

Aktionsmodell LIFEBOOK U757

Bestell-Nr.:
VFY:U7570MP761CH



Das neue LIFEBOOK U757, das auf Intel® Core™ Prozessoren der 7. Generation basiert, ist ein schlankes und leichtes, ultramobiles Notebook für berufliche Nutzer und sorgt für Ergonomie im Büro. Mit seinem 39.6 cm-Display (15.6 Zoll) und geringen Gewicht von nur 1.72 kg (3.79 lbs.) bietet es eine exzellente Mobilität. Ein ergonomisches visuelles Erlebnis gewährleisten die Anti-Glare-HD-, FHD- oder FHD-Touch-Displayoptionen, während der integrierte PalmVein- oder Fingerprint-Sensor höchste Sicherheit garantiert.

- Intel® Core™ i7-7600U vPro™ Prozessor (4M Cache, bis zu 3.90 GHz)
- Windows 10 Pro
- 1x 16 GB, DDR4, 2133 MHz, SO DIMM
- PCIe-SSD, 512 GB, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig
- 39.6 cm (15.6 Zoll), Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1'920x1'080 Pixel (Full HD), 700:1, 260 cd/m²

Intel Inside®. Starke Sicherheitslösungen Outside.



LIFEBOOK U757

CHF 1'992.-¹

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro.

Highlights

Details

| | |
|-------------------------|---|
| Prozessor: | Intel® Core™ i7-7600U vPro™ Prozessor (4M Cache, bis zu 3.90 GHz) |
| Betriebssystem: | Windows 10 Pro |
| Arbeitsspeicher: | 1x 16 GB, DDR4, 2'133 MHz, SO DIMM |
| Chipsatz: | Integriert |
| Festplatte: | PCIe-SSD, 512 GB, M.2 NVMe Modul, SED/OPAL-fähig |
| Display: | 39.6 cm (15.6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Anti-Glare-IPS-Display, Magnesium, 1'920x1'080 Pixel (Full HD), 700:1, 260 cd/m ² |
| Grafik: | Intel® HD Graphics 620 |
| Konnektivität: | LAN: Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219V, Intel® Dual Band Wireless-AC8265 11ac mit integriertem Bluetooth 4.2 |
| Anschlüsse: | 1x Audio: Line-Eingang/Mikrofon (Kombi-Anschluss mit Audioausgang), 1x Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer (Kombi-Anschluss mit Audioeingang), 1x DisplayPort (ausschliesslich mit HDMI), 1x Docking-Anschluss für Port-Replikator + 1x Port-Replikator (USB Typ-C), 1x HDMI, 2x Typ-A USB 3.0 (1x mit Anytime USB Charge-Funktionalität), 1x Typ-C USB 3.0 (mit Power Delivery-Funktionalität), 1x VGA |
| Sicherheit: | Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1511), Kensington-Schloss-Unterstützung |
| Akku (Laufzeit): | Lithium-Polymer-Akku, 4 Zellen, 50 Wh |
| Gewicht: | ab 1.74 kg (Non-Touch), 1.95 kg (Touch) |
| Grösse: | 378x 256x 19.2 mm (non-touch and touch) |
| Garantie ² : | 2 Jahre Collect & Return Service |
| Weitere Ausstattung: | On Board, Realtek ALC255, Stereolautsprecher, 1x Ethernet (RJ-45), 1x Speicherkarten-Steckplatz, Palm Vein Sensor inklusive Security Software Workplace Protect, Integrierte Webcam, HD (Microsoft® Lync™) |



Intel Inside®. Starke Sicherheitslösungen Outside.



Support Pack

3 Jahre Collect & Return Service

Best.-Nr.: FSP:GB3C00ZVYCHMB2

Empfohlenes Zubehör

| | | | |
|--|---|------------------------------|--|
| RAM-Modul, 16 GB DDR4-2133 MHz PC4-17000 | Netzleitung dreiadrig CH; Mickey Mouse C5 Anschluss | Port Replikator | Sneaker Sleeve 15.6, Schwarz, PU (Polyurethan) |
| Best.-Nr.: S26391-F1612-L160 | Best.-Nr.: S26361-F2581-L340 | Best.-Nr.: S26391-F1607-L219 | Best.-Nr.: S26391-F1194-L501 |

¹ Alle Preise verstehen sich in CHF und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. Oktober 2018.

² Gemäss Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions AG.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann.

Fujitsu Technology Solutions AG
Althardstrasse 80
8105 Regensdorf
© Fujitsu Technology Solutions AG

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, Intel Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, and Xeon Inside sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.