

**Windows®. La vie sans limites™.**  
**Fujitsu recommande Windows 7.**

# FICHE PRODUIT

## FUJITSU LIFEBOOK T730 TABLET PC

UN SIMPLE MOUVEMENT DU DOIGT SUFFIT

### LIFEBOOK T730

Le LIFEBOOK T730 est un tablet PC de 12,1 pouces avec processeur Intel® Core™ i7 doté de la technologie vPro™ prenant en charge un écran tactile multipoint. Grâce au numériseur double, cet outil multi-fonctionnel peut s'utiliser tactilement ou avec un stylet selon les occasions. Ne perdez jamais plus votre chemin grâce à la technologie GPS intégrée en option. Cet outil répondra à tous vos besoins en termes de flexibilité lors de vos déplacements grâce à la baie modulaire et au réplicateur de ports.

### TRAVAILLEZ SANS RESTRICTION AVEC UN STYLET OU À L'AIDE DE VOS DOIGTS

Ordinateur portable ou Tablet PC, votre LIFEBOOK vous offre un confort de travail optimal en toute circonstance.

- Ecran tactile multipoint 30,7 cm (12,1 pouces), rotatif dans deux directions et inclinable, avec numériseur double

### FLEXIBILITÉ

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

- Baie modulaire permettant d'intégrer en option un second disque dur, un lecteur DVD, un lecteur combo Blu-ray Disc™ ou une batterie secondaire

### CONNECTIVITÉ MAXIMALE

Restez 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 intégrées en option avec GPS, WLAN et Bluetooth

### SÉCURITÉ OPTIMALE

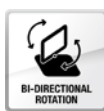
Protégez vos ressources les plus précieuses : vos données.

- Dispositif antivirus amélioré Fujitsu ATP, BIOS Computrace®, module TPM intégré en option et lecteur d'empreintes digitales

### ERGONOMIE DE TRAVAIL

Adaptation automatique de la luminosité de l'écran à votre environnement de travail pour une plus grande autonomie de la batterie.

- Capteur de lumière ambiante



# COMPOSANTS

<b>PROCESSEUR</b>	Processeur Intel® Core™ i5-450M (2,4 GHz, 3 MB) * Processeur Intel® Core™ i3-350M (2,26 GHz, 3 MB) * Processeur Intel® Core™ i7-620M (2,66 GHz, 4 MB) Processeur Intel® Core™ i5-540M (2,53 GHz, 3 MB) Processeur Intel® Core™ i5-520M (2,4 GHz, 3 MB)
<b>REMARQUES SUR LE PROCESSEUR</b>	*Processeur disponible uniquement à la vente au détail, pour les PME et les organismes des secteurs éducatif et gouvernemental.
<b>SYSTÈME D'EXPLOITATION</b>	
<b>Système d'exploitation préinstallé en option</b>	TwinLoad Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005 (DVD) Microsoft® Windows® 7 Professionnel 64 bits
<b>Système d'exploitation compatible</b>	Microsoft® Windows® XP Edition Tablet PC 2005 Microsoft® Windows Vista® Professionnel 32 bits
<b>Remarques sur le système d'exploitation</b>	Prise en charge des pilotes pour Microsoft® Windows® XP
<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
<b>DISQUES DURS (INTERNES)</b>	
	SSD SATA, 128 Go, 2,5 pouces SATA, 7 200 tr/min, 500 Go, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 320 Go, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. SATA, 5 400 tr/min, 160 Go, 2,5 pouces, S.M.A.R.T. FDE, 5 400 tr/min, 320 Go, 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>	
	Intel® Centrino® 6200 802.11 a/b/g/n Mini-carte Atheros b/g/n
<b>TECHNOLOGIES SANS FIL</b>	
<b>Antennes</b>	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS, 1 antenne Bluetooth
<b>Remarques sur le WLAN</b>	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
<b>3G/UMTS (EN OPTION)</b>	
	Sierra Wireless Gobi 2000 (downlink 7.2 Mbit/s, uplink 5.76 Mbit/s)
<b>BLUETOOTH (EN OPTION)</b>	
	Bluetooth 2.1
<b>ECRAN</b>	
	30,7 cm (12,1 po), TFT avec numériseur double, (WXGA), écran tactile mat, 1 280 x 800 pixels
<b>OPTION DE BAIE MODULAIRE</b>	
	Batterie secondaire DVD Super Multi Economiseur de poids Lecteur combo Blu-ray Disc™ Second disque dur
<b>Nom de l'unité de base</b>	LIFEBOOK T730
<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE SYSTÈME</b>	
<b>Chipset</b>	Intel® QM57
<b>Remarque sur les chipsets</b>	prend en charge la technologie iAMT 6.0, vPro nécessite l'utilisation du processeur Core i5-5xx/i7, du module TPM et Intel W-LAN

**INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE SYSTÈME**

<b>Caractéristiques du BIOS</b>	BIOS Flash EPROM BIOS basé sur le portable Phoenix TrustedCore
---------------------------------	---

**Ecran**

<b>Remarques sur l'écran</b>	Ecran large LED WXGA à haute luminosité (pour un affichage optimal en extérieur) en option ou écran LED WXGA standard
------------------------------	---

**CARTES GRAPHIQUES**

<b>Résolution TFT (HDMI)</b>	jusqu'à 1 920 x 1 080
<b>Résolution TFT (VGA)</b>	jusqu'à 1 920 x 1 200
<b>Résolution TFT (DVI sur le réplicateur de ports)</b>	jusqu'à 2 560 x 1 600
<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

**INTERFACES**

<b>Logements pour cartes mémoire</b>	1 (pour SD/SDHC/SDXC/MS/MSPPro)
<b>Logements pour cartes ExpressCard</b>	1 (34 mm et 54 mm pris en charge)
<b>HDMI</b>	1
<b>Total USB 2.0</b>	3
<b>FireWire (IEEE1394)</b>	1
<b>VGA</b>	1
<b>HDMI</b>	1
<b>Ethernet (RJ-45)</b>	1
<b>Entrée courant continu</b>	1
<b>Audio : entrée ligne / microphone</b>	1
<b>Audio : sortie ligne / casque</b>	1
<b>Microphones internes</b>	2
<b>Connecteur de station d'accueil pour réplicateur de ports</b>	1
<b>Prise en charge du verrou Kensington</b>	1

**COMMUNICATION FILAIRE**

<b>LAN</b>	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
	Touches de lancement
	Voyant d'état
	Boutons de lancement d'applications
	Styler pour Tablet PC
	Ecran tactile

**MULTIMÉDIA**

<b>Type audio</b>	Intégré
<b>Codec audio</b>	Realtek ALC269
<b>Caractéristiques audio</b>	Haut-parleurs stéréo, 2 microphones internes
<b>Caméra</b>	En option : Webcam intégrée, 2 mégapixels

**ALIMENTATION**

<b>Adaptateur secteur</b>	19 V / 80 W (4,22 A)
<b>Plage de tension nominale</b>	100 - 240 V (entrée CA)
<b>Plage de fréquence nominale</b>	50 - 60 Hz
<b>Batterie principale</b>	Batterie Li-Ion 6 cellules, 5 200 mAh, 56 Wh Batterie Li-Ion 6 cellules, 5 800 mAh, 63 Wh 5 800 mAh ou 5 200 en option mAh, 62,64 ou 56,16 Wh en option Wh
<b>Batterie secondaire (en option)</b>	Batterie Li-Ion 6 cellules, 3800 mAh, 41 Wh

**ALIMENTATION**

<b>Caractéristiques de la batterie</b>	Charge dynamique prise en charge (recharge rapide)
<b>Banc d'essais</b>	Mobile Mark 2007 (readers mode – e.g. surfing the internet, writing E-mails, viewing documents)
<b>Autonomie de la batterie principale</b>	jusqu'à 7 h
<b>Autonomie de la batterie principale et de la batterie secondaire</b>	jusqu'à 12 h
<b>Remarques sur la batterie</b>	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.

**CONSOMMATION D'ÉNERGIE**

<b>Remarque sur la consommation</b>	Voir le livre blanc sur la consommation d'énergie
-------------------------------------	---

**DIMENSIONS / POIDS / ENVIRONNEMENT**

<b>Dimensions (L x P x H)</b>	297 x 233 x 38,4 (sans pied)
<b>Poids</b>	1,8 kg
<b>Remarques sur le poids</b>	Le poids réel peut varier en fonction de la configuration
<b>Température ambiante de fonctionnement</b>	5 - 35 °C
<b>Humidité relative de fonctionnement</b>	20 - 85 % (en fonctionnement)

**LOGICIEL SUPPLÉMENTAIRE**

<b>Logiciel supplémentaire (préinstallé)</b>	Adobe Acrobat Reader Panneau d'application Caméra DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) Microsoft® Office Ready (essai) Nero Essentials (gravure logicielle) Documentation utilisateur en ligne « Easy Guide » Utilitaire des touches de tablette Microsoft® Touch Pack pour Windows® 7 Norton Internet Security (pare-feu inclus) version 90 jours Gestionnaire d'affichage Application de panneau de sécurité
<b>Logiciel supplémentaire (en option)</b>	DVD de pilotes et utilitaires (DUDVD) Gestionnaire de connexions UMTS (en option avec UMTS) Logiciel de lecture de DVD DVD de restauration (Windows® 7)
<b>Logiciel supplémentaire (inclus sous forme de CD/DVD)</b>	SmartCase Logon+

**ADMINISTRATION**

<b>Fonctionnalités d'administration</b>	Gestion des pilotes DeskUpdate Technologie Intel® vPro™
<b>Type d'administration</b>	Gestion de clients DeskView 10.x incluant :
<b>Fonctions DeskView</b>	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)
<b>Normes prises en charge</b>	WMI PXE BootP (made4you)
<b>Lien vers l'administration</b>	<a href="http://ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html">http://ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html</a>

**SÉCURITÉ**

<b>Sécurité physique</b>	Prise en charge du verrou Kensington
--------------------------	--------------------------------------

**SÉCURITÉ**

<b>Système de sécurité</b>	BIOS Computrace® Norton Internet Security (pare-feu inclus) version 90 jours Option de protection en écriture pour Flash EPROM Contrôle de toutes les interfaces USB Dispositif antiviol amélioré Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs En option : module de plate-forme sécurisée (TPM 1.2)
<b>Sécurité des utilisateurs</b>	Lecteur d'empreintes digitales intégré Disque dur protégé par mot de passe. SmartCase Logon+ inclus Logiciel de lecture d'empreintes digitales Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs

**CONFORMITÉ**

<b>Modèle</b>	LIFEBOOK T730
<b>Allemagne</b>	Certification GS en cours
<b>Europe</b>	CE CB Certification EN 60601-1-2:2007 pour une utilisation dans un environnement comportant des appareils médicaux (en cours)
<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 DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) Certification ENERGY STAR® 5.0 Label EPEAT® Argent
<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>Entrée courant continu</b>	1	1
<b>Interrupteur marche/arrêt</b>	1	1
<b>Audio : casque</b>	1	1
<b>Total USB 2.0</b>	4	4
<b>VGA</b>	1	1
<b>DVI</b>	1	1
<b>Ethernet (RJ-45)</b>	1	1
<b>Prise en charge du verrou Kensington</b>	1	1

**GARANTIE**

<b>Garantie standard</b>	2 ans
<b>Niveau de service</b>	Enlèvement sur site / Retour atelier (selon pays)
<b>SERVICES DE MAINTENANCE ET D'ASSISTANCE - L'EXTENSION IDÉALE</b>	
<b>Service recommandé</b>	3 ans de service sur site
<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>

**ACCESSOIRES RECOMMANDÉS**

**LIFEBOOK bundle (Port rep\AC Adapter\EU-Cable Kit)**

Flexibility, expandability, desktop replacement, investment protection – to name just a few benefits of Fujitsu docking options.

Order Code:  
S26391-F794-L310

<p><b>LIFEBOOK bundle (Port rep\AC Adapter\UK-Cable Kit)</b></p>	<p>Flexibility, expandability, desktop replacement, investment protection – to name just a few benefits of Fujitsu docking options.</p>	<p>Order Code: S26391-F794-L410</p>
<p><b>2nd battery</b></p>	<p>With a second battery you can maximize the working time of your notebook and work wherever you want for a whole working day. Just put the 2nd battery into the modular bay and enjoy truly mobile working – free from the power socket!</p>	<p>Order Code: S26391-F777-L200</p>
<p><b>Prestige Case Midi</b></p>	<p>Zip-down case with cushioned Notebook compartment; separate second compartment for mobile accessories and documents; exterior compartment with workstation for mobile accessories; cushioned shoulder strap; trolley fastening strap on the back side For Tablet PC and Notebooks up to 360 x 295 x 50 mm</p>	<p>Order Code: S26391-F119-L60</p>
<p><b>Presenter IV Air</b></p>	<p>Do you often give presentations? Would you like to communicate pro actively with your audience during your presentations? Step up to the plate and make use of your freedom of movement with the Presenter IV Air                  Whether you're leafing through informative material, adjusting audio files or using the laser pointer to indicate special features, you have everything reliably under control with this presenter.                  Thanks to the 2D air mouse function you can even do away with the cable mouse and navigate through your files with ease</p>	<p>Order Code: S26381-K440-L100</p>

**SOLUTIONS DE PLATES-FORMES FUJITSU**

En complément au Fujitsu LIFEBOOK T730, 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 T730, contactez votre ingénieur commercial Fujitsu ou un partenaire certifié, ou visitez notre site web. <http://ts.fujitsu.com/tabletpc>

**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 résoudre les problèmes environnementaux liés à l'efficacité énergétique des technologies informatiques 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. 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

**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  
Website: <http://ts.fujitsu.com>  
2010-06-29 CE-EN