

Fuente: www.ckoi.com  
Fecha: Juin 2005

## Disque dur de 500 Go bientôt chez maxtor

La compagnie de matériel informatique Maxtor vient d'annoncer qu'elle proposera au public des disques durs d'une capacité exceptionnelle de 500 gigaoctets.

Les unités de stockage de cette capacité pourraient entrer sur le marché dès le troisième trimestre de cette année. Selon Maxtor, elles seront encore plus performantes et plus sécuritaires que les anciens modèles. Les seules caractéristiques dévoilées sont la vitesse de rotation de 7200 tours/minutes et l'interface S-ATA ou IDE UDMA 133.

Pour le moment, seulement Hitachi offre la même capacité de disques durs, mais en quantité limitée.

Seule la technologie P-Recording (Perpendicular Recording) pourra repousser les limites de stockage pour les disques durs. Le P-Recording est une technique d'enregistrement verticale des données sur un disque dur qui peut multiplier jusqu'à 10 fois la capacité par rapport au type de disques durs que l'on connaît aujourd'hui.