

Noch nicht bewertet



Preis: 999,00 €

enth. MwSt: 159,50 €



Intel Core i5-5200U processor, 3 MB, 2.2 GHz, 39.624 cm (15.6 ")
 1366 x 768 HD, 4GB, 500GB HDD, Intel HD Graphics 5500,
 Realtek 8111GS-CG Ethernet 10/100/1000Mbps, Windows 7
 Pro/Windows 8.1 Pro

Beschreibung

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555 ist ein solider und zuverlässiger Partner mit 39,6 cm (15,6 Zoll)-Anti-Glare-Display, das auch draußen für höchsten Betrachtungskomfort sorgt. Genießen Sie Multimedia-Anwendungen auf dem FHD-Display des LIFEBOOK A555/G mit der AMD Radeon™ R7 M260 Grafikkarte. Mit integriertem WLAN und Bluetooth, HDMI, Anytime USB Charger und einer Tastatur mit Ziffernblock profitieren Sie von komfortabler Mobilität. Design

Produkttyp	Notebook
Produktfarbe	Schwarz
Formfaktor	Klappgehäuse
Prozessor	
Prozessor-Taktfrequenz	2,2 GHz
Prozessorfamilie	Intel Core i5-5xxx
Prozessor	i5-5200U
Prozessor Boost-Taktung	2,7 GHz
Anzahl Prozessorkerne	2
Prozessor-Threads	4
System-Bus	5 GT/s
Prozessor-Cache	3 MB
Speicher	
RAM-Speicher	4 GB
Interner Speichertyp	DDR3L-SDRAM
Speichertaktfrequenz	1600 MHz
Speicherlayout	1 x 4 GB
Speichersteckplätze	2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	16 GB
Memory Formfaktor	SO-DIMM
Speichermedien	
Gesamtspeicherkapazität	500 GB
Speichermedien	Festplatte
Anzahl der installierten Festplatten	1
Festplattenkapazität	500 GB
Festplatten-Schnittstelle	Serial ATA III
Festplatten-Drehzahl	5400 RPM
Festplatten-Formfaktor	2.5"
Integrierter Kartenleser	Ja
Kompatible Speicherkarten	SD, SDHC, SDXC
Bildschirm	
Bildschirmdiagonale	39,6 cm (15.6")
Bildschirmauflösung	1366 x 768 Pixel
Touchscreen	Nicht
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Full-HD	Nicht
Seitenverhältnis	16:9
Helligkeit	200 cd/m²
Kontrastverhältnis	300:1
Grafik	
On-board Grafik Modell	Intel HD Graphics 5500
Optisches Laufwerk	
Optisches Laufwerk - Typ	DVD Super Multi
Audio	
Audio-System	HD
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Eingebautes Mikrofon	Ja
Kamera	
Frontkamera	Ja

Auflösung Frontkamera	1200 x 768 Pixel
Netzwerk	
Bluetooth	Ja
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11ac, 802.11b, 802.11g, 802.11n
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100,1000 Mbit/s
Bluetooth-Version	4.0
Anschlüsse und Schnittstellen	
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Anzahl USB 3.0 Anschlüsse	3
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
Anzahl HDMI Anschlüsse	1
DVI Anschluss	Nicht
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
S/PDIF-Ausgang	Nicht
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
DC-Anschluss	Ja
Tastatur	
Eingabegerät	Touchpad
Numerisches Keypad	Ja
Windows Tasten	Ja
Spritzwassergeschützte Tastatur	Ja
Software	
Vorinstalliertes Betriebssystem	Windows 7 Professional
Betriebssystem Architektur	64-bit
Prozessor Besonderheiten	
Intel Wireless-Display-Technik (WiDi)	Ja
Intel Smart-Response-Technik	Ja
Intel Identity-Protection-Technologie	Ja
Intel Hyper-Threading-Technik	Ja
Intel Turbo-Boost-Technik	2.0
Intel Small-Business-Advantage (SBA)	Ja
Verbesserte Intel SpeedStep Technologie	Ja
Intel Virtualisierungstechnik für direkte I/O (VT-d)	Ja
Intel Virtualization Technology (VT-x)	Y
Batterie	
Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Anzahl Batteriezellen	6
Akku-/Batteriebetriebsdauer	8 h
Batteriekapazität	4500 mAh
Batteriekapazität (Wattstunden)	48 Wh
Energie	
Netzteilstärke	90 W
Netzteilfrequenz	50/60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
Strom Adapter - Ausgangsstrom	4,74 A
Netzteil Ausgangsspannung	19 V
Sicherheit	
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Passwortschutz	Ja
Passwortschutz-Art	BIOS, Festplatte, Supervisor, User
Gewicht & Abmessungen	
Gewicht	2,4 kg
Breite	37,8 cm
Tiefe	25,6 cm
Höhe	3,09 cm
Netzadapter Breite	12,6 cm
Netzadapter Tiefe	5 cm
Netzadapter Höhe	3 cm
Netzadapter Gewicht	320 g
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	5 - 35 °C
Zertifikate	
Energy Star-zertifiziert	Ja
RoHS-Kompatibel	Ja
Zertifizierung	CE, WEEE, HCT / HCL entry / WHQL
Technische Details	

Intel Visual Technologien
Weitere Spezifikationen
Intel Virtualisierungstechnik

Intel Clear Video HD, Intel Insider, Intel InTru 3D,
Intel Quick Sync Video
VT-d, VT-x