



...parce que le fruit de votre travail  
vaut la peine d'être sauvegardé



### Comme l'original, mais plus grand et plus rapide

Le lecteur Zip 250Mo a la capacité la plus élevée dans sa classe et répond à la nécessité de sauvegarder des fichiers de plus en plus volumineux. Il peut stocker l'équivalent de 170 disquettes classiques sur une disquette Zip 250Mo et est, de plus, compatible avec plus de 150 millions de disquettes Zip 100Mo déjà vendues.

### La convivialité au service de l'informatique

Le lecteur Zip 250Mo pour port parallèle peut être branché sur tous les PC opérant sous Windows 95/98 ou NT. Le boîtier étant muni d'une interconnexion, vous pouvez brancher à la fois le lecteur Zip 250Mo et l'imprimante sur le même port parallèle. La gamme de lecteurs Zip 250Mo comprend également un modèle USB, un modèle PCMCIA et un modèle interne (ATAPI).

### Sécurité et portabilité pour vos fichiers les plus importants

Avec les disquettes Zip, vous disposez d'un support fiable et abordable pour vos fichiers importants. Elles permettent une sauvegarde rapide à n'importe quel moment. Vous pouvez également transporter des centaines de méga-octets pour travailler à la maison ou en déplacement, ou les envoyer à vos partenaires et collègues.

## CARACTERISTIQUES :

- Modèle USB et PCMCIA : jusqu'à 0,9 Mo de taux de transfert par seconde\*
- Modèle pour port parallèle : jusqu'à 0,8 Mo de taux de transfert par seconde\*\*
- Modèle interne Atapi : jusqu'à 2,4 Mo de taux de transfert par seconde\*\*\*
- Un an de garantie limitée sur le lecteur
- Cinq ans de garantie limitée sur les disquettes
- Utilisez les disquettes Zip® 250Mo et 100Mo\*\*\*\* originales

## CONFIGURATION

### REQUISE :

#### Pour PC

- Modèle USB : Pentium® 100 ou supérieur avec contrôleur USB intégré (certains contrôleurs USB et certaines cartes-mères ne sont pas compatibles avec tous les périphériques USB)
- Modèle USB et PCMCIA : portable muni d'un logement PCMCIA
- Modèle pour port parallèle : Pentium® 100 ou supérieur
- Modèle interne Atapi : Pentium® 100 ou supérieur avec baie de 3,5" ou 5,25" à accès frontal; contrôleur IDE ou interface IDE intégrée
- Microsoft® Windows® 95 /98 ou Windows NT® 4.0 (actualisation service pack 3 ou supérieur; excepté le modèle USB avec interface PCMCIA). Pour le modèle interne Atapi, Windows® 95b ou supérieur est requis

#### Pour MAC®

- Modèle USB : Apple iMac™ ou PowerMacintosh® G3, G4 avec connecteur USB intégré, MacOS system 8.1 ou supérieur
- Modèle interne Atapi : PowerMacintosh® G3 (bleu et blanc uniquement) ou G4 avec baie 3,5" ou 5,25", MacOS 8.5 ou supérieur

### Pour l'installation des logiciels :

- Lecteur CD-ROM 2x
- 8 Mo de RAM pour lancer les logiciels
- 30 Mo d'espace libre sur le disque dur recommandé

### Équipement additionnel requis pour installer et utiliser le logiciel de restauration Norton Zip® Rescue (uniquement sur PC) :

- Windows 95 /98
- 8 Mo de RAM pour lancer les logiciels
- Lecteur de disquettes et disquette

### Équipement additionnel requis pour installer et utiliser le logiciel RecordIt® :

- Sur PC : Pentium® 100 ou supérieur et Windows® 95 /98
- Sur Mac : PowerMacintosh® avec MacOS 7.5 ou supérieur
- Lecteur CD-ROM 8x pour l'enregistrement de séquences musicales
- 16 Mo de RAM pour lancer les logiciels
- Carte son standard

\*Le lecteur Zip, 250Mo USB & PCMCIA lit les disquettes de 100Mo avec un taux de transfert maximum de 0,8 Mo par seconde. Carte PCMCIA vendue séparément.

\*\*Le lecteur Zip, 250Mo pour port parallèle lit les disquettes de 100Mo avec un taux de transfert maximum de 0,6 Mo par seconde.

\*\*\*Le lecteur Zip, 250Mo interne Atapi lit les disquettes de 100Mo avec un taux de transfert maximum de 1,4 Mo par seconde.

\*\*\*\*250Mo et 100Mo indiquent la capacité sachant que 1 Mo = 1 million d'octets. La capacité indiquée par votre système d'exploitation peut différer de cette valeur.

## L'utilité des lecteurs et disquettes Zip®?

Si vous avez besoin d'un supplément de capacité ou si vous voulez transporter des quantités de données pour travailler à la maison ou en déplacement ou les transmettre à vos partenaires, un lecteur Zip® est l'outil idéal. La capacité des disquettes Zip® 250Mo est suffisante pour stocker les fichiers les plus volumineux. Voici quelques exemples qui vous convaincront de l'utilité des disquettes Zip® :



## capacité

- pour les fichiers téléchargés de l'Internet
- pour 300 à 1200 images numérisées
- jusqu'à 250 minutes de séquences audio MP3 sur une seule disquette Zip 250Mo†

## securité

- sauvegarde automatique de vos fichiers les plus importants avec le logiciel iomega® QuickSync
- copie de sécurité de vos principaux documents
- archivage de tous vos fichiers (e-mails, présentations, images numérisées, séquences audio et vidéo†)

## compatibilité

- échange de données avec vos collaborateurs, vos clients et les prestataires de services
- avec les utilisateurs de 30 millions de lecteurs Zip® vendus dans le monde entier

### QuickSync

*Le fruit de votre travail mérite d'être sauvegardé avec Zip. iomega QuickSync est le moyen le plus simple d'assurer la sauvegarde automatique et simultanée de vos fichiers les plus importants.*



Lecteur Zip 250Mo  
USB & PCMCIA  
Lecteur: #30062,  
#30061 (Royaume-Uni)  
Câble PCMCIA: #30084



Lecteur Zip 250Mo pour  
port parallèle  
#30040  
#30041 (Royaume-Uni)



Lecteur interne  
Zip 250Mo Atapi  
#30045

[www.iomega.com](http://www.iomega.com)

Distribué en Amérique du Nord et du Sud par :  
iomega Corporation  
1821 West Iomega Way  
Roy, Utah 84067, USA

Distribué dans les autres pays par :  
iomega International SA  
Morgines Business Centre  
12 Avenue des Morgines  
1213 Petit-Lancy, Genève, Suisse

† La copie non autorisée d'enregistrements audio ou vidéo ou d'autres données ou logiciels protégés par des droits d'auteur constitue une infraction à la législation en vigueur. Cet équipement ne doit pas être utilisé à de telles fins. La qualité acoustique des enregistrements réalisés avec le logiciel RecordIt® dépend du lecteur de CD-ROM, du microphone, de la carte son ainsi que de la source utilisés.

Copyright © 1999 iomega Corporation. Les marques de commerce suivantes de iomega sont déposées à l'Office US des brevets et marques et dans d'autres pays : iomega, Zip, RecordIt et le logo RecordIt. Les marques suivantes sont éventuellement déposées dans certains pays : The SuperFloppy Preferred by Millions, Zip 100Mo, Zip 250Mo, la marque de commerce Zip 100Mo, la marque de commerce Zip 250Mo, iomegaWare. Certains autres noms de produits, de marques et de sociétés sont éventuellement des marques ou désignations déposées par leurs possesseurs respectifs.