

# HandyLinux – Tutoriels

## **Asunder** : extraire les pistes d'un CD audio

Afin de sauvegarder votre bibliothèque musicale de CD audio, HandyLinux intègre **Asunder** qui importe et encode vos CD audio simplement.

### Lancement

Lorsque vous insérez un CD audio dans le lecteur de votre ordinateur, une fenêtre vous propose de naviguer dans le CD ou d'écouter le CD : c'est cette option qu'il faut choisir pour ouvrir Asunder.

Vous pouvez aussi le lancer depuis la liste des applications > Multimédia > Asunder.

### Extraction des pistes

Asunder analyse le CD et affiche les pistes avec artiste/titre de l'album/titre du morceau etc.. ces informations sont récupérées sur un serveur distant « CDDb ». Si vous n'êtes pas connecté au réseau, vous pouvez éditer les champs afin d'importer proprement vos titres.

### Encodage des pistes

L'encodage s'effectue en même temps que l'extraction des pistes. Afin de configurer le format, la qualité de l'encodage et le dossier de destination, cliquez sur le bouton « préférences » de la barre d'outils. Les entrées sont explicites et l'interface intuitive.

Une fois l'extraction terminée, vous pouvez fermer Asunder et profiter de votre musique avec [Clementine](#) :)

### petit conseil

Certains CD audio intègrent d'autres fichiers ou des morceaux additionnels : prenez soin de les vérifier (vous pouvez effectuer une pré-écoute avec Asunder) et de décocher les pistes « hors-album ».