

# Aktionsmodell LIFEBOOK U747

Bestell-Nr.:  
VFY:U7476MP581DE



## € 1.449,00 UVP<sup>1</sup>

Das neue FUJITSU LIFEBOOK U747, das auf der 7. Generation der Intel® Core™ Prozessoren basiert, ist ein schlankes und leichtes, ultramobiles Notebook für berufliche Nutzer, welches für optimale Mobilität auf Geschäftsreisen und Ergonomie im Büro sorgt. Mit seinem geringen Gewicht bietet es eine exzellente Mobilität. Ein ergonomisches visuelles Erlebnis gewährleisten die Anti-Glare-Touch-Displays, während der integrierte PalmVein- oder Fingerprint-Sensor höchste Sicherheit garantiert.

- Intel® Core™ i5-6200U Prozessor (3M Cache, bis zu 2,80 GHz)
- Windows 7 Professional 64-bit vorinstalliert - mit Windows 10 Pro 64-bit Lizenz
- 1x 8 GB, DDR4, 2.133 MHz, SO DIMM
- 1x 256 GB, SSD SATA III
- 35,6 cm (14 Zoll), Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m<sup>2</sup>

Intel Inside®. Leistungsstark & effizient Outside.



# LIFEBOOK U747

€ 1.449,00<sup>1</sup>

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

## Highlights

## Details

Prozessor:	Intel® Core™ i5-6200U Prozessor (3M Cache, bis zu 2,80 GHz)
Betriebssystem:	Windows 7 Professional 64-bit vorinstalliert - mit Windows 10 Pro 64-bit Lizenz
Arbeitsspeicher:	1x 8 GB, DDR4, 2.133 MHz, SO DIMM
Chipsatz:	Integriert
Festplatte:	1x 256 GB, SSD SATA III
Display:	35,6 cm (14 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1.920x1.080 Pixel (Full HD), 700:1,300 cd/m <sup>2</sup>
Grafik:	Intel® HD Graphics 520
Konnektivität:	LAN: 10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM, Bluetooth v4.2, UMTS-Modul: LTE Sierra Wireless EM7305 (Cat. 3) (downlink up to 100 Mbit/s, uplink up to 50 Mbit/s)
Anschlüsse:	2x Typ-A (1 mit Anytime USB Charge-Funktionalität), 1x Typ-C (mit Power Delivery-Funktionalität) x USB 3.0, 1x VGA, 1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang) x Audio: Line-Eingang/Mikrofon, 1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang) x Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer, 1x Docking-Anschluss für Port-Replikator
Sicherheit:	Trusted Platform Module (TPM 2.0), Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1511)
Akku (Laufzeit):	Laufzeit Erstakku: bis zu 10 h, Lithium-Polymer-Akku, 4 Zellen, 50 Wh
Gewicht:	Ab 1,43 kg
Größe:	332,6 x 234 x 19,0 mm (Non-Touch), 19,6 mm (Touch) mm
Garantie <sup>2</sup> :	2 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board, Realtek ALC255, Stereolautsprecher



Intel Inside®. Leistungsstark & effizient  
Outside.



## Support Pack

3 Jahre Vor-Ort Service, AZ NBD, SZ 9x5

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00DEMB2

## Empfohlenes Zubehör

UC&C USB Value Headset	MicroSaver Slim 2.0	1 x Audio: Mikrofon, 1 (10/100/1000) x Ethernet
Best.-Nr.: S26391-F7139-L20	Best.-Nr.: S26361-F1650-L202	Best.-Nr.: S26391-F1607-L209

<sup>1</sup> Alle Preise verstehen sich in Euro und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. Juli 2018.

<sup>2</sup> Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

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, Intel Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, und Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.