuten\*
- Abmessungen und Gewicht: 332 x 228,9 x 16,9 mm (B x H x T), ab 1.250 g
- Farbe: Onyx Blau im Hairline Design
- UVP inkl. MwSt.: 2.807 Euro

sich um eine intelligente Technik, die den schnelleren Zugriff auf häufig aufgerufene Dokumente, Bilder, Videos und Anwendungen ermöglicht. Für eine lange Akkulaufzeit ohne störende Lüftergeräusche sorgt die S-Type-Kühltechnologie. Damit halten die Geräte mühelos bis zu 12 Stunden\* (Tecra X40-F) oder sogar bis zu 16 Stunden 50 Minuten\* (Portégé X30-F) durch. Sollte dies doch einmal nicht ausreichen, ermöglicht es die Schnellladefunktion, innerhalb einer kurzen, 30-minütigen Akkuladung, weitere vier Stunden Arbeitszeit zu erhalten.

### **Rundum sicher**

dynabook stattet den Portégé X30-F sowie die Tecra X40 mit vielfältigen Sicherheitsfunktionen aus, die vor unbefugten Datenzugriffen schützen. Mit der Zwei-Faktor-Authentifizierung via IR-Kamera zur Gesichtserkennung (modellabhängig) und einem Fingerabdrucksensor (SecurePad™) wird gleich doppelt sichergestellt, dass nur berechtigte Personen das Notebook nutzen können. Die Gefahr, dass Dritte dem Nutzer bei der manuellen Passworteingabe über die Schulter schauen und das Passwort erkennen, ist damit gebannt. Darüber hinaus schützt das von dynabook eigens entwickelte BIOS vor Zugriffen Unbefugter. Weitere Funktionen, wie ein Trusted Platform Module (TPM 2.0) und sichere Login-Optionen, gehören ebenfalls zur Standardausstattung.

### **Viele Anschlüsse und erweiterbar dank USB-C™ Dock**

Ab Werk stattet dynabook seine Geräte mit einer Vielzahl an Anschlussmöglichkeiten aus, mit denen sich Peripheriegeräte im Office oder unterwegs verbinden lassen. Dazu gehören unter anderem je ein USB Typ-C™-, USB 3.0-, HDMI- und Micro SD™-Slot. Für noch mehr Komfort lassen sich die Geräte mit dem ebenfalls brandneuen dynabook USB Type™-C Dock verbinden. Im kompakten Design bietet das Dock weitere zehn Anschlüsse, einen SD-Kartensteckplatz und erweitert so die Konnektivität der Geräte zusätzlich. Darüber hinaus ermöglicht das dynabook USB-C™ Dock den Anschluss von bis zu drei Full HD-Monitoren oder einem 4K-UHD-Monitor. Der Preis für das ab sofort separat erhältliche dynabook USB-C™ Dock beträgt 219 Euro (UVP inkl. MwSt.).

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

\*\* Im April 2019 hatte die Toshiba Client Solutions Europe GmbH bekannt gegeben, dass sie ab sofort Dynabook Europe GmbH heißt.

\*\*\* Weitere Konfigurationen sind im Projektfall auf Kundenwunsch ab 875 Euro (inkl. MwSt.) als Build-to-order bestellbar.

Weitere Informationen zu den mobilen Lösungen von dynabook erhalten Sie [hier](#).

### **Über Dynabook Inc.**

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 Dynabook Inc. diese Tradition fort und bietet ihren Kunden und Partnern die Mehrwerte und Services, die sie zur Erreichung ihrer Ziele benötigen.

Weitere Informationen über dynabook erhalten Sie auf unserer [Webseite](#) oder unserem [Blog](#). Besuchen Sie auch unsere Social-Media-Kanäle: [Twitter](#), [Xing](#) und [LinkedIn](#).  
Reprofähige Bilddaten erhalten Sie auf Anfrage bei Flutlicht.

### **Pressekontakt**

Flutlicht GmbH  
Gila Griesbach / Laura Poehlmann / Beate Zimmermann  
Allersberger Str. 185 G  
90461 Nürnberg  
Tel.: +49 911 / 47 49 5 - 0  
Fax: +49 911 / 47 49 5 - 55  
[dynabook@flutlicht.biz](mailto:dynabook@flutlicht.biz)