



Fujitsu LIFEBOOK E459 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 8550U - 16 GB RAM - 512 GB SSD

Produktbeschreibung: Fujitsu LIFEBOOK E459 - Core i7 8550U / 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 - Schwarz

Gruppe: Notebooks
Hersteller: Fujitsu
Hersteller Artikel Nr: VFY:E4590MP790DE
EAN: 4059595739334

Marketing:

Das Fujitsu Notebook LIFEBOOK E459 wurde speziell für Büromitarbeiter entwickelt, die ein leistungsfähiges und gut ausgestattetes Notebook mit einem fairen Preis-/Leistungsverhältnis benötigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK E459 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 8550U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 10 Pro
Prozessor	Intel Core i7 (8. Gen.) 8550U / 1.8 GHz (4 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
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen - bis zu 12 Stunden
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.9 cm x 25.6 cm x 2.39 cm
Gewicht	2.04 kg
Lokalisierung	Region: Deutschland

Ausführliche Details



Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (8. Gen.) 8550U / 1.8 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	4 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	8 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0

Speicher

RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	32 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2400 MHz
Nennendrehzahl	2400 MHz
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1

Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD - (M.2) PCIe - Self-Encrypting Drive, TCG Opal Encryption, NVMe Express (NVMe)
---------------	---

Display

Typ	39.6 cm (15.6") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	250 cd/m ²
Besonderheiten	45% Farbskala, blendfreie, Compound

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 620
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Kamera	Ja - 1280 x 720
Auflösung	1 Megapixel
Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	MaxxAudio

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, flüssigkeitsbeständig, Status-LED

Kommunikationsformen

Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Drahtlos-Controller	Intel Dual Band Wireless-AC 8265
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM



Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL), 2 UMTS/LTE-Antennen
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) USB-C 3.1 Gen 1 (Power Delivery) VGA HDMI DisplayPort LAN
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	
Farbe	Schwarz
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE)
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	WHQL, CB, RoHS, WEEE, ISO 9241-307 Class 2
Lokalisation	Region: Deutschland
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.9 cm x 25.6 cm x 2.39 cm
Gewicht	2.04 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%