

Fujitsu LIFEBOOK U7411 - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe, Wert Ausdauer - 35.6 cm (14")

IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - 4G LTE - kbd: Deutsch



| | |
|---------------------|------------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | Fujitsu |
| Hersteller Art. Nr. | VFY:U7411MF5DMDE |
| EAN/UPC | 4063872950923 |

Beschreibung

Fujitsu LIFEBOOK U7411 - Intel Core i5 1135G7 / 2.4 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - Iris Xe Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe, Wert Ausdauer - 35.6 cm (14") IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - 4G LTE - kbd: Deutsch

Hauptmerkmale

| | |
|----------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktbeschreibung | Fujitsu LIFEBOOK U7411 - 35.6 cm (14") - Core i5 1135G7 - 16 GB RAM - 512 GB SSD - 4G LTE - Deutsch |
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Win 10 Pro 64-Bit |
| Prozessor | Intel Core i5 (11. Gen.) 1135G7 / 2.4 GHz (4.2 GHz) / 8 MB Cache |
| Speicher | 16 GB DDR4 (1 x 16 GB) |
| Speicherkapazität | 512 GB SSD - SED, NVMe, Wert Ausdauer |
| Bildschirm | 35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD |
| Grafik | Intel Iris Xe Graphics |
| Tastatur | Deutsch |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | 802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet |
| Wireless Broadband (WWAN) | 4G LTE |
| Batterie | 4 Zellen |
| Mit Dock kompatibel | Ja |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät, Sensor für Vene der Handfläche |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 32.2 cm x 21.1 cm x 1.79 cm |
| Gewicht | 1.2 kg |
| Lokalisierung | Region: Deutschland |
| Umweltschutzstandards | TCO Certified Notebooks 8 |

Ausführliche Details

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | Allgemein |
| Produkttyp | Notebook |
| Betriebssystem | Windows 10 Pro 64-Bit-Version |
| | 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 |
| | Speicher |
| 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 |
| | 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 |
| Touchscreen | Ja |
| Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Breitbild | Ja |
| Helligkeit | 300 cd/m ² |
| Farbraum | 72% |
| Besonderheiten | Blendfreie |
| | Audio & Video |
| Grafikprozessor | Intel Iris Xe Graphics |
| 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) |
| | Wireless Broadband (WWAN) |
| Generierung | 4G |
| Technologie | LTE |
| Controller | Sierra Wireless AirPrime EM7421 |
| | Navigation |
| Empfänger | GPS |
| | Batterie |
| Technologie | 4 Zellen Lithium-Polymer |
| Kapazität | 65 Wh |
| | AC-Adapter |
| Eingang | Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz) |
| Ausgang | 65 Watt |
| | Verbindungen & Erweiterung |
| Steckplatz | 1 x Micro-SIM-Karte (1 frei) |
| Schnittstellen | HDMI ¦ LAN ¦ Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse ¦ 2 x USB4 (supports Thunderbolt 4) (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, Fujitsu DeskUpdate, Anytime USB Charge Utility, Fujitsu Function Manager |
| | Verschiedenes |
| Gehäusematerial | Magnesiumlegierung |
| Mit Dock kompatibel | Ja |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Smart Card-Lesegerät, Sensor für Vene der Handfläche |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| Leistungsmerkmale | Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort |
| Diebstahl-/Einbruchschutz | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft) |
| Schlosstyp 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 |
| Umweltschutzstandards | |
| TCO-zertifiziert | TCO Certified Notebooks 8 |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% |

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