

Fujitsu recommends Windows 10 Pro.

# Data Sheet

## FUJITSU Tablet LIFEBOOK T726

### Zmiana wydajności pracy

Tablet FUJITSU LIFEBOOK T726 to urządzenie 2-w-1, które łączy najlepsze cechy notebooka i tabletu, które zapewnia wszystko to, czego oczekują specjaliści w sektorze przedsiębiorstw, finansów i instytucji rządowych. Jego przeciwodblaskowy wyświetlacz IPS o przekątnej 31,8 cm (12,5 cala) umożliwia obsługę rysikiem lub palcami. Najnowsza karta 4G/LTE zapewnia łączność w dowolnym miejscu. LIFEBOOK T726 posiada replikator portów i opcje wnek modułowych serii LIFEBOOK E7, co umożliwia wdrożenie wspólnych stanowisk Najwyższej klasy funkcje zabezpieczeń, takie jak moduł TPM, czytnik linii papilarnych lub czytnik SmartCard, gwarantują bezpieczeństwo danych.



Korzystaj z całej serii produktów

Rozszerzony wybór obudów dla pracowników przy jednoczesnej możliwości wdrożenia wspólnych stanowisk.

- Urządzenie 2-w-1 korzysta z replikatora portów, koncepcji rodziny produktów i akcesoriów wnek do rozbudowy z korporacyjnej serii LIFEBOOK E7



Najwyższa wygoda i możliwość rozbudowy

Zwiększ wydajność i przystosuj notebooka do własnego trybu pracy

- Pełny rozmiar VGA i HDMI, wneka modułowa do obsługi opcjonalnej drugiej baterii zapewniającej pojemność 100 Whr, drugiego dysku twardego lub zaśleпки



Maksymalna łączność

Bezprzewodowa łączność w każdej chwili i w każdym miejscu, nawet jeżeli w pobliżu nie ma hotspotu.

- Opcjonalny wbudowany moduł 4G/LTE lub 3G/UMTS (z GPS), WLAN i Bluetooth

Pełny zestaw zabezpieczeń

Chroń swój najcenniejszy kapitał – swoje dane

- Czytnik linii papilarnych, opcjonalny czytnik SmartCard, moduł TPM i dyski szyfrowane z użyciem technologii OPAL

Niezawodny towarzysz

Wydajna i ergonomiczna praca w każdej sytuacji, nawet w przypadku najbardziej wymagających użytkowników

- Ekran IPS z powłoką antyodblaskową i szerokim kątem widzenia do pracy w pomieszczeniach i na zewnątrz, czujnik wstrząsów dysku twardego i opcjonalny replikator portów



## Podzespoły

Jednostka podstawowa	LIFEBOOK T726
<b>Systemy operacyjne</b>	
Wstępnie zainstalowany system operacyjny	Windows 10 Pro Windows 7 Professional (available through downgrade rights from Windows 10 Pro)
Informacje o obsłudze systemu operacyjnego firmy Microsoft	System ten jest wspierany wyłącznie przez system operacyjny Windows 10/Windows 10 Pro firmy Microsoft. W przypadku zainstalowania jakiegokolwiek innego systemu operacyjnego firmy Microsoft to urządzenie będzie miało ograniczone wsparcie od firmy Microsoft. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z często zadawanymi pytaniami dotyczącymi zasad cyklu życia firmy Microsoft.
	*Procesor dostępny tylko w handlu, SMB, szkolnictwie i instytucjach rządowych
Uwagi dotyczące dysków twardech	Czujnik wstrząsów do ochrony dysku twardego przed wstrząsami Przy określaniu pojemności dysków twardech, jeden gigabajt to miliard bajtów. Dostępna pojemność może być różna w zależności m.in. od używanego oprogramowania. Do 20 GB miejsca na dysku zostaje zarezerwowane dla potrzeb przywracania systemu Wewnętrzny interfejs pamięci masowej: S-ATA II (6 GBit/s)
<b>Multimedia</b>	
Aparat	Opcjonalnie: Wbudowana kamera internetowa, 2,0 megapiksele

## Jednostka podstawowa

Jednostka podstawowa	LIFEBOOK T726
<b>Ogólne informacje o oprogramowaniu</b>	
Chipset	Wbudowany w procesor
Obsługiwana pojemność pamięci RAM (min.)	4 GB
Obsługiwana pojemność pamięci RAM (maks.)	20 GB
Gniazda pamięci	1 DIMM (DDR4)
Uwagi dotyczące pamięci	4 GB wbudowanej pamięci, 1 gniazdo DIMM z maks. 16 GB
LAN	Wbudowana łączność 10/100/1 000 MBit/s Intel® I219LM
Funkcje systemu BIOS	InsydeH20 Bios
Typ audio	Na płycie
Koder-dekoder audio	Realtek ALC255
Funkcje audio	2 x wbudowany głośnik (stereo), 2 x mikrofon wewnętrzny
<b>Wyświetlacz</b>	
Wyświetlacz	31,8 cm (12,5 cala), Podwójny digitizer IPS,(HD), Wyświetlacz antyodblaskowy, 1366 x 768 pikseli, min. 500:1, 300 cd/m <sup>2</sup>
Uwagi dotyczące wyświetlacza	Jasny, szerokokątny wyświetlacz z podświetleniem LED (zapewniający lepszą widoczność na zewnątrz). Zintegrowany czujnik światła otoczenia umożliwiający automatyczne dostosowanie podświetlenia do środowiska pracy.
Czujniki	3-osiowy miernik przyspieszenia Kompas Żyroskop Czujnik oświetlenia otoczenia
Proporcje	16:9
Jasność - typowa	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast - typowy	min. 500:1
Technologia dotykowa/digitizera	Podwójny digitizer Wacom dla wejścia rysika i wszechstronny ekran dotykowy z obsługą 10 palców
Czujnik oświetlenia otoczenia	Zintegrowana

**Wyświetlacz**

Uwagi dotyczące czujnika światła otoczenia	Po włączeniu czujnik światła otoczenia automatycznie dostosowuje podświetlenie wyświetlacza
--	---

**Grafika**

Jednostka podstawowa	LIFEBOOK T726
Rozdzielczość wyświetlacza TFT (VGA)	1920 x 1200 pikseli
Rozdzielczość ekranu TFT (DVI na replikatorze portów)	1920 x 1200 pikseli
Rozdzielczość ekranu TFT (DisplayPort na replikatorze portów)	do 4096 x 2160
Nazwa karty graficznej	Układ graficzny Intel® HD Graphics 520
Funkcje graficzne	Obsługa 3 ekranów (2 zewnętrzne, 1 wewnętrzny)
Uwagi dotyczące grafiki	Pamięć współdzielona w zależności od rozmiaru pamięci głównej i systemu operacyjnego

**Interfejsy**

Wejście prądu stałego	1
Audio: wyjście liniowe / słuchawkowe	1 (port combo z wejściem liniowym audio)
Audio: wejście liniowe / mikrofon	1 (port combo z wyjściem liniowym audio)
Mikrofony wewnętrzne	2 cyfrowe
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) łącznie	3 (1 z funkcją Anytime USB Charge)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Gniazda kart pamięci	1 (SD, SDHC, SDXC)
Gniazdo kart SmartCard	1 (optional)
Gniazdo karty SIM	1 (tylko w modelach ze zintegrowanym modulem 3G/UMTS lub 4G/LTE)

**Klawiatura i urządzenia wskazujące**

Podświetlana klawiatura izolowana
Liczba klawiszy na klawiaturze: 85, Rozstaw klawiatury: 19 mm, Naciśnięcie klawisza na klawiaturze: 1.7 mm
Płytką dotykową z obsługą wielu gestów i dwoma przyciskami myszy
czytnikowi odcisków palców
Rysik do tabletu, przechowywany w uchwycie rysika
Ekran dotykowy
Przycisk Windows

**Technologie łączności bezprzewodowej**

Anteny	2x dwupasmowa antena WLAN, 2x UMTS, 1x Bluetooth
Bluetooth	Bluetooth 4.1
Szyfrowanie sieci WLAN	WEP, WPA, WPA2
Uwagi dotyczące sieci WLAN	Import i użytkowanie regulują przepisy krajowe.
Uwagi dotyczące modułu LTE/UMTS/GPS	Posiada funkcję GPS Import i użytkowanie regulują przepisy krajowe.

**Zasilacz**

Uwagi	Zasilacz 65 W do użytku z zestawem/min. Zasilacz 80 W do użytku z replikatorem portów
Zakres napięcia znamionowego	100 V - 240 V (wejście AC)
Zakres częstotliwości znamionowej	50 Hz - 60 Hz
1. akumulator	Akumulator litowo-jonowy, 6 ogniw, 72 Wh / 6400 mAh, 72 Wh
Czas pracy pierwszej baterii	do 11 h
Czas pracy pierwszej baterii i baterii dodatkowej	Maks. 14,5 h

**Zasilacz**

Uwagi dotyczące baterii	<p>Informacje dotyczące czasu pracy na baterii są oparte na wynikach uznawanego na świecie testu BAPCo® MobileMark® 2014 (produktywność w biurze). Aby dowiedzieć się więcej, przejdź do strony internetowej <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a>.</p> <p>Test wydajności BAPCo® MobileMark® gwarantuje wyniki, które umożliwiają bezpośrednie porównanie produktów pochodzących od różnych producentów. Nie stanowi gwarancji czasu pracy jakiegokolwiek konkretnego akumulatora, który w rzeczywistości może być krótszy i może być różny w przypadku różnych modeli produktu, konfiguracji, zastosowania i ustawień zarządzania energią. Pojemność akumulatora zmniejsza się po każdym cyklu ładowania oraz w miarę eksploatacji.</p>
-------------------------	--

**Wymiary / waga / informacje środowiskowe**

Wymiary (szer. x gł. x wys.)	316 x 233 x 25,4 do 31,3 mm mm 12,44 x 9.17 x 1 do 1,23 cala "
Waga	Od 1,81 kg
Waga (lbs)	3,66 lbs
Uwagi dotyczące wagi	w tym zaślepka. Waga może być różna w zależności od rzeczywistej konfiguracji.
Temperatura otoczenia podczas pracy	5 - 35°C (41 - 95°F)
Wilgotność względna podczas pracy	Podczas pracy: 20 - 85%; w opakowaniu 8 - 85% (wilgotność względna, bez kondensacji)

**Zgodność z przepisami**

Produkt	LIFEBOOK T726
Niemcy	GS (w planach)
Europa	CE! EN 60950
Globalne	ENERGY STAR® 6.1 EPEAT® Gold (wyznaczone regiony) Deklaracja ekologiczna IT RoHS (ograniczenie stosowania substancji niebezpiecznych) WEEE (odpady elektryczne i elektroniczne) Systemy operacyjne Microsoft (HCT / wejście HCL / WHQL)
Rosja	GOST
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)	<p>McAfee Multi Access Security (antyvirus i zabezpieczenie internetowe, 60-dniowa wersja próbna)</p> <p>Panel aplikacji Fujitsu LIFEBOOK</p> <p>Menedżer wyświetlacza Fujitsu</p> <p>Narzędzie czujnika wstrząsów</p> <p>Narzędzie oszczędzania energii</p> <p>Fujitsu Plugfree Network (narzędzie do zarządzania siecią)</p> <p>Internetowa dokumentacja użytkownika EasyGuide</p> <p>Win7: Fujitsu Recovery (przywracanie z dysku twardego)</p> <p>Microsoft Office (aby aktywować wstępnie zainstalowane oprogramowanie Microsoft Office, należy wykupić licencję)</p>
Oprogramowanie dodatkowe (opcjonalne)	<p>DVD Sterowniki i narzędzia (DUDVD)</p> <p>Menedżer połączenia LTE / UMTS (w przypadku konfiguracji z modułem 4G/LTE lub 3G/UMTS)</p> <p>CyberLink Power DVD (oprogramowanie do odtwarzania płyt DVD)</p> <p>CyberLink YouCam (oprogramowanie kamery internetowej)</p> <p>Dysk DVD odzyskiwania systemu Windows®</p>

**Możliwości zarządzania****Bezpieczeństwo**

Zabezpieczenia fizyczne	Obsługa blokady Kensington
Bezpieczeństwo użytkownika	<p>Hasło dysku twardego</p> <p>Hasło użytkownika i administratora w BIOS</p> <p>Wbudowany czytnik linii papilarnych (opcjonalnie)</p> <p>Ochrona stanowiska pracy (rozwiązanie bezpiecznego uwierzytelniania)</p> <p>Czytnik kart Smartcard (opcjonalne)</p> <p>SystemLock 3 SmartCard Security (opcjonalnie): oparta na systemie BIOS funkcja uwierzytelniania wstępnego uruchamiania/dwuetapeowego w celu zapewnienia wysokiego poziomu ochrony dostępu</p>

**Gwarancja**

Okres gwarancji	2 lata (dla krajów w regionie EMEA)
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 związane z produktami – idealne poszerzenie</b>	
Zalecany plan serwisowy	X – 9x5, czas reakcji u klienta: następny dzień roboczy
Dostępność części zapasowych	5 lat od zakończenia cyklu eksploatacyjnego produktu
Łącze internetowe do serwisu	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

**Zalecane akcesoria**

Elastyczność, możliwość rozbudowy, zastąpienie komputera biurkowego i ochrona inwestycji to tylko niektóre zalety opcji dokujących firmy Fujitsu.

Order code:  
S26391-F1337-L109



Order code:  
S26391-F1246-L509



Order code:  
S26391-F1244-L709



Order code:  
S26381-K465-L100



Order code:  
S26391-F7139-L20



S26381-K564-L4\*\* (\*\*:  
Country specific variation)

## Więcej informacji

### Rozwiązania firmy Fujitsu

In addition to FUJITSU Tablet LIFEBOOK T726, 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 Tablet LIFEBOOK T726, please contact your Fujitsu sales representative or Fujitsu Business partner, or visit our website.

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

### 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)

2018-06-01 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