

Dataset Un fichier ou groupe de fichiers ayant fait l'objet d'une seule opération de sauvegarde. La première copie de sécurité faite sur une nouvelle bande s'appelle Dataset 1, la deuxième Dataset 2, etc. Pendant une opération de restitution de données ou de fichier, le logiciel demandera quel est le dataset qui contient les fichiers ou l'image à restituer. Le logiciel Everex peut placer sur une même bande des Datasets des deux types (image et fichier).

2.2.3 Six morceaux faciles - La mise en réserve

La fréquence des copies de sécurité dépend de la vitesse d'évolution de vos données. Si vous changez vos données essentielles chaque jour, vous devrez faire une copie tous les jours. Pour la plupart d'entre nous, une fréquence hebdomadaire est le strict minimum.

1. Insérer la cartouche dans l'unité de lecture de bande, jusqu'au déclic.
2. Lire le logiciel de contrôle de bande en tapant TAPE au message «guide-opérateur». Si vous utilisez un interpréteur de commandes interactif, il suffit de sélectionner la bande de secours au menu (p. ex. Librairie de WordPerfect).
3. Lorsque le menu principal apparaît, presser <F4> pour appeler le programme de sauvegarde d'image.
4. Taper la lettre du disque (d'ordinaire C:) dans la zone Nom de l'unité de lecture.
5. Taper la lettre O pour commencer une nouvelle bande, ou la lettre A pour ajouter des données à une bande déjà commencée.
6. Presser <F8> pour lancer l'opération, puis prendre un repos bien mérité. L'opération va prendre environ 10 minutes pour un disque de 40 Mo.