

Date de publication Samedi 17 novembre 2007 à 09:20:58 par colok  
Catégorie VSO Software

## ConvertXToDVD 2.2.3.258h

Ce logiciel permet de convertir et graver vos vidéos AVI vers DVD.  
Avec ConvertXtoDVD regardez sur votre lecteur DVD de salon vos fichiers vidéos et audios comme les Xvid .MPEG .MOV .MP4 .WMV .AVI .OGG et flux satellites. Une fois la conversion effectuée, vous pouvez sauvegarder vos fichiers sur le disque dur ou les graver automatiquement sur DVD grâce à son moteur de gravure intégré. Ce logiciel, à la fois simple d'utilisation pour le novice et très complet pour les utilisateurs plus avancés, vous offre de nombreuses possibilités pour personnaliser vos DVD : Créer un menu, des chapitres, ajouter des sous-titres .SRT et .SUB/IDX, choisir entre plein écran et écran panoramique, format PAL ou NTSC, etc . Principales fonctions : Supporte les formats vidéo : DivX, Xvid, MPEG1 2 4, MOV, AVI, WMV, WMV HD, MKV, VOB, IFO, DVD et plus... Supporte les formats audio : AC3, DTS, PCM, OGG, MP3, et plus... Jusqu'à 4 heures de films ou épisodes TV. Supporte les sous-titres multiples .SRT, .SUB/.IDX , .SSA Format vidéo : PAL, NTSC, ou automatique Option de l'image vidéo en écran (4:3), écran panoramique (16:9), ou automatique Chapitrages automatiques, ou édition avancée ( nouveau ! ) Prévisualisation rapide pour vérifier le format d'entrée Sauver la conversion sur votre disque dur ou la graver sur un DVD Moteur de gravure intégré ( tout format de média supporté DVD+/-R(W) et double couche ) Projet cible pour DVD simple ou double couche ( 4,3 ou 9 Go ) Interface personnalisable ( thèmes, dockable windows ) Options paramètres variables pour les utilisateurs avancés Support multilingues ([langues disponibles...](#)) Optimisé pour Windows XP / Vista Nouveautés de cette version : Log non communiqué au moment de ce post  
Source: [Challenger](#)

Billet issu du site internet Colok Traductions:  
<https://www.colok-traductions.com>

URL du billet  
<https://www.colok-traductions.com/index.php?op=billet&bid=924>