

Profiter des disques de grande capacité

Catégorie : Windows 2000/XP

Publié par [Nendo](#) le 28/11/2007

Si vous avez un ordinateur qui tourne sous Windows 2000, vous devriez avoir quelques problèmes à faire reconnaître un disque de plus de 160 Go. Ce problème est lié à la prise en charge **LBA 48 bits**.

Pour résoudre ce problème, vous devez déjà disposer d'une version de Windows 2000 garantissant ce mode (toutes versions à partir du Service Pack 3 au minimum. Si vous n'avez pas le pack 3 vous pouvez trouver le Service Pack 4 [à cette adresse](#) (129 Mo)).

Il faut ensuite activer cette prise en charge dans la **Base de Registre**. Cliquez sur le bouton **Démarrer**, **Exécuter**, tapez **regedit** puis validez en cliquant sur **OK**.

Localisez ensuite la clé **HKEY_LOCAL_MACHINE, SYSTEM, CurrentControlSet, Services, W3SVC, Parameters** et sélectionnez-la. Ouvrez le menu **Edition** et choisissez **Nouveau, Valeur Dword**. Nommez cette valeur **EnableBigLba**. Double-cliquez dessus et changez les données de la valeur de **0** à **1**. Validez par **OK** et refermez l'éditeur.

Au prochain démarrage de Windows, vos disques durs retrouveront leur capacité maximale.