# Roxio Easy LP to MP3

### Guide de démarrage

© Corel Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés.

## Prise en main de Roxio Easy LP to MP3

-		•••
Dans	се	guide

Bienvenue à Roxio Easy LP to MP3	3
Configuration requise	3
Installation de votre logiciel	4
Connexion du matériel	5
Convertir un disque vinyle ou une cassette	7
Exploration de Easy LP to MP3	11
Pour plus d'informations	11

## Bienvenue à Roxio Easy LP to MP3

Bienvenue à Roxio Easy LP to MP3 — la solution complète pour convertir facilement les disques vinyles et cassettes en fichiers MP3.

Ce guide explique la manière de connecter votre chaîne à votre ordinateur et d'utiliser le logiciel pour numériser et nettoyer vos enregistrements préférés.

C'est parti.

## **Configuration requise**

- Microsoft® Windows XP® Home/Pro/MCE avec Service Pack 3 (32 et 64 bits); Windows Vista® Home/Business/Ultimate avec Service Pack 2 (32 et 64 bits); Windows 7® Home Premium, Professional et Ultimate (32 et 64 bits)
- Affichage couleur 16 bits 1024 x 768 (True Color 24 ou 32 bits conseillé) Windows Media Player 10, 11 ou 12Connexion Internet et Microsoft Internet Explorer 7 ou 8 pour l'enregistrement et les mises à jourUn port USB 2.0 disponible
- Lecteur de CD pour l'installation du logiciel
- Graveur de CD pour la gravure
- Platine disque avec préampli ou ampli externe
- Lecteur de cassettes
- Formats en entrée :

WAV, MP3, WMA, OGG Vorbis, FLAC, CD audio

Formats de sortie :

WAV, MP3, WMA, OGG Vorbis, FLAC, CD audio, CD MP3

## Installation de votre logiciel

Suivez ces étapes pour installer Easy LP to MP3 :

- 1 Insérez le disque d'installation d'Easy LP to MP3 dans le lecteur. Le programme d'installation se lance automatiquement, ou vous pouvez faire un double clic sur setup.exe sur le disque.
- 2 Suivez les instructions à l'écran pour installer le logiciel.

Une fois l'installation terminée, vous pouvez lancer Easy LP to MP3 en faisant un double clic sur l'icône Easy LP to MP3 🔊 sur votre Bureau.



**Remarque** Windows Vista et Windows 7 peuvent vous demander votre autorisation à diverses étapes du processus d'installation. Merci d'accorder l'autorisation lorsque vous y êtes invité pour que l'installation puisse se dérouler.

## Connexion du matériel

Easy LP to MP3 est livré avec tout le nécessaire pour connecter votre chaîne à votre ordinateur. Le tableau suivant décrit les éléments matériels fournis.

Easy LP to MP3 matériel		
	<b>Câble RCA de 3 mètres</b> . Branchez une extrémité du câble dans les prises gauche (L) et droite (R) du boîtier Audio Capture USB et branchez l'autre extrémité sur les sorties audio de votre ampli stéréo. Veillez à bien brancher les connecteurs blancs et rouges sur les prises correspondantes.	
and the second s	<b>Boîtier Roxio Audio Capture USB</b> . Ce boîtier de conversion permet d'envoyer le signal analogique de votre chaîne sur un port USB de votre ordinateur.	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	<b>Câble USB</b> . Branchez le connecteur rectangulaire (A) sur un port USB 2.0 de votre ordinateur, et branchez le connecteur plus petit (B) dans le boîtier Audio Capture USB.	
A Jur B	Adaptateur mini-jack / RCA. Utilisez ce câble si votre équipement audio ne dispose pas de prises RCA. Branchez le mini-jack (A) dans la prise casque de votre lecteur de cassettes ou autre appareil audio, et les connecteurs à l'autre extrémité (B) sur le câble RCA de 3 mètres. Veillez à respecter la couleur des connecteurs/prises.	
	<b>Connecteur de câble RCA</b> . Utilisez ce connecteur pour brancher une platine disque directement sur le câble RCA de 3 mètres. (La platine doit être équipée d'un préampli.)	

Suivez ces étapes pour connecter une platine disque ou un lecteur de cassettes à votre ordinateur : L'illustration ci-dessous représente une configuration typique :



Branchez une extrémité du câble RCA de 3 mètres fourni sur les entrées audio du périphérique Roxio Audio Capture USB. Les prises sont indiquées par les lettres L (left ou gauche) et R (right ou droite). Branchez l'autre extrémité du câble RCA aux prises de sortie audio de votre chaîne ou préampli. Ne branchez pas directement une platine disque, à moins qu'elle soit dotée d'un préampli.

Si votre chaîne ne dispose pas de prises RCA, utilisez l'adaptateur mini-jack vers RCA fourni.

2 Connectez une extrémité du câble USB fourni au périphérique Roxio Audio Capture USB, et l'autre à un port USB 2.0 de votre ordinateur.



**Remarque** Ne branchez pas le périphérique Roxio Audio Capture USB directement à une platine disque ou lecteur de cassettes qui ne dispose pas de préampli intégré.

## Convertir un disque vinyle ou une cassette

La conversion de vinyles et de cassettes est un processus en trois parties :

- Enregistrer
- Identifier et améliorer
- Générer des fichiers MP3.

Cette section décrit l'utilisation de l'Assistant vinyles/bandes magnétiques pour accomplir chaque étape. Si vous n'avez pas connecté une platine disque ou cassettes à votre ordinateur, faites-le maintenant. Pour plus de détails, voir *Connexion du matériel* à la page 5.

#### Étape 1 : Enregistrer

- 2 Le volet gauche de la fenêtre propose trois liens. Accueil, Audio et Outils. Cliquez sur **Audio**.
- 3 Un ensemble de projets et de liens s'affiche dans la fenêtre principale. Cliquez sur **Convertir des vinyles ou des bandes magnétiques**.

L'Assistant vinyles/bandes magnétiques apparaît.

- 4 Sélectionnez l'étape suivante en fonction de votre système d'exploitation
  - Windows XP : Dans la liste Capturer à partir de, sélectionnez Périphérique audio multimédia USB. Dans la liste déroulante Entrée, sélectionnez Ligne.
  - Windows Vista : Dans la liste Capturer à partir de, sélectionnez Ligne (Périphérique audio multimédia USB). Il n'y a pas de menu déroulant Entrée sous Windows Vista.
  - Windows 7 : Dans la liste Capturer à partir de, sélectionnez
    Ligne (Périphérique audio multimédia USB). Dans la liste déroulante Entrée, Volume principal est automatiquement sélectionné.

- 5 Une fois l'enregistrement lancé, une nouvelle piste est créée dès qu'un silence de plus de 1,2 seconde est détecté. Pour modifier les réglages de détection de pistes, cliquez sur **Options avancées** et sélectionnez **Détection des pistes**. Cliquez sur **Aide** pour plus d'informations.
- **6** Pour optimiser le volume d'enregistrement, jouez un passage fort de votre disque ou cassette, et cliquez sur **Auto**.

Nive	au d'enregis	tren	ient:
	-	+	Auto
			. <b>P</b>

- 7 **Facultatif :** Si vous n'entendez pas le disque ou la cassette pendant l'enregistrement sous Windows Vista ou Windows 7, faites comme suit :
  - **a** Branchez votre casque ou vos enceintes d'ordinateur sur la prise **Line Out** du boîtier Roxio Audio Capture USB.
  - **b** Cliquez sur le menu **Démarrer** de Windows et ouvrez le **Panneau de configuration**.
  - c Sélectionnez **Matériel et audio** > **Son**. (Si l'affichage du Panneau de configuration est en mode classique sous Windows Vista ou en mode icônes sous Windows 7, sélectionnez **Son**).
  - **d** Sélectionnez les haut-parleurs connectées au périphérique audio multimédia USB, et cliquez sur **Propriétés**.

ecture	Inregistrement Sons Communications	
Selection	nnez un peripherique de lecture ci-dessous pour modifier	1
	Audio numérique (HDMI) Périphérique audio nauce définition	
>	Non connecté	
	Haut-parleurs	
	Périphérique par défaut	
	Haut-parleurs	
	Prét Prêt	
-	Audio numérique (SPDIF)	
	Périphérique High Definition Audio Prêt	
	$\sim$	L
Conti	gurer Dar défaut Propriétée	n

e Cliquez sur l'onglet **Niveaux**. Désactivez la mise en sourdine pour l'option **Ligne**, et réglez le volume selon vos souhaits.



- f Cliquez sur OK.
- 8 Revenez au point de départ souhaité de votre disque ou cassette.
- **9** Utilisez les commandes de votre équipement audio pour jouer le disque ou la cassette.
- **10** Dans l'Assistant vinyles/bandes magnétiques, cliquez sur **Enregistrer** pour lancer l'enregistrement.
- 11 Lorsque vous avez terminé d'enregistrer, cliquez sur Arrêter.

Félicitations ! Vous avez converti votre musique et pouvez passer à l'étape suivante : Identifier et améliorer.

12 Cliquez sur Suivant.

#### Étape 2 : Identifier et améliorer

Cet écran affiche une représentation graphique de chaque morceau et propose des outils pour : ajuster les blancs entre les morceaux (si nécessaire), identifier chaque morceau, corriger des problèmes et supprimer des sections indésirables.

Pour ajuster les blancs entre les morceaux, cliquez sur un séparateur de piste et faites le glisser vers la gauche pour le raccourcir ou vers la droite pour le rallonger. Les séparateurs de pistes sont entourés dans l'illustration ci-dessous.



- 2 Pour identifier les morceaux, cliquez sur Tags. L'Éditeur de tags audio s'affiche. Vous pouvez ajouter des informations aux morceaux manuellement, ou cliquer sur Music ID pour récupérer les informations sur une base de données musicale en ligne. Pour plus de détails sur l'utilisation de l'Éditeur de tags audio, cliquez sur Aide. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur Terminé.
- 3 Pour améliorer vos morceaux, cliquez sur Nettoyer, Améliorer ou Égaliseur. Chaque bouton lance un outil qui permet d'améliorer la qualité de vos enregistrements.
- 4 Pour supprimer une piste, sélectionnez son nom dans la barre des pistes, puis cliquez sur le bouton Supprimer ( x ).
- 5 Lorsque vous êtes prêt à générer vos morceaux, cliquez sur Suivant.

#### Étape 3 : Générer des fichiers MP3

Vous allez maintenant convertir vos enregistrements en fichiers MP3.

- 1 Utilisez les cases à cocher en regard de chaque piste pour sélectionner les pistes que vous souhaitez convertir.
- 2 Cliquez sur **Exporter des pistes** pour ouvrir la fenêtre du même nom.
- 3 Sélectionnez MP3 (bonne qualité) dans le menu déroulant Sortie.
- 4 Cliquez sur le bouton **Parcourir**, puis sélectionnez l'emplacement où vous souhaitez enregistrer les fichiers.
- 5 Cliquez sur Exporter.

## Exploration de Easy LP to MP3

Comme vous l'avez probablement compris, Easy LP to MP3 réserve bien d'autres possibilités. Par exemple :

- Assistant vinyles/bandes magnétiques : Vous pouvez choisir de nombreux formats de sortie. Vous pouvez graver les enregistrements sur un CD audio, en tant qu'image disque, ou générer des fichiers WAV, WMA, FLAC ou OGG.
- **Sound Editor :** Prenez le contrôle de vos enregistrements à l'aide des fonctions d'édition évoluées de Sound Editor.
- Autres projets audio : Importez des pistes de CD audio et créez de nouveaux CD audio à partir des fichiers stockés sur votre ordinateur. Cliquez sur l'onglet Audio dans Easy LP to MP3 pour afficher tous les projets disponibles.
- Onglet Outils : Créez des étiquettes de disques, effacez des disques ou affichez des informations sur ceux-ci. Ces outils, parmi d'autres, sont disponibles dans l'onglet Outils dans Easy LP to MP3.

## Pour plus d'informations

Pour en savoir plus sur toutes les fonctions de Easy LP to MP3, voir les options présentées ci-dessous.

#### Aide

Chaque composant de Easy LP to MP3 est doté d'une aide en ligne complète et interrogeable. Chaque module d'aide inclut des procédures pas à pas et des réponses aux questions fréquentes.

Pour accéder au centre d'aide, sélectionnez **Aide** dans le menu **Aide**. Pour afficher l'aide contextuelle portant sur l'activité en cours, appuyez sur la touche **F1**.

#### Assistance en ligne Roxio

Si vous n'obtenez pas les réponses à vos questions dans l'aide en ligne ou dans ce guide, visitez notre site Web. Vous y trouverez les dernières informations à jour. Lancez votre navigateur Web habituel et allez sur http://support.roxio.com.