

Fujitsu LIFEBOOK U7413 - Intel Core i5 1335U - vPro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD SED, NVMe, EraseDisk - 35.6 cm (14")

Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Bluetooth - Warm Silver



| | |
|---------------------|------------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | Fujitsu |
| Hersteller Art. Nr. | VFY:U7413MF5HMDE |
| EAN/UPC | 4065221930464 |

Beschreibung

Das Fujitsu LIFEBOOK U7413 ist ein modernes, schlankes und leichtes Notebook für Geschäftsleute, die optimale Mobilität für Geschäftsreisen und Ergonomie im Büro suchen. Basierend auf dem Intel Core-Prozessor, einem 14-Zoll-Bildschirm, geringem Gewicht und einer ganztägigen Akkulaufzeit bietet es eine hervorragende Mobilität und Tragbarkeit.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Fujitsu LIFEBOOK U7413 - 35.6 cm (14") - Core i5 1335U - vPro - 16 GB RAM - 512 GB SSD |
| Produkttyp | Mobile Workstation |
| Plattform-Technologie | Intel vPro Plattform |
| Prozessor | Intel Core i5 (13. Gen.) - 1335U bis zu 4.6 GHz |
| Arbeitsspeicher | 16 GB DDR4 (1 x 16 GB) |
| Speicherkapazität | 512 GB SSD - SED, NVMe, EraseDisk |
| Bildschirm | 35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung Touchscreen 1920 x 1080 / Full HD |
| Grafik | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Eingabegerät | Tastatur, Touchpad |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Integrierte Webcam | Ja |
| Netzwerk | Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet |
| Batterie | 4 Zellen - bis zu 12 Stunden |
| Mit Dock kompatibel | Ja |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät |
| Farbe | Warm Silver |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 32.2 cm x 21.1 cm x 1.89 cm |
| Gewicht | 1.13 kg |

Ausführliche Details

| | |
|---------------------------------|---|
| | Allgemein |
| Produkttyp | Mobile Workstation |
| | Prozessor / Chipsatz |
| CPU | Intel Core i5 (13. Gen.) 1335U |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 4.6 GHz |
| Anz. der Kerne | 10 Kerne |
| Plattform-Technologie | Intel vPro Plattform |
| | Arbeitsspeicher |
| 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 - Self-Encrypting Drive, NVMe Express (NVMe), EraseDisk |
| | Bildschirm |
| Typ | 35.6 cm (14") |
| LCD-Hintergrundbeleuchtung | LED-Hintergrundbeleuchtung |
| Touchscreen | Ja |
| Auflösung | 1920 x 1080 (Full HD) |
| Breitbild | Ja |
| Helligkeit | 300 null |
| Horizontaler Betrachtungswinkel | 170 |
| Vertikaler Betrachtungswinkel | 170 |
| Farbraum | 45% NTSC |
| Besonderheiten | Blendfreie |
| | Audio & Video |
| Grafikprozessor | Intel Iris Xe Grafikkarte |
| Kamera | Ja - 720p |
| Auflösung | 1 Megapixel |
| Kameramerkmale | Gesichtserkennung, Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, Windows Hello |
| Ton | Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon |
| Codec | Realtek ALC257 |

| | |
|----------------------------|--|
| | Eingang |
| Typ | Tastatur, Touchpad |
| Tastatur Hinterbeleuchtung | Ja |
| Leistungsmerkmale | Multi-Gesture-Touchpad, flüssigkeitsbeständig |
| | Kommunikationsformen |
| Drahtlos | Bluetooth 5.3 |
| Drahtlos-Controller | Intel Wi-Fi 6E AX 211 |
| Netzwerkschnittstelle | Gigabit Ethernet |
| Ethernet-Controller | Intel I219-LM |
| Besonderheiten | Wake-on-LAN (WOL) |
| | Wireless Broadband (WWAN) |
| Technologie | 4G LTE |
| Controller | Quectel EM120R-GL |
| | Batterie |
| Technologie | 4 Zellen Lithium-Polymer |
| Installierte Anzahl | 1 |
| Kapazität | 60 Wh |
| Betriebszeit | Bis zu 12 Stunden |
| | AC-Adapter |
| Eingang | Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz) |
| Ausgang | 65 Watt, 20 V, 3.25 A |
| | Verbindungen & Erweiterung |
| Schnittstellendetails | 3 x USB-A (Laden) 2 x Thunderbolt 4 (supports DisplayPort 1.4) 2 x USB-C HDMI LAN (RJ-45) Dock Audio-Eingang/-Ausgang |
| Speicherkartenleser | Ja (microSD, microSDHC, microSDXC) |
| | Software |
| Software inbegriffen | Fujitsu Battery Utility, Microsoft Office (30-Tage-Test), DeskView Client, DeskView Instant BIOS Management, McAfee LiveSafe (30-Tage-Testversion), Fujitsu DeskUpdate, Anytime USB Charge Utility, Fujitsu Function Manager, Fujitsu Plugfree Network |
| | Verschiedenes |
| Farbe | Warm Silver |
| Gehäusematerial | Magnesiumlegierung |
| Mit Dock kompatibel | Ja |
| Sicherheit | Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck, Smart Card-Lesegerät |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Leistungsmerkmale | Festplatten-Passwort |
| Diebstahl-/Einbruchschutz | Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft) |
| Schlostyp zur Diebstahlsicherung | Kensington Slot |
| Zubehör im Lieferumfang | USB-C Stromadapter |
| Kennzeichnung | CB, Directive 2009/125/EC, EN 50564:2011, EN 62479:2010, EN 61000-3-3:2013, EN 62311:2008, EN 61000-3-2:2014, Directive 2014/53/EU, EN 62368-1:2014, 2011/65/EU, EN 301 893 V2.1.1, EN 50566:2017, EN 300 440 V2.2.1, EN 300 328 V2.2.2, MIL-STD 810H, EN 301 489-1 V2.2.3, EN/IEC 63000:2018, EN 55032:2015+A11:2020, 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, Energy Star 8.0, 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 301 908-25 V0.0.3, Draft EN 303 687 V1.0.0, EN 62368-1:2014+AC:2015 |
| | Abmessungen und Gewicht |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 32.2 cm x 21.1 cm x 1.89 cm |
| Gewicht | 1.13 kg |
| | Informationen zur Nachhaltigkeit |
| TCO-zertifiziert | - |
| EPEAT-kompatibel | EPEAT Gold |
| ENERGY STAR zertifiziert | Ja |
| | Herstellergarantie |
| Service und Support | Begrenzte Garantie - 2 Jahre |
| | Umgebungsbedingungen |
| Min Betriebstemperatur | 5 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 35 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 80% |

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