

# Sony lance son disque laser bleu à 23 Go par face

Le constructeur japonais va livrer son bijou aux 'performances jamais égalées au monde'. Son brevet: le format PDD -professional disc for data ou 'laser bleu' . "C'est la solution de stockage optique la plus avancée au monde", souligne le communiqué qui annonce la disponibilité prochaine...

Pour rappel le nouveau disque offre une capacité massive de 23 giga-octets (Go) sur une face. Issu de la division Storage Solutions de Sony Business Europe, il exploite la technologie du laser bleu, également adoptée par Toshiba.

Le format PDD (professional disc for data) se positionne comme le successeur légitime des disques magnéto-optiques (MO) de 5,25 pouces. Un plan de développement prévoit un doublement de capacité tous les deux ans.

L' article complet par Pierre Mangin pour :  
Silicon

*Par*

**Publié sur Cafeduweb - Archives le jeudi 16 octobre 2003**

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/3608-sony-lance-son-disque-laser-bleu-a-23-go-par-face.html>