



GRAVURE – CD & DVD

CD R / CD RW : Capacité de 650 Mo

DVD R / DVD RW : Capacité de 4,7 Go (simple face-simple couche)
à 17 Go (double face-double couche)

Ces disques ne peuvent être gravés qu'une fois (CD/DVD R)
ou effacés et re-gravés plusieurs fois (CD/DVD RW)

Différences entre CD/DVD+R(W) et CD/DVD-R(W) :

- CD/DVD+R(W) : propose de meilleures performances ainsi que des fonctionnalités supplémentaires.
- CD/DVD-R(W) : une majorité de lecteurs (notamment de salon) sont compatibles.

Les graveurs de DVD supportent généralement les deux formats de disques. En conclusion, compte tenu de sa meilleure compatibilité avec les platines de salon, le format CD/DVD-R(W) est à privilégier pour la création de CD Audio, DVD Vidéo, tandis que le format CD/DVD+R(W) comporte des avantages pour la création de CD/DVD de données.

Gravure :

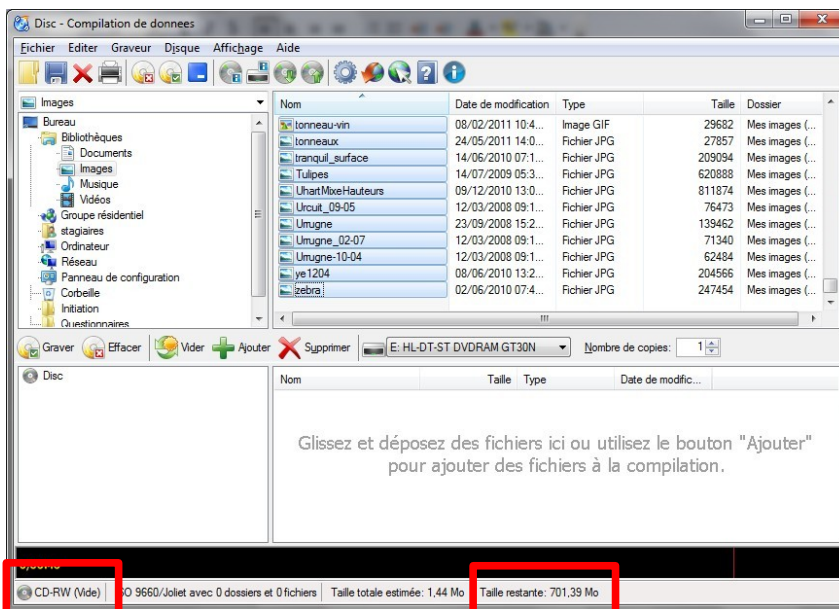
Bien que Windows permette de graver, il est préférable de télécharger un logiciel gratuit de gravure.

Exemple avec CDBurnerXP



Choisir d'abord le type de gravure :

- disque de données pour graver des fichiers (lisibles sur le graveur de l'ordinateur ou un lecteur compatible jpeg, mp3, DivX)
- disque audio pour créer un disque audio à partir de fichiers Mp3
- image ISO : copie conforme d'un disque (CD, DVD, disque dur) sous forme d'un fichier lisible sur le graveur
- copier (dédoubler) un disque quel qu'il soit
- effacer un disque RW



Dans la partie supérieure de CDBurnerXP sélectionner les fichiers à graver.

Les faire glisser en dessous ou cliquer sur « Ajouter »

Enfin il nous faut choisir entre :

- laisser le disque ouvert (s'il reste de la place, il sera possible de re-graver ultérieurement)
- finaliser le disque (c'est le contraire)
- me laisser choisir pour faire des réglages avancés

CDBurnerXP indique le **type de disque** et l'espace **disponible**