



## Fujitsu LIFEBOOK U729x - 31.8 cm (12.5") - Core i5 8265U - 16 GB RAM - 512 GB SSD

Produktbeschreibung: Fujitsu LIFEBOOK U729x - Flip-Design -  
Core i5 8265U / 1.6 GHz - Win 10 Pro - 16  
GB RAM - 512 GB SSD SED, TCG Opal  
Encryption - 31.8 cm (12.5") IPS  
Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - UHD  
Graphics 620 - Wi-Fi, Bluetooth - 4G

Gruppe: Notebooks  
Hersteller: Fujitsu  
Hersteller Artikel Nr: VFY:U729XMP590DE  
EAN: 4059595824887

### Marketing:

Das FUJITSU Tablet LIFEBOOK U729x ist ein ultraleichtes, tragbares 2-in-1-Gerät mit einer ganztägigen Akkulaufzeit, das einen vielseitigen Arbeitsstil unterstützt. Das Gerät bewältigt dank robusten Prozessoren mühelos anspruchsvolle design- und illustrationsbasierte Anwendungen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U729x - 31.8 cm (12.5") - Core i5 8265U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 10 Pro
Prozessor	Intel Core i5 (8. Gen.) 8265U / 1.6 GHz (3.9 GHz) / 6 MB Cache
Speicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD SED, TCG Opal Encryption
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Display	31.8 cm (12.5") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics 620
Eingabegerät	Digitalisierer
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Batterie	3 Zellen - bis zu 12.16 Stunden
Besonderheiten	Umgebungslichtsensor, digitaler Kompass, Magnetometer, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Mit Dock kompatibel	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.9 cm x 20.9 cm x 1.879 cm



Gewicht 1.2 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 10 Pro

### Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8265U / 1.6 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.9 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	6 MB
64-Bit-Computing	Ja

### Speicher

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	16 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2400 MHz
Nennndrehzahl	2400 MHz
Anz. Steckplätze	1
Leere Steckplätze	0

### Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD - (M.2) SATA 6Gb/s - Self-Encrypting Drive, TCG Opal Encryption
---------------	--

### Display

Typ	31.8 cm (12.5") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Helligkeit	260 cd/m²
Besonderheiten	Blendfreie, Magnesiumdeckel

### Audio & Video

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 620
Technologie für die	Shared Video Memory (UMA)
Speicherzuordnung	
Kamera	Ja - HD (vorne)
Auflösung	5 Megapixel (hinten)
Kameramerkmale	LED-Anzeige
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255

### Eingang

Typ	Tastatur, Digitalisierer, Touchpad
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, flüssigkeitsbeständig, Wacom Active ES technology

### Kommunikationsformen



Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AC 9560
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL)
<b>Wireless Broadband (WWAN)</b>	
Generierung	4G
Technologie	LTE
Controller	Sierra Wireless EM7455
Max. Übertragungsrate	300 Mbps
<b>Navigation</b>	
Empfänger	GPS
<b>Batterie</b>	
Technologie	3 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	45 Wh
Betriebszeit	Bis zu 12.16 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>	
Steckplatz	1 x Micro-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellen	Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse ; USB 3.1 Gen 1 ; USB 3.1 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit) ; USB-C 3.1 Gen 2 (Power Delivery) ; VGA ; HDMI ; LAN ; Dock
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, microSD, SDXC-Karte, microSDHC, microSDXC)
<b>Software</b>	
Software inbegriffen	Adobe Reader, Fujitsu Shock Sensor Utility, Fujitsu Display Manager, CyberLink Youcam, Power Saving Utility, Plugfree Network, Microsoft Office (30-Tage-Test), Fujitsu DeskUpdate
<b>Verschiedenes</b>	
Integrierte Optionen	Umgebungslichtsensor, digitaler Kompass, Magnetometer, Drehungssensor, 3-Achsen Beschleunigungsmesser
Mit Dock kompatibel	Ja
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, BIOS Absolute Persistence, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE)
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	MIL-STD-810G
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.9 cm x 20.9 cm x 1.879 cm



Gewicht	1.2 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%