

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

# Datenblatt

## Fujitsu LIFEBOOK U938

### Ihr leichter und eleganter Begleiter auf Reisen

Sie suchen ein schlankes, optisch ansprechendes Notebook für Ihre häufigen Geschäftsreisen? Das in rot und schwarz erhältliche, ultramobile Fujitsu Notebook LIFEBOOK U938 hebt sich nicht nur wegen seines geringen Gewichts von nur 920 g deutlich von der Masse ab. Die ganztägige Akkulaufzeit garantiert Produktivität über einen ganzen Arbeitstag, während Sicherheitsmerkmale wie der integrierte PalmVein-Sensor Ihre Geschäftsdaten schützen. Die hohe Leistung und das integrierte 4G/LTE sorgen für ein branchenführendes Benutzererlebnis.



#### Maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihr Notebook und Ihre Geschäftsdaten jederzeit vor unbefugtem Zugriff

- Integrierter PalmVein- oder Fingerprint-Sensor, SmartCard-Leser, TPM 2.0

#### Ultraschlankes und robustes Design

Außergewöhnlich leichtes Design für berufliche Nutzer, die viel unterwegs sind

- Ein bemerkenswert schlankes 15,5-mm-Notebook mit einem Gewicht von nur 920 g und einem robusten Magnesiumgehäuse
- Attraktives, ultraschlankes Notebook in rot oder schwarz
- Beste visuelle Erlebnisse garantiert das 13,3 Zoll (1920 x 1080) FHD-Anti-Glare-Display, auch mit optionalem Glare-Touch-Display



#### Komfortable Mobilität für unterwegs

Höchste Produktivität auf Geschäftsreisen

- Die ganztägige Akkulaufzeit bietet Ihnen jene außergewöhnliche Mobilität, die Sie benötigen, wenn Sie unterwegs sind
- Anytime USB Charge-Funktionalität zum Aufladen von Mobiltelefonen und Mediengeräten selbst bei ausgeschaltetem System
- Die hohe Leistung dank integrierter SSDs trägt zu einer schnelleren Datenverarbeitung bei



#### Exzellente Konnektivität

Seien Sie flexibel und bleiben Sie produktiv in einer hypervernetzten Welt

- Kompletter Schnittstellensatz mit Full-size HDMI, Full-size LAN-Anschluss und USB Typ-C
- Integriertes WLAN, Bluetooth, optionales 4G/LTE und DDR4-Speichertechnologie mit bis zu 20 GB



# Komponenten

Basiseinheit	LIFEBOOK U938, schwarz	LIFEBOOK U938, rot
<b>Betriebssysteme</b>		
Betriebssystem vorinstalliert	Windows 10 Pro. Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.	Windows 10 Pro. Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.
Betriebssystem – Hinweise	Unterstützung von Windows 10: Nach dem Ende des Produktlebenszyklus werden alle zukünftigen Releases von Windows 10 über einen Zeitraum von höchstens 5 Jahren weiterhin von FUJITSU getestet und unterstützt – abhängig von der verfügbaren Verlängerung von Hardware Services im Rahmen der TopUp-Leistungen der FUJITSU Garantie. Ausführliche Informationen finden Sie im „FUJITSU Service Statement for Windows 10 Semi-Annual-Channel Support“ unter <a href="http://support.ts.fujitsu.com">http://support.ts.fujitsu.com</a> .	Unterstützung von Windows 10: Nach dem Ende des Produktlebenszyklus werden alle zukünftigen Releases von Windows 10 über einen Zeitraum von höchstens 5 Jahren weiterhin von FUJITSU getestet und unterstützt – abhängig von der verfügbaren Verlängerung von Hardware Services im Rahmen der TopUp-Leistungen der FUJITSU Garantie. Ausführliche Informationen finden Sie im „FUJITSU Service Statement for Windows 10 Semi-Annual-Channel Support“ unter <a href="http://support.ts.fujitsu.com">http://support.ts.fujitsu.com</a> .
	*Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung	
Festplatte – Hinweise	Die verfügbare Kapazität kann variieren und hängt auch von der verwendeten Software ab. Bis zu 20 GB Festplattenplatz für Systemwiederherstellung reserviert Interne Speicherschnittstelle: S-ATA III oder PCIe	
<b>Multimedia</b>		
Kamera	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED	

# Basiseinheit

Basiseinheit	LIFEBOOK U938, schwarz	LIFEBOOK U938, rot
<b>Allgemeine Systeminformationen</b>		
Chipsatz	Integriert in CPU	
Chipset – Hinweise	Unterstützt iAMT 11.6 Intel® vPro™ Technologie abhängig vom Prozessortyp	
Integrierter Speicher	4 GB	
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	20 GB	
Speichersteckplätze	1 DIMM (DDR4)	
Speicher – Hinweise	4 GB onboard, 1 DIMM-Steckplatz mit max. 16 GB	
LAN	10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM	
BIOS-Version	UEFI Specification 2.5	
BIOS-Funktionen	InsydeH2O BIOS	
Audiotyp	On Board	
Audiocodec	Realtek ALC255	
Audiofunktionen	Stereolautsprecher	
<b>Display</b>		
Display - Hinweise	ISO 9241-307 - Pixelklasse II FHD - Betrachtungswinkel: links/rechts 85 °, oben 85 °, unten 85 °, 25 ms Reaktionszeit, Farbraum: 72 %	ISO 9241-307 - Pixelklasse II FHD - Betrachtungswinkel: links/rechts 85 °, oben 85 °, unten 85 °, 25 ms Reaktionszeit, Farbraum: 72 %
Helligkeit – typisch	300 cd/m <sup>2</sup>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Grafik</b>		
Basiseinheit	LIFEBOOK U938, schwarz	LIFEBOOK U938, rot
TFT-Auflösung (HDMI)	bis zu 4.096 x 2.160	bis zu 4.096 x 2.160

**Grafik**

Markenname der Grafikkarte	Intel® UHD Graphics 620	Intel® UHD Graphics 620
Grafikeigenschaften	Unterstützung von 3 Displays	Unterstützung von 3 Displays
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem

**Schnittstellen**

DC-Eingang	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)
Interne Mikrofone	2 x Digital-Array-Mikrofone
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) gesamt	2 x Typ-A (1 x mit Anytime USB Charge-Funktionalität) 1 x Typ-C (mit Power Delivery-Funktionalität)
HDMI	1 v1.4
Ethernet (RJ-45)	1 (herausziehbarer Stecker)
Speicherkarten-Steckplätze	1 (SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 128 GB) - SD-/microSD-Karte: 2 GB - SDHC-/microSDHC-Karte: 32 GB - SDXC-Karte: 512 GB - microSDXC-Karte: 200 GB (oder 128 GB) Geschwindigkeitsklasse: bis zu UHS-I
SmartCard-Steckplatz	1
SIM-Kartensteckplatz	1 (Micro-SIM, nur für Modelle mit integriertem 4G/LTE-Modul)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

**Tastatur und Zeigegeräte**

Tastatur ohne Touchstick (spritzwassergeschützt)  
Anzahl der Tastaturtasten: 85, Tastenbreite: 19 mm, Tastenanschlag: 1.5 mm  
Multi-Gesture-Touchpad mit zwei Maustasten  
Status-LED

**Wireless-Technologien**

Antennen	2 Dual-Band-WLAN-Antennen, 2 LTE-Antennen optional
Bluetooth	v4.2
WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.

**Stromversorgung**

Erstakku	50 Wh	50 Wh
Laufzeit Erstakku	bis zu 13 h	bis zu 13 h
Akku – Hinweise	Informationen zur Akkulaufzeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCo® MobileMark® 2014 (Büroproduktivität). Siehe <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a> für weitere Einzelheiten. Der BAPCo® MobileMark® Benchmark liefert Ergebnisse, die einen direkten Vergleich zwischen Produkten verschiedener Hersteller ermöglichen. Er gewährleistet keine bestimmten Akkulaufzeiten. Diese können niedriger sein und variieren je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendung und Einstellungen der Energieverwaltung. Die Akkukapazität nimmt im Laufe der Lebensdauer und mit jedem Ladezyklus geringfügig ab.	Informationen zur Akkulaufzeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCo® MobileMark® 2014 (Büroproduktivität). Siehe <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a> für weitere Einzelheiten. Der BAPCo® MobileMark® Benchmark liefert Ergebnisse, die einen direkten Vergleich zwischen Produkten verschiedener Hersteller ermöglichen. Er gewährleistet keine bestimmten Akkulaufzeiten. Diese können niedriger sein und variieren je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendung und Einstellungen der Energieverwaltung. Die Akkukapazität nimmt im Laufe der Lebensdauer und mit jedem Ladezyklus geringfügig ab.

**Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen**

Maße (B x T x H)	309,3 x 213,5 x 15,5 mm 12,18 x 8.40 x 0,61 Zoll
Gewicht	ab 920 g
Gewicht (lbs.)	ab 2,02 lbs
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C (41 - 95 °F)

**Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen**

Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 20 - 85 %

**Compliance**

Europa	CE CB
Global	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronic equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL) ENERGY STAR® 6.1
Einhaltung von Richtlinien, Link	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Weitere Software**

Weitere Software (optional)	LTE / UMTS-Verbindungsmanager (wenn mit 4G/LTE oder 3G/UMTS konfiguriert) Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren) CyberLink YouCam (Webcam-Software) Drivers & Utilities DVD (DUDVD) Recovery DVD für Windows®
-----------------------------	---

**Manageability**

**Sicherheit**

Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1809; erfordert 8 GB oder mehr System-RAM und SSD PCIe NVME)	Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1809; erfordert 8 GB oder mehr System-RAM und SSD PCIe NVME)
Benutzersicherheit	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung) Integrierter Fingerprint-Sensor (Option) Integrierter PalmSecure™-Sensor (optional) SmartCard-Leser (integriert)	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung) Integrierter Fingerprint-Sensor (Option) Integrierter PalmSecure™-Sensor (optional) SmartCard-Leser (integriert)

**Garantie**

Garantiedauer	2 Jahre (für Länder in EMEA)
Garantieart	Bring-in Service / Collect & Return-Service (vom Land abhängig)
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

## Empfohlenes Zubehör

USB-Typ-C-Port-Replikator



Der FUJITSU USB Typ-C-Port-Replikator ist die perfekte Lösung zur Verbindung von FUJITSU Mobile Clients mit einem einzigen USB Typ-C-Stecker. Er ermöglicht das gleichzeitige Laden und Übertragen von Daten über nur ein einziges Kabel und unterstützt somit die ersten Schritte hin zu einer freien Schreibtischumgebung. Dank der High-Speed-Datenübertragung über USB 3.1 und Gigabit-LAN ist ein flexibleres und schnelleres Arbeiten möglich.

Bestellnummer:  
S26391-F1667-L100

## USB Port Replicator PR09



Der neue FUJITSU USB Port Replicator PR09 ist die perfekte Lösung für Shared-Desk-Umgebungen in einer hypervernetzten Welt. Er verbindet Ihr mobiles System über einen einzigen USB-Stecker mit Ihren wichtigsten Peripheriegeräten. Dieser Port-Replikator ist mit dem leistungsfähigsten DisplayLink-Chipsatz ausgerüstet und unterstützt Hochleistungs-Video-Streaming mit Dualhead-DisplayPort. Höchsten Datendurchsatz garantiert ein USB Typ-C-basierter Gen2 Hub-Controller, der Daten-Streaming mit bis zu 10 Gbit/s ermöglicht. Die neueste Version des USB-Power-Delivery-Chipsatzes (PD3.0) sorgt während Ihres Arbeitstages für einen leistungsstarken Ladevorgang.

Bestellnummer:  
S26391-F6007-L500

## Display B34-9 UE



Das FUJITSU Display B34-9 UE ist ein ultrabreites Curved-Display mit einer Auflösung von 3440 x 1440 und schmalem Gehäuserahmen. Der Monitor hat eine Krümmung von 1900R und einen weiten Betrachtungswinkel, der eine konsistente Bildqualität liefert, die Software DisplayView™ und eine Reihe von Verbindungsoptionen, die ideal für mittlere und große mittelständische Unternehmen geeignet sind.

Bestellnummer:  
S26361-K1642-V140

## Notebook-Maus M420NB



Die Notebook-Maus M420NB ist das perfekte optische Gerät für das mobile Arbeiten. Dank ihres kompakten Designs lässt sie sich problemlos in jeder Notebook-Tasche oder in jedem Aktenkoffer verstauen. Die Maus ist mit 2 Tasten sowie mit einem auch als dritte Taste verwendbaren Scrollrad ausgestattet.

Bestellnummer:  
S26381-K454-L100

In addition to Fujitsu LIFEBOOK U938, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

**Dynamic Infrastructures**  
With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

**Computing Products**  
[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

**Software**  
[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

Learn more about Fujitsu LIFEBOOK U938, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.  
<http://ts.fujitsu.com>

---

Contact

Address: x-xx-x, street, city, state, ZIP code, country  
Phone: xx-xxxx-xxxx  
Fax: xx-xxxx-xxxx  
Email: xxx.xxxxx@xx.fujitsu.com  
Website: [www.fujitsu.com/\[country\]](http://www.fujitsu.com/[country])  
2021-11-12 CE-EN