








# Clementine



- Objet : lecteur audio Clementine
- Niveau requis :  
[débutant](#), [avisé](#)
- Commentaires : *le lecteur dont vous avez toujours rêvé.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande](#), tout commence là ! 😊
- Suivi :
  - Création par  [paskal](#) le 22/01/2012
  - Testé par  [paskal](#) le 22/01/2012
- Commentaires sur le forum : [c'est ici](#) <sup>1)</sup>

## Présentation

Clementine est un lecteur de musique multiplateforme inspiré par Amarok 1.4.

- Il est écrit en C++ et utilise Qt.
- Il est compatible 32 bits et 64 bits.
- Il supporte les formats  [Wav](#),  [Ogg](#),  [Mp3](#),  [Flac](#) et  [AAC](#).



## Installation

Avec les privilèges du [super-utilisateur](#) :






```
apt-get update && apt-get install clementine
```


Si vous souhaitez une version plus récente, téléchargez le paquet correspondant à votre architecture depuis l'une des adresses suivantes :

- [Page de téléchargement du site officiel](#)
- [Page hébergée sur Google Code](#)

## Fonctionnalités

On trouve en particulier :

- La recherche et la lecture de la bibliothèque musicale.
- L'écoute de musique sur Internet.
- L'écoute des  [CD audio](#).
- La création de listes de lecture dynamiques.
- L'import-export des listes aux formats  [M3U](#),  [XSPF](#),  [PLS](#) et  [ASX](#).

- Le support des  [CUE sheet](#).
- Les paroles des chansons, les biographies et les photos des artistes.
- Le transcodage en MP3, Ogg Vorbis, Ogg Speex, FLAC ou AAC.
- L'édition des tags des fichiers MP3 ou OGG.
- Le téléchargement des jaquettes d'albums.
- La notification sur le systray.
- La synchronisation avec les baladeurs, entre autres USB mass storage.
- Un égaliseur 10 bandes avec de nombreux réglages par défaut.
- Le fondu enchainé
- Connexion au compte Spotify Premium <sup>2)</sup>

## Fenêtres

### Principale



### Préférences



### Égalisateur



### Jaquette



## Notification

Notification avec la tranche de clémentine en guise de barre de progression :



## Utilisation

### Webradios

Pour ajouter une radio, sélectionner dans la barre latérale l'onglet "Internet".

Dans l'arborescence, cliquer droit sur "Vos flux radio", la boîte de dialogue "Ajouter un flux" s'ouvre.

Entrer l'url de la radio choisie et son nom :



La radio est ajoutée à la liste de lecture en cours.

Quelques flux sur [LinuxPedia](#), [xiph.org](#) et [IDRT](#)

## Contrôles usuels

### Bibliothèque

- Clic molette : ajout de la piste en liste d'attente avec priorité

### Musique

<b>TOUCHES DE CONTROLE</b>	<b>ACTION</b>
F6	lecture / pause
F7	stop
F5	piste précédente
F8	piste suivante
Ctrl + M	sourdine

### Liste de lecture

<b>TOUCHES DE CONTROLE</b>	<b>ACTION</b>
Ctrl + Maj + A	ajouter un média
Ctrl + O	ajouter un flux
Ctrl + N	nouvelle liste de lecture
Ctrl + S	enregistrer la liste de lecture
Ctrl + Maj + O	charger une liste de lecture
Ctrl + K	vider la liste de lecture
Ctrl + H	mélanger la liste de lecture

### Outils

Ctrl + P : préférences

## Avis

Je cherchais un juke-box rapide, avec un égaliseur, qui permette le glisser-déposer entre la bibliothèque et la liste en cours, et que je puisse utiliser avec différents systèmes.

Clementine fait ça très bien.

paskal

## Références

- [Site officiel](#)
- [Présentation sur Wikipédia](#)

<sup>1)</sup>

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

<sup>2)</sup>

Discussion sur le forum : <https://debian-facile.org/viewtopic.php?id=19232>

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:media:clementine>



Last update: **30/06/2021 09:11**