

Fujitsu empfiehlt Windows 10 Pro for Business.

Datenblatt

FUJITSU Notebook LIFEBOOK A3510

Ihr Partner für jeden Tag

Das FUJITSU Notebook LIFEBOOK A3510 bietet durch sein schlankes und leichtes Design das ideale Gleichgewicht aus unverzichtbaren Unternehmensfunktionen für alltägliche Computing-Aufgaben zu Hause oder im Büro. Sein im Freien gut ablesbares 39,6 cm (15,6 Zoll) FHD-Anti-Glare-Display sorgt für höchsten Betrachtungskomfort bei täglichen Routineaufgaben. Die strukturierte Displayabdeckung kombiniert ein professionelles Äußeres mit erweiterter Kratzfestigkeit für den täglichen Gebrauch. Der Ziffernblock gewährleistet eine komfortable Dateneingabe.



Starke Leistung für alltägliche Aufgaben

Dafür geschaffen, Ihren Arbeitstag zu erleichtern

- bis zu Intel® Core™ i5-Prozessor der 10. Generation und schneller DDR4-Speicher

Reichhaltige Schnittstellenauswahl

Schließen Sie einen externen Monitor oder ein Headset an und stellen Sie mühelos eine Verbindung zu Ihrem Netzwerk her. Dank SD-Karten Steckplatz ist ein Datenaustausch mit anderen mobilen Geräten problemlos möglich.

- HDMI-, LAN- und Audio-Anschluss, SD-Steckplatz



Sicherheit für jeden Tag

Sorgen Sie für die höchste Sicherheit Ihrer Daten und schützen Sie sich vor Virenangriffen und anderen Bedrohungen.

- Das System verfügt über eine in das UEFI integrierte TPM Funktion Intel PTT (Intel Platform Trust Technology).

Verlässliche Konnektivität

Genießen Sie reibungsloses Video-Streaming und flüssige Datenübertragungen mit einer besseren Abdeckung unabhängig vom Router.

- Intel® WLAN ac zur Unterstützung von Intel® Wireless Display-Technologie, Bluetooth 5.0 Low Energy
- ODD-Laufwerk zum Lesen und Sichern von Dateien auf CDs und DVDs



Platz für Ihre Daten

Optional können zwei Laufwerke verbaut werden: Eine SSD in Form eines M.2 Moduls und zusätzlich besteht bei diesem Gerät die Möglichkeit ein Laufwerk in 2,5 Zoll Größe zu verbauen.



Komponenten

Basiseinheit	LIFEBOOK A3510
Betriebssysteme	
Betriebssystem vorinstalliert	Windows 10 Pro. Fujitsu recommends Windows 10 Pro for business. Windows 10 Home
Prozessor	Intel® Core™ i5-1035G1 bis zu 3,6 GHz * Intel® Core™ i3-1005G1 bis zu 3,4 GHz *
Speichermodule	4 GB DDR4-3200 8 GB DDR4-3200 16 GB DDR4-3200
Festplattenlaufwerke	M.2 PCIe NVMe SSD 256 GB M.2 PCIe NVMe SSD 512 GB M.2 PCIe NVMe SSD 1 TB
Festplattenlaufwerke	HDD mit 500 GB und 5.400 U/min SATA III 2 Laufwerke gleichzeitig einbaubar (1 x M.2 SSD 2280 PCIe und 1 x 2,5 Zoll HDD oder SSD)
Optisches Laufwerk	Interner DVD Brenner Super Multi
LCD-Anzeige	FHD: 1920 x 1080 - Anti-Glare - Helligkeit: 250 cd/m ²
Multimedia	
Kamera	Integrierte Webcam (HD) mit Status-LED
Kamera – Hinweise	0,92 Megapixel

Basiseinheit

Basiseinheit	LIFEBOOK A3510
Allgemeine Systeminformationen	
Chipsatz	Integriert in CPU
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (min.)	4 GB
Unterstützte Arbeitsspeicherkapazität (max.)	32 GB
Speichersteckplätze	2
Speicher – Hinweise	Unterstützung für Dual Channel
LAN	10/100/1000 MBit/s Realtek RTL8111H
Integriertes WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC9560 11ac mit integriertem Bluetooth 5.0
BIOS-Funktionen	InsydeH2O BIOS
Audiotyp	On Board
Audiocodec	Realtek ALC255
Audiofunktionen	2 x integrierter Lautsprecher (Stereo), Steuerung der Lautstärke über Funktionstaste (nach unten: Fn+F8; nach oben Fn+F9)
Farbe	Schwarz
Material	Matt
Display	
Display	39,6 cm (15,6 Zoll), LED-Hintergrundbeleuchtung, (Full HD), Anti-Glare-Display, 1.920 x 1.080 Pixel, 250 cd/m ²
Bildformat	16:9
Helligkeit – typisch	250 cd/m ²

Allgemeine Systeminformationen

Basiseinheit	LIFEBOOK A3510
Max. Auflösung, externes Display	bis zu 4.096 x 2.304 @60Hz über HDMI Anschluss
Markenname der Grafikkarte	Intel® UHD Graphics
Grafikhinweise	Shared Memory abhängig von der Hauptspeichergröße

Schnittstellen

DC-Eingang	1
Audio: Eingang/Ausgang	1
Interne Mikrofone	1 x digitales Mikrofon
USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) insgesamt	3x Typ A (1x mit Anytime USB -Ladefunktion)
USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) insgesamt	1x Typ C
USB Typ-C	Alternate-Modus (Display-Port-Tunnel und Stromversorgung)
HDMI	1 v1.4b
Ethernet (RJ-45)	1
Speicherkarten-Steckplätze	1 SD/SDHC/SDXC
Kensington-Schloss-Unterstützung	1

Tastatur und Zeigergeräte

Tastatur mit abgesetzten Ziffernblock ohne Touchstick (spritzwassergeschützt)
Anzahl der Tastaturtasten: 104, Tastenbreite: 18.4 mm, Tastenanschlag: 1.7 mm
Netzschalter
Touchpad mit zwei Maustasten

Wireless-Technologien

Antennen	WLAN x2
Bluetooth	v5.0
Integriertes WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC9560 11ac mit integriertem Bluetooth 5.0
WLAN-Verschlüsselung	WEP, WPA, WPA2
WLAN – Hinweise	Import und Verwendung nach landesspezifischen Bestimmungen.
WiDi-Unterstützung	Ja (mit Intel WLAN)

Stromversorgung

Nennspannungsbereich	100 V - 240 V (AC-Eingang)
Nennfrequenzbereich	50 Hz - 60 Hz
Erstakku	Li-Ionen-Akku, 3 Zellen, 4200 mAh/45 Wh
Akku – Hinweise	Mit Intel® Core™ i3 ca. 10h 30m Mit Intel® Core™ i5 ca. 9h 30m 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)	361 x 244 x 23,9 mm 14,21 x 9,6 x 0,94 Zoll
Gewicht	ab 1,95 kg
Gewicht (lbs.)	4,29 lbs
Gewicht – Hinweise	Das Gewicht ist abhängig von der Konfiguration
Umgebungstemperatur bei Betrieb	5 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	20 - 85 % (relative Luftfeuchtigkeit)

Compliance

Produkt	LIFEBOOK A3510
Modell	Model A3510
Europa	CE
Global	ENERGY STAR® 8.0 kompatibel
Einhaltung von Richtlinien, Link	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates

Anwendungssoftware

Weitere Software (auf CD/DVD mitgeliefert)	Drivers & Utilities DVD (DUDVD - konfigurationsabhängig)
--	--

Manageability

Manageability-Technologie	PXE 2.1 Boot-Code WoL (Wake on LAN)
---------------------------	--

Sicherheit

Physische Sicherheit	Kensington-Schloss-Unterstützung
System- und BIOS-Sicherheit	TPM 2.0 Funktionalität (Intel® Platform Trust Technology)
Benutzersicherheit	BIOS-Passwort für Benutzer und Supervisor

Garantie

Garantiebedingungen und -bestimmungen	Basis Garantie: 1 Jahr Bring-in-Service http://www.fujitsu.com/warranty
---------------------------------------	---

Product Support Services – die perfekte Ergänzung

Empfohlener Service	9 x 5, Antrittszeit: nächster Arbeitstag
Service-Weblink	http://www.fujitsu.com/emeia/products/product-support-services/

Empfohlenes Zubehör

USB-Typ-C-Port-Replikator 2

Schließen Sie Ihre Peripheriegeräte an. Stimmen Sie Ihr Tablet auf die anfallenden Aufgaben ab. Der universelle USB-Typ-C-Anschluss hilft Ihnen, Ihre Peripheriegeräte einfach anzuschließen. Erweitern Sie Ihre USB-Anschlussmöglichkeiten: Schließen Sie Ihre Displays über HDMI, DisplayPort oder VGA an und laden Sie Ihr Gerät ohne ein zusätzliches Ladegerät auf.

Bestellnummer:
S26391-F3327-L100

Prestige Backpack 16

Der FUJITSU Prestige Backpack 16 schützt Notebooks mit einem Display bis zu einer Größe von 16 Zoll. Er verfügt über ein großes Hauptfach, zwei elastische Netztaschen an den Seiten und drei Fronttaschen mit Reißverschluss. Das gepolsterte hintere Fach schützt Ihr Notebook, während die anderen Fächer Platz für ein Netzteil und Büroutensilien bieten. Gepolsterte Schultergurte und ein Rückenpolster sorgen unterwegs für Tragekomfort.

Bestellnummer:
S26391-F1194-L137

Kabellose Maus WI210

Die kabellose Maus WI210 verwendet drahtlose 2,4-GHz-Technologie und mit einem optischem Sensor mit der hohen Auflösung von 1600 dpi bietet die Maus Ihnen die Präzision und Zuverlässigkeit, die Sie benötigen. Dank der leisen Tasten können Sie bequem und ohne nervöses Klicken arbeiten. Mit ihrem kompaktem Design und stilvollem schwarzem Finish eignet sich die kabellose Maus WI210 für alle Umgebungen und ist ideal für rechts- sowie linkshändige Bedienung.

Bestellnummer:
S26381-K472-L100

Weiterführende Informationen

Zusätzlich zu FUJITSU Notebook, bietet FUJITSU eine Vielzahl an Plattformlösungen. Diese kombinieren leistungsstarke Produkte von FUJITSU mit optimalen Servicekonzepten, langjähriger Erfahrung und weltweiten Partnerschaften.

Fujitsu Portfolio

Basierend auf Industrie Standards bietet Fujitsu ein vollständiges IT Portfolio von Hard- und Software Produkten, über Services, Lösungen und Cloud Angeboten, von Endgeräten bis Rechenzentrums-lösungen, sowie ein breites Spektrum an IT Geschäftslösungen und Cloudangeboten. Dies ermöglicht unsere Kunden, dass für sie optimale IT Liefermodellen zu nutzen, um somit die Unternehmensflexibilität und – Effizienz zu steigern.

Produkte

<http://www.fujitsu.com/de/products/>

Software

<http://www.fujitsu.com/de/products/software/>

Weiterführende Informationen

Für weitere Informationen über FUJITSU Notebook, kontaktieren Sie bitte Ihren persönlichen Ansprechpartner oder besuchen Sie unsere Webseite.
<http://www.fujitsu.com/de/LIFEBOOK>

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/de/about/local/social-responsibility/environment-care/>



Copyright

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt 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://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>

Copyright 2017 © FUJITSU

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
Adresse: Mies-van-der-Rohe-Str. 8, 80807 München, Germany
Telefon: 00800 37210000*
E-Mail: cic@ts.fujitsu.com
Website: <http://www.fujitsu.com/de>
2020-11-27 EM-DE

* Kostenfrei aus allen Netzen in Deutschland, Österreich und der Schweiz

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich der Rechte an geistigem Eigentum. Technische Daten stehen unter Änderungsvorbehalt, und die Belieferung steht unter dem Vorbehalt 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://www.fujitsu.com/de/resources/navigation/terms-of-use.html>
Copyright 2020 © FUJITSU