

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

# Datenblatt Fujitsu LIFEBOOK P772 Notebook

Der kleine Begleiter für unterwegs

Vielreisenden bietet das leichte, dennoch voll ausgestattete Fujitsu LIFEBOOK P772 eine ausgewogene Mischung aus Flexibilität und Mobilität für das Arbeiten unterwegs. Nur das LIFEBOOK P772 bietet einen integrierten Modulschacht in einem 30,7 cm-Notebook (12,1 Zoll). Dank optionalem, patentiertem Bay Projector können Sie auch auf Geschäftsreisen bequem Präsentationen zeigen.



## Elegantes Design bei kleinster Größe

Ultimative Mobilität für maximalen Komfort und Stil unterwegs.

- Ab 1,4 kg, mit kleinem Formfaktor, in attraktivem Hochglanzschwarz oder matt optional

## Ergonomisches Arbeiten

Gesteigerte Vielseitigkeit für ultimative Effizienz im Büro oder auf Geschäftsreisen.

- Anti-Glare-Display, Seitenverhältnis 16:10, DisplayPort, ScrollWheel, Full-HD-Webcam und Port-Replikator
- Anytime USB Charge zum Aufladen von Telefonen/Mediengeräten selbst bei abgeschaltetem System



## Maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihre wertvollen Unternehmensdaten vor unberechtigtem Zugriff durch Dritte.

- Advanced Theft Protection (Intel® Anti Theft & Computrace®), optionales TPM-Modul und optionaler Fingerprint-Sensor sowie Omnipass-Sicherheitssoftware

## Ihr zuverlässiger Begleiter

Sicheres und effektives Arbeiten auch für anspruchsvollste Anwender in jeder Situation.

- Spritzwassergeschützte Tastatur, ShockSensor, Magnesiumdeckel und extra lange Akkulaufzeit
- Das optionale 0-Watt-Netzteil garantiert, dass das Notebook im abgeschalteten Zustand keinen Strom verbraucht



## Höchste Flexibilität

Konfigurieren Sie das System nach Ihren persönlichen Vorlieben.

- Modulschacht für ein DVD-Laufwerk, eine zweiten Akku, eine zweite Festplatte oder den weltweit ersten Bay Projector, optional integriertes 3G/UMTS oder 4G/LTE, SSD-Laufwerk



# Komponenten

<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i7-3667U (2,0 GHz, 4 MB) Intel® Core™ i5-3320M (2,6 GHz, 3 MB) Intel® Core™ i3-2370M (2,4 GHz, 3 MB)*
<b>Speicher</b>	2 GB (1 Modul) DDR3, 1600 MHz, PC-12800, SO DIMM 4 GB (1 Modul) DDR3, 1600 MHz, PC-12800, SO DIMM 8 GB (1 Modul) DDR3, 1600 MHz, PC-12800, SO DIMM
<b>Modulare Laufwerkoptionen</b>	2. Akku 2. Festplatte Blu-ray Disc™ Triple Writer DVD-Supermulti-Laufwerk Leereinschub
<b>Festplattenlaufwerke</b>	SSD SATA III, 256 GB, 2,5 Zoll SSD SATA III, 128 GB, 2,5 Zoll SSD SATA, 128 GB, 2,5 Zoll FDE SATA, 7200 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 SATA, 7200 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T SATA, 7200 U/min, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T, FDE
<b>Akku</b>	Lilon 63 Wh und 72 Wh
<b>LCD-Anzeige</b>	30,7 cm-WXGH-Non-Glare-Display (12,1 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, Magnesium, 1280 x 800 Pixel, 300:1, 200cd/m
<b>WLAN</b>	Intel Wireless LAN 6205N (a/b/g/n) Intel Wireless LAN 2200N (b/g/n)
<b>Bluetooth</b>	Bluetooth-Modul 4.0
<b>UMTS</b>	Sierra Wireless MC8305 GOBI 3000 Modul (Downlink-Geschwindigkeit bis zu 14,4 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit bis zu 7,2 Mbit/s) Sierra Wireless MC7710 LTE Modul (Downlink-Geschwindigkeit bis zu 100 Mbit/s, Uplink-Geschwindigkeit bis zu 50 Mbit/s)
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-3320M Prozessor (2,6 GHz, 3 MB) Intel® Core™ i3-2370M Prozessor (2,4 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i7-3667U Prozessor (2,0 GHz, 4 MB) *Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung
<b>Betriebssysteme</b>	
<b>Betriebssystem</b>	Original Windows® 7 Professional 64-Bit Original Windows® 7 Home Premium 64-Bit Original Windows® 7 Home Basic (EM) 64-Bit
<b>Betriebssystemkompatibel</b>	Original Windows® XP 32 Bit
<b>Betriebssystem – Hinweise</b>	Begrenzte Windows® XP-Unterstützung. Microsoft hat die Windows® XP-Zertifizierung auf Systemebene eingestellt, Basistreiber erhältlich über <a href="http://support.ts.fujitsu.com">http://support.ts.fujitsu.com</a>
<b>Speichermodule</b>	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 8 GB (1 Modul(e) 8 GB) DDR3, 1600 MHz, PC3-12800, SO DIMM
<b>Speicher der Basiseinheit</b>	<b>LIFEBOOK P772 EC Hochglanzschwarz LIFEBOOK P772 SC Hochglanzschwarz LIFEBOOK P772 SC Matt</b>
<b>Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)</b>	16 GB
<b>Speichersteckplätze gesamt</b>	2
<b>Speichersteckplatztyp</b>	DIMM (DDR3)
<b>Speicher – Hinweise</b>	DDR3 - 1600 MHz



**Grafik**

**Grafikhinweise** Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem

**Schnittstellen**

<b>Speicherkarten-Steckplätze</b>	1 (SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 64 GB)	1 (SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 64 GB)
<b>ExpressCard-Steckplätze</b>	1 (34 mm and 54 mm unterstützt)	1 (34 mm und 54 mm unterstützt)
<b>SmartCard-Steckplatz</b>		1
<b>SIM-Kartensteckplatz</b>	1 (nur in Verbindung mit 3G/UMTS, 4G/LTE)	1 (nur in Verbindung mit 3G/UMTS, 4G/LTE)
<b>USB 3.0 gesamt</b>	2 (1 mit Anytime USB Charge-Funktionalität)	2 (1 mit Anytime USB Charge-Funktionalität)
<b>USB 2.0 gesamt</b>	1	1
<b>VGA</b>	1	1
<b>DisplayPort</b>	1 (V1.1a)	1 (V1.1a)
<b>Ethernet (RJ-45)</b>	1	1
<b>DC-Eingang</b>	1	1
<b>Audio: Line-Eingang/Mikrofon</b>	1	1
<b>Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer</b>	1	1
<b>Interne Mikrofone</b>	1 (Digital)	1 (Digital)
<b>Docking-Anschluss für Port-Replikator</b>	1	1
<b>Kensington-Schloss-Unterstützung</b>	1	1

**Schnurgebundene Kommunikation**

**LAN** Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® 82579 LM

**Tastatur und Zeigegeräte**

Spritzwassergeschützte Tastatur (neues Layout)  
Anzahl der Tastaturtasten: 83, Tastenbreite: 18 mm, Tastenanschlag: 2.0 mm  
Touchpad mit zwei Maustasten und ergonomischem ScrollWheel  
Optional: Fingerprint-Sensor  
Anwendungstasten

**Multimedia**

<b>Audiotyp</b>	On Board
<b>Audiocodec</b>	Realtek ALC269
<b>Audiofunktionen</b>	Stereolautsprecher, 1 x integriertes Mikrofon
<b>Kamera</b>	Optional: Integrierte Webcam, Full HD (Microsoft® Lync™)

**Stromversorgung**

<b>Netzteil</b>	19 V/80 W (4,22 A), 100 V - 240 V (AC-Eingang) , 50 Hz - 60 Hz
<b>Hinweise</b>	65-W-Netzteil zur Verwendung mit dem System/ 80-W-Netzteil zur Verwendung mit dem Port-Replikator
<b>Optionen für 1. Akku</b>	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 5600 oder 5800 mAh, 63 Wh
<b>Zweitakku (optional)</b>	Li-Ionen-Akku, 3 Zellen, 2500 mAh, 27 Wh
<b>Laufzeit Erstakku</b>	Bis zu 13 Std. (Werte noch nicht bestätigt)
<b>Laufzeit Erst- u. Zweitakku</b>	Bis zu 18 Std. (Werte noch nicht bestätigt)
<b>Akkuladezeit</b>	~120 Min. (63 Wh) ~ 190 Min. (72 Wh)
<b>Akku - Hinweise</b>	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 kann niedriger sein und variiert 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**

<b>Maße (B x T x H)</b>	282 x 215 mm x 31 mm	282 x 215 x 31 mm
<b>Gewicht</b>	1,45 kg	
<b>Gewicht - Hinweise</b>	Einschl. Leereinschub. Das Gewicht kann konfigurationsabhängig variieren.	
<b>Umgebungstemperatur bei Betrieb</b>	5 - 35 °C	
<b>Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb</b>	20 - 85 %	

**Weitere Software**

<b>Weitere Software (vorinstalliert)</b>	Adobe Acrobat Reader Application Panel Display Manager ShockSensor Utility Energiesparfunktion Steckerloses Netzwerk Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Nero Essentials S (Brennsoftware) Norton Internet Security (einschl. Firewall) 60-tägige Version Fujitsu Recovery (festplattenbasierte Wiederherstellung) 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.
<b>Weitere Software (optional)</b>	Drivers & Utilities DVD (DUDVD) UMTS-Verbindungsmanager (optional mit UMTS)

**Manageability**

<b>Manageability-Technologie</b>	DeskUpdate-Treiberverwaltung Intel® vPro™-Technologie iAMT 8.0 (abhängig von CPU)
<b>Manageability-Software</b>	DeskView 10.x Client Management einschließlich:
<b>DeskView-Komponenten</b>	BIOS-Verwaltung DeskView Helpdesk-Integration Detaillierte Systembestandsverwaltung und Berichte On/Offline Remote-Client-Management Remote-Energieverwaltung Security Remote Control Systembenachrichtigungen WoL (Wake on LAN)
<b>Unterstützte Standards</b>	WMI PXE BootP (made4you)
<b>Manageability, Link</b>	<a href="http://de.ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html">http://de.ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html</a>

**Sicherheit**

<b>Systemschutz</b>	Kensington-Schloss-Unterstützung	
<b>Revisionsicherer Schutz</b>	Advanced Theft Protection (Intel® Anti Theft & Computrace®) Option: Trusted Platform Module (TPM 1.2) Norton Internet Security (einschl. Firewall) 60-tägige Version	
<b>Zugangsschutz</b>	Festplattenkennwort BIOS-Kennwort für Benutzer und Supervisor Optional: Fingerprint-Sensor mit Omnipass-Software	Festplattenkennwort Integrierter SmartCard-Steckplatz BIOS-Kennwort für Benutzer und Supervisor Optional: Fingerprint-Sensor mit Omnipass-Software

**Konformität**

<b>Europa</b>	CB CE Nordic Swan in Bearbeitung
<b>Global</b>	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) WEEE (Waste electrical and electronic equipment, Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten) Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL) WiFi-zertifiziert ENERGY STAR® 5,0 EPEAT® Gold (bestimmte Regionen)
<b>Einhaltung von Richtlinien – Hinweise</b>	Die oben angegebenen Konformitätsbescheinigungen sind geplant, in dieser frühen Phase jedoch noch nicht erhältlich.
<b>Einhaltung von Richtlinien, Link</b>	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx</a>

**Portreplikator-Schnittstellen (optional):**

DC-Eingang	1 (unterstützt auch 0-Watt Netzteil-Adapter)
Netzschalter	1
USB 2.0 gesamt	4
DisplayPort	1 (nicht parallel mit DVI verwendbar)
VGA	1
DVI	1 (nicht parallel mit DisplayPort verwendbar)
Ethernet (RJ-45)	1
eSATA	1
Hinweise	0-Watt Netzteil-Adapter Technologie wird unterstützt

**Gewährleistung**

Standardgewährleistung	2 Jahre
Service Level	Collect & Return Service/Bring-In Service (abhängig von spezifischen Länderanforderungen)
<b>Maintenance und Support Services – die perfekte Ergänzung</b>	
Empfohlener Service	5x9, Reaktionszeit: nächster Arbeitstag, Vor-Ort-Service
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre
Service-Weblink	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

## Empfohlenes Zubehör

Bestellnummer:  
S26391-F1124-L500

## Weiterführende Informationen

### Fujitsu-Plattformlösungen

Zusätzlich zu Fujitsu LIFEBOOK P772, 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](http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html)

#### Software

[http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start\\_de.php](http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php)

### Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über Fujitsu LIFEBOOK P772, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.  
[www.fujitsu.com/fts/mobile](http://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](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](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](http://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](http://de.fujitsu.com/terms_of_use.html)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions