

Clip Jam™ de SanDisk®

Guide de l'utilisateur



2016



CHAPITRE 1	1
Conseils de sécurité et instructions d'entretien	1
Instructions d'élimination	2
CHAPITRE 2	3
Présentation générale du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk	3
Fonctionnalités	3
Configuration minimale requise	3
Contenu de l'emballage	3
Présentation rapide du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk	4
Options du menu principal :	6
Capacités du produit	7
Batterie	7
Recharge	7
Mise à jour du Firmware	8
Écouteurs	8
CHAPITRE 3	9
Utilisation de base	9
Bouton de Marche-Arrêt / Sélection	9
Démarrage	9
Arrêt	9
Réinitialisation	9
Connecter le lecteur à un ordinateur Windows ou Mac	9
Déconnexion du lecteur à partir d'un ordinateur Windows	10
Déconnexion du lecteur à partir d'un ordinateur Mac	10
CHAPITRE 4	11
Musique	11
Transfert de musique	11
Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Windows)	11
Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Mac)	11
Lire de la musique	12
Menu Options	14
Création de listes de lecture	15
CHAPITRE 5	20
Radio	20
Écouter des radios FM	20
Programmation de présélections FM	20
CHAPITRE 6	22
Livres	22
Transfert de livres audio et de podcasts sur votre lecteur	22
Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Windows)	22
Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Mac)	24
Lecture de livres audio et de podcasts	24

CHAPITRE 7	27
Carte	27
Carte microSDHC™	27
CHAPITRE 8	28
Paramètres	28
Paramètres système	28
Options musique	34
Options Livres audio et Podcasts	34
Options Radio	35
CHAPITRE 9	36
En savoir plus, Entretien et Garantie	36
AVIS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE TIERCE	36
Garantie limitée fabricant SanDisk	37
RÈGLEMENTATION FCC	37

CHAPITRE 1

Ce chapitre présente des conseils de sécurité et instructions d'entretien pour le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Conseils de sécurité et instructions d'entretien

1. Veuillez lire attentivement les instructions de sécurité avant d'utiliser le lecteur.
2. Veuillez consulter l'intégralité de ce manuel afin de garantir un bon usage de votre lecteur.
3. Conservez ce manuel pour référence future.
4. N'utilisez pas de casques ou écouteurs en voiture, à vélo ou durant l'utilisation de tout véhicule motorisé. Une telle utilisation peut représenter un risque pour le trafic routier et être illégale dans certaines zones. Il peut également être dangereux d'écouter de la musique avec écouteurs ou casques audio à un volume élevé en marchant ou concomitamment à d'autres activités. Faites preuve d'une grande prudence et cessez d'utiliser votre lecteur lorsque vous vous trouvez dans une situation potentiellement dangereuse.
5. Évitez d'utiliser écouteurs ou casque audio avec un volume trop élevé. Les experts en audition déconseillent l'écoute continue de musique à des niveaux sonores élevés. Veillez à ce que le volume reste réglé à un niveau modéré de manière à pouvoir continuer à entendre les bruits extérieurs ainsi que par respect pour les personnes autour de vous.
6. Assurez-vous que le lecteur reste éloigné des évier, boissons, baignoires, douches, de la pluie et d'autres sources d'humidité. L'humidité peut provoquer des chocs électriques avec tout appareil électronique.
7. Suivez ces conseils pour conserver votre le lecteur pendant une longue période :
 - Nettoyez le lecteur à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux.
 - Ne laissez pas les enfants utiliser le lecteur sans surveillance.
 - Ne tentez jamais de faire rentrer de force un connecteur dans les ports du lecteur ou de votre ordinateur. Assurez-vous que vos connecteurs sont de forme et de taille identiques avant de les brancher.
 - Ne démontez, écrasez, court-circuitez ou n'incinerez pas la batterie interne rechargeable, au risque de provoquer un incendie, des blessures, des brûlures ou d'autres dommages corporels ou matériels.

Instructions d'élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets non triés. Une élimination inadéquate de votre lecteur peut être nocive pour l'environnement et la santé humaine. Veuillez vous référer à votre autorité locale en charge de la gestion et du ramassage des déchets pour obtenir des informations sur les systèmes de collecte et de placement dans votre région et destinés à l'élimination des produits, des composants et des accessoires électroniques.

CHAPITRE 2

Ce chapitre présente les fonctionnalités et options de votre lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Présentation générale du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk

Félicitations pour votre achat de ce lecteur MP3 Clip Jam™ de SanDisk!

Écoutez votre musique où que vous soyez grâce à ce lecteur numérique compact et coloré que vous pouvez emporter partout avec vous. Son écran un pouce rétroéclairé et ses grands boutons de navigation permettent de glisser, déposer et lire facilement des fichiers aux formats audio les plus populaires, y compris le format AAC. Ajoutez encore plus de musique grâce au port¹ microSD™ pour aller jusqu'à 18 heures² de son.

Fonctionnalités

- Lecteur de musique portable ultra-léger
- Une qualité sonore profonde et riche
- Capacité interne de 8GB avec port d'extension microSD™ intégré¹.
- Un grand écran lumineux et des boutons de navigation simples à manipuler
- Durée de vie de la batterie jusqu'à 18 heures²
- Disponible en néon rouge vif, violet, bleu, vert et noir brillant
- Lecture des fichiers audio de nombreux formats (MP3, WMA (sans DRM), AAC (sans DRM iTunes) et Audible (DRM uniquement))

Configuration minimale requise

- Windows® XP SP2 ou Mac OS X 10.3 et Linux
- Port USB 2.0 (pour les transferts et recharges à haute vitesse)

Contenu de l'emballage

Le lecteur MP3 Clip Jam est livré avec les éléments suivants :

- Lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk
- Écouteurs
- Câble USB 2.0
- Guide de démarrage rapide

Présentation rapide du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk



Écran de lecture



1	Lecture / Pause	Affiche l'état de lecture de la musique ou de
2	Indicateur de batterie	Affiche l'état de la batterie.
3	Nom de l'artiste / nom du morceau	Affiche le nom de l'artiste et le nom du morceau
4	Progression de la	Affiche la progression de la piste actuelle
5	Chanson n° / Toutes les chansons	Affiche la chanson de la piste actuelle n° / le n° total de chanson dans son emplacement actuel

Options du menu principal :



Musique - Parcourir et écouter des artistes, albums et listes de lecture.



Radio - Écouter des émissions de radio sur bande FM et enregistrer des paramètres prédéfinis



Livres – Parcourir et écouter des livres audio en DRM.



Carte - Les cartes microSD™ ou microSDHC en option permettent de stocker du contenu supplémentaire. Cartes vendues séparément.



Paramètres - Voir ou personnaliser les fonctions du lecteur SanDisk.



Dossiers - Parcourir et écouter le contenu enregistré dans des dossiers individuels.

Capacités du produit

8 Go *

Emportez avec vous jusqu'à 2 000 chansons ³

Remarques :

* 1 Go = 1,000,000,000 octets. La capacité de stockage effective peut varier.

¹Cartes non incluses; vendues séparément.

² Sur la base d'une lecture continue de MP3 128 kbps. La durée de vie et les performances réelles peuvent varier en fonction de l'utilisation et des réglages; la batterie est non remplaçable.

³Sur la base de chansons d'une durée de 3,5 mn. Estimations : les résultats peuvent varier en fonction des attributs de fichier et d'autres facteurs.

Batterie

Le lecteur est livré avec une batterie interne rechargeable d'une durée de vie pouvant aller jusqu'à 18 heures* d'utilisation typique. Avant d'utiliser le lecteur pour la première fois, vous devez charger complètement la batterie. Vous pouvez charger votre lecteur SanDisk via le port USB de votre ordinateur, un adaptateur de voiture (non inclus), ou un adaptateur (non inclus).

* Sur la base d'une lecture continue de MP3 128 kbps. La durée de vie et les performances réelles peuvent varier en fonction de l'utilisation et des réglages. Batterie non remplaçable.

Recharge

Avant d'utiliser votre lecteur, rechargez-le complètement. Pour charger la batterie, procédez comme suit :

1. Connectez lecteur à l'ordinateur (l'ordinateur doit être allumé).
2. Une icône de « recharge en cours » apparaîtra sur l'écran durant la recharge (ci-dessous). Une charge complète peut nécessiter jusqu'à trois heures. Une fois le lecteur complètement chargé, l'indicateur de la batterie passe au vert et le message "Chargé" apparaît.



3. Pour arrêter la charge, débranchez l'appareil.



Astuce : La batterie ne peut pas être trop chargée.

- Si votre ordinateur ne reconnaît pas le lecteur, vérifiez que vous utilisez Windows® XP SP2, Mac OS X 10.3 ou Linux (catégorie stockage de masse uniquement), redémarrez le lecteur, et essayez à nouveau.

- REMARQUE : Lorsque le niveau de la batterie atteint 20%, le message suivant s'affichera : "Batterie faible". A 5% - le lecteur s'éteint

Mise à jour du Firmware

SanDisk publie occasionnellement des mises à jour de firmware pouvant inclure de nouvelles fonctions ainsi que des améliorations de performances. SanDisk recommande fortement de mettre à jour le lecteur MP3 avec le dernier firmware disponible. Il est vivement recommandé de mettre à jour le firmware une fois la première charge de la batterie terminée.

Pour obtenir la dernière version en date du firmware, rendez-vous sur <http://www.sandisk.com/clipjam> et suivez ces étapes :

1. Cliquez sur la bannière "Download Firmware Updater."
2. Cliquez sur le fichier téléchargé puis sur "Exécuter".
3. Suivez les instructions étape-par-étape pour mettre à jour le firmware.
4. Redémarrez le lecteur une fois la mise à jour du firmware terminée.



Astuce : Après le premier téléchargement, l'outil de mise à jour vous avertira automatiquement de toutes les nouvelles mises à jour du firmware. Le mode d'emploi est également disponible via l'outil de mise à jour.

Écouteurs

Le lecteur est livré avec des écouteurs réglables qui peuvent être personnalisés pour s'adapter à différentes tailles d'oreilles. Pour ajuster au mieux vos écouteurs, essayez différentes tailles jusqu'à trouver celle qui correspond le mieux à vos oreilles et est la plus confortable. Faites ensuite glisser vers le haut le cordon de fixation pour le serrer sous le menton.

1. Pour retirer l'oreillette d'un écouteur, maintenez cette dernière et tirez doucement pour l'ôter de l'écouter. (Ne pas tenir ou tirer sur la base ou le cordon de l'écouteur.)
2. Pour replacer l'oreillette sur l'écouteur, pousser doucement sur cette dernière jusqu'à ce qu'elle soit fermement en place sur l'écouteur.

CHAPITRE 3

Ce chapitre décrit les principes d'utilisation de base du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Utilisation de base

Bouton de Marche-Arrêt / Sélection

Le bouton de marche-arrêt est situé au centre du lecteur. Il peut être utilisé pour allumer ou éteindre le lecteur allumé, ainsi que pour sélectionner ses différentes options.

Démarrage

Maintenez enfoncé le bouton de marche-arrêt pendant trois secondes pour allumer le lecteur. L'écran de la dernière fonction utilisée/jouée du menu principal apparaît une fois le lecteur allumé.

Arrêt

Maintenez enfoncé le bouton de marche-arrêt pendant trois secondes pour éteindre le lecteur.

Verrouiller l'appareil

Appuyez sur le bouton de retour et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 secondes.

Déverrouiller l'appareil

Avec l'appareil en mode verrouillé, appuyez sur le bouton de retour et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 secondes.

Réinitialisation

Si le lecteur se fige pour une raison quelconque, éteignez-le puis redémarrez-le à nouveau. Une fois la réinitialisation effectuée, tous les ajustements réalisés au cours de la dernière opération seront perdus. Votre contenu enregistré (par exemple, fichiers musicaux, livres audio, etc.) ne sera quant à lui pas supprimé du lecteur.

Connecter le lecteur à un ordinateur Windows ou Mac

1. Pour connecter le lecteur à un ordinateur Windows, suivez ces étapes :

2. Connectez l'extrémité la plus large de votre câble USB à un port USB disponible sur votre ordinateur.
3. Connectez la petite extrémité du câble USB au connecteur idoine de votre lecteur.
4. L'écran affichera une indication de "charge" (voir ci-dessous).
5. Le lecteur apparaîtra dans votre Poste de travail sous le nom de CLIP JAM."

Déconnexion du lecteur à partir d'un ordinateur Windows

Débranchez simplement le câble USB de votre lecteur une fois que vous avez fini de charger ce dernier, d'y transférer des fichiers ou de mettre à niveau le firmware.



ATTENTION : Ne débranchez pas le lecteur pendant un transfert de données. Cette action risquerait d'endommager l'appareil.

Déconnexion du lecteur à partir d'un ordinateur Mac

Ejectez le disque amovible en faisant glisser son icône vers la Corbeille, puis débranchez le câble USB de l'ordinateur une fois que vous avez fini de charger ce dernier, d'y transférer des fichiers ou de mettre à niveau le firmware.



ATTENTION : Ne débranchez pas le lecteur pendant un transfert de données. cette action risquerait d'endommager l'appareil.

CHAPITRE 4

Ce chapitre décrit les étapes vous permettant de transférer des fichiers musicaux depuis votre ordinateur vers votre lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk, et de lire de la musique depuis votre appareil.

Musique

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk peut stocker des centaines de chansons dans différents formats et offre de multiples options d'écoute qui peuvent être personnalisées en fonction de vos besoins individuels.

Transfert de musique

Vous pouvez transférer de la musique à partir de votre ordinateur vers le lecteur, en utilisant la méthode du glisser-déposer.

Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Windows)

Pour glisser-déposer de la musique sur le lecteur à partir d'un ordinateur Windows, suivez ces étapes :

1. Connectez le lecteur à votre ordinateur via le câble USB.
2. Sélectionnez Ouvrir le périphérique pour afficher les fichiers en utilisant l'Explorateur Windows lors de la connexion initiale, ou en vous rendant sur le Poste de travail.
3. Double-cliquez sur l'icône CLIP JAM.
4. Double-cliquez sur le dossier Music.
5. Glissez et déposez les fichiers musicaux présents sur votre ordinateur vers le dossier Music du lecteur.
6. Si une carte microSD™ optionnelle est insérée dans le lecteur, vous pouvez également faire glisser et déposer des fichiers sur cette dernière en double-cliquant sur l'icône du deuxième disque amovible qui apparaît lorsque vous branchez le lecteur (Poste de travail > Disque amovible). Le deuxième disque amovible est affiché et porte le nom de la carte, exactement comme si vous aviez connecté un lecteur de carte.
7. Vous ne pouvez glisser et déposer des fichiers sur la carte que si vous disposez des autorisations d'écriture nécessaires sur cette dernière. (Veuillez vous référer au chapitre 7 pour plus de détails.)
8. Visitez le lien suivant pour obtenir des instructions étape par étape : http://kb.sandisk.com/app/answers/detail/a_id/946/

Remarque : Le lecteur indiquera "veuillez actualiser vos médias" durant quelques secondes.

Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Mac)

Pour glisser-déposer de la musique sur le lecteur à partir d'un ordinateur Mac, suivez ces étapes :

1. Connectez le lecteur à votre ordinateur via le câble USB.
2. Double-cliquez sur l'icône du disque amovible nommé "JAM CLIP" qui apparaît sur votre bureau.
3. Double-cliquez sur le dossier Music.
4. Glissez et déposez les fichiers musicaux présents sur votre ordinateur vers le dossier Music du lecteur.
5. Visitez le lien suivant pour obtenir des instructions étape par étape :
http://kb.sandisk.com/app/answers/detail/a_id/1141/

Si une carte microSD™ optionnelle est insérée dans le lecteur, vous pouvez également faire glisser et déposer des fichiers sur cette dernière en double-cliquant sur l'icône du deuxième disque amovible qui apparaît lorsque vous branchez le lecteur (Poste de travail > Disque amovible). Le deuxième disque amovible est affiché et porte le nom de la carte, exactement comme si vous aviez connecté un lecteur de carte.

Vous ne pouvez glisser et déposer des fichiers sur la carte que si vous disposez des autorisations d'écriture nécessaires sur cette dernière. (Veuillez vous référer au chapitre 7 pour plus de détails.)



Astuce : N'oubliez pas d'éjecter le disque amovible en utilisant la commande Windows ou Mac appropriée avant de déconnecter le lecteur.

Lire de la musique

Pour lire de la musique, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Musique dans le menu principal.
2. Choisissez parmi les regroupements de contenu musical : Aléatoire, Artistes, Albums, Morceaux et Playlists.
 - Le mode Aléatoire lit tout le contenu enregistré sur le dispositif, dans un ordre aléatoire.
 - Le mode Artistes choisit un artiste de manière aléatoire ou sélectionne le

nom de l'artiste et vous montre ses morceaux.

- Le mode Albums lit de manière aléatoire les chansons d'un album ou vous permet de naviguer jusqu'à trouver les albums souhaités. Une fois l'album sélectionné, ses chansons seront listées.
- Le mode Morceaux présente une liste qui permet de sélectionner une chanson par son titre. Les morceaux sont présentés par ordre alphabétique.
- Le mode Playlists répertorie toutes les listes de lecture ou groupes GoList créés.



Astuce : En mode Artistes, Morceaux, Playlists et Albums, appuyer sur "Aléatoire" permettra de lire de manière aléatoire toutes les chansons de votre bibliothèque musicale, et pas seulement les chansons présentes dans la catégorie sélectionnée spécifique d'artistes, morceaux, listes de lecture ou albums. Pour lire de manière aléatoire un seul album, choisissez un de ses titres et appuyez sur Sélectionner, puis

1. Mettez en surbrillance et sélectionnez la piste ou le fichier voulu, pour une lecture depuis des groupes de contenu musical.
2. Appuyez sur le bouton Suivant pour passer à la chanson suivante ou maintenez appuyé pour une avance rapide dans le morceau.
3. Appuyez une fois sur le bouton Précédent pour revenir au début de la chanson en cours, ou deux fois pour lire la chanson précédente. Maintenez appuyé le bouton Précédent pour revenir en arrière.
4. Si l'écran d'affichage n'indique pas la chanson en cours, appuyez sur le bouton Retour pour revenir au menu principal.
5. Les options suivantes sont disponibles lors de la lecture de musique en appuyant sur le
6. bouton Options pour accéder au menu Options.
 - Ajouter chanson à la GoList
 - Répéter
 - Aléatoire
 - EQ musique
 - Supprimer morceau
 - Infos piste

Menu Options

Lors de l'écoute de la musique, le lecteur offre sept options qui permettent de personnaliser votre expérience d'écoute (Ajouter chanson à la GoList, Répéter, Aléatoire, EQ musique, Supprimer chanson, Infos piste).

Pour sélectionner l'une des différentes options, procédez comme suit :

1. Appuyez sur le bouton Options durant la lecture d'une chanson. Le menu Options s'affiche.
2. Personnalisez votre lecteur avec les options suivantes.

Ajouter chanson à la GoList

La GoList est une liste de lecture optionnelle. Vous pouvez rapidement et facilement ajouter et supprimer des chansons de l'une des trois GoLists disponibles. Chaque GoList peut contenir jusqu'à 100 chansons.

1. Sélectionnez Ajouter chanson à la GoList, puis choisissez votre GoList désirée.
2. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir à l'écran de lecture.



Astuce : Effacer les morceaux présents sur une *GoList* ne les supprime pas de votre appareil. Seul le contenu de la playlist qui a été enregistré localement sur le

Répéter

Cette option répète la lecture de la chanson.

1. Sélectionnez Répéter.
2. Appuyez sur Sélectionner pour basculer entre les modes de répétition:
 - Off : Pas de répétition des pistes
 - Chanson : Répète la piste en cours de lecture
 - Toutes : Répète toutes les pistes sélectionnées à l'emplacement du menu actuel
3. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir à l'écran de lecture.

Aléatoire

Cette option permet de lire les morceaux dans un ordre aléatoire.

1. Sélectionnez Aléatoire.
2. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre Aléatoire On et Aléatoire Off (afin de jouer des morceaux dans un ordre aléatoire, ce mode doit être réglé sur ON).
3. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir à l'écran de lecture.

EQ musique

Cette option améliore la qualité sonore de certains morceaux afin de les faire mieux correspondre au genre en cours de lecture.

1. Sélectionnez EQ Musique.
2. Appuyez sur les touches Haut ou Bas pour faire défiler les types de musique, et sélectionnez l'option qui correspond le mieux à la musique en cours de lecture.

Supprimer morceau

Cette option supprime une chanson du lecteur.

1. Sélectionnez Supprimer morceau.
2. Sélectionnez Oui pour confirmer.

Infos piste

Cette option affiche des informations sur le morceau en cours de lecture.

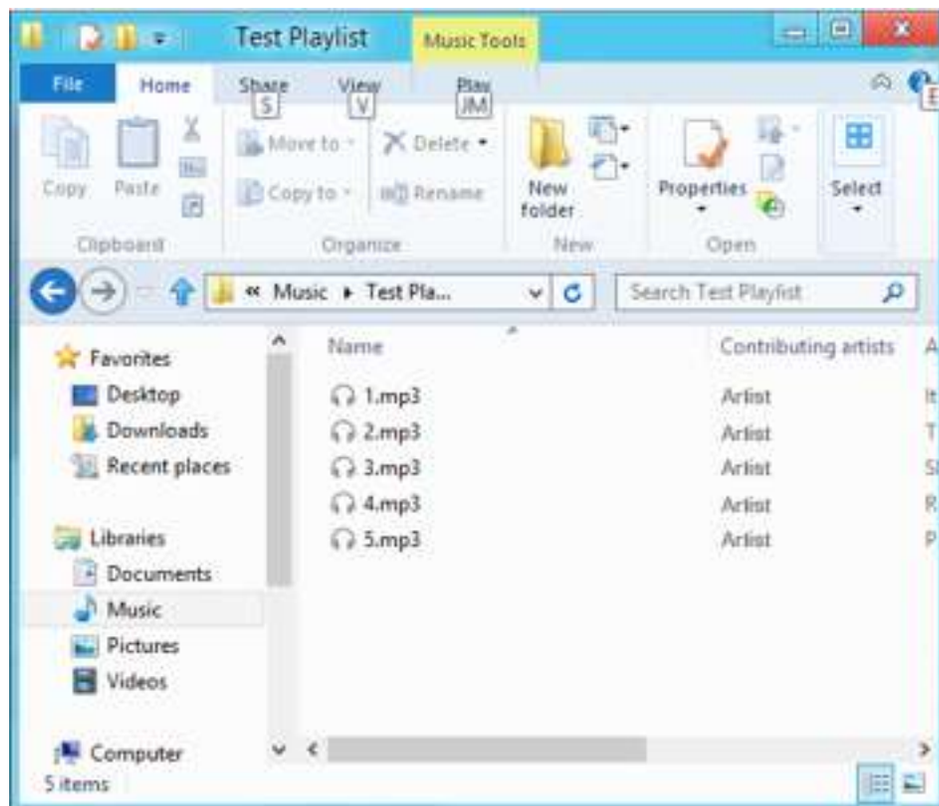
1. Sélectionnez Infos piste.
2. Appuyez sur la touche Haut ou Bas pour faire défiler les informations de piste.
3. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir à l'écran de lecture.

Création de listes de lecture

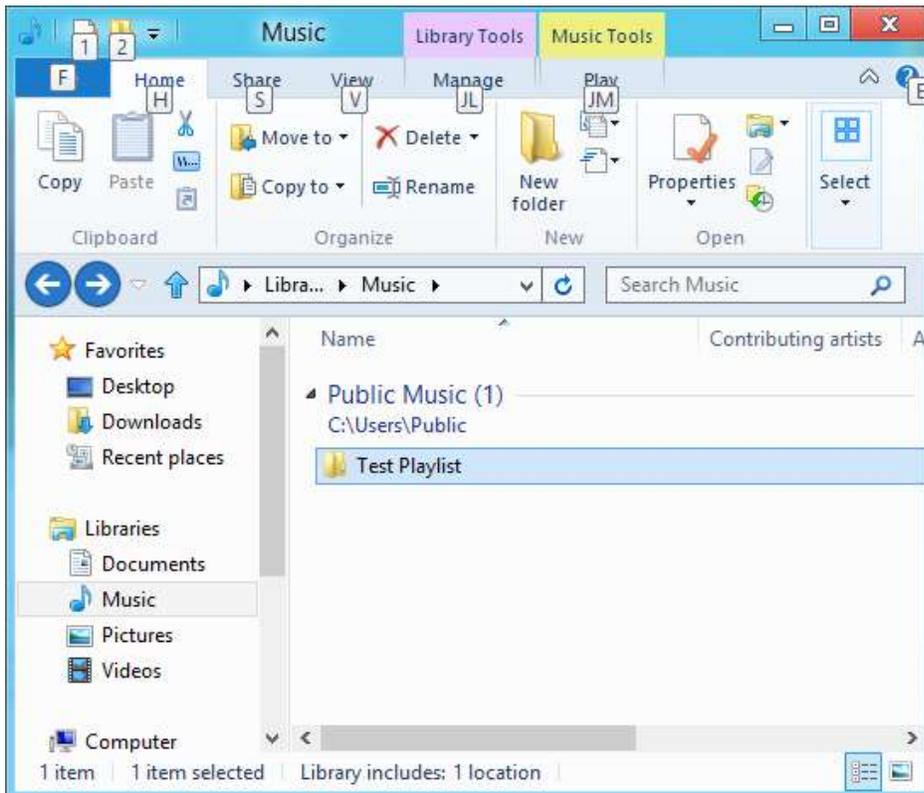
Comment puis-je créer une liste de lecture sur le Clip Jam ?

Le Clip Jam prend uniquement en charge les listes de lecture M3U, qui doivent être stockées dans le même répertoire que les fichiers auxquelles elles se réfèrent. Le processus ci-dessous vous présente les instructions pour la création d'une playlist M3U depuis le Lecteur Windows Media, pour une utilisation avec le Clip Jam.

Étape 1 - Déplacez tous les fichiers que vous souhaitez intégrer à votre liste de lecture dans un dossier de votre ordinateur



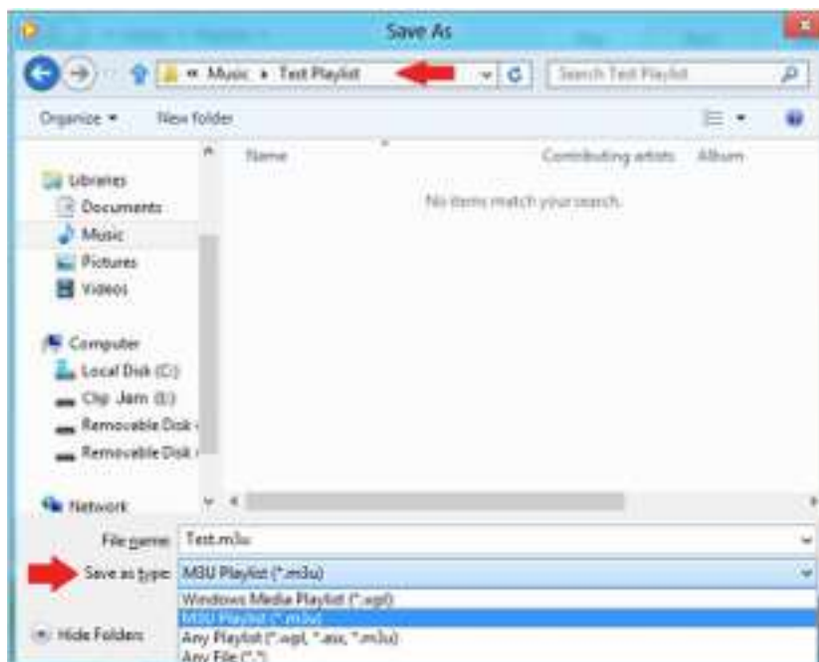
Étape 2 - Faites glisser ce dossier dans le Lecteur Windows Media



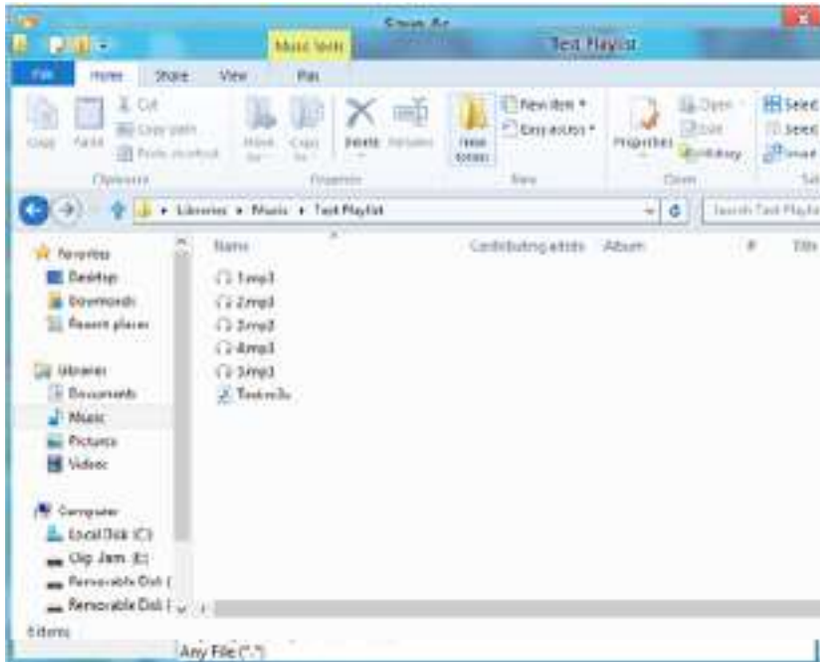
Étape 3 - Cliquez sur le menu déroulant et sélectionnez "Enregistrer liste sous"



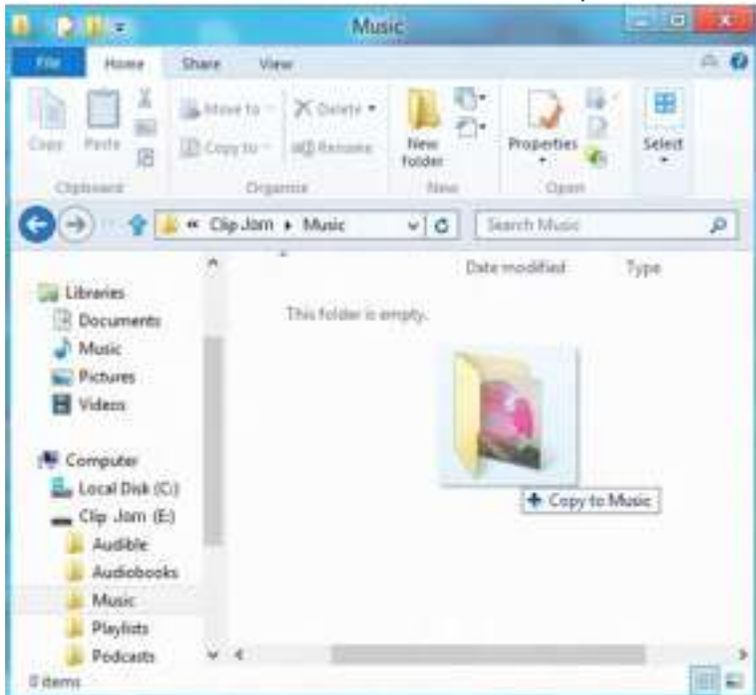
Étape 4 - Parcourez l'arborescence jusqu'au répertoire où les fichiers de la liste de lecture que vous souhaitez utiliser sont enregistrés, choisissez liste de lecture M3U comme type de fichier, donnez un nom à votre nouvelle liste de lecture et cliquez sur Enregistrer



Vous devriez désormais voir votre liste de lecture M3U enregistrée dans le même répertoire que les chansons qui la composent



Étape 5 - Faites glisser l'ensemble du dossier contenant les chansons et la liste de lecture M3U dans le dossier Musique de votre Clip Jam



La liste de lecture sera désormais disponible sous l'option Liste de lecture du menu Musique.

CHAPITRE 5

Ce chapitre décrit la méthode permettant d'écouter une radio FM et de programmer des stations présélectionnées sur votre lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk..

Radio

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk comprend une radio FM intégrée qui vous permet d'écouter en direct des diffusions de stations FM.

Écouter des radios FM

Pour écouter une diffusion en direct de stations FM, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Radio dans le menu principal. Un menu de fréquence radio apparaît.
2. Appuyez sur le bouton Précédent ou sur le bouton Suivant pour rechercher la station souhaitée, ou sélectionnez une station présélectionnée en appuyant sur la touche Sélection.
3. Pour effectuer une recherche rapide, maintenez appuyé le bouton Précédent ou le bouton Suivant.



Astuce :

1. Vos écouteurs sont l'antenne de votre lecteur. Pour une meilleure réception ou pour maximiser le nombre de radios que votre appareil peut trouver, déployez le cordon de vos écouteurs autant que possible afin d'augmenter la longueur de l'antenne, et donc sa réception.
2. Appuyer sur Lecture / Pause pendant une diffusion radio revient à mettre le son en mode muet. Il n'existe pas de possibilité de mise en pause dynamique et en direct sur le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Programmation de présélections FM

Vous pouvez programmer jusqu'à 40 stations pré-réglées. Pour programmer des stations pré-réglées sur votre lecteur, procédez comme suit :

1. Appuyez sur le bouton Options pendant la lecture en mode Radio.
2. Sélectionnez Ajouter Présélection pour enregistrer la fréquence en cours

d'écoute, qui sera par la suite indiquée dans Afficher toutes les présélections. Ou, si vos écouteurs sont connectés, sélectionnez Présélection Auto pour permettre au lecteur de rechercher et de stocker automatiquement les signaux les plus forts.

3. Sélectionnez Afficher toutes les présélections pour consulter toutes les stations/fréquences enregistrées par votre lecteur.

CHAPITRE 6

Ce chapitre décrit la méthode permettant de charger et de lire des livres audio et des podcasts sur votre lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Livres

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk peut stocker des livres audio ainsi que des podcasts. Un livre audio est un livre enregistré au format .mp3, et un podcast est une émission enregistrée en format .mp3.

Notez que le lecteur Clip Jam de SanDisk est uniquement compatible avec les livres Audible.

Transfert de livres audio et de podcasts sur votre lecteur

Vous pouvez transférer des fichiers audio à partir de votre ordinateur vers le lecteur, en utilisant la méthode du glisser-déposer.

Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Windows)

Pour glisser-déposer des fichiers audio sur le lecteur à partir d'un ordinateur Windows, suivez ces étapes :

1. Connectez le lecteur à votre ordinateur via le câble USB.
2. Sélectionnez Ouvrir le périphérique pour afficher les fichiers en utilisant l'Explorateur Windows lors de la connexion initiale, ou en vous rendant sur le Poste de travail.
3. Double-cliquez sur l'icône CLIP JAMS.
4. Double-cliquez sur le dossier Audible.
5. Glissez et déposez les fichiers Audible présents sur votre ordinateur vers le dossier Audible du lecteur.

Si une carte microSD™ optionnelle est insérée dans le lecteur, vous pouvez également faire glisser et déposer des fichiers sur cette dernière en double-cliquant sur l'icône du deuxième disque amovible qui apparaît lorsque vous branchez le lecteur (Poste de travail > Disque amovible). Le deuxième disque

amovible est affiché et porte le nom de la carte, exactement comme si vous aviez connecté un lecteur de carte. Vous ne pouvez glisser et déposer des fichiers sur la carte que si vous disposez des autorisations d'écriture nécessaires sur cette dernière. (Veuillez vous référer au chapitre 7 pour plus de détails.)



Astuce : N'oubliez pas d'éjecter le disque amovible avant de déconnecter le lecteur.

Glisser-Déposer (Drag and Drop) (Mac)

Pour glisser-déposer des fichiers audio sur le lecteur à partir d'un ordinateur Mac, suivez ces étapes :

1. Connectez le lecteur à votre ordinateur via le câble USB.
2. Double-cliquez sur l'icône CLIP JAM qui apparaît sur votre bureau.
3. Double-cliquez sur le dossier Audible.
4. Glissez et déposez les fichiers audio présents sur votre ordinateur vers le dossier Audible du lecteur.
5. Visitez le lien suivant pour obtenir des instructions étape par étape :
http://kb.sandisk.com/app/answers/detail/a_id/1141/kw/1141

Si une carte microSD™ optionnelle est insérée dans le lecteur, vous pouvez également faire glisser et déposer des fichiers sur cette dernière en double-cliquant sur l'icône du deuxième disque amovible qui apparaît lorsque vous branchez le lecteur (Poste de travail > Disque amovible). Le deuxième disque amovible est affiché et porte le nom de la carte, exactement comme si vous aviez connecté un lecteur de carte. Vous ne pouvez glisser et déposer des fichiers sur la carte que si vous disposez des autorisations d'écriture nécessaires sur cette dernière. (Veuillez vous référer au chapitre 7 pour plus de détails.)



Astuce : N'oubliez pas d'éjecter le disque amovible avant de déconnecter le lecteur.

Lecture de livres audio et de podcasts

Livres audio

1. Pour lire des livres audio, procédez comme suit :
2. Sélectionnez Livres dans le menu principal.
3. Sélectionnez Livres audio, puis sélectionnez Audible. Les livres audio sont classés par ordre alphabétique.
4. Sélectionnez le livre audio désiré.
5. Sélectionnez le chapitre désiré. Une fois le chapitre sélectionné, la lecture du livre audio commencera et le nom du livre ainsi que le numéro du chapitre seront affichés.
6. Les options suivantes sont disponibles lors de la lecture, en appuyant sur le bouton Options :
 - Vitesse : Basculez entre normale, rapide ou lente.
 - Passer chapitre : Basculez entre off et on si vous voulez que le livre

- conserve sa place lorsque vous passez d'un chapitre à l'autre.
- Supprimer Livre audio : Sélectionnez oui pour supprimer le livre audio du lecteur ou non pour le conserver. La suppression d'un livre audio du lecteur n'entraînera pas sa suppression définitive de votre ordinateur.



Astuce : Si vous arrêtez la lecture d'un livre audio avant sa fin, votre lecteur créera un fichier .pos qui permet d'enregistrer le point de reprise. Il ne s'agit pas d'un fichier lisible en lui-même. Ce fichier ne sera visible qu'en vue dossier.



Astuce : pour vous assurer que les fichiers sont correctement classés leur nom ne doit pas dépasser 16 caractères ou utiliser de balises ID3. De plus, pour être sûr que votre livre sera visible, placez votre livre audio dans le dossier Livre audio.

Podcasts

Pour lire des podcasts, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Livres dans le menu principal.
2. Sélectionnez Podcasts. Les podcasts sont classés par ordre alphabétique.
3. Sélectionnez les épisodes désirés, qui sont classés du plus récent au plus ancien. Une fois un épisode sélectionné, la lecture du podcast commencera et le nom de ce dernier/de son épisode seront affichés.
4. Les options suivantes sont disponibles lors de la lecture, en appuyant sur le bouton Options :
 - Vitesse : Basculez entre normale, rapide ou lente.
 - Supprimer podcast : Sélectionnez oui pour supprimer le podcast du lecteur ou non pour le conserver. La suppression d'un podcast du lecteur n'entraînera pas sa suppression définitive de votre ordinateur.

CHAPITRE 7

Ce chapitre décrit les étapes à suivre pour lire de la musique depuis une carte microSDHC sur laquelle a été enregistré un contenu audio.

Carte

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk accepte les cartes microSDHC pour un stockage de contenu supplémentaire et fait de votre carte un support portable. Vos livres audio et votre musique peuvent être transférés depuis un ordinateur sur la carte microSDHC, de la même manière qu'ils sont transférés sur le lecteur. (Veuillez vous référer aux chapitres 3 et 6 pour les informations détaillées de transfert) La carte microSDHC est vendue séparément et n'est pas requise pour l'utilisation du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.



Astuce : Le logo microSDHC présent sur la carte (vendue séparément) apparaît à l'envers et tourné vers le bas lorsque cette dernière est insérée dans l'emplacement microSDHC du lecteur.

Carte microSDHC™

1. Insérez une carte microSDHC sur laquelle vous aurez enregistré du contenu audio dans l'emplacement microSDHC de votre lecteur.
2. Sélectionnez Carte dans le menu principal. L'écran affichera "Actualisation de votre support" et un menu de contenu apparaîtra.
3. Sélectionnez Artistes, Albums, Chansons ou Livres pour naviguer dans le contenu souhaité.
4. De manière alternative, depuis le menu Dossiers, sélectionnez Dossiers > Carte externe, et Naviguez à travers les dossiers jusqu'au contenu souhaité.

Remarque : Vous pouvez accéder au contenu de votre carte depuis le menu Carte.

Informations Complémentaires

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk accepte les cartes microSDHC jusqu'à 32Go. Il peut stocker jusqu'à 40 Go* de contenu au total avec sa mémoire interne comprise (par exemple, un lecteur de 8 Go et une carte de 32 Go).



Astuce : Plus le lecteur contient de fichiers, plus sa durée de charge sera importante.

* 1Go = 1,000,000,000 octets. La capacité de stockage effective peut varier.

CHAPITRE 8

Ce chapitre présente les méthodes permettant de personnaliser les réglages du lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

Paramètres

Le lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk dispose de plusieurs paramètres qui vous permettent de personnaliser votre appareil en fonction de vos propres préférences personnelles d'écoute.

Paramètres système

Pour sélectionner l'une des différentes options, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Paramètres dans le menu principal.
2. Sélectionnez Paramètres système.
3. Personnalisez votre lecteur à l'aide des options suivantes :
 - Rétro-éclairage
 - Luminosité
 - Économiseur D'énergie
 - Veille
 - Personnaliser
 - Boucle Menu
 - Égaliseur
 - Gain lecture
 - Langue
 - Date
 - Heure
 - Volume
 - Infos
 - Formater
 - Restaurer

Rétro-éclairage

Cette option permet de définir la durée de rétro-éclairage du lecteur, entre le moment où l'utilisateur enclenche une commande et son extinction automatique. Vous pouvez appuyer sur n'importe quel bouton pour réactiver le rétro-éclairage.

1. Sélectionnez Rétro-éclairage.

2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour définir la durée de rétro-éclairage désirée (entre 15 et 90 secondes).

Luminosité

Cette option permet de régler la luminosité de l'écran pour une meilleure visualisation, dans différents environnements d'éclairage.

1. Sélectionnez Luminosité.
2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour définir le niveau de contraste (entre 20% et 100%).
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer le choix.

Économiseur D'énergie

Cette option éteint automatiquement le lecteur quand ce dernier a été inactif durant une période définie.

1. Sélectionnez Économiseur d'énergie.
2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour sélectionner la durée désirée (entre Aucune et 120 minutes) avant la mise hors tension automatique. Le lecteur n'entrera jamais en veille si ce paramètre est réglé sur Aucune.
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer le choix.

Veille

Cette option éteint automatiquement le lecteur après une période de lecture définie.

1. Sélectionnez Veille.
2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour définir la durée de lecture désirée avant le passage en veille (entre Aucune et 120 secondes). Le lecteur n'entrera jamais en veille si ce paramètre est réglé sur Aucune.
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer le choix.

Personnaliser

Cette option supprime les fonctions d'accueil du lecteur du menu principal.

1. Sélectionnez Personnaliser.
2. Sélectionnez le nom de la fonction que vous souhaitez supprimer.

3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre On ou Off.
4. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir au menu précédent.

Menu Boucle

Cette option permet un défilement continu des menus - en boucle - sans arrêt à la fin et au début d'un menu.

1. Sélectionnez Boucle Menu
2. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre On ou Off.

Égaliseur

Cette option améliore la qualité sonore de certains morceaux afin de les faire mieux correspondre au genre en cours de lecture.

1. Sélectionnez Égaliseur.
2. Appuyez sur les boutons Haut ou Bas pour faire défiler les types de musique.
3. Appuyez sur Sélectionner pour choisir l'option qui correspond le mieux à la musique en cours de lecture.

Gain lecture

Cette option permet de maintenir un volume constant entre les différents morceaux lus. Les volumes perçus diffèrent typiquement entre les albums et les pistes. En lecture en mode aléatoire, ces différences peuvent être importantes et nécessiter de la part de l'utilisateur de fréquentes corrections du niveau de volume.



Astuce : Les utilisateurs européens doivent s'informer des limites de volume fixées par les lois et règlements de l'Union européenne.

1. Sélectionnez Gain lecture.
2. Sélectionnez Mode et appuyez sur le bouton Sélection pour choisir entre Morceaux, Albums ou Off.
3. Sélectionnez Pré-Gain et appuyez sur le bouton de sélection pour indiquer la quantité de décibels (dB) maximale que vous autoriser pour ajuster le niveau global du volume en lecture.



Astuce : Pour plus d'informations, veuillez visiter : http://kb.sandisk.com/app/answers/detail/a_id/430

Langue

Cette option permet de sélectionner la langue de l'écran d'affichage du lecteur.

1. Sélectionnez Langue.
2. Appuyez sur les boutons Haut ou Bas pour faire défiler les différentes langues proposées.
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer le choix.

Date

Cette option permet de sélectionner la date.

1. Sélectionnez Date.
2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour sélectionner le jour, le mois ou l'année.
3. Sélectionnez le bouton Haut pour augmenter les chiffres ou Bas pour les diminuer
4. Appuyez sur le bouton Sélectionner une fois la date définitive définie.



Astuce : Le format de la date sera fixé en fonction de paramètres régionaux initiaux. Pour la région des Amériques, la date sera au format mois / jour / année. Pour les autres régions, la date sera au format / mois / année.

Heure

Cette option permet de sélectionner l'heure.

1. Sélectionnez Heure.
2. Appuyez sur les boutons Précédent ou Suivant pour sélectionner les heures, minutes ou secondes à modifier.
3. Sélectionnez le bouton Haut pour augmenter les chiffres ou Bas pour les diminuer
4. Appuyez sur le bouton Sélectionner une fois l'heure définitive définie.

Volume

Cette option permet d'ajuster le volume.

1. Sélectionnez Volume.
2. Sélectionnez Normal ou Haut.
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer le choix.

Infos

Cette option affiche les informations relatives au lecteur options, comme la version de firmware, la mémoire libre/disponible, le nombre de pistes présentes dans le lecteur et l'état de la batterie.

1. Sélectionnez Infos.
2. Appuyez sur les boutons Haut ou Bas pour faire défiler les différentes informations disponibles.

Formater



ATTENTION : Cette option supprime tous les fichiers stockés sur le lecteur. Assurez-vous d'avoir sauvegardé l'ensemble des fichiers multimédia présents sur le lecteur avant de formater l'appareil. Tous les fichiers médias devront être re-transférés

1. Sélectionnez Formater.
2. Sélectionnez Mémoire interne, Mémoire externe, ou Tout.
3. Choisissez l'option désirée en sélectionnant Oui ou Non
4. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer, ou sur le bouton Précédent pour revenir au menu précédent.

Restaurer

Cette option restaure le lecteur sur ses réglages d'usine, tels que lorsque l'appareil a été acheté.



ATTENTION : Cette option supprime tous les paramètres personnalisés du

1. Sélectionnez Restaurer.
2. Choisissez l'option désirée en sélectionnant Oui ou Non
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer, ou sur le bouton Précédent pour revenir au menu précédent.

Options musique

Pour sélectionner l'une des différentes options, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Paramètres dans le menu principal.
2. Sélectionnez Options musique.
3. Personnalisez votre lecteur à l'aide des options suivantes :
 - Aléatoire
 - Répéter

Aléatoire

Cette option permet de lire les morceaux dans un ordre aléatoire.

1. Sélectionnez Aléatoire.
2. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre Aléatoire On et Aléatoire Off (afin de jouer des morceaux dans un ordre aléatoire, ce mode doit être réglé sur ON).



Astuce : En mode de lecture aléatoire, les touches Suivant et Précédent permettront de choisir un morceau au hasard.

Répéter

Cette option répète la lecture de la chanson.

1. Sélectionnez Répéter.
2. Appuyez sur Sélectionner pour basculer entre les modes de répétition:
 - Off : Pas de répétition des pistes
 - Chanson : Répète la piste en cours de lecture
 - Toutes : Répète toutes les pistes sélectionnées à l'emplacement du menu actuel



Astuce : Si une musique est en cours de lecture, il est possible d'accéder au menu options depuis le bouton **Options**. Les options de musique comprennent : Ajouter morceau à la GoList, Supprimer le morceau de la GoList, Répéter, Aléatoire, EQ musique, Supprimer morceau et Infos piste. Veuillez vous référer au chapitre 4 pour plus de détails.

Options Livres audio et Podcasts

Pour sélectionner l'option Livres audio et Podcasts, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Paramètres dans le menu principal.
2. Sélectionnez l'option Livres audio et Podcasts,
3. Personnalisez votre lecteur à l'aide des options suivantes :

Vitesse :

Cette option contrôle la vitesse de lecture du contenu.

1. Sélectionnez Vitesse.
2. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre les modes Normal, Rapide et Lent.

Options Radio

Pour sélectionner l'une des différentes options Radio, procédez comme suit :

1. Sélectionnez Paramètres dans le menu principal.
2. Sélectionnez Options Radio.
3. Personnalisez votre lecteur à l'aide des options suivantes :
 - Supprimer tous les préréglages
 - Mode FM

Supprimer tous les préréglages

Cette option supprime toutes les stations de radio préréglées.

1. Sélectionnez Supprimer tous les préréglages
2. Choisissez l'option désirée en sélectionnant Oui ou Non
3. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour confirmer, ou sur le bouton Précédent pour revenir au menu précédent.

Mode FM

Cette option sélectionne le mode radio : stéréo ou mono.

1. Sélectionnez le mode FM.
2. Appuyez sur le bouton Sélectionner pour basculer entre Stéréo et Mono.
3. Appuyez sur le bouton Retour pour revenir au menu précédent.

CHAPITRE 9

Ce chapitre décrit la procédure à suivre en cas d'aide ou de réparations nécessaires pour votre Lecteur MP3 Clip Jam de SanDisk.

En savoir plus, Entretien et Garantie

Obtenir un support technique

Si vous avez des questions sur l'utilisation ou les fonctions de votre lecteur SanDisk ainsi que sur d'autres produits SanDisk, veuillez consulter notre base de connaissances à l'adresse kb.sandisk.com ou www.sandisk.com/support.

AVIS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE TIERCE

Ce produit est protégé par certains droits de propriété intellectuelle de Microsoft Corporation. L'utilisation ou la distribution de cette technologie hors de ce produit est interdite sans licence de Microsoft ou d'une filiale autorisée de Microsoft. Les fournisseurs de contenu utilisent la technologie de gestion des droits numériques pour Windows Media contenue dans cet appareil («WM-DRM») dans le but de protéger l'intégrité de leurs contenus («Contenu sécurisé») et afin que les propriétés intellectuelles, y compris les droits d'auteur, liées à ces contenus ne soient pas détournées. Cet appareil utilise un logiciel WM-DRM pour lire les contenus sécurisés («Logiciel WM-DRM»). Si la sécurité du logiciel WM-DRM de cet appareil a été compromise, les propriétaires de contenu sécurisé («Propriétaires de contenu sécurisé») peuvent exiger que Microsoft révoque les droits du Logiciel WM-DRM à acquérir de nouvelles licences pour affichage et/ou lecture de contenu sécurisé. Cette révocation ne modifie pas la capacité du logiciel WM-DRM à lire des contenus non protégés. Une liste des éléments WM-DRM révoqués est transmise à votre appareil lorsque vous téléchargez une licence de contenu sécurisé depuis internet ou un PC. Microsoft peut, en conjonction avec une telle licence, télécharger des listes de révocation sur votre appareil au nom des propriétaires de contenus sécurisés.

CE PRODUIT EST SOUS LICENCE MPEG-4 VISUAL POUR UNE UTILISATION PERSONNELLE ET NON COMMERCIALE D'UN CONSOMMATEUR POUR (I) L'ENCODAGE VIDÉO CONFORME À LA NORME MPEG-4

("MPEG-4 VIDEO") ET / OU (II) LE DÉCODAGE MPEG-4 D'UNE VIDÉO QUI A ÉTÉ ENCODÉE PAR UN CONSOMMATEUR ENGAGÉ DANS UNE ACTIVITÉ NON COMMERCIALE PERSONNELLE ET / OU A ÉTÉ OBTENUE DEPUIS UN FOURNISSEUR DE VIDEO AUTORISÉ PAR MPEG LA POUR FOURNIR VIDÉO MPEG-4. AUCUNE LICENCE N'EST ACCORDÉE

EXPLICITEMENT OU IMPLICITEMENT POUR TOUTE AUTRE UTILISATION. DES INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES, NOTAMMENT RELATIVES AUX UTILISATIONS PROMOTIONNELLES, INTERNES ET COMMERCIALES PEUVENT ÊTRE OBTENUES AUPRÈS DE MPEG LA, LLC.

VOIR [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://WWW.MPEGLA.COM).

Technologie d'encodage audio MPEG Layer-3 sous licence de Fraunhofer IIS et de Thomson.

Garantie limitée fabricant SanDisk

Pour un support technique sur Internet, veuillez visiter :

www.sandisk.com/wug

RÈGLEMENTATION FCC

Cet appareil est conforme à la partie 15 des réglementations FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

1. Ce dispositif ne peut causer d'interférences nuisibles, et
2. Ce dispositif doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent entraîner un fonctionnement indésirable.
3. Cet appareil a été testé et est conforme aux limites imposées aux dispositifs numériques de classe B, conformément à la section 15 des règlements du FCC. Ces limites sont conçues pour offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles au niveau d'une installation résidentielle. Cet appareil génère, utilise et peut émettre une énergie radiofréquence et peut, s'il n'est pas installé et utilisé selon les consignes, causer des interférences nuisibles aux communications radios.
4. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation donnée. Si cet appareil cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'appareil, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par l'un des moyens suivants
5. Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
6. Brancher l'appareil dans une prise de courant se trouvant sur un circuit électrique autre que celui auquel il est branché actuellement.
7. Communiquer avec un technicien radio/télévision pour obtenir de l'aide.



Afin d'éviter tout dommage à l'audition, ne pas écouter à des niveaux sonores élevés pendant de longues périodes.

SanDisk, Clip Jam et autres sont des marques commerciales de Western Digital Corporation ou ses filiales. La marque microSD est une marque commerciale de SD-3C, LLC. Les autres noms de marques mentionnés dans ce document le sont uniquement à des fins d'identification et peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

©2016 Western Digital Corporation ou ses filiales. Tous droits réservés.

Western Digital Technologies, Inc. est le vendeur reconnu et le licencié des produits SanDisk® en Amériques (i.e., Canada, les Etats-Unis, Mexique et Amérique centrale et Latine).