



Toshiba Corporation présente le disque dur MK1011GAH, la plus grande capacité jamais atteinte dans un si petit format

TOKYO, mardi 5 décembre : Toshiba Corporation, leader dans la miniaturisation du stockage, annonce la mise au point d'un DD de 1,8 pouces d'une capacité de 100Go. Ce disque dur, baptisé MK1011GAH, offre la plus grande capacité jamais atteinte sur le marché dans un si petit format. Il utilise la technologie de stockage perpendiculaire (perpendicular magnetic recording : PMR) et rassemble 30Mo par millimètre (19.5Go par pouce). Toshiba commencera la production de ce nouveau disque à partir de janvier 2007.

Pour plus d'informations : http://www.toshiba.co.jp/about/press/2006_12/pr0501.htm