

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

Datenblatt

Fujitsu LIFEBOOK P727

Multimode-Produktivität

Das FUJITSU Tablet LIFEBOOK P727 ist ein ultraleichtes, GS-zertifiziertes portables 2-in-1-Gerät mit einer Akkulaufzeit für den ganzen Tag, das einen agilen, vielseitigen Arbeitsstil ermöglicht. Das Gerät bewältigt dank neuester Intel Prozessoren mühelos anspruchsvolle design- und illustrationsbasierte Anwendungen. Es wird mit dem Betriebssystem Windows 10 Pro ausgeliefert und bietet branchenführende Palm-Vein-Authentifizierungstechnologie, um den Sicherheitserfordernissen Ihres Unternehmens gerecht zu werden.



Multimode-Funktionalität

Im Hinblick darauf konzipiert, Ihnen eine neue Dimension der Produktivität zu eröffnen

- Um 360° umklappbares 2-in-1-Gerät mit 4 Funktionsmodi

Kompromissloses visuelles Erlebnis

Genießen Sie ein makellostes visuelles Erlebnis, unabhängig davon, ob Sie sich drinnen oder draußen aufhalten

- Anti-Glare-Display mit 12,5 Zoll-Full-HD-Panel



Überragende Sicherheit

Schützen Sie Ihre Unternehmensdaten mit branchenführender Palm-Vein-Authentifizierungstechnologie

- Die integrierte PalmSecure® Funktion gewährleistet eine unübertroffene Sicherheit für Ihre Unternehmensdaten.

Geringes Gewicht

Bessere Portabilität, um Ihnen mehr Freiheit einzuräumen

- Mit nur 1,2 kg Gewicht genießen Sie die Freiheit, die Sie benötigen, mit ultimativer Portabilität



Lange Akkulaufzeit

Ganztägige Akkulaufzeit, sodass Sie Herausforderungen spielend meistern

- Akku-Backup mit bis zu 8,5 Stunden und ein Ladevorgang von bis zu 80 % innerhalb 1 Stunde



Komponenten

Basiseinheit	LIFEBOOK P727
Betriebssysteme	
Betriebssystem vorinstalliert	Windows 10 Pro. Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro. Windows 10 Home
Betriebssystem – Hinweise	Informationen zur MS BS-Unterstützung: Systeme mit Intel Prozessoren der 7. Generation erhalten nur mit Windows 10 Home / Windows 10 Pro Support von Microsoft. Weitere Informationen finden Sie im MS Support Lifecycle. *Prozessor nur für Handel, KMU, Bildungswesen und Regierung
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. Bis zu 20 GB Festplattenplatz für Systemwiederherstellung reserviert Interne Speicherschnittstelle: M.2 SATA
Multimedia	

Basiseinheit

Basiseinheit	LIFEBOOK P727
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Integriert in CPU
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	16 GB
Speichersteckplätze	1 DIMM (DDR4)
Speicher – Hinweise	DDR4 - 2.133 MHz
LAN	Integriertes 10/100/1000 Mbit/s Intel® I219V
LAN - Hinweise	Intel I219-LM für AMT
Integriertes WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC8265 11ac mit Bluetooth 4.2
BIOS-Version	UEFI Specification 2.5
BIOS-Funktionen	InsydeH2O BIOS
Audiotyp	On Board
Audiocodec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	2 x Digital-Array-Mikrofone, 2 x integrierter Lautsprecher (Stereo)
Display	31,8 cm (12,5 Zoll), Anti-Glare- oder Glare-Optionen, HD- 500:1; FHD-700:1
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 Gyroskop Sensor für Umgebungslicht Magnetfeldsensor Kompass
Bildformat	16:9
Kontrast – typisch	HD- 500:1; FHD-700:1
Digitizer/Touch-Technologie	Wacom Digitizer für Stifteingabe (AES) plus kapazitiver 10-Finger-Multitouch-Bildschirm
Umgebungslichtsensor	Integriert
Hinweise: Sensor für Umgebungslicht	Wenn aktiviert, regelt der Umgebungslichtsensor automatisch die Hintergrundbeleuchtung des Displays

Grafik

Basiseinheit	LIFEBOOK P727
TFT-Auflösung (HDMI)	bis zu 1.920 x 1.200
TFT-Auflösung (VGA)	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 620
Grafikeigenschaften	Unterstützung für drittes Display (2 x externe Displays, 1 x internes Display)
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße und vom Betriebssystem

Schnittstellen

DC-Eingang	1
Audio: Line-Ausgang/Kopfhörer	1 (Kombi-Anschluss mit Audioeingang)
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	1 (Kombi-Anschluss mit Audioausgang)
Interne Mikrofone	2 (digital)
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) gesamt	2 x Typ-A (1 mit Anytime USB Charge-Funktionalität) 1 x Typ-C (mit Power Delivery-Funktionalität)
USB-C	1
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Speicherkarten-Steckplätze	1 SD bis zu 2 GB, SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 128 GB
SmartCard-Steckplatz	1 (optional)
SIM-Kartensteckplatz	1 (nur für Modelle mit integriertem 4G/LTE)
Docking-Anschluss für Port-Replikator	Port-Replikator (USB Typ-C)
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

Tastatur und Zeigegeräte

	Isolierte Tastatur, Isolierte Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung Anzahl der Tastaturtasten: 85, Tastenbreite: 18.4 mm, Tastenanschlag: 1.7 mm Multi-Gesture-Touchpad mit integrierten Maustastenfunktionen Tablet-Stift, im Stifftfach verstaut Touchscreen
--	--

Eingabegeräte (optional)	Tastatur mit Multi-Gesture-Touchpad und zwei Maustasten
---------------------------------	---

Wireless-Technologien

Antennen	2 x Dual-Band für WLAN, 2 x für LTE, Bluetooth gemeinsam mit WLAN
Bluetooth	V 4.2
Integriertes WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC8265 11ac mit Bluetooth 4.2
WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
Integriertes LTE oder UMTS	LTE Sierra Wireless EM7305 (Cat. 3) (optional)
LTE/UMTS/GPS-Hinweise	Mit GPS-Funktionalität Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.

Stromversorgung

Netzteil	19 V / 65 W (3,42 A)
Hinweise	65-W-Netzteil für die Verwendung mit dem System/ min. 90-W-Netzteil zur Verwendung mit Port-Replikator
Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 3 Zellen, 45 Wh
Akkufunktionen	Quick Charge: 80 % in 1 Std.
Laufzeit Erstakku	bis zu 8,5 h
Akkuladezeit	~130 min

Stromversorgung

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)	299 x 209 x 18,79 mm hinten (ohne GummifüÙe) mm 11,77 x 8.23 x 0,74 hinten Zoll
Gewicht	ab 1.2 kg
Gewicht (lbs.)	2,65 lbs
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration (inkl. Akkupack)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	Betrieb: 5 - 35 °C; Verpackt -10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	Betrieb: 20 - 80 % (relative Luftfeuchtigkeit); komprimiert: 20 - 80 % (relative Luftfeuchtigkeit)
Produkt	
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Weitere Software

Weitere Software (vorinstalliert)	Adobe® Reader® (pdf-Reader) CyberLink YouCam (Webcam-Software) Fujitsu Display Manager Fujitsu DeskUpdate (Treiber- und Utility-Tool) ShockSensor Utility Energiesparfunktion Fujitsu Plugfree Network (Network-Management-Utility) Online-Benutzerdokumentation Easy Guide Microsoft Office (kaufen Sie eine Lizenz, um das vorinstallierte Microsoft Office zu aktivieren)
Weitere Software (optional)	Recovery DVD für Windows® Drivers & Utilities DVD (DUDVD) optional CyberLink PowerDVD BD (Wiedergabesoftware für Blu-ray Disc™) CyberLink PowerDVD DVD (Wiedergabesoftware für DVD) CyberLink YouCam (Webcam-Software) Nero (Archivierung- und Brennssoftware)

Manageability**Sicherheit**

Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Absolut Persistence® Technologie-fähiges BIOS EraseDisk (optional) Option: Trusted Platform Module (TPM 2.0)
Benutzersicherheit	Festplattenpasswort BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Integrierter Fingerprint-Sensor (Option) "Workplace Protect" (sichere Authentifizierungslösung) SmartCard-Leser (integriert) Integrierter Palm-Vein-Sensor (Option)

Garantiedauer	2 Jahre (für Länder in EMEA)
Garantieart	Bring-in Service / Collect & Return-Service (vom Land abhängig)
Ersatzteilverfügbarkeit	5 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer

Empfohlenes Zubehör

Drahtlose Notebook Maus WI610



Die drahtlose Notebook-Maus WI610 verwendet 2,4-GHz-Technologie, und mit einem Sensor mit ultrahoher Auflösung (1.000/1.500/2.000 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

Sichtschutzfilter



Mit einem Sichtschutzfilter können Sie beruhigt in öffentlichen Verkehrsmitteln oder an öffentlichen Orten arbeiten. Er verhindert, dass Andere von der rechten oder linken Seite Displayinhalte einsehen können. Genau genommen hat nur der Nutzer vor dem Display eine klare Sicht auf die Inhalte.

Bestellnummer:
S26391-F6097-L363

Sneaker Sleeve 12.5



Das Sneaker Sleeve 12.5 schützt Notebooks und Tablets bis zu einer Größe von 12,5 Zoll. Der vordere Teil der Tasche besitzt spezielle Fächer für Ihr Notebook, Netzkabel, für Büroutensilien und persönliche Dinge. Der hintere Teil der Tasche verfügt über ein vergrößertes, unterteiltes Fach für Ihre Akten. Es wurde im Hinblick darauf konzipiert, Stil mit Funktionalität zu verbinden.

Bestellnummer:
S26391-F1194-L201

Wireless Keyboard Set LX901



Diese kabellose Tastatur LX901 ist eine ausgezeichnete Desktop-Lösung für Lifestyle-orientierte Kunden, die für ihren Schreibtisch nur das Beste wollen. Dieses ausgezeichnete Tastatur-Set bietet anspruchsvollen Benutzern mehr Funktionen sowie bessere Eigenschaften als konventionelle, drahtgebundene Produkte. Es umfasst sogar 2,4 GHz-Technologie und 128 AES-Verschlüsselung.

Bestellnummer:
S26381-K565-L4** (**:
Länderversion)

In addition to Fujitsu LIFEBOOK P727, 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/

Software
www.fujitsu.com/software/

Learn more about Fujitsu LIFEBOOK P727, 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])
2021-11-12 CE-EN