

# Aktionsmodell LIFEBOOK U7511

Bestell-Nr.:  
VFY:U7511MF5AMDE

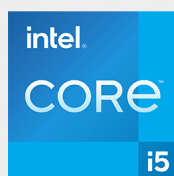


## 1599,00 UVP<sup>1</sup>

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK U7511 basiert auf dem Intel® Core™ Prozessor der 11. Generation. Mit seinem 15,6-Zoll-Bildschirm, dem geringen Gewicht von 1,5 kg und Intel® Thunderbolt™ 4 Ports bietet es exzellente Mobilität auf Geschäftsreisen. Eine ergonomische Betrachtung gewährleisten die blendfreien FHD- oder FHD-Touch-Displayoptionen. Der PalmSecure™- oder Fingerprint-Sensor sorgt für ein Höchstmaß an Sicherheit. Das intelligente Design vereint Legacy-Schnittstellen wie Standard-HDMI, einfache Aufrüstbarkeit und ein schlankes und robustes Gehäuse.

- Intel® Core™ i5-1135G7 Prozessor (8M Cache, bis zu 4,20 GHz)
- Windows 10 Pro
- 16 GB DDR4 3200 MHz
- 512 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
- 39,6 cm (15,6 Zoll), Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m<sup>2</sup>

Intel® Core™ i5 Prozessor



# LIFEBOOK U7511

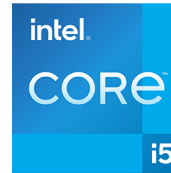
1599,00<sup>1</sup>

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 DDR4 3200 MHz
Chipsatz:	In Prozessor integriert
Festplatte:	512 GB, PCIe-SSD, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
Display:	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m <sup>2</sup>
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:	3x Typ-A USB 3.2 (1x mit Anytime USB Charge-Funktionalität), 2x Typ-C Intel® Thunderbolt™ 4 (with Power Delivery functionality)
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 1,5 kg
Größe:	357 x 230 x 18.1 mm
Garantie <sup>2</sup> :	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

<sup>1</sup> 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. Mai 2021.

<sup>2</sup> 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.