

Fujitsu recommande Windows 10 Pro.

# Fiche produit

## Ordinateur portable FUJITSU LIFEBOOK U937

Votre outil commercial léger et puissant

Avec sa conception ultralégère, son poids de seulement 920 g et son autonomie d'une journée complète, le LIFEBOOK U937 de Fujitsu est un ordinateur portable ultramobile destiné aux professionnels toujours en déplacement. Le boîtier résistant en magnésium garantit sa solidité, tandis que les fonctions de sécurité, telles que le lecteur de paume de la main intégré, permettent de protéger les données de votre entreprise. Les performances exceptionnelles et la connectivité 4G/LTE intégrée en option vous offrent une expérience utilisateur inégalable.



### Une conception ultrafine et résistante

Une conception ultralégère conçue pour les professionnels toujours en déplacement

- Un ordinateur portable exceptionnellement fin de 15,5 mm, pesant à peine 920 g, doté d'un boîtier résistant en magnésium
- Un visionnage optimal garanti par un écran antireflet Full HD de 13,3 pouces (1920x1080) avec écran brillant tactile en option



### Des fonctions de sécurité de point ultimes

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

- Lecteur de paume de la main ou d'empreintes digitales intégré, lecteur SmartCard, TPM 2.0

### Une excellente connectivité

Faites preuve de flexibilité et restez productif dans un monde hyperconnecté

- Ensemble complet d'interfaces avec port HDMI standard, connecteur LAN standard et USB Type-C
- WLAN intégré, Bluetooth, connectivité 4G/LTE en option et jusqu'à 20 Go de mémoire RAM DDR4



### Déplacez-vous sans entraves

Meilleure productivité lors des déplacements professionnels

- Son autonomie d'une journée complète vous offre le niveau de mobilité exceptionnel dont vous avez besoin lorsque vous êtes en déplacement
- Fonction Anytime USB Charge pour recharger les batteries des téléphones/périphériques multimédias même lorsque l'ordinateur portable est éteint
- Des performances exceptionnelles grâce aux disques durs SSD permettant un traitement des données plus rapide



# Composants

## Systèmes d'exploitation

<b>Système d'exploitation préinstallé</b>	Windows 10 Pro. Fujitsu recommande Windows 10 Professionnel.
<b>Remarques sur le système d'exploitation</b>	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 disponible uniquement à la vente au détail, pour les PME et les organismes des secteurs éducatif et gouvernemental.
<b>Remarques sur le disque dur</b>	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 ou PCIe

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

<b>WLAN (en option)</b>	Intel® double bande sans fil-AC8265 11ac avec technologie Bluetooth 4.2 intégrée
-------------------------	--

## Multimédia

<b>Caméra</b>	Webcam intégrée (HD) avec voyant d'état
<b>Remarques sur la caméra</b>	720p, 1 mégapixel, 1280x720
<b>Microphone</b>	microphone bidirectionnel numérique

# Unité de base

## Informations générales sur le système

<b>Chipset</b>	Intégré au processeur
<b>Mémoire intégrée</b>	4 Go
<b>Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge</b>	20 Go
<b>Emplacements mémoire</b>	1 DIMM (DDR4)
<b>Remarques sur la mémoire</b>	DDR4 - 2 133 MHz
<b>LAN</b>	10/100/1 000 MBit/s Intel® I219LM
<b>Version du BIOS</b>	UEFI Specification 2.5
<b>Caractéristiques du BIOS</b>	InsydeH20 Bios
<b>Type audio</b>	Intégré
<b>Codec audio</b>	Realtek ALC255
<b>Caractéristiques audio</b>	Haut-parleurs stéréo

## Ecran

<b>Remarques sur l'écran</b>	ISO 9241-307 - Pixel classe II FHD - Angle de vue : gauche/droite 85°, haut 85°, bas 85°
<b>Luminosité - standard</b>	300 cd/m <sup>2</sup>

## Contrôleur graphique

<b>Résolution TFT (HDMI)</b>	jusqu'à 4 096 x 2 160
<b>Marque de la carte graphique</b>	Carte graphique Intel® HD 620
<b>Fonctionnalités de la carte graphique</b>	Prise en charge du triple affichage
<b>Remarques sur la carte graphique</b>	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 microphones directionnels numériques
Total USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)	2 type-A (1 avec fonction Anytime USB Charge) 1 type-C (avec fonctionnalité Power Delivery)
HDMI	1
Ethernet (RJ-45)	1 (extractible)
Logements pour cartes mémoire	1 SD 4.0
SmartCard	1
Logement pour carte SIM	1 (seulement pour les modèles avec modules 4G/LTE intégrés)

**Clavier et dispositifs de pointage**

Clavier sans touchstick (anti-éclaboussures)  
 Nombre de touches du clavier: 85, Espacement clavier: 19 mm, Course clavier: 1.2 mm  
 Touchpad multipoint avec bouton pouvant faire office de souris  
 Voyant d'état

**Technologies sans fil**

Antennes	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes LTE en option
Bluetooth	v4.2
Cryptage WLAN	WEP, WPA, WPA2
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.

**Alimentation**

Options de la batterie principale	Batterie lithium polymère 4 cellules, 50 Wh
Batterie principale	50 Wh
Autonomie de la batterie principale	jusqu'à 11 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)	309,3 x 213,5 x 15,5 mm 12,18 x 8.40 x 0,61 pouce
Poids	à partir de 920 g
Poids (kg)	à partir de 2,02 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 supplémentaire**

<b>Logiciel supplémentaire (en option)</b>	Gestionnaire de connexions LTE/UMTS (si configuré avec 4G/LTE ou 3G/UMTS) Microsoft Office (achetez une licence pour activer la version préinstallée de Microsoft Office) CyberLink YouCam (logiciel pour webcam) DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) DVD de restauration pour Windows®
--	---

**Administration**

<b>Technologie de gestion</b>	Gestion des pilotes DeskUpdate iAMT 11.6 (en fonction du processeur) Code de démarrage PXE 2.1 Wake-on-LAN (WoL) technologie Intel® vPro™
<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) 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 physique</b>	Prise en charge du verrou Kensington.
<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 de paume de la main intégré (en option) Lecteur de SmartCard (intégré)

**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 liés au 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
<b>Service Weblink</b>	<a href="http://ts.fujitsu.com/Supportservice">http://ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

## Accessoires recommandés

**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

**Filtre de confidentialité**

Les filtres de confidentialité permettent de protéger les informations affichées sur votre écran de la vue des personnes qui vous entourent. La technologie de confidentialité unique « Microlouver » de 3M permet aux utilisateurs se trouvant juste en face de l'ordinateur de voir clairement les données affichées à l'écran

Référence:  
S26391-F6097-L134

**Filtre de confidentialité**

Les filtres de confidentialité permettent de protéger les informations affichées sur votre écran de la vue des personnes qui vous entourent. La technologie de confidentialité unique « Microlouver » de 3M permet aux utilisateurs se trouvant juste en face de l'ordinateur de voir clairement les données affichées à l'écran

Référence:  
S26391-F6097-L317

**Sacoche Sneaker 12,5**

La sacoche Sneaker 12,5 protège les ordinateurs portables ou tablettes dont l'écran mesure jusqu'à 12,5 pouces. La partie avant de la sacoche inclut des compartiments dédiés pour l'ordinateur portable, le cordon d'alimentation, les fournitures de bureau et les articles personnels. La moitié arrière de la sacoche comporte un compartiment expansible de fichiers avec intercalaires. Sa conception allie élégance et fonctionnalité.

Référence:  
S26391-F1194-L201

**Souris sans fil pour ordinateur portable WI410**

La souris sans fil pour ordinateur portable WI410 est l'accessoire idéal pour les professionnels constamment en déplacement qui ne veulent pas s'encombrer de câbles. Elle est assez compacte pour pouvoir être glissée facilement dans un sac pour ordinateur portable ou une mallette sans vous encombrer. Elle est munie de deux boutons et d'une molette, également utilisable comme troisième bouton.

Référence:  
S26381-K464-L100

**Casque stéréo USB UC&C H650e**

Le casque stéréo USB UC&C H650e est le nec plus ultra en matière de style et de fonctionnalité. Les appels professionnels longs et inconfortables appartiennent désormais au passé grâce aux oreillettes rembourrées et au son d'une pureté cristalline de cet appareil. Le bandeau et le microphone réglables permettent au casque de s'adapter à toutes les morphologies. Optimisé pour Microsoft® Lync™, le casque affiche un voyant rouge lorsque vous êtes « en appel » afin que vos collègues sachent que vous n'êtes pas disponible, ce qui contribue à augmenter la productivité.

Référence:  
S26391-F7139-L10

## Plus d'informations

### Solutions de plates-formes Fujitsu

In addition to FUJITSU Notebook LIFEBOOK U937, 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 U937, 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)  
2018-07-04 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