

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

# Datenblatt

## Fujitsu LIFEBOOK T902 Tablet

Ihr äußerst flexibler Begleiter

Für mobile Geschäftsleute ist das Fujitsu LIFEBOOK T902 ein äußerst vielseitiger und flexibler Tablet PC. Dank modularem Schacht für eine längere Akkulaufzeit oder zusätzlichen Speicher sowie der Möglichkeit für Stift- und Fingereingaben bietet das 33,8 cm-Convertible-Notebook (13,3 Zoll) maximalen Komfort und höchste Flexibilität. Zudem erleichtert der neueste Konnektivitätsstandard 4G/LTE die Arbeit und bietet ultimative Konnektivität auf Geschäftsreisen.

### Notebook und vielseitiger Tablet PC in Einem

Verleihen Sie Ihrer Arbeit eine persönliche Note, und genießen Sie die Vorteile der präzisen Handschrifterkennung und der Multiple Touch-Funktion des Dual-Digitizers.

- In beiden Richtungen drehbares Display im Format 33,8 cm (13,3 Zoll, 16:9) und Dual Digitizer für Stifteingaben sowie kapazitiver Multi-Touch-Screen für Fingereingaben

### Flexibles Arbeiten

Steigern Sie Ihre Produktivität, und passen Sie das Notebook Ihren persönlichen Arbeitsweisen an.

- Modularer Schacht für eine optionale zweite Festplatte, DVD/Blu-Ray-Laufwerk, Zweitakku oder Leereinschub

### Maximale Konnektivität

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

- Optional integriertes 4G/LTE oder 3G/UMTS (inkl. GPS), WLAN und Bluetooth

### Höchste Sicherheit

Schützen Sie Ihre Unternehmensdaten vor unberechtigtem Zugriff durch Dritte.

- Advanced Theft Protection (Intel® Anti Theft & Computrace®), Fingerprint-Sensor, SmartCard-Leser, optionales TPM-Modul und Full Disk Encryption (FDE)

### Ergonomisches Arbeiten

Brillante Bildanzeige mit automatischer Anpassung der Helligkeit an die Arbeitsumgebung.

- Hohe Helligkeit LED HD-Display mit integriertem Umgebungslichtsensor (Ambient Light Sensor, ALS)
- Anytime USB Charge zum Aufladen von Telefonen/Mediengeräten selbst bei abgeschaltetem System



# Komponenten

<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i7-3540M-Prozessor (3.0 GHz, bis zu 3,7 GHz, 4 MB)
	Intel® Core™ i5-3340M-Prozessor (2.7 GHz, bis zu 3,4 GHz, 3 MB)
	Intel® Core™ i5-3320M-Prozessor (2.6 GHz, bis zu 3,3 GHz, 3 MB)
	Intel® Core™ vPro™-Prozessor - Beste Plattform für Unternehmen jeder Größe Intel® Core™ Prozessor mit Intel® Small Business Advantage - Intelligente Plattform für unverwaltete kleine Unternehmen
<b>Betriebssysteme</b>	
<b>Betriebssystem</b>	Windows 8 Windows 8 Pro Windows 7 Professional 32-bit Windows 7 Professional 64-bit
<b>Betriebssystemkompatibel</b>	Windows 8 Windows 7
<b>Speichermodule</b>	
	2 GB (1 Modul(e) 2 GB) DDR3, 1.600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
	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
<b>Festplattenlaufwerke (intern)</b>	
	SSHD, 5.400 U/min, 500 GB / 8 GB SSD-Cache, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
	SSD SATA III, 256 GB, 2,5 Zoll, OPAL-fähig
	SSD SATA III, 256 GB, 2,5 Zoll
	SSD SATA III, 128 GB, 2,5 Zoll, OPAL-fähig
	SSD SATA III, 128 GB, 2,5 Zoll
	SATA, 7.200 U/min, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
	SATA, 7.200 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
	SATA, 5.400 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
	mSATA, 32 GB
	FDE, 5.400 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
<b>Festplatte – Hinweise</b>	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)
<b>Modularer Schacht als Option</b>	
	Blu-ray Disc™ Triple Writer
	DVD Super Multi
	Leereinschub
	Zweitakku
	Zweites Festplattenlaufwerk (S-ATA II)
<b>Add-on-Schnittstellenkarten/-Komponenten (optional)</b>	
<b>3G/4G (Option)</b>	Sierra Wireless Gobi 3000 (Downlink-Geschwindigkeit 14.4 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit 5.76 Mbit/s) LTE Sierra Wireless MC7710 (Downlink-Geschwindigkeit up to 100 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit up to 50 Mbit/s)
<b>WLAN (optional)</b>	Intel® Centrino® Wireless-N2200 b/g/n Intel® Centrino® 6205 802,11 a/b/g/n
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth 4.0
<b>Multimedia</b>	
<b>Kamera</b>	Optional: eingebaute Webcam, Full-HD (2.073 Megapixel) (Microsoft® Lync™)
<b>Kamera – Hinweise</b>	Mit LED-Anzeige

# Basiseinheit

Basiseinheit	LIFEBOOK T902
<b>Allgemeine Systeminformationen</b>	
Chipsatz	Intel® QM77
Chipset – Hinweise	Unterstützt iAMT 8.0 Intel® vPro™ benötigt Core i5-33xx / i7-35xx Prozessor, Intel W-LAN 6205 & TPM-Modul
Speichersteckplätze	2 DIMM (DDR3)
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	16 GB
Speicher – Hinweise	DDR3 - 1.600 MHz
LAN	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® 82579 LM
BIOS-Funktionen	BIOS Flash EPROM BIOS auf Basis Phoenix SecureCore
Audiotyp	On Board
Audiocodec	Realtek ALC269
Audiofunktionen	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo)
Monitor	33,8 cm (13,3 Zoll), TFT, (HD+), Anti-Glare-Touchscreen, 1.600 x 900 Pixel, 500:1, 300 cd/m <sup>2</sup>
Display - Hinweise	Wide-View High-Bright LED-Display (hervorragende Darstellungsqualität im Freien). Mit Magnesium-Displayabdeckung. Integrierter Sensor für Umgebungslicht für die automatische Anpassung der Hintergrundbeleuchtung an die Arbeitsplatzbedingungen.
Sensoren	3-Achsen-Akzelerometer Kompass Gyroskop Magnetfeldsensor
Bildformat	16:9
Helligkeit – typisch	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast – typisch	500:1
Umgebungslichtsensor	Integriert
Hinweise: Sensor für Umgebungslicht	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays
<b>Grafik</b>	
Basiseinheit	LIFEBOOK T902
TFT-Auflösung (HDMI)	bis zu 1.920 x 1.200
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 2.560 x 1.600
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 4000 mit Core i-Prozessoren der 3. Generation
Grafikeigenschaften	DirectX 11
Grafik – Hinweise	Shared Memory abhängig von der Arbeitsspeichergröße und vom Betriebssystem 3D-Beschleuniger
<b>Schnittstellen</b>	
DC-Eingang	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Interne Mikrofone	2 (digital)
USB 2.0 gesamt	2 (1 auf der linken Seite mit Anytime USB Charge-Funktionalität)
USB 3.0 gesamt	2
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1

**Schnittstellen**

Speicherkarten-Steckplätze	1 (SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 64 GB)
SmartCard-Steckplatz	1
SIM-Kartensteckplatz	1 (nur in Verbindung mit 3G/UMTS, 4G/LTE)

**Port-Replikator-Schnittstellen (optional):**

	Port-Replikator
DC-Eingang	1 (19 V)
Netzschalter	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	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	1
Hinweise	Der Port-Replikator unterstützt die 0-Watt-Funktionalität. Der gemeinsame DisplayPort ist für ausschließliche DVI-Nutzung vorgesehen.

**Tastatur und Zeigergeräte**

	Spritzwassergeschützte Tastatur oder optionale antibakterielle, spritzwassergeschützte Tastatur#Mit Tastaturbeleuchtung
	Anzahl der Tastaturtasten: 85, Tastenbreite: 19 mm, Tastenanschlag: 1.7 mm
	Fingerprint-Sensor
	Starttasten
	Anwendungstasten
	Tablet-Stift, im Stiftfach verstaut
	Touchscreen
	Multi-Gesture-Touchpad mit zwei Maustasten

**Wireless-Technologien**

Antennen	2 x Dual-Band für WLAN, 2 x für UMTS/LTE, 1 x für Bluetooth (auf Bluetooth-Modul)
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
UMTS/GPS Hinweise	Mit GPS-Funktionalität

**Stromversorgung**

Netzteil	19 V/100 W (5,27 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, 3-poliger (geerdet) Netzteil, 0,250 kg, 148x56x32 mm
Hinweise	100 W-Netzteil zur Verwendung mit dem Port-Replikator
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 72 Wh (Akku mit 6.700 mAh) mAh
Zweitakku (optional)	Li-Ionen-Akku, 3 Zellen, 2.600, mAh, 28 Wh
Laufzeit Erstakku	Bis zu 7:40 Std.
Laufzeit Erst- u. Zweitakku	bis zu 10:20 Std.
Akkuladezeit	~ 180 Min. (6,700 mAh)
Akku – Hinweise	Informationen zur Akkuladezeit 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 Akkuladezeiten. 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.

**Stromverbrauch**

Leistungsaufnahme – Hinweis	Siehe White Paper "Energieverbrauch"
Link zum White Paper "Energie"	<a href="http://docs.ts.fujitsu.com/dl.aspx?id=da265eb7-83d9-4708-9b98-e6325c7649a2">http://docs.ts.fujitsu.com/dl.aspx?id=da265eb7-83d9-4708-9b98-e6325c7649a2</a>

**Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen**

Maße (B x T x H)	326 x 244 x 27,1 mm vorne / 31 mm hinten (ohne Stand) mm
Gewicht	1,89 kg
Gewicht – Hinweise	Einschl. Leereinschub. Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration.
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 85 % (Betrieb)

**Compliance**

<b>Produkt</b>	LIFEBOOK T902
<b>Europa</b>	CE CE! CB IT-Eco-Declaration Nordic Swan in Bearbeitung
<b>USA/Kanada</b>	cUL
<b>Weltweit</b>	Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL) RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronical equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) EPEAT® in Arbeit (bestimmte Regionen) ENERGY STAR® 5.0 in Bearbeitung
<b>Compliance, Link</b>	<a href="http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Weitere Software**

<b>Weitere Software (vorinstalliert)</b>	Adobe® Reader® (pdf-Reader) Microsoft® Touch Pack for Windows® 7 Fujitsu LIFEBOOK Application Panel Fujitsu Auto Rotation Utility Fujitsu Display Manager Fujitsu Recovery (festplattenbasierte Wiederherstellung) Fujitsu Plugfree Network (Network-Management-Utility) Energiesparfunktion Fujitsu Security Panel Application ShockSensor Utility Fujitsu System Manager (Tablet Button Utility) Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren) McAfee Antiviren- und Internet-Sicherheitssoftware (60-tägige Testversion)
<b>Weitere Software (optional)</b>	Drivers & Utilities DVD (DUDVD) Connection Manager (optional mit 4G/LTE oder 3G/UMTS) DVD-Wiedergabesoftware CyberLink YouCam (Webcam-Software) Recovery DVD für Windows®

**Manageability**

<b>Manageability-Technologie</b>	DeskUpdate-Treiberverwaltung PXE 2.1 Boot-Code Wake up aus S5-Modus (Off) Intrusion-Detection-Schalter (optional) Intel® Standard Manageability WoL (Wake on LAN)
<b>Manageability-Software</b>	DeskView Client DeskView Instant BIOS Management DeskView Integration für die Symantec Management Plattform
<b>DeskView-Komponenten</b>	Inventory Management BIOS Management Treiberverwaltung Sicherheitsmanagement Alarm Management
<b>Unterstützte Standards</b>	WMI PXE BootP (made4you)
<b>Manageability, Link</b>	<a href="http://www.fujitsu.com/fts/manageability">http://www.fujitsu.com/fts/manageability</a>

**Sicherheit**

<b>Physische Sicherheit</b>	Kensington-Schloss-Unterstützung
<b>System- und BIOS-Sicherheit</b>	Advanced Theft Protection (Intel® Anti Theft & Computrace®) Schreibschutzoption für den Flash-EEPROM Steuerung aller USB-Schnittstellen BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Option: Trusted Platform Module (TPM 1.2)

**Sicherheit**

<b>Benutzersicherheit</b>	Integrierter Fingerprint-Sensor Integrierter SmartCard-Steckplatz BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Festplattenpasswort Omnipass-Sicherheitssoftware
---------------------------	--

**Garantie**

<b>Gewährleistungszeit</b>	3 Jahre (hängt vom Land ab)
<b>Service Level</b>	Collect & Return Service / Bring-In Service (für Länder der Region FTS CEMEA&I, für alle anderen Länder je nach lokalen Bestimmungen)

**Product Support Services – die perfekte Ergänzung**

<b>Empfohlener Service</b>	9x5, Reaktionszeit vor Ort: nächster Arbeitstag
<b>Ersatzteilverfügbarkeit</b>	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

**Notebookcheck.com**



„Sehr gut“ (89%), Fujitsu LIFEBOOK T902, Deutschland - 18. Januar 2013

## Empfohlenes Zubehör

**Port Replikator**



Flexibilität, Erweiterbarkeit, Desktop-Ersatz, Investitionsschutz – das sind nur einige der Vorteile, die Ihnen die Docking-Angebote von Fujitsu bieten. Bestellnummer: S26391-F1187-L100

**Port Replikator**



Flexibilität, Erweiterbarkeit, Desktop-Ersatz, Investitionsschutz – das sind nur einige der Vorteile, die Ihnen die Docking-Angebote von Fujitsu bieten. Bestellnummer: S26391-F1187-L110

Bestellnummer:  
S26391-F1106-L520



Bestellnummer:  
S26391-F1186-L110

**Car/Truck Power Adapter 90**

Anwender, die häufig aus beruflichen oder privaten Gründen reisen, wollen ihre Handhelds, Tablet PCs und Notebooks überall und jederzeit aufladen können. Der Fujitsu Car/Truck Power Adapter 90 lädt Ihren Tablet PC oder Ihr Notebook überall dort auf, wo eine 12-V- oder 24-V-Stromversorgung verfügbar ist.

NEU: Der Car/Truck Power Adapter 90 lädt nun 19-V- und 12-V-Geräte.

Bestellnummer:  
S26391-F2613-L610

**Ultraschlankes Microsaver® DS**

Das Notebookschloss Fujitsu Kensington MicroSaver® DS Ultra-Thin bietet ultimativen Schutz selbst für schlankeste Notebooks. Der patentierte T-Kupplungs-Sperrmechanismus bietet in Verbindung mit dem zukunftsweisenden Design des gehärteten Kohlenstoffstahlkabels exzellenten Schutz. Zudem beinhaltet es Kensington Master Access, so können Sie eine unbegrenzte Anzahl von Schlössern mit einem einzigen Generalschlüssel verwenden.

Bestellnummer:  
S26361-F1650-L900

**Drahtlose Notebook Maus  
WI610**

Die drahtlose Notebook Maus WI610 verwendet die neueste 2,4-GHz-Technologie und mit einem Sensor mit ultrahoher Auflösung (1000/1500/2000 dpi) bietet die Maus Ihnen die Präzision, die Sie für genaues und effizientes Arbeiten benötigen. Mit ihrem stilvollen silber-schwarzen Finish eignet sich die drahtlose Maus WI610 für alle Umgebungen.

Bestellnummer:  
S26381-K460-L100

In addition to Fujitsu LIFEBOOK T902, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

#### Dynamic Infrastructures

With the Fujitsu Dynamic Infrastructures approach, Fujitsu offers a full portfolio of IT products, solutions and services, ranging from clients to datacenter solutions, Managed Infrastructure and Infrastructure as-a-Service. How much you benefit from Fujitsu technologies and services depends on the level of cooperation you choose. This takes IT flexibility and efficiency to the next level.

#### Computing Products

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

Learn more about Fujitsu LIFEBOOK T902, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.  
<http://ts.fujitsu.com>



---

#### Contact

Address: x-xx-x, street, city, state, ZIP code, country

Phone: xx-xxxx-xxxx

Fax : xx-xxxx-xxxx

Email: xxx.xxxxx@xx.fujitsu.com

Website: [www.fujitsu.com/\[country\]](http://www.fujitsu.com/[country])

2015-04-13 CE-EN