

Nero 8 Ultra Edition 8.3.2.1

Dernières fonctionnalités de Nero 8 Nero 8 a été mis à jour et inclut désormais de toutes nouvelles fonctionnalités pour votre vie numérique. Avec des modifications axées sur les performances, ainsi que des fonctionnalités améliorées de création, d'édition et de lecture du contenu numérique, Nero 8 continue de rendre votre monde numérique plus simple et plus enthousiasmant. Nero 8 prend maintenant en charge le DXVA 2.0 Nero 8 prend maintenant en charge le DXVA 2.0, ce qui permet aux utilisateurs de lire des contenus haute définition même s'ils ne disposent pas d'un ordinateur de dernière génération. Les utilisateurs de Nero 8 peuvent désormais accéder aux fonctionnalités de lecture HD les plus récentes simplement en mettant à niveau leur carte graphique grâce à la toute nouvelle prise en charge des technologies de pointe de décodage et de lecture à accélération matérielle offertes par les jeux de puces graphiques de dernière génération. Prise en charge interactive des disques BD ROM avec Nero 8 Les utilisateurs de Nero 8 peuvent désormais profiter de plus de fonctionnalités et de jeux interactifs sur les disques BD ROM grâce à des fonctions de compatibilité améliorées présentes dans la dernière mise à jour de la suite. SmartEncoding pour AVCHD SmartEncoding détecte lorsque le contenu source AVC ou AVCHD entrant est compatible avec le format de destination. Cela permet aux utilisateurs de Nero 8 de gagner du temps en ignorant l'étape de recodage de contenu AVCHD lorsque le fichier de destination est également AVCHD, maintenant ainsi la meilleure qualité. Améliorations pour le divertissement à domicile Les utilisateurs de Nero 8 qui lisent un contenu diffusé en temps réel sur des périphériques de lecture tels que des consoles de jeu peuvent désormais lire du contenu en commençant la lecture d'une vidéo là où ils le désirent. Ils peuvent ainsi répondre au téléphone, prendre une tasse de café ou promener leur chien et reprendre la lecture sans redémarrer le film ! Options d'encodage supplémentaires Les utilisateurs de Nero 8 peuvent désormais encoder le contenu à l'aide d'options de prétraitement vidéo de correction de couleur et de suppression de bruit. Le prétraitement vidéo permet d'améliorer et de modifier le contenu avant de l'encoder. Ces fonctionnalités avancées comprennent notamment le désentrelacement adaptatif et la conversion adaptative de la vitesse de défilement. Création et lecture de Mini HD DVD-Video Les utilisateurs de Nero 8 peuvent désormais profiter de tous les avantages du format Mini HD DVD-Video en créant, en écrivant et en lisant un contenu au format HD DVD-Video sur des supports DVD-R/RW classiques. Le format Mini HD DVD-Video prend en charge des résolutions jusqu'à 1080p. Du contenu MPEG-2 et MPEG-4 ainsi que des pistes audio Dolby® Digital 5.1 peuvent également être ajoutées. Le plug-in Blu-ray/HD DVD est nécessaire pour cette fonctionnalité. Création et lecture de format de disque Blu-ray Nero 8 permet désormais aux utilisateurs de créer et de lire des contenus haute définition au format de disque Blu-ray grâce au plug-in Blu-ray/HD DVD Video. Des modèles de menus 3D remarquables et des fonctions de création avancées jusqu'à 1080i, associés à la prise en charge des disques Blu-ray du commerce et de ceux créés par Nero 8, vous

proposent une expérience ultime de divertissement à domicile. Cette version d'essai de Nero 8 peut être testée pendant une période de 15 jours à partir de la date d'installation sans aucune restriction, à part la création et la lecture de BD-AV. [Accéder à la page de téléchargement de la version 8.3.2.1](#) (version d'essai 188 Mo)

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=1056>