

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

FICHE PRODUIT

FUJITSU LIFEBOOK TH700 TABLET PC

UN SIMPLE MOUVEMENT DU DOIGT SUFFIT

LIFEBOOK TH700

Vous cherchez un tablet PC et un PC ? Personnalisez vos notes écrites au stylet ou servez-vous de la fonction tactile pour travailler sur votre ordinateur portable. Une maniabilité sans limite avec cet élégant LIFEBOOK TH700 ! Ne perdez jamais plus votre chemin grâce à la technologie GPS intégrée en option. La baie modulaire vous permet d'adapter votre ordinateur convertible selon vos besoins, de maximiser l'autonomie de la batterie ou de visionner des films avec une qualité d'image incomparable grâce au lecteur combo Blu-ray Disc™.



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 MAXIMALE

Protégez vos ressources les plus précieuses : vos données.

- Dispositif antivol amélioré, BIOS Computrace® 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

PROCESSEUR	Processeur Intel® Pentium® P6000 (1,86 GHz, 3 MB) Processeur Intel® Core™ i5-450M (2,4 GHz, 3 MB) * Processeur Intel® Core™ i3-350M (2,26 GHz, 3 MB) * Processeur Intel® Core™ i5-520M (2,4 GHz, 3 MB)
REMARQUES SUR LE PROCESSEUR	*Processeur disponible uniquement à la vente au détail, pour les PME et les organismes des secteurs éducatif et gouvernemental.
SYSTÈME D'EXPLOITATION	
Système d'exploitation préinstallé en option	Microsoft® Windows® 7 Edition Familiale Premium 64 bits
Système d'exploitation compatible	Microsoft® Windows Vista® Edition Familiale Premium
Remarques sur le système d'exploitation	Prise en charge des pilotes pour Microsoft® Windows® XP
MODULES DE MÉMOIRE	
	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
Capacité maximale de mémoire RAM prise en charge	8 Go
Nombre total de logements mémoire	2
Type d'emplacement mémoire	DIMM
DISQUES DURS (INTERNES)	
	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.
Remarques sur le disque dur	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
WLAN (EN OPTION)	
	Intel® Centrino® 6200 802.11 a/b/g/n
	Mini-carte Atheros b/g/n
TECHNOLOGIES SANS FIL	
Antennes	2 antennes WLAN double bande, 2 antennes UMTS, 1 antenne Bluetooth
Remarques sur le WLAN	Importation et utilisation conformément aux réglementations spécifiques du pays.
3G/UMTS (EN OPTION)	
	Sierra Wireless Gobi 2000 (downlink 7.2 Mbit/s, uplink 5.76 Mbit/s)
BLUETOOTH (EN OPTION)	
	Bluetooth 2.1
ECRAN	
	30,7 cm (12,1 po), TFT avec numériseur double, (WXGA), écran tactile mat, 1 280 x 800 pixels
OPTION DE BAIE MODULAIRE	
	Batterie secondaire
	DVD Super Multi
	Economiseur de poids
	Lecteur combo Blu-ray Disc™
	Second disque dur
Nom de l'unité de base	LIFEBOOK TH700
INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE SYSTÈME	
Chipset	Intel® HM55
Caractéristiques du BIOS	BIOS Flash EPROM BIOS basé sur le portable Phoenix TrustedCore
Ecran	
Remarques sur l'écran	Ecran LED WXGA

CARTES GRAPHIQUES

Résolution TFT (HDMI)	jusqu'à 1 920 x 1 080
Résolution TFT (VGA)	jusqu'à 1 920 x 1 200
Résolution TFT (DVI sur le réplicateur de ports)	jusqu'à 2 560 x 1 600
Résolution max. de l'affichage externe	1 920 x 1 200 / true color / 85 Hz
Marque de la carte graphique	Carte graphique HD Intel®
Fonctionnalités de la carte graphique	DualView

INTERFACES

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

COMMUNICATION FILAIRE

LAN	10/100/1000 MBit/s intégré Intel® 82577 LC
-----	--

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
 Stylet pour Tablet PC
 Ecran tactile

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 Li-Ion 6 cellules, 5 200 mAh, 56 Wh 5 200 mAh, 56,16 Wh
Batterie secondaire (en option)	Batterie Li-Ion 6 cellules, 3800 mAh, 41 Wh
Caractéristiques de la batterie	Charge dynamique prise en charge (recharge rapide)
Banc d'essais	Mobile Mark 2007 (readers mode – e.g. surfing the internet, writing E-mails, viewing documents)
Autonomie de la batterie principale	jusqu'à 6 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.

CONSOMMATION D'ÉNERGIE

Remarque sur la consommation Voir le livre blanc sur la consommation d'énergie

DIMENSIONS / POIDS / ENVIRONNEMENT

Dimensions (L x P x H) 297 x 233 x 38,4 (sans pied)
Poids 1,8 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)

LOGICIEL SUPPLÉMENTAIRE

Logiciel supplémentaire (préinstallé) 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

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

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
 Fonction WoL (wake on LAN)
 Intégration Helpdesk DeskView

Normes prises en charge WMI
 PXE
 BootP (made4you)

Lien vers l'administration http://ts.fujitsu.com/solutions/it_infrastructure_solutions/manageability/featurefinder.html

SÉCURITÉ

Sécurité physique Prise en charge du verrou Kensington

Système de sécurité 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 antivol amélioré
 Mot de passe BIOS pour les utilisateurs et les superviseurs

Sécurité des utilisateurs 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

Modèle LIFEBOOK TH700

Europe CE
 CB

Etats-Unis/Canada cUL
 FCC classe B

CONFORMITÉ

International	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 en cours Label EPEAT® Argent
----------------------	--

Lien vers la conformité	https://sp.ts.fujitsu.com/sites/certificates/default.aspx
--------------------------------	---

GARANTIE

Garantie standard	1 an / 2 ans (selon le pays)
--------------------------	------------------------------

Niveau de service	Enlèvement sur site
--------------------------	---------------------

SERVICES DE MAINTENANCE ET D'ASSISTANCE - L'EXTENSION IDÉALE

Service recommandé	Garantie d'enlèvement sur site pendant 2 ans
---------------------------	--

Disponibilité des pièces de rechange	3 ans
---	-------

Service Weblink	http://fr.ts.fujitsu.com/Supportservice
------------------------	---

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

HS S2000NC Headset	The HS S2000NC Headset offers more than current headsets. Besides superb sound quality, the headset provides an impressive feature: a button to switch off noise and disburden your ears of unwanted noise level.	Order Code: S26391-F7139-L3
Prestige Case Midi	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 an the back side For Tablet PC and Notebooks up to 360 x 295 x 50 mm	Order Code: S26391-F119-L60

SOLUTIONS DE PLATES-FORMES FUJITSU

En complément au Fujitsu LIFEBOOK TH700, 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/

Software

www.fujitsu.com/software/

PLUS D'INFORMATIONS

Pour plus de détails sur Fujitsu LIFEBOOK TH700, 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
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