

# mp3DirectCut

## PRESENTATION

Le *mp3* étant un format compressé, il n'est pas simple d'éditer un fichier sans passer par une conversion préalable au format *wav*.

**mp3DirectCut** est un outil léger qui permet de découper, rogner, modifier le volume, copier des parties d'un fichier *mp3* sans le décoder donc sans perte de qualité, simplement, comme on le ferait avec un fichier *wav*.

*Ce tutoriel traite uniquement de l'extraction simple d'une partie d'un fichier mp3 . D'autres fonctionnalités sont à découvrir au cours d'une utilisation régulière et approfondie.*

## TELECHARGEMENT

Enregistrez le fichier compressé **mp3directcut\_2-25\_fr.zip** et décompressez-le dans l'un de vos dossiers : il n'y a pas d'installation à réaliser et le logiciel est déjà en français !

Dans ce dossier, faites un clic droit sur le fichier exécutable **mp3DirectCut.exe** et **envoyez vers ...> Bureau (créer un raccourci)**

## UTILISATION

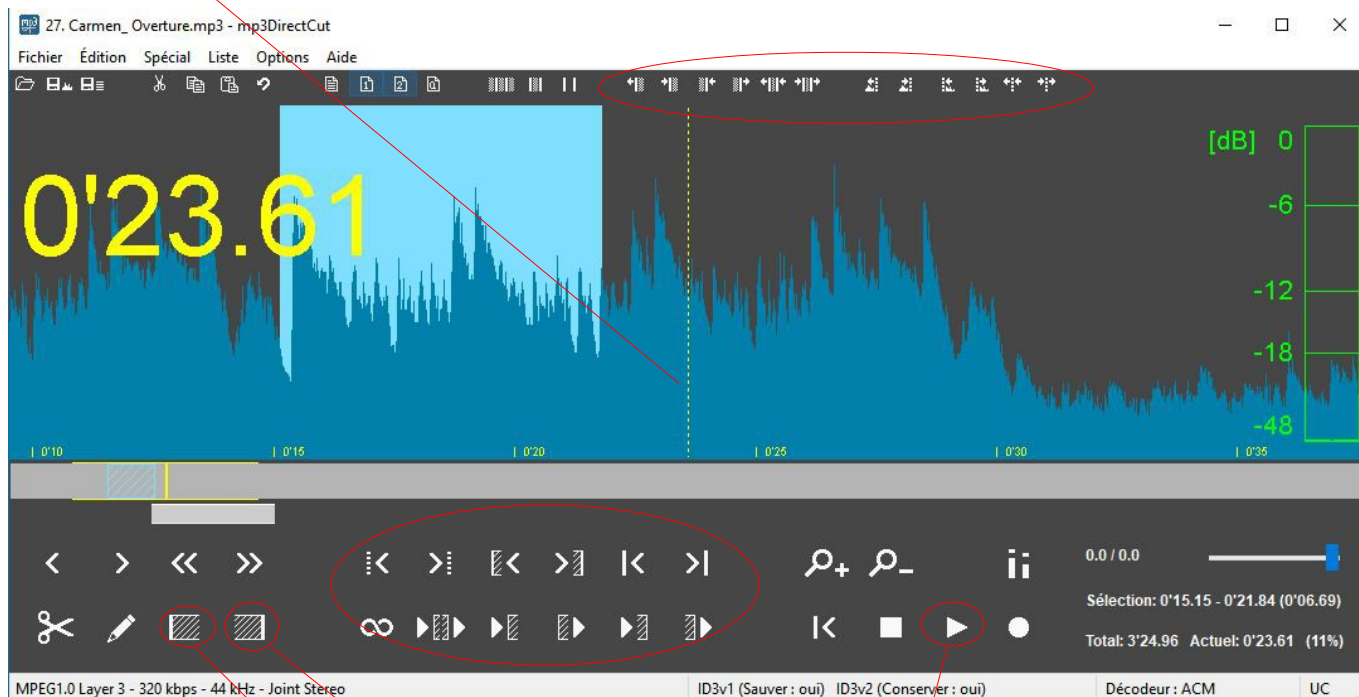
A l'ouverture, le programme se présente ainsi :



Au survol des touches avec la souris une *infobulle* s'affiche pour expliquer la fonction de chacune. Le dossier d'installation contient également le **Manuel de l'utilisateur** en *pdf* (*Attention à la syntaxe, il s'agit d'une " Google - traduction " !*)

Faites **Fichier > Ouvrir** pour importer un *mp3*

La **ligne pointillée jaune** est la tête de lecture (elle ne bouge pas, c'est l'onde qui défile)



### Extraire une partie d'un fichier mp3

cliquez sur **lecture** : la musique démarre

au début de l'extrait cliquez sur **Début** (ou clic **gauche** directement sur l'onde)  
un trait bleu apparaît à l'endroit où la coupure va commencer

puis sur **Fin** (ou clic **droit** sur l'onde)

à l'endroit où vous voulez que le morceau se termine

l'extrait sélectionné apparaît dans une zone **bleu ciel** : c'est la partie à sauvegarder.



Ces touches (entourées en bas de la capture) permettent de se **déplacer** (ligne du haut) et d'**écouter** (ligne du bas) de part et d'autre des limites de l'extrait



Ces touches (entourées en haut de la capture) permettent de redéfinir avec précision les limites gauche et droite de l'extrait

Sauvegardez l'extrait réalisé :

**Fichier > Enregistrer la sélection**

(pensez à changer le nom pour ne pas écraser le fichier original !)

Vous avez maintenant un extrait de votre musique préférée en *mp3* que vous pouvez utiliser comme sonnerie de téléphone personnalisée, par exemple.