

Fujitsu LIFEBOOK U7411 - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - kein Betriebssystem - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe, Wert Ausdauer - 35.6 cm (14")

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



Gruppe	Notebooks
Hersteller	Fujitsu
Hersteller Art. Nr.	LKN:U7411M0012DE
EAN/UPC	4065221312000

Beschreibung

Fujitsu LIFEBOOK U7411 - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - kein Betriebssystem - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe, Wert Ausdauer - 35.6 cm (14") IPS 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - Warm Silver - kbd: Deutsch

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK U7411 - 35.6 cm (14") - Core i5 1135G7 - 16 GB RAM - 512 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Prozessor	Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4 (1 x 16 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - SED, NVMe, Wert Ausdauer
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Batterie	4 Zellen - bis zu 14.2 Stunden
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Sensor für Vene der Handfläche
Farbe	Warm Silver
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.2 cm x 21.1 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.2 kg

Lokalisierung

Region: Deutschland

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp Notebook

Betriebssystem Kein Betriebssystem

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

Arbeitsspeicher

RAM 16 GB (1 x 16 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher 64 GB

Technologie DDR4 SDRAM

Geschwindigkeit 3200 MHz

Nennzahl 3200 MHz

Formfaktor SO DIMM 260-PIN

Anz. Steckplätze 2

Leere Steckplätze 1

Speicherkapazität

Hauptspeicher 512 GB SSD M.2 PCIe 3.0 - Self-Encrypting Drive, NVMe Express (NVMe), Wert Ausdauer

Bildschirm

Typ 35.6 cm (14") - IPS

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung 1920 x 1080 (Full HD)

Breitbild Ja

Helligkeit 300 cd/m²

Farbraum 72%

Besonderheiten Blendfreie

Audio & Video

Grafikprozessor Intel Iris Xe Grafikkarte

Kamera Ja - 1280 x 720

Auflösung 1 Megapixel

Kameramerkmale Rollladen für Privatsphäre

Ton Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon

Codec Realtek ALC255

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Multi-Gesture-Touchpad, Status-LED
	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)
	Batterie
Technologie	4 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	65 Wh
Betriebszeit	Bis zu 14.2 Stunden
	AC-Adapter
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt
	Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellen	HDMI LAN Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, 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)
	Verschiedenes
Farbe	Warm Silver
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Sensor für Vene der Handfläche
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang	USB-C Stromadapter
Kennzeichnung	WHQL, CB, RoHS, WEEE
Lokalisation	Region: Deutschland
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.2 cm x 21.1 cm x 1.79 cm
Gewicht	1.2 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In - Verfügbarkeit: 9 Stunden pro Tag / Montag-Freitag

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

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