

Produktinformationen

Shop-Navcode S10205876

Hersteller Fujitsu



Fujitsu LIFEBOOK E751 - Intel® Core™ i3-2330M

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S10205876
Hersteller	Fujitsu
Hersteller-Artikel-Nr	VFY:E7510MPE02DE
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Fujitsu LIFEBOOK E751 – 39.6 cm (15.6") – Intel® Core™ i3-2330M Prozessor – Windows 7 Professional 64-bit – 2 GB RAM – 320 GB
Systemtyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 7 Professional 64-bit
Prozessor	Intel® Core™ i3-2330M Prozessor / 2.2 GHz / 3 MB Cache
Speicher	2 GB DDR3
Speicherkapazität	320 GB / 5400 rpm
Optisches Laufwerk	DVD SuperMulti DL
Display	39.6 cm (15.6") LED-Hintergrundbeleuchtung 1366 x 768 / WXGA
Grafik	Intel® HD Graphics
Netzwerk	802.11n, Bluetooth 3.0 , Gigabit Ethernet
Batterie	6 Zellen – bis zu 10 Stunden
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip , Smartcard-Lesegerät
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.2 cm x 24.5 cm x 3.5 cm
Gewicht	2.5 kg
Microsoft Office Preloaded	Enthält ein vorinstalliertes Abbild von ausgewählten Microsoft Office 2010 Suites. Für die Aktivierung der vorinstallierten Software auf diesem PC muss eine Product Key Card oder Disk erworben werden.
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert , EPEAT Gold
Allgemein	
Systemtyp	Notebook
Betriebssystem	Microsoft Windows 7 Professional 64-bit Edition
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel® Core™ i3 2330M / 2.2 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Cache	L3 – 3 MB
64-Bit-Computing	Ja
Chipsatz	Mobile Intel® HM65 Express
Speicher	
RAM	2 GB (1 x 2 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	8 GB
Technologie	DDR3 SDRAM
Geschwindigkeit	1333 MHz / PC3-10600

Datenblatt



URANO
Informationssysteme GmbH
Brückes 72a
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://sony.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S10205876
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu LIFEBOOK E751 - Intel® Core™ i3-2330M

Anz. Steckplätze	2
Speicherkapazität	
Festplatte	320 GB / 5400 rpm
Schnittstelle	Serial ATA-300
Optisches Laufwerk	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM
Display	
Typ	39.6 cm (15.6")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1366 x 768 (WXGA)
Breitwand	Ja
Besonderheiten	Blendfreie, Compound
Audio & Video	
Grafikprozessor	Intel® HD Graphics
Technologie für die Speicherzuordnung	Dynamic Video Memory Technology
Kamera	Integrierte Webcam
Auflösung	1,3 Megapixel
Ton	Stereolautsprecher
Codec	Realtek ALC269
Kompatibilität	High Definition Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11n, Bluetooth 3.0
Drahtlos-Controller	Intel® Centrino® Advanced-N 6205
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Batterie	
Technologie	6 Zellen Lithium-Ionen
Installierte Anzahl	1
Max. unterstützte Anzahl	2
Kapazität	67 Wh
Betriebszeit	Bis zu 10 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	80 Watt , 19 V , 4.22 A
Verbindungen & Erweiterung	
Erweiterungseinschübe	1 x von vorne zugänglich

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S10205876
Hersteller Fujitsu



Fortsetzung

Fujitsu LIFEBOOK E751 - Intel® Core™ i3-2330M

Steckplatz	2 x Speicher (1 frei) 1 x ExpressCard/54 (1 frei)
Schnittstellen	USB 2.0/eSATA 4 x USB 2.0 Seriell VGA DisplayPort LAN Mikrofoneingang Kopfhörerausgang Dock
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, Memory Stick, Memory Stick PRO)
Software	
Software inbegriffen	Adobe Acrobat Reader, LifeBook Application Panel, Norton Internet Security (Abonnement für 60 Tage), Fujitsu Shock Sensor Utility, Nero Essentials S, Fujitsu Display Manager, Power Saving Utility, Windows 7 Professional (32/64 Bit) Wiederherstellungs-DVD, Microsoft Office 2010 Starter, 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	Trusted Platform Module (TPM 1.2) Security Chip , Smartcard-Lesegerät
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Administrations-Passwort, Systemkennwort, Festplatten-Passwort, Smart Card Security
Kennzeichnung	WHQL, RoHS, WEEE
Abmessungen und Gewicht	
Breite	37.2 cm
Tiefe	24.5 cm
Höhe	3.5 cm
Gewicht	2.5 kg
Umweltschutzstandards	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

Datenblatt