


Artikel		Artikelbild
Artikel Nr.:	PCS1261053	
Bezeichnung:	39,6cm (15,6") Fujitsu Lifebook AH531 i5-2410M 4GB 750GB DVD-SuperMulti W7HP	
Gruppe:	Mobile Computersysteme --> Notebooks --> Displaygrößen ab 15 Zoll	
Hersteller:	FUJITSU	
Internet:	http://www.fujitsu.com	
Hersteller Art.Nr.:	VFY:AH531MRAB1DE	
EAN Code:		

Artikelbeschreibung

Allgemein	
Paketierte Menge	1
Systemtyp	Notebook
Integrierte Peripheriegeräte	Bluetooth-Antenne drahtlose LAN-Antenne Stereo-Lautsprecher
Breite	37.8 cm
Tiefe	25.2 cm
Höhe	3.7 cm
Gewicht	2.5 kg
Prozessor	
Prozessor	Intel Core i5 - I5-2410M / 2.3 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	2.9 GHz
Multi-Core-Technologie	Dual-Core
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology
Chipsatz	Mobile Intel HM65 Express
Cache-Speicher	
Typ	L3
Installierte Größe	3 MB
RAM	
Installierte Anzahl	4 GB
Technologie	DDR3 SDRAM
Konfigurationsmerkmale	1 x 4 GB
Massenspeicher-Controller	
Typ	Serial ATA
SATA-Schnittstelle	Serial ATA-300
Speicher	
Festplatte	5400 rpm 750 GB Serial ATA-300
Optische Speicher	
Typ	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM
Kartenleser	
Typ	4-in-1 Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	Memory Stick Memory Stick PRO SD Memory Card SDHC-Speicherkarte
Display	
Display-Typ	15.6 Zoll - TFT-Aktivmatrix
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Max. Auflösung	1366 x 768 (WXGA)
Breitbild-Bildschirm	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Besonderheiten	Glänzend
Video	
Grafikprozessor / Hersteller	Intel GMA HD
Videosystemmerkmale	NVIDIA Optimus, NVIDIA CUDA Technology

Es wird keine Haftung oder Garantie dafür übernommen, dass alle Angaben vollständig, richtig und in letzter Aktualität dargestellt sind.

Audio	
Audioausgang	Soundkarte
Audio Codec	Realtek ALC269
Kompatibilität	High Definition Audio
Audioeingang	Mikrofon
Eingabeperipheriegeräte	
Typ	Tastatur Touchpad
Notebook-Kamera	
Kameratyp	Integriert
Sensorauflösung	1,3 Megapixel
Eingabeperipheriegerät/Eingabeperipheriegeräte	
Typ	Tastatur Touchpad
Tastatur - Lokalisierung und Layout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig integrierte numerische Tastatur Status-LED
Telekommunikation	
Modem	Keine(r)
Netzwerk	
Netzwerk	Netzwerkadapter
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Centrino Wireless-N 1030
Data Link Protocol	Bluetooth 2.1 Ethernet Fast Ethernet Gigabit Ethernet IEEE 802.11b IEEE 802.11g IEEE 802.11n
Besonderheiten	Intel Wireless Display (WiDi)
Produktzertifizierungen	Bluetooth 2.1, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Wi-Fi CERTIFIED
Erweiterung / Konnektivität	
Erweiterungssteckplätze gesamt (frei)	1 (gesamt)/ 1 (frei) x ExpressCard/54 2 (gesamt)/ 0 (frei) x Speicher
Schnittstellen	1 x Audio - Line-In/Mikrofon - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio - Line-Out/Headset - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Audio / Video - HDMI 1 x Display / Video - VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45 3 x Hi-Speed USB - USB Typ A, 4-polig
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Administrations-Passwort Festplatten-Passwort Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) Systemkennwort
Produktzertifizierungen	GOST, R&TTE, RoHS
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Extern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)
Gestellte Leistung	80 Watt
Ausgangsspannung	19 V
Ausgangsstromstärke	4.22 A
Batterie	
Technologie	Lithium-Ionen
Installierte Anzahl	1
Kapazität	5800 mAh
Betriebszeit (bis zu)	6.67 Stunde(n)
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Microsoft Windows 7 Home Premium 64-Bit-Edition
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.
Software	Adobe Acrobat Reader CyberLink Youcam Windows 7 Home Premium 64-Bit-Wiederherstellungs-DVD
Umweltschutzstandards	
EPA Energy Star-kompatibel	Ja
Umgebungsbedingungen	

Computerservice - Hattingen Inh. Jörg Rössel
Kreisstr. 33 A, 45525 Hattingen, Tel.: 023243449161

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 85%