I'm not a bot



Livre audio sur carte microsd

Je souhaite depuis longtemps stocker tous mes livres audio de manière centralisée et pouvoir y accéder sur n'importe lequel de mes appareils tels qu'un téléphone, une tablette, un ordinateur portable, une télévision intelligente, etc. Idéalement, j'aimerais une excellente interface utilisateur, une fonctionnalité de recherche simple et flexible. pochettes, descriptions de livres, mémorisation de ma place, vitesse de lecture flexible. La voie que j'ai utilisée jusqu'à présent consiste à synchroniser mon dossier de livres audio n'importe où, même si j'ai tendance à devoir télécharger localement les livres qui m'intéressent actuellement et à les lire. puis sur le lecteur de livres audio intelligent. J'ai vu de nombreuses personnes recommander la route Plex Server comme alternative. Jusqu'à présent, je n'ai pas pu le faire en raison de problèmes de réseau dans les endroits où je séjourne. Je vis maintenant quelque part où je peux utiliser Plex et cela semble très impressionnant. Malheureusement, Plex n'a pas été optimisé pour une utilisation en tant que serveur de livre audio comme un dossier de musique et activez la mémorisation de la position dans les paramètres avancés. En effectuant une recherche en ligne, j'ai découvert qu'il était possible d'installer un agent capable de récupérer les couvertures, les métadonnées et les révisions d'Audible. Malheureusement, jusqu'à présent, je n'ai pas compris exactement comment installer l'agent. Je suis le front-end, il semble que les utilisateurs d'IOS puissent utiliser une application appelée Prologue et que les utilisateurs d'Android aient une application appelée Chronicle Audiobook Player. J'ai installé Chronicle sur mes appareils Android et jusqu'à présent, je l'apprécie. Je pense que c'est une nouvelle application et qu'il est possible d'améliorer les fonctionnalités (par exemple, une meilleure recherche), mais les bases sont là. Quelqu'un d'autre a-t-il des recommandations sur la meilleure façon d'utiliser un serveur plex et sur la manière d'installer? Copier de la musique à partir d'un CD sur une carte micro SD vous oblige à première «RIP» ou copie les fichiers vidéo individuels à partir du CD sur votre ordinateur. Vous pouvez facilement faire cela dans Windows 7 en utilisant Windows Media Player inclus. Pour réduire la taille du fichier et de maintenir la qualité et la compatibilité optimale, vous pouvez faire dans le même processus. Une fois les fichiers sont déchirés, il vous suffit de les copier sur votre carte micro SD. Choses que vous devez Micro SD pour carte SD adaptateur lecteur de cartes Afficher plus Instructions 1 connecter à Internet si vous souhaitez avoir votre l'information du CD automatiquement ajouté aux fichiers extraits. Cette information inclut artiste, l'album et le titre du CD. 2 Insérez votre CD audio dans votre lecteur CD ou DVD. Windows Media Player devrait s'ouvrir automatiquement. Si ce n'est pas, vous pouvez l'ouvrir manuellement en naviguant sur "Entrée". 3 Sélectionner le "Rip Réglages" du menu déroulant. Passez votre souris sur l'option "Format" et cliquez sur "MP3" comme format que les fichiers audio seront déchirés . 4 Décochez les chansons à partir du panneau de droite de la fenêtre de Windows Media Player si vous ne voulez tous copiés, puis conservez la sélection par défaut de toutes les chansons . 5 Cliquez sur le bouton « Rip CD" pour ripper les morceaux sélectionnés dans la bibliothèque du lecteur. 6 connecter la carte micro SD à l'ordinateur. Cela nécessite un lecteur de carte interne ou externe et éventuellement une micro SD dans une carte SD régulièrement de taille lorsqu'elle est insérée dans l'adaptateur. Si le lecteur de carte est externe, vous devrez insérer dans le port approprié, habituellement un port USB. Windows 7 détecte automatiquement la carte et installer le pilote approprié. 7 Ouvrez l'Explorateur Windows en cliquant sur la touche "Windows en en surbrillance tous les fichiers audio extraits en maintenant la touche "Ctrl" et en cliquant sur chaque fichier. 8 Cliquez et maintenant à la carte mémoire sur le côté gauche, et la libération de copier tous les fichiers sur votre carte micro SD. By Li ZhangMis à jour en décembre 16, 2022 Résumé Vous voulez déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de déplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page, puis vous apprendrez 2 façons de deplacer des livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette page de la carte livres Audible sur une carte SD? Lisez cette livres Audible sur une carte SD? Lisez cette livres Audible l'habitude de télécharger et d'écouter des livres Audible sur mon téléphone Huawei. Mais récemment, mon téléphone m'a dit qu'il n'y avait pas assez de stockage, veuillez supprimer les données pour plus d'espace. Je souhaite déplacer les livres Audible sur la carte SD au lieu de les perdre. Comment? » Pour comparer avec les livres imprimés, il est plus pratique d'écouter Livres audibles sur votre appareil mobile dans la vie, pendant que vous marchez, vous baignez, avant de dormir, etc. En tant que fournisseur de livres audible gagne de nombreux utilisateurs. Cependant, il existe différentes situations qui amènent les utilisateurs d'Audible à transférer des livres Audible sur une carte SD. La cause la plus fréquente est que leur appareil mobile indique que l'espace de stockage est insuffisant. Dans ce cas, vous souhaiterez peut-être transférer le contenu audio sur une carte SD. Dans cette page, nous partagerons avec vous deux méthodes pratiques pour résoudre ce problème, après quoi vous pourrez transférer des livres Audible sur une carte SD, voire les rendre lisibles sur n'importe quel appareil hors ligne. CONTENU Partie 1. Déplacer les livres Audible qui manquent d'espace sur leur téléphone. Comme les livres Audible d'Audible sont encodés au format de fichier AA/AAX avec protection DRM, les fichiers Audible sur carte SD ne sont pas pris en charge pour être lus sur d'autres appareils dotés de fentes pour carte SD, tels que les lecteurs de musique, le système audio de voiture, etc. Ainsi, les livres Audible ne peuvent être lus que sur des lecteurs et appareils compatibles Audible après le déplacement. Étape 1. Insérez d'abord une carte SD dans l'appareil mobile, lancez l'application Audible sur votre appareil. Étape 2. Appuyez sur le menu dans le coin supérieur de l'écran principal de l'application Audible, choisissez l'option Paramètres. Étape 3. Veuillez toucher le bouton Paramètres de téléchargement, puis une nouvelle fenêtre de paramètres apparaîtra, dans laquelle vous devrez sélectionner l'onglet Emplacement de téléchargé comme carte SD. Bien que vous puissiez déplacer des livres Audible sur une carte SD avec l'application Audible sur votre appareil, les livres Audible sont des fichiers AAX/AA, ils ne peuvent être lus que sur Audible compatible. dispositifs. Si vous souhaitez écouter des livres Audible sur n'importe quel appareil sous forme de fichiers audio courants, vous devez envisager de les convertir en fichiers MP3. Dans la partie suivante, nous vous montrerons la meilleure solution pour convertir des livres Audible en MP3 pour écouter sur tous les appareils, y compris les appareils non compatibles avec Audible. Partie 2. Convertir des livres audio en MP3 pour les déplacer vers une carte SD Convertisseur audible UkeySoft est un outil de conversion de livres Audible en MP3, M4A, M4B, FLAC, AC3, AAC, OGG, AIFF, WAV avec tous les chapitres originaux et les balises ID3 conservés. Cela pourrait vous donner une solution fiable pour télécharger et convertir par lots des livres Audible avec une qualité sonore sans perte. En outre, le logiciel UkeySoft est doté de chapitres de livres Audible divisés, vous permettant de modifier les balises, les métadonnées et le chapitre avant la conversion. Après cela, vous êtes autorisé à déplacer des livres Audible vers n'importe quel appareil doté de fentes pour carte SD pour les écouter comme vous le souhaitez. Caractéristiques de UkeySoft Audible Convertir des livres Audible con Télécharger/convertir par lots des livres Audible avec une vitesse 700 fois plus rapide Sortie des livres Audible avec une vites 700 fois plus rapide Sortie des livres Audible avec une vitesse 700 fois plus rapide Sortie des livres Audible avec une vitesse 700 fois plus rapide Sortie des livres Audible avec une vites vers n'importe quel appareil doté de fentes pour carte SD Étape 1. Exécutez le logiciel UkeySoft et ajoutez des livres Audible converter sur un ordinateur PC/Mac. Ouvrez le dossier des fichiers de livres Audible sur l'ordinateur, sélectionnez et ajoutez des livres Audible à la liste de conversion par glisser-déposer. Remarque : Vous pouvez ajouter simultanément de nombreux livres audio à convertir, car le logiciel UkeySoft prend en charge la conversion par lots. Étape 2. Sélectionnez le format de sortie Oliquez sur le bouton "Options", puis cliquez sur "Avancé", dans la fenêtre contextuelle, vous devez sélectionner le format de sortie, M4A est le format de sortie par défaut, plus d'options sont disponibles : MP3, M4B, FLAC, AC3, AAC, OGG, AIFF, WAV. Pour transférer des livres Audible de sortie sur une carte SD, vous feriez mieux de sélectionner MP3 comme format de sortie, car il est compatible avec presque toutes les cartes SD. Étape 3. Convertir des livres Audible en MP3 Cliquez simplement sur le bouton "Convertir" en haut de l'interface principale pour commencer à convertir les livres Audible en MP3. Étape 4. Obtenez les livres audio convertis Une fois la convertir le dossier de sortie de chaque fichier audio. Vous pouvez désormais écouter hors ligne des livres Audible même sans installation d'iTunes ni autorisation Audible. Étape 5. Déplacer les livres audio communs non protégés et vous pouvez les localiser dans le dossier de votre ordinateur. A. Déplacez les livres Audible sur la carte SD à l'aide d'un lecteur de carte, puis insérez-le dans n'importe quel appareil/lecteur compatible MP3 pour une écoute hors ligne. Pour aller plus loin Bien que vous puissiez déplacer des livres Audible sur une carte SD via l'application Audible dans la partie 1, les fichiers Audible transférés ne sont pas pris en charge pour être lus sur d'autres appareils, car les livres Audible sont protégés par DRM, cela signifie que les livres Audible ne peuvent être lus que sur Audible. lecteurs et appareils compatibles après le déménagement. Si vous souhaitez lire des livres Audible sur n'importe quel appareil direct, même sans autorisation Audible/iTunes, nous vous suggérons d'essayer UkeySoft Audible Converter, après avoir converti les livres Audible en MP3 à l'aide de ce logiciel, vous êtes autorisé à déplacer les livres Audible vers n'importe quel appareil (avec des emplacements pour carte SD) pour les écouter comme vous le souhaitez. Description Rapide: vous pouvez vous identifier avant de pouvoir commenter. Pas encore de compte. S'il vous plaît cliquez ici pour vous inscrire. Prenant acte de la fin prochaine des CDs mp3 et soucieux de continuer à commercialiser des supports physiques, SonoBooK, éditeur innovant de livres audio, lance un nouveau support numérique pour ses productions : la carte USB. La carte USB est une clé USB de la taille d'une carte des rectos et versos sont imprimées pour éviter d'être supprimées par une mauvaise manipulation. On peut les écouter et les copier en connectant la carte USB à n'importe quel port USB, sur un autoradio, un ordinateur, une box, une tablette, un téléphone, un élément de domotique, etc... La mémoire USB est un support universel et pérenne, La carte USB chargée de nos livres audio est ensuite insérée dans le logement spécifique d'un élégant digipack au format DVD (14 cm x 19 cm) pour en faire un cadeau idéal et novateur.