

Fujitsu LIFEBOOK E5513 - Intel Core i5 1335U / 1.3 GHz - vPro Essentials - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe - 39.6 cm (15.6")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6E - Bluetooth - mit 1 Year Collect and Return Service



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	LKN:E5513M0012DE
EAN/UPC	4066733052545

Beschreibung

Fujitsu LIFEBOOK E5513 - Intel Core i5 1335U / 1.3 GHz - vPro Essentials - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe - 39.6 cm (15.6") IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6E, Bluetooth - mit 1 Year Collect and Return Service

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK E5513 - 39.6 cm (15.6") - Core i5 1335U - vPro Essentials - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro
Plattform-Technologie	Intel vPro Essentials
Prozessor	Intel Core i5 (13th Gen) - 1335U / 1.3 GHz, bis zu 4.6 GHz / 12 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - SED, NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
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)	35.74 cm x 23 cm x 2.01 cm
Gewicht	1.65 kg

Umweltschutzstandards ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

Services im Bundle 1 Year Collect and Return Service

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Notebook

Betriebssystem Windows 11 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU Intel Core i5 (13th Gen) 1335U / 1.3 GHz

Max. Turbo-Taktfrequenz 4.6 GHz

Anz. der Kerne 10 Kerne

Cache 12 MB

Plattform-Technologie Intel vPro Essentials

Funktionen Intel Smart Cache, Intel vPro Essentials Platform Eligibility

Arbeitsspeicher

RAM 16 GB (1 x 16 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher 64 GB

Technologie DDR4 SDRAM

Geschwindigkeit 3200 MHz

Nenn Drehzahl 3200 MHz

Formfaktor SO DIMM 260-PIN

Anz. Steckplätze 2

Leere Steckplätze 1

Speicherkapazität

Hauptspeicher 512 GB SSD M.2 2280 PCIe - Self-Encrypting Drive, NVMe Express (NVMe)

Bildschirm

Typ 39.6 cm (15.6") - IPS

Auflösung 1920 x 1080 (Full HD)

Breitbild Ja

Besonderheiten Blendfreie, Magnesiumdeckel

Audio & Video

Grafikprozessor Intel Iris Xe Grafikkarte

Videosystemmerkmale Fungiert als Intel UHD Grafikkarte (für Einkanal-Speicher)

Kamera Ja - HD

Auflösung 1 Megapixel

Videoauflösungen 720p

Kameramerkmale Gesichtserkennung, LED-Anzeige, Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, Windows Hello

Ton Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Codec	Realtek ALC257
	Eingang
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, spritzwassergeschützt
	Kommunikationsformen
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM, WMI
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL)
	Batterie
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	65 Wh
Betriebszeit	Bis zu 10.5 Stunden
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 20 V, 3.25 A
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails	HDMI (4K-Support) LAN (RJ-45) Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (15 W Spannungsversorgung) USB 3.2 Gen 1 (USB-Laden zu jeder Zeit) 2 x USB 3.2 Gen 1 Dock
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC UHS)
	Software
Software inbegriffen	Fujitsu Battery Utility, Microsoft Office (30-Tage-Test), McAfee LiveSafe (30-Tage-Testversion), Fujitsu DeskUpdate, Anytime USB Charge Utility, Fujitsu Function Manager, Fujitsu Plugfree Network
	Verschiedenes
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Festplatten-Passwort, UEFI BIOS, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE), Quick Charge, BIOS-Schutz
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	GS, CB, MIL-STD-810H, WPA, WPA2, WPA3, TCO Certified 9.0, Energy Star 8.0
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.74 cm x 23 cm x 2.01 cm

Gewicht	1.65 kg
Informationen zur Nachhaltigkeit	
TCO-zertifiziert	-
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Services im Bundle	1 Year Collect and Return Service
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH

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