



Manuel d'utilisation

DELOCK[®]
we move the world

Convertisseur SATA / IDE eSATA / USB 2.0



N° produit: 61511

N° manuel: 61511-a

www.delock.com



Description

Le convertisseur vous permet de connecter des disques durs IDE 2,5" et 3,5" ainsi que des lecteurs CD-ROM, CD-RW, DVD-ROM et DVD-RW au port USB de votre PC. Vous pouvez aussi connecter des disques durs au port eSATA. Connectez simplement le périphérique au port IDE ou SATA du convertisseur en branchant le câble eSATA ou USB sur le PC. Vous pouvez aussi connecter 2 périphériques en même temps sur le convertisseur : un périphérique IDE et un périphérique SATA.

Spécifications techniques

USB sur IDE:

- Pour les disques durs IDE 2,5" et 3,5"
- IDE 40 fiches et 44 fiches
- Pour les périphériques ATA/ATAPI tels que les lecteurs CD-ROM, DVD-ROM

SATA sur eSATA:

- Pour les disques durs SATA I/II 2,5" et 3,5"
- SATA 7+15 fiches

- Amorçable
- Indicateur DEL
- Pour Windows 98SE/ME/2000/XP, Mac 10.X et ultérieur

Configuration système requise

- PC ou Notebook avec un port USB respectivement eSATA
- Windows 98SE/ME/2000/XP, Mac 10.X et ultérieur

Contenu de l'emballage*

- Convertisseur SATA-IDE
- Alimentation électrique externe
- Câble USB, câble eSATA
- Câble 4-fiches
- Adaptateur IDE 2,5"
- Manuel d'utilisation
- CD d'installation des pilotes

*Assurez-vous que l'emballage du produit contient tous les éléments avant de procéder. Si un quelconque élément venait à manquer ou était endommagé, veuillez contacter immédiatement votre revendeur.



Note:

Suivez les instructions générales pour l'installation de la Convertisseur. Si nécessaire, consultez le manuel de votre ordinateur, ou demander l'aide d'un spécialiste.

Installation matérielle**Branchement des périphériques IDE/ATA/ATAPI:**

1. Assurez-vous que le cavalier est réglé sur MAITRE sur votre périphérique.
2. Branchez le connecteur 40 pins sur le convertisseur de votre périphérique.
3. Branchez le câble 4 pins sur le convertisseur et l'autre extrémité sur le périphérique.
4. Branchez l'alimentation électrique sur le socket d'alimentation et l'autre extrémité sur le périphérique.
5. Suivez à présent l'installation du pilote.

Branchement de périphériques 2,5" IDE:

1. Branchez l'adaptateur 2,5" IDE sur votre HDD 2,5".
2. Branchez le connecteur 40 pins sur le convertisseur.
3. Branchez le câble 4 pins sur le connecteur et l'autre extrémité sur l'adaptateur IDE.
4. Branchez l'alimentation électrique sur le socket d'alimentation et l'autre extrémité sur le convertisseur.
5. Suivez à présent l'installation du pilote.

Branchement de périphériques SATA/II:

Si vous voulez utiliser des périphériques SATA, assurez-vous que votre PC possède un port eSATA. Cela ne fonctionne pas via l'USB.

1. Branchez le SATA sur le convertisseur de votre périphérique SATA.
2. Branchez l'alimentation électrique sur le socket d'alimentation et l'autre extrémité sur le convertisseur.
3. Suivez à présent l'installation du pilote.

Installation du pilote**Windows 2000, XP**

1. Allumez votre ordinateur.
2. Branchez le câble USB sur votre port USB, respectivement le câble SATA sur votre port eSATA.
3. Allumez votre convertisseur.
4. Le convertisseur est reconnu et vous pouvez immédiatement commencer à l'utiliser.



Windows 98/98SE/ME

Convertisseur pour USB:

1. Allumez votre ordinateur.
2. Branchez le câble USB sur votre convertisseur et l'USB A mâle sur votre port USB.
3. Allumez votre convertisseur.
4. Ensuite, Windows affiche l'assistant matériel.
5. Mettez le CD pilote dans le lecteur CD ROM et cliquez sur "Suivant".
6. Sélectionnez pour "choisir le meilleur pilote", et cliquez sur "Suivant".
7. Choisissez l'option "Unité CD ROM" et choisissez le chemin d'accès: "CD-ROM\Easy IDE\Win98 Driver", cliquez sur "OK" et cliquez sur "Suivant".
8. Une fois le pilote "Myson Century" localisé, cliquez sur "Suivant".
9. Cliquez sur "Terminer".
10. Redémarrez votre PC.
11. Après redémarrage vous pouvez immédiatement commencer à utiliser le périphérique.

Windows 98/98SE/ME

Convertisseur pour SATA:

1. Allumez votre ordinateur.
2. Branchez le câble SATA sur votre convertisseur et le eSATA mâle sur votre port eSATA.
3. Allumez votre convertisseur.
4. Cliquez sur "Démarrer", "Paramètres", "Panneau de configuration", "Système", "Matériel", "Gestionnaire de périphériques".
5. Cliquez alors sur le "lecteur de disques" et double cliquez sur le disque. Allez sur "Réglage", cliquez sur le "lecteur amovible" et allouez lui une lettre de lecteur. Cliquez sur "OK".
6. Votre ordinateur demande à redémarrer. Cliquez sur "Oui" pour le redémarrer.
7. Après redémarrage, le périphérique externe est reconnu et vous pouvez immédiatement commencer à utiliser le périphérique.



Assistance Delock

Si vous avez d'autres questions, veuillez contacter notre assistance client: support@delock.de / www.delock.fr ou par téléphone 0700 - DELOCKGE (0700 - 335 625 43). Vous pouvez contacter notre service hotline aux horaires suivants: Lun – Ven: 9:00 – 17:30 tarif 0,12€ / min*

* Des frais de connexion s'appliquent selon les tarifs horaires de Deutsche Telekom AG ou de votre prestataire de téléphonie local.

Pour les appels hors d'Allemagne, veuillez composer le 00493081789324

Vous pouvez trouver les informations sur nos produits actuels sur notre page d'accueil: www.delock.fr

Clause finale

Les informations et données contenues dans ce manuel sont sujettes à modifications sans préavis. Sont exclues les erreurs et les fautes d'impression.

Copyright

Aucune partie de ce manuel d'utilisation ne peut être reproduite ou transmise, quel qu'en soit le but, et sous quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, sans l'approbation écrite expresse de Delock.