



Mobilität und Stil zu einem bemerkenswerten Preis

Satellite Pro C40-H

Dieses 14-Zoll-Notebook bietet alle Tools, die Sie für einen produktiven Arbeits- oder Studientag benötigen. Dabei fällt es beim Tragen kaum ins Gewicht und ist auch für kleinere Budgets geeignet. Der Intel® Core™ Prozessor der 10. Generation, der bis zu 16 GB superschnelle DDR4-RAM und der SSD-Speicher ermöglicht nahtloses Multitasking, während der neueste USB-Port Type-C™ die Verbindung zu Ihren meistgenutzten Peripheriegeräten mit einem Klick herstellt. Trotz der zahlreichen, zukunftsweisenden Funktionen für Leistung, Benutzerfreundlichkeit und Konnektivität wurde dieses kompakte und leichte Gerät mit Blick auf Mobilität entwickelt.

Mit nur 1,55 kg, schlanken 18,9 mm Höhe und dem schmalen Gehäuserand ist der Satellite Pro C40 definitiv kein "Schlepptop". Der entspiegelte 14-Zoll-LCD-FHD-Bildschirm, die großzügig angelegte Tastatur und das präzise ClickPad sorgen für bequemes Arbeiten bis zu 10 Stunden* über einen ganzen Arbeitstag. Dank der umfassenden Videokonferenzfunktionen bleiben Sie ständig in Kontakt und dank der umfangreichen Konnektivitätsoptionen können Sie überall produktiv arbeiten. Dazu kommt, dass das Gerät mit einer antibakteriellen Beschichtung versehen wurde, damit es so hygienisch wie möglich bleibt.



Intel® Core™-Prozessor der 10. Generation



Ab 1,55 kg leicht und 18,9 mm schlank



Bis zu 16 GB DDR4 RAM



Antibakterielle Lackbeschichtung



USB Type-C™

* MobileMark™ 2014 mit Windows 10, Batterielebensdauer je nach Modell. Mobile Mark ist eine Marke der Business Applications Performance Corporation.

Satellite Pro C40-H

Technische Spezifikationen

Prozessor	Intel® Core™ i3 -1005G1, i5-1035G1, i7-1065G7 Prozessor der 10. Generation*
Betriebssystem / Plattform	Windows 10 Pro 64-bit - dynabook empfiehlt Windows 10 Pro für Unternehmen
Designfarbe	Dunkelblau
Arbeitsspeicher	4 GB / 8 GB / 16 GB*, max. Erweiterbarkeit: 16.384 MB, Technologie: DDR4 RAM (3.200 MHz)
Solid State Disk	128 GB, 256 GB oder 512 GB* M.2 SATA
Display	35,6 cm (14,0") entspiegeltes HD oder FHD Display (220 NIT)*
Grafikadapter	Intel® UHD Graphics
Schnittstelle	1 x HDMI-out (unterstützt 4K)
Schnittstellen	1 x Kopfhörer (Stereo) / Mikrophon Combo Anschluss, 1 x Micro SD™ Kartenslot, 2 x USB 3.0, 1 x USB 3.1-Anschluss (Typ C, 1. Generation) für Datentransfer, Stromversorgung und Display Port, 1 x RJ-45
Drahtlose Kommunikation	Bluetooth 4.2
Drahtlose Kommunikation	Wireless LAN 802.11ac + a/b/g/n (Dual Band) Intel®
Drahtgebundene Kommunikation	Gigabit Ethernet LAN
Sound System	Stereolautsprecher
Tastatur	Rahmenlose Tastatur mit abgesetzten schwarzen Tasten
Maus/Touchpad/o. Ä.	ClickPad
Akku	Technologie: Lithium-Ionen, 2 Zellen, bis zu 10 Std.* (MobileMark™ 2014 mit Windows 10) MobileMark ist eine Marke der Business Applications Performance Corporation.
Abmessungen	328 x 224,8 x 18,9 mm, Gewicht: unter 1,55 kg
Webcam	HD-Kamera mit Doppelmikrofon für Cortana und Skype™ for Business
Garantie	1 Jahr europäische Bring-In Herstellergarantie inkl. Vor-Ort Abholservice in Deutschland und Österreich bei Anmeldung der Reparatur an der Dynabook Notebook Hotline.
Mitgelieferte Hardware	Wechselstromadapter
Software im Paket	Microsoft 365 – 1-monatige Testversion für neue Microsoft 365-Kunden
Sicherheits-Funktionen	Firmware Trusted Platform Module (fTPM)
Sicherungseinrichtungen	Supervisor Passwort, Benutzer Passwort, Steckplatz für Kabel Sicherung
Besondere Merkmale	Antibakterielle Lackbeschichtung, Japanischer Industriestandard Z 2801:2010 getestet

*modellabhängig



Zubehör



dynabook USB-C™ Dock
(PA5356E-1PRP)



Laptop-Tasche B214
(PX1878E-1NCA)



dynadock ultraflaches
Kabelschloss
(PA5364U-1KCL)

Services und Lösungen

Garantieverlängerung

Entscheiden Sie sich für eine Garantieverlängerung. So bleibt Ihr dynabook Produkt bis zu 4 Jahre lang bestens geschützt.

Business Support Portal

Das Business Support Portal ist eine individuell anpassbare Online-Plattform zur Verwaltung all Ihrer Toshiba/dynabook Geräte. Darüber hinaus können Sie maßgeschneiderte Treiber- und Software-Download-Pakete herunterladen, um eine optimale Performance Ihrer Geräte sicherzustellen oder Servicefälle anlegen und deren Status online verfolgen.