

# FICHE PRODUIT

## FUJITSU LIFEBOOK T900

### L'OUTIL IDÉAL POUR VOS RÉUNIONS

#### LIFEBOOK T900

Le LIFEBOOK T900 est un ordinateur portable convertible polyvalent et léger destiné aux utilisateurs professionnels. Rotatif dans deux directions, son grand écran LED à haute luminosité est incroyablement agréable à utiliser. L'écran multipoint du LIFEBOOK T900 vous permet de travailler du bout des doigts ou à l'aide du stylet multifonction breveté. Le verre de sécurité « Berliner Glas » garantit une fiabilité maximale.



#### TRAVAILLEZ SANS RESTRICTION AVEC UN STYLET

Donnez à votre travail une touche personnelle de votre main et profitez des avantages de la technologie multipoint grâce à l'option de numériseur double.

- Ecran de 33,8 cm (13,3") avec orientation bidirectionnelle, numériseur double ou actif

#### FLEXIBILITÉ

Optimisez votre productivité et adaptez votre ordinateur portable à votre façon de travailler.

- Baie modulaire pour un second disque dur, un lecteur de DVD ou une batterie secondaire en option, système de stylet, capteur de lumière ambiante

#### CONNECTIVITÉ MAXIMALE

Soyez disponible en tout lieu : connectivité sans fil où que vous soyez et à tout moment, même en l'absence de point d'accès sans fil à proximité.

- Technologies 3G/UMTS, WLAN et Bluetooth intégrées en option

#### SÉCURITÉ OPTIMALE

Protégez les données de votre entreprise des accès non autorisés de tiers.

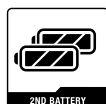
- Dispositif antivirus amélioré (ATP) de Fujitsu, BIOS Computrace®, lecteur d'empreintes digitales, lecteur de SmartCard et module TPM



#### ERGONOMIE DE TRAVAIL

La luminosité de votre écran se règle automatiquement en fonction de votre environnement de travail.

- Capteur de lumière ambiante



# COMPOSANTS

<b>PROCESSEUR</b>	Processeur Intel® Core™ i7 620M (2.66 GHz, 4 MB, 800 MHz) Processeur Intel® Core™ i5 540M (2.53 GHz, 3 MB, 800 MHz) Processeur Intel® Core™ i5 520M (2.4 GHz, 3 MB, 800 MHz) Processeur Intel® Celeron® P4500 (1.86 GHz, 2 MB, 800 MHz)	
<b>MODULES DE MÉMOIRE</b>	2 Go (1 module(s) 2 Go) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, SO DIMM 4 Go (1 module(s) 4 Go) DDR3, 1066 MHz, PC3-8500, SO DIMM	
<b>Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge</b>	8 Go	
<b>Nombre total de logements mémoire</b>	2	
<b>Type d'emplacement mémoire</b>	DIMM (DDR3)	
<b>DISQUES DURS (INTERNES)</b>	500 Go, 7 200 tr/min, SATA, 2,5 pouces S.M.A.R.T. 320 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces S.M.A.R.T. 320 Go, 5 400 tr/min, FDE, 2,5 pouces S.M.A.R.T. 160 Go, 5 400 tr/min, SATA, 2,5 pouces S.M.A.R.T. 128 Go SSD SATA, 2,5 pouces S.M.A.R.T.	
<b>Remarques sur le disque dur</b>	ShockSensor pour la protection des disques durs contre les chocs 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	
<b>WLAN (EN OPTION)</b>	Mini-carte Atheros b/g/n	
<b>TECHNOLOGIES SANS FIL</b>		
<b>Antennes</b>	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS, 1 Bluetooth	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS, 1 Bluetooth
<b>Remarques sur le WLAN</b>	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.	
<b>UMTS/HSUPA (EN OPTION)</b>	Sierra Wireless Gobi 2000 (downlink 7.2 Mbit/s, uplink 5.76 Mbit/s)	
<b>BLUETOOTH</b>	Bluetooth 2.1 (en option)	
<b>OPTION DE BAIE MODULAIRE</b>	Batterie secondaire DVD Super Multi Economiseur de poids Second disque dur	
<b>Nom de l'unité de base</b>	LIFEBOOK T900 avec numériseur double	LIFEBOOK T900 avec numériseur actif
<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE SYSTÈME</b>		
<b>Chipset</b>	Intel® QM57	
<b>Technologie de plate-forme Intel</b>	Processeur Intel® Core™ 2 doté de la technologie vPro™	
<b>Caractéristiques du BIOS</b>	BIOS Flash EPROM BIOS basé sur le portable Phoenix TrustedCore	
<b>Ecran</b>	33,8 cm (13,3 po), TFT avec numériseur double, (WXGA), écran mat, 1 280 x 800 pixels	33,8 cm (13,3 po), TFT avec numériseur actif, (WXGA), écran brillant ou mat (« Berliner Glas »), 1 280 x 800 pixels
<b>Remarques sur l'écran</b>	Ecran large LED WXGA à haute luminosité (pour un affichage optimal en extérieur)	
<b>CARTES GRAPHIQUES</b>		
<b>Résolution max. de l'affichage externe</b>	1 920 x 1 200 / true color / 85 Hz	
<b>Marque de la carte graphique</b>	Carte graphique HD Intel®	
<b>Fonctionnalités de la carte graphique</b>	DualView (Windows® XP et Windows® Vista)	
<b>INTERFACES</b>		
<b>Logements pour cartes mémoire</b>	1 (SD/MMC/MS/MSPro/XD)	
<b>Logements pour cartes ExpressCard</b>	1 (34 mm et 54 mm pris en charge)	
<b>Logement pour carte à puce (SmartCard)</b>	1	

## INTERFACES

Logement pour carte SIM	1 (en option)
Modem (RJ-11)	1 (en option)
Total USB 2.0	3
FireWire (IEEE1394)	1
VGA	1
HDMI	1 (via le réplicateur de ports)
Ethernet (RJ-45)	1
Entrée courant continu	1
Audio : entrée ligne / microphone	1
Audio : sortie ligne / casque	1
Microphones internes	2
Connecteur de station d'accueil pour réplicateur de ports	1
Prise en charge du verrou Kensington	2

## COMMUNICATION FILAIRE

Type de modem	En option : modem 56 K V.92 MDC1.5
LAN	10/100/1000 MBit/s intégré Intel® 82577 LM

## CLAVIER ET DISPOSITIFS DE POINTAGE

Clavier anti-éclaboussure	
Nombre de touches du clavier: 85, Espacement clavier: 19 mm, Course clavier: 2.7 mm	
Le lecteur d'empreintes digitales	Le lecteur d'empreintes digitales
Touches de lancement	Touches de lancement
Voyant d'état	Voyant d'état
Boutons de lancement d'applications	Boutons de lancement d'applications
Styilet pour Tablet PC	Styilet pour Tablet PC
Ecran tactile	Touchpad avec deux boutons de souris et une molette de défilement ergonomique
Touchpad avec deux boutons de souris et une molette de défilement ergonomique	

## MULTIMÉDIA

Type audio	Intégré
Codec audio	Realtek ALC269
Caractéristiques audio	Haut-parleurs stéréo, 2 microphones internes
Caméra	Webcam en option, 2 mégapixels

## ALIMENTATION

Adaptateur secteur	19 V / 80 W (4,22 A)
Plage de tension nominale	100 - 240 V (entrée CA)
Plage de fréquence nominale	50 - 60 Hz
Batterie principale	Batterie principale Li-Ion 6 cellules, 5 800 mAh, 62,64 Wh
Batterie secondaire (en option)	Li-Ion, 3800 mAh, 41 Wh
Caractéristiques de la batterie	Charge dynamique prise en charge (recharge rapide)
Banc d'essais	Mobile Mark 2007
Autonomie de la batterie principale	jusqu'à 7 h
Autonomie de la batterie principale et de la batterie secondaire	jusqu'à 11 h
Remarques sur la batterie	L'autonomie des batteries peut varier en fonction du modèle, de la configuration, des applications, des paramètres de gestion de l'alimentation et des fonctions utilisées. Le temps de chargement des batteries dépend de l'utilisation.

## DIMENSIONS / POIDS / ENVIRONNEMENT

Dimensions (L x P x H)	319 x 244 x 37 (sans pied) mm
Poids	2,05 kg
Remarques sur le poids	Le poids réel peut varier en fonction de la configuration
Température ambiante de fonctionnement	5 - 35°C
Humidité relative de fonctionnement	20 - 85 % (en fonctionnement)

## SYSTÈME D'EXPLOITATION

**Système d'exploitation préinstallé en option** Microsoft® Windows® 7 Professionnel 64 bits  
TwinLoad Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005 (DVD)

**Système d'exploitation compatible** Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005  
Microsoft® Windows Vista® Professionnel 32 bits

**Remarques sur le système d'exploitation** Prise en charge des pilotes pour Microsoft® Windows® XP

## LOGICIEL SUPPLÉMENTAIRE

<b>Logiciel supplémentaire (préinstallé)</b>	Adobe Acrobat Reader Panneau d'application Caméra Nero Essentials (gravure logicielle) Norton Internet Security (pare-feu inclus) sur DVD de pilotes et utilitaires pour Microsoft Windows XP Utilitaire des touches de tablette Microsoft® Touch Pack pour Windows® 7 Gestionnaire d'affichage Utilitaire d'économie d'énergie Utilitaire ShockSensor Utilitaire de sélection sans fil	Adobe Acrobat Reader Panneau d'application Caméra Nero Essentials (gravure logicielle) Norton Internet Security (pare-feu inclus) sur DVD de pilotes et utilitaires pour Microsoft Windows XP Utilitaire des touches de tablette Gestionnaire d'affichage Utilitaire d'économie d'énergie Utilitaire ShockSensor Utilitaire de sélection sans fil
--	---	--

**Logiciel supplémentaire (en option)** DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD)  
Gestionnaire de connexions UMTS (en option avec UMTS)  
Logiciel de lecture de DVD  
DVD de restauration (Windows® 7)

**Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD)** SmartCase Logon+

## ADMINISTRATION

**Fonctionnalités d'administration** Gestion des pilotes DeskUpdate  
DeskView Migrate (en option)  
DeskView Control (en option)  
Technologie Intel® vPro™

**Type d'administration** Gestion de clients DeskView 10.x incluant :

**Fonctions DeskView** Gestion de clients à distance en ligne/hors ligne  
Gestion et rapports détaillés sur l'inventaire système  
Gestion du BIOS  
Gestion de l'alimentation à distance  
Notifications système  
Contrôle à distance de la sécurité  
Intégration Helpdesk DeskView  
Fonction WoL (wake on LAN)

**Normes prises en charge** WMI  
PXE  
BootP (made4you)

**Lien vers l'administration** [http://ts.fujitsu.com/solutions/it\\_infrastructure\\_solutions/manageability/featurefinder.html](http://ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html)

## SÉCURITÉ

**Sécurité physique** Prise en charge du verrou Kensington

**Système de sécurité** Dispositif antivol amélioré  
BIOS Computrace®  
Module de plate-forme sécurisée (TPM 1.2)  
Symantec Norton Internet Security (version d'évaluation de 90 jours)  
Option de protection en écriture pour Flash EPROM  
Contrôle de toutes les interfaces USB

**Sécurité des utilisateurs** Lecteur d'empreintes digitales intégré  
Contrôleur de carte à puce (SmartCard) intégré dans la carte PC Card avec prise en charge du verrouillage système  
Disque dur protégé par mot de passe.  
Sécurité SystemLock BIOS avec carte à puce  
SmartCase Logon+ inclus Logiciel de lecture d'empreintes digitales  
Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs

**Produit** LIFEBOOK T900

**Allemagne** Certification GS en cours

<b>Europe</b>	CE CB
<b>Etats-Unis/Canada</b>	cUL FCC classe B
<b>International</b>	Systèmes d'exploitation Microsoft (HCT / entrée HCL / WHQL) RoHS (limitation d'utilisation des substances dangereuses) Certifié Wi-Fi Certification ENERGY STAR® 5.0 en cours DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques)
<b>Lien vers la conformité</b>	<a href="https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx">https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx</a>

#### INTERFACES DE RÉPLICATEUR DE PORTS (EN OPTION)

	Réplicateur de ports / Adaptateur secteur / Jeu de câbles (Europe)	Réplicateur de ports / Adaptateur secteur / Jeu de câbles (Royaume-Uni)
<b>Interrupteur marche/arrêt</b>	1	1
<b>Audio : sortie ligne</b>	1	1
<b>HDMI</b>	1	1

#### ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

<b>Adaptateur secteur</b>	S26391-F778-L350 (80 W)
<b>Batterie principale</b>	S26391-F795-L600
<b>Batterie secondaire</b>	S26391-F777-L200
<b>Mémoire (2 Go)</b>	S26391-F641-L100
<b>Disque dur secondaire</b>	S26391-F622-L250
<b>DVD Super Multi</b>	S26391-F777-L100
<b>Réplicateur de ports / Adaptateur secteur / Jeu de câbles</b>	S26391-F644-L100 (Câble Europe) S26391-F644-L200 (Câble Royaume-Uni)
<b>Accessoires inclus</b>	Stylet Attache stylet Sacoche spéciale

#### GARANTIE

<b>Garantie standard</b>	2 ans
<b>Niveau de service</b>	(selon pays)
<b>SERVICES DE MAINTENANCE ET D'ASSISTANCE - L'EXTENSION IDÉALE</b>	
<b>Service recommandé</b>	Garantie d'enlèvement sur site pendant 3 ans, disponible selon les zones
<b>Disponibilité des pièces de rechange</b>	5 ans
<b>Service Weblink</b>	<a href="http://fr.ts.fujitsu.com/Supportservice">http://fr.ts.fujitsu.com/Supportservice</a>

En complément au Fujitsu LIFEBOOK T900, Fujitsu propose une offre complète de solutions. Elles combinent les produits Fujitsu avec le meilleur des services, de l'expertise et de nos partenariats mondiaux.

#### Dynamic Infrastructures

Avec son approche tournée vers les infrastructures dynamiques, Fujitsu offre une large gamme de produits, solutions et services informatiques allant des solutions clients aux solutions pour les centres informatiques, en passant par les services d'infrastructure gérée et les infrastructures en tant que service. En fonction du niveau de coopération choisi, Fujitsu vous propose les moyens de rendre vos opérations plus flexibles et plus efficaces.

#### Computing Products

[www.fujitsu.com/global/services/computing/](http://www.fujitsu.com/global/services/computing/)

#### Software

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

#### PLUS D'INFORMATIONS

Pour plus de détails sur Fujitsu LIFEBOOK T900, contactez votre ingénieur commercial Fujitsu ou un partenaire certifié, ou visitez notre site web. <http://ts.fujitsu.com/tabletpc>

#### LA POLITIQUE ET LES RECOMMANDATIONS ENVIRONNEMENTALES DE FUJITSU

"Fujitsu Green Policy Innovation" est notre projet mondial pour réduire les impacts sur l'environnement.

En utilisant notre savoir-faire, nous cherchons à résoudre les questions liées à l'efficacité énergétique et l'environnement par le biais des technologies de traitement de l'information. Pour plus d'informations : <http://www.fujitsu.com/global/about/environment/>



#### COPYRIGHTS

Tous droits réservés, y compris tous les droits de propriété intellectuelle. Modifications apportées aux données techniques réservées. L'offre et la livraison des produits sont soumises à leur 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 : [http://fr.ts.fujitsu.com/terms\\_of\\_use.html](http://fr.ts.fujitsu.com/terms_of_use.html)  
Copyright © Fujitsu Technology Solutions

#### DISCLAIMER

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.

#### CONTACT

FUJITSU Technology Solutions  
Website: <http://ts.fujitsu.com>  
2010-02-05 CE-EN