

Windows®. Life without Walls™.
Fujitsu recommends Windows 7.

Datenblatt

Fujitsu LIFEBOOK E781

Notebook

Der solid Begleiter für anspruchsvolle Arbeiten

Das Fujitsu LIFEBOOK E781 erfüllt die Anforderungen anspruchsvollster Anwender: Das hoch performante 39,6 cm (15,6 Zoll)-Notebook hat einen robust und doch leichten Magnesiumdeckel und bietet hohe Auflösung dank HD, HD+ und Full HD mit LED-Hintergrundbeleuchtung. Sicherheitsfunktionen wie Advanced Theft Protection (ATP) und Fingerprint-Sensor schützen Ihr Notebook zuverlässig vor allen Arten von Datendiebstahl.



Performance eines Desktops in einem Notebook

Effektives Arbeiten auch für anspruchsvollste Anwender in jeder Situation.

- 39,6 cm (15,6 Zoll)-HD, HD+ oder Full HD-Display, modularer Schacht für eine optionale zweite Festplatte, einen zweiten Akku, DVD Super Multi, Blu-ray Disc™ Triple Writer oder ein optisches Laufwerk

Maximale Konnektivität

Bleiben Sie überall in Verbindung: drahtlose Anschlüsse jederzeit und überall, selbst wenn kein Hotspot in der Nähe ist.

- Integrierter DisplayPort, eSATA, serielle Schnittstelle, USB 3.0, optional integriertes 3G/UMTS, WLAN und Bluetooth®

Maximale Sicherheit

Schützen Sie Ihre Unternehmensdaten vor unberechtigtem Zugriff durch Dritte.

- Computrace®-Unterstützung im BIOS und Advanced Theft Protection, integrierter SmartCard-Einschub, optionaler Fingerprint-Sensor, TPM und SMARTACCESS

Zuverlässiger Begleiter

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

- Der robuste Magnesiumdeckel, ShockSensor, die optionale Webcam, Port Replikator und das optionale 0-Watt-Netzteil stellen sicher, dass das Notebook im ausgeschalteten Zustand keinen Strom verbraucht und dass Anytime USB Charge selbst dann Telefon und Mediengeräte lädt, wenn das System abgeschaltet ist.

Überragende Flexibilität

Das Familienkonzept bietet die gleichen Design- und Zubehörkomponenten für die LIFEBOOK-Modelle E751 und E781 sowie für LIFEBOOK S751 und S781.

- Gleiches Industriedesign, Bit Image, BIOS und Zubehör wie Port Replikator, Netzteil, Tastatur und modularer Schacht für optisches Laufwerk, zweiten Akku und zweites Festplattenlaufwerk



Komponenten

Prozessor	Intel® Core™ i5-2410M Prozessor (2,3 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i3-2310M Prozessor (2,1 GHz, 3 MB) * Intel® Core™ i7-2620M Prozessor (2,70 GHz, 4 MB) Intel® Core™ i5-2520M Prozessor (2,50 GHz, 3 MB) *Prozessor nur für Handel, KMU, Ausbildung und Regierung
Betriebssystem	Original Windows® 7 Professional 64-Bit Original Windows® 7 Home Premium 64-Bit Original Windows® 7 Home Basic (EM) 64-Bit
Betriebssystemkompatibel	Original Windows® XP Professional Original Windows Vista® Business 32-Bit
Betriebssystem Hinweise	Treiberunterstützung für Microsoft® Windows® XP Abhängig von der Konfiguration Windows 7®-Versionen sind: Microsoft Office 2007 Ready Microsoft Office 2010 Preloaded. Produktschlüssel kaufen, um eine Full Microsoft Office 2010 Suite zu aktivieren.
Speichermodule	2 GB (1 Modul(e) 2 GB) DDR3, 1333 MHz, PC3-10600, SO DIMM 4 GB (1 Modul(e) 4 GB) DDR3, 1333 MHz, PC3-10600, SO DIMM
Basisspeichereinheit	LIFEBOOK E781 15,6 Zoll vPro
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	8 GB
Speichersteckplätze gesamt	2
Speichersteckplatztyp	DIMM (DDR3)
Speicher Hinweise	DDR3 - 1333 MHz
Festplattenlaufwerke (intern)	SSD SATA, 128 GB, 2,5 Zoll SATA, 7200 rpm, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 7200 rpm, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 7200 rpm, 160 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 rpm, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 rpm, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. SATA, 5400 rpm, 160 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T. FDE, 5400 rpm, 320 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
Festplatte Hinweise	Schocksensor 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 18 GB Festplattenplatz für Systemwiederherstellung reserviert
WLAN (optional)	Atheros Minicard b/g/n
Wireless-Technologien	
Antennen	2 Dual Band-Antennen; 1 Bluetooth-Antenne optional, 2 UMTS-Antennen optional
Bluetooth	Optional: Bluetooth
WLAN Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
3G/UMTS (optional)	Sierra Wireless Gobi 3000 (UMTS-Downlinkgeschwindigkeit 14.4 Mbit/s, UMTS-Uplinkgeschwindigkeit 5.76 Mbit/s)
Bluetooth (optional)	Bluetooth 3.0

Display	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (HD+), Non-Glare-Display, Magnesium, 1600 x 900 Pixel, 300:1, 220 cd/m
	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (HD), Non-Glare-Display, Magnesium, 1366 x 768 Pixel, 300:1, 220 cd/m
	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (Full HD), Non-Glare-Display, Magnesium, 1920 x 1080 Pixel, 300:1, 220 cd/m
	Blu-ray Disc Triple Writer
	DVD Super Multi
	Leereinschub
	Zweitakku
	Zweites Festplattenlaufwerk
Basiseinheit	LIFEBOOK E781 15,6 Zoll vPro
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Intel® QM67
Chipset Hinweise	Unterstützt iAMT 7.0, Intel® vPro™ benötigt Core i5-25xx / i7 Prozessor, Intel W-LAN & TPM-Modul
BIOS-Funktionen	BIOS basiert auf Phoenix TrustedCore Notebook
Grafik	
TFT-Auflösung (Display Port)	Bis zu 2560 x 1600
TFT-Auflösung (VGA)	Bis zu 1920 x 1200
TFT-Auflösung (DVI auf Port-Replicator)	Bis zu 1920 x 1200
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics
Grafikeigenschaften	DualView
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergroße und Betriebssystem
Schnittstellen	
Speicherkarten-Steckplätze	1 (SD/MS/MSPPro)
ExpressCard-Steckplätze	1 (34 mm und 54 mm unterstützt)
SmartCard-Steckplatz	1
SIM-Kartensteckplatz	1 (nutzbar nur mit 3G/UMTS)
Modem (RJ-11)	1 (optional)
eSATA/USB-Kombination	1
USB 3.0 gesamt	1
USB 2.0 gesamt	3 (1 mit Anytime USB-Charge-Funktionalität)
Seriell (RS-232)	1
VGA	1
Display-Port	1
Ethernet (RJ-45)	1
DC-Eingang	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1
Interne Mikrofone	als Option
Docking-Anschluss für Port Replikator	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1
Schnurgebundene Kommunikation	
Modemtyp	Optional: 56 K V.92-Modem MDC1.5
LAN	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® 82579 LM

Tastatur und Zeigergeräte

Spritzwassergeschützte Tastatur mit Ziffernblock
 Anzahl der Tastaturtasten: 106, Tastenbreite: 19 mm, Tastenanschlag: 2.7 mm
 EcoButton
 LockWorkstation-Taste
 MobilityCenter-Taste
 Optional: TouchStick
 Touchpad mit zwei Maustasten und optionaler Scrolltaste oder Fingerprint, unterstützt Gestenfunktionalität
 Anwendungstasten
 Status-LED

Multimedia

Audiotyp Onboard
Audiocodec Realtek ALC269
Audiofunktionen Stereolautsprecher
Kamera Optional: Eingebaute 2,0-Megapixel-WebCam

Stromversorgung

Netzteil 19 V/80 W (4,22 A), 100 V - 240 V (AC-Eingang) , 50 Hz - 60 Hz
Optionen für 1. Akku Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 5600 oder 5800 mAh, 63 Wh
 Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 6200 mAh, 67 Wh
Zweitakku (optional) Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 3,800 mAh, 41 Wh
Benchmark Mobile Mark 2007 (Leser-Modus, z.B. das Internet surfen, E-Mails schreiben, Dokumente anschauen)
Laufzeit Erstakku bis zu 10 Std.
Laufzeit Erst- u. Zweitakku bis zu 17 Std.
Akkuladezeit ~160 min (5.800 mAh) ~ 180 min (6.200 mAh)
Akku Hinweise Die Akkuladezeit kann je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendungen, Einstellungen der Energieverwaltung und verwendeten Funktionen variieren. Akkuladezeiten sind nutzungsabhängig.
 Schnellladung mit 5,800-mAH-Akkus

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H) 372 x 245 x 35 mm
Gewicht 2.5 kg
Gewicht Hinweise Einschl. Leereinschub Das Gewicht kann konfigurationsabhängig variieren
Umgebungstemperatur bei Betrieb 5 - 35C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 20 - 80 %

Weitere Software

Weitere Software (vorinstalliert) 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) auf der DVD für Treiber & Dienstprogramme für Microsoft Windows XP
 Fujitsu Recovery (Wiederherstellung von Festplatte)
Weitere Software (optional) Drivers & Utilities DVD (DUDVD)
 UMTS-Verbindungsmanager (optional mit UMTS)

Manageability

Manageability-Technologie DeskUpdate-Treiberverwaltung
 iAMT 7.0
 Intel® vPro™-Technologie
Manageability-Software DeskView 10.x Client Management einschließlich:

Manageability

DeskView-Komponenten	BIOS-Verwaltung DeskView Helpdesk-Integration Detaillierte Systembestandsverwaltung und Reports On/Offline Remote-Client-Management Remote Power Management Security Remote Control Systembenachrichtigungen WoL (Wake on LAN)
Unterstützte Standards	WMI PXE BootP (made4you)
Manageability, Link	http://de.ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html

Sicherheit

Systemschutz	Kensington-Schloss-Unterstützung
Revisionsicherer Schutz	Computrace® enabled BIOS Option: Trusted Platform Module (TPM 1.2) Norton Internet Security (einschl. Firewall) 90-tägige Version
Zugangsschutz	Festplattenkennwort Integrierter SmartCard-Steckplatz BIOS-Kennwort für Benutzer und Supervisor Optional: Fingerabdrucksensor mit Omnipass-Software
Produkt	
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx

Portreplikator-Schnittstellen (optional):

DC-Eingang	1 (19 V)
Netzschalter	1
Audio: Kopfhörer	1
Audio: Mikrofon	1
USB 2.0 gesamt	4
Display-Port	1 (bis zu 2560 x 1600)
VGA	1
DVI	1 (bis zu 1920 x 1200)
Seriell (RS-232)	1
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000)
Parallel	1
Kensington-Schloss-Unterstützung	1
eSATA	1
Hinweise	Port Replikator unterstützt nicht die 0-Watt Technologie

Gewährleistung**Maintenance and Support Services die perfekte Ergänzung**

Empfohlener Service	5x9, Reaktionszeit: nächster Arbeitstag
Service-Weblink	http://de.ts.fujitsu.com/supportservices

Empfohlenes Zubehör



Flexibilität, Erweiterbarkeit, Desktop-Ersatz das sind einige der Vorteile, die Ihnen die Docking-Angebote von Fujitsu bieten. Bestellnummer: S26391-F987-L100

LIFEBOOK-Kit (Port Rep/Netzteil/EU-Kabel-Kit)



Flexibilität, Erweiterbarkeit, Desktop-Ersatz das sind nur einige der Vorteile, die Ihnen die Docking-Angebote von Fujitsu bieten. Bestellnummer: S26391-F987-L110

Zweitakku



Mit einem zweiten Akku können Sie den ganzen Tag unterbrechungsfrei an jedem gewünschten Ort arbeiten. Legen Sie einfach den zweiten Akku in den modularen Schacht und genießen Sie mobiles Arbeiten - unabhängig von einem Netzanschluss! Bestellnummer: S26391-F777-L200

Ultraschlankes Microsaver® DSMicroSaver® Master Access DS, MicroSaver® DS



Das Kensington MicroSaver® DS Keyed Ultra-Thin Notebook-Schloss ist für ultimativen Schutz selbst des dünnsten Notebooks ausgelegt. Die nahezu unzugängliche Scheibenschloss mit Schlüsseln und hochentwickeltem Kabeldesign bietet höhere Sicherheit. Der Verlust Ihres Notebooks hat unvorstellbare Konsequenzen. Schützen Sie Ihren Computer mit dem unübertroffen sicheren Scheibenschloss. Das fortschrittlichste Scheibenschloss besteht aus einem Stahlkabel mit karbongehärtetem Kern, Stahlgeflechtmantel und patentierter T-Kupplung. Dieses Modell umfasst die Master Access-Lösung. Bestellnummer: S26361-F1650-L900

Sichtschutzfilter



Sichtschutzfilter schützen den Inhalt Ihres Computerbildschirms vor Einblicken von der Seite. Mit der einzigartigen Blickschutztechnologie Microlouver von 3M sind die Daten auf dem Bildschirm nur für Personen klar sichtbar, die direkt vor dem Rechner sitzen. 3M bietet die größte Bandbreite an Computer-Sichtschutzfiltern. Bestellnummer: S26391-F6097-L317

Prestige Alps-Rucksack



Egal, ob Sie einen Tablet PC, ein Notebook oder eine mobile Workstation besitzen: Wir bieten Ihnen eine vielfältige Kollektion von Taschen für den komfortablen und sicheren Transport Ihres Systems. Ob Rucksack, kleine oder große Tasche oder sogar Trolley: Alle verfügen über ein gepolstertes Notebook-Fach für den perfekten Schutz Ihres Notebooks. Bestellnummer: S26391-F119-L134

Prestige Case Midi



Reißverschluss tasche mit gepolstertem Notebook-Fach, separates zweites Fach für Mobilgeräte und Unterlagen; Außenfach für mobiles Zubehör; gepolsterter Schultergurt; Trolley-Befestigungsgurt auf der Rückseite für Tablet PCs und Notebooks bis zu 370 x 295 x 50 mm Bestellnummer: S26391-F119-L60

Weiterführende Informationen

Plattformlösungen von Fujitsu

Zusätzlich zu Fujitsu LIFEBOOK E781, 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 E781, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://de.ts.fujitsu.com>

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

Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsus Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt, um Umweltbelastungen zu reduzieren.

Mit unserem globalen Know-how lösen wir Herausforderungen zu Themen der Umweltenergieeffizienz mit Hilfe der IT. Weitere Informationen finden Sie hier: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



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

Haftungsausschluss

Änderungen bei den technischen Daten vorbehalten. Lieferung vorbehaltlich 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: <http://ts.fujitsu.com>
2011-07-01 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