

Guide de l'utilisateur de l'Extracteur UHD de Leawo

Site d'entreprise : <https://www.leawo.org/fr/uhd-ripper/>

Site de téléchargement : <https://www.leawo.org/fr/downloads/uhd-ripper.html>

Site du guide de l'utilisateur : <https://www.leawo.org/fr/uhd-ripper/user-guide.html>

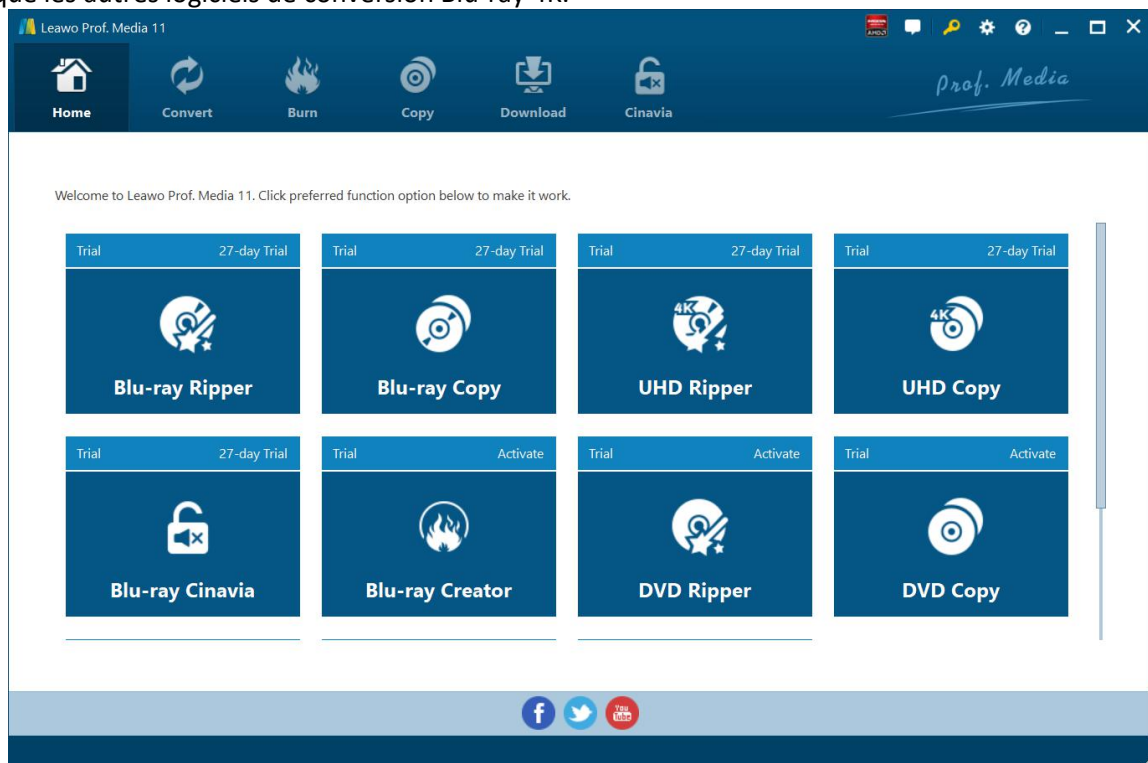
Contenu

Guide de l'utilisateur de l'Extracteur UHD de Leawo.....	1
Partie 1 : Introduction à l'Extracteur UHD de Leawo.....	3
1.1 Paramètres de la page d'accueil.....	4
1.1.1 Feed-back.....	4
1.1.2 Paramètres.....	4
1.1.3 Centre d'aide.....	8
Partie 2 : Limitations de la version d'essai et Comment enregistrer l'Extracteur UHD.....	9
2.1 Limitations de la version d'essai.....	9
2.2 Comment enregistrer l'Extracteur UHD.....	9
Partie 3 : Convertir un Blu-ray 4K UHD.....	11
3.1 Étape 1. Importer le fichier Blu-ray UHD 4K source dans le programme.....	11
3.2 Étape 2. Choisir le profil de sortie.....	13
3.3 Étape 3. Définir les paramètres vidéo et audio (optionnel).....	14
3.4 Étape 4. Définir le répertoire de sortie.....	15
3.5 Étape 5. Démarrer le processus de conversion.....	15
Partie 4 : Éditer le Blu-ray UHD 4k source.....	17
4.1 Couper la longueur de la vidéo.....	18
4.2 Ajouter un filigrane.....	19
4.3 Recadrer la taille de la vidéo.....	20
4.4 Ajuster l'effet vidéo.....	21
4.5 Définir l'effet 3D.....	22

Partie 1 : Introduction à l'Extracteur UHD de Leawo


En tant que meilleur extracteur 4K Ultra Blu-ray, l'Extracteur UHD de Leawo pourrait extraire et convertir des disques Blu-ray 4K UHD, des disques Blu-ray UHD multi-angles 4K, des dossiers Blu-ray 4K UHD, des fichiers ISO Blu-ray 4K UHD Fichiers vidéo/audio dans plus de 180 formats tels que MP4, MKV, 4K MP4, 4K MKV, MP4 sans perte et MKV sans perte. Il peut conserver la qualité vidéo et audio d'origine, y compris les images HDR10, HDR10+ ou Dolby Vision et les canaux audio 7.1 pour assurer une lecture de qualité sans perte dans les lecteurs/téléviseurs 4K UHD.

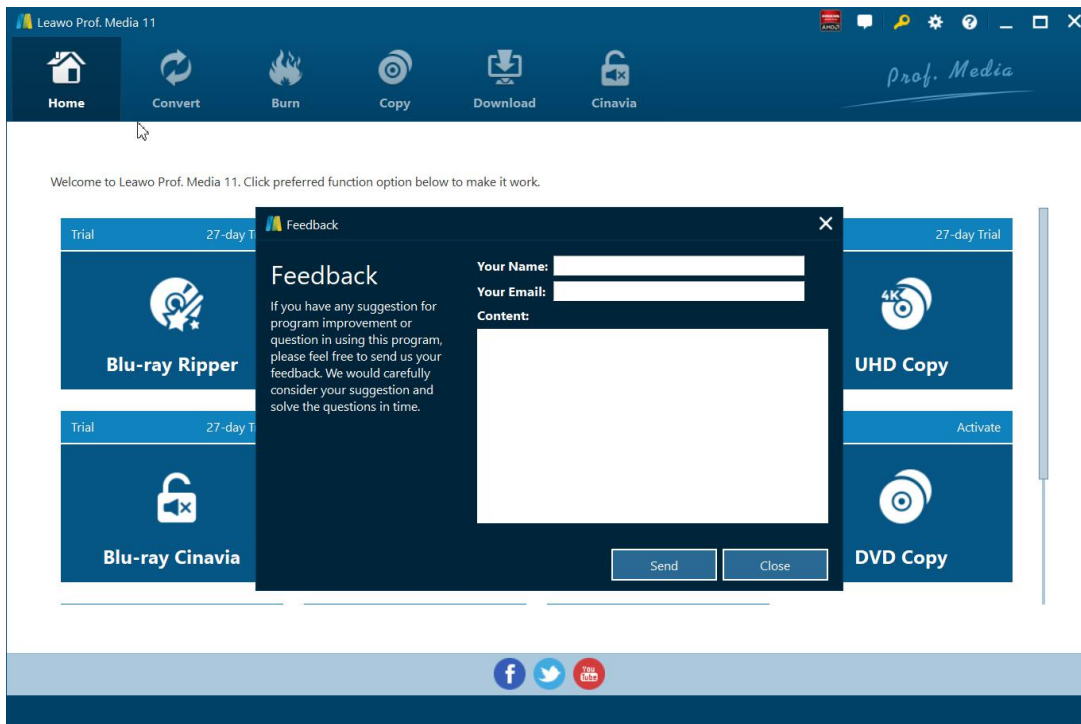
En prenant en charge l'accélération matérielle avancée, l'Extracteur UHD de Leawo améliore considérablement la vitesse de traitement de l'extraction 4K, en particulier lors de l'extraction de disques Blu-ray UHD en une conversion MKV/MP4 sans perte, au moins 6 fois plus rapide que les autres logiciels de conversion Blu-ray 4K.




1.1 Paramètres de la page d'accueil

1.1.1 Feed-back

Cliquez sur le bouton  dans la barre de menu supérieure pour envoyer vos précieux commentaires à Leawo Software afin d'améliorer le programme.

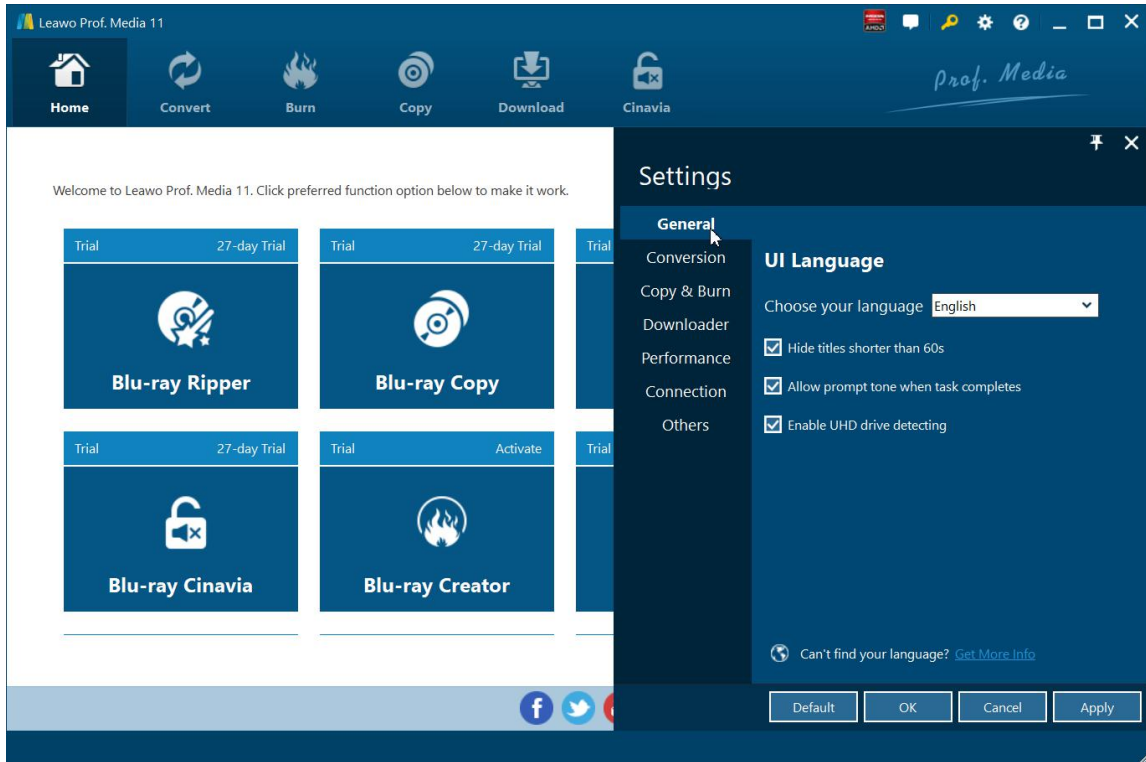


1.1.2 Paramètres

Cliquez sur l'icône d'engrenage  pour afficher le panneau des paramètres détaillés.

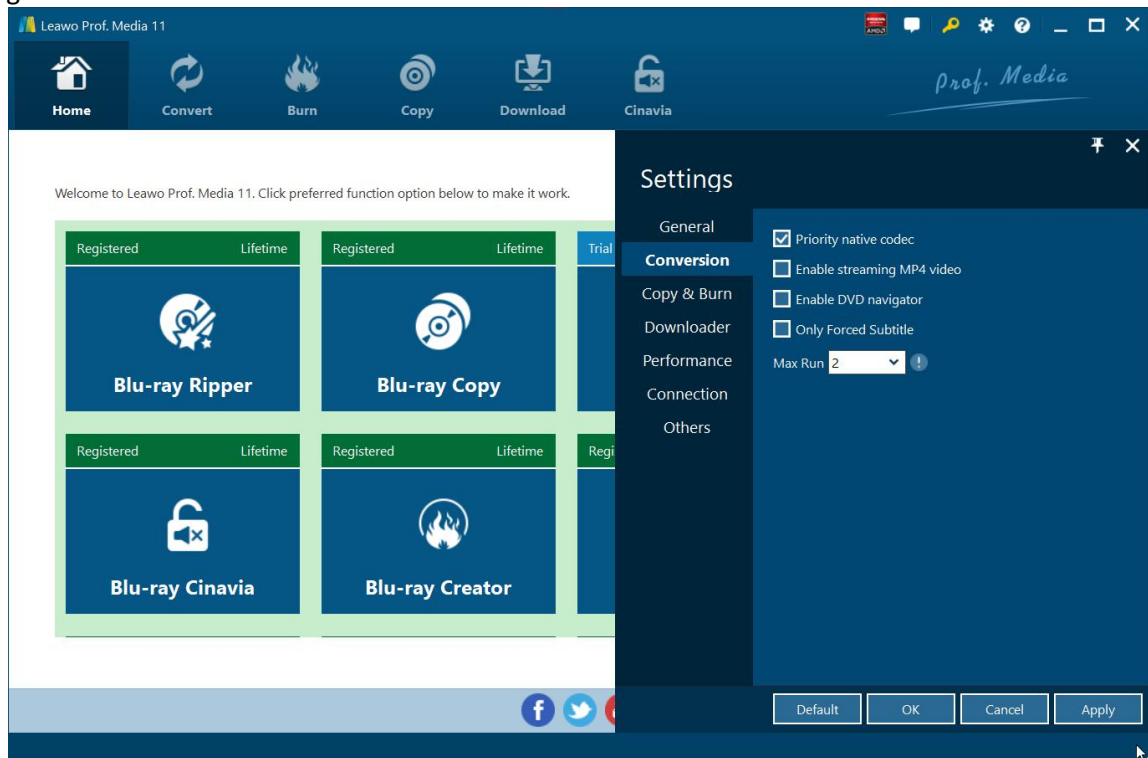
1.1.2.1 Paramètres généraux

Sous le bouton « Général », vous pouvez choisir librement la langue de l'interface utilisateur parmi 11 langues prédéfinies : anglais, allemand, japonais, chinois simplifié, russe, hongrois, arménien, espagnol, français, portugais et néerlandais.



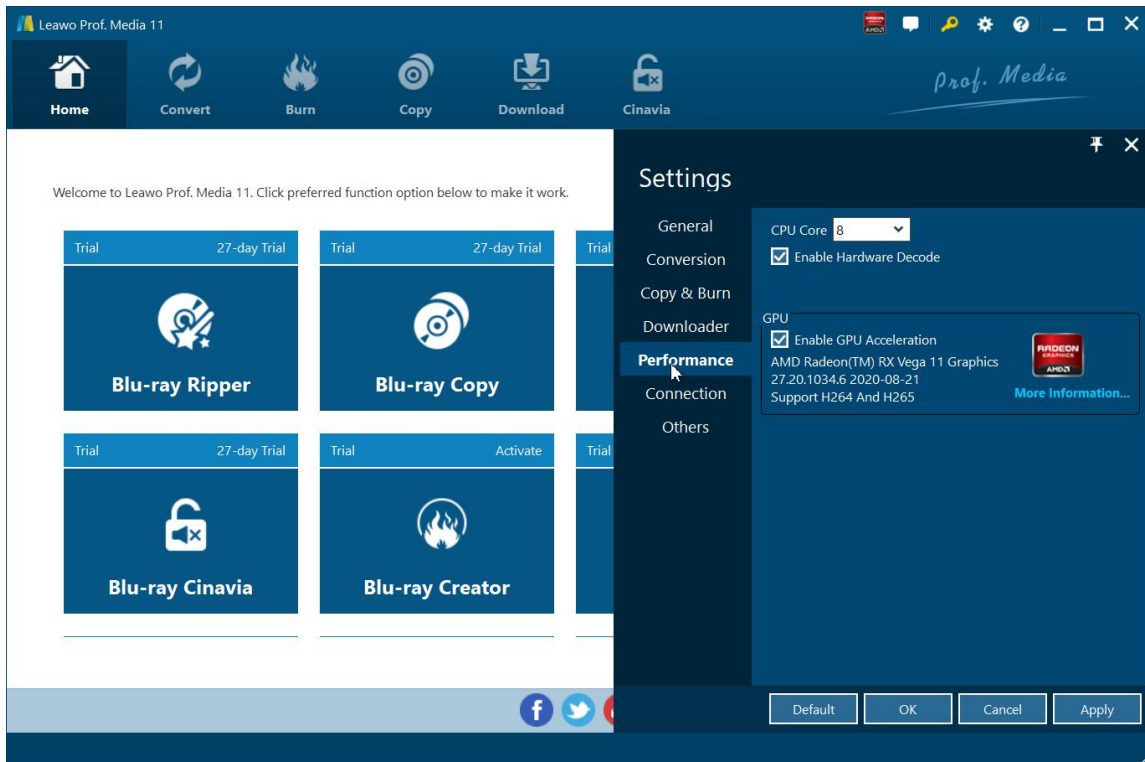
1.1.2.2 Paramètres de conversion

Sous le bouton « Conversion », vous pouvez choisir de définir la priorité au codec natif, d'activer la diffusion en continu vidéo MP4 et d'activer le navigateur DVD, et vous pouvez également définir le nombre maximum de tâches à exécuter.



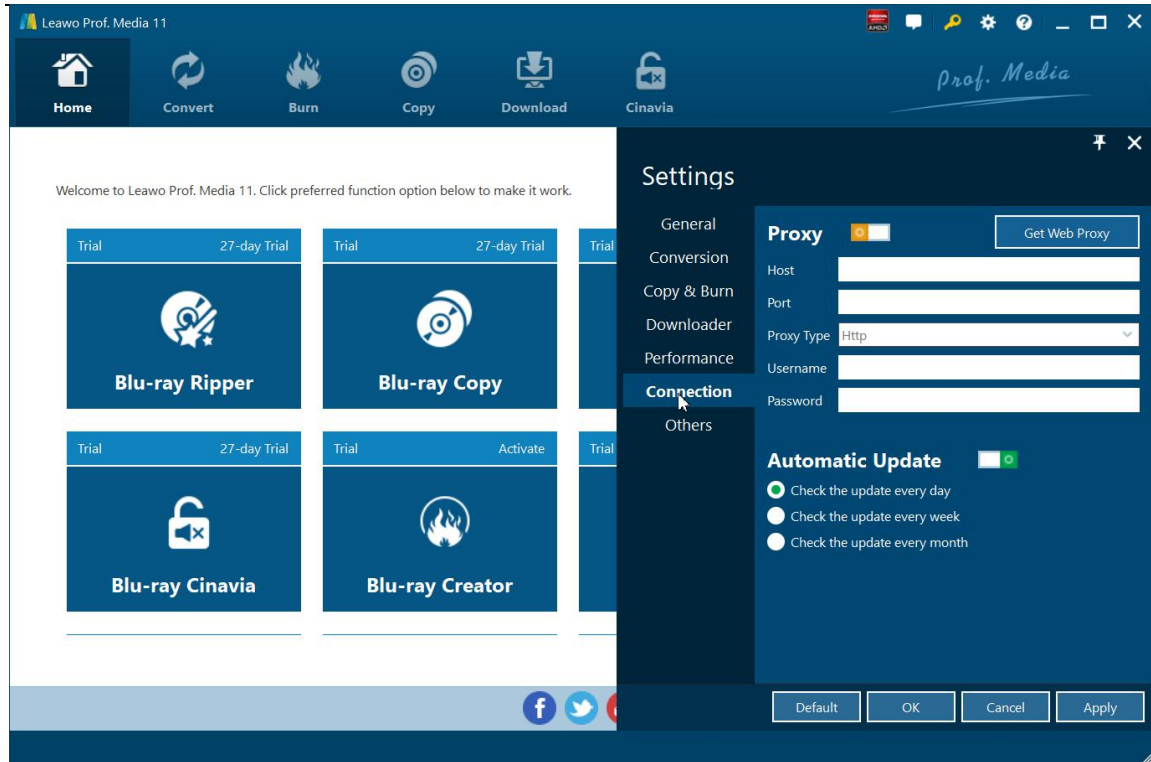
1.1.2.3 Paramètres de performance

Sous le bouton « Performance », vous pouvez définir librement le cœur de processeur. Et dans cet onglet, vous pouvez cocher l'option Activer l'accélération GPU pour activer l'accélération de la carte graphique GPU afin d'accélérer la conversion une fois que l'ordinateur a obtenu une carte graphique GPU qualifiée.



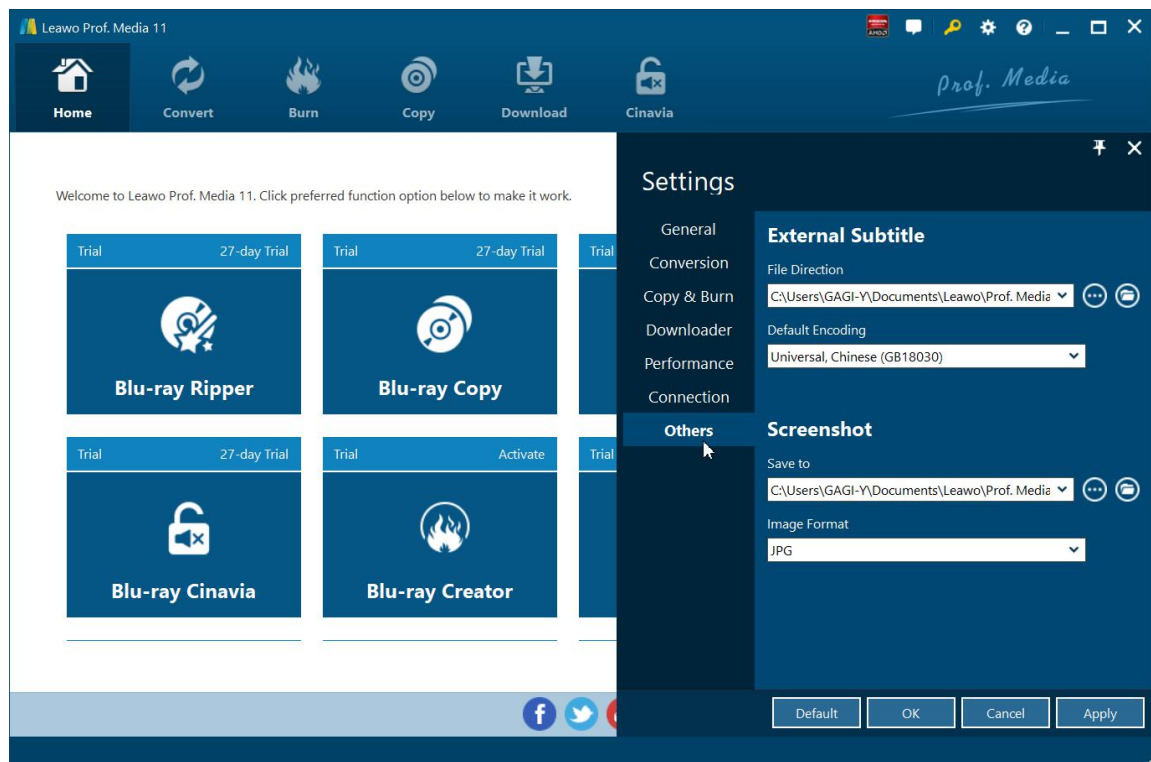
1.1.2.4 Paramètres de connexion

Sous le bouton « Connexion », vous êtes autorisé à définir le proxy Internet en détail et à définir la fréquence de vérification automatique de la mise à jour du programme.





1.1.2.5 Autres paramètres


Sous le bouton « Autres », vous pouvez définir l'emplacement des sous-titres externes, l'encodage par défaut, le format de l'image de capture d'écran et le répertoire de sortie pour enregistrer les images de la capture d'écran.



1.1.3 Centre d'aide


Cliquez sur le point d'interrogation  pour accéder au Centre d'aide, sur lequel vous pouvez visiter la page produit du Prof. Media de Leawo, sur lequel vous pouvez visiter la page produit

du Prof. Media de Leawo en cliquant sur « Accueil» , cliquez sur « Tutoriel »

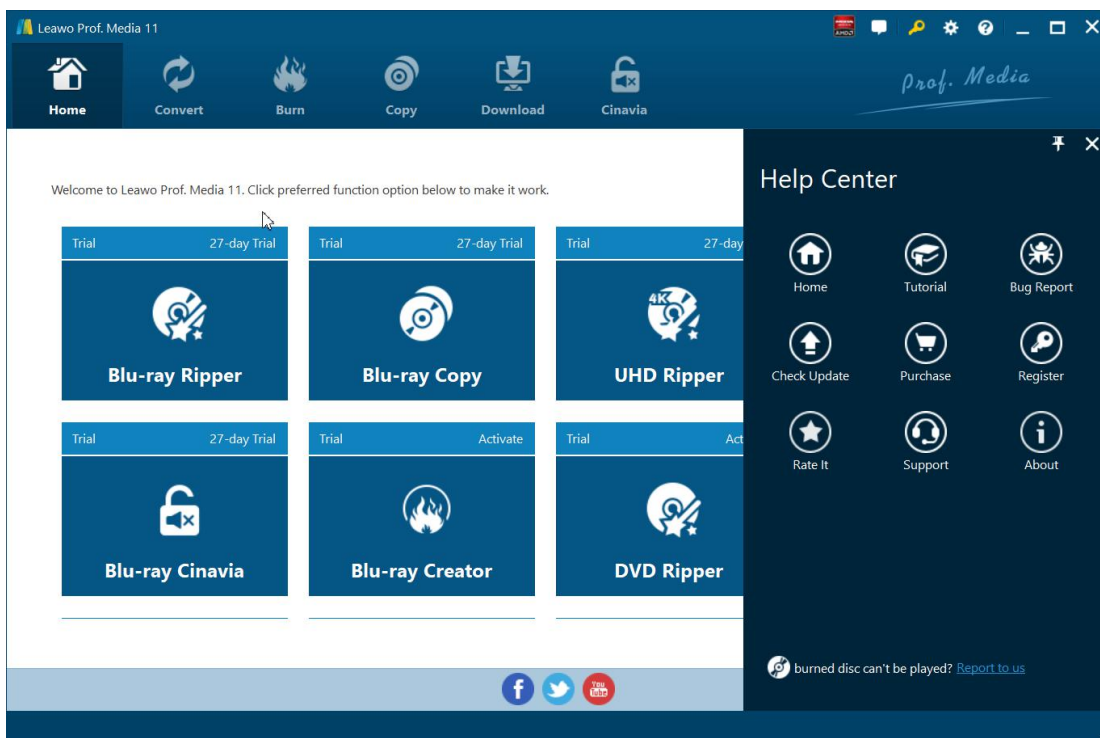
 pour apprendre à utiliser correctement le Prof. Media de Leawo, signalez les problèmes rencontrés lors de l'utilisation du Prof. Média de Leawo en cliquant sur « Rapport de

bogue » , cliquez  pour vérifier la mise à jour du programme, cliquez sur

 et  pour acheter et enregistrer le programme, cliquez  cliquez

pour rédiger les avis des utilisateurs du programme, cliquez  pour obtenir l'assistance

de l'équipe Leawo Software, et cliquez  pour vérifier le numéro de version du Prof. Media de Leawo et d'autres informations.



Partie 2 : Limitations de la version d'essai et Comment enregistrer l'Extracteur UHD




La version d'essai de l'Extracteur UHD de Leawo vous permet d'avoir un essai gratuit avant d'acheter la version enregistrée. Il convient de noter que la version d'essai est limitée en fonctions et fonctionnalités. Voici les limitations de la version d'essai et comment obtenir la version enregistrée.

2.1 Limitations de la version d'essai

L'Extracteur UHD de Leawo a une version d'essai et une version enregistrée. Les fonctions et caractéristiques de la version d'essai sont limitées. La version d'essai ne peut être utilisée que pendant 31 jours et ne peut convertir que les cinq premières minutes de contenu. De plus, vous ne pouvez pas bénéficier d'une assistance gratuite de Leawo Software lors de l'utilisation de la version d'essai.

Après l'achat, vous recevrez un code d'enregistrement pour enregistrer l'Extracteur UHD de Leawo. Après avoir enregistré le produit, vous pouvez utiliser le produit immédiatement sans aucune restriction.

2.2 Comment enregistrer l'Extracteur UHD

Tout d'abord, veuillez exécuter le programme après le téléchargement. Ensuite, cliquez sur l'icône de clé  pour accéder au centre d'activation. Ensuite, cliquez sur le bouton "Acheter"  pour obtenir le code d'enregistrement. Enfin, copiez et collez la licence dans la boîte, puis cliquez sur le bouton d'enregistrement  pour activer la fonction appropriée.

Leawo Prof. Media 11

Home Convert Burn Copy Download Cinavia Prof. Media

Welcome to Leawo Prof. M

Activation Center

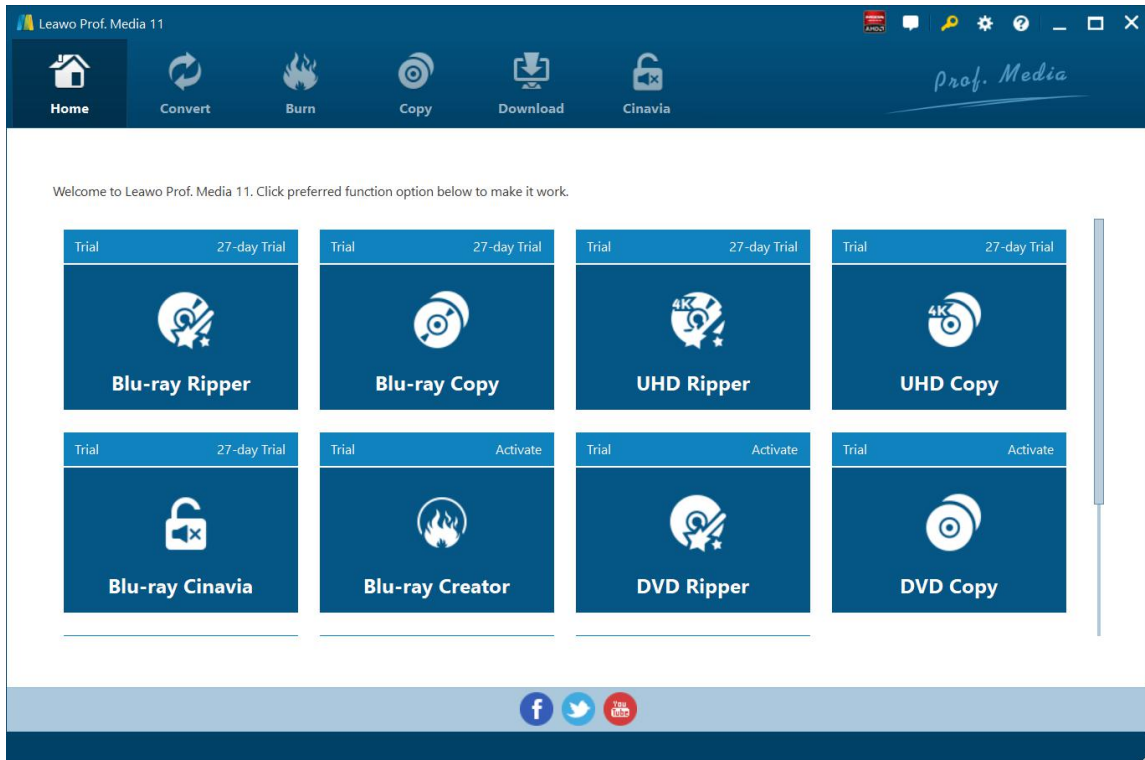
Please enter keycode to bind the product and activate the related functions.

Welcome to activation center. You can check the states of all functions in this software, also can purchase, activate and renew the function with one click as you wish.

Function	State	Subscription		
Blu-ray Copy	Trial	27	Renew	Purchase
Blu-ray Ripper	Trial	27	Renew	Purchase
UHD Copy New!	Trial	27	Renew	Purchase
UHD Ripper New!	Trial	27	Renew	Purchase
DVD Copy	Trial	Forever	Renew	Purchase
DVD Ripper	Trial	Forever	Renew	Purchase
DVD Creator	Trial	Forever	Renew	Purchase
Blu-ray Creator	Trial	Forever	Renew	Purchase
Video Converter	Trial	Forever	Renew	Purchase
Video Downloader	Trial	Forever	Renew	Purchase
Blu-ray Cinavia Removal	Trial	27	Renew	Purchase

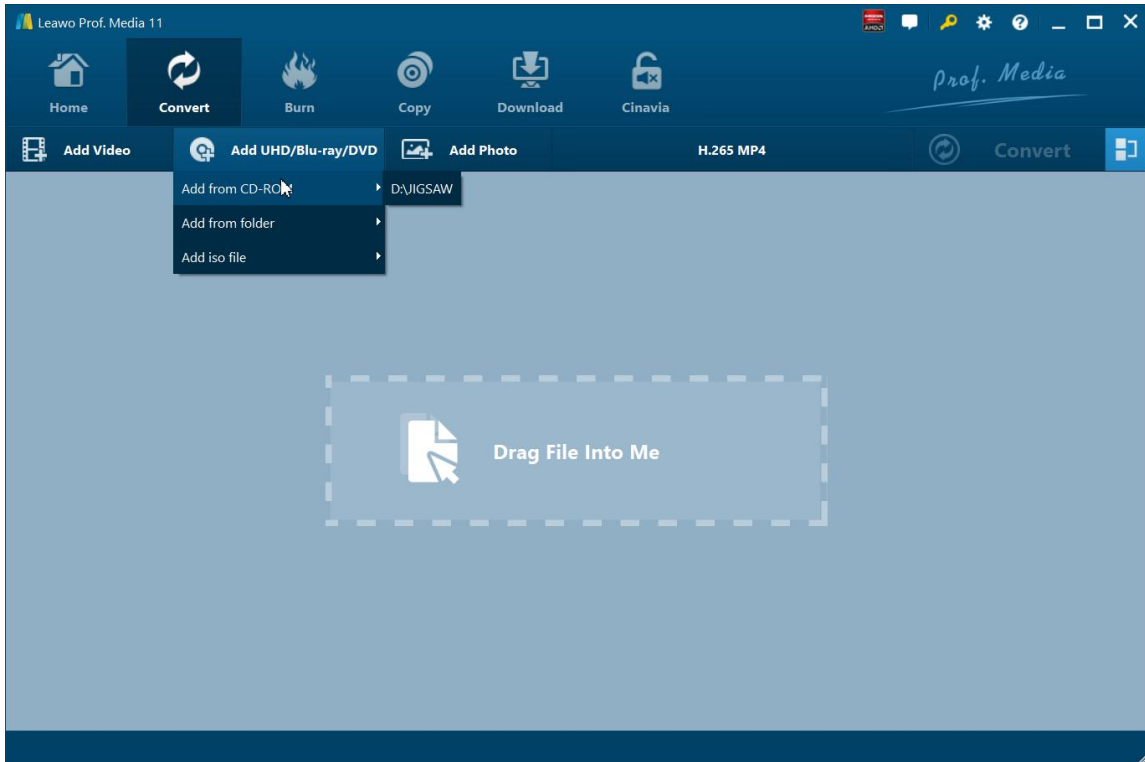
Partie 3 : Convertir un Blu-ray 4K UHD

Lancez l'Extracteur UHD de Leawo pour accéder à la page d'accueil, où vous devez cliquer sur le bouton « Convertir » dans le sous-menu ou sur le bouton « Extracteur UHD » au milieu pour accéder à l'interface de conversion.

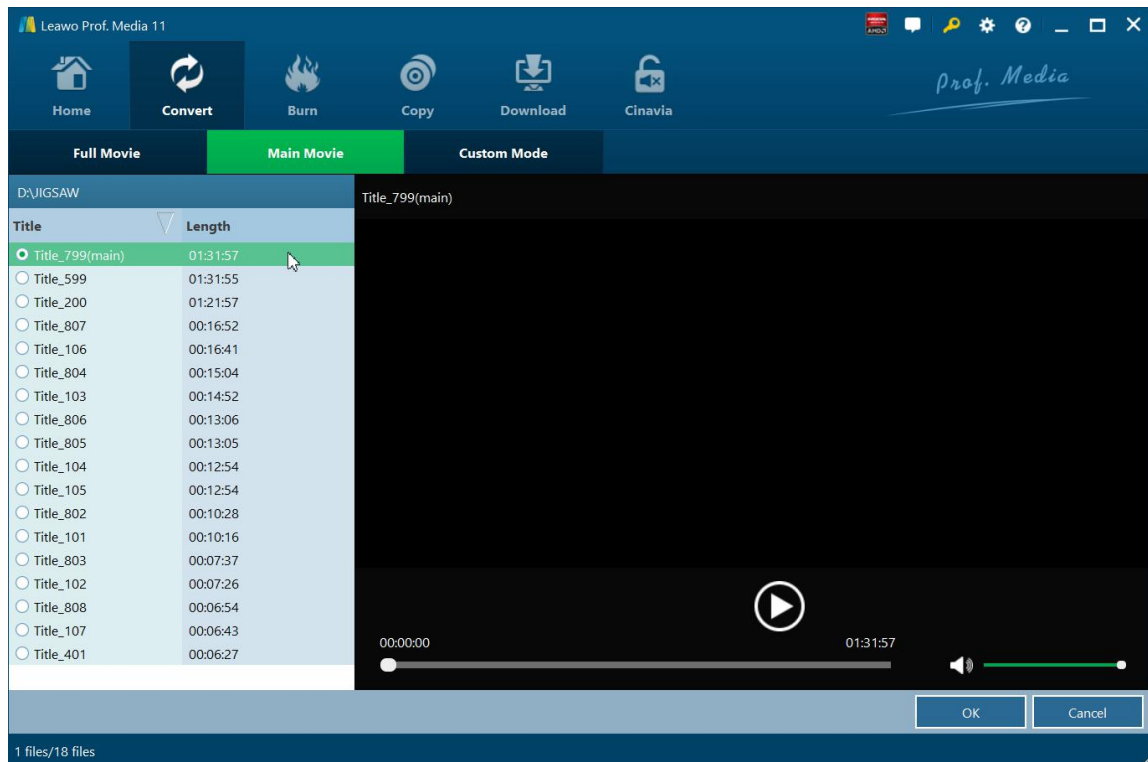


3.1 Étape 1. Importer le fichier Blu-ray UHD 4K source dans le programme

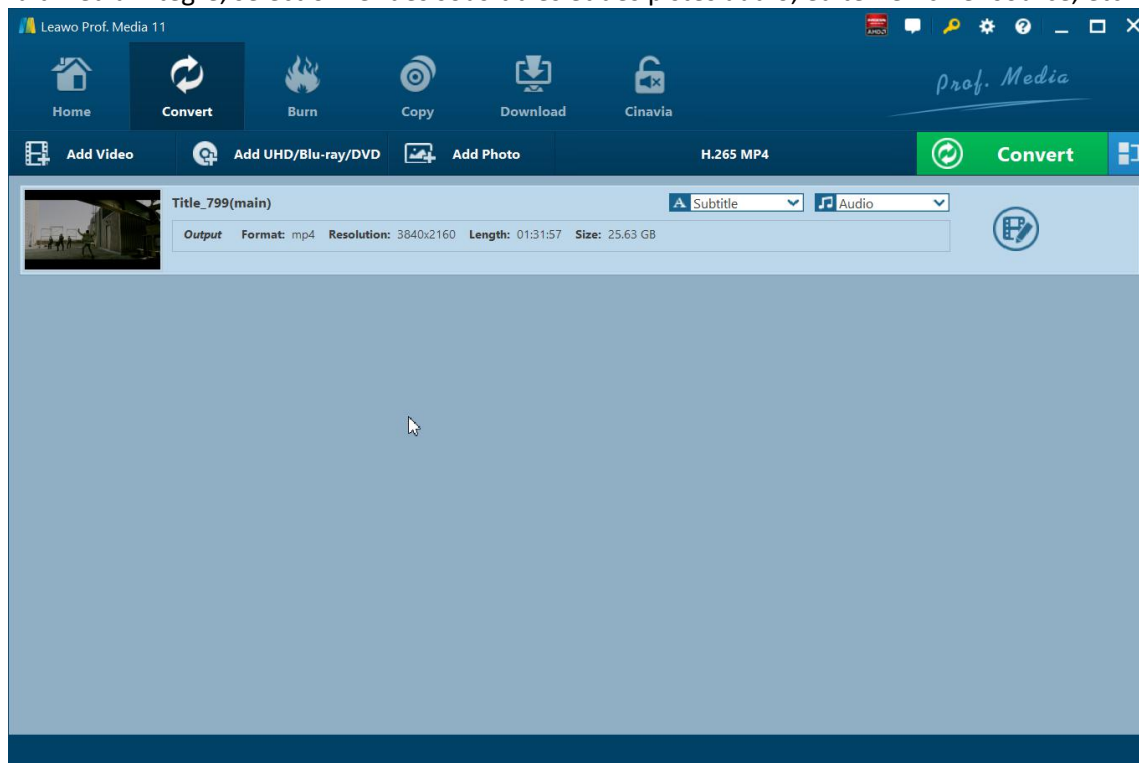
Insérez le disque Blu-ray 4K UHD, cliquez sur « Ajouter UHD/Blu-ray/DVD » pour ajouter le contenu du film Blu-ray 4K UHD source au logiciel. Vous pouvez choisir d'importer du contenu Blu-ray 4K UHD à partir d'un CD-ROM, d'un dossier Blu-ray 4K UHD ou d'un fichier image ISO 4K UHD pour la conversion.



Remarque : L'Extracteur UHD de Leawo propose trois modes de chargement de films Blu-ray 4K UHD différents : Film complet, Film principal et Mode personnalisé. En mode Film complet, vous pouvez charger tout le contenu dans le Blu-ray source pour la conversion, tandis que le mode Film principal importe uniquement le titre le plus long. En mode personnalisé, vous pourrez sélectionner plusieurs titres à charger.



Après avoir importé le fichier source, vous pouvez prévisualiser le fichier source via le lecteur multimédia intégré, sélectionner des sous-titres et des pistes audio, éditer le fichier source, etc.

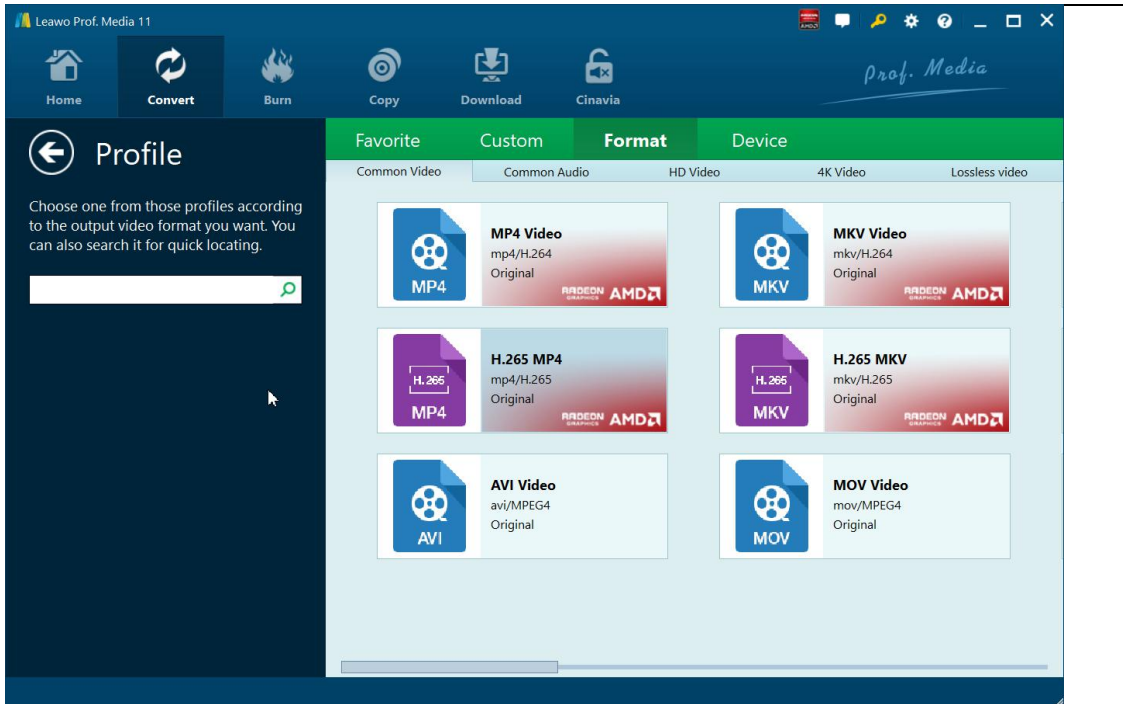


3.2 Étape 2. Choisir le profil de sortie

Cliquez sur le panneau déroulant à côté du bouton « Ajouter une photo », puis cliquez sur

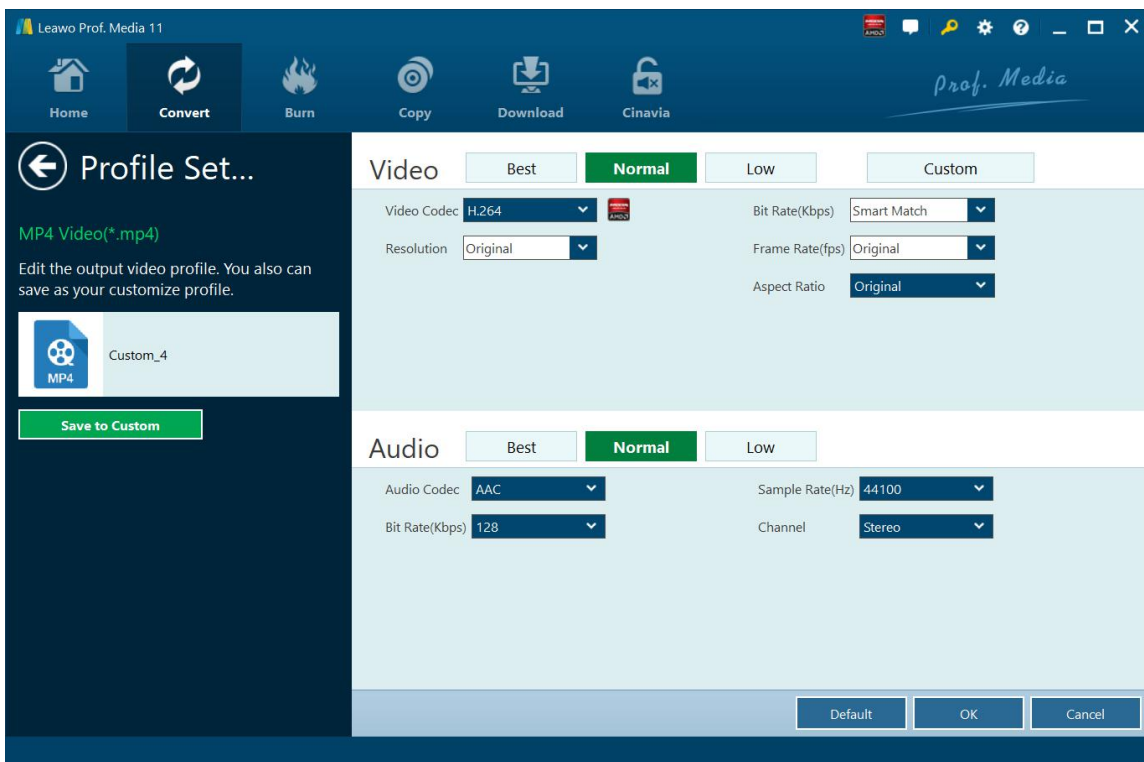


l'icône « Modifier » pour sélectionner le format de sortie. Vous pouvez sélectionner un groupe approprié parmi Vidéo commune, Vidéo commun, Vidéo HD, Vidéo 4K et même Vidéo sans perte. Vous pouvez même sélectionner le format de sortie en fonction de l'onglet « Appareil » de l'appareil. Une variété de formats vidéo/audio et de modèles d'appareils sont disponibles, tels que 4K MP4, 4K MKV, H.265 MP4, H.265 MKV, Apple TV, Xbox 360, etc.



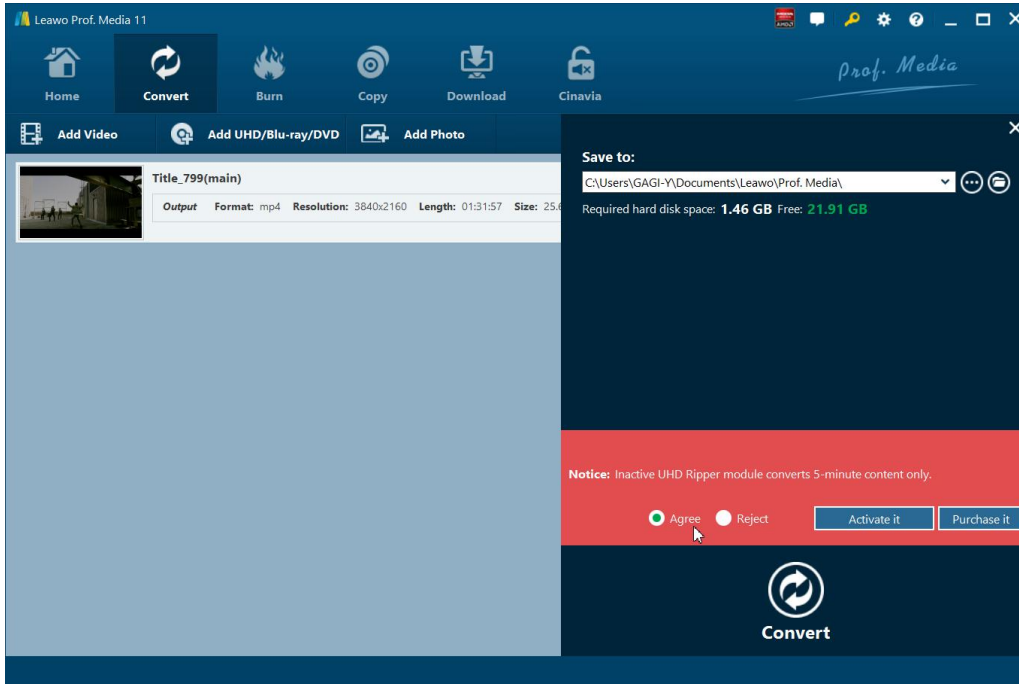
3.3 Étape 3. Définir les paramètres vidéo et audio (optionnel)

Après avoir défini le format de sortie, choisissez l'option « Éditer » pour accéder au panneau « Paramètres du profil », qui vous permet d'ajuster les paramètres vidéo et audio du format de sortie, notamment : codec vidéo, qualité, débit binaire, fréquence d'images, ratio d'aspect, canal, codec audio, résolution, etc. Après avoir défini les paramètres, vous pouvez cliquer sur l'option « Conserver sous Personnalisé » pour ajouter un profil personnalisé au groupe « Personnalisé ».



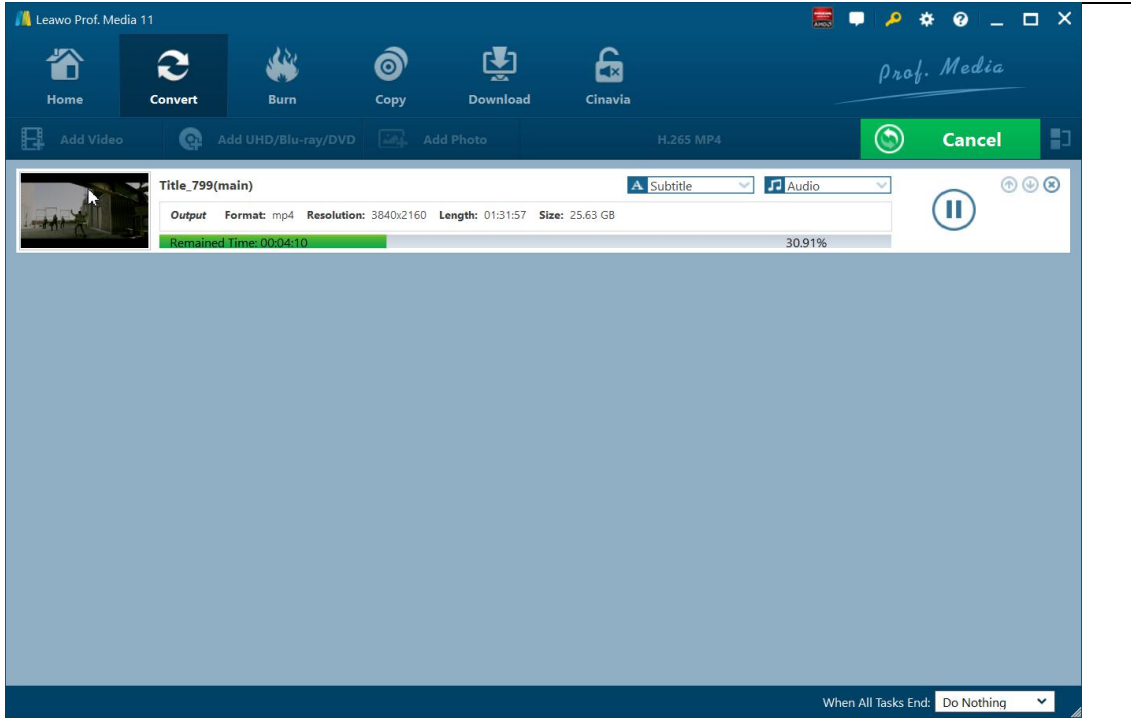
3.4 Étape 4. Définir le répertoire de sortie

Sur l'interface principale du programme, cliquez sur le bouton vert « Convertir » puis sur l'option « Conserver dans » pour choisir un répertoire.



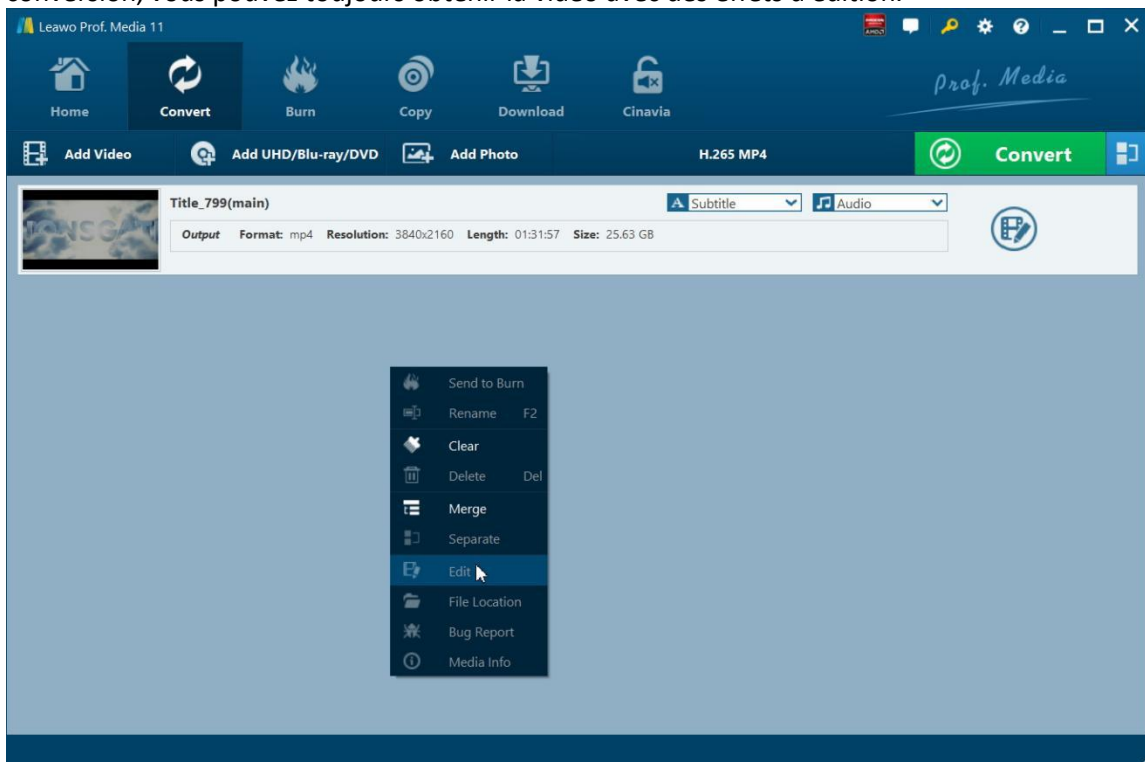
3.5 Étape 5. Démarrer le processus de conversion

Après cela, cliquez sur le bouton « Convertir » dans la barre latérale contextuelle pour commencer immédiatement à extraire et à convertir un film Blu-ray 4K UHD. Pendant le processus de conversion, vous pouvez cliquer sur le bouton « Annuler » pour annuler le processus.



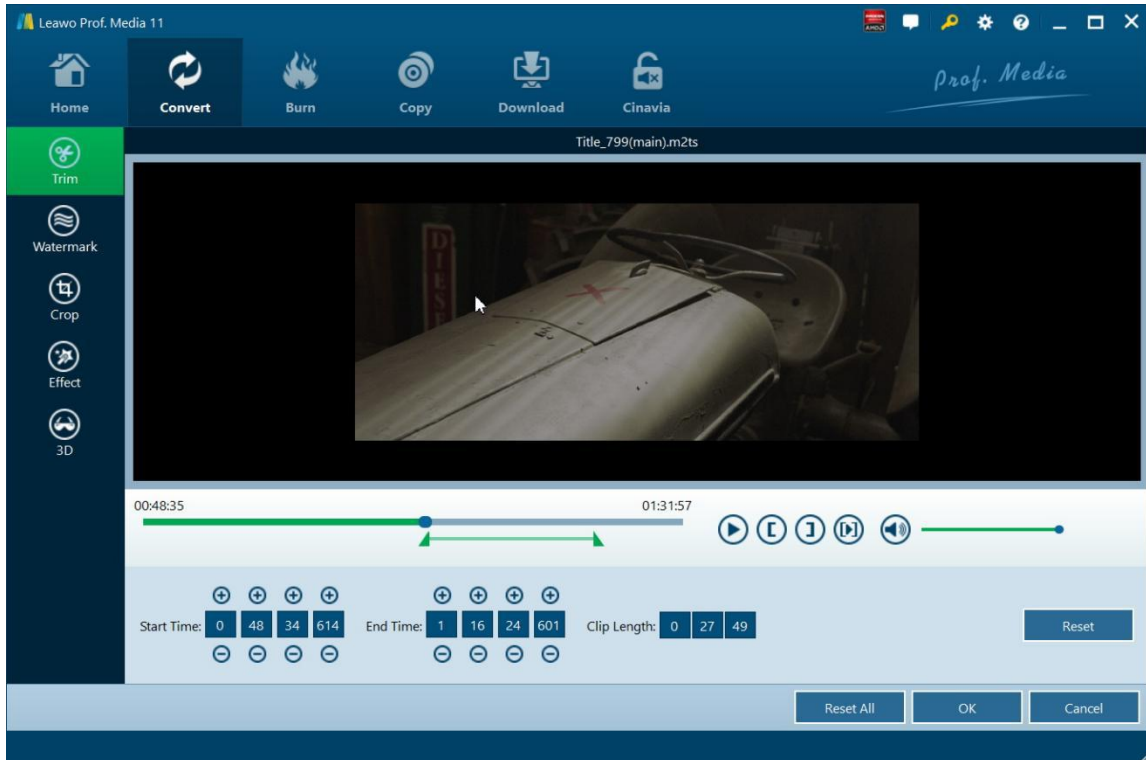
Partie 4 : Éditer le Blu-ray UHD 4k source

Avec l'éditeur vidéo intégré, l'Extracteur UHD de Leawo vous permet d'éditer des fichiers multimédias sources en coupant, recadrant, filigranant, ajustant les effets vidéo et appliquant des effets 3D. Pour ajouter un fichier multimédia source, cliquez avec le bouton droit sur le fichier multimédia chargé et sélectionnez l'option « Éditer », ou cliquez sur l'icône « Éditer » à la fin du fichier pour accéder au panneau d'édition vidéo. Remarque : En raison de restrictions techniques, certains effets ne seront pas présentés en mode aperçu. Cependant, après la conversion, vous pouvez toujours obtenir la vidéo avec des effets d'édition.



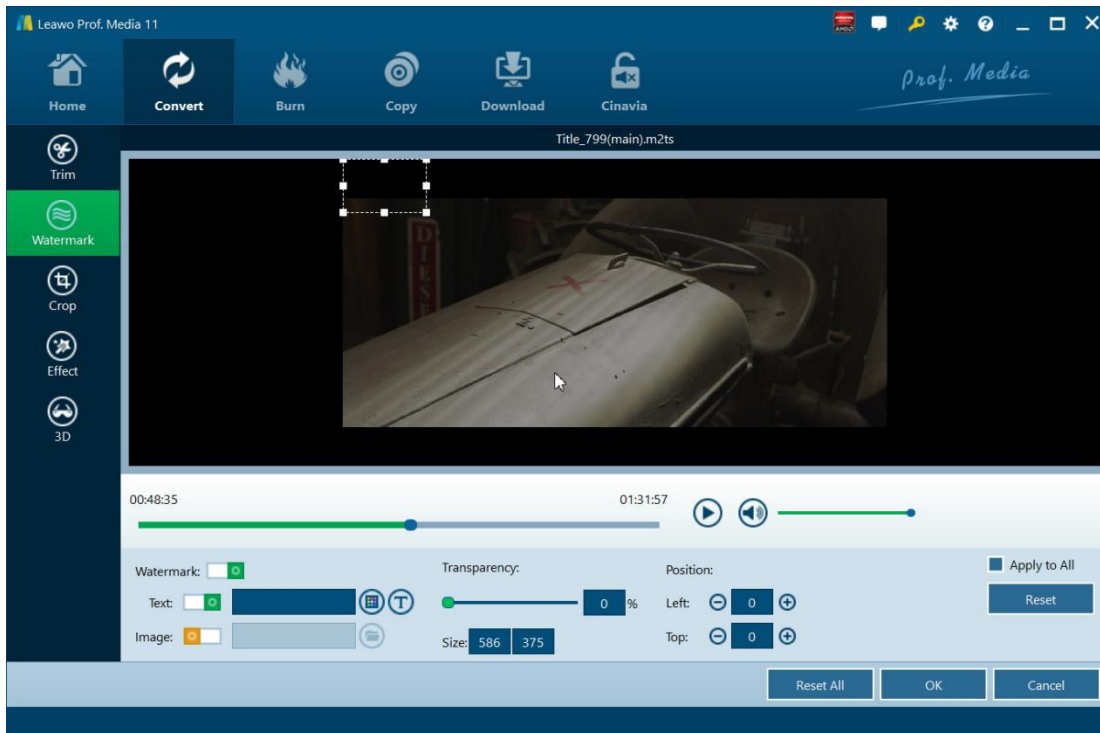
4.1 Couper la longueur de la vidéo

Dans la section « Couper », vous pouvez directement faire glisser la barre de défilement pour couper la longueur de la vidéo, ou saisir manuellement les valeurs dans les cases « Heure de début » et « Heure de fin ». La longueur du clip peut être visualisée instantanément. Réinitialisez-le ou cliquez sur « OK » pour le confirmer.



4.2 Ajouter un filigrane

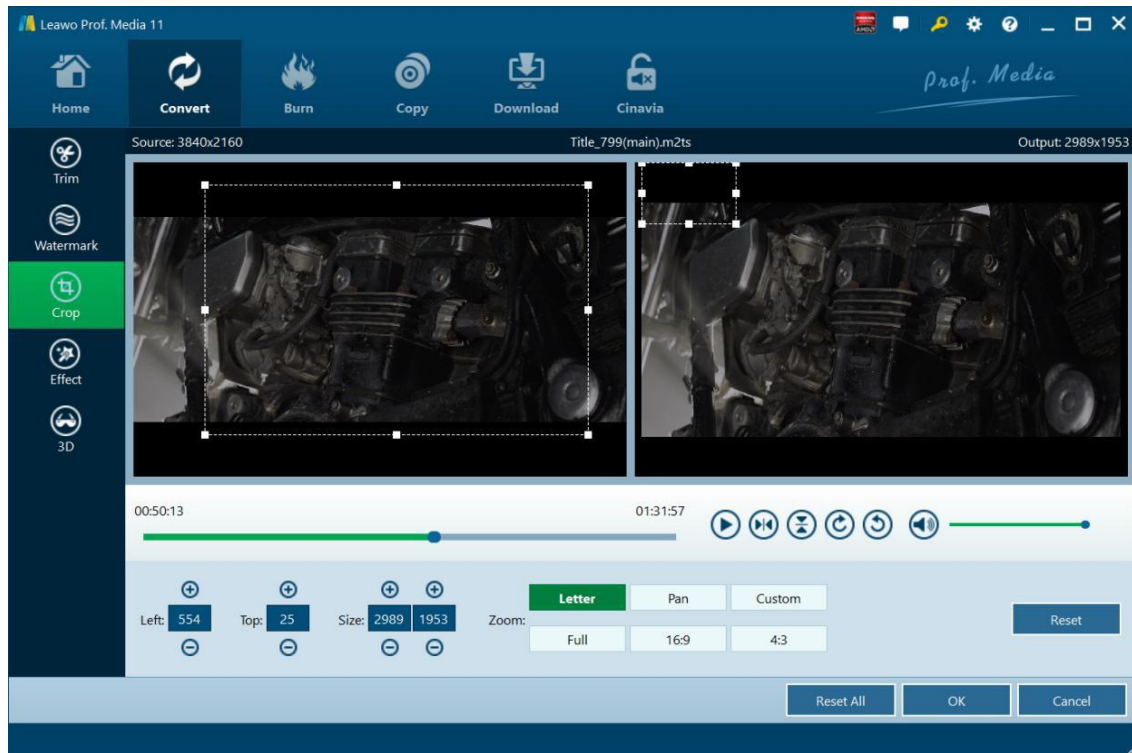
Passez à la section « Filigrane », activez et rendez le bouton Filigrane au vert, puis vous êtes autorisé à ajouter du Texte ou une Image en tant que filigrane vidéo. La Transparence du filigrane, la Marge gauche, la Marge supérieure et la Taille de l'image sont toutes réglables. Cochez « Appliquer à tous » pour ajouter un filigrane à toutes les vidéos. Appuyez sur « OK » pour le confirmer.



Remarque : Bien qu'il n'y ait actuellement aucun aperçu du filigrane, le fichier de sortie contiendra l'image ou le texte en filigrane que vous avez ajouté ici.

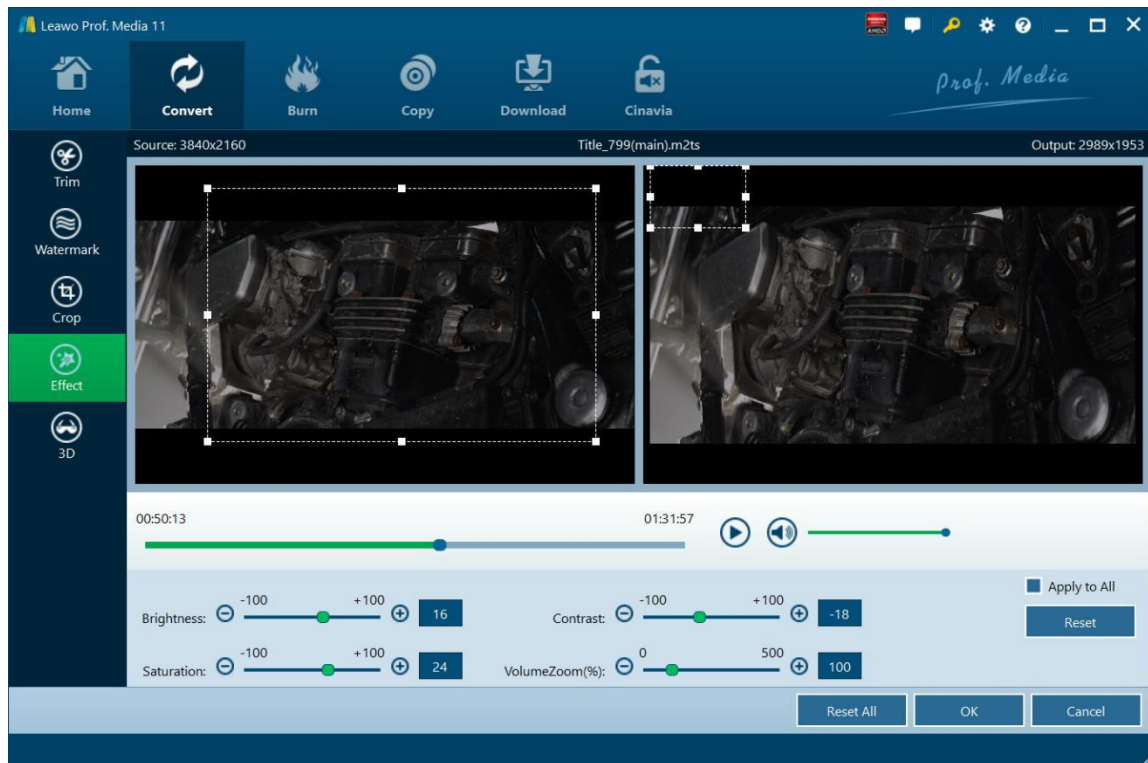
4.3 Recadrer la taille de la vidéo

Sous le bouton « Recadrer », faites glisser directement le cadre à points pour recadrer la vidéo, ou sélectionnez Lettre / Panoramique / Personnalisé / Complet / 16 : 9 / 4 : 3 dans « Zoom » et ajustez les valeurs dans « Gauche »/« Haut »/« Taille » pour obtenir la taille vidéo souhaitée. Appuyez sur « OK » pour le confirmer.



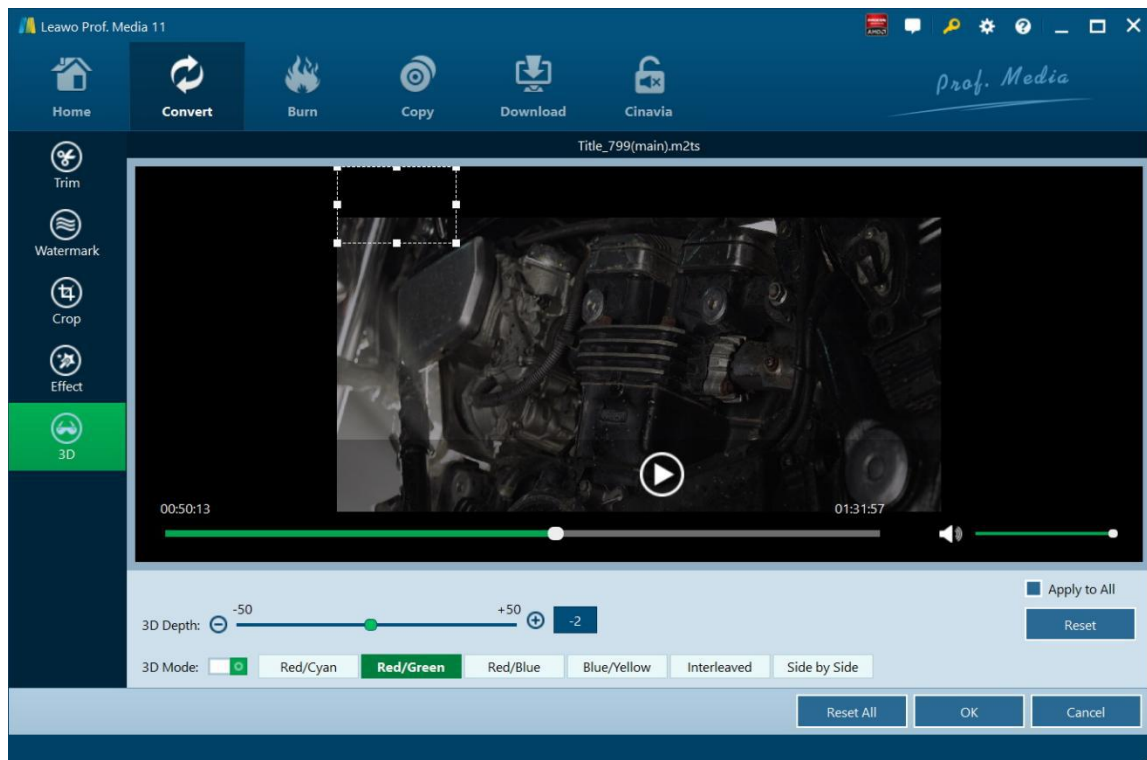
4.4 Ajuster l'effet vidéo

Allez dans la section « Effet », faites glisser directement les diapositives de « Luminosité », « Contraste », « Saturation » et « Volume Zoom (%) » pour un effet vidéo spécial. Cochez « Appliquer à tous » pour appliquer les paramètres d'effet à tous les fichiers chargés. Appuyez sur « OK » pour confirmer.



4.5 Définir l'effet 3D

Sur le panneau d'édition vidéo, ouvrez l'onglet « 3D », puis faites glisser le « Mode 3D » vers le vert. Vous pouvez ensuite choisir un effet 3D à appliquer au fichier vidéo final. Vous avez le choix entre 6 effets de film 3D différents au total : rouge/cyan, rouge/vert, rouge/bleu, bleu/jaune, entrelacé et côte à côte. Sélectionnez-en une en fonction des lunettes 3D que vous utilisez pour profiter des vidéos 3D. Afin d'obtenir un effet 3D plus vif, vous pouvez même faire glisser directement la diapositive ou définir des valeurs dans la Profondeur 3D pour ajuster la profondeur 3D. Cochez « Appliquer à tous » pour appliquer l'effet de film 3D sélectionné à tous les fichiers vidéo.



Remarque : L'aperçu de l'effet 3D n'est actuellement pas disponible, mais le fichier de sortie contiendra l'effet de film 3D que vous avez ajouté ici.