

Aktionsmodell LIFEBOOK U7410

Bestell-Nr.:
VFY:U7410MC7FMDE



2299,00 UVP¹

Das neue FUJITSU LIFEBOOK U7410, das auf Intel® Core™ Prozessoren der 10. Generation basiert, ist ein schlankes und leichtes, ultramobiles Notebook für berufliche Nutzer, die eine optimale Mobilität auf Geschäftsreisen und Ergonomie im Büro suchen. Mit seinem 35,6-cm-Bildschirm (14 Zoll), geringen Gewicht von nur 1,49 kg (3,15 lbs.), Intel® Thunderbolt™ Ports und einer Akkulaufzeit von 11,5 Stunden bietet es eine exzellente Mobilität und Portabilität auf Geschäftsreisen. Ein ergonomisches visuelles Erlebnis gewährleisten die Anti-Glare-HD-, FHD- oder FHD-Touch-Displayoptionen. Der integrierte

- Intel® Core™ i7-10610U vPro™ Prozessor (8M Cache, bis zu 4,90 GHz)
- Windows 10 Pro
- 32 GB DDR4 2666 MHz
- PCIe-SSD, 1 TB M.2 NVMe Modul, SED
- 35,6 cm (14 Zoll), Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m²

Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



LIFEBOOK U7410

2299,00¹

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Core™ i7-10610U vPro™ Prozessor (8M Cache, bis zu 4,90 GHz)
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Arbeitsspeicher:	32 GB DDR4 2666 MHz
Chipsatz:	In Prozessor integriert
Festplatte:	PCIe-SSD, 1 TB M.2 NVMe Modul, SED
Display:	35,6 cm (14 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m ²
Webcam:	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED
Grafik:	Intel® UHD Graphics
Konnektivität:	Bluetooth 5.0, LAN: 10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM, UMTS-Modul: LTE Sierra Wireless EM7455 (Cat. 6) (downlink Bis zu 300 Mbit/s, uplink Bis zu 50 Mbit/s), Intel WiFi 6 AX201 & BT5 vPro
Audio Schnittstellen:	1x Audio: Line-Eingang/Mikrofon (Kombi-Anschluss mit Audioausgang), 1x Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Display Schnittstellen:	1 (über USB-Typ-C-Adapter) - v1.2x DisplayPort, 1x HDMI, 1x VGA
USB Anschlüsse:	2x Typ-A USB 3.0 (1x mit Anytime USB Charge-Funktionalität), 1x Typ-C USB 3.0 (mit Power Delivery-Funktionalität), 1x Intel® Thunderbolt™
Docking Schnittstelle:	1x Docking-Anschluss für Port-Replikator
Sonstige Anschlüsse:	1x SmartCard-Steckplatz
Sicherheit:	EraseDisk, Trusted Platform Module (TPM 2.0)
Akku (Laufzeit):	3.490 mAh, 50 Wh
Gewicht:	Ab 1,46 kg (Non-Touch) 1,47 kg (Touch)
Größe:	332,6x 234x 19 mm
Garantie ² :	2 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board Realtek ALC255 mit MaxxAudio, 2x integrierter Lautsprecher (Stereo), Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung, 19 V / 65 W (3.42 A), 100 V - 240 V (AC-Eingang), 50 Hz - 60 Hz, PalmSecure®, Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED



Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



Support Pack

3 Jahre Vor-Ort Service, 9x5, NBD Rt

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00DEMB2

Empfohlenes Zubehör

MANASSE 14, 400 g, 360 x 20 x 260 mm, Maximale

Best.-Nr.: S26391-F1193-L62

¹ Alle Preise verstehen sich in Landeswährung und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. März 2021.

² Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

* Zur Desinfizierbarkeit des Produktes beachten Sie bitte das dahinter bzw. hier verlinkte White Paper.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Fujitsu Technology Solutions GmbH
Mies-van-der-Rohe-Str. 8
80807 München
© Fujitsu Technology Solutions GmbH

Ultrapbook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, das Intel-Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, das „Intel Inside“-Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside und Intel Optane sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.