

# Data Sheet

## Fujitsu LIFEBOOK E5511

### Twoje wydajne i nowoczesne urządzenie biznesowe

Notebook FUJITSU LIFEBOOK E5511 został zaprojektowany z myślą o pracownikach biurowych potrzebujących wydajnego, odpowiednio wyposażonego laptopa. Dzięki procesorom Intel® Core™ jedenastej generacji możesz wydajnie pracować w dowolnym miejscu. Zaawansowane opcje zabezpieczeń, takie jak PalmSecure™, chronią firmowe dane przed nieuczciwym dostępem. Tryb Modern Standby gwarantuje błyskawiczną gotowość do pracy i utrzymanie łączności z Internetem.



#### Nowoczesna i wytrzymała konstrukcja

Niezawodna mobilność, łatwość użytkowania i nowoczesny wygląd sprawiają, że sprzęt ten spełnia codzienne wymagania biznesowe

- Smukły notebook klasy podstawowej 23,9 mm o wadze od 2,04 kg i solidnej konstrukcji
- Zapewnia ergonomiczne wrażenia podczas oglądania dzięki przystosowanemu do użytku na zewnątrz 15,6-calowemu ekranowi FHD z matrycą antyodblaskową
- Z opcjonalnym ekranem dotykowym lub niedotykowym
- Długi okres eksploatacji przez 24 miesiące



#### Niezawodność i bezpieczne działanie

Chroń swoje dane przed nieupoważnionym dostępem przez cały czas

- Zintegrowany czujnik PalmSecure™ lub czytnik linii papilarnych
- Kamera na podczerveniu: umożliwia rozpoznawanie twarzy w funkcji Windows Hello
- Karta graficzna Intel® Iris® Xe
- Wbudowana przesłona prywatności kamery: chroni prywatność użytkownika
- Czytnik kart SmartCard i TPM 2.0



#### Najlepszy w swojej klasie zestaw opcji łączności

Elastyczność i produktywność w dowolnym miejscu i czasie

- Kompaktowe i uniwersalne złącze Intel® Thunderbolt™ 4 USB typu C do ładowania laptopa, przesyłania plików z dużą szybkością, podłączania zewnętrznych monitorów i innych urządzeń peryferyjnych
- Pełny zestaw portów, pełnowymiarowe złącza HDMI, VGA i LAN oraz port USB typu C
- Wyposażenie obejmuje najnowszy, czterordzeniowy procesor Intel, co umożliwia szybsze przetwarzanie danych

#### Wygodne serwisowanie i aktualizacja

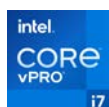
Łatwy dostęp do głównych podzespołów w celu ograniczenia czasu i kosztów związanych z modernizacją

- Baterię, pamięć, pamięć wewnętrzną i elementy służące do nawiązywania połączeń można łatwo wymienić.

#### Stabilna platforma długoterminowa

Chroń swoje inwestycje i przygotuj się na otwartą współpracę

- Produkty z serii LIFEBOOK E5 zapewniają wyjątkowy, gwarantowany cykl pracy produktu do 24 miesięcy.



## Podzespoły

### Jednostka podstawowa

#### Interfejsy replikacji portów (opcjonalnie)

	Thunderbolt™ 4 PR	Replikator portów USB typu C	Replikator portów USB typu C
Przycisk zasilania	1	1	1
Wejście prądu stałego	1 (wymagane 20 V / 170 W)	wymagane 19 V / 90 W	wymagane 19 V / 90 W
Audio: wejście/wyjście liniowe	1	1	1
Dźwięk: komentarze	1 port typu combo do słuchawek	Port typu combo do słuchawek	Port typu combo do słuchawek
Porty USB 3.2 1. generacji (5 Gb/s) łącznie	2 x typ A — 4,5 W 1 x typ A — 12 W	---	---
USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) łącznie	---	3 × USB 3.1 Gen.1 Typ0A - 4,5 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - 15 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - aż do 60 W (PD v 2.0-1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej	3 × USB 3.1 Gen.1 Typ0A - 4,5 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - 15 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - aż do 60 W (PD v 2.0-1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej
USB 3.1 Gen2 łącznie	3 × USB 3.1 Gen.1 Typ0A - 4,5 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - 15 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - aż do 60 W (PD v 2.0-1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej	3 × USB 3.1 Gen.1 Typ0A - 4,5 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - 15 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - aż do 60 W (PD v 2.0-1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej	3 × USB 3.1 Gen.1 Typ0A - 4,5 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - 15 W 1 × USB 3.1 Gen.1 Typ-C - aż do 60 W (PD v 2.0-1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej
DisplayPort	2 × V1.4++	1 × V1.2	1 × 1,2V
VGA	do 1920 × 1200 przy częstotliwości 60 Hz, zależnie od klienta mobilnego FJ	1	1
Tekst dotyczący interfejsu HDMI	wer. 2.0b	1	1
Uwagi dotyczące interfejsów	2x typu A – 5 V / 0,9 A, 4,5 W 1x typu A – 5 V / 2,4 A, 12 W 2x typu C – 5 V, 1,5 A / 4,5 W – port ładowania 1x typu C – TBT4 maks. 60 W (PD v2.0–1.1), 5–20 V / 3 A przesyłanie (PC), obsługa Intel AMT (vPRO) 1x typu C – TBT4 maks. 15 W (PD 2.0–1.1), 5 V / 3 A odbieranie, moc wyjściowa do klienta	3 × typ A — 5 V / 0,9 A, 4,5 W 1 × typ C — 15 W 1 × typ C — do 60 W (PD 2.0–1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej	3 × typ A — 5 V / 0,9 A, 4,5 W 1 × typ C — 15 W 1 × typ C — do 60 W (PD 2.0–1.1) mocy wyjściowej do klienta lub 4,5 W mocy wejściowej
Obsługa blokady Kensington	1	nie	nie
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000 Mb/s; 2,5 Gb/s)	1	1
Uwagi	Liczba jednocześnie używanych wyświetlaczy oraz ich możliwe rozdzielczości i częstotliwości zależą od systemu mobilnego i typu interfejsu wyświetlacza. Zawsze należy też zapoznać się z instrukcją obsługi podłączonego klienta.		Liczba jednocześnie używanych wyświetlaczy oraz ich możliwe rozdzielczości i częstotliwości zależą od systemu mobilnego i typu interfejsu wyświetlacza. Należy zawsze zapoznać się z podręcznikiem powiązanego klienta.

**Zgodność z przepisami**

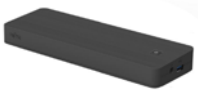
Produkt	LIFEBOOK E5511
Model	5E15A2
Niemcy	GS (tylko wyświetlacz Full HD)
Europa	CE CB
Stany Zjednoczone/Kanada	FCC (w zależności od konfiguracji) (w planach)
Globalne	RoHS (ograniczenie stosowania substancji niebezpiecznych) WEEE (odpady elektryczne i elektroniczne) Systemy operacyjne Microsoft (HCT / wejście HCL / WHQL) Certyfikat TCO 8.0 (w zależności od konfiguracji) ENERGY STAR® 8.0 Zgodność z normą MIL-STD-810H EPEAT® Silver (wyznaczone regiony), w zależności od konfiguracji
Indie	BIS
Rosja	EAC
Chiny	CCC (w zależności od konfiguracji)
Łącze do zgodności	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Gwarancja**

Okres gwarancji	1 rok (dla krajów EMEIA)
Rodzaj gwarancji	Serwis typu Bring-In / odbiór i dowóz z serwisu (w zależności od kraju)
<b>Wsparcie produktów — idealne rozszerzenie</b>	
Dostępność części zapasowych	co najmniej 5 lat po wysyłce, szczegółowe informacje można znaleźć na stronie <a href="https://support.ts.fujitsu.com/">https://support.ts.fujitsu.com/</a>

**Zalecane akcesoria**

Elastyczność, możliwość rozbudowy, zastąpienie komputera biurkowego i ochrona inwestycji to tylko niektóre zalety opcji dokujących firmy Fujitsu. Order code: S26391-F1607-L219



Elastyczność, możliwość rozbudowy, zastąpienie komputera biurkowego i ochrona inwestycji to tylko niektóre zalety opcji dokujących firmy Fujitsu. Order code: S26391-F3327-L100



Order code:  
S26391-F1616-L100



Order code:  
S26391-F1120-L135



The Wireless Mouse W1860 BTC can be paired with up to 3 different clients, 2x Bluetooth and 1x wireless USB Type-C dongle.

With the blue optical sensor, it works on nearly all surfaces with an 3-step adjustable DPI selector (800/1600/2400).

The mouse charges wirelessly through Qi or by USB Type-C cable.

A utility button on the side is programmable. The default functions are optimized for Teams calls.

Order code:

S26381-K474-L100

In addition to Fujitsu LIFEBOOK E5511, 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/](http://www.fujitsu.com/global/products/computing/)

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

Learn more about Fujitsu LIFEBOOK E5511, 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])

2024-04-16 CE-EN