

Fujitsu empfiehlt Windows 8 Pro.

Datenblatt

Fujitsu LIFEBOOK S904

Notebook

Ihr stilvoller 24-Stunden-Performer

Das FUJITSU LIFEBOOK S904 ist ein leichtes, touch-fähiges Notebook für Vielreisende. Dieses Notebook ist der ideale Reisebegleiter, da es volle Funktionalität mit einem außergewöhnlich geringen Gewicht von nur 1,49 kg und einem Maximum von 24 Stunden Akkulaufzeit verbindet. Das kristallklare 33,8 cm (13,3 Zoll) touch-fähige WQHD-IGZO-Display bietet das beste visuelle Erlebnis. Zahlreiche Merkmale wie Fujitsus berühmtes Modulschachtkonzept, die optionale 4G/LTE-Konnektivität, beleuchtete Tastatur und Sicherheit der Enterprise-Klasse helfen Ihnen dabei, sich auch unterwegs auf Ihr Geschäft zu konzentrieren. Der optionale Port-Replikator sorgt für branchenführenden Komfort im Büro



Stilvoll und ausdauernd

Genießen Sie das stilvolle Design, ohne Kompromisse bei der Akkulaufzeit einzugehen

- Schlankes und schickes Notebookdesign, bis zu 24 Stunden Akkulaufzeit mit Erst- und Zweitakku, Modulschacht für optisches Laufwerk, Zweitakku oder zweite Festplatte

Hervorragende Mobilität

Überall arbeiten und online sein

- Wiegt nur 1,49 kg, mit einer stabilen Magnesium-Displayabdeckung, optionaler 4G/LTE-Konnektivität

Ultimative Sicherheit

Schützen Sie Ihre Unternehmensdaten vor unberechtigtem Zugriff

- Hybrid-HDD- oder SSD-Optionen mit Full Disk Encryption (FDE), Fingerprint-Leser, optionalem TPM, ATP und SmartCard-Leser

Branchenführende Benutzererfahrung

Eine Produktivität der Unternehmensklasse mit einer neuen Benutzererfahrung kombinieren

- Extrem hochauflösendes WQHD-IGZO-Display (2560 x 1440), beleuchtete Tastatur, Port-Replikator als Option



Komponenten

Prozessor	Intel® Core™ i5-4200U-Prozessor (1.6 GHz, bis zu 2,6 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i7-4600U-Prozessor (2.1 GHz, bis zu 3,3 GHz, 4 MB) Intel® Core™ i5-4300U-Prozessor (1.9 GHz, bis zu 2,9 GHz, 3 MB) *Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung
Betriebssysteme	
Betriebssystem	Windows 7 Professional 64-bit Windows 8.1 Pro 64-bit Windows 8.1 64-bit
Speichermodule	4 GB (1 Modul(e) 4 GB) DDR3, 1,600 MHz, PC3-12800, SO DIMM 8 GB (1 Modul(e) 8 GB) DDR3, 1,600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
Speicher der Basiseinheit	LIFEBOOK S904 13,3 Zoll Touch, schwarz/silber
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	12 GB
Speichersteckplätze gesamt	1
Speichersteckplatztyp	DIMM (DDR3)
Speicher – Hinweise	DDR3L - 1.600 MHz 4 GB onboard, 1 DIMM-Steckplatz mit max. 8 GB
Festplattenlaufwerke (intern)	SSHD, 5.400 U/min, 500 GB / 8 GB SSD-Cache, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SSD SATA III FDE, 256 GB, 2,5 Zoll SSD SATA III, 512 GB, 2,5 Zoll SSD SATA III, 256 GB, 2,5 Zoll SSD SATA III, 128 GB, 2,5 Zoll SATA, 5.400 U/min, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5.400 U/min, 1 TB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
Festplatte – Hinweise	ShockSensor zum Schutz der Festplatte vor Stößen 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. Bis zu 20 GB Festplattenplatz für Systemwiederherstellung reserviert Interne HDD-Schnittstelle: S-ATA III (6 GBit/s)
WLAN (optional)	Atheros Minicard WB222 a/b/g/n mit integriertem Bluetooth Intel® Dual Band Wireless-N 7260 a/b/g/n mit integriertem Bluetooth
Wireless-Technologien	
Antennen	2 Dual-Band-WLAN-Antennen, 2 UMTS-/LTE-Antennen optional, 1 Bluetooth-Antenne gemeinsam mit WLAN
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
3G/4G (Option)	Sierra Wireless EM8805 (Downlink-Geschwindigkeit 42 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit 5.76 Mbit/s) LTE Sierra Wireless EM7305 (Downlink-Geschwindigkeit up to 100 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit up to 50 Mbit/s)
Display	33,8 cm (13,3 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (WQHD), Touch-fähiges Glare-IGZO-Display, Magnesium, 2.560 x 1.440 Pixel, 1,000:1, 350 cd/m ² 33,8 cm (13,3 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (WQHD), Nicht touch-fähiges Anti-Glare-IGZO-Display, Magnesium, 2.560 x 1.440 Pixel, 1,000:1, 350 cd/m ² 33,8 cm (13,3 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (Full HD), Touch-fähiges Glare-IGZO-Display, Magnesium, 1.920 x 1.080 Pixel, 1,000:1, 350 cd/m ² 33,8 cm (13,3 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (Full HD), Nicht touch-fähiges Anti-Glare-IGZO-Display, Magnesium, 1.920 x 1.080 Pixel, 1,000:1, 350 cd/m ²

	Bay Projector
	Blu-ray Disc™ Triple Writer
	DVD Super Multi
	Leereinschub
	Zweitakku
Basiseinheit	LIFEBOOK S904 13,3 Zoll Touch, schwarz/silber
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Integriert
Chipset – Hinweise	Unterstützt iAMT 9.0, Intel® vPro™ benötigt Core i5-43xx und i7-46xx CPU, Intel WLAN 7260 a/b/g/n, TPM-Modul
BIOS-Funktionen	BIOS auf Basis Phoenix SecureCore
Grafik	
Basiseinheit	LIFEBOOK S904 13,3 Zoll Touch, schwarz/silber
TFT-Auflösung (VGA)	bis zu 1.920 x 1.200
TFT-Auflösung (DVI auf Port-Replikator)	bis zu 1.920 x 1.200
TFT-Auflösung (DisplayPort auf Port-Replikator)	bis zu 3.200 x 2.000
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 4400
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem
Schnittstellen	
Speicherkarten-Steckplätze	1 (SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 64 GB)
SmartCard-Steckplatz	1 (optional)
SIM-Kartensteckplatz	1 (nur für Modelle mit integriertem 3G/UMTS- oder 4G/LTE-Modul)
USB 3.0 gesamt	3 (1 mit Anytime USB-Charge-Funktionalität)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
DC-Eingang	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Interne Mikrofone	2 (digital)
Docking-Anschluss für Port-Replikator	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1
Schnurgebundene Kommunikation	
LAN	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® 218LM
Tastatur und Zeigergeräte	
	Isolierte Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung
	Anzahl der Tastaturtasten: 85, Tastenbreite: 19 mm, Tastenanschlag: 1.0 mm
	Multi-Gesture-Touchpad mit integrierten Maustastenfunktionen
	Fingerprint-Sensor
	EcoButton
	Status-LED
Multimedia	
Audiotyp	On Board
Audiocodec	Realtek ALC283 (HD audio)
Audiofunktionen	Stereolautsprecher
Kamera	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED
Stromversorgung	
Netzteil	19 V / 65 W (3,42 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, 3-polig (geerdet) schlankes und leichtes Netzteil
	19 V/90 W (4,74 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, 3-poliges (geerdetes) Netzteil
	19 V/80 W (4,22 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, 3-polig (geerdetes) 0-Watt Netzteil

Stromversorgung

Hinweise	65-W-Netzteil für die Verwendung mit dem System/ min. 80-W-Netzteil für die Verwendung mit dem Port-Replikator
Optionen für 1. Akku	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 7.100 mAh, 77 Wh
Zweitakku (optional)	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 2.600, mAh, 28 Wh
Akku – Hinweise	Informationen zur Akkulaufzeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCO Mobile Mark 2007 Benchmark (Lesermodus, z. B. im Internet surfen, E-Mails schreiben, Dokumente ansehen), der Ergebnisse liefert, die einen direkten Vergleich zwischen Produkten verschiedener Hersteller ermöglichen. Er gewährleistet keine bestimmten Akkulaufzeiten. Diese können niedriger sein und variieren je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendung und Einstellungen der Energieverwaltung. Die Akkukapazität nimmt im Laufe der Lebensdauer und mit jedem Ladezyklus geringfügig ab.

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	319 x 215 x 26,5 mm
Gewicht	1,49 kg
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 85 %

Sicherheitssoftware

Weitere Software (vorinstalliert)	Adobe® Reader® (pdf-Reader) Fujitsu LIFEBOOK Application Panel Fujitsu Display Manager ShockSensor Utility Energiesparfunktion Fujitsu Plugfree Network (Network-Management-Utility) Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Win8.1: Microsoft Push Button Recovery (festplattenbasierte Wiederherstellung) Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren) Win 7: Fujitsu Recovery (festplattenbasierte Wiederherstellung) McAfee Antiviren- und Internet-Sicherheitssoftware (60-tägige Testversion)
Weitere Software (optional)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD) UMTS-Verbindungsmanager (optional mit UMTS) DVD-Wiedergabesoftware CyberLink YouCam (Webcam-Software) Recovery DVD für Windows®

Manageability

Manageability-Technologie	DeskUpdate-Treiberverwaltung PXE 2.1 Boot-Code Wake up aus S5-Modus (Off) Intel® vPro™-Technologie WoL (Wake on LAN) iAMT 9.0 (abhängig von CPU)
Manageability-Software	DeskView Client DeskView Instant BIOS Management DeskView Integration für die Symantec Management Plattform
DeskView-Komponenten	Inventory Management BIOS Management Driver-Management Security Management Alarm Management
Unterstützte Standards	WMI PXE BootP (made4you)
Manageability, Link	http://www.fujitsu.com/fts/solutions/high-tech/solutions/workplace/manageability/feature-finder.html

Sicherheit

Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Advanced Theft Protection (nur Computrace®) Option: Trusted Platform Module (TPM 1.2)

Sicherheit

Benutzersicherheit	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor USB SmartCard-Leser (optional) Integrierter Fingerprint-Sensor (optional)
---------------------------	--

Compliance

Europa	CE CB
Weltweite	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronical equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL) WiFi-zertifiziert ENERGY STAR® 5,0 EPEAT® Gold (bestimmte Regionen) - geplant
Einhaltung von Richtlinien – Hinweise	Die oben angegebenen Konformitätsbescheinigungen sind geplant, in dieser frühen Phase jedoch noch nicht erhältlich.
Einhaltung von Richtlinien, Link	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Port-Replikator-Schnittstellen (optional):

DC-Eingang	1 (19 V)
Netzschalter	1
USB 3.0 gesamt	4
DisplayPort	1 (bis zu 2560 x 1600)
VGA	1 (bis zu 1920 x 1200)
DVI	1 (bis zu 1920 x 1200)
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1x (nur Port-Replikator)
Hinweise	Der Port-Replikator unterstützt die 0-Watt-Funktionalität

Gewährleistung

Standardgewährleistung	3 Jahre (hängt vom Land ab)
Service Level	Collect & Return Service / Bring-In Service (abhängig von spezifischen Länderanforderungen)

Maintenance und Support Services – die perfekte Ergänzung

Empfohlener Service	9x5, Reaktionszeit: nächster Arbeitstag
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/fts/services/support

Empfohlenes Zubehör

Security Lock

Für uns von Fujitsu Technology Solutions hat die Sicherheit Ihrer Geräte höchste Priorität. Das Standard Security Lock ist unsere preiswerte Option, mit der Sie Geld sparen, ohne Kompromisse bei der Qualität oder Sicherheit einzugehen. Das 180 cm lange Kabel wird mit zwei Schlüsseln ausgeliefert und ist kompatibel zu allen Produkten, die den T-Bar-Schließmechanismus nutzen.

Bestellnummer:
S26361-F1650-L210

Prestige Pro Case Midi 14

Das Fujitsu Prestige Pro Case Midi 14 bietet Ihnen eine stilvolle, hochwertige Leder- und Nylonkombination und hinterlässt stets einen guten Eindruck. Es schützt Ihr 35,6 cm-Notebook (14 Zoll) und Ihr unverzichtbares Zubehör in gepolsterten Fächern. Alles ist sicher und jederzeit griffbereit in speziellen Front-, Dokumenten- und Ausweistaschen.

Bestellnummer:
S26391-F1191-L80

Supreme Case

Das Supreme Case schützt Notebooks bis zu einer Größe von 15,6 Zoll und bietet reichlich Platz für Netzteile, Büroutensilien und Dokumente. Das für diese Tasche verwendete hochwertige Leder hinterlässt mit seiner charakteristischen, dennoch leichten Struktur und dunklen Farbgebung ganz sicher einen großen Eindruck. Angenehm auffallen dürfte Kunden auch das elegante Design des Tascheninneren sowie die robusten Metallklammern, die Ihr Notebook sicher halten. Dank professionellem Finish, elegantem Design und hohem Tragekomfort ist dieses Modell die ideale Business-Tasche.

Bestellnummer:
S26391-F1192-L900

Kabellose Maus W1200

Die Wireless Maus W1200 verwendet modernste drahtlose 2,4-GHz-Technologie und mit einem optischem Sensor mit der hohen Auflösung von 1000 dpi bietet die Maus Ihnen die Präzision und Zuverlässigkeit, die Sie benötigen. Mit ihrem kompaktem Design und stillvollem schwarzen Finish eignet sich die kabellose Maus W1200 für alle Umgebungen und ist ideal für rechts- sowie linkshändige Bedienung.

Bestellnummer:
S26381-K462-L100

SOUNDSYSTEM DS E2000 Air

Das neue, noch leistungsfähigere SOUNDSYSTEM DS E2000 Air bietet einen beeindruckenden, ausgeglichenen Klang über das gesamte Frequenzspektrum. Dieses unschlagbare USB-Lautsprecher-Set weist ein überraschend kompaktes Format auf. Die robusten Satelliten-Lautsprecher glänzen mit einer luxuriösen Klavierlackoberfläche, während der Sockel ein warmes Licht ausstrahlt.

Bestellnummer:
S26391-F7128-L600

HS S2000NC Headset

Das HS S2000NC Headset ist anders als gängige Kopfhörer. Neben einer hervorragenden Klangqualität bietet das Headset ein besonders beeindruckendes Merkmal: eine Taste zum Ausschalten von Geräuschen - damit Sie Ihre Ohren vor unerwünschten Geräuschpegeln schützen können. Dank einer speziellen Technologie auf der Basis von Welleninversion reduziert dieses Headset unerwünschte Geräusche um bis zu 70 % und bietet so ein ungestörteres Audio-Erlebnis. Die speziell aus BioProtein hergestellte Polsterung gewährleistet einen besonders angenehmen Tragekomfort auf Zug- oder Flugreisen.

Bestellnummer:
S26391-F7139-L3

Keyboard KB900

Die KB900 ist eine ultraflache Tastatur mit extra flachen Tasten und Spritzwasserschutz. Das elegante Design und die hochwertige Verarbeitung machen die KB900 zum idealen Eingabegerät für jeden PC- oder Notebook-Nutzer. Sollten Sie versehentlich Wasser oder Kaffee auf die Tastatur schütten, leitet diese spezielle Konstruktion die Flüssigkeit ab.

S26381-K560-L4** (**:
Länderversion)

Weitere Informationen

Fujitsu OPTIMIZATION Services

Zusätzlich zu Fujitsu LIFEBOOK S904, 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

Weitere Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu LIFEBOOK S904, 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. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt 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 www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der Verfügbarkeit. 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
2014-02-14 DE-DE

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt 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 www.fujitsu.com/terms
Copyright © Fujitsu Technology Solutions