

Business-Funktionalität trifft stilvolles Design: Tecra A40-J und Tecra A50-J von Dynabook in Kürze verfügbar

- *Neu im Dynabook-Portfolio: Tecra A40-J-12E & Tecra A50-J-14E*

Neuss, 15. Juli 2021 – Die Dynabook Europe GmbH gibt die baldige Verfügbarkeit ihrer ersten Modelle der neuen Tecra-Serie bekannt: Die Tecra A40-J-12E im 14 Zoll-Format sowie die Tecra A50-J-14E mit einem 15 Zoll großen Display sind in Deutschland in Kürze erhältlich. Beide Modelle zeichnen sich durch ihr leichtes Gewicht, leistungsstarke und sichere Hardwarekomponenten, lange Akkulaufzeiten und edles Design aus. So bieten sie maximale Flexibilität im hybriden Arbeitsalltag. Ein innovatives Abluftsystem sorgt dafür, dass auch bei anspruchsvollen Aufgaben das Arbeitsgerät leise und kühl bleibt. Dank der auffälligen Wellenstruktur des Deckels liegt es zugeklappt besonders ergonomisch in der Hand. Als Secured-Core-PCs eignen sie sich außerdem bestens für Branchen, in denen mit sensiblen Daten gearbeitet wird.

Die Highlights in Kürze

- Intel® Core™ Prozessor der 11. Generation
- Intel® Iris® Xe-Grafik
- Entspiegeltes Full HD-Display
- Akkulaufzeit von bis zu 10 Std. 26 Min* (modellabhängig)
- Microsoft Secured-Core-PC
- Biometrische Anmeldeoptionen für noch mehr Sicherheit
- Antibakterielle Lackbeschichtung

Geschaffen für die hybride Arbeitswelt

„Die Tecra-Serie zeichnet sich durch Langlebigkeit, Mobilität und ein elegantes Design aus. Mit den neuen Modellen setzen wir die Messlatte noch ein Stück höher. Dank ausgefeilter Ingenieurskunst und neuesten Technologien suchen die Tecra A40-J-12E und Tecra A50-J-14E Notebooks in der hybriden Arbeitswelt ihresgleichen“, unterstreicht Dietrich Büchner, Business Unit Director DACH bei der Dynabook Europe GmbH.



**Tecra A50-J-14E
von Dynabook**

Key-Features:

Tecra A40-J	Tecra A50-J
<p>Tecra A40-J-12E</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor der 11. Generation (2,40/4,20 GHz, Cache: 8 MB) ● Betriebssystem: Windows 10 Pro 64-Bit ● Intel® Iris® Xe-Grafik ● Arbeitsspeicher: 8 GB DDR4 RAM (3.200 MHz) ● SSD: 256 GB NVMe™ M.2 PCIe ● Konnektivität: Dualband-WLAN 802.11ax (Wi-Fi 6) Intel®, Bluetooth® 5.2 Intel®, 1 x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 2 x USB 3.2 (1x Unterstützung für USB-Sleep-and-Charge), 2 x Thunderbolt™ 4 USB 3.2-Anschluss (Typ C, 2. Generation) für Datentransfer, Stromversorgung und Display Port , 1 x RJ45-Anschluss, 1 x microSD-Kartenslot, 1 x HDMI 2.0 ● Display: 35,6 cm (14,0") entspiegeltes, sehr helles eDP™ Full HD IPS-Display mit LED-Seitenbeleuchtung und 16:9-Bildformat, Interne Auflösung: 1.920 x 1.080 ● Kamera: HD-Kamera mit Doppelmikrofon für Cortana und Skype™ for Business ● Webcam Shutter Slider ● Tastatur: Herabgesetzte rahmenlose Tastatur mit abgesetzten schwarzen Tasten und Hintergrundbeleuchtung ● Abmessungen: 323,6 × 220,6 × 18,9 mm ● Gewicht: ab 1,45 kg ● Farbe: dunkelblau ● Marktpreis: ab 1.049 Euro 	<p>Tecra A50-J-14E</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor der 11. Generation (2,40/4,20 GHz, Cache: 8 MB) ● Betriebssystem: Windows 10 Pro 64-Bit ● Intel® Iris® Xe-Grafik ● Arbeitsspeicher: 8 GB DDR4 RAM (3.200 MHz) ● SSD: 256 GB NVMe™ M.2 PCIe ● Konnektivität: Dualband-WLAN 802.11ax (Wi-Fi 6) Intel®, Bluetooth® 5.2 Intel®, 1 x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 2 x USB 3.2 (1x Unterstützung für USB-Sleep-and-Charge), 2 x Thunderbolt™ 4 USB 3.2-Anschluss (Typ C, 2. Generation) für Datentransfer, Stromversorgung und Display Port , 1 x RJ45-Anschluss, 1 x microSD-Kartenslot, 1 x HDMI 2.0 ● Display: 39,6 cm (15,6") entspiegeltes, helles Sharp-IGZO-Display (470 NIT), Full HD, IPS-Technologie, interne Auflösung: 1.920 x 1.080 ● Kamera: IR-Kamera mit Doppelmikrofon für Windows Hello und Intel® Authenticate ● Webcam Shutter Slider ● Tastatur: Herabgesetzte rahmenlose Tastatur mit abgesetzten schwarzen Tasten und Hintergrundbeleuchtung ● Abmessungen: 358,2 × 236,9 × 19,9 mm ● Gewicht: ab 1,65 kg ● Farbe: dunkelblau ● Marktpreis: ab 1.129 Euro

Weitere Informationen zu den neuen Modellen von Dynabook erhalten Sie [hier](#).

Bildmaterial, Datenblätter sowie Testgeräte erhalten Sie auf Anfrage bei Flutlicht.

* Gemessen mit MobileMark™ 2018 mit Windows 10. Mobile Mark ist ein Trademark der Business Applications Performance.

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 Dynabook Inc.

Seit mehr als 30 Jahren setzen die Notebooks und Technologien von Toshiba den Standard für Innovation, Qualität und Zuverlässigkeit. Als hundertprozentige Tochtergesellschaft 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 und Informationen zu Testgeräten erhalten Sie auf Anfrage bei Flutlicht.

Pressekontakt

Flutlicht GmbH
Beatrix Weinrich / Marco Meitert / Matthias Weichmann
Allersberger Str. 185 G
90461 Nürnberg
Tel.: +49 911 / 47 49 5 - 0
Fax: +49 911 / 47 49 5 - 55
dynabook@flutlicht.biz