

# Fujitsu Lifebook P727, convertibile con Kaby Lake da 12.5 pollici

- Ultima modifica: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:22

Pubblicato: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:06

Scritto da Palma Cristallo



Fujitsu starebbe per lanciare il suo primo ultraportatile convertibile Yoga-style con display da 12.5 pollici e processori Intel Kaby Lake. Fate largo al nuovo Fujitsu Lifebook P727.

Si chiama **Fujitsu Lifebook P727** e dovrebbe essere un nuovo dispositivo dell'azienda giapponese, senza alcun rapporto con quei pochi notebook P-Series che l'hanno preceduto. E ci riferiamo soprattutto ai [Lifebook P772, Lifebook P771 e P701](#) lanciati sul mercato più di sette anni fa. O meglio qualcosa in comune ce l'hanno ed è la portabilità.

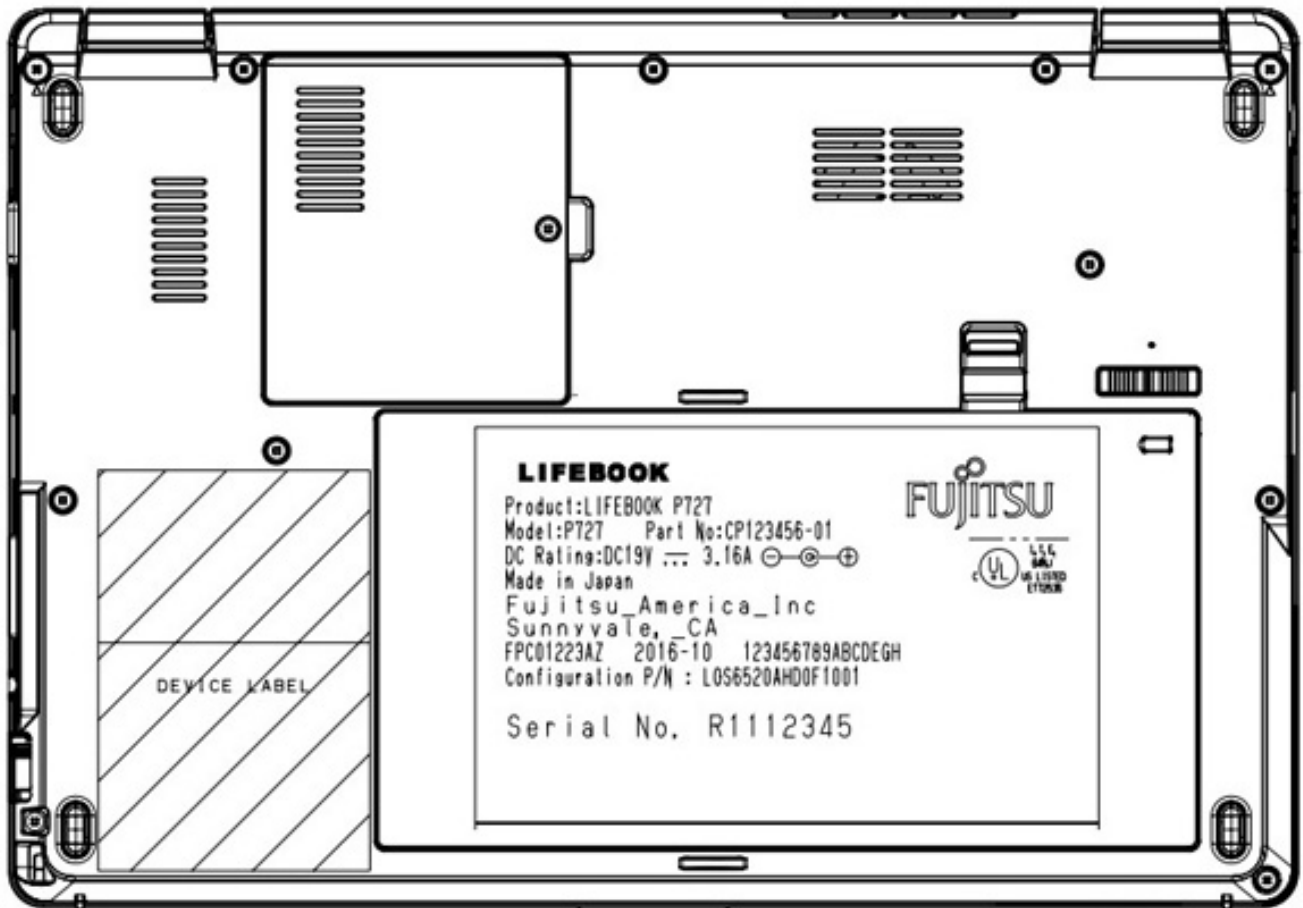
I primi indizi, che in alcuni casi sono vere e proprie informazioni tecniche confermate, emergono [dai documenti della FCC](#) che descrivono il Lifebook P727 come un modello inedito. Spulciando tra le carte pubblicate dall'ente di certificazione, scopriamo le principali caratteristiche tecniche, il disegno del fondo con l'etichetta ed ovviamente anche il suo nome commerciale, che ci dà lo spunto per fare altre ipotesi. Fujitsu di solito "omologa" l'intera nomenclatura dei suoi dispositivi alla piattaforma hardware di riferimento e quest'anno l'ultima cifra (7) sta a indicare la presenza di processori Intel Core di settima generazione "**Kaby Lake**", proprio come confermato dai recenti [Fujitsu Lifebook U727, U747 e U757](#). La seconda cifra (2) è invece relativa alla diagonale del display, che dovrebbe orientarsi sui **12 pollici**.

## Fujitsu Lifebook P727, convertibile con Kaby Lake da 12.5 pollici

- Ultima modifica: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:22

Pubblicato: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:06

Scritto da Palma Cristallo



Questi ed altri dettagli sono contenuti nel report di FCC, che mette nero su bianco: "Fujitsu Lifebook P727 è un ultraportatile convertibile da **12.5 pollici (Full HD o HD)** con **Core i7** (Kaby Lake) e **batteria da 4170 mAh**". Sarà quindi il **primo notebook ibrido Yoga-style** dell'azienda giapponese, un modello che fa ruotare il display sull'asse orizzontale (e non su quello verticale come nei vecchi tablet PC Lifebook T-Series) grazie ad un paio di speciali cerniere alla base della tastiera, trasformando il notebook in tablet, stand e tent a seconda delle proprie esigenze. Lo notiamo anche dal disegno del fondo: Fujitsu ha previsto due cerniere piatte che consentiranno il ribaltamento dello schermo fino a 360°, una batteria sostituibile con un click ed uno sportellino che darà accesso a memoria e SSD probabilmente.

Il dispositivo certificato dagli americani è un **sample pre-produzione**, quindi alcuni componenti potrebbero essere provvisori, assenti o non coerenti (ad esempio il Core i7 ha una frequenza di 2.8GHz), ma non c'è dubbio che il Fujitsu Lifebook P727 sia pronto per il lancio. Ne sapremo di più al [CES 2017 di Las Vegas](#), dove di solito l'azienda giapponese presenta la sua lineup al completo, e non escludiamo la presentazione degli altri componenti della famiglia. Esisteranno

## **Fujitsu Lifebook P727, convertibile con Kaby Lake da 12.5 pollici**

- Ultima modifica: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:22

Pubblicato: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:06

Scritto da Palma Cristallo

anche i **Lifebook P747 e P757?**

# Fujitsu Lifebook P727, convertibile con Kaby Lake da 12.5 pollici

- Ultima modifica: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:22

Pubblicato: Martedì, 06 Dicembre 2016 12:06

Scritto da Palma Cristallo

<b>Host notebook :</b>	LIFEBOOK P series
<b>Model Name:</b>	P727
<b>Serial Number:</b>	Pre-production Sample
<b>Manufacturer:</b>	FUJITSU LIMITED
<b>CPU Type and Speed:</b>	Core i7 2.8GHz
<b>LCD</b>	12.5" FHD : LGD: LP125WF4-SPH1 12.5" HD: BOE: NT125WHM-N43
<b>Graphics chip</b>	Non
<b>Wired LAN:</b>	Intel 219LM: 10 Base-T/100 Base-TX/1000Base-T
<b>Modem:</b>	Non
<b>Port Replicator Model:</b>	NPR44
<b>AC Adapter Model:</b>	90W: A13-090P1A(Chicony), A13-090P2A (Chicony) ADP-90BE D(Delta), ADP-90BE C(Delta) 80W: ADP-80SB A(Delta), ADP-80SB B(Delta) 65W:PC only ADP-65MD B(Delta), ADP-65MD C(Delta) A13-065N2A(Chicony), A13-065N3A(Chicony)
<b>Voltage:</b>	19 V
<b>Current Specs:</b>	4.74A / 4.22A / 3.42A
<b>Watts:</b>	90W / 80W / 65W
<b>Battery type</b>	Li-ion
<b>Brand</b>	FUJITSU
<b>Manufacturer</b>	Tocad
<b>Rating</b>	4170mAh, 10.8Vdc, 45Wh

## SAR Test Report

Report Number: M161026FR1\_FCC\_8265NGW\_SAR\_2.4

Test Sample: Portable P Series LIFEBOOK  
Convertible Computer

Radio Modules: WLAN & Bluetooth module 8265NGW  
Host PC Model Number: P727

FCC ID: EJE-WB0100  
IC ID: 337J-WB0100  
Date of Issue: 28<sup>th</sup> November 2016