

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

Datenblatt Fujitsu LIFEBOOK A532 Notebook

Ihr wichtigster Partner

Wenn Sie ein solides und zuverlässiges Allround-Notebook suchen, dann ist das Fujitsu LIFEBOOK A532 die richtige Lösung. Mit seinem im Freien gut lesbaren 39,6 cm (15,6 Zoll) Anti-Glare-LCD-Display in HD-Qualität ist stets komfortables Arbeiten möglich. Dank integriertem WLAN, Bluetooth® und optional integriertem 3G/UMTS können Sie jederzeit an jedem Ort arbeiten.

Hochleistungs-Computing

Erleben Sie die intelligente Intel® Core™ Prozessorfamilie, die sich in ihrer Leistungsfähigkeit an Ihre Anforderungen anpasst und Laptops schneller und agiler macht.

- Bis zu Intel® Core™ Prozessoren der 3. Generation und der neusten Intel® Mobile Plattform

Beste Konnektivität - jederzeit und überall

Seien Sie überall erreichbar; drahtlose Verbindungsmöglichkeiten jederzeit und überall, selbst wenn kein Hotspot in der Nähe ist.

- Integriertes WLAN und Bluetooth®, optional integriertes 3G/UMTS, HD-Webcam und digitales Mikrofon

Benutzerfreundlichkeit

Komfortables und ergonomisches Arbeiten in jeder Situation auch für anspruchsvollste Anwender.

- Im Freien gut lesbares Anti-Glare-Display, Anytime USB Lade-Funktionalität zum Aufladen eines Mobiltelefons oder Mediengeräts, auch wenn das System ausgeschaltet ist, abschaltbare HD-Webcam mit Status-LED, spritzwassergeschützte, isolierte Tastatur mit komplettem Ziffernblock



Komponenten

Prozessor	Intel® Pentium® Prozessor B960 (2,2 GHz, 2 MB) Intel® Core™ i5-2450M Prozessor (2,5 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i3-3110M Prozessor (2,4 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i3-2370M Prozessor (2,4 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i3-2350M Prozessor (2,3 GHz, 3 MB) * *Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung
Betriebssysteme	
Betriebssystem	Original Windows® 7 Professional 64-Bit Original Windows® 7 Home Premium 64-Bit Original Windows® 7 Home Basic (EM) 64-Bit
Speichermodule	2 GB (1 Modul(e) 2 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM 4 GB (1 Modul(e) 4 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
Speicher der Basiseinheit	LIFEBOOK A532 Anti-Glare
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (min.)	2 GB
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	16 GB
Speichersteckplätze gesamt	2
Speichersteckplatztyp	SO DIMM (DDR3, 1333 MHz)
Festplattenlaufwerke (intern)	SATA, 7200 U/min, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 7200 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 U/min, 750 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 U/min, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
Festplatte – Hinweise	Im Zusammenhang mit der Festplattenkapazität bedeutet ein Gigabyte eine Kapazität von einer Milliarde Byte. Die verfügbare Kapazität kann variieren und hängt auch von der verwendeten Software ab.
Wireless-Technologien	
Bluetooth	v4.0 + EDR
Integriertes WLAN	Intel® Centrino® Wireless N2230 (IEEE 802.11b/g/n)
Integriertes UMTS/HSUPA	UMTS-ready
3G/UMTS (optional)	Sierra Wireless Gobi 3000 (UMTS-Downlinkgeschwindigkeit 14.4 Mbit/s, UMTS-Uplinkgeschwindigkeit 5.76 Mbit/s)
Optionen für optische Laufwerke	Blu-ray Disc™ Triple Writer DVD Super Multi
Basiseinheit	LIFEBOOK A532 Anti-Glare
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Intel® HM76
Produktdesign	
Farbe	Schwarz/silber
Material	Matt
Display	
Display	39,6 cm (15,6 Zoll), TFT, (HD), LED-Hintergrundbeleuchtung, Non-Glare, 1366 x 768 Pixel, 400:1 (min), 220 cd
Bildformat	16:9
Helligkeit – typisch	220 cd
Kontrast – typisch	400:1 (min)

Grafik

Max. Auflösung, externes Display	1920 x 1200 Pixel
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 3000 oder 4000 (je nach CPU)
Grafikeigenschaften	Unterstützung von DirectX® 10 oder 11 (je nach CPU)
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der HauptspeichergroÙe
Gemeinsam genutzter Videospeicher	bis zu 1695 MB

Schnittstellen

Speicherkarten-Steckplätze	1 x 4-in-1-Kartenleser (SD/SDHC/MS/MS Pro)
ExpressCard-Steckplätze	1 (34 mm)
USB 3.0 gesamt	3 (1 x Anytime USB Charge-Funktionalität)
USB 2.0 gesamt	1
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
DC-Eingang	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

Schnurgebundene Kommunikation

LAN	10/100/1000 Mbit/s Realtek RTL 8111F
-----	--------------------------------------

Tastatur und Zeigegeräte

Spritzwassergeschützte, isolierte Tastatur mit Ziffernblock
 Anzahl der Tastaturtasten: 106, Tastenbreite: , Tastenanschlag:
 Touchpad
 Status-LED

Multimedia

Audiotyp	On Board
Audiocodex	Realtek ALC269 VC2 HD
Audiofunktionen	Unterstützung von High Definition Audio, DTS Boost™ - maximiert die akustische Leistung Ihres Notebooks durch Anhebung der wahrgenommenen Gesamtlautstärke, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo), Integriertes digitales Mikrofon, Steuerung der Lautstärke über Funktionstaste (nach unten: Fn+F8; nach oben Fn+F9)
Kamera	Integrierte Webcam, HD

Stromversorgung

Netzteil	20 V/65 W (3,25 A)
Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 4400 mAh, 48 Wh
Laufzeit Erstakku	Bis zu 6:20 Std. (Produktivitätsmodus)
Akku - Hinweise	Die Akkulaufzeit kann je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendungen, Einstellungen der Energieverwaltung und verwendeten Funktionen variieren. Akkuladezeiten sind nutzungsabhängig.

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

MaÙe (B x T x H)	378 x 252 x 34,2 mm
Gewicht	2,4 kg
Gewicht - Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration (inkl. Akkupack)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	Betrieb: 5 - 35 °C; Verpackt -15 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 85 %

Weitere Software

Weitere Software (vorinstalliert)	Adobe Acrobat Reader CyberLink YouCam Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Nero Essentials S (Brennsoftware) Norton Internet Security (einschl. Firewall) 60-tägige Version Microsoft® Office Starter: Nur Word und Excel® mit eingeschränktem Funktionsumfang und mit Werbeeinblendungen. Ohne PowerPoint® oder Outlook®. Kaufen Sie Office 2010, um den vollständigen Funktionsumfang der Software nutzen zu können.
Weitere Software (auf CD/DVD mitgeliefert)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD)

Sicherheit

Systemschutz	Kensington-Schloss-Unterstützung
Revisionsicherer Schutz	Computrace® ready BIOS
Zugangsschutz	BIOS-Kennwort für Benutzer und Supervisor Festplattenkennwort

Konformität

Modell	Fujitsu LIFEBOOK A532
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx

Gewährleistung

Standardgewährleistung	1 Jahr
Service Level	Collect & Return Service/Bring-In Service (abhängig von spezifischen Länderanforderungen) (je nach Land)
Maintenance und Support Services – die perfekte Ergänzung	
Empfohlener Service	3 Jahre Collect & Return Service
Ersatzteilverfügbarkeit	3 Jahre
Service-Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice

Empfohlenes Zubehör

Weiterführende Informationen

Fujitsu-Plattformlösungen

Zusätzlich zu Fujitsu LIFEBOOK A532, bietet FUJITSU eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von FUJITSU mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Dynamic Infrastructures

Mit dem Konzept Fujitsu Dynamic Infrastructures, bietet Fujitsu ein komplettes Portfolio aus IT-Produkten, -Lösungen und -Services. Dieses reicht von Endgeräten bis zu Lösungen im Rechenzentrum sowie Managed Infrastructures- und Infrastructure-as-a-Service-Angeboten. Sie entscheiden, wie Sie von diesen Technologien, Services und Know how profitieren wollen: Damit erreichen Sie eine völlig neue Dimension von IT Flexibilität und Effizienz.

Produkte

http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu LIFEBOOK A532, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
www.fujitsu.com/fts/mobile

Aktuelle News zu diesem Thema und weiteren erhalten Sie über unsere Newsletter:
<http://de.fujitsu.com/newsletter>

Fujitsu green policy innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mit Hilfe unseres globalen Wissens, suchen wir Lösungen um die Energieeffizienz von IT zu maximieren. Weitere Informationen finden sie auf
http://de.fujitsu.com/aboutus/company_information/index.html



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter http://de.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Rechtliche Hinweise

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.

CONTACT

FUJITSU Technology Solutions
Website: www.fujitsu.com/fts
2012-05-21 DE-DE

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich Rechten an geistigem Eigentum. Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich der Verfügbarkeit. Es kann keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen werden. Bei Namen kann es sich um Marken und/oder urheberrechtlich geschützte Bezeichnungen des jeweiligen Herstellers handeln, deren Verwendung durch Dritte für deren eigene Zwecke die Rechte des jeweiligen Inhabers verletzen kann. Weitere Informationen finden Sie unter http://de.fujitsu.com/terms_of_use.html
Copyright © Fujitsu Technology Solutions