

# Aktionsmodell CELSIUS H7510

Bestell-Nr.:  
VFY:H7510M17A1DE



## 2.699,00 UVP<sup>1</sup>

Erleben Sie die echte Workstation-Leistung unterwegs. Bei der FUJITSU CELSIUS H7510 handelt es sich um eine mobile 39,6-cm- (15,6-Zoll-) Workstation, die ultimative Sicherheit mit Zukunftstechnologien kombiniert. Maximale Datensicherheit garantiert Fujitsus patentierte PalmSecure<sup>®</sup> Technologie mit PalmVein-Sensor. Ingenieure und kreative Fachleute arbeiten immer mehr mit immer größeren Datenmengen, doch diese Maschine lässt sie nicht im Stich, wenn es um Leistung oder darum geht, Designs in Virtual-Reality-Umgebungen am Standort des Kunden zu präsentieren.

- Intel® Core™ i7-10850H vPro™ Prozessor (12M Cache, bis zu 5,10 GHz)
- Windows 11 Pro
- 32GB DDR4 2400 MHz (2x 16GB)
- SSD PCIe 512GB M.2 NVMe Highend
- 39,6 cm (15,6-Zoll) FHD Display, 300cd/m<sup>2</sup>, 72% sRGB

Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



# CELSIUS H7510

2.699,00<sup>1</sup>

Fujitsu empfiehlt Windows 11 Pro.

## Highlights

## Details

Prozessor:	Intel® Core™ i7-10850H vPro™ Prozessor (12M Cache, bis zu 5,10 GHz)
Betriebssystem:	Windows 11 Pro
Arbeitsspeicher:	32GB DDR4 2400 MHz (2x 16GB)
Chipsatz:	Intel® QM480 oder WM490 (hängt von CPU ab)
Festplatte:	SSD PCIe 512GB M.2 NVMe Highend
Display:	39,6 cm (15,6-Zoll) FHD Display, 300cd/m <sup>2</sup> , 72% sRGB
Webcam:	Integrierte Webcam (Full HD) mit Status-LED
Grafik:	NVIDIA Quadro T1000 (4GB GDDR5, 896 CUDA Processing Cores)
Konnektivität:	BT (v5.0), LAN: 10/100/1000 MBit/s Intel® I219LM, LTE Sierra Wireless EM7421 (Cat.7), Intel WiFi 6 AX201
Audio Schnittstellen:	1x Audio Combo, 1x Audio Combo
Display Schnittstellen:	DP 1.4, 1x HDMI, 1x VGA
USB Anschlüsse:	2x USB Type-C (Thunderbolt 3, USB 3.1Gen2, 3x USB 3.1
Sonstige Anschlüsse:	1x SmartCard-Steckplatz
Sicherheit:	Kensington-Schloss-Unterstützung, Advanced Theft Protection, Computrace® enabled BIOS, Schreibschutzoption für den Flash-EPROM, Trusted Platform Module (TPM 2.0), Bereit für Credential Guard und Device Guard fähig (Windows 10, v. 1809; erfordert 8 GB oder mehr System-RAM und SSD PCIe NVMe)
Akku (Laufzeit):	Li-Ionen-Akku, 8 Zellen, 96 Wh, 6700 mAh, bis zu 12 Stunden (je nach Konfiguration)
Gewicht:	ab 2,7 kg
Größe:	380x 258x 31,9 mm
Garantie <sup>2</sup> :	3 Jahre Bring-In Service
Weitere Ausstattung:	On Board Realtek ALC255 mit MaxxAudio, Stereolautsprecher, 2 digitale Mikrofone, 19,5 V / 230 W (11,8 A), 100 V - 240 V (AC-Eingang), 50 Hz - 60 Hz, Integrierte Webcam (Full HD) mit Status-LED



Intel® Core™ i7 vPro™ Prozessor



## Support Pack

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

Best.-Nr.: FSP:GB3S20Z00EDT5

## Empfohlenes Zubehör

Sichtschutzfilter

Best.-Nr.: S26391-F6098-L215

<sup>1</sup> 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 30. Juni 2023.

<sup>2</sup> 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.