

Fujitsu recommande Windows 10 Pro.

# Fiche produit

## Ordinateur portable FUJITSU LIFEBOOK S937

Votre outil commercial élégant et résistant

Le LIFEBOOK S937 de FUJITSU est un ordinateur portable léger et tactile conçu pour les personnes exigeantes et souvent en déplacement. Son poids minimum de seulement 1,19 kg (2,62 lb), son autonomie pouvant atteindre 21 heures, son écran WQHD ou FHD ultra net de 33,8 cm (13,3 pouces) avec affichage mat et son lecteur de paume de la main en option vous permettent de travailler en toute sécurité où que vous soyez.

### Une fonctionnalité flexible

Choisissez et échangez l'élément de baie modulaire souhaité

- Augmentez l'autonomie de la batterie pour jusqu'à 21 heures d'utilisation avec la batterie principale et une seconde batterie. Vous pouvez également choisir un second disque dur, un lecteur Blu-ray Disc™ ou un lecteur DVD Super Multi

### Une flexibilité et une mobilité exceptionnelles

Travaillez et naviguez sur Internet où que vous soyez, en toute confiance et simplicité

- Conception ultralégère (poids minimum de seulement 1,19 kg) avec boîtier en magnésium résistant et repose-mains en aluminium, connectivité 4G/LTE et NFC en option
- Processeur de pointe et jusqu'à 24 Go de mémoire RAM DDR4

### Sécurité optimale

Protégez votre ordinateur et les données de votre entreprise des accès non autorisés

- Lecteur de paume de la main ou lecteur d'empreintes digitales intégré en option, lecteur SmartCard intégré, disque crypté, protection antivol avancée (ATP) et module TPM en option

### Ergonomie hors pair dans cette catégorie

Profitez de son confort visuel et de l'écran tactile en option

- Un écran IGZO ultranet avec une résolution WQHD (2560x1440) ou Full HD (1920x1080) disponible en mat et non tactile, ou brillant et tactile en option, et clavier rétroéclairé



# Composants

## Systèmes d'exploitation

**Système d'exploitation préinstallé** Windows 10 Pro. Fujitsu recommande Windows 10 Professionnel.

**Remarques sur le système d'exploitation** Informations relatives à la prise en charge des systèmes d'exploitation MS :  
Les systèmes équipés de la 7e génération de processeurs Intel reçoivent une assistance de Microsoft uniquement s'ils fonctionnent sous Windows 10 Home/Windows 10 Pro. Pour plus d'informations, veuillez consulter la politique de support MS.

## Processeur

Processeur Intel® Core™ i7-7600U (2.8 GHz, jusqu'à 3,9 GHz, 4 MB)

Processeur Intel® Core™ i5-7300U (2.6 GHz, jusqu'à 3,5 GHz, 3 MB)

Processeur Intel® Core™ i5-7200U (2.5 GHz, jusqu'à 3,1 GHz, 3 MB) \*

\*Processeur disponible uniquement à la vente au détail, pour les PME et les organismes des secteurs éducatif et gouvernemental.

## Modules de mémoire

4 Go (1 module(s) 4 Go) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM

8 Go (1 module(s) 8 Go) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM

16 Go (1 module(s) 16 Go) DDR4, 2 133 MHz, SO DIMM

## Disques durs (internes)

SATA, 5 400 tr/min, 500 Go, 2,5 pouces, S.M.A.R.T.

SATA, 5 400 tr/min, 1 TB, 2,5 pouces, S.M.A.R.T.

Disque dur SSD SATA III, 512 Go, Module M.2

Disque dur SSD SATA III, 256 Go, Module M.2

## Remarques sur le disque dur

S'agissant de la capacité du disque dur, 1 Gigabit équivaut à un milliard de bits.

La capacité accessible peut varier, également en fonction du logiciel utilisé.

Jusqu'à 20 Go d'espace disque dur réservé à la récupération du système

Interface de stockage interne : S-ATA III (6 Gbit/s)

## Option de baie modulaire

Batterie secondaire

DVD Super Multi

Economiseur de poids

Graveur Blu-Ray Disc™ triple couche

## Cartes / composants d'interface complémentaires (en option)

### WLAN (en option)

Intel® double bande sans fil-AC8265 11ac avec technologie Bluetooth 4.2 intégrée

### Ecran

33,8 cm (13,3 po),Rétroéclairage par LED,(WQHD),Ecran IGZO mat non tactile,magnésium,2 560 x 1 440 pixels,350 cd/m<sup>2</sup>

33,8 cm (13,3 po),Rétroéclairage par LED,(WQHD),Ecran IGZO brillant tactile,magnésium,2 560 x 1 440 pixels,350 cd/m<sup>2</sup>

33,8 cm (13,3 po),Rétroéclairage par LED,(Full HD),Ecran IGZO mat non tactile,magnésium,1 920 x 1 080 pixels,330 cd/m<sup>2</sup>

33,8 cm (13,3 po),Rétroéclairage par LED,(Full HD),Ecran IGZO brillant tactile,magnésium,1 920 x 1 080 pixels,330 cd/m<sup>2</sup>

## Multimédia

### Caméra

Webcam intégrée (HD) avec voyant d'état

### Remarques sur la caméra

720p, 1 mégapixel, 1280x720

### Microphone

microphone bidirectionnel numérique

# Unité de base

**Informations générales sur le système**

Chipset	Intégré
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	24 Go
Slots de mémoire	1 DIMM (DDR4)
Remarques sur la mémoire	DDR4 - 2 133 MHz
LAN	10/100/1 000 MBit/s intégré Intel® I219LM
Caractéristiques du BIOS	InsydeH20 Bios
Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC255
Caractéristiques audio	Haut-parleurs stéréo

**Ecran**

Remarques sur l'écran	ISO 9241-307 (pixel classe II)
-----------------------	--------------------------------

**Contrôleur graphique**

Résolution TFT (HDMI)	jusqu'à 4 096 x 2 160 pixels @ 60Hz
Résolution TFT (VGA)	jusqu'à 1 920 x 1 200
Résolution TFT (DVI sur le réplicateur de ports)	jusqu'à 1 920 x 1 200
Résolution TFT (DisplayPort sur le réplicateur de ports)	jusqu'à 4 096 x 2 160
Marque de la carte graphique	Carte graphique Intel® HD 620
Fonctionnalités de la carte graphique	Prise en charge du triple affichage (2 externes, 1 interne)
Remarques sur la carte graphique	Mémoire partagée en fonction de la taille de la mémoire principale et du système d'exploitation

**Interfaces**

Entrée courant continu	1
Audio : sortie ligne / casque	1 (port combiné avec entrée ligne Audio)
Audio : entrée ligne / microphone	1 (port combiné avec sortie ligne Audio)
Microphones internes	2 (numérique)
Total USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)	3 (dont 1 avec fonction Anytime USB Charge)
VGA	1
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1
Logements pour cartes mémoire	1 (SD jusqu'à 2 Go, SDHC jusqu'à 32 Go, SDXC jusqu'à 128 Go) SD 4.0
SmartCard	1
Logement pour carte SIM	1 (Micro SIM, seulement pour les modèles avec module 4G/LTE intégré)

**Interfaces de réplicateur de ports (en option)**

Entrée courant continu	1 (19 V)
Interrupteur marche/arrêt	1
Total USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)	4
DisplayPort	1 (jusqu'à 4096 x 2160)
VGA	1 (jusqu'à 1 920 x 1 200)
DVI	1 (jusqu'à 1 920 x 1 200)
Ethernet (RJ-45)	1 (10/100/1000)
Prise en charge du verrou Kensington.	1 (réplicateur de port uniquement)
Remarques	Réplicateur de ports prenant en charge la fonction 0 Watt

**Clavier et dispositifs de pointage**

	Clavier isolé rétroéclairé
	Nombre de touches du clavier: 85, Espacement clavier: 19 mm, Course clavier: 1.2 mm
	Touchpad multipoint avec bouton pouvant faire office de souris
	Bouton Eco.
	Voyant d'état

**Technologies sans fil**

Antennes	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS/LTE en option, 1 antenne Bluetooth partagée WLAN
Bluetooth	v4.2
Cryptage WLAN	WEP, WPA, WPA2
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
NFC	en option
Prise en charge WiDi	Oui (avec Intel W-LAN)

**Alimentation**

Remarques	Adaptateur secteur 65 W pour une utilisation avec le système (min.) Adaptateur secteur 80W CA pour utilisation avec réplicateur de ports
Options de la batterie principale	Batterie Li-Ion 4 cellules, 3 550 mAh, 51 Wh Batterie Li-Ion 6 cellules, 7 100 mAh, 77 Wh
Batterie secondaire (en option)	Batterie Li-Ion 6 cellules, 2 600, mAh, 28 Wh
Autonomie de la batterie principale	jusqu'à 15 h
Autonomie de la batterie principale et de la batterie secondaire	jusqu'à 21 h
Remarques sur la batterie	Les informations concernant l'autonomie de la batterie se basent sur les bancs d'essai BAPCo® MobileMark® 2014 (productivité au bureau). Rendez-vous sur <a href="http://www.bapco.com">www.bapco.com</a> pour plus d'informations. Le banc d'essai BAPCo® MobileMark® fournit des résultats permettant une comparaison directe des produits de différents fabricants. Ces informations n'offrent aucune garantie concernant l'autonomie de la batterie, qui peut s'avérer plus faible et peut varier selon le modèle, la configuration, l'application et les paramètres de gestion de l'alimentation du produit. La capacité de la batterie baisse légèrement avec le temps et à chaque chargement.

**Emission de bruit**

Emission de bruit	Veuillez consulter la Déclaration ECO
-------------------	---------------------------------------

**Dimensions / Poids / Environnement**

Dimensions (L x P x H)	316 x 214 x 28,9 mm 12,44 x 8,43 x 1,13 pouce
Poids	1,19 kg avec écran non tactile, 1,32 kg avec écran tactile
Poids (kg)	2,62 livres avec écran non tactile, 2,91 livres avec écran tactile lbs
Remarques sur le poids	Le poids peut varier en fonction de la configuration réelle.
Température ambiante de fonctionnement	De 5 à 35 °C (41 à 95 °F)
Humidité relative de fonctionnement	20 - 85 %

**Conformité**

Europe	BC CB
International	RoHS (limitation d'utilisation des substances dangereuses) DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) Systèmes d'exploitation Microsoft (HCT / entrée HCL / WHQL) ENERGY STAR® 6.1 Label EPEAT® en cours (régions spécifiques)
Lien vers la conformité	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates</a>

**Logiciel de sécurité**

Logiciel supplémentaire (en option)	Gestionnaire de connexions LTE/UMTS (si configuré avec 4G/LTE ou 3G/UMTS) DVD de restauration pour Windows® DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) CyberLink YouCam (logiciel pour webcam) Microsoft® Office Professionnel 2019 Microsoft® Office Famille et Petite Entreprise 2019 (Un compte Microsoft est requis pour activer chaque exemplaire de ces produits. Disponible à l'achat et activable uniquement dans la région où il a été obtenu.)
-------------------------------------	---

**Administration**

<b>Technologie de gestion</b>	Gestion des pilotes DeskUpdate Code de démarrage PXE 2.1 Activation depuis S5 (mode hors tension) technologie Intel® vPro™ Fonction WoL (wake on LAN) iAMT 11.6 (en fonction du processeur)
<b>Logiciel d'administration</b>	DeskView Client DeskView Instant BIOS Management
<b>Composants DeskView</b>	Gestion des inventaires Gestion du BIOS Gestion des pilotes Gestion de la sécurité Gestion des alarmes
<b>Normes prises en charge</b>	WMI (Windows Management Instrumentation) PXE (Preboot Execution Environment) DMI (Desktop Management Interface) SMBIOS (System Management BIOS) WBEM (Web Based Enterprise Management) CIM (Common Information Model) BootP (made4you)
<b>Lien vers l'administration</b>	<a href="http://www.fujitsu.com/fts/manageability">http://www.fujitsu.com/fts/manageability</a>

**Sécurité**

<b>Sécurité des utilisateurs</b>	Disque dur protégé par mot de passe. Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs Workplace Protect (solution d'authentification sécurisée) Lecteur d'empreintes digitales intégré (en option) Lecteur intégré PalmSecure™ (en option) Lecteur de SmartCard (intégré) Sécurité SystemLock 3 avec carte à puce (option) : authentification BIOS prédémarrage / à deux facteurs pour un niveau de protection d'accès élevé
----------------------------------	---

**Garantie**

<b>Période de garantie</b>	2 ans (pour les pays de la zone EMEA)
<b>Type de garantie</b>	Retour atelier / Enlèvement sur site (selon le pays)
<b>Conditions générales de la garantie</b>	<a href="http://support.ts.fujitsu.com/warranty">http://support.ts.fujitsu.com/warranty</a>
<b>Services d'assistance produit - l'extension idéale</b>	
<b>Service recommandé</b>	5 x 9, temps de réponse sur site : jour ouvré suivant
<b>Disponibilité des pièces de rechange</b>	5 ans après la fin de la vie du produit 5 ans
<b>Service Weblink</b>	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

## Accessoires recommandés

**Souris sans fil W1200**

La souris sans fil W1200 dispose de la dernière technologie sans fil 2,4 GHz et d'un capteur optique haute résolution de 1 000 ppp afin de vous offrir la précision et la fiabilité dont vous avez besoin. Outre son design compact et sa finition noire élégante, la souris sans fil W1200 sait s'adapter à tous les environnements et tous les utilisateurs, qu'ils soient gauchers ou droitiers.

Référence:  
S26381-K462-L100

**Casque UC&C USB Value**

Le casque UC&C USB Value de FUJITSU est un appareil binaural stéréo léger de taille standard conçu pour offrir un confort optimal. Ce casque USB testé avec Lync inclut des commandes sur câble pour gérer vos appels en toute simplicité. Le microphone anti-bruit vous permet de profiter d'une qualité audio optimale pour tous vos appels.

Référence:  
S26391-F7139-L20

**MicroSaver Slim 2.0**

The new Fujitsu Kensington MicroSaver 2.0 slim features the patented T-Bar locking mechanism with carbon tempered steel core cable and an external braided steel sheath. The MicroSaver slim 2.0 is available with Kensington Master Access. This security solution allows you to manage and maintain a limitless number of locks with a master key.

Référence:  
S26361-F1650-L202

**Filtres de confidentialité**

Compte tenu des exigences toujours plus élevées en matière de sécurité, l'utilisation de filtres de confidentialité est indispensable. Les filtres de confidentialité de Fujitsu protègent votre écran des regards indiscrets lorsque vous assistez à une réunion à l'extérieur ou que vous travaillez dans un train. La visibilité reste optimale uniquement pour la personne en face de l'écran. Les filtres sont faciles à appliquer et protègent votre écran des rayures et des dommages mineurs.

Référence:  
S26391-F6098-L213

**Top Case 14**

La sacoche Accessories Top Case 14 de FUJITSU protège les ordinateurs portables dont l'écran mesure jusqu'à 14 pouces. Son compartiment zippé à chargement par le haut avec mousse antichoc offre une excellente protection pour votre ordinateur portable. Le sac est équipé d'un compartiment à l'avant pour ranger les adaptateurs secteur, les fournitures de bureau ou les articles personnels. Avec son design fin et pratique c'est la sacoche idéale pour les professionnels.

Référence:  
S26391-F1194-L120

**Sacoche Pro Green 14**

La sacoche Pro Green 14 protège les ordinateurs portables équipés d'un écran de 14 pouces ou moins et vous offre style et fonctionnalité en voyage d'affaires. La partie avant de la sacoche intègre deux compartiments matelassés pour votre câble d'alimentation et vos fournitures de bureau. La moitié arrière de la sacoche comporte un compartiment avec intercalaires pour votre ordinateur portable. Ainsi, vos affaires sont en lieu sûr tout en restant facilement accessibles. Son design élégant et son matériau recyclable feront partout grande impression.

Référence:  
S26391-F1194-L80

**Ecran P27-8 TS Pro**

Si vous êtes un professionnel qui utilise des applications exigeantes et dont les besoins en termes de pixels, de couleurs et de performances sont très élevés, l'écran P27-8 TS Pro de FUJITSU constitue le choix idéal. Les images sont d'une qualité exceptionnelle grâce à la technologie de pointe utilisée par les écrans et aux 3,7 millions de pixels. Il dispose également de fonctions uniques et innovantes telles que notre technologie de détecteur de présence en attente de brevet et la prise en charge USB en mode veille.

Référence:  
S26361-K1594-V160

**Ensemble clavier sans fil LX901**

Le clavier sans fil LX901 est une solution de bureau haut de gamme pour les utilisateurs soucieux d'un certain style de vie et de la qualité de leur matériel de bureau. Cet ensemble de bureau exceptionnel, offre aux utilisateurs exigeants davantage de fonctionnalités et des caractéristiques supérieures à celles des périphériques d'interface conventionnels. Il inclut même la technologie 2,4 GHz et le cryptage AES 128 bits.

S26381-K565-L4\*\* (\*\* : variante propre au pays)

# Plus d'informations

## Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Notebook LIFEBOOK S937, 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/)

## Plus d'informations

Learn more about FUJITSU Notebook LIFEBOOK S937, 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)

## Programme d'innovation écologiquement responsable de Fujitsu (Green Policy Innovation)

Le programme d'innovation écologiquement responsable (Green Policy Innovation) de Fujitsu est un projet réalisé à l'échelle mondiale pour réduire l'impact sur l'environnement. Notre objectif est de contribuer à la création d'un environnement durable pour les générations futures par l'informatique, en nous aidant de notre savoir-faire. Pour de plus amples informations, rendez-vous à l'adresse : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



## Copyrights

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et les informations relatives à la livraison sont fournies sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights. Pour plus d'informations, visitez le site : [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

## Exclusion de responsabilité

Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et la livraison effectuée sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights.

## CONTACT

Fujitsu Technology Solutions GmbH  
Website: [www.fujitsu.com/fts](http://www.fujitsu.com/fts)  
2019-06-11 EM-EN

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Les données techniques sont susceptibles d'être modifiées et les informations relatives à la livraison sont fournies sous réserve de disponibilité. Toute responsabilité quant à l'exhaustivité, à l'exactitude et/ou au caractère réel des données et des illustrations est exclue. Ces désignations peuvent être des marques commerciales et/ou des copyrights du fabricant respectif ; leur utilisation par des tiers pour leur propre bénéfice peut entraîner une violation des droits des propriétaires de ces marques commerciales ou de ces copyrights. Pour plus d'informations, visitez le site : [www.fujitsu.com/terms](http://www.fujitsu.com/terms)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions