

# 153164 – LogiLink UA0041B

## Mode d'emploi en Français



Ne jetez pas l'appareil dans la poubelle avec les déchets ménagers. A la fin de sa vie, mais il part dans un point de collecte agréé pour le recyclage. En faisant cela, vous contribuez à préserver l'environnement.

### Chapitre 1 : Introduction

#### 1.1 Spécifications:

- Interface USB 2.0
- Taux de transfert de données jusqu'à 480 Mbps
- Plug and play
- conception remplaçable
- mince et portable chaud
- boîtier en aluminium ultra léger
- Supporte Windows 98SE/ME/2000/2003/XP/Vista
- Prise en charge Mac OS 8.6 ou version ultérieure

#### 1.2 Paramètres technique du disque dur USB:

- Tension de fonctionnement: 5V
- exploitation courant: 5000mA
- Environnement Température: 10 ~ 40 ° C
- Humidité de l'environnement: 8 ~ 90%

#### 1.3 Contenu de l'emballage:

- 1 x USB SATA Enclosure
- 1 x câble Y-connexion USB
- 1 x Driver CD
- 1 x Manuel de l'utilisateur
- 1 x sac de transport facile
- 1 x tournevis + vis

### Chapitre 2 Installation

#### 2.1 Explication de Disque dur USB clignotent rouge indiquant que le disque dur est en train de lire et d'écrire

#### 2.2 Instruction pour le fonctionnement

D'abord, placez le disque dur vers le disque dur UA0041B enceinte, puis UA0041B connecter à l'ordinateur.

### **2.2.1 Installation dans le système d'exploitation Windows 98SE**

- Lorsque Windows détecte le nouveau matériel, et entre dans Guide d' Ajout de nouveau matériel. Puis cliquez sur "Suivant".
- Cliquez sur «Rechercher dernière version du pilote pour le matériel» et cliquez sur "NEXT"
- Insérez le CD du pilote dans le lecteur CD-ROM, puis cliquez sur "Recherche lecteur de CD-ROM", puis cliquez sur "NEXT"
- Cliquez sur "Suivant" dans chacune des étapes suivantes et enfin cliquez sur «Terminer»
- Redémarrez l'ordinateur et le disque dur USB apparaît dans «Mon  
1 2 3  
Computer »

### **2.2.2 Installation dans le système d'exploitation Windows ME/2000/2003/XP/Vista**

- Pilote n'est pas nécessaire pour ces systèmes d'exploitation.
- Il suffit de connecter le UA0041B à l'ordinateur, et cliquez sur "Poste de travail"
- L'icône du disque dur USB apparaîtra après un moment.

## **2.3 Partition du disque dur**

Avant utilisation normale, un nouveau disque dur doit être partitionné et formaté par les étapes suivantes:

### **2.3.1 Windows 98SE/ME**

- Connectez UA0041B à l'ordinateur et assurez-vous qu'il est
- Le mode reconnu correctement Mettez-vous dans "MS-DOS"
- Tapez "FDISK" et appuyez sur "Entrée"
- Disque dur de partage selon les instructions

### **2.3.2 Sous Windows 2000/2003/XP/Vista**

- Connectez UA0041B à l'ordinateur.
- Quand il est reconnu, cliquez sur "Démarrer" => "Configuration" => "OUTIL DE GESTION" => "COMPUTER => "MANAGEMENT"

Attendez jusqu'à ce qu'une fenêtre apparaît et vous pouvez voir que le disque dur dans la liste sur la droite.

- Vous pouvez trouver le disque dur USB entre eux.
- Faites un clic droit dans la zone d'état de la fenêtre et suivez les instructions

## **2.4 Utilisation correcte du disque dur USB**

### **2.4.1 Connexions**

- Connectez le UA0041B au port USB de l'ordinateur, et vous peut voir une icône du disque dur USB ajouté à "Mon ordinateur" après un moment.

### **2.4.2 Déconnexion**

- Sous Windows 98SE, vous devez déconnecter le disque dur USB lorsque le voyant rouge cesse de clignoter.

- Sous Windows 2000/2003/XP/Vista, cliquez sur l'icône de plug-in-and-out chaud sur le droit de la zone d'état premier, sélectionnez le disque dur USB dans la boîte de dialogue et cliquez gauche.
- Attendez que la boîte de dialogue disant "matériel en toute sécurité amovible" et puis vous pouvez déconnecter le disque dur USB.

2.5 Dépannage Dans le cas où vous ne pouvez pas trouver le disque dur USB à l'ordinateur avec fonctionnement normal, s'il vous plaît cliquer sur "Poste" => "contrôle pénal" => "Système" => "Equipment Manager" pour voir s'il y a un élément de "contrôleur de bus série universel". Sinon, redémarrez l'ordinateur, entrez dans paramètre CMOS et régler "ON CHIP USB" comme "Activé" soit à "Chipset Features SETUP" ou "Integrated Peripherals"

**Note:**

En cas d'alimentation insuffisante au port USB de l'ordinateur. S'il vous plaît insérer un autre port USB d'apporter un soutien de celui-ci.

La marque CE confirme que ce produit répond aux exigences principales de la directive



2004/108/CE du le Parlement européen et le Conseil de L'Europe concernant les télécommunications et bornes concernant la sécurité et la santé des utilisateurs et de la conformité de l'interférence électromagnétique. Le CE a été démontrée.

Ces déclarations sont déposés par le fabricant.