

Aktionsmodell LIFEBOOK U7411

Bestell-Nr.:
VFY:U7411MF5CMDE



1299,00 UVP¹

Das FUJITSU LIFEBOOK U7411, das auf Intel® Core™ Prozessoren der 11. 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 1,2 kg, seiner 2 Intel® Thunderbolt™ 4-Ports und einer Akkulaufzeit von 11,5 Stunden bietet es eine exzellente Mobilität und Portabilität auf Geschäftsreisen. Der integrierte PalmSecure™- oder Fingerprint-Sensor sorgt für ein Höchstmaß an Sicherheit.

- Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,20 GHz)
- Windows 10 Pro
- 8 GB DDR4 3200MHz
- 256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
- 35.6 cm (14-inch), LED backlight, (Full HD), Anti-glare IPS display, magnesium, 1,920x1,080 pixel, 800:1,300 cd/m²

Intel® Core™ i5 Prozessor



LIFEBOOK U7411

1299,00¹

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,20 GHz)
Betriebssystem:	Windows 10 Pro
Arbeitsspeicher:	8 GB DDR4 3200MHz
Chipsatz:	In Prozessor integriert
Festplatte:	256 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
Display:	35.6 cm (14-inch), LED backlight, (Full HD), Anti-glare IPS display, magnesium, 1,920x1,080 pixel, 800:1,300 cd/m ²
Webcam:	IR HD cam, 2x digital array mics
Grafik:	Intel® Iris® Xe Graphics
Konnektivität:	Bluetooth 5.0, LAN: 10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM, Intel WiFi 6 AX201
Audio Schnittstellen:	1x Audio: Line-Eingang/Mikrofon (Kombi-Anschluss mit Audioausgang), 1x Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Display Schnittstellen:	1 (via USB Type-C adapter) - v1.2x DisplayPort, 1x HDMI
USB Anschlüsse:	2x Typ-A USB 3.2 (1x mit Anytime USB Charge-Funktionalität), 2x Typ-C USB 4.0 (mit Power Delivery-Funktionalität), 1x Intel® Thunderbolt™ 4
Docking Schnittstelle:	1x Docking-Anschluss für Port-Replikator
Sonstige Anschlüsse:	1x SmartCard-Steckplatz
Sicherheit:	Kensington-Schloss-Unterstützung
Akku (Laufzeit):	Lithium-Polymer-Akku, 4 Zellen, 4.170 mAh, 60 Wh, N/A
Gewicht:	ab 1,2 kg
Größe:	322 x 211 x 17.9 mm
Garantie ² :	2 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board, Realtek ALC255, 2x integrierter Lautsprecher (Stereo), Keyboard deutsch, schwarz, mit Hintergrundbeleuchtung, ohne Touchstick, 1x 3pin Type-C AC Adapter 65W, Fingerprint Sensor, IR HD cam, 2x digital array mics



Intel® Core™ i5 Prozessor



Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00DEMB2

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 30. November 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

Ultrabook, 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.