



# Getting Started

Get Started with your  
LifeBook<sup>®</sup> S710 Notebook

This guide will lead you through the start-up process for your new LifeBook notebook and will also provide some valuable tips. To learn about all the exciting features that your new LifeBook notebook has to offer, please see the User's Guide.

English \* Français

The Fujitsu logo is located in the bottom right corner of the page. It consists of the word "FUJITSU" in a white, bold, sans-serif font, with a stylized infinity symbol above the letter "I". The logo is set against a solid red background that spans the bottom of the page.

*This convenient guide will lead you through the start-up process and will also offer some valuable tips.*

## What's in the Box

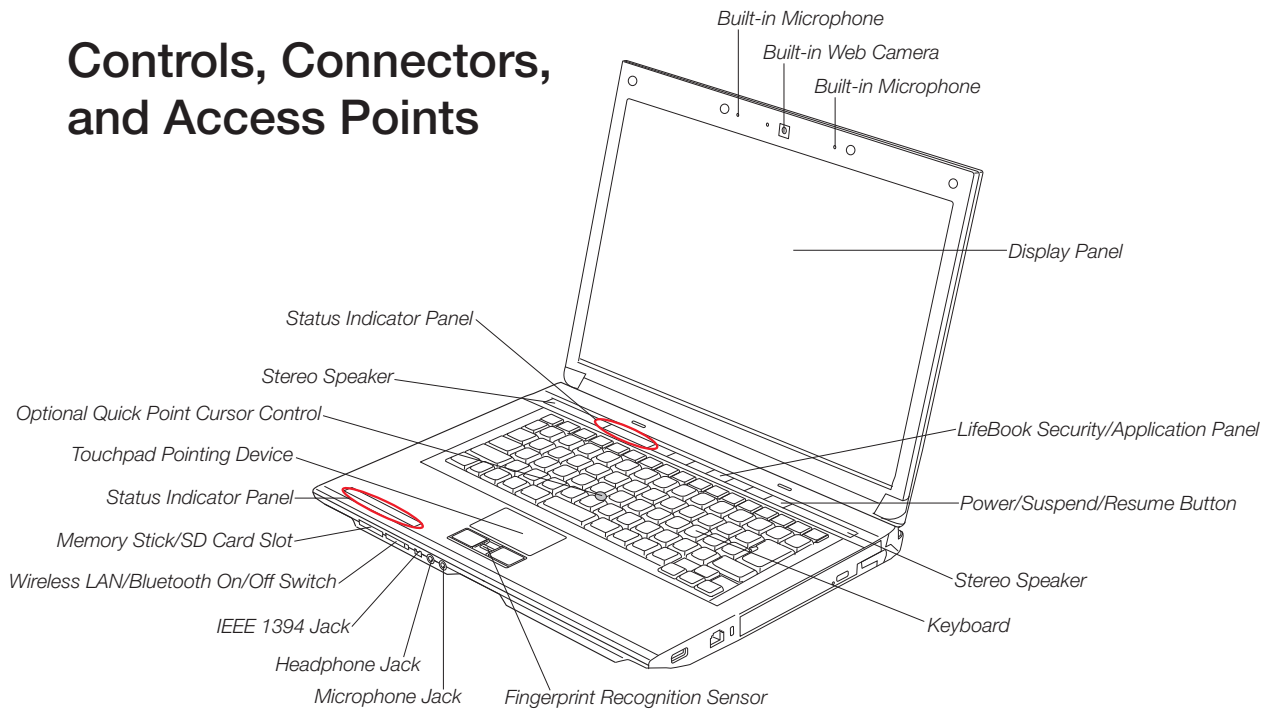
Check to see that all of the following items are in the box:

- LifeBook notebook
- Lithium ion battery, pre-installed
- AC adapter with power cord
- Weight saver module
- Optional optical drive (pre-installed)
- Media may vary:
  - Drivers and Applications disc
  - Trusted Platform Module application disc
  - Microsoft-associated discs
  - Third party application disc

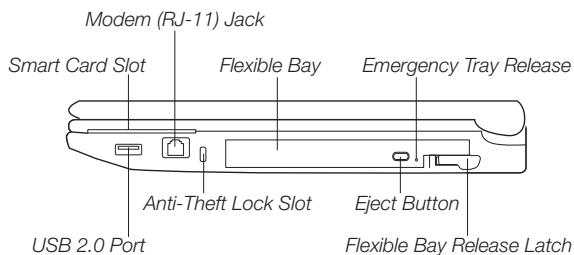
Depending upon your configuration, the following items may also be shipped with your notebook:

- DVD/CD-RW combo, Dual-Layer Multi-Format DVD Writer
- DVD and/or CD-RW application CD
- Additional Lithium ion battery

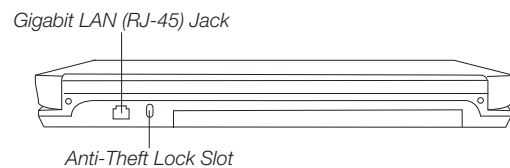
## Controls, Connectors, and Access Points



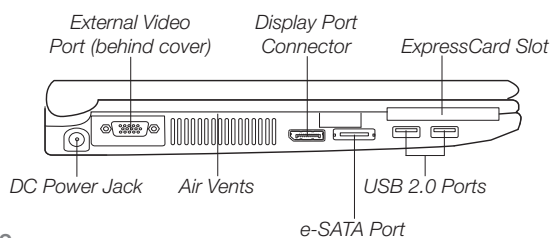
### RIGHT PANEL



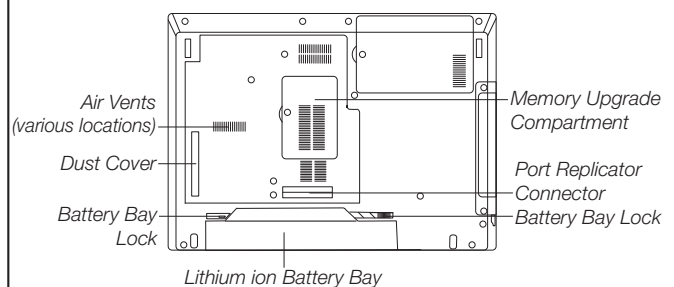
### BACK PANEL



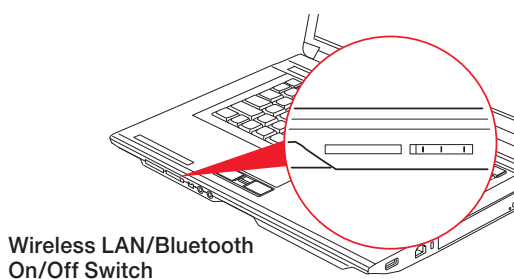
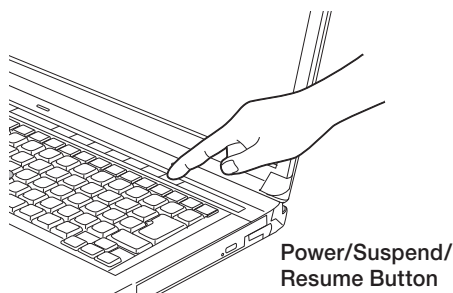
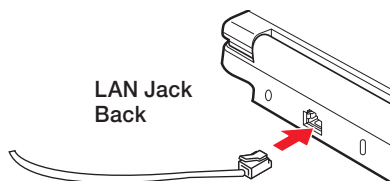
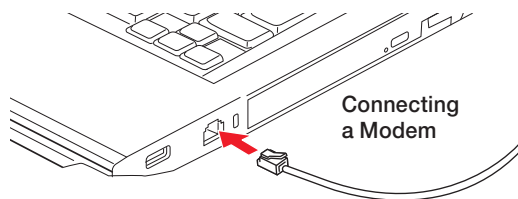
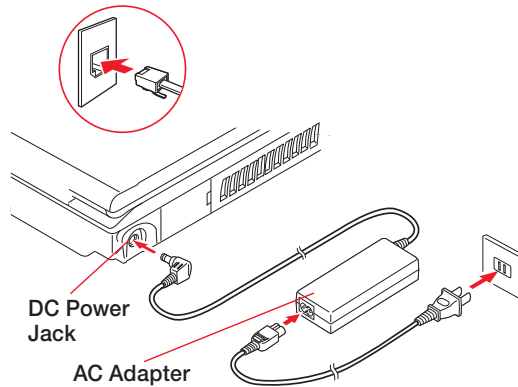
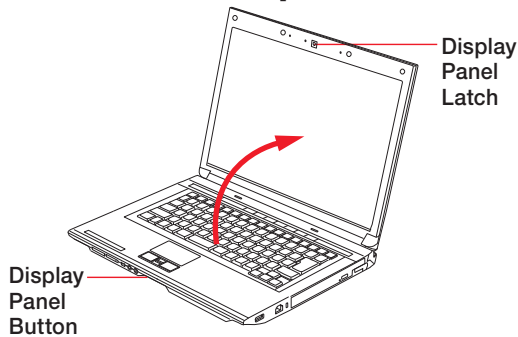
### LEFT PANEL



### BOTTOM PANEL



# Initial Start Up



## 1. Open the Display Panel

- Ensure that your LifeBook is on a hard level surface and that the air vents are not blocked.
- Press Display Panel Button and lift the display, being careful not to touch the screen.
- Adjust the display until it is at a comfortable viewing angle.

## 2. Connect AC Power

- Plug the power cord into the AC adapter.
- Plug the AC adapter into your notebook.
- Connect the power cord to an electrical outlet.

## 3. Connect to Internet or Network

- Connect either a phone cord to the modem jack or an Ethernet cable to the LAN jack on your notebook and to a wall jack or to an Ethernet router.

### Important:

- During the setup procedure, do not disconnect the power supply, press any buttons, or use any peripheral devices such as a mouse, keyboard, or remote control.
- You should not attach any external devices and do not put a DVD/CD in your drive until you have gone through the initial power on sequence.

## 4. Booting the System



The Lithium ion battery is not charged upon purchase. Initially you will need to connect either the AC adapter or the Auto/Airline adapter to use your notebook.

- Press the Power/Suspend/Resume button (above the keyboard) to turn on the notebook. When you do this for the first time, it will display a Fujitsu logo on the screen. If you do nothing the system will load the operating system, and then the Windows Welcome will begin.

## 5. Register

- Accept the Microsoft® Windows® Licensing Agreement and the Fujitsu End User License Agreement to proceed.
- Select your User ID and Password during the "Welcome Screen."
- Keep a record of your User ID and password stored in a secure place.
- THE SCREEN WILL GO DARK FOR APPROXIMATELY TWO MINUTES.
- DO NOT ATTEMPT TO TURN POWER ON OR OFF DURING THIS STAGE.

## 6. Registering Your LifeBook notebook

- Register your notebook with Fujitsu Service and Support via our website at [us.fujitsu.com/computers](http://us.fujitsu.com/computers).
- You will need to be set up with an Internet Service Provider (ISP) to register online.

## 7. Installing Click Me!



It is critical that you run ClickMe! to install necessary applications, utilities and drivers.

(For Additional Utilities)



"Click Me!"

- To verify a successful installation, the application icons will appear on the desktop. This process can take up to 15-20 minutes.
- Check to be sure the WLAN switch is on or that your LifeBook is otherwise connected to the Internet.
- After the first boot, a dialog box will automatically open that prompts you to run Click Me!. If you choose not run Click Me! at this time, the Click Me! icon will remain on your desktop.
- When you click the Click Me! icon, your system will automatically build the icon tray in the bottom right of the screen. Other utilities (e.g. Bluetooth) and drivers may be installed. Icons will be created that provide links to application/utilities that you will frequently access. Once Click Me! is completed the system will reboot.

## 8. Create backup media with MyRecovery

- Click on the [MyRecovery] icon to create backup recovery media and application discs.
- Look in the "Saving and Recovering Your Factory and System Images" guide for more detailed instructions.

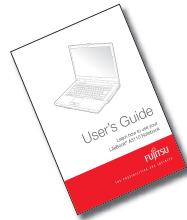
## 9. Restoring Your System

- The original factory system is stored in a hidden partition on your hard disk drive to keep it safe. For instructions on restoring the factory system, please follow the instructions in the "Recovering Your Factory and System Images" manual that is bundled separately with your system.

- On your desktop, there is a Backup Drivers & Apps icon that allows you to back up and restore your drivers and applications by first backing them up to a disc on an external drive. You are strongly encouraged to make a backup of the drivers and applications in the event of hard disk failure. If you ever need to reinstall any drivers or applications, and you have not made a backup of the drivers and applications you will need to download them from the Fujitsu Support website: <http://www.computers.us.fujitsu.com/support>.
- More detailed information is also available in your User's Guide on backing up your drivers and applications.

## 10. Access your User's Guide

- To take advantage of all the features of your new Fujitsu LifeBook notebook, it is highly recommended that you read your electronic User's Guide. It contains important detailed information about your new computer. You can access your User's Guide by connecting to the Internet and going to your support website at <http://support.fujitsu.com/CS/Portal/support.do?srch=GUIDES> and download the appropriate User's Guide. Please note that you will need your LifeBook's serial and model number to access the appropriate User's Guide.



# Common Indicators

## Status Display Panel

The Status Display Panel is located above the keyboard. Following are some common indicators.

- Power Indicator**  
States whether your system is operational  
Steady On: There is power to your LifeBook notebook and that it is ready for use.

Flashing: Your notebook is in sleep mode.

Steady Off: Your notebook is either in Save-to-Disk mode, or it has been turned off.

- Battery Charge Indicator**  
Shows the charging status of the battery(ies).

Orange, solid: System battery is charging.

Green, solid: System battery is fully charged.

Orange, blinking: System is waiting to charge battery (battery is out of thermal range). Off: AC adapter is not plugged in.

- Battery Level Indicators**

Note: Indicators are for primary battery (Battery 1) and optional second battery (Battery 2.)

Green, solid: Battery is between 51% and 100% charged.

Orange, solid: Battery is between 13% and 50% charged.

Red, solid: Battery is 12% or less charged.

Orange, blinking: Blinks during battery status measurement (4 seconds after battery is installed).

Red, blinking: There is a problem with the battery.

Off: There is no battery installed.

- Hard Drive/Optical Drive Access Indicator**

This indicator glows green when your internal hard drive is being accessed. Note that flickering is normal.

- NumLk Indicator**  
Shows that the integral keyboard is set in ten-key numeric keypad mode.

- CapsLock Indicator**  
Shows that your keyboard is set to type in all capital letters.

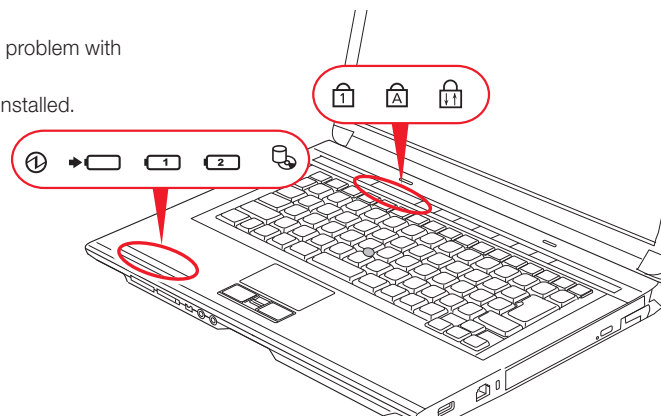
- ScrLk Indicator**  
Shows that your scroll lock is active.

IF THE BATTERY PACK IS INSTALLED WHILE THE POWER IS TURNED OFF, THE BATTERY LEVEL INDICATOR WILL DISPLAY THE CHARGE LEVEL FOR FIVE SECONDS AFTER IT BLINKS ORANGE.

IF THE AC ADAPTER IS NOT CONNECTED OR THE BATTERY PACK IS NOT FULLY CHARGED WHEN THE COMPUTER IS SWITCHED TO STANDBY MODE, THE INDICATOR WILL BLINK.

BATTERIES SUBJECTED TO SHOCKS, VIBRATION OR EXTREME TEMPERATURES CAN BE PERMANENTLY DAMAGED.

A SHORTED BATTERY IS DAMAGED AND MUST BE REPLACED.



## Quick Tips

It takes approximately 4 hours to charge a fully discharged single battery with unit off or in suspend mode.

### Optimizing Battery Life

- Set power management setting to Maximize Battery Life.
- Adjust display brightness levels to lowest comfortable setting.
- Remove ExpressCards when not needed.
- Utilize Suspend mode when not using your notebook.
- Read the Power Management section in your electronic User's Guide for additional features.

### Adjusting Display Brightness

- Fn + F6 to decrease brightness
- Fn + F7 to increase brightness

### Adjusting Volume

- Fn + F8 to decrease volume
- Fn + F9 to increase volume

\* Mono microphone jack or stereo microphone/line in jack depending on configuration.

\*\* Stereo headphone/Optical Digital Audio out jack or stereo headphone/Line Out/Optical Digital Audio out jack.

### Caution: Your system is configured with Trusted Platform Module (TPM)

Before you activate TPM, be sure you fully understand how it works by following the directions included on the TPM applications CD. If you choose to enable TPM, your TPM password will be critical to the operation of your computer and MUST be remembered.

## Drivers



Look for the latest drivers by right-clicking the FDU icon and selecting "update", or simply click the FDU icon while connected to the internet and the system will automatically check for updated drivers.

(For Latest Drivers)




(FDU)

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This unit requires an AC adapter to operate. Use only UL Listed Class II Adapters with an output rating of 19 VDC, with a current of 4.22 A (80W).

AC adapter output polarity: 

When using your notebook equipment, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock and injury to persons, including the following:

- Do not use this product near water for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink or laundry tub, in a wet basement or near a swimming pool.
- Avoid using the modem during an electrical storm.
- There may be a remote risk of electric shock from lightning.
- Do not use the modem to report a gas leak in the vicinity of the leak.
- Use only the power cord and batteries indicated in this manual. Do not dispose of batteries in a fire. They may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions.
- To reduce the risk of fire, use only No. 26 AWG or larger UL Listed or CSA Certified Telecommunication Line Cord.

For TV tuner use: To protect from overvoltages and transients on the Cable Distribution System, make sure that the outer shield of the coaxial cable is connected to earth (grounded) at the building premise as close to the point of cable entrance as practicable, as required per NEC Article 820.93, ANSI/NFPA 70: 2005. If you have questions about your CATV installation, contact your service provider.



#### *For Authorized Repair Technicians Only*

#### Warning

DANGER OF EXPLOSION IF LITHIUM (CLOCK) BATTERY IS INCORRECTLY REPLACED. REPLACE ONLY WITH THE SAME OR EQUIVALENT TYPE RECOMMENDED BY THE MANUFACTURER. DISPOSE OF USED BATTERIES ACCORDING TO THE MANUFACTURER'S INSTRUCTION.



#### Caution

FOR CONTINUED PROTECTION AGAINST RISK OF FIRE, REPLACE ONLY WITH THE SAME TYPE AND RATING FUSE.

---

## Recycling your battery

Over time, the batteries that run your mobile computer will begin to hold a charge for a shorter amount of time; this is a natural occurrence for all batteries. When this occurs, you may want to replace the battery with a fresh one\*. If you replace it, it is important that you dispose of the old battery properly because batteries contain materials that could cause environmental damage if disposed of improperly.



Fujitsu is very concerned with environmental protection, and has enlisted the services of the Rechargeable Battery Recycling Corporation (RBRC)\*\*, a non-profit public service organization dedicated to protecting our environment by recycling old batteries at no cost to you.

RBRC has drop-off points at tens of thousands of locations throughout the United States and Canada. To find the location nearest you, go to [www.RBRC.org](http://www.RBRC.org) or call 1- 800-822-8837. If there are no convenient RBRC locations near you, you can also go to the EIA Consumer Education Initiative website (<http://EIAE.org/>) and search for a convenient disposal location. Remember—protecting the environment is a cooperative effort, and you should make every effort to protect it for current and future generations.

\* To order a new battery for your Fujitsu mobile computer, go to the Fujitsu shopping site at [www.shopfujitsu.com](http://www.shopfujitsu.com) in the US or [www.fujitsu.ca/ products/notebooks](http://www.fujitsu.ca/products/notebooks) in Canada.

\*\* RBRC is an independent third party to which Fujitsu provides funding for battery recycling; RBRC is in no way affiliated with Fujitsu.

**Notes:**



## Popular Accessories

### Memory Modules

- 1 GB SDRAM, DDR3-1,066 MHz
- 2 GB SDRAM, DDR3-1,066 MHz

### Modular Bay Battery

### Main Lithium ion Battery

### Auto/Airline Adapter

### Additional AC Adapter

### Port Replicator

### Modular Dual-Layer Multi-format DVD Writer

### USB Optical Mouse

### Carrying Cases

- Diplomat (ballistic nylon)
- Student Essential Backpack
- Workstation Plus

### Microsaver Security Lock

## Have questions or need help?

- Visit our website at [us.fujitsu.com/computers](http://us.fujitsu.com/computers)
- Call us anytime at 1.800.8FUJITSU
- Email us at [8fujitsu@us.fujitsu.com](mailto:8fujitsu@us.fujitsu.com)

## Want more information on Fujitsu products?

- Visit our website at [www.shopfujitsu.com](http://www.shopfujitsu.com)
- Call us anytime at 1.800.FUJITSU

## Fujitsu extended service plans available.

## Visit solutions [us.fujitsu.com/](http://us.fujitsu.com/)

to purchase any of these accessories  
or to get more information.

## Record your notebook serial number here:

Serial # \_\_\_\_\_  
(see bottom of computer)

Fujitsu America, Inc.  
1250 E. Arques Avenue M/S 122  
Sunnyvale, CA 94085

Fujitsu, the Fujitsu logo, and LifeBook are registered trademarks of Fujitsu Limited. Microsoft, Windows, and Windows Vista are registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks mentioned herein are the property of their respective owners. Product description data represents Fujitsu design objectives and is provided for comparative purposes; actual results may vary based on a variety of factors. Specifications are subject to change without notice.

©2010 Fujitsu America, Inc. All rights reserved.

**Ce guide pratique vous explique comment mettre en marche votre nouvel ordinateur et vous offre quelques conseils utiles.**

## Contenu de la boîte

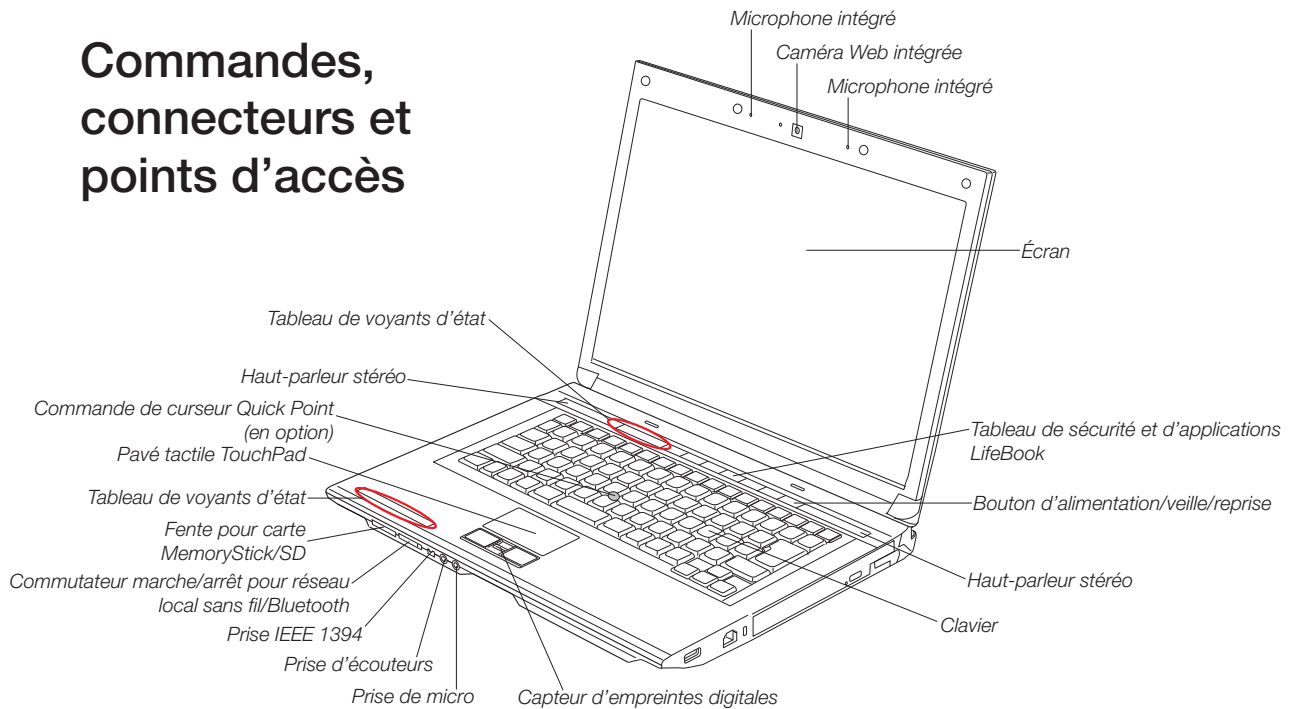
Assurez-vous que les articles suivants sont bien inclus dans la boîte :

- Ordinateur portable LifeBook
- Batterie au lithium, pré-installée
- Adaptateur secteur avec cordon d'alimentation
- Volet réducteur de poids
- Lecteur optique (pré-installé) en option
- Les supports peuvent varier :
  - Disque de pilotes et d'applications
  - Disque d'applications Trusted Platform Module
  - Disques complémentaires Microsoft
  - Disque d'applications tierces

Selon la configuration de l'ordinateur que vous avez acheté, ce dernier peut être accompagné des éléments suivants :

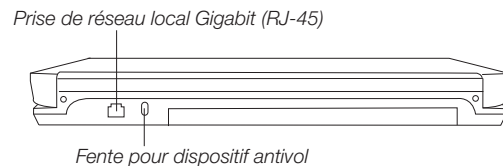
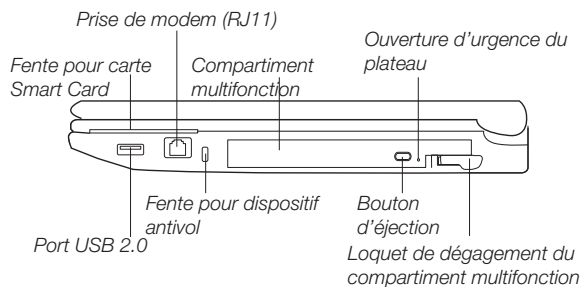
- Lecteur mixte de DVD/CD-RW, double couche
- Graveur de DVD multi-format
- Disque d'applications DVD et/ou CD-RW
- Batterie au lithium supplémentaire

## Commandes, connecteurs et points d'accès



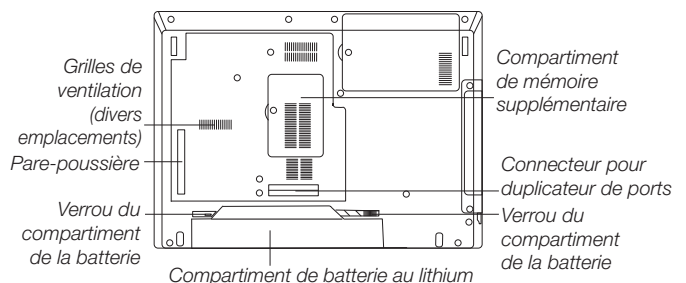
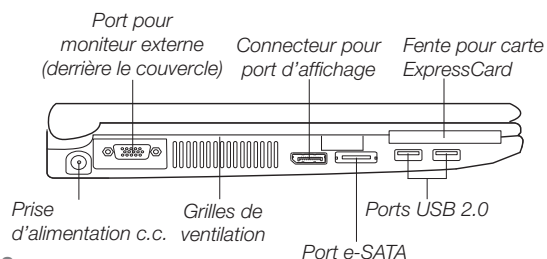
### COTE DROIT

### ARRIERE



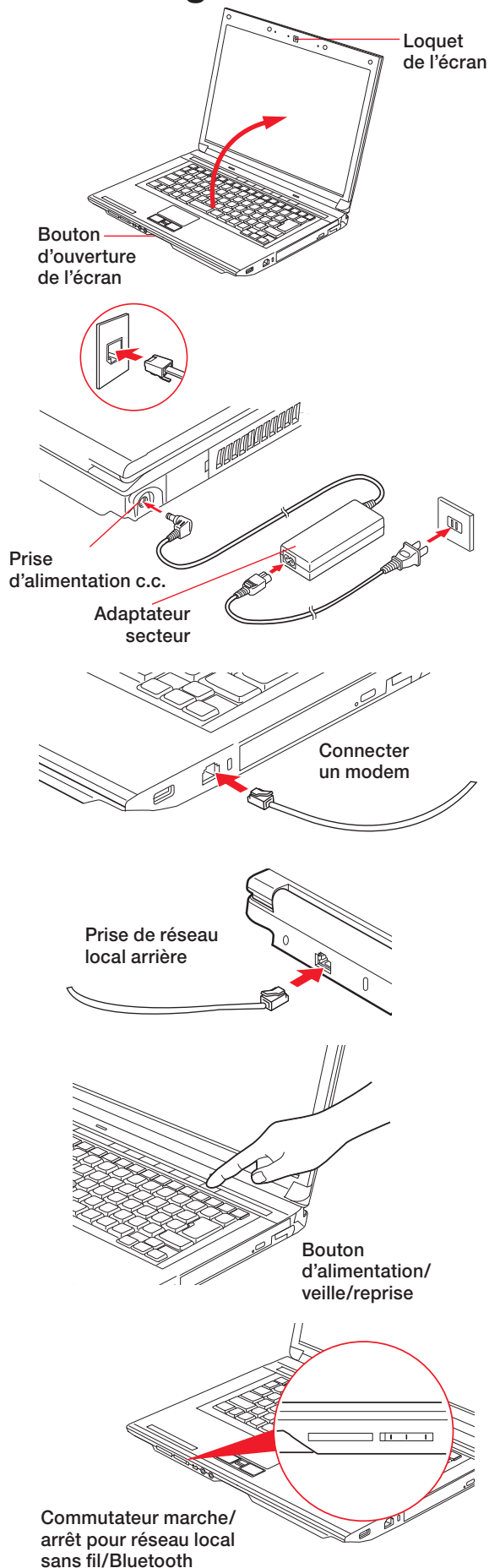
### COTE GAUCHE

### DESSOUS





# Démarrage initial



## 1. Ouverture de l'écran

- Assurez-vous que votre LifeBook est sur une surface plane et ferme, et que les grilles de ventilation sont dégagées.
- Appuyez sur le bouton de l'écran et levez l'écran en prenant garde à ne pas toucher la surface d'affichage.
- Ajustez l'écran pour obtenir un angle de vue confortable.

## 2. Branchement de l'ordinateur sur l'alimentation secteur

- Branchez le cordon d'alimentation sur l'adaptateur secteur.
- Branchez l'adaptateur secteur sur l'ordinateur.
- Branchez le cordon d'alimentation sur une prise électrique.

## 3. Connexion à Internet ou à un réseau

- Branchez un cordon téléphonique sur la prise de modem ou branchez un câble Ethernet sur la prise réseau de l'ordinateur, puis sur une prise murale ou un routeur Ethernet.

### Important :

- Pendant la procédure de configuration, ne débranchez pas le cordon d'alimentation, n'appuyez sur aucun bouton et n'utilisez aucun périphérique tel que la souris, le clavier ou une télécommande.
- Vous ne devez pas installer de périphérique externe ni insérer de DVD/CD dans votre lecteur avant que la procédure de démarrage initial ne soit entièrement terminée.

## 4. Amorçage du système



Lorsque vous recevez l'ordinateur, la batterie au lithium n'est pas chargée. Lors de la première utilisation, vous devez connecter l'adaptateur secteur ou l'adaptateur auto/avion.

- Pour mettre votre ordinateur en marche, appuyez sur le bouton d'alimentation/veille/reprise (au-dessus du clavier). Lorsque vous effectuez cette opération pour la première fois, un logo Fujitsu s'affiche à l'écran. Si vous n'intervenez pas, l'ordinateur charge le système d'exploitation et lance la procédure d'ouverture Windows.

## 5. Enregistrement

- Acceptez le contrat de licence Microsoft® Windows® et le contrat de licence d'utilisation Fujitsu pour poursuivre.
- Lorsque l'écran « Bienvenue » apparaît, sélectionnez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe.
- Gardez votre nom d'utilisateur et votre mot de passe en lieu sûr.
- L'ÉCRAN SE VIDERA PENDANT ENVIRON DEUX MINUTES.
- N'ESSAYEZ PAS D'ALLUMER OU D'ÉTEINDRE L'ORDINATEUR PENDANT CETTE PHASE.

## 6. Enregistrement de votre ordinateur LifeBook

- Enregistrez votre ordinateur auprès du service d'assistance Fujitsu en ligne sur le site [us.fujitsu.com/computers](http://us.fujitsu.com/computers).
- Pour vous enregistrer en ligne, vous devez avoir un compte valide auprès d'un fournisseur d'accès Internet.

## 7. Installation de Click Me!



Il est très important d'exécuter « ClickMe! » pour installer les applications, les utilitaires et les pilotes et nécessaires.

(Pour les utilitaires supplémentaires)



« Click Me! »

- Pour confirmer la réussite de l'installation, vérifiez si des icônes d'applications sont apparues sur le bureau Windows. Ce processus peut demander 15-20 minutes.
- Assurez-vous que le commutateur de réseau sans fil est en position de marche ou que votre ordinateur LifeBook bénéficie d'une autre connexion Internet.
- Après le premier amorçage, une boîte de dialogue s'ouvre automatiquement et vous demande d'exécuter Click Me! Si vous décidez de ne pas exécuter Click Me!, l'icône demeurera sur votre bureau pour une installation future.
- Lorsque vous cliquez sur l'icône Click Me!, votre système configure automatiquement la barre d'icônes dans le coin inférieur droit de l'écran. D'autres utilitaires (p. ex. Bluetooth) et d'autres pilotes peuvent également être installés. Des icônes seront créées pour offrir des liaisons avec des applications/utilitaires susceptibles d'être utilisés fréquemment. Lorsque l'exécution de Click Me! est terminée, le système redémarre.

## 8. Création de copies de sécurité avec MyRecovery

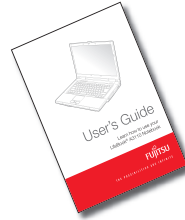
- Cliquez sur l'icône [MyRecovery] pour créer des supports de sauvegarde et des disques d'applications.
- Pour de plus amples informations, consultez le guide traitant de la « Sauvegarde et de la restauration des images d'origine et de système ».

## 9. Restauration de votre système

- Le système d'origine est enregistré sur une partition cachée de votre ordinateur pour des raisons de sécurité. Pour obtenir les instructions de restauration du système d'origine, veuillez suivre les instructions contenues dans le manuel de « Restauration des images d'origine et de système » fourni séparément avec votre ordinateur.
- Il y a une icône de sauvegarde des pilotes et des applications sur votre bureau qui vous permet de sauvegarder et de restaurer vos pilotes et applications en les enregistrant d'abord sur un disque externe. Il vous est fortement recommandé de sauvegarder les pilotes et les applications en cas d'erreur de fonctionnement du disque dur. Si jamais vous avez besoin de réinstaller des pilotes ou des applications, et que vous n'avez pas fait de sauvegarde des pilotes et des applications, vous devrez les télécharger à partir du site de soutien en ligne Fujitsu : <http://www.computers.us.fujitsu.com/support>.
- Des informations plus détaillées sont disponibles dans votre Guide d'utilisation pour la sauvegarde des pilotes et des applications.

## 10. Accès au Guide d'utilisation

- Afin de profiter de toutes les fonctionnalités de votre nouvel ordinateur portable Fujitsu LifeBook, nous vous recommandons fortement de lire le Guide d'utilisation en version électronique. Vous y trouverez des renseignements détaillés importants à propos de votre nouvel ordinateur. Vous pouvez accéder à votre Guide d'utilisation en vous connectant à Internet puis en vous rendant sur notre site de support à <http://support.fujitsupc.com/CS/Portal/support.do?srch=GUIDES> où vous pourrez télécharger le guide approprié. Veuillez prendre note que pour accéder au Guide d'utilisation de votre ordinateur, vous devez connaître le numéro de modèle et le numéro de série de l'ordinateur.



## Voyants principaux

### Tableau de voyants d'état

Le tableau de voyants d'état est situé juste au-dessus du clavier. Voici une description des principaux voyants.



#### Voyant d'alimentation

Indique si votre système est opérationnel.  
Allumé en continu : L'ordinateur est sous tension et prêt à être utilisé.

Clignotant : L'ordinateur est en mode Sommeil.

Éteint : Le système est en mode « Enregistrement sur disque » ou éteint.



#### Voyant de charge de batterie

Indique l'état de charge de la ou des batteries.

Orange continu : La batterie système est en cours de charge.

Vert continu : La batterie système est entièrement chargée.

Orange clignotant : Le système attend de pouvoir charger la batterie (la batterie est en-dehors des températures de fonctionnement). Éteint : L'adaptateur secteur n'est pas branché.



#### 2 Voyants de charge des batteries

Remarque : Des voyants existent pour la batterie principale (Batterie 1) et pour la batterie secondaire optionnelle (Batterie 2).  
Vert continu : Batterie chargée entre 51% et 100% de sa capacité maximale.

Orange continu : batterie chargée entre 13% et 50% de sa capacité maximale.

Rouge continu : Batterie chargée à 12% ou moins de sa capacité maximale.

Orange clignotant : Le clignotement indique qu'une mesure de chargement est en cours (4 secondes après l'installation de la batterie).

Rouge clignotant : Problème au niveau de la batterie.

Éteint : Aucune batterie n'est installée.



#### Voyant d'accès au disque dur/lecteur optique

Ce voyant s'allume en vert lorsque le disque dur interne est en cours d'utilisation.

Remarque : Le clignotement est normal.



#### Voyant de verrouillage du pavé numérique (Verr num)

Ce voyant est allumé lorsque le pavé numérique de 10 touches du clavier est activé.



#### Voyant Verr maj

Ce voyant est allumé lorsque la frappe en majuscules est activée.



#### Voyant de verrouillage du défilement (Verr défil)

Ce voyant indique que la fonction de verrouillage du défilement a été activée.



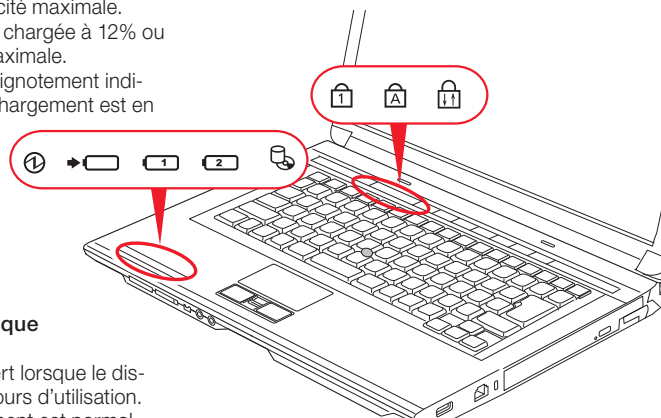
LORSQUE LA BATTERIE EST INSTALLÉE ET QUE L'ORDINATEUR N'EST PAS SOUS TENSION, LE VOYANT DE CHARGE DE LA BATTERIE S'AFFICHE CINQ SECONDES APRÈS LE CLIGNOTEMENT ORANGE.

LORSQUE L'ADAPTATEUR SECTEUR N'EST PAS BRANCHÉ OU QUE LA BATTERIE N'EST PAS COMPLÈTEMENT CHARGÉE ET QUE L'ORDINATEUR SE TROUVE EN MODE VEILLE, LE VOYANT CLIGNOTE.



LES BATTERIES SOUMISES AUX CHOCS, AUX VIBRATIONS OU AUX TEMPÉRATURES EXTRÊMES RISQUENT DE SUBIR DES DÉGÂTS PERMANENTS.

SI UNE BATTERIE EST COURT-CIRCUITÉE, ELLE EST FORCÉMENT ABÎMÉE ET DOIT ÊTRE REMPLACÉE.



## Conseils rapides

Il faut environ 4 heures pour recharger une batterie totalement vide en gardant l'ordinateur hors tension ou en mode Veille.

### Optimisation de l'autonomie de la batterie

- Réglez le paramètre de gestion de l'alimentation sur Maximiser la longévité de la batterie.
- Réglez la luminosité de l'écran au niveau le plus bas possible.
- Retirez les cartes ExpressCard lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Activez le mode veille lorsque vous n'utilisez pas votre ordinateur portable.
- Lisez la section de votre guide d'utilisation électronique traitant de la gestion de l'alimentation.

### Réglage de la luminosité de l'écran

- Fn + F6 pour diminuer la luminosité
- Fn + F7 pour augmenter la luminosité

### Réglage du volume

- Fn + F8 pour baisser le volume
- Fn + F9 pour augmenter le volume

\* Selon la configuration : prise de micro mono ou prise de micro stéréo/entrée

\*\* Prise de sortie audionumérique optique/écouteurs stéréo ou prise de sortie audionumérique optique/sortie ligne/écouteurs stéréo.

### Mise en garde : Votre système est configuré avec le TPM (Trusted Platform Module)

Veuillez vous assurer que vous en comprenez bien le fonctionnement avant de l'activer : consultez les instructions disponibles sur le CD d'applications TPM. Si vous choisissez d'activer le TPM, vous aurez besoin de votre mot de passe TPM pour le bon fonctionnement de votre ordinateur : N'OUBLIEZ PAS ce mot de passe.

### Pilotes



Vérifiez si vous avez la plus récente version des pilotes. Pour cela, faites un clic droit sur l'icône FDU et sélectionnez « mise à jour », ou cliquez simplement sur l'icône lorsque vous êtes connecté à Internet et le système vérifiera automatiquement la présence de pilotes mis à jour.

(Pour les derniers pilotes)



(FDU)

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Pour fonctionner, cet appareil nécessite un adaptateur secteur. **Utilisez uniquement un adaptateur de classe 2 homologué UL avec une sortie nominale de 19 V c.c. et un courant de 4,22 A (80 W).**

Polarité de sortie de l'adaptateur secteur :



Lorsque vous utilisez votre ordinateur portable, vous devez toujours prendre certaines précautions de base pour éviter les risques d'incendie, de choc électrique et de blessure, notamment :

- N'utilisez pas ce produit à proximité d'un point d'eau (baignoire, lavabo, évier de cuisine, évier de buanderie) ni dans un sous-sol humide ou à côté d'une piscine.
- Durant un orage électrique, évitez d'utiliser le modem.
- Il existe de faibles risques que la foudre cause une électrocution.
- N'utilisez pas le modem pour signaler une fuite de gaz s'il est situé à proximité de la fuite.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation et les piles recommandés dans ce manuel. Ne jetez pas les piles ou les batteries dans un feu. Elles risquent d'exploser. Vérifiez si la réglementation locale comporte des instructions spéciales d'élimination.
- Pour réduire les risques d'incendie, utilisez uniquement un câble téléphonique AWG de calibre 26 ou supérieur, homologué UL ou CSA.

Si l'appareil est utilisé à titre de récepteur de télévision : Si vous utilisez un système de câblodistribution, protégez-vous contre les surtensions et les ondes transitoires en vous assurant que la gaine extérieure du câble coaxial est reliée à la terre dans le bâtiment, aussi près que possible du point d'entrée du câble, conformément à l'article 820.93 du code électrique des États-Unis et à la norme ANSI/NFPA 70 : 2005. Si vous avez des questions concernant votre installation de câblodistribution, contactez votre câblodistributeur.



**Avertissement**

#### *Avis réservé à des réparateurs qualifiés*

IL Y A RISQUE D'EXPLOSION SI LA BATTERIE AU LITHIUM (HORLOGE) N'EST PAS REMPLACÉE CORRECTEMENT. LA BATTERIE DOIT ÊTRE REMPLACÉE UNIQUEMENT PAR UNE BATTERIE IDENTIQUE OU D'UN TYPE ÉQUIVALENT RECOMMANDÉ PAR LE FABRICANT. JETEZ LES BATTERIES USAGÉES CONFORMEMENT AUX INSTRUCTIONS DU FABRICANT.



**Attention**

POUR UNE PROTECTION PERMANENTE CONTRE LES RISQUES D'INCENDIE, REMPLACEZ LES FUSIBLES PAR DES FUSIBLES DE MÊME CAPACITÉ ET DE MÊME TYPE.

## Recyclage de la batterie

Avec le temps, l'autonomie des batteries qui alimentent votre ordinateur portable finira par diminuer ; c'est un phénomène naturel pour toutes les batteries. Lorsque vous remarquerez cela, songez à installer une batterie neuve\*. Si vous remplacez votre ancienne batterie, il est important que vous la jetiez comme il convient car, dans le cas contraire, les matériaux qu'elle contient risquent de nuire à l'environnement.



Chez Fujitsu, nous portons une attention particulière à la protection de l'environnement et nous collaborons donc avec la Rechargeable Battery Recycle Corporation (RBRC\*), une organisation de service publique à but non lucratif qui s'engage dans la protection de l'environnement par le recyclage des batteries usagées sans coût pour vous.

La RBRC dispose de dizaines de milliers de points de collecte aux États-Unis et au Canada. Pour trouver le lieu de collecte le plus proche de chez vous, visitez [www.RBRC.org](http://www.RBRC.org) ou appelez au 1-800-822-8837. Si aucun des lieux proposés par la RBRC ne vous convient, vous pouvez en chercher un autre en visitant le site internet de la Consumer Education Initiative (Initiative pour l'éducation des consommateurs) de l'EIA à <http://EIAE.org/>. Rappelez-vous que la protection de l'environnement est l'affaire de tous, vous devriez donc faire tout votre possible afin d'y contribuer, pour la génération actuelle et les générations suivantes.

\* Pour commander une nouvelle batterie compatible avec votre ordinateur portable Fujitsu, visitez le site [www.shopfujitsu.com](http://www.shopfujitsu.com) si vous résidez aux États-Unis ou [www.fujitsu.ca/products/notebooks](http://www.fujitsu.ca/products/notebooks) si vous résidez au Canada.

\*\* La RBRC est une organisation indépendante dont Fujitsu finance une partie des activités de recyclage ; la RBRC n'est en aucune façon affiliée à Fujitsu.



## Accessoires préférés des utilisateurs

### Modules de mémoire

- SDRAM 1 Go, DDR3 -1,066 MHz
- SDRAM 2 Go, DDR3 -1,066 MHz

### Batterie de baie modulaire

Batterie principale au lithium

Adaptateur auto/avion

Adaptateur secteur supplémentaire

Duplicateur de ports

Graveur modulaire de DVD multiformat

double couche

Souris optique USB

### Mallettes de transport

- Diplomat (nylon balistique)
- Sac à dos Student Essential
- Workstation Plus

Verrou de sécurité Microsaver

### Notez ici le numéro de série de votre ordinateur :

N° de série \_\_\_\_\_

(voir sous l'ordinateur)

Fujitsu America, Inc.  
1250 E. Arques Avenue M/S 122  
Sunnyvale, CA 94085

Fujitsu, le logo Fujitsu et LifeBook sont des marques déposées de Fujitsu Limited. Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques déposées ou des marques de commerce de la société Microsoft aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques de commerce mentionnées dans le présent document sont la propriété de leur détenteur respectif. Les informations de description de produit correspondent à des objectifs de conception de Fujitsu. Elles sont offertes uniquement à titre indicatif. Les résultats réels peuvent varier en fonction d'une grande variété de facteurs. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

© 2010 Fujitsu America, Inc. Tous droits réservés.

### Questions ? Besoin d'aide ?

- Visitez notre site Internet [us.fujitsu.com/computers](http://us.fujitsu.com/computers)
- Appelez-nous en tout temps au 1.800.8FUJITSU
- Envoyez-nous un courriel à [8fujitsu@us.fujitsu.com](mailto:8fujitsu@us.fujitsu.com)

### Vous voulez en savoir davantage sur les produits Fujitsu?

- Visitez notre site Internet [www.shopfujitsu.com](http://www.shopfujitsu.com)
- Appelez-nous en tout temps au 1.800.FUJITSU

### Des programmes de garantie prolongée Fujitsu sont disponibles.

Pour obtenir de plus amples informations ou pour acheter des accessoires, allez sur [solutions.us.fujitsu.com/](http://solutions.us.fujitsu.com/).

