

Fujitsu recommends Windows 10 Pro.

# Data Sheet

## Notebook Fujitsu LIFEBOOK A555

### Twój partner w biznesie

---

Notebook FUJITSU LIFEBOOK A555 to solidny i niezawodny partner z wyświetlaczem o przekątnej 39,6 cm (15,6 cala) z powłoką antyrefleksyjną, który zapewnia wysokiej jakości obraz nawet na wolnym powietrzu. Wykonuj codzienne zadania w domu i biurze lub oglądaj multimedia na telewizorze dzięki złączu HDMI. Funkcja ładowania Anytime USB Charge umożliwia ładowanie urządzeń przenośnych nawet w trybie wyłączonym. Zintegrowane moduły WLAN i Bluetooth zapewniają mobilność, a blokiem klawiszy numerycznych — wygodną pracę.



Odpowiednia wydajność do wykonywania codziennych zadań

Do pracy w małych biurach i biurach domowych

- Procesor, WLAN i Bluetooth do codziennych zadań

Łączność i wygoda na życzenie

Bogata gama dostępnych interfejsów i technologii pomaga w realizacji potrzeb w domu i w biurze

- Zintegrowane moduły WLAN i Bluetooth, porty HDMI i VGA, złącze LAN i funkcja ładowania Anytime USB Charge



Wygoda użytkowania

Komfort podczas pokonywania codziennych wyzwań

- Wyświetlacz o przekątnej 39,6 cm (15,6 cala) z powłoką antyrefleksyjną i pełnowymiarową klawiaturą z blokiem klawiszy numerycznych



## Podzespoły

Jednostka podstawowa	LIFEBOOK A555 i3
<b>Systemy operacyjne</b>	
Wstępnie zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Pro. Fujitsu zaleca system Windows 10 Pro. Windows 10 Home Windows 7 Professional (available through downgrade rights from Windows 10 Pro)
Zgodny system operacyjny	Windows 8.1 Pro 64-bit (available through downgrade rights from Windows 10 Pro)
Uwagi dotyczące dysków twardech	Przy określaniu pojemności dysków twardech, jeden gigabajt to miliard bajtów. Dostępna pojemność może być różna w zależności m.in. od używanego oprogramowania. Wewnętrzny interfejs dysku twardego: S-ATA II (3 GBit/s)
<b>Klawiatura i urządzenia wskazujące</b>	
Aparat	Wbudowana kamera internetowa (HD) z kontrolką stanu
Uwagi dotyczące kamery	1200 x 768 (0,9 megapiksela)

## Jednostka podstawowa

Jednostka podstawowa	LIFEBOOK A555 i3
<b>Informacje ogólne</b>	
Procesor	Procesor Intel® Core™ i3-5005U  (2 rdzenie / 4 wątki, 2 GHz, do 2,0 GHz, 3 MB, Układ graficzny Intel® HD Graphics 5500)
Chipset	Zintegrowana
Obsługiwana pojemność pamięci RAM (min.)	4 GB
Obsługiwana pojemność pamięci RAM (maks.)	16 GB
Gniazda pamięci	2 SO DIMM (DDR3, 1600 MHz)
Uwagi dotyczące pamięci	Obsługa pamięci dwukanałowych DDR3L – 1 600 MHz
LAN	10/100/1 000 MBit/s Realtek RTL8111GS-CG
Funkcje systemu BIOS	InsydeH20 Bios
Typ audio	Na płycie
Koder-dekoder audio	Realtek ALC283 (HD audio)
Funkcje audio	Dźwięk High Definition, 2 x wbudowany głośnik (stereo), Regulacja głośności dźwięku przyciskiem funkcyjnym (w dół: Fn+F8; w górę: Fn+F9)
<b>Projekt produktu</b>	
Kolor	Czarny
Materiał	Matowa
<b>Wyświetlacz</b>	
Wyświetlacz	39,6 cm (15,6 cala),LED z podświetleniem,(HD),Wyświetlacz antyodblaskowy,1366 x 768 pikseli,300:1 (min),200 cd
Uwagi dotyczące wyświetlacza	ISO 9241-307 — wadliwe piksele kl. II
Proporcje	16:9
Jasność - typowa	200 cd
Kontrast - typowy	300:1 (min)
<b>Informacje ogólne</b>	
Jednostka podstawowa	LIFEBOOK A555 i3
Maks. rozdzielczość wyświetlacza zewnętrznego	1920 x 1200 pikseli

**Informacje ogólne**

Nazwa karty graficznej	Układ graficzny Intel® HD Graphics 5500
Funkcje graficzne	Obsługa DirectX® 11
Uwagi dotyczące grafiki	Pamięć współdzielona w zależności od rozmiaru pamięci głównej
Współużytkowana pamięć wideo	do 1695 MB

**Interfejsy**

Wejście prądu stałego	1
Audio: wejście/wyjście liniowe	1
Audio: wejście liniowe / mikrofon	łączone wejście/wyjście audio
Mikrofony wewnętrzne	1x cyfrowy mikrofon
USB 2.0 łącznie	1
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) łącznie	3 (1x z funkcją ładowania Anytime USB Charge — w zależności od ustawień BIOS)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Gniazda kart pamięci	SD/SDHC/SDXC

**Klawiatura i urządzenia wskazujące**

<b>Klawiatura</b>	Izolowana klawiatura odporna na zalanie z blokiem cyfr
<b>Urządzenia wejściowe</b>	Tabliczka dotykowa Monitor stanu LED Przycisk zasilania

**Technologie łączności bezprzewodowej**

Anteny	WLAN x2
Bluetooth	wer. 4.0
Szyfrowanie sieci WLAN	WEP, WPA, WPA2
Uwagi dotyczące sieci WLAN	Import i użytkowanie regulują przepisy krajowe.

**Zasilacz**

Zakres napięcia znamionowego	100 V - 240 V (wejście AC)
Zakres częstotliwości znamionowej	50 Hz - 60 Hz
1. akumulator	Akumulator litowo-jonowy, 6 ogniw, 4500 mAh, 48 Wh
Czas pracy pierwszej baterii	do 11 godz. (Mobile Mark 2014)
Uwagi dotyczące baterii	Czas pracy baterii może być różny i zależy od modelu produktu, konfiguracji, uruchomionych aplikacji, ustawień zarządzania energią i wykorzystywanych funkcji. Czas ładowania baterii zależy od sposobu użytkowania.

**Poziom hałasu**

Poziom hałasu	Zapoznaj się z deklaracją ekologiczną
---------------	---------------------------------------

**Wymiary / waga / informacje środowiskowe**

Wymiary (szer. x gł. x wys.)	378 x 256 x 30.9 mm
	14.88 x 10.08 x 1.22"
Waga	2,2 kg
Waga (lbs)	4,85 lbs
Uwagi dotyczące wagi	Waga może być różna w zależności od rzeczywistej konfiguracji
Temperatura otoczenia podczas pracy	5 - 35°C (41 - 95°F)
Wilgotność względna podczas pracy	20 - 80 %

**Zgodność z przepisami**

Model	Fujitsu LIFEBOOK A555
Europa	CE WEEE
Globalne	RoHS (ograniczenie stosowania substancji niebezpiecznych) EPEAT® Silver (wyznaczone regiony) Systemy operacyjne Microsoft (HCT / wejście HCL / WHQL)
Łącze do zgodności	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Dodatkowe oprogramowanie**

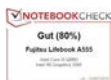
Oprogramowanie dodatkowe (wstępnie zainstalowane)	Adobe® Reader® (czytnik pdf) McAfee® LiveSafe™ (zapewnia nagradzaną ochronę antywirusową komputera i nie tylko; wstępnie zainstalowana 30-dniowa wersja próbna) Microsoft Office (30-dniowy okres próbny dla nowych klientów pakietu Microsoft® Office 365; kup pakiet Microsoft Office)
Oprogramowanie dodatkowe (opcjonalne)	Nero Essentials XL Dysk DVD odzyskiwania systemu Windows® CyberLink Power2Go (oprogramowanie do odtwarzania płyt DVD)
Oprogramowanie dodatkowe (dołączone na płycie CD/DVD)	DVD Sterowniki i narzędzia (DUDVD)

**Możliwości zarządzania****Bezpieczeństwo**

Zabezpieczenia fizyczne	Obsługa blokady Kensington
System BIOS i bezpieczeństwo	Technologia Absolute Persistence® zgodna z systemem BIOS Opcjonalnie: Moduł TPM (Trusted Platform Module 1.2)
Bezpieczeństwo użytkownika	Hasło użytkownika i administratora w BIOS Hasło dysku twardego

**Gwarancja**

Okres gwarancji	LIFEBOOK A555: 1 rok.
Rodzaj gwarancji	Serwis typu Bring-In / odbiór i dowóz z serwisu (w zależności od kraju)
Warunki gwarancji	<a href="http://support.ts.fujitsu.com/warranty">http://support.ts.fujitsu.com/warranty</a>
<b>Usługi wsparcia produktów – idealne poszerzenie</b>	
Zalecany plan serwisowy	9x5, czas reakcji u klienta: następny dzień roboczy
Dostępność części zapasowych	3 lata od zakończenia cyklu eksploatacyjnego produktu 3 lata
Łącze internetowe do serwisu	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

**Zalecane akcesoria**

Order code:  
S26381-K462-L100



Order code:  
S26391-F7128-L600



Order code:  
S26391-F7139-L20



Order code:  
S26391-F1192-L167

#### Monitor E22-8 TS Pro



FUJITSU E22-8 TS Pro to uniwersalny monitor do komputerów biznesowych wyposażony w technologię In-Plane Switching (IPS) z szerokim kątem widzenia 178°/178° i zapewniający stałą ostrość obrazu z każdej perspektywy. Monitor E22-8 TS Pro obsługuje rozdzielczość 1920 × 1080 Full HD (FHD), zapewniającą 16,7 miliona kolorów, a dodatkowo jest wyposażony w funkcję ECO, która pozwala zmniejszyć jasność do poziomu optymalnego dla danych warunków w biurze.

Order code:  
S26361-K1603-V160

## Więcej informacji

### Rozwiązania firmy Fujitsu

In addition to FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555, 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

[www.fujitsu.com/global/products/computing/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

#### Software

[www.fujitsu.com/software/](http://www.fujitsu.com/software/)

### Więcej informacji

Learn more about FUJITSU Notebook LIFEBOOK A555, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website. [www.fujitsu.com/fts/mobile](http://www.fujitsu.com/fts/mobile)

### Fujitsu Green Policy Innovation

Fujitsu Green Policy Innovation to nasz światowy projekt redukcji zagrożeń dla środowiska.

Korzystając z naszego globalnego doświadczenia, dążymy do stworzenia zrównoważonego środowiska dla przyszłych pokoleń.

Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



### Prawa autorskie

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji.

Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego używanie ich do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://ts.fujitsu.com/terms>

Copyright © Fujitsu Technology Solutions

### Wyłączenie odpowiedzialności

Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji. Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego ich używanie do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

### CONTACT

Fujitsu Technology Solutions GmbH

Website: [www.fujitsu.com/fts](http://www.fujitsu.com/fts)

2019-05-15 EM-EN

Wszelkie prawa, w tym prawa własności intelektualnej, zastrzeżone. Dane techniczne oraz dostępność mogą ulec zmianie. Firma nie ponosi odpowiedzialności za kompletność, poprawność oraz aktualność danych oraz ilustracji.

Oznaczenia mogą być chronione znakami handlowymi lub prawami autorskimi ich odpowiednich właścicieli, dlatego używanie ich do własnych celów może naruszać prawa tych właścicieli.

Więcej informacji można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem <http://ts.fujitsu.com/terms>

Copyright © Fujitsu Technology Solutions