



Kompromisslos produktiv und mobil

Tecra X50-F-11E



Ein großer, heller Monitor für bequemes Arbeiten. Ein leichtes Gehäuse für mobiles Arbeiten. Mit der Tecra X50-F profitieren Sie von beidem. Dank des entspiegelten 15"-Bildschirms mit einer Helligkeit von 470 NIT* und einer Akkulaufzeit von bis zu 17 Stunden ist für maximale Produktivität gesorgt: Ganze zwei Arbeitstage müssen Sie das Notebook bei normaler Nutzung nicht aufladen. Angetrieben von einem Intel® Core™-Prozessor und unterstützt von einer Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung können Sie sich in jeder Umgebung Ihren Aufgaben widmen. Das Kraftpaket kommt in einem äußerst robusten und mit 1,36 kg** leichten Magnesiumgehäuse daher und begleitet Sie flexibel bei jeder professionellen Herausforderung. In elegantem Onyxblau mit Hellgold überzeugt das Business-Notebook auch äußerlich auf ganzer Linie. Achten Sie darauf, dass es Ihnen bei Präsentationen nicht die Aufmerksamkeit stiehlt!



 17 Stunden*
Akkulaufzeit mit
Quick Charge

 Ultra-
Leichtgewicht:
1,36 kg**

 15"-FHD-Bildschirm
mit bis zu 470 NIT
Helligkeit

 Zwei-Faktor-
Authentifi-
zierung

 Touchscreen
(optional)

* modellabhängig

** von der Konfiguration abhängig

Tecra X50-F-11E

Technische Spezifikationen

Prozessor	Intel® Core™ i5-8265U Prozessor der 8. Generation (1,60/3,90 GHz, 3rd level Cache: 6 MB)
Betriebssystem / Plattform	Windows 10 Pro 64-bit
Farbe	Onyx-Blau im Hairline Design
Arbeitsspeicher	8.192 MB, Maximale Erweiterbarkeit: 32.768 MB, Technologie: DDR4 RAM (2.400 MHz)
Solid State Disk	256 GB M.2 PCIe
Bildschirm	39,6 cm (15,6") entspiegeltes Full HD-Display 470 NIT, interne Auflösung: 1.920 x 1.080
Grafikadapter	Intel® UHD Graphics 620
Schnittstelle	2 x USB 3.1 Typ C Gen 2 - Thunderbolt 3 Port für den Datentransfer, Netzanschluss und Display Port
Schnittstellen	1 x Kopfhörer (Stereo) / Mikrofon Combo Anschluss, 1 x Micro SD™ Kartenslot, 1 x HDMI-out unterstützt 4k2k / 1080p Signalformat, 2 x USB 3.0 (beide unterstützen USB Sleep-and-Charge), 1 x IR-Kamera mit Dual-Mikrofon für Windows Hello und Intel Authenticate inklusive Webcam-Shutter-Schieberegler
Erweiterungen	2 Steckplätze für Arbeitsspeicher
Drahtlose Kommunikation	Wireless LAN 802.11ac+agn Intel®, Bluetooth® 5.0 Intel®
Sound System	eingebaute Harman Kardon® Stereo Lautsprecher, verbessert durch DTS® Studio Sound™
Tastatur	matt-schwarze Kachel-Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung mit AccuPoint™, Full-Size
Maus/Touchpad/o.Ä.	Multi-Gestensteuerung Clickpad mit automatischer Handballenerkennung (zur Vermeidung von Maus Fehleingaben), AccuPoint™
Akku	Technologie: Lithium-Ion, 3 Zellen, bis zu 16 Std.30 Min. (MobileMark™ 2014 unter Windows 10) MobileMark ist eine Marke der Business Applications Performance Corporation.
Abmessungen	359 x 250 x 17,6 mm, Gewicht: ab 1,42 kg
Garantie	1 Jahr Reliability Garantie: Reparatur + Kaufpreiserstattung im Garantiefall (Mehr Infos unter http://www.toshiba.de/reliability), 1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Dynabook Notebook Hotline.
Bundled Hardware	Power – USB Type-C Adapter
Bundled Software	Microsoft® Office (1 Monat Testversion für das neue Microsoft Office 365)
Sicherheitsfunktionen	Intern entwickeltes BIOS, IR-Kamera zur Gesichts-Authentifizierung, Windows Hello Support, Intel® Authenticate Support
Sicherungseinrichtungen	Advanced Encryption (TPM 2.0), Steckplatz für Kabel Sicherung
PLR31E-007002GR	EAN 4062507025241



Zubehör



Thunderbolt 3-Dockingstation (PA5281E-2PRP)

Sichtschutzfilter (selbsthaftend) (PX1905E-2NAC)

dynabook-Hülle, 15" (PX1911E-1NCA)

Services und Lösungen

Gold On-site Service

Mit dem dynabook Gold On-site Service, inklusive Reaktion am nächsten Werktag, können Sie sicher sein, alle Maßnahmen für einen reibungslosen Geschäftsbetrieb ergriffen zu haben. Innerhalb von 24 Stunden wird ein zertifizierter Servicetechniker bei Ihnen vor Ort erscheinen und versuchen Ihr defektes Gerät zu reparieren.

dMZC

dynabook Mobile Zero Client – eine clientlose VDI-Lösung, mit der Ihre Mitarbeiter von überall aus arbeiten können, ohne Ihre Sicherheitsvorschriften zu verletzen.