

Aktionsmodell LIFEBOOK U9311X schwarz

Bestell-Nr.:
LEHRERNOTEBOOK 2



1.399,00 UVP¹

Das neue ultramobile FUJITSU Tablet LIFEBOOK U9311X, ist ein um 360 Grad klappbares Gerät mit Stift und Anti-Glare-Touchscreen, das sich als Notebook und als Tablet nutzen lässt. Ein Gewicht ab 1 kg, die ganztägige Akkulaufzeit, ein FHD-Anti-Glare-Display mit Touch-Eingabe und die integrierte LTE-Konnektivität mit eSim-Option runden das beeindruckende Paket ab. Schützen Sie Ihr Tablet und Ihre Geschäftsdaten mit herausragenden Sicherheitsmerkmalen wie dem einzigartigen PalmSecure™-Sensor. Desk Sharing mit optionalen Intel® Thunderbolt™ 3 Port-Replikator möglich.

- Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,20 GHz)
- Windows 10 Pro
- 16 GB onboard MEM
- 512 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
- 33,8 cm (13,3 Zoll), IPS, Full HD, Anti-Glare-Touchscreen, 1.920x1.080 Pixel, 1000:1,400 cd/m²

Intel® Core™ i5 Prozessor



LIFEBOOK U9311X schwarz 1.399,00¹

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:	16 GB onboard MEM
Chipsatz:	In Prozessor integriert
Festplatte:	512 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
Display:	33,8 cm (13,3 Zoll), IPS, Full HD, Anti-Glare-Touchscreen, 1.920x1.080 Pixel, 1000:1,400 cd/m ²
Webcam:	Integrierte Webcam (Full HD)
Grafik:	Intel® Iris® Xe Graphics
Konnektivität:	v5.1, LAN: 10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM, LTE Sierra Wireless EM7421 (Cat. 7), Intel WiFi 6 AX201 & BT5 non vPro
Audio Schnittstellen:	1x Audio: Line-Eingang/Mikrofon (Kombi-Anschluss mit Audioausgang), 1x Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Display Schnittstellen:	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), Intel® Thunderbolt™ 4, Power Delivery (15W), DP 1.4
Docking Schnittstelle:	1x Port-Replikator (USB Typ-C)
Sonstige Anschlüsse:	1x SmartCard-Steckplatz
Sicherheit:	Kensington-Schloss-Unterstützung, Absolut Persistence® Technologie-fähiges BIOS, Option: Trusted Platform Module (TPM 2.0), EraseDisk
Akku (Laufzeit):	Lithium-Polymer-Akku, 4 Zellen, 50 Wh
Gewicht:	1.015 kg
Größe:	309 x 214.8 x 16,9 mm
Garantie ² :	2 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board Realtek ALC255, 2x Digital-Array-Mikrofone, 2x integrierter Lautsprecher (Stereo), DE Keyboard schwarz, mit Hintergrundbeleuchtung, 19 V / 65 W (3,42 A), 20 V / 65 W (3,25 A) Typ C, 100 V - 240 V (AC-Eingang), 50 Hz - 60 Hz, Palm Vein Sensor, Integrierte Webcam (Full HD)



Intel® Core™ i5 Prozessor



Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00DEMB3

¹ Alle Preise verstehen sich in Landeswährung und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich.

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.