

Aktionsmodell CELSIUS H7613

Bestell-Nr.:
VFY:H7613W17AMDE



3.799,00 UVP¹

Die Fujitsu Workstation CELSIUS H7613 ist unsere leistungsfähigste mobile Workstation und bietet eine perfekte Mischung aus Leistung und Mobilität. Mit den neuesten Intel Core Prozessoren und professionellen NVIDIA Grafikkarten bietet die CELSIUS H7613 eine kompromisslose Leistung in einem stilvollen Design

- Intel® Core™ i7-13850HX vPro™ Prozessor (30M Cache, bis zu 5,30 GHz)
- Windows 11 Pro
- 1x 32 GB, DDR5, 4.000 MHz
- 1x PCIe-SSD, 1 TB M.2 NVMe-Modul, SED
- 40,6 cm (16 Zoll), 3840x2400 (WQUXGA), Anti-Glare-IPS-Display, [WQUXGA] 800 cd/m², 178°, 1300:1 typ.

Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



CELSIUS H7613

3.799,00¹

Fujitsu empfiehlt Windows 11 Pro.

Highlights

Details

Prozessor:	Intel® Core™ i7-13850HX vPro™ Prozessor (30M Cache, bis zu 5,30 GHz)
Betriebssystem:	Windows 11 Pro
Arbeitsspeicher:	1x 32 GB, DDR5, 4,000 MHz
Chipsatz:	Intel®; WM790
Festplatte:	1x PCIe-SSD, 1 TB M.2 NVMe-Modul, SED
Display:	40,6 cm (16 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, 3840x2400 (WQUXGA), Anti-Glare-IPS-Display, [WQUXGA] 800 cd/m ² , 1300:1 typ.
Webcam:	Integrierte FHD-IR-Kamera (Windows Hello-zertifiziert) mit Abdeckung, Vorne: IR-Kamera (2 MP) mit LED, unterstützt Windows Hello, N/A
Grafik:	NVIDIA RTX 2000 ADA
Konnektivität:	Bluetooth 5.1, LAN: Gigabit-Ethernet (10/100/1.000 Mbit/s, 2,5 Gbit/s) Intel®; I226LM, WWAN ready (5G/4G antennas only), Intel Wi-Fi® 6E AX211
Audio Schnittstellen:	1x Audio: Line-Eingang, 1x Audio: Line-Ausgang
Display Schnittstellen:	1 (DisplayPort 1.4) x DisplayPort, 1x HDMI
USB Anschlüsse:	(USB frontseitig: 1x USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Typ A 1x USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Typ A 1x USB 3.2 Gen 2x2 (20 Gbit/s) Typ C (unterstützt bis zu 15 W), USB rückseitig: 1x USB 2.0 Typ A 3x USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Typ A 1x USB 3.2 Gen 2 Typ C (10 Gbit/s, unterstützt DisplayPort 1.4 und eine Stromversorgungssenkung**) siehe flexible Schnittstellenoptionen)
Sonstige Anschlüsse:	1x SmartCard-Steckplatz
Sicherheit:	Kensington-Schloss-Unterstützung
Akku (Laufzeit):	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 94,95 Wh, 8264 mAh, bis zu 8 Stunden (vorläufig, je nach Konfiguration), N/A
Gewicht:	ab 2,53 kg
Größe:	370,0 x 264,5 x 26,4 mm (vorne)/29,8 mm (hinten) mm
Garantie ² :	3 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board, Realtek ALC257 with MaxxAudio, Stereolautsprecher, 2 digitale Mikrofone, Keyboard black backlit DE, 19,5 V / 230 W (11,8 A), 100 V - 240 V (AC-Eingang), 50 Hz - 60 Hz, Integrierte FHD-IR-Kamera (Windows Hello-zertifiziert) mit Abdeckung, Vorne: IR-Kamera (2 MP) mit LED, unterstützt Windows Hello, N/A



Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



Support Pack

3 Jahre Vor-Ort Service, 9x5, NBD Rt

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00DEDT5

Empfohlenes Zubehör

Prestige Trolley 17.3, Nylon, Schwarz

Best.-Nr.: S26391-F1194-L130

¹ Alle Preise verstehen sich in Landeswährung und sind unverbindliche Preisempfehlungen inkl. gesetzl. MwSt. Änderung bei Preisen, Liefermöglichkeiten und techn. Ausstattung vorbehalten. Produktabbildungen ähnlich. Dieses Angebot ist gültig bis zum 31. März 2024.

² Gemäß Garantiebedingungen von Fujitsu Technology Solutions GmbH.

* Zur Desinfizierbarkeit des Produktes beachten Sie bitte das dahinter bzw. hier verlinkte White Paper.

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 GmbH
Mies-van-der-Rohe-Str. 8
80807 München
© Fujitsu Technology Solutions GmbH

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, das Intel-Logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, das „Intel Inside“-Logo, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi, Xeon Inside und Intel Optane sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.