

Instructions pour la lecture des extraits PDF avec sons de l'ouvrage *Écoute musicale et acoustique* de Michèle Castellengo

Le DVD-Rom d'accompagnement de l'ouvrage comprend, parmi de nombreuses ressources, le livre complet au format PDF avec sons intégrés, à lire et écouter sur sa tablette ou sur son ordinateur.

Pour vous faire une idée précise de la richesse de l'ouvrage et de ses compléments sonores, nous vous proposons trois extraits à télécharger gratuitement :

- Préfaces, avant-propos, table des matières et introduction (PDF avec sons intégrés)
- Chapitre 1 (PDF avec sons intégrés)
- Extraits du chapitre 6 (PDF avec sons intégrés)

Les fichiers peuvent être téléchargés à l'adresse suivante :

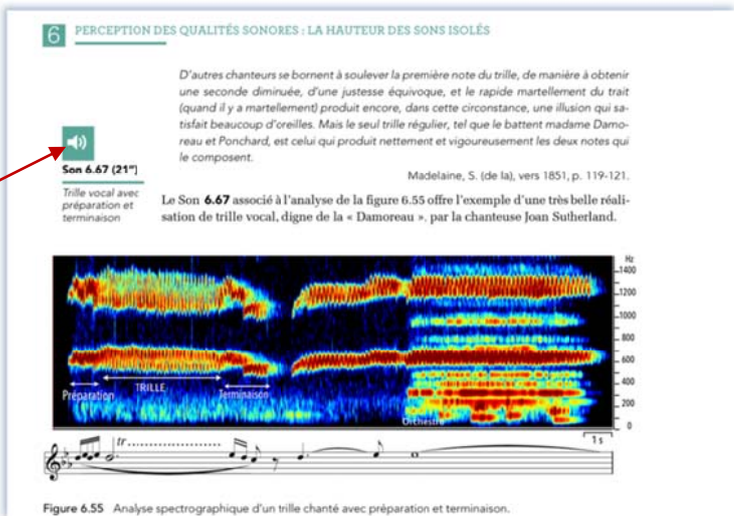
<http://www.editions-eyrolles.com/Livre/9782212138726/ecoute-musicale-et-acoustique>
(onglet *Compléments*)

Pour la lecture de ces fichiers PDF sur ordinateur, vous devez utiliser Adobe Acrobat Reader (gratuit), les autres readers PDF ne supportant pas les PDF avec sons. À la première lecture d'un son, il est possible que le message d'alerte suivant s'affiche : « *Certaines fonctionnalités ont été désactivées pour des raisons de sécurité. Ne les réactivez que si vous pensez que ce document est fiable.* » Cliquez sur Options, puis sur Toujours approuver ce document, pour autoriser Adobe Acrobat Reader à lire les sons intégrés dans le fichier PDF. Notez qu'il n'est pas possible de stopper la lecture d'un son sous Acrobat Reader. Un nouveau clic relance la lecture depuis le début.

Comment lire les sons intégrés dans les fichiers PDF ?

Sous Adobe Acrobat Reader pour Mac comme pour PC, il vous suffit de cliquer sur le picto  placé dans la marge, au-dessus de la légende de chaque son, pour déclencher la séquence sonore. Notez que le pointeur de la souris se transforme en « main » au survol du picto.

Sur tablette iPad ou Android, il vous suffit de toucher ce picto pour démarrer la séquence sonore.



The screenshot shows a page from a PDF document. At the top, it is titled '6 PERCEPTION DES QUALITÉS SONORES : LA HAUTEUR DES SONS ISOLÉS'. Below the title, there is a paragraph of text in French discussing vocal trills. A red arrow points to a small speaker icon in the left margin. Below the icon is the text 'Son 6.67 (21*)' and 'Trille vocal avec préparation et terminaison'. To the right, there is a reference to 'Madelaine, S. (de la), vers 1851, p. 119-121.' and a note: 'Le Son 6.67 associé à l'analyse de la figure 6.55 offre l'exemple d'une très belle réalisation de trille vocal, digne de la « Damoreau », par la chanteuse Joan Sutherland.' Below this text is a spectrogram showing frequency over time, with labels 'Préparation', 'TRILLE', and 'Terminaison'. At the bottom, there is a musical staff with a treble clef and a key signature of one flat, showing a trill on a single note. The caption below the spectrogram reads 'Figure 6.55 Analyse spectrographique d'un trille chanté avec préparation et terminaison.'

Pour la lecture sur tablette, vous pouvez utiliser l'une des applications recommandées dans le tableau de la page suivante.

Plate-forme	Application de lecture recommandée	Configuration minimale
PC	Adobe Acrobat Reader * (gratuit)	Windows XP ou version ultérieure, Adobe Acrobat Reader 6 ou version ultérieure
Mac	Adobe Acrobat Reader * (gratuit)	Mac OS X 10.0 ou version ultérieure, Adobe Acrobat Reader 6 ou version ultérieure
iPad	PDF Expert de Readdle (9,99 € pour la version 5) ezPDF Reader de Unidocs (3,99 €)**	iPad 2 ou version ultérieure, iOS 6 ou version ultérieure pour ezPDF Reader et PDF Expert 4, iOS 7 ou version ultérieure pour PDF Expert 5.
Tablette Android	ezPDF Reader Pro de Unidocs (3,22 €)**	Android 4.0 ou version ultérieure.

* Le lecteur de fichiers PDF d'Adobe a changé de nom au fil des versions : dénommé Acrobat Reader jusqu'à la version 5, puis Adobe Reader de la version 6 à la version 11, il a été renommé Adobe Acrobat Reader DC à l'occasion de la sortie de sa version 2015.

** Les versions iOS et Android de l'application Acrobat Reader d'Adobe ne supportent malheureusement pas les PDF avec sons, ce qui nous a obligés à proposer des alternatives payantes pour ces deux plates-formes. Les prix indiqués pour PDF Expert et ezPDF Reader sont ceux constatés sur l'AppStore d'Apple et sur Google Play à la date de réalisation de ce DVD-Rom. Ils sont susceptibles d'évoluer dans le temps.

Soyez patient lors de l'ouverture des fichiers PDF avec sons sur tablette. Étant donné le nombre de séquences sonores incorporées et le poids de ces fichiers, leur ouverture peut prendre de quelques secondes à quelques dizaines de secondes selon votre configuration matérielle et logicielle.

LIENS UTILES

Adobe Acrobat Reader :

<https://get.adobe.com/fr/reader/>

PDF Expert de Readdle :

<https://readdle.com/products/pdfexpert5>

<https://itunes.apple.com/fr/app/pdf-expert-5-remplir-des-formulaires/id743974925?mt=8>

ezPDF Reader de Unidocs (version iOS) :

<https://itunes.apple.com/fr/app/ezpdf-reader-pdf-reader-annotator/id396101792?mt=8>

ezPDF Reader de Unidocs (version Android) :

<https://play.google.com/store/apps/details?id=udk.android.reader&hl=fr>

Les sons du PDF ne fonctionnent pas. Comment y remédier ?

Les PDF avec sons fournis sur ce DVD-Rom ont été testés et validés sous plusieurs versions d'Adobe Acrobat Reader, de la version 6 à la version DC 2015, et sous différentes versions des systèmes d'exploitation Windows et Mac OS X. Nous en avons fait de même sur des iPad et des tablettes Android de générations différentes, à l'aide des applications PDF Expert et ezPDF Reader. Cependant, la diversité des configurations matérielles et logicielles est telle qu'il est impossible de reproduire tous les cas de figure. Si jamais vous n'arrivez pas à lire les sons des PDF, contactez-nous à l'adresse castellengo@eyrolles.com. Nous vous aiderons à trouver une solution.

Bonne écoute et bonne lecture !