

Fujitsu LIFEBOOK U9311x - Flip-Design - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD FDE, Wert Ausdauer - 33.8 cm (13.3")



IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - 4G LTE - Schwarz - kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	VFY:U9X11MF5AMDE
EAN/UPC	4063872951227

Beschreibung

Das Fujitsu Notebook LIFEBOOK U9311X erfüllt die hohen Ansprüche des aus der globalen Pandemie resultierenden "New Normal" der Arbeitswelt. Es lässt sich flach in ein Tablet mit einem großzügigen 13,3-Zoll-Touchscreen umklappen und wiegt mehrere hundert Gramm weniger als gängige andere Kombinationen aus Tablet und Tastatur auf dem Markt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U9311x - 33.8 cm (13.3") - Core i5 1135G7 - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 4G LTE - Deutsch
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Speicher	16 GB LPDDR4 (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Speicherkapazität	512 GB SSD - FDE, Wert Ausdauer
Bildschirm	33.8 cm (13.3") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Graphics
Eingabegerät	Tablet Pen
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Batterie	4 Zellen - bis zu 11 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
Lokalisierung	Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	TCO Certified Notebooks 8

Ausführliche Details

	Allgemein
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
	Speicher
RAM	16 GB (mitgelieferter Speicher ist angelötet)
Technologie	LPDDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nenn Drehzahl	4266 MHz
	Speicherkapazität
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 PCIe - Full Disk Encryption (FDE), Wert Ausdauer
	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	Blendfreie
	Audio & Video
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Graphics
Kamera	Ja
Auflösung	5 Megapixel (Rückseite), 2 Megapixel (Vorderseite)
Kameramerkmale	Autofokus, IR-Kamera, Windows Hello
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255

	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad, Tablet Pen
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Status-LED, Wacom Active ES technology (AES)
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6 AX 201
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL)
	Wireless Broadband (WWAN)
Generierung	4G
Technologie	LTE
Controller	Sierra Wireless AirPrime EM7421
	Navigation
Empfänger	GPS
	Batterie
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	50 Wh
Betriebszeit	Bis zu 11 Stunden
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19 V, 3.42 A
	Verbindungen & Erweiterung
Steckplatz	1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellen	HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) USB 3.2 Gen 1 USB 3.2 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit)
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, MIL-STD-810H getestet
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Lokalisation	Region: Deutschland
	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
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.