

Fujitsu empfiehlt Windows® 7.

Datenblatt

Fujitsu LIFEBOOK A555

Ihr wichtigster Partner

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555 ist ein solider und zuverlässiger Partner mit 39,6 cm (15,6 Zoll) großem, blendfreien Display, das auch im Freien für höchsten Betrachtungskomfort sorgt. Erledigen Sie Ihre alltäglichen Arbeiten zuhause oder im Büro, oder spielen Sie Ihre Medien an Ihrem TV mit HDMI. Laden Sie Ihre mobilen Geräte, selbst wenn diese ausgeschaltet sind, mit dem Anytime USB Charger. Mit WLAN und Bluetooth sowie der Tastatur mit Ziffernblock können Sie überall komfortabel arbeiten.

Grundlegende Leistung für alltägliche Aufgaben

Für die Computeranforderungen kleiner Büros oder im Home Office

- Prozessor, WLAN und Bluetooth für alltägliche Aufgaben

Konnektivität und Komfort bei Bedarf

Eine Vielzahl von Schnittstellen und Technologien unterstützen Sie bei der Erfüllung Ihrer Aufgaben zu Hause und im Büro

- Integriertes WLAN und Bluetooth, HDMI- und VGA-Ports, LAN-Stecker und Anytime USB Charger

Komfortables Benutzererlebnis

Ergonomischer Komfort für die Bewältigung täglicher Herausforderungen

- 39,6 cm (15,6 Zoll)-Anti-Glare-Display, vollwertige Tastatur mit Ziffernblock



Komponenten

Basiseinheit	LIFEBOOK A555 i3
Betriebssysteme	
Betriebssystem vorinstalliert	Windows 10 Pro. Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro. Windows 10 Home Windows 7 Professional (available through downgrade rights from Windows 10 Pro)
Betriebssystemkompatibel	Windows 8.1 Pro 64-bit (available through downgrade rights from Windows 10 Pro)
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. Interne Speicherschnittstelle: S-ATA II (3 GBit/s)
Tastatur und Zeigergeräte	
Kamera	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED
Kamera – Hinweise	1200 x 768 (0,9 Megapixel)

Basiseinheit

Basiseinheit	LIFEBOOK A555 i3
Allgemeine Systeminformationen	
Prozessor	Intel® Core™ i3-5005U-Prozessor (2 Kerne / 4 Threads, 2 GHz, bis zu 2,0 GHz, 3 MB, Intel® HD Graphics 5500)
Chipsatz	Integriert
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (min.)	4 GB
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	16 GB
Speichersteckplätze	2 SO DIMM (DDR3, 1600 MHz)
Speicher – Hinweise	Unterstützung für Dual Channel DDR3L - 1.600 MHz
LAN	10/100/1000 MBit/s Realtek RTL8111GS-CG
BIOS-Funktionen	InsydeH2O BIOS
Audiotyp	On Board
Audiocodex	Realtek ALC283 (HD audio)
Audiofunktionen	High Definition Audio, 2 x integrierter Lautsprecher (Stereo), Steuerung der Lautstärke über Funktionstaste (nach unten: Fn+F8; nach oben Fn+F9)
Produktdesign	
Farbe	Schwarz
Material	Matt
Display	
Display	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (HD), Anti-Glare-Display, 1.366 x 768 Pixel, 300:1 (min), 200 cd
Display - Hinweise	ISO 9241-307 - Pixelfehlerklasse II
Bildformat	16:9
Helligkeit – typisch	200 cd
Kontrast – typisch	300:1 (min)
Allgemeine Systeminformationen	
Basiseinheit	LIFEBOOK A555 i3

Allgemeine Systeminformationen

Max. Auflösung externes Display	1.920 x 1.200 Pixel
Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 5500
Grafikeigenschaften	DirectX® 11-Unterstützung
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße
Gemeinsam genutzter Videospeicher	bis zu 1.695 MB

Schnittstellen

DC-Eingang	1
Audio: Eingang/Ausgang	1
Audio: Line-Eingang/Mikrofon	Kombinierter Audio-Eingang/-Ausgang
Interne Mikrofone	1x digitales Mikrofon
USB 2.0 gesamt	1
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) gesamt	3 (1 x Anytime USB Charge-Funktionalität - abhängig von BIOS-Einstellungen)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Speicherkarten-Steckplätze	SD/SDHC/SDXC
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

Tastatur und Zeigegeräte

Tastatur	Spritzwassergeschützte, isolierte Tastatur mit Ziffernblock
Eingabegerät(e)	Touchpad Status-LED Netzschalter

Wireless-Technologien

Antennen	WLAN x2
Bluetooth	v4.0
WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.

Stromversorgung

Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 6 Zellen, 4500 mAh, 48 Wh
Laufzeit Erstakku	bis zu 11 Std. (Mobile Mark 2014)
Akku – Hinweise	Die Akkulaufzeit kann je nach Produktmodell, Konfiguration, Anwendungen, Einstellungen der Energieverwaltung und verwendeten Funktionen variieren. Akkuladezeiten sind nutzungsabhängig.

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Maße (B x T x H)	378 x 256 x 30,9 mm
	14,88 x 10,08 x 1,22 Zoll
Gewicht	2,2 kg
Gewicht (lbs.)	4,85 lbs
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C (41 - 95 °F)
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 80 %

Compliance

Modell	Fujitsu LIFEBOOK A555
Europa	CE WEEE
Global	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) EPEAT® Silver (bestimmte Regionen) Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL)
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Weitere Software

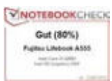
Weitere Software (vorinstalliert)	Adobe® Reader® (pdf-Reader) McAfee® LiveSafe™ (bietet preisgekrönten Virenschutz für Ihren PC und vieles mehr. 30-Tage-Testversion vorinstalliert) Microsoft Office (1 Monat Testversion für Neukunden von Microsoft® Office 365. Microsoft Office kaufen.)
Weitere Software (optional)	Nero Essentials XL Recovery DVD für Windows® CyberLink PowerDVD DVD (Wiedergabesoftware für DVD)
Weitere Software (auf CD/DVD mitgeliefert)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD)
Manageability	

Sicherheit

Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Absolut Persistence® Technologie-fähiges BIOS Option: Trusted Platform Module (TPM 1.2)
Benutzersicherheit	BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Festplattenpasswort

Garantie

Garantiedauer	LIFEBOOK A555: 1 Jahr
Garantieart	Bring-in Service / Collect & Return-Service (vom Land abhängig)
Ersatzteilverfügbarkeit	3 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer 3 Jahre



Empfohlenes Zubehör

Kabellose Maus WI200

Die Wireless Maus WI200 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 WI200 für alle Umgebungen und ist ideal für rechts- sowie linkshändige Bedienung.

Bestellnummer:
S26381-K462-L100

UC&C USB Value Headset

Das FUJITSU UC&C USB Value Headset ist ein leichtes, binaurales und vollwertiges Stereo-Headset mit hohem Tragekomfort. Dieses Lync-getestete USB-Headset verfügt über einen Inline-Controller, der ein einfaches Anrufmanagement unterstützt. Ein Mikrofon mit Geräuschunterdrückung vereinfacht störungsfreie, kristallklare Telefongespräche.

Bestellnummer:
S26391-F7139-L20

Casual Backpack 16



Der Casual Backpack 16 ist für Widescreen-Notebooks bis 15,6 Zoll ausgelegt. Er bietet zusätzlichen Stauraum, extra große Fächer und Taschen mit Reißverschluss, in denen alles für die Arbeit, die Schule oder Reisen aufbewahrt werden kann. Dazu gehören ein ausklappbares Aktenfach sowie ein separates Fach mit Reißverschluss für Bücher, Zubehör und vieles mehr. Eine kleine Tasche vorn und zwei Netzfächer an den Seiten runden das Paket ab. Gepolterte Schultergurte und der gepolterte Handgriff sorgen für hohen Tragekomfort.

Bestellnummer:
S26391-F1192-L167

Display E22-8 TS Pro



Das FUJITSU Display E22-8 TS Pro ist mit der In-Plane-Switching (IPS)-Technologie ausgestattet und verfügt über einen weiten Blickwinkel, durch den eine gleichbleibende Bildqualität in 1920 x 1080 FHD-Auflösung gewährleistet wird. Zudem bietet es eine ECO-Funktion, integrierte Lautsprecher und eine Vielzahl an Verbindungsoptionen, die für kleine bis mittelgroße Büros erforderlich sind.

Bestellnummer:
S26361-K1603-V160

In addition to Fujitsu LIFEBOOK A555, 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 A555, 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