



Fujitsu LIFEBOOK U7510 - Core i5 10210U / 1.6 GHz - Win 10 Pro - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics - Bluetooth - Wi-Fi 6 - 4G

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	VFY:U7510MC5CMDE
EAN/UPC	4063872259804

Beschreibung

Das Fujitsu Notebook LIFEBOOK U7510 ist ein schlankes und leichtes, ultramobiles Notebook für berufliche Nutzer, die Ergonomie im Büro wünschen. Mit seinem 15,6-Zoll-Display, geringen Gewicht, Intel Thunderbolt Ports und einer Akkulaufzeit von 10,5 Stunden bietet es eine exzellente Mobilität und Portabilität. Ein ergonomisches visuelles Erlebnis, eine hervorragende Sicherheit und ein intelligentes Design machen es zum idealen Notebook für einen modernen Arbeitsstil.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U7510 - 39.6 cm (15.6") - Core i5 10210U - 8 GB RAM - 256 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) 10210U / 1.6 GHz (4.2 GHz) / 6 MB Cache
Speicher	8 GB DDR4 (1 x 8 GB)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Bildschirm	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax, Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Batterie	4 Zellen - bis zu 10.5 Stunden
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
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
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i5 (10. Gen.) 10210U / 1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.2 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	6 MB
64-Bit-Computing	Ja
Speicher	
RAM	8 GB (1 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2666 MHz
Nennzahl	2666 MHz
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1
Speicherkapazität	
Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 PCIe - NVMe Express (NVMe)
Bildschirm	
Typ	39.6 cm (15.6") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	300 cd/m ²
Blendentyp	Erhoben
Besonderheiten	Blendfreie, Farbskala (72 %)
Audio & Video	
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Kamera	Ja - HD
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	MaxxAudio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Status-LED
Kommunikationsformen	
Drahtlos	Bluetooth 5.0, 802.11a/b/g/n/ac/ax
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 EM7455
Navigation	
Empfänger	GPS
Batterie	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	50 Wh
Betriebszeit	Bis zu 10.5 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19 V, 3.42 A
Verbindungen & Erweiterung	
Steckplatz	1 x Micro-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellen	HDMI ¦ LAN ¦ VGA ¦ Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse ¦ USB-C 3.2 Gen 2 (supports Thunderbolt 3, DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery) ¦ USB 3.2 Gen 1 ¦ USB 3.2 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit) ¦ Dock
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, microSD, SDXC-Karte, microSDHC, microSDXC)
Software	
Software inbegriffen	Fujitsu Battery Utility, Plugfree Network, DeskView Client, DeskView Instant BIOS Management, McAfee LiveSafe (30-Tage-Testversion), Fujitsu DeskUpdate, Anytime USB Charge Utility, Fujitsu Function Manager, Waves MaxxAudio
Verschiedenes	
Gehäusematerial	Magnesium-Aluminium-Legierung
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, MIL-STD-810H getestet
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	WHQL, CB, CCC, RoHS, WEEE, ISO 9241-307 Class 2
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.8 cm x 25.6 cm x 1.92 cm
Gewicht	1.74 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Notebooks 8
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In
-------------------	-----------------------------------------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
------------------------	------

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

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