

Fujitsu empfiehlt Windows.

Datenblatt

FUJITSU Notebook LIFEBOOK A556 und LIFEBOOK A556G

Ihr unentbehrlicher, leistungsfähiger Partner

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A556 mit neuester Prozessor- und Speichertechnologie ist Ihr leistungsfähiger Partner für die täglichen Computing-Aufgaben. Das 39,6 cm (15,6 Zoll)-Anti-Glare-Display sorgt auch draußen für höchsten Betrachtungskomfort. Genießen Sie Multimedia-Anwendungen auf dem LIFEBOOK A556/G mit seiner dedizierten Grafikkarte und FHD-Auflösung (1.920 x 1.080 Pixel). Mit integriertem WLAN und Bluetooth, HDMI, Anytime USB Charger und einer Tastatur mit Ziffernblock sorgt es für Mobilität und komfortables Arbeiten.

Effiziente Leistung

Schnell und äußerst agil

- Neuster Prozessor und schneller DDR4-Speicher

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 der täglichen Aufgaben

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

Ausgezeichnetes Multimedia-Erlebnis

Genießen Sie die Leistung der dedizierten Grafikkarte und das visuelle Erlebnis von High-Definition

- Modernste Grafikkarte, bis zu 2 GB dedizierter Videospeicher und FHD-Auflösung (1.920 x 1.080 Pixel)



Komponenten

Betriebssysteme

Betriebssystem	Windows 10 Pro Windows 10 Home	Windows 10 Pro Windows 10 Home
Betriebssystemkompatibel	Windows 7 Professional 64-bit	Windows 7 Professional 64-bit
Informationen über Microsoft BS-Unterstützung	Dieses System erhält nur mit Windows 10/Windows 10 Pro uneingeschränkten Support von Microsoft. Für alle anderen installierten Microsoft Betriebssysteme erhält dieses Gerät nur eingeschränkten Support von Microsoft. Weitere Informationen finden Sie in Microsofts Support Lifecycle FAQ.	Dieses System erhält nur mit Windows 10/Windows 10 Pro uneingeschränkten Support von Microsoft. Für alle anderen installierten Microsoft Betriebssysteme erhält dieses Gerät nur eingeschränkten Support von Microsoft. Weitere Informationen finden Sie in Microsofts Support Lifecycle FAQ.

Speichermodule

	4 GB (1 Modul(e) 4 GB) DDR4, 2.133 MHz, PC4-2133, SO DIMM
	8 GB (1 Modul(e) 8 GB) DDR4, 2.133 MHz, PC4-2133, SO DIMM
	16 GB (1 Modul(e) 16 GB) DDR4, 2.133 MHz, PC4-2133, SO DIMM

Festplattenlaufwerke (intern)

	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
	SSD SATA III, 128 GB, 2,5 Zoll
	SATA, 5.400 U/min, 500 GB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.
	SATA, 5.400 U/min, 1 TB, 2,5 Zoll, S.M.A.R.T.

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 HDD-Schnittstelle: S-ATA III (6 GBit/s)
	DVD Super Multi

Add-on-Schnittstellenkarten/-Komponenten (optional)

WLAN (optional)	Intel® Dual Band Wireless-AC8260 11ac mit integriertem Bluetooth 4.1
------------------------	----------------------------------------------------------------------

Multimedia

Kamera	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED	Integrierte Webcam (Full HD) mit Status-LED
---------------	----------------------------------------	---------------------------------------------

Basiseinheit

Allgemeine Systeminformationen

Prozessor	Intel® Core™ i5-6200U-Prozessor (2 Kerne / 4 Threads, 2.3 GHz, bis zu 2,8 GHz, 3 MB, Intel® HD Graphics 520)
Chipsatz	Integriertes
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (min.)	4 GB
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	32 GB
Speichersteckplätze	2 DIMM (DDR4)
Speicher – Hinweise	Unterstützung für Dual Channel DDR4 - 2.133 MHz
LAN	10/100/1000 MBit/s Realtek RTL8111H
BIOS-Funktionen	InsydeH20-BIOS
Audiotyp	On Board
Audiocodex	Realtek ALC255

Allgemeine Systeminformationen

Audiofunktionen	2 x eingebaute Lautsprecher (Stereo), Steuerung der Lautstärke über Funktionstaste (nach unten: Fn+F8; nach oben Fn+F9)	
------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Farbe	Schwarz	Schwarz
--------------	---------	---------

Material	Matt	Matt
-----------------	------	------

Display

Display	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (HD), Anti-Glare-Display, 1.366 x 768 Pixel, 300:1 (min), 220 cd	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (Full HD), Anti-Glare-Display, 1.920 x 1.080 Pixel, 300:1 (min), 250 cd
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Bildformat	16:9	16:9
-------------------	------	------

Helligkeit – typisch	220 cd	250 cd
-----------------------------	--------	--------

Kontrast – typisch	300:1 (min)	300:1 (min)
---------------------------	-------------	-------------

Allgemeine Systeminformationen

Max. Auflösung, externes Display	1.920 x 1.200 Pixel	1.920 x 1.200 Pixel
-----------------------------------------	---------------------	---------------------

Markenname der Grafikkarte	Intel® HD Graphics 520	Intel® HD Graphics 520, AMD Radeon™ R7 M360
-----------------------------------	------------------------	---------------------------------------------

Grafikeigenschaften	DirectX® 12	DirectX® 12
----------------------------	-------------	-------------

Grafik – Hinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergroße	---
--------------------------	---------------------------------------------------	-----

Dedizierter Videospeicher	---	2 GB (DDR3 VRAM)
----------------------------------	-----	------------------

Gemeinsam genutzter Videospeicher	bis zu 1.695 MB	---
------------------------------------------	-----------------	-----

Schnittstellen

HDMI	1	
-------------	---	--

Tastatur und Zeigegeräte

	Isolierte Tastatur mit Zifferblock	
--	------------------------------------	--

	Touchpad	Touchpad
	Status-LED	Status-LED
	Netzschalter	Netzschalter
	Reset-Taste	

Wireless-Technologien

WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
-----------------------------	----------------

WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
------------------------	-------------------------------------------------------------

WiDi-Unterstützung	Ja (mit Intel W-LAN)
---------------------------	----------------------

Stromversorgung

Netzteil	19 V/90 W (4,74 A), 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz, Standardnetzteil, 0,320 kg, 126 x 50 x 30 mm
-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------

Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
-----------------------------	----------------------------

Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
----------------------------	---------------

Erstakku	Li-Ionen-Akku, 3 Zellen
-----------------	-------------------------

Akku – Hinweise	Informationen zur Akkulaufzeit basieren auf dem weltweit anerkannten BAPCo® MobileMark® 2014 (Büroproduktivität). Siehe www.bapco.com für weitere Einzelheiten. Der BAPCo® MobileMark® Benchmark liefert Ergebnisse, 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.
------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Geräuschentwicklung

Geräuschentwicklung	Bitte lesen Sie die Eco-Erklärung
----------------------------	-----------------------------------

	Bitte lesen Sie die Eco-Erklärung
--	-----------------------------------

Abmessungen/Gewicht/Umgebungsgrößen

Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
---------------------------	------------------------------------------------

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C (41 - 95 °F)
----------------------------------------	------------------------

Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 80 %
----------------------------------------------	-----------

Produkt	Fujitsu LIFEBOOK A556/G
----------------	-------------------------

Europa	CE WEEE
---------------	------------

Globales	RoHS (Restriction of Hazardous Substances, Beschränkung der Verwendung gefährlicher Stoffe) EPEAT® Gold (bestimmte Regionen) ENERGY STAR® 6.1 Microsoft-Betriebssysteme (HCT-/HCL-Eintrag/WHQL)	
Compliance, Link	http://globalsp.ts.fujitsu.com/sites/certificates	
Weitere Software		
Weitere Software (auf CD/DVD mitgeliefert)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD)	
Manageability		
Manageability-Technologie	WoL (Wake on LAN) PXE 2.1 Boot-Code	
Unterstützte Standards	PXE (Preboot Execution Environment) WoL (Wake on LAN)	
Manageability, Link	http://www.fujitsu.com/fts/manageability	
Sicherheit		
Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS TPM 2.0 Funktionalität (Intel® Platform Trust Technology)	Absolut Persistence® Technologie fähige BIOS TPM 2.0 Funktionalität (Intel® Platform Trust Technology)
Benutzersicherheit	BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Festplattenpasswort	BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor Festplattenpasswort
Garantie		
Gewährleistungszeit	LIFEBOOK A556: 1 Jahr. LIFEBOOK A556G: 1 Jahr / 2 Jahre (hängt vom Land ab)	
Art der Gewährleistung	Collect & Return Service / Bring-In Service (hängt vom Land ab)	
Garantiebedingungen und -bestimmungen	http://support.ts.fujitsu.com/warranty	
Product Support Services – die perfekte Ergänzung		
Empfohlener Service	9x5, Reaktionszeit vor Ort: nächster Arbeitstag	
Ersatzteilverfügbarkeit	3 Jahre nach Ende der Produktlebensdauer	
Service-Weblink	http://ts.fujitsu.com/Supportservice	

Empfohlenes Zubehör

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

Kabellose Maus W1200



Die Wireless Maus W1200 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 W1200 für alle Umgebungen und ist ideal für rechts- sowie linkshändige Bedienung.

Bestellnummer:
S26381-K462-L100

SOUNDSYSTEM DS E2000 Air



Das neue, noch leistungsfähigere SOUNDSYSTEM DS E2000 Air bietet einen beeindruckenden, ausgeglichenen Klang über das gesamte Frequenzspektrum. Dieses unschlagbare USB-Lautsprecher-Set weist ein überraschend kompaktes Format auf. Die robusten Satelliten-Lautsprecher glänzen mit einer luxuriösen Klavierlackoberfläche, während der Sockel ein warmes Licht ausstrahlt.

Bestellnummer:
S26391-F7128-L600

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

Weiterführende Informationen

Fujitsu OPTIMIZATION Services

In addition to FUJITSU Notebook LIFEBOOK A556 und LIFEBOOK A556G, Fujitsu provides a range of platform solutions. They combine reliable Fujitsu products with the best in services, know-how and worldwide partnerships.

Fujitsu Portfolio

Build on industry standards, Fujitsu offers a full portfolio of IT hardware and software products, services, solutions and cloud offering, ranging from clients to datacenter solutions and includes the broad stack of Business Solutions, as well as the full stack of Cloud offering. This allows customers to leverage from alternative sourcing and delivery models to increase their business agility and to improve their IT operation's reliability.

Computing Products

http://de.fujitsu.com/it_trends/dynamic_infrastructures/products/index.html

Software

http://solutions.ts.fujitsu.com/software-catalog/start_de.php

Weiterführende Informationen

Learn more about FUJITSU LIFEBOOK A556 and LIFEBOOK A556G, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website. <http://de.ts.fujitsu.com>

Fujitsu Green Policy Innovation

FUJITSU Green Policy Innovation ist unser weltweites Projekt um negative Umwelteinflüsse zu reduzieren. Mithilfe unseres globalen Know-hows möchten wir über die IT zur Schaffung einer nachhaltigen Umwelt für zukünftige Generationen beitragen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen. 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 www.fujitsu.com/terms
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH

Haftungsausschluss

Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Lieferung unter dem Vorbehalt der 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.

Kontakt

Fujitsu Technology Solutions GmbH GmbH
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany
Telefon: 01805 372 100*
Fax: 01805 372 200
Email: cic@ts.fujitsu.com
Website: <http://de.fujitsu.com>
2016-07-04 DE-DE
* 0,14 €/min für Anrufe aus dem deutschen Festnetz, max. 0,42

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Änderung von technischen Daten vorbehalten. Lieferung nach Verfügbarkeit. Es wird keine Garantie für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der Daten und Abbildungen übernommen.

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 www.fujitsu.com/terms
© 2015 Fujitsu Technology Solutions GmbH