



## Fujitsu LIFEBOOK U759 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 8565U - 16 GB RAM - 512 GB SSD

Produktbeschreibung:	Fujitsu LIFEBOOK U759 - Core i7 8565U / 1.8 GHz - Win 10 Pro - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, TCG Opal Encryption, NVMe - 39.6 cm (15.6") IPS 1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics 620 - Wi-Fi, Bluetooth
Gruppe:	Notebooks
Hersteller:	Fujitsu
Hersteller Artikel Nr:	VFY:U7590MP780DE
EAN:	4059595816714

### Marketing:

Als Mitglied der FUJITSU Notebook LIFEBOOK U7 Serie ist das LIFEBOOK U759 ein schlankes, ultra-mobiles Notebook für Geschäftsleute, die Ergonomie im Büro suchen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U759 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 8565U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro
Prozessor	Intel Core i7 (8. Gen.) 8565U / 1.8 GHz (4.6 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD SED, TCG Opal Encryption, NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Display	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics 620
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen - bis zu 10.75 Stunden
Mit Dock kompatibel	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.8 cm x 25.6 cm x 1.92 cm
Gewicht	1.74 kg

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Produkttyp	Notebook
------------	----------



Betriebssystem	Windows 10 Pro
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i7 (8. Gen.) 8565U / 1.8 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	4.6 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
64-Bit-Computing	Ja
<b>Speicher</b>	
RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	32 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2400 MHz
Nenn Drehzahl	2400 MHz
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1
<b>Speicherkapazität</b>	
Hauptspeicher	512 GB SSD - (M.2) PCIe - Self-Encrypting Drive, TCG Opal Encryption, NVMe Express (NVMe)
<b>Display</b>	
Typ	39.6 cm (15.6") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Besonderheiten	Blendfreie, Farbskala (72 %), Magnesiumdeckel
<b>Audio &amp; Video</b>	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 620
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - HD
Kameramerkmale	LED-Anzeige
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	MaxxAudio
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, Touchpad
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Status-LED
<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AC 9560
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL)
<b>Batterie</b>	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer



Kapazität	50 Wh
Betriebszeit	Bis zu 10.75 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19 V, 3.42 A
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse ; USB 3.1 Gen 1 ; USB 3.1 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit) ; USB-C 3.1 Gen 2/Thunderbolt 3/DisplayPort 1.4 (Power Delivery) ; VGA ; DisplayPort ; HDMI ; LAN ; Dock
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, microSD, SDXC-Karte, microSDHC, microSDXC)
<b>Software</b>	
Software inbegriffen	Fujitsu Battery Utility, Plugfree Network, McAfee LiveSafe (30-Tage-Testversion), Fujitsu DeskUpdate, Anytime USB Charge Utility, Waves MaxxAudio
<b>Verschiedenes</b>	
Mit Dock kompatibel	Ja
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE), 15 W-Spannungsversorgung
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	ISO 9241-307 Class 2
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.8 cm x 25.6 cm x 1.92 cm
Gewicht	1.74 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%