



Fujitsu LIFEBOOK U9310x - Flip-Design - Core i7 10610U / 1.8 GHz - vPro - 16 GB RAM - 1.024 TB SSD SED, TCG Opal Encryption 2 - 33.8 cm (13.3")

IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics - Bluetooth - Wi-Fi 6 -
Schwarz - Windows 10 Pro

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	VFY:U931XMC7BMDE
EAN/UPC	4063872259910

Beschreibung

Fujitsu LIFEBOOK U9310x - Flip-Design - Core i7 10610U / 1.8 GHz - vPro - 16
GB RAM - 1.024 TB SSD SED, TCG Opal Encryption 2 - 33.8 cm (13.3") IPS
Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics - Bluetooth, Wi-Fi 6 -
Schwarz - Windows 10 Pro

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U9310x - 33.8 cm (13.3") - Core i7 10610U - vPro - 16 GB RAM - 1.024 TB SSD
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 10 Pro
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i7 (10. Gen.) 10610U / 1.8 GHz (4.9 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB LPDDR3 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	1.024 TB SSD - SED, TCG Opal Encryption 2
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Bildschirm	33.8 cm (13.3") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics
Eingabegerät	Tablet Pen
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen - bis zu 12 Stunden
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät, Sensor für Vene der Handfläche
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 21.48 cm x 1.69 cm

Gewicht	1.015 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 10 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (10. Gen.) 10610U / 1.8 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.9 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
64-Bit-Computing	Ja
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform

Speicher

RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR3 SDRAM
Geschwindigkeit	2133 MHz
Nenn Drehzahl	2133 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher	1.024 TB SSD M.2 PCIe - Self-Encrypting Drive, TCG Opal Encryption 2
---------------	--

Bildschirm

Typ	33.8 cm (13.3") - 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	400 cd/m ²
Besonderheiten	Magnesiumdeckel

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - Full HD
Auflösung	5 Megapixel (Rückseite), 2,07 Megapixel (Vorderseite)
Kameramerkmale	Autofokus, IR-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	MaxxAudio

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad, Tablet Pen
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja

Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Status-LED
Kommunikationsformen	
Drahtlos	Bluetooth 5.0, 802.11 a/b/g/n/ac/ax
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL)
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	50 Wh
Betriebszeit	Bis zu 12 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19 V, 3.42 A
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse USB 3.1 Gen 1 USB 3.1 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit) 2 x USB-C 3.1 Gen 2 (supports Thunderbolt 3, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) HDMI LAN
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, microSD, SDXC-Karte, microSDHC, microSDXC)
Software	
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
Verschiedenes	
Farbe	Schwarz
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät, Sensor für Vene der Handfläche
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, BIOS Absolute Persistence, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE)
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	WHQL, CB, FCC, RoHS, WEEE
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.9 cm x 21.48 cm x 1.69 cm
Gewicht	1.015 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C



Max. Betriebstemperatur	35 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
---------------------------------------	----------

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.