

## Le premier enregistreur de disque optique

Toshiba développe le premier enregistreur HD DVD avec 1To.

Toshiba, le second group le plus important du Japon, a annoncé le lancement du premier enregistreur de disque optique haute définition le Toshiba RD-A1, qui sera mis en vente à la fin de ce mois. Le lancement aura lieu le 27 juillet au Japon.

Cet enregistreur sera équipé avec un disque dur de 1 téraoctet capable de stocker plus de 130 heures de programmes de haute définition. Le Toshiba RD-A1 permet d'enregistrer les contenus à haute définition de n'importe quel réseau de diffusion du monde entier. Tous les programmes enregistrés sur le disque dur peuvent par la suite être enregistrés sur un disque HD DVD-R. Il est également possible de passer toute l'information d'un DVD à un disque à un HD DVD, disque de plus haute capacité. Le Toshiba RD-A1 accepte le format HD DVD, mais est également compatible avec les DVD actuels et permet d'enregistrer sur et reproduire à partir d'un disque conventionnel aux formats DVD-RAM, /-RW/-R. Le Toshiba RD-A1 permet aussi d'enregistrer deux programmes simultanément sur le disque dur interne, le premier sera au format HD alors que le second est limité à la résolution classique. L'enregistreur Toshiba RD-A1 sera commercialisé à un prix avoisinant les 3.400 dollars et ne sera disponible dans un premier temps qu'au pays du soleil levant.