

# Fujitsu LIFEBOOK E5413 - Intel Core i5 1335U - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe - 35.6 cm (14")

IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Bluetooth - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	VFY:E5413MF5GMDE
EAN/UPC	4065221930037

## Beschreibung

Fujitsu LIFEBOOK E5413 - Intel Core i5 1335U - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe - 35.6 cm (14") IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6, Bluetooth - kbd: Deutsch

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK E5413 - 35.6 cm (14") - Core i5 1335U - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Intel Core i5 (13th Gen) 1335U (4.6 GHz) / 12 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - SED, NVMe
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Tastatur	Deutsch
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen - bis zu 11 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)	32.2 cm x 21.1 cm x 19.9 cm
Gewicht	1.35 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Pro
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core i5 (13th Gen) 1335U
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	10 Kerne
Cache	12 MB
Funktionen	Intel vPro Essentials Platform Eligibility
	<b>Arbeitsspeicher</b>
RAM	16 GB (1 x 16 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	3200 MHz
Nenn Drehzahl	3200 MHz
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 PCIe - Self-Encrypting Drive, NVMe Express (NVMe)
	<b>Bildschirm</b>
Typ	35.6 cm (14") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Besonderheiten	Blendfreie
	<b>Audio &amp; Video</b>
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Kamera	Ja - HD
Kameramerkmale	Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera
Ton	Stereolautsprecher, Mikrofone
Codec	Realtek ALC257
	<b>Eingang</b>
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, spritzwassergeschützt, 85-key
	<b>Kommunikationsformen</b>
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.3

Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Remoteverwaltungsprotokoll	DMI, CIM, WMI
Besonderheiten	Wake-on-LAN (WOL), 2 UMTS/LTE-Antennen
<b>Batterie</b>	
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	60 Wh
Betriebszeit	Bis zu 11 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50 - 60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 20 V, 3.25 A
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	HDMI ¦ LAN ¦ Audio Line-in/out ¦ 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) ¦ USB 3.2 Gen 2 (USB-Laden zu jeder Zeit) ¦ USB 3.2 Gen 2 ¦ Dock
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
<b>Software</b>	
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
<b>Verschiedenes</b>	
Gehäusematerial	Magnesium (LCD cover)
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, Unterstützung von Preboot Execution Environment (PXE), Kensington Sicherheitsschlitz, extrem dünn
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	EN 61000-3-2, EN55022, GS, EN 61000-3-3, CB, CCC, RoHS, REACH, EN 62311, Directive 2009/125/EC, Directive 2011/65/EU, EN 50564:2011, IEC 62479, EN 62479:2010, EN 301 489-17 V2.2.1, EN 62311:2008, EN 61000-3-2:2014, IEC 62368-1, Directive 2014/53/EU, EN 62368-1:2014, EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 55035, EN 301 893 V2.1.1, EN 50566:2017, MIL-STD-810H, ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07), EN 301 489-1 V2.2.3, EN/IEC 63000:2018, EN 303 413 V1.2.1, EN 301 489-19 V2.1.1, TCO Certified 9.0, EN 55035:2017+A11:2020, EN 301 908-2 V13.1.1, EN 301 489-17 V3.2.4, EN 55032:2015 + A11:2020, EN 301 489-3 V2.3.2, EN 301 489-52 V1.2.1, EN 301 908-1 V15.1.1, EN 301 908-13 V13.2.1, Draft EN 303 687 V1.0.0, UEFI 2.8
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.2 cm x 21.1 cm x 19.9 cm
Gewicht	1.35 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
---------------------	-----------------------------

### Umgebungsbedingungen

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

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

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

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