

Produktinformationen

Shop-Navcode S10253092

Hersteller Fujitsu



2.833,00 EUR

Inkl. MwSt

Fujitsu CELSIUS Mobile H910 Quad Core - Intel®

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10253092
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	VFY:H9100WXP51DE
Bruttopreis	2.833,00 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu CELSIUS Mobile H910 Quad Core – 43.9 cm (17.3") – Intel® Core™ i7-2860QM Prozessor – Windows 7 Professional 64-bit – 16 GB RAM – 500 GB HDD + 128 GB SSD
Systemtyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 7 Professional 64-bit
Prozessor	Intel® Core™ i7-2860QM Prozessor / 2.5 GHz / 8 MB Cache
Speicher	16 GB DDR3
Speicherkapazität	500 GB HDD / 7200 rpm + 128 GB SSD Full Disk Encryption (FDE)
Optisches Laufwerk	DVD SuperMulti DL
Display	43.9 cm (17.3") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	NVIDIA Quadro 3000M – 2 GB GDDR3
Netzwerk	802.11n, Bluetooth 3.0 , Gigabit Ethernet , Mobilmodem
Wireless Broadband (WWAN)	3G
Batterie	8 Zellen – bis zu 3 Stunden
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smartcard-Lesegerät
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.7 cm x 28.7 cm x 4.4 cm
Gewicht	4.3 kg
Microsoft Office Preloaded	Enthält ein vorinstalliertes Abbild von ausgewählten Microsoft Office 2010 Suites. Für die Aktivierung der vorinstallierte Software auf diesem PC muss eine Product Key Card oder Disk erworben werden.
Allgemein	
Systemtyp	Notebook
Betriebssystem	Microsoft Windows 7 Professional 64-bit Edition
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel® Core™ i7 2860QM / 2.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Cache	L3 – 8 MB
64-Bit-Computing	Ja
Chipsatz	Mobile Intel® QM67 Express
Plattform-Technologie	Intel® vPro Technology
Speicher	
RAM	16 GB (4 x 4 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	32 GB

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S10253092
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu CELSIUS Mobile H910 Quad Core - Intel®

Technologie	DDR3 SDRAM
Geschwindigkeit	1333 MHz / PC3-10600
Leere Steckplätze	2
Speicherkapazität	
Festplatte	500 GB HDD / 7200 rpm
Schnittstelle	Serial ATA-300
Festplatte (zweite)	128 GB SSD – Full Disk Encryption (FDE) – Serial ATA-300
Optisches Laufwerk	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM – abnehmbar
Display	
Typ	43.9 cm (17.3")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitwand	Ja
Besonderheiten	Blendfreie
Audio & Video	
Grafikprozessor	NVIDIA Quadro 3000M – 2 GB GDDR3 SDRAM
Videosystemmerkmale	NVIDIA Optimus, NVIDIA CUDA Technology
Ton	Stereolautsprecher , Mikrofon
Codec	Realtek ALC269
Kompatibilität	High Definition Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Leistungsmerkmale	ECO-Taste, flüssigkeitsbeständig
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11n, Bluetooth 3.0
Drahtlos-Controller	Intel® Centrino® Advanced-N 6205
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Besonderheiten	Gobi3000-Technologie
Wireless Broadband (WWAN)	
Generierung	3G
Technologie	UMTS
Max. Übertragungsrate	14.4 Mbps
Batterie	
Technologie	8 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	84 Wh
Betriebszeit	Bis zu 3 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S10253092
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu CELSIUS Mobile H910 Quad Core - Intel®

Ausgang	210 Watt , 19 V , 11.05 A
Verbindungen & Erweiterung	
Erweiterungseinschübe	1 x von vorne zugänglich
Steckplatz	1 x ExpressCard/54 (1 frei)
Schnittstellen	Mikrofoneingang Kopfhörerausgang 3 x USB 2.0 USB 3.0 VGA DisplayPort LAN eSATA-300
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, Memory Stick, Memory Stick PRO)
Software	
Software inbegriffen	Adobe Acrobat Reader, Security Application Panel, Norton Internet Security (Abonnement für 60 Tage), Windows 7 Professional 64-Bit Recovery-DVD, Nero 9 Essentials XL, Fujitsu Shock Sensor Utility, Fujitsu Display Manager, UMTS connection manager, Power Saving Utility, Fujitsu Recovery, Plugfree Network
Microsoft Office Preloaded	Enthält ein vorinstalliertes Abbild von ausgewählten Microsoft Office 2010 Suites. Für die Aktivierung der vorinstallierte Software auf diesem PC muss eine Product Key Card oder Disk erworben werden.
Verschiedenes	
Sicherheit	Lesegerät für Fingerabdruck, Smartcard-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, Smart Card Security, Wake-On-LAN
Kenzeichnung	CSA, GS, RoHS
Abmessungen und Gewicht	
Breite	41.7 cm
Tiefe	28.7 cm
Höhe	4.4 cm
Gewicht	4.3 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Datenblatt