

CyberLink

Power2Go

Manuel de l'utilisateur



Copyright et limites de responsabilité

Tous droits réservés. Toute reproduction, stockage dans un système de recherche ou transmission de tout ou partie de cette publication, par quelque procédé que ce soit, électronique, mécanique, par photocopie, enregistrement ou autres est interdite sans l'accord écrit préalable de CyberLink Corporation.

Dans la mesure permise par le droit, Power2Go EST FOURNI "EN L'ÉTAT". TOUTE GARANTIE, QU'ELLE SOIT EXPRESSE OU IMPLICITE, EST EXCLUE, Y COMPRIS, MAIS NON DE FAÇON LIMITATIVE, TOUTE GARANTIE RELATIVE À L'INFORMATION, AUX SERVICES OU AUX PRODUITS FOURNIS PAR L'INTERMÉDIAIRE DE OU EN RELATION AVEC Power2Go, AINSI QUE TOUTE GARANTIE IMPLICITE DE QUALITÉ, D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, DE NON ATTEINTE À LA VIE PRIVÉE OU D'ABSENCE DE CONTREFAÇON.

EN UTILISANT CE LOGICIEL, VOUS MANIFESTEZ VOTRE ACCEPTATION DU FAIT QUE CYBERLINK NE POURRA ÊTRE TENUE RESPONSABLE DE TOUTE PERTE DIRECTE, INDIRECTE, OU ACCESSOIRE CONSÉCUTIVE À L'UTILISATION DE CE LOGICIEL OU DES DOCUMENTS CONTENUS DANS CE PROGIciel.

Les modalités des présentes conditions seront régies et interprétées conformément aux lois de Taiwan, République de Chine (ROC).

Power2Go est une marque déposée, de même que d'autres noms de sociétés et de produits apparaissant dans cette publication. Ceux-ci ne sont utilisés qu'à des fins d'identification et demeurent la propriété exclusive de leurs sociétés respectives. Dolby, Pro Logic, MLP Lossless, Surround EX, ainsi que le symbole en double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories.

CyberLink Siège central international:

CyberLink Corporation,
15F, No.100, Min-Chiuan Road,
Hsin-Tian City, Taipei Hsien, Taiwan,
République de Chine.

Assistance Web: <http://www.cyberlink.com>

Téléphone #: 886-2-8667-1298

Télécopie #: 886-2-8667-1300

Sommaire

Introduction.....1

Bienvenue.....	1
Dernières fonctionnalités	1
Version de Power2Go	2
Supports pris en charge.....	3
Types de fichiers pris en charge	4
Types de disques pris en charge	4
Configuration requise.....	4

Espace de travail de Power2Go.....7

Modes de CyberLink Power2Go.....	9
Mode gadget de gravure du bureau Power2Go	9
Mode programme complet Power2Go	12

Disque de données.....19

Création et gravure des disques de données.....	19
Gravure d'un disque de données sécurisé.....	20

Disque musical.....25

Gravure d'un disque musical CD audio ou MP3/WMA.....	26
--	----

Disque Vidéo.....27

Gravure d'un disque vidéo.....	27
Création d'un disque vidéo	28

Sélection/Édition des menus de disque28
Édition des préférences du disque33
Gravure de la vidéo sur disque34
Gravure d'un dossier DVD35

Disque galerie de photos.....37

Création et gravure de disques galeries de photos.....37
Affichage des disques galeries de photos.....41

Récupération système.....43

Gravure d'un disque de récupération du système.....43
Restauration de votre ordinateur.....45

Copie de disque.....47

Copie de disques.....47
Enregistrement d'une image de disque.....48
Gravure d'une image de disque.....49

Utilitaires de disque.....51

Effacement d'un disque.....51
Extraction audio.....51
Conversion des fichiers audio.....52
Gravure des disques mixtes.....53
 Gravure d'un Extra CD/CD mode mixte53
Lecteur virtuel Power2Go.....56
 Montage d'une image de disque56
 Désactivation d'une image de disque montée56

Fonctionnalités et remarques de gravure supplémentaires.....57

Utilisation de la Visionneuse ISO CyberLink.....	57
Disques en multissession.....	58
Paramètres de Power2Go.....	61
Affichage de l'onglet Informations.....	61
Configuration des paramètres de données.....	61
Configuration des paramètres de CD audio.....	62
Configuration des paramètres de Disque MP3.....	62
Configuration des paramètres de Qualité WMA.....	63
Configuration des paramètres de bibliothèque.....	63
Configuration des paramètres de vidéo.....	64
Configuration des paramètres communs.....	64
Configuration des paramètres du graveur.....	65
Assistance technique.....	67
Avant de contacter l'assistance technique.....	67
Assistance Web.....	68

Chapitre 1:

Introduction

Ce chapitre présente le programme CyberLink Power2Go et comprend un aperçu de ses dernières fonctionnalités. Il décrit également les versions de Power2Go disponibles, donne la liste des types de supports pris en charge et passe en revue la configuration système recommandée.

Remarque : ce document est à titre de référence et pour un usage purement informatif. Son contenu et le programme correspondant sont sujets à changement sans préavis.

Bienvenue

Bienvenue dans la famille d'outils média numérique CyberLink. CyberLinkPower2Go est le logiciel de gravure tout support qui prend en charge tous les graveurs et disques y compris CD, DVD et disques Blu-ray Disc(TM).

Avec CyberLink Power2Go vous pouvez créer et graver des disques de données, des disques de musique, des disques galerie de photos, des disques vidéo, et même des disques de récupération système. Vous pouvez également utiliser les utilitaires de disque pratiques pour effacer et copier les disques, ou monter des images de disque comme disque virtuel. CyberLink Power2Go est un logiciel de gravure tout-en-un pour le PC.

Dernières fonctionnalités

La dernière version de CyberLink Power2Go comprend de nombreuses nouvelles fonctionnalités qui rendent vos tâches de gravure plus faciles. Cette section décrit les dernières fonctionnalités de CyberLink Power2Go.

Lecteur virtuel

- Montez une image de disque et accédez-la comme si vous utilisiez un lecteur de disque réel.

Créer un disque de récupération système*

- Sauvegardez votre ordinateur et les fichiers système sur des disques.

Récupération système*

- Restaurez votre ordinateur depuis une image système sur des disques de récupération système.

Prise en charge étendue des formats d'image de disque

- Prise en charge pour les formats d'image de disque RDF.

Prise en charge étendue de codecs*

- Prise en charge étendue des vidéos avec les codecs H.264 et AAC.

WaveEditor 2*

- Comprend la dernière version de ce logiciel d'édition audio, avec le mixage multipiste et la création de CD.

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.

Version de Power2Go

Les fonctionnalités qui sont à votre disposition dans CyberLink Power2Go sont totalement dépendantes de la version que vous avez installée sur votre ordinateur.

Pour déterminer votre version de CyberLink Power2Go, appuyez sur Ctrl+B sur votre clavier, ou sélectionnez **Aide > À propos dePower2Go**.

Fonctions	Platinum	Deluxe	DE (OEM)	LE (OEM)	Corp. (Licence de site)
Disque de données	CD/DVD/BD	CD/DVD/BD	CD/DVD/BD	CD/DVD/BD	CD/DVD/BD
Lecteur virtuel	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Créer un disque de récupération	Oui	--	--	--	--
Créer un disque vidéo	CD/DVD	CD/DVD	--	--	--
Importer	Oui	Oui	--	--	--

H.264/AAC					
Codec Dolby	Oui	--	--	--	--
Disque musical/ Disque mixte	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
WaveEditor	Oui	Oui	--	--	--
Cryptage des données	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Disque galerie de photos	Oui	Oui	Oui	--	Oui

Mise à jour de Power2Go

CyberLink met parfois à disposition des mises à niveau et des mises à jour (correctifs) du logiciel. CyberLink Power2Go vous invite automatiquement quand l'une ou l'autre est disponible.

Pour mettre à jour votre logiciel, procédez comme suit :

1. Cliquez sur le bouton  pour ouvrir la fenêtre Informations concernant la mise à jour.
2. Cliquez sur la fonctionnalité vers laquelle vous voulez mettre à niveau ou le correctif avec lequel vous voulez mettre à jour CyberLink Power2Go.
3. Une fenêtre de navigateur Web s'ouvre, où vous pouvez acheter des mises à niveau du produit ou télécharger la dernière mise à jour de correctif.

Supports pris en charge

Voici une liste des supports pris en charge par CyberLink Power2Go. Notez que les supports spécifiques qui sont pris en charge par votre version du programme dépendent de la version installée sur votre ordinateur.

Types de fichiers pris en charge

Sauf lors de la création des disques de données (qui peuvent accepter n'importe quel type de fichier), voici une liste des types de fichiers que vous pouvez importer lors de la création de musique, vidéo, photo ou un disque de CyberLink Power2Go.

- **Formats audio** : MP3, M4A, WAV, WMA
- **Formats vidéo** : ASF, AVI, DAT, DVR-MS, M2T, M2TS, MOV, MOD, MP4, MPE, MPEG, MPG, MTS, TS, TOD, VOB, VRO, WMV, WTV
- **Formats image** : BMP, GIF, JPE, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF

Types de disques pris en charge

CyberLink Power2Go prend en charge la gravure des types de disques suivants :

- **CD** : CD-R/RW
- **DVD** : DVD-R/RW, DVD-R/RW DL, DVD+R/RW, DVD+R/RW DL, DVD-RAM
- **Disque Blu-ray** : BDXL, BD-R, BD-R DL, BD-RE, BD-RE DL

Configuration requise

La configuration système requise listée ci-dessous est le minimum recommandé pour la gravure. Vous trouverez peut être que votre système, bien que possédant la configuration minimum requise, nécessite une extension de capacité pour des tâches de gravure spécifiques.

Configuration minimale requise	
Système d'exploitation	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7, Vista, XP
Résolution d'écran	<ul style="list-style-type: none">• 1024 par 768 ou supérieure
Mémoire	<ul style="list-style-type: none">• 128 Mo SDRAM pour la gravure de fichiers audio et de données• 256 Mo DDR RAM (512 Mo recommandés) pour la gravure de vidéos

Processeur	<ul style="list-style-type: none">• Production de VCD (MPEG-1) : Intel Pentium II 450 Mhz• Production de DVD (MPEG-2) : Intel Pentium III 800 MHz ou AMD Athlon 700 MHz (Intel Pentium 4 2,0 GHz ou AMD Athlon 2100+ ou supérieur recommandé)
Espace disque dur	<ul style="list-style-type: none">• 1 Go pour la création de vidéos VCD• 5 à 10 Go pour la création de vidéos DVD• 25 Go pour la création de disques Blu-ray

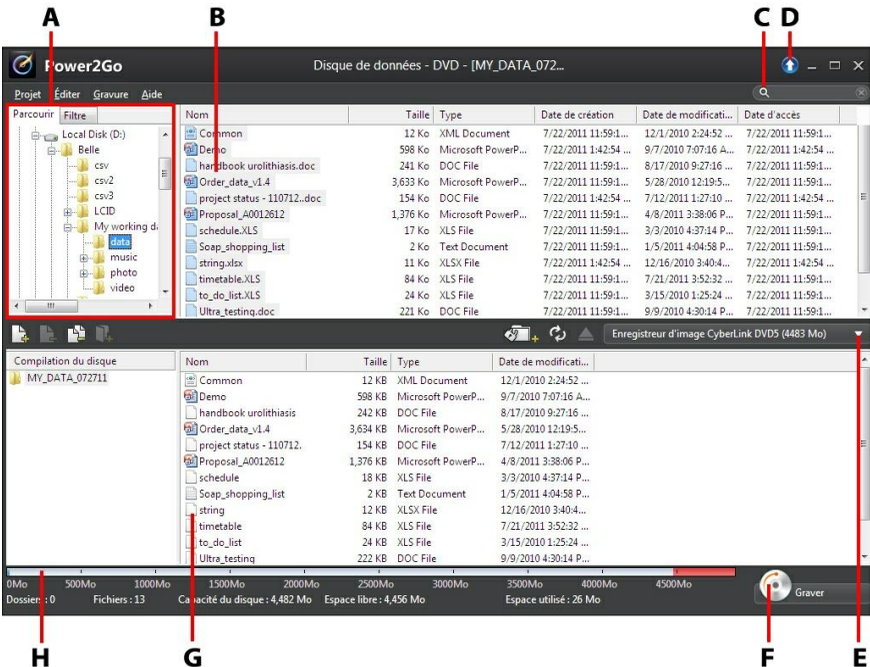
Remarque : la configuration système requise est sujette à modification. Allez à la page d'accueil de CyberLink Power2Go sur <http://www.cyberlink.com> pour la configuration système requise la plus récente.

Chapitre 2:

Espace de travail de Power2Go

Ce chapitre fournit un aperçu complet de l'espace de travail de CyberLink Power2Go et les modes disponibles du programme. CyberLink Power2Go a plusieurs fenêtres qui varient légèrement en apparence. Toutefois, ces fenêtres ont plusieurs fonctionnalités consistantes qui rendent votre expérience de gravure plus pratique.

Lorsque vous démarrez une nouvelle tâche de gravure en mode programme complet de Power2Go (sauf lors de la création d'un disque vidéo ou en utilisant les utilitaires de disque), le programme s'affiche comme suit :



CyberLink Power2Go

A - Panneau de recherche, **B** - Panneau média (média sur votre ordinateur), **C** - Recherche de média, **D** - Mettre à niveau, **E** - Sélectionner le graveur, **F** - Bouton Graver, **G** - Zone de contenu du disque (média à graver), **H** - Indicateur de capacité du disque

Modes de CyberLink Power2Go

Le programme Power2Go de CyberLink peut être exécuté dans un de deux modes :

- [Mode gadget de gravure du bureau Power2Go](#)
- [Mode programme complet Power2Go](#)

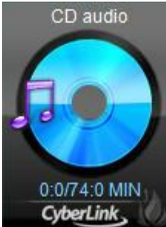
Le mode gadget de gravure du bureau Power2Go est le plus simple des deux modes, et vous permet de graver des disques en seulement deux étapes. Le mode programme complet Power2Go permet d'accéder à toutes les fonctionnalités de gravure de disque et aux utilitaires disponibles dans le programme.

Mode gadget de gravure du bureau Power2Go

Le gadget de gravure du bureau Power2Go rend la gravure de disques rapide et facile. Il se trouve sur votre bureau (si activé) pour que vous puissiez facilement faire glisser-déplacer les fichiers sur lui pendant que vous travaillez. CyberLink Power2Go prépare le média pour la gravure, et fournit la gravure instantanée lorsque vous êtes prêt.

Le gadget de gravure du bureau est disponible dans toutes les versions de Windows, et utilise les icônes suivantes :

Icône du gadget	Fonction de Power2Go
	Le gadget Disque de données . Faites glisser-déplacer les fichiers de données sur cette icône pour les graver sur un disque.

Icône du gadget	Fonction de Power2Go
	<p>Le gadget CD audio. Faites glisser-déplacer les fichiers musicaux sur cette icône pour graver un CD audio sur un disque pouvant être lu sur un lecteur de CD conventionnel.</p>
	<p>Le gadget Disque vidéo*. Faites glisser-déplacer les fichiers vidéo sur cette icône pour les graver sur un disque.</p>
	<p>Le gadget Copie de disque. Cliquez sur  dans ce gadget pour copier le contenu d'un disque sur un autre. Pour des informations sur la copie des disques, voir Copie de disque.</p>

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.

Activer le gadget de gravure du bureau

Lorsque vous installez CyberLink Power2Go, le gadget de gravure du bureau est automatiquement activé. Lorsqu'il est exécuté, l'icône  s'affiche dans la zone de notification de Windows (barre d'état système). Double-cliquez dessus pour afficher le gadget, ou cliquez-droit dessus pour plus d'options.

Si le gadget de gravure du bureau Power2Go n'est pas exécuté, vous pouvez l'exécuter en sélectionnant l'option **CyberLink Power2Go > Gadget de gravure du**

bureau dans le menu Démarrer de Windows.

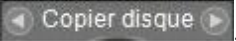
Graver avec le gadget de gravure du bureau

Pour graver un disque avec le gadget de gravure du bureau, procédez comme suit :

1. Trouvez les fichiers sur votre ordinateur que vous souhaitez graver.
2. Faites glisser-déplacer tous les fichiers souhaités sur votre disque à l'icône Gadget de gravure du bureau appropriée, c.-à-d. fichiers musicaux sur le gadget CD audio, fichiers vidéo sur le gadget Disque vidéo, etc.
3. Cliquez sur  dans le gadget de gravure du bureau Power2Go pour commencer le processus de gravure.

Conseils de gravure du gadget de gravure du bureau

Voici quelques conseils dont il faut être conscient lors de la gravure avec le gadget de gravure du bureau :

- Pour permuter entre les fonctions du gadget de gravure du bureau, cliquez sur les flèches en haut de l'icône .
- Cliquez sur l'icône  en bas à gauche du gadget de gravure du bureau pour ouvrir une fenêtre et afficher une liste détaillée du contenu à graver.
- Tous les disques musicaux gravés avec le gadget de gravure du bureau sont au format CD audio.
- Si vous faites glisser-déplacer des fichiers vidéo sur l'icône Disque audio, CyberLink Power2Go extrait l'audio des fichiers vidéo pour la gravure.

Configurer le gadget de gravure du bureau

Cliquez-droit sur l'icône  dans la zone de notification de Windows (barre d'état système) pour afficher une liste des options de configuration du gadget de gravure du bureau.

La liste des options comprend :

- **Toujours au-dessus**: sélectionnez cette option pour maintenir le gadget de gravure du bureau au-dessus de tout autre programme que vous exécutez.
- **Lancer le programme au démarrage du système**: sélectionnez cette option pour lancer automatiquement le gadget de gravure du bureau à chaque fois que vous allumez votre ordinateur.
- **Lecteur virtuel CyberLink**: cliquez pour lancer la fenêtre Lecteur virtuel CyberLink où vous pouvez monter les fichiers image et plus encore. Voir [Lecteur virtuel Power2Go](#) pour plus d'information.
- **Effacer le disque**: sélectionnez cette option pour effacer un disque réinscriptible qui est actuellement dans le lecteur de disque.
- **A propos**: sélectionnez cette option pour afficher les informations de version de CyberLink Power2Go.
- **Aide**: sélectionnez cette option pour ouvrir ce fichier d'aide.
- **Quitter**: sélectionnez cette option pour fermer le gadget de gravure du bureau.

Mode programme complet Power2Go

Le mode programme complet Power2Go est le mode principal de CyberLink Power2Go où vous pouvez accéder à toutes ses fonctionnalités.

Fenêtre de nouvelle tâche

Toutes ces fonctionnalités sont accessibles dans la fenêtre de nouvelle tâche, qui s'affiche automatiquement lorsque vous lancez CyberLink Power2Go.



Pour commencer un projet de gravure, sélectionnez simplement une icône de tâche sur le haut, puis la tâche de gravure que vous souhaitez effectuer.

Tâches de Power2Go

Voici une liste des fonctionnalités de Power2Go CyberLink que vous pouvez accéder dans la fenêtre de nouvelle tâche :

Icône de tâche	Fonction de Power2Go
	<p>Utilisez la tâche Disque de données pour graver des fichiers de données sur CD, DVD ou disque Blu-ray. Les fichiers de données peuvent inclure tout type de document ou fichier numérique. Voir Disque de données pour plus d'informations.</p>
	<p>La tâche Disque musical vous permet de graver des fichiers audio au format MP3*, WMA or WAV sur un DVD ou un CD. Vous pouvez aussi extraire l'audio des fichiers vidéo pour la gravure ou créer un CD audio traditionnel. Voir Disque musical pour plus d'informations.</p>

	Dans la fenêtre de la tâche Disque vidéo* vous pouvez créer un disque de film d'aspect professionnel sur un CD*/DVD contenant vos fichiers vidéo. Cette fonctionnalité permet également de graver des dossiers DVD sur un disque. Voir Disque vidéo pour plus d'informations.
	Créez un Disque galerie de photos* avec vos photos sur un CD, DVD ou disque Blu-ray dans cette fenêtre de tâche. Ces disques contiennent une application de présentation de photos qui s'exécute sur n'importe quel ordinateur avec la visionneuse incluse. Voir Disque galerie de photos pour plus d'informations.
	Allez à la fenêtre de la tâche Récupération système* pour créer un disque que vous pouvez utiliser pour restaurer votre ordinateur s'il se plante et cesse de fonctionner. Voir Récupération système pour plus d'informations.
	Vous pouvez utiliser la tâche Copie de disque pour faire une copie exacte d'un disque si vous avez plus d'un lecteur de disque dans votre ordinateur. Vous pouvez également créer ou graver une image de disque dans cette fenêtre de la tâche. Voir Copie de disque pour plus d'informations.
	Depuis la fenêtre de la tâche Utilitaires de disque vous pouvez accéder à un certain nombre de fonctionnalités utiles, y compris l'effacement du disque, l'extraction audio, et le convertisseur audio. Cette fenêtre permet également d'accéder au lecteur virtuel CyberLink, et c'est là que vous pouvez créer et graver des disques mixtes et extra CD. Voir Utilitaires de disque pour plus d'informations.

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.

Utiliser le panneau de recherche

Le panneau de recherche est disponible dans la plupart des fenêtres principales et Power2Go CyberLink et est un outil utile qui peut vous aider à trouver le média que vous souhaitez graver sur un disque rapidement. Le panneau de recherche peut avoir l'un des trois onglets suivants : **Parcourir**, **Filtre** et **Média**.

Remarque : vous pouvez également saisir des mots-clés dans le champ de recherche des médias pour rechercher des fichiers dans un dossier spécifique sur votre ordinateur.

Onglet Parcourir

Sur l'onglet **Parcourir** vous pouvez naviguer dans les lecteurs et dossiers sur votre ordinateur. Il est similaire à l'Explorateur de Windows, et lorsque vous sélectionnez un dossier, les fichiers dans le format pris en charge pour le type de disque sélectionné s'affichent dans le panneau média.

Onglet Filtre

L'onglet **Filtre** est disponible lors de la gravure des disques de données. Sur cet onglet, vous pouvez filtrer le type des fichiers de données que vous souhaitez inclure sur votre disque afin pour simplifier le processus de recherche.

Sélectionnez **Tous les fichiers** si vous souhaitez afficher tous les fichiers dans un dossier, ou sélectionnez **Fichiers personnalisés** puis sélectionnez les types de fichiers que vous recherchez. Cliquez sur **Éditer** pour personnaliser les extensions de fichiers que CyberLink Power2Go utilise pour filtrer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des extensions de fichiers de la liste de filtre en sélectionnant le bouton **Éditer** et en apportant les modifications requises.

Onglet Média

Utilisez l'onglet **Média** lors de la création de disques musicaux pour trouver rapidement les fichiers musicaux que vous recherchez. CyberLink Power2Go utilise le service Bibliothèque média CyberLink pour catégoriser votre musique par artiste, album, année et ajoutée récemment.

Remarque : vous pouvez définir les dossiers qui sont disponibles dans la Bibliothèque média CyberLink dans les paramètres. Voir [Configuration des paramètres de bibliothèque](#) pour plus d'informations.

Projets Power2Go

Lorsque la création de disques pour la gravure dans la fenêtre principale de Power2Go CyberLink, vous pouvez enregistrer des projets de gravure au format P2G, de sorte que vous pouvez les modifier et de les graver à une date ultérieure.

Pour cela, sélectionnez **Projet > Enregistrer** ou **Enregistrer sous** dans le menu. Pour

ouvrir un projet créé précédemment, sélectionnez **Projet > Ouvrir** dans le menu.

Préférences utilisateur de Power2Go

CyberLink Power2Go offre plusieurs préférences pour adapter le programme à votre méthode de travail préférée. Pour afficher les préférences du programme, sélectionnez **Projet > Préférences** dans le menu.

Préférences générales

Sur l'onglet **Général**, définissez les préférences générales comme suit :

- **Répertoire temporaire** : permet de définir un répertoire de travail que CyberLink Power2Go utilise pour enregistrer les fichiers temporaires au cours du processus de gravure.
- **Réinitialiser tout "Ne plus me poser la question"** : si vous avez choisi cette option dans une fenêtre pendant le processus de création du disque, cette option permet de tout réinitialiser. Cliquez sur **Réinitialiser** et ces fenêtres commenceront à s'afficher à nouveau.

Préférences de capacité

Sur l'onglet **Capacité** vous pouvez définir une taille de disque personnalisée lorsque de la gravure de contenu sur un CD, si vous utilisez des disques qui peuvent contenir plus de 700 MB. Les préférences sont les suivantes :

- **Détection auto** : permet à CyberLink Power2Go de détecter automatiquement la capacité d'un disque.
- **Personnaliser la capacité du CD-R/RW** : sélectionnez cette option, puis entrez la nouvelle taille (en minutes) dans le champ prévu à définir manuellement la capacité d'un disque.

Préférences de la base de données

Sur l'onglet **Base de données**, définissez les préférences de connexion à Internet comme suit :

- **Récupérer automatiquement les informations d'album/disque sur Internet** : sélectionnez cette option pour que CyberLink Power2Go récupère

automatiquement les informations de chanson et d'album lors de l'extraction des fichiers audio.

Préférences de langue

Sur l'onglet **Langue**, définissez les préférences de langue de l'interface utilisateur comme suit :

- **Utiliser la langue par défaut du système** : sélectionnez cette option si vous souhaitez que la langue de CyberLink Power2Go s'affiche pour être la même que la langue par défaut de votre système d'exploitation.
- **Défini par l'utilisateur** : sélectionnez cette option, puis sélectionnez la langue dans la liste déroulante que vous souhaitez utiliser dans CyberLink Power2Go.

Chapitre 3:

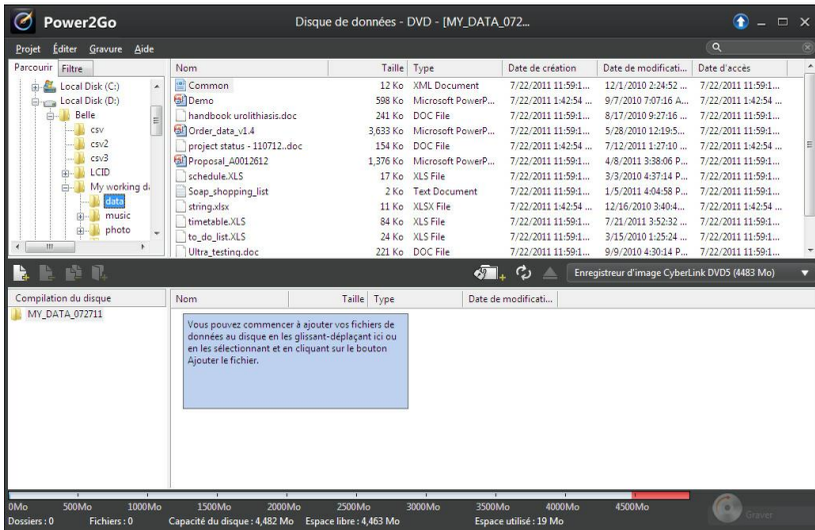
Disque de données

L'option **Disque de données** permet de graver des fichiers de données sur CD, DVD ou disque Blu-ray. Les fichiers de données peuvent inclure presque tous les types de document ou fichier numérique. Vous pouvez également créer un disque de données sécurisées si vous gravez des fichiers sensibles ou importants sur un disque.

Création et gravure des disques de données

Pour graver un disque de données, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque de données**, puis sélectionnez le type de disque (**CD**, **DVD**, **Disque Blu-ray**) à créer. La fenêtre Disque de données s'ouvre.



2. Utilisez le panneau de recherche (voir [Utiliser le panneau de recherche](#) pour

plus d'informations) pour trouver les fichiers que vous souhaitez inclure sur votre disque. Sélectionnez les fichiers ou dossiers que vous souhaitez graver, puis faites les glisser-déplacer dans la zone de contenu du disque.

Remarque : vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour ajouter les fichiers de données ou cliquer sur le bouton  pour créer un dossier sur le disque.

3. Après avoir ajouté tout le contenu à graver, cliquez sur le bouton **Graver**.
 4. Si nécessaire, ajustez les paramètres sur les onglets **Données**, **Commun** ou **Graveur** (voir les sections en rapport dans [Paramètres de Power2Go](#) pour plus d'informations).
 5. Cliquez sur **Graver** quand vous êtes prêt à graver votre disque.
-

Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

6. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une des options suivantes dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Gravure d'un disque de données sécurisé

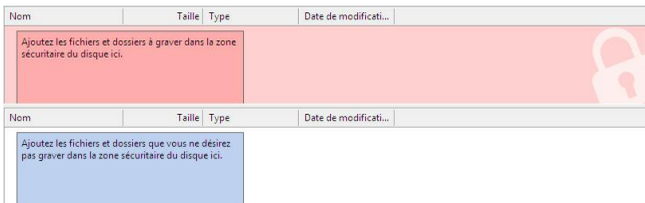
L'option de disque de données sécurisé permet de graver des fichiers de données protégés par mot de passe sur CD, DVD ou disque Blu-ray.

Vous pouvez également graver un disque de données sécurisé avec des noms de fichiers cryptés. Les noms de fichiers cryptés sont cachés pour les utilisateurs, à moins qu'ils n'entre le mot de passe correct. Vous pouvez choisir de sécuriser tout ou une partie seulement des fichiers sur un disque de données.

Gravure des disques de données sécurisés

Pour graver un disque de données sécurisé, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque de données**, puis sélectionnez le type de disque (**CD, DVD, Disque Blu-ray**) à créer. La fenêtre Disque de données s'ouvre.
2. Cliquez sur le bouton .
3. Sélectionnez le niveau de sécurité pour le disque : **Sécurisé (128 bits)** ou **Très sécurisé (256 bits)**.
4. Entrez un **Mot de passe** pour votre disque de données sécurisé. Entrez le mot de passe à nouveau dans le champ **Confirmation du mot de passe** et, si nécessaire, ajoutez un **Rappel du mot de passe**, qui peut vous aider au cas où vous l'oublieriez.
5. Cochez la case **Masquer les noms de fichier sur un disque sécurisé** si vous voulez crypter les noms de fichiers sur le disque.
6. Cliquez sur **OK**. Notez que la zone de contenu du disque est divisée en deux sections.



7. Utilisez le panneau de recherche (voir [Utiliser le panneau de recherche](#) pour plus d'informations) pour trouver les fichiers que vous souhaitez inclure sur votre disque. Sélectionnez les fichiers ou dossiers que vous souhaitez graver, puis faites les glisser-déplacer dans la zone de données sécurisée (indiquée en rose) ou la zone de données no-sécurisée normale (indiquée en bleu).

Remarque : vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour ajouter les fichiers de données ou cliquer sur le bouton  pour créer un dossier sur le dernier disque que vous avez sélectionné.

8. Une fois ajouté tout le contenu à graver, cliquez sur le bouton **Graver**.
9. Si nécessaire, ajustez les paramètres sur les onglets **Données**, **Commun** ou **Graveur** (voir les sections en rapport dans [Paramètres de Power2Go](#) pour plus d'informations).

10. Cliquez sur **Graver** quand vous êtes prêt à graver votre disque.

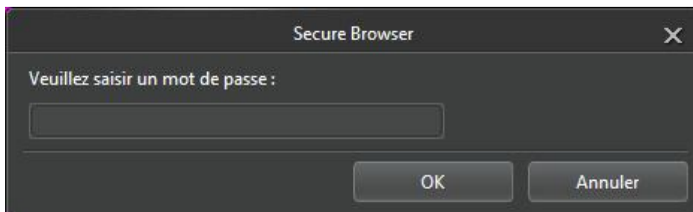
Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

11. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une des options suivantes dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Afficher le contenu sur un disque de données sécurisé

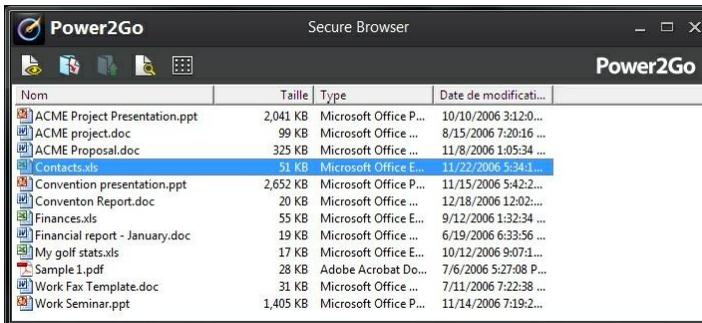
Quand vous gravez les données sur un disque sécurisé avec CyberLink Power2Go, le Navigateur sécurisé de CyberLink est inclus sur le disque pour que vous puissiez afficher le contenu sur le disque.

1. Lorsque vous insérez un disque de données sécurisé dans le lecteur de disque, le Navigateur sécurisé de CyberLink vous invite à entrer un mot de passe.



Remarque : si le Navigateur sécurisé de CyberLink ne démarre pas automatiquement lorsque vous insérez un disque de données sécurisé, essayez de naviguer au disque dans l'Explorateur de Windows, puis double-cliquez sur le disque dans le lecteur pour le lancer manuellement.

2. Entrez votre mot de passe puis cliquez sur **OK** pour afficher la fenêtre du Navigateur sécurisé de CyberLink.



Nom	Taille	Type	Date de modifiati...
ACME Project Presentation.ppt	2,041 KB	Microsoft Office P...	10/10/2006 3:12:0...
ACME project.doc	99 KB	Microsoft Office ...	8/15/2006 7:20:16 ...
ACME Proposal.doc	325 KB	Microsoft Office ...	11/8/2006 1:05:34 ...
Contacts.xls	51 KB	Microsoft Office E...	11/22/2006 5:34:1...
Convention presentation.ppt	2,652 KB	Microsoft Office P...	11/15/2006 5:42:2...
Convention Report.doc	20 KB	Microsoft Office ...	12/18/2006 12:02:...
Finances.xls	55 KB	Microsoft Office E...	9/12/2006 1:32:34 ...
Financial report - January.doc	19 KB	Microsoft Office ...	6/19/2006 6:33:56 ...
My golf stats.xls	17 KB	Microsoft Office E...	10/12/2006 9:07:1...
Sample 1.pdf	28 KB	Adobe Acrobat Do...	7/6/2006 5:27:08 P...
Work Fax Template.doc	31 KB	Microsoft Office ...	7/11/2006 7:22:38 ...
Work Seminar.ppt	1,405 KB	Microsoft Office P...	11/14/2006 7:19:2...

Remarque : si vous choisissez de **Masquer les noms de fichier sur un disque sécurisé** lors de la création du disque, double-cliquez sur le dossier sécurisé dans l'affichage liste pour afficher les fichiers.

3. Dans le Navigateur sécurisé de CyberLink, vous pouvez effectuer les fonctions suivantes :
 - Cliquez sur  pour afficher un fichier dans son programme par défaut.
 - Pour extraire les fichiers du disque et les enregistrer sur un ordinateur, sélectionnez-les puis cliquez sur .

Remarque : si votre disque de données sécurisé a plusieurs sous-dossiers, cliquez sur  pour remonter d'un niveau au dossier précédent.

- Cliquez sur  pour rechercher des fichiers. Saisissez une partie ou le nom entier du fichier ou du dossier dans le champ fourni. Lorsque vous recherchez, vous pouvez cliquer sur **Taille** pour rechercher des fichiers d'une taille spécifique, ou **Date de modification** pour rechercher des fichiers qui ont été créés ou modifiés à ou entre des dates spécifiques.

Remarque : pour changer l'affichage des éléments dans le Navigateur sécurisé de CyberLink, cliquez sur .

Chapitre 4:

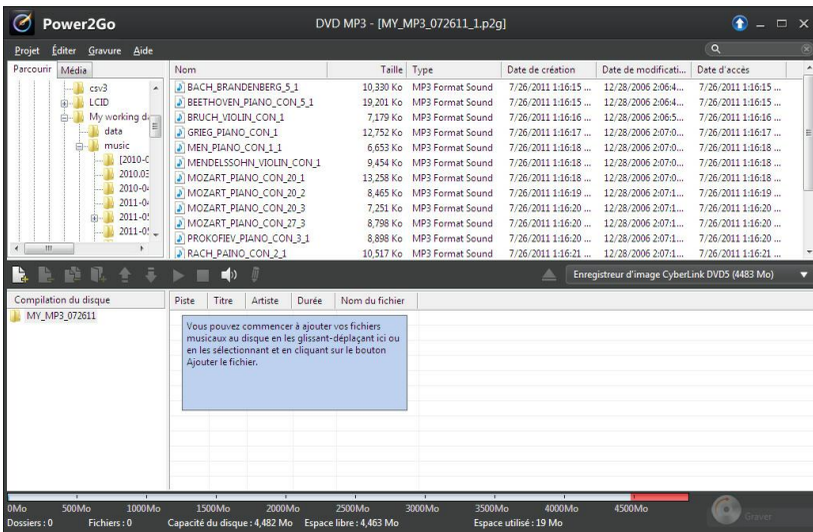
Disque musical

L'option **Disque musical** permet de créer un CD/DVD MP3 ou WMA avec vos fichiers musicaux, ou de créer un CD audio traditionnel qui est lu sur un lecteur CD ordinaire.

Gravure d'un disque musical CD audio ou MP3/WMA

Pour graver un disque musical CD audio ou MP3/WMA, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque musical**, puis sélectionnez le type de disque musical à créer (CD audio, CD WMA, CD MP3, DVD WMA, DVD MP3). La fenêtre Disque musical s'affiche.



2. Utilisez le panneau de recherche (voir [Utiliser le panneau de recherche](#) pour plus d'informations) pour trouver la musique que vous souhaitez inclure sur votre disque. Sélectionnez les fichiers que vous souhaitez graver, puis faites

les glisser-déplacer dans la zone de contenu du disque.

Remarque : vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour ajouter les fichiers musicaux ou les autres boutons disponibles pour réorganiser et avoir un aperçu de la musique sur le disque. Si vous voulez extraire le son d'un clip vidéo et l'inclure sur votre disque musical, il suffit d'ajouter le clip vidéo sur le disque.

3. Si vous souhaitez éditer ou ajouter des effets à un fichier musical, sélectionnez-le puis cliquez sur le bouton  pour le modifier dans CyberLink WaveEditor*. Veuillez consulter le fichier d'aide en CyberLink WaveEditor pour des informations détaillées sur l'édition audio dans ce programme. Une fois que vous avez terminé l'édition d'un fichier audio, le fichier mis à jour est remplacé dans la zone de contenu du disque.
 4. Une fois ajouté tout le contenu souhaité sur votre disque, cliquez sur le bouton **Graver**.
 5. Si nécessaire, ajustez les paramètres sur les onglets de la musique (**CD audio, Disque MP3, Qualité WMA**), **Commun** ou **Graveur** (voir les sections en rapport dans [Paramètres de Power2Go](#) pour plus d'informations).
 6. Cliquez sur **Graver** quand vous êtes prêt à graver votre disque.
-

Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

7. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une des options suivantes dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.
-

Remarque :* fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le [tableau des versions](#) pour les informations de version détaillées.

Chapitre 5:

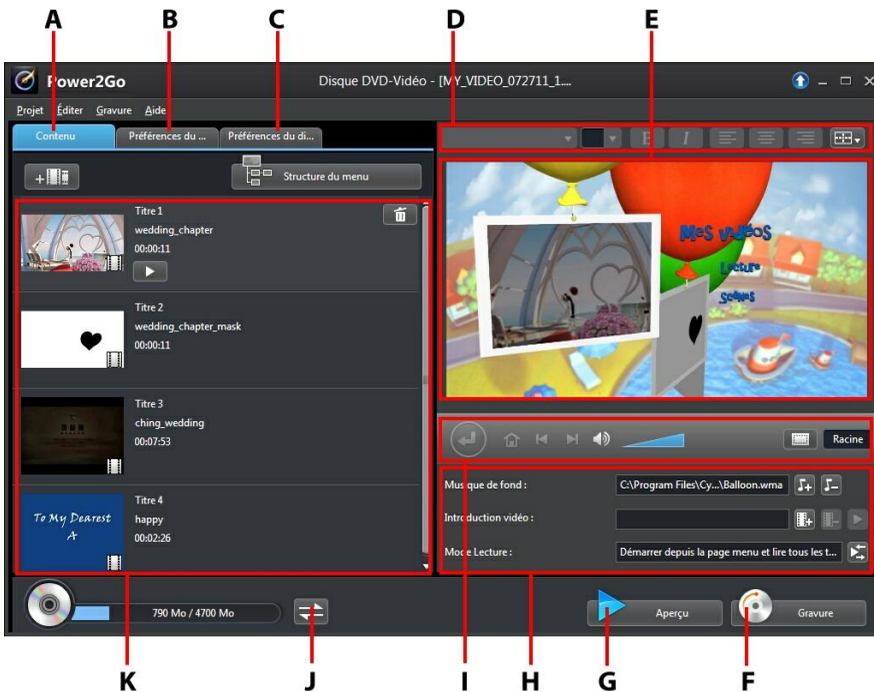
Disque Vidéo

L'option **Disque vidéo*** permet de graver des fichiers vidéo sur CD* ou DVD avec un menu du disque élégant. Vous pouvez également graver un dossier DVD sur un disque.

*Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.*

Gravure d'un disque vidéo

Quand vous sélectionnez l'option **Disque CD Vidéo (VCD)*** ou **Disque DVD-Vidéo*** dans la fenêtre de nouvelle tâche, la fenêtre de création du disque s'affiche.



A - Onglet Contenu du disque, **B** - Onglet Préférences du menu, **C** - Onglet Préférences du disque, **D** - Propriétés de police du menu du disque, **E** - Fenêtre d'aperçu du menu du disque,, **F** - Graver sur disque, **G** - Aperçu du menu du disque, **H** - Propriétés du menu du disque, **I** - Contrôles de navigation du menu, **J** - Permutation de l'affichage, **K** - Contenu du disque

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le [tableau des versions pour les informations de version détaillées](#).

Les étapes pour créer et graver un disque vidéo peuvent varier en fonction de vos besoins. Les sections suivantes décrivent toutes les fonctionnalités que vous pouvez effectuer dans la fenêtre de création de disque, il vous faut donc consulter les sections qui s'appliquent au disque que vous souhaitez créer.

Création d'un disque vidéo

Pour créer un disque vidéo, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque vidéo**. Sélectionnez l'option **Disque CD Vidéo (VCD)** ou **Disque DVD-Vidéo** pour ouvrir la fenêtre de création du disque.
2. Cliquez sur le bouton  puis naviguez et sélectionnez le fichier vidéo que vous voulez inclure sur le disque.
3. Cliquez sur  pour un aperçu de la vidéo importée, si nécessaire.
4. Cliquez sur le bouton  pour importer des fichiers vidéo additionnels, si nécessaire. Chaque vidéo que vous importez devient un autre titre ou une autre scène sur votre disque final.
5. Continuez et terminez le processus de création du disque, au besoin. Voir [Sélection/Édition des menus de disque](#) pour plus d'informations.

Sélection/Édition des menus de disque

Une fois ajouté tout le contenu souhaité sur votre disque, cliquez sur l'onglet **Préférences du menu** pour éditer le menu du disque existant ou sélectionner un autre modèle de menu du disque.

Tous les modèles de menus de disque dans CyberLink Power2Go sont

multicouches, et se composent des pages suivantes :

- Une page d'accueil (racine) du menu principal.
- Une page des scènes qui permet de sélectionner les titres individuels (vidéos) sur votre disque.

Sélection des modèles de menus de disque

CyberLink Power2Go offre plusieurs modèles de menus préconçus élégants parmi lesquels vous pouvez choisir. Ces menus sont déjà personnalisés pour vous et peuvent inclure des fonctionnalités telles que le mouvement et la musique du menu.

Remarque : si vous ne voulez pas inclure de menu sur votre disque final, sélectionnez le modèle **Aucun menu** sur l'onglet **Préférences du menu**.

Sélectionnez un modèle de menu pour en avoir un aperçu. Sélectionnez **Appliquer** pour appliquer le style de page de menu en surbrillance à la page de menu spécifiée. Sélectionnez **Appliquer à toutes les pages** si vous voulez utiliser le même style à chaque page (page d'accueil et des scènes).

Remarque : Si nécessaire, vous pouvez cliquer sur  pour aller à DirectorZone, où vous pouvez télécharger et importer des modèles supplémentaires de menus de disque.

Édition des propriétés du menu du disque

CyberLink Power2Go permet d'éditer certaines des propriétés du menu du disque. Utilisez les contrôles de navigation du menu pour un aperçu du design et du comportement du menu du disque actuel.

Si vous souhaitez afficher les scènes sur le disque, utilisez le bouton  et d'autres contrôles de navigation du menu pour naviguer dans le menu du disque. Ou cliquez sur le bouton **Aperçu** en bas de la fenêtre pour voir ce à quoi votre disque va ressembler quand il est lu sur un lecteur de disque après la gravure.

Édition du texte du menu du disque

Pour éditer le texte qui apparaît sur la page du menu, y compris le texte du bouton cliquable, double-cliquez dessus, puis saisissez le nouveau texte. Vous pouvez modifier le style du texte du menu, la taille et l'alignement en utilisant les options des propriétés de police du menu de disque situées en haut de la fenêtre du menu du disque.

Pour changer la position de n'importe quel texte sur votre menu, il suffit de le cliquer et le faire glisser vers la nouvelle position.

Définition de la musique de fond du menu du disque

Certains des modèles de menus du disque préconçus contiennent une musique de menu. Dans les propriétés du menu du disque vous pouvez :

- cliquer sur pour éditer ou remplacer la musique de fond du menu.
- cliquer sur pour supprimer la musique de fond actuelle du menu.

Ajout/Édition de la musique du menu du disque

Si vous utilisez une musique de fond dans votre menu de disque, cliquez sur le bouton pour effectuer les fonctions suivantes :

Remarque : la durée finale de la musique de fond de votre menu de disque dépend du temps entré dans le champ **Durée** dans la fenêtre Paramètres du mode de lecture, et non pas de la longueur du fichier musical utilisé. Voir [Définition du mode de lecture du disque](#) pour plus d'informations sur la définition de la durée de votre menu.

- cliquez sur le bouton pour ajouter/remplacer la musique de fond du menu.
- découpez les fichiers audio en utilisant les commandes de lecture, puis déplacez les curseurs sur la barre de découpe aux points de début et de fin souhaités.
- faites **Apparaître en fondu** ou **Disparaître en fondu** la musique du menu.
- si la longueur du fichier musical de votre menu est inférieure à la durée spécifiée, sélectionnez l'option de **Auto répéter** pour le lire en boucle.
- cliquez sur **Appliquer à toutes les pages** pour définir la musique pour toutes les pages du menu du disque, ou cliquez sur **Appliquer** pour la définir pour la page actuelle du menu du disque que vous éditez.

Ajout d'une vidéo de première lecture

Utilisez cette option pour ajouter une vidéo comme vidéo de première lecture à votre disque créé. La vidéo de première lecture est lue automatiquement lorsque le disque est inséré dans un lecteur, avant le chargement du menu du disque. Aucun bouton de navigation n'est disponible pendant la première lecture, et les spectateurs ne peuvent pas faire une avance rapide de ce segment. Dans une production professionnelle, c'est habituellement un avis ou un avertissement de copyright. Toutefois, vous pouvez préférer utiliser une introduction personnelle ou un autre clip vidéo.

Pour définir un clip en première lecture, procédez comme suit :

- cliquez sur  et sélectionnez la vidéo souhaitée.
- cliquez sur  pour supprimer la vidéo définie comme vidéo de première lecture.
- cliquez sur  pour avoir un aperçu de la vidéo de première lecture.

Définition du mode de lecture du disque

Cliquez sur le bouton  pour définir comme le disque est lu dans un lecteur de disque. Sélectionnez un des modes de lecture disponibles dans la liste.

Dans la fenêtre Paramètres du mode de lecture, vous pouvez définir ce qui suit :

- choisissez un des trois modes de lecture disponibles dans la en fonction des descriptions disponibles. Votre disque suivra le comportement sélectionné lors de son insertion ou quand lecture est appuyé sur votre lecteur de disque.
- Si vous voulez que le contenu du disque soit lu automatiquement, sélectionnez l'option **Expiration auto du menu**. Lorsqu'elle est sélectionnée, le contenu de votre disque est lu automatiquement après l'affichage du menu du disque pendant la durée spécifiée. Si vous ne sélectionnez pas cette option, votre menu est lu en boucle sans fin jusqu'à ce que vous appuyiez sur le bouton de lecture sur votre lecteur de disque.
- dans le champ **Durée**, entrez la longueur en secondes pour le menu du disque. La durée minimale permise est de 10 secondes, alors que le menu de votre disque peut aller jusqu'à 99 secondes avant de revenir au début.

Remarque : la durée que vous entrez est aussi la longueur de la musique de fond de votre menu, même si la longueur du fichier musical sélectionné est plus longue que la durée spécifiée.

Spécification du nombre de boutons par page

Lorsque vous créez un disque avec plusieurs titres/scènes, vous pouvez sélectionner le nombre de boutons miniatures qui s'affichent sur la page du menu des scènes. Utilisez la liste déroulante **Boutons par page** en bas de l'onglet **Préférences du menu** pour sélectionner le nombre souhaité sur ces pages.

Remarque : le nombre de boutons miniatures qui peuvent être affichés sur chaque page du menu dépend du design du modèle de menu.

Sélectionnez **Ajouter un index des miniatures** pour ajouter la numérotation de vos miniatures à votre page de menu.

Édition des préférences du disque

Avant de graver un disque, vous devez configurer vos préférences du disque, y compris format du disque et du fichier vidéo, format audio, etc. Cliquez sur l'onglet **Préférences du disque** pour configurer les préférences de votre disque.

Les préférences suivantes sont disponibles sur l'onglet Préférences du disque :

Format du disque

- le format de votre disque a été déterminé par l'option que vous avez sélectionnée sur la page de nouvelle tâche (**Disque CD Vidéo (VCD)/Disque DVD-Vidéo**). Selon le format de disque sélectionné, il peut y avoir une option de menu déroulant pour sélectionner la capacité du disque.

Paramètres vidéo et audio

- **Sélectionner le format d'enregistrement vidéo** : si disponible pour le format de votre disque sélectionné, sélectionnez le format d'enregistrement de la vidéo sur votre disque et son format d'image.
- **Sélectionner le format de codage vidéo et la qualité** : si disponible pour le format de votre disque sélectionné, sélectionnez un format de codage et une qualité vidéo de votre disque. L'option **Ajustement intelligent** ajuste automatiquement le débit binaire au fichier vidéo de la meilleure qualité qui

correspond exactement à la capacité du disque que vous utilisez.

- **Sélectionner le format de codage audio et les canaux**: sélectionnez un format audio pour votre disque, et le nombre de canaux qu'il est capable de produire.

***Remarque** : Les options de qualité vidéo et de type audio qui sont disponibles dépendent du format de disque que vous avez sélectionné.*

- **Format TV**: sélectionnez format TV (NTSC ou PAL) pour votre vidéo. Ce format doit correspondre à la région dans laquelle vous prévoyez de lire votre disque vidéo.

Gravure de la vidéo sur disque

La gravure du disque est la dernière étape du processus de création du disque. Une fois votre disque gravé, vous pouvez le lire sur un lecteur de disque. Cliquez sur le bouton **Graver** puis sur **Démarrer la gravure** pour commencer le processus de gravure.

***Remarque** : le processus de gravure peut prendre au moins quelques minutes, selon la durée et la qualité de votre vidéo et la puissance de traitement de votre ordinateur. Soyez prêt pour une courte attente, tandis que CyberLink Power2Go rend votre disque vidéo.*

Configurer les paramètres de gravure

Avant de graver sur un disque pour la première fois, il est conseillé de cliquer sur  pour définir vos paramètres de gravure. Après avoir configuré ces paramètres, CyberLink Power2Go utilise les mêmes paramètres chaque fois que vous gravez jusqu'à ce que vous modifiiez les paramètres.

Effacer les disques

Si vous utilisez un disque réenregistrable, vous pouvez en effacer le contenu déjà enregistré. Cela vous permet de réutiliser les mêmes disques d'une gravure à l'autre sans être obligé de continuellement acheter de nouveaux disques. Cliquez sur le bouton  pour commencer à effacer un disque.

Lorsque vous effacez un disque, sélectionnez :

- L'option **Effacement rapide** efface l'index contenu sur le disque.

- L'option **Effacement complet** pour effacer tout le contenu du disque.

Gravure d'un dossier DVD

Un dossier DVD est un répertoire spécialement créé pour stocker du contenu multimédia d'un DVD, comme une sauvegarde. Avec l'utilitaire **Graver le dossier DVD***, vous pouvez graver un dossier DVD sur un disque DVD.

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le [tableau des versions pour les informations de version détaillées](#).

Pour graver un dossier DVD, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque vidéo**. Sélectionnez l'option **Graver le dossier DVD** pour ouvrir la fenêtre Graver le dossier DVD.
2. Cliquez sur  puis sélectionnez le dossier DVD sur votre ordinateur que vous souhaitez graver sur un disque.
3. Saisissez un Enter a **Nom du disque** dans le champ fourni.
4. Insérez votre disque puis sélectionnez le lecteur dans la liste déroulante.
5. Si nécessaire, définissez la **Vitesse d'écriture** et le **Nombre de copies** que vous voulez graver.
6. Sélectionnez **Effectuer la simulation d'écriture** si vous voulez que CyberLink Power2Go simule d'abord le processus de gravure pour assurer que la gravure sera terminée avec succès.
7. Cliquez sur **Graver** pour démarrer le processus de gravure.
8. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une option dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Chapitre 6:

Disque galerie de photos

Avec l'option **Disque galerie de photos*** vous pouvez utiliser vos photos pour créer diaporama dynamique qui est gravé comme application de présentation de photos autonome sur un CD, DVD ou disque Blu-ray. La galerie de photos photo fonctionne sur n'importe quel ordinateur avec la visionneuse incluse, et peut inclure des descriptions des photos et des URL externes sur le disque.

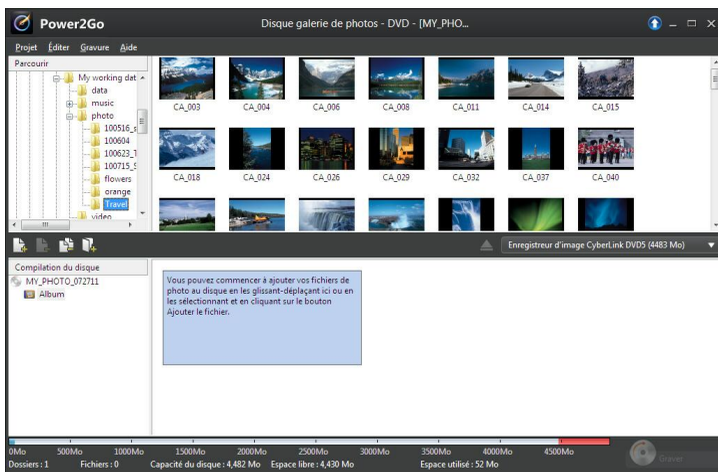
Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.

Création et gravure de disques galeries de photos

Lorsque vous créez un disque galerie de photos, essentiellement vous créez un album photo sur un disque. Vous pouvez créer plus d'un album sur un seul disque galerie de photos.

Pour créer et graver un disque galerie de photos, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Disque galerie de photos**, puis sélectionnez le type de disque (**CD**, **DVD**, **Disque Blu-ray**) à créer. La fenêtre Disque galerie de photos s'ouvre.



2. Dans le panneau Compilation du disque, si nécessaire, entrez un nom personnalisé pour l'album photo qui apparaîtra sur le disque.
3. Utilisez le panneau de recherche (voir [Utiliser le panneau de recherche](#) pour plus d'informations) pour trouver les photos que vous souhaitez inclure sur votre disque. Sélectionnez les photos que vous souhaitez graver, puis faites les glisser-déplacer dans la zone de contenu de disque. (Cliquez sur le bouton  pour passer en affichage miniatures pour pouvoir trouver plus facilement les photos exactes que vous recherchez).

Remarque : vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour ajouter les photos. Assurez-vous de sélectionner l'album auquel vous souhaitez ajouter les photos dans le panneau Compilation du disque avant d'ajouter vos photos.

4. Répétez les deux dernières étapes pour ajouter plus de photos à un album si nécessaire. Vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour créer un nouvel album sur le disque.
5. Après avoir ajouté toutes les photos souhaitées sur votre disque, cliquez sur le bouton **Graver**.
6. Cliquez sur l'onglet **Galerie** puis configurez les paramètres du disque galerie de photos comme suit :
 - **Titre de la galerie :** entrez un titre pour votre galerie de photos. Le titre s'affiche sur votre disque après sa gravure.

- **Logo personnalisé**: cliquez sur le bouton **Logo personnalisé** pour personnaliser le logo utilisé dans votre galerie de photos comme suit :
 - **Ne pas inclure le logo personnalisé dans la galerie de photos** : sélectionnez cette option si vous ne souhaitez pas inclure de logo dans la galerie de photos que vous avez créée.
 - **Inclure le logo personnalisé dans la galerie de photos** : sélectionnez cette option si vous souhaitez inclure un logo dans la galerie de photos que vous avez créée. Cliquez sur le bouton  pour sélectionner une image à utiliser comme logo, remplaçant le logo CyberLink par défaut.
 - **Inclure le lien de l'URL sur le logo** : sélectionnez cette option si vous souhaitez inclure un lien URL sur le logo. Une fois sélectionné, entrez l'adresse URL dans le champ fourni (**http://**). Quand les utilisateurs cliqueront sur le logo dans la galerie de photos créée, ils iront à l'URL spécifiée.
 - Cliquez sur **OK** pour enregistrer vos modifications.
- **Vitesse du diaporama** : entrez la durée, en secondes, souhaitée pour l'affichage de chaque photo ou diapositive lorsque votre galerie photo est lue sous forme de diaporama.
- **Image de fond** : cliquez sur le bouton **Changer** pour définir l'image qui est utilisée comme fond dans la galerie de photos. Si aucune des images par défaut ne convient pour votre disque galerie, cliquez sur le bouton **Parcourir** pour utiliser votre propre image personnalisée.
- **Afficher les informations EXIF** : si les images ont été prises avec un appareil photo numérique qui prend en charge EXIF, sélectionnez cette option si vous voulez que les détails des images soient affichés dans votre disque galerie de photos.
- **Ajouter une musique de fond** : Si vous voulez de la musique lue en arrière-plan pendant que les utilisateurs naviguent dans votre disque galerie de photos, sélectionnez cette option, puis cliquez sur **Parcourir** pour sélectionner le fichier musical que vous souhaitez utiliser.
- **Inclure une note de l'éditeur** : Si vous souhaitez inclure une note sur votre galerie de photos, sélectionnez cette option, cliquez sur **Éditer**, puis entrez le

Titre et Contenu (note/description) dans les champs prévus.

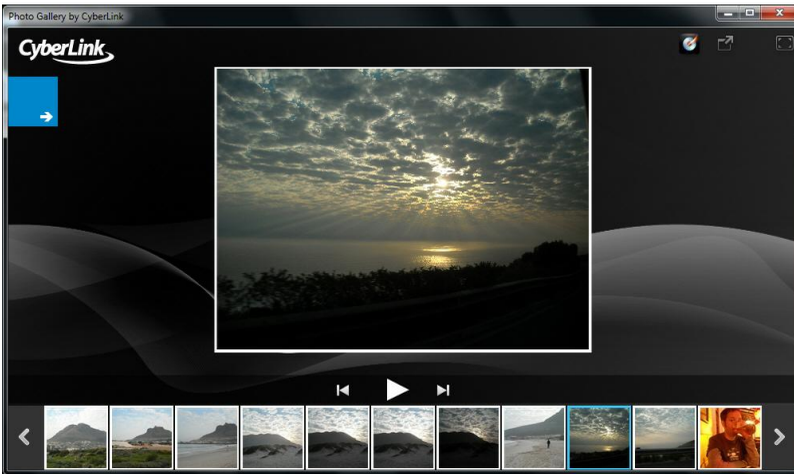
- **Inclure l'URL externe**: Si vous souhaitez inclure un lien de site Web sur le disque galerie de photos, sélectionnez cette option, cliquez sur **Éditer**, puis entrez le **Nom** du site Web et l'URL (**http://**) dans les champs prévus.
 - Cliquez sur le bouton **Aperçu** si vous voulez voir ce à quoi votre disque galerie de photos va ressembler une fois qu'il est gravé sur un disque. Cliquez sur **Exporter** pour créer l'application galerie de photos autonome dans un dossier sur votre disque dur.
7. Si nécessaire, ajustez les paramètres sur les onglets **Commun** et **Graveur** (voir les sections en rapport dans [Paramètres de Power2Go](#) pour plus d'informations).
 8. Cliquez sur **Graver** quand vous êtes prêt à graver votre disque.

***Remarque** : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.*

9. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une des options suivantes dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre puis quitter.

Affichage des disques galeries de photos

Une fois créé un disque galerie de photos, pour tout afficher tout ce que vous devez faire est d'insérer le disque dans le lecteur de disque d'un ordinateur. La visionneuse de galerie de photos lire le disque automatiquement.



Si votre disque n'est pas lu automatiquement ou vous avez exporté à l'application sur votre disque, il suffit de parcourir jusqu'à CL_Gallery.exe sur le disque/disque dur et double-cliquez dessus pour voir la galerie de photos.

Chapitre 7:

Récupération système

La fonctionnalité de **Récupération système*** dans CyberLink Power2Go est une solution de sauvegarde et de récupération qui aide à protéger votre ordinateur et ses données contre les événements imprévus, tels que les attaques de virus, les plantages du système et les pannes du disque dur.

CyberLink Power2Go vous aide à créer et graver un disque de récupération système qui comprend les programmes du système d'exploitation Windows et une sauvegarde des fichiers de données qui sont actuellement sur votre ordinateur.

***Remarque :** * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.*

Gravure d'un disque de récupération du système

Pour sauvegarder votre ordinateur et graver un disque de récupération système, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Récupération système** puis sélectionnez **Graver le disque de récupération**. La fenêtre de l'assistant Graver le disque de récupération s'ouvre.



2. Cliquez sur le bouton **Suivant** pour passer à la fenêtre suivante de l'assistant.
3. Si nécessaire, sélectionnez un graveur dans la première liste déroulante.
4. Sélectionnez le **Type de disque** sur lequel vous voulez sauvegarder les fichiers Windows et les données dans la liste déroulante.

Remarque : le type de disque que vous sélectionnez doit être basé sur le graveur que vous avez installé sur votre ordinateur et le type de disques optiques qui sont disponibles.

5. Entrez les **Notes de sauvegarde** éventuelles que vous souhaitez faire figurer sur les disques de récupération, telles que le nom de l'ordinateur ou la date à laquelle la sauvegarde a été effectuée.
6. Cliquez sur le bouton **Démarrer la sauvegarde** pour commencer à sauvegarder votre ordinateur et à graver les disques de récupération système. Si plus d'un disque est nécessaire pour créer les disques de récupération système, vous serez invité à insérer le disque suivant pour continuer.
7. Continuez à suivre les étapes dans les fenêtres de l'assistant pour terminer le processus de sauvegarde. Cliquez sur **Terminé** une fois fini.

Restauration de votre ordinateur

Pour restaurer votre ordinateur depuis un disque de récupération système, procédez comme suit :

1. Insérez le premier disque de récupération système précédemment créé dans le lecteur de votre ordinateur.
2. Redémarrez votre ordinateur.
3. L'assistant Restauration de la récupération système s'affiche après le redémarrage de votre ordinateur.
4. Cliquez sur le bouton **Suivant** pour continuer, puis sur **Démarrer** pour commencer le processus de récupération.
5. Suivez toutes les étapes de l'assistant pour restaurer votre ordinateur.
6. Une fois la restauration terminée, cliquez sur **Arrêter** pour éteindre votre ordinateur ou sur **Redémarrer** pour vous reconnecter à Windows.

Remarque : si vous voulez redémarrer votre ordinateur, assurez-vous retirez le disque de récupération système du lecteur de disque.

Chapitre 8:

Copie de disque

La fonction **Copie de disque** permet de réaliser une copie exacte d'un disque. Cependant, vous devez copier la totalité du disque sur un disque vierge du même type. (Vous ne pouvez pas, par exemple, copier le contenu d'un CD vers un DVD.) La fonction Copie de disque permet d'enregistrer ou de graver des images de disque.

***Remarque** : certains disques peuvent ne pas être copiés s'ils sont protégés en copyright ou s'ils contiennent des erreurs.*

Copie de disques

Avec CyberLink Power2Go vous pouvez copier et graver tout le contenu d'un disque sur un autre disque. Vous pouvez effectuer cette fonction à la fois dans le mode programme complet Power2Go et en utilisant le gadget de gravure du bureau. Seule la première étape pour l'ouverture de la fenêtre Copie de disque est différente.

Pour copier un disque, procédez comme suit :

1. Ouvrez a fenêtre Copie de disque en :
 - sélectionnant l'option **Copie de disque**, puis **Copie de disque** dans la fenêtre de nouvelle tâche en mode programme complet Power2Go.
 - sélectionnant le bouton  sur le gadget de gravure du bureau jusqu'à le gadget Copie de disque s'affiche, puis en cliquant sur  pour ouvrir la fenêtre Copie de disque.
2. Sélectionnez vos lecteurs source et cible en utilisant les listes déroulantes **De** et **À**.
3. Sélectionnez une **Vitesse de lecture** et une **Vitesse d'écriture** pour chaque disque. Les vitesses que vous devez sélectionner dépendent du graveur que vous utilisez et de la qualité des disques.
4. Sélectionnez **Ignorer les erreurs de lecture** si vous voulez que CyberLink Power2Go copie le disque même en cas d'erreurs.
5. Sélectionnez l'option **Copie sur disque dur** option, si elle est disponible, pour enregistrer également une copie du disque sur le disque dur de votre

ordinateur.

6. Sélectionnez **Copier le disque entier** si vous souhaitez copier le contenu entier du disque sur le disque de destination.
7. Entrez le **Nombre de copies** à graver.
8. Si disponibles, vous pouvez utiliser les options suivantes pour aider le processus de gravure :
 - sélectionnez **Effectuer la simulation d'écriture** si vous voulez que CyberLink Power2Go simule d'abord le processus de gravure pour assurer que la gravure sera terminée avec succès.
 - si disponible, sélectionnez **Vérifier les données d'enregistrement** si vous voulez que CyberLink Power2Go vérifie que le contenu a été gravé avec succès sur le disque.
 - si disponible, sélectionnez **Activer la gestion des défauts** pour que CyberLink Power2Go essaye de corriger tout défaut sur un disque pour que le contenu soit gravé correctement.
9. Cliquez sur **Copier** pour démarrer la copie et le processus de gravure.
10. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une option dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Enregistrement d'une image de disque

Enregistrer une image de disque est utile si vous souhaitez sauvegarder vos disques sur le disque dur de votre ordinateur.

Pour enregistrer une image de disque, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Copie de disque** puis

Enregistrer Image de disque.

2. Insérez un disque dans le lecteur, puis, si nécessaire, sélectionnez le lecteur source dans la liste déroulante **De**.
3. Sélectionnez **Ignorer les erreurs de lecture** si vous voulez que CyberLink Power2Go copie le disque même en cas d'erreurs.
4. Sélectionnez **Copier le disque entier** si vous souhaitez enregistrer le contenu entier du disque dans le fichier image.
5. Cliquez sur  pour définir le dossier où vous souhaitez enregistrer l'image, puis entrez un nom de fichier image si nécessaire.
6. Choisissez le format de fichier pour le fichier image (P2I ou ISO) dans la liste déroulante **Enregistrer comme type**.
7. Cliquez sur **Enregistrer** pour enregistrer l'image de disque.

Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

8. Lorsque l'enregistrement est terminé, sélectionnez une option dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Gravure d'une image de disque

Une image disque est un fichier sur votre ordinateur qui est le double du contenu et de la structure des fichiers d'un disque. CyberLink Power2Go permet de graver une image de disque sur un disque.

Remarque : vous pouvez afficher le contenu d'un fichier image en utilisant la Visionneuse ISO CyberLink. Voir [Utilisation de la Visionneuse ISO CyberLink](#) pour plus d'information sur cette fonctionnalité.

Pour graver une image de disque, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Copie de disque** puis **Graver Image de disque**.

2. Cliquez sur  pour sélectionner l'image de disque que vous voulez graver sur un disque.
3. Insérez votre disque et sélectionnez le lecteur à partir de la liste déroulante dans la section **Vers**.
4. Sélectionnez une **Vitesse d'écriture** pour graver le disque. La vitesse que vous devez sélectionner dépend du graveur que vous utilisez et de la qualité du disque.
5. Entrez le **Nombre de copies** à graver.
6. Si disponibles, vous pouvez utiliser les options suivantes pour aider le processus de gravure :
 - sélectionnez **Effectuer la simulation d'écriture** si vous voulez que CyberLink Power2Go simule d'abord le processus de gravure pour assurer que la gravure sera terminée avec succès.
 - sélectionnez **Vérifier les données d'enregistrement** si vous voulez que CyberLink Power2Go vérifie que le contenu a été gravé avec succès sur le disque.
 - sélectionnez **Activer la gestion des défauts** pour que CyberLink Power2Go essaye de corriger tout défaut sur un disque pour que le contenu soit gravé correctement.
7. Cliquez sur **Graver** pour démarrer le processus de gravure.

Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

8. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une option dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Chapitre 9:

Utilitaires de disque

En plus des nombreuses fonctions de gravure de disque, CyberLink Power2Go vous offre des utilitaires pratiques pour la gestion de vos disques, notamment l'effacement des disques réinscriptibles, l'extraction audio des CD musicaux, et la conversion des fichiers audio vers d'autres formats. La fenêtre **Utilitaires de disque** fournit également l'accès à la création de disques mixtes et au lecteur virtuel CyberLink Power2Go.

Effacement d'un disque

Si vous utilisez un disque réinscriptible, vous pouvez en effacer le contenu déjà enregistré. Cela vous permet de réutiliser les mêmes disques d'une gravure à l'autre sans être obligé de continuellement acheter de nouveaux disques.

Pour effacer un disque, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Utilitaires de disque** puis **Effacer le disque**.
2. Insérez votre disque et sélectionnez votre **Graveur** dans la liste déroulante.
3. Sélectionnez une des modes d'effacement suivantes :
 - **Effacement rapide**: efface l'index contenu sur le disque.
 - **Effacement complet**: efface tout le contenu du disque.
4. Cliquez sur **Effacer** pour démarrer le processus d'effacement.

Extraction audio

La fonction **Ripper Audio** copie les pistes audio d'un CD audio vers votre disque dur aux formats MP3, WAV ou WMA.

Pour extraire des fichiers audio vers votre disque dur, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Utilitaires de disque** puis **Ripper Audio**.

2. Insérez votre disque puis sélectionnez le lecteur dans la liste déroulante **Source**.

Remarque : si vous insérez un nouveau disque ou si vous sélectionnez un autre lecteur, cliquez sur  pour actualiser et vous assurer que les informations les plus récentes sont affichées.

3. Sélectionnez les pistes audio que vous souhaitez copier vers votre disque dur.
4. Cliquez sur le bouton  et localisez le dossier dans lequel vous voulez copier les pistes audio.
5. Dans la section **Paramètres**, définissez le **Format** et la **Qualité** des fichiers produits.
6. Cliquez sur **Aller à** pour copier les fichiers sur votre ordinateur.

Conversion des fichiers audio

Utilisez l'utilitaire **Convertisseur audio** pour convertir les fichiers audio en formats audio différents. Vous pouvez aussi produire des fichiers audio avec une qualité différente ou extraire l'audio des clips vidéo.

Pour convertir les fichiers audio, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Utilitaires de disque** puis **Convertisseur audio**.
2. Cliquez sur  puis sélectionnez les fichiers que vous voulez convertir. Cliquez sur **Ouvrir** pour les ajouter à la fenêtre Convertisseur de fichier audio.
3. Cliquez sur le bouton  puis sélectionnez l'emplacement où vous voulez enregistrer les fichiers audio convertis.
4. Dans la section **Paramètres**, définissez le **Format** et la **Qualité** des fichiers convertis dans les listes déroulantes.
5. Cliquez sur **Aller à** pour convertir les fichiers audio et enregistrer les fichiers sur votre ordinateur.

Gravure des disques mixtes

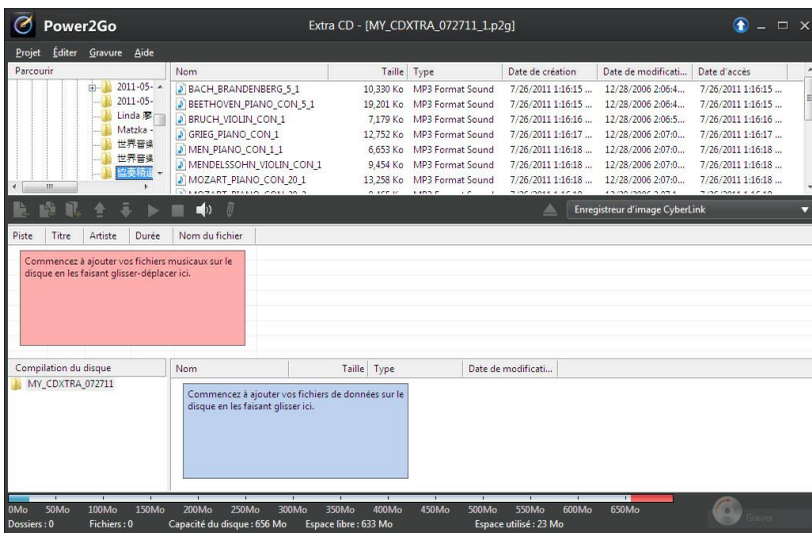
Dans la fenêtre **Utilitaires de disque** vous pouvez également créer et graver des disques mixtes (**Extra CD** ou **CD mode mixte**). Les disques mixtes vous permettent de graver différents types de média (fichiers de données et CD audio) sur le même disque.

Avec la fonctionnalité **Extra CD** vous pouvez créer un CD audio qui contient également vos fichiers de données. La fonctionnalité **CD mode mixte** vous permet de créer un CD de données qui contient également des fichiers audio au format de CD audio. Ces disques vous permettent de lire la musique sur votre ordinateur avec le logiciel de lecture approprié, et également d'afficher les fichiers de données comme un disque de données.

Gravure d'un Extra CD/CD mode mixte

Pour graver un disque Extra CD ou CD mode mixte, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, cliquez sur l'option **Utilitaires de disque** puis sélectionnez **Extra CD** ou **CD mode mixte**. La fenêtre Extra CD/CD mode mixte s'ouvre.



2. Si vous créez un disque **Extra CD**, procédez comme suit :

- Faites un glisser-déplacer des fichiers audio vers le panneau du milieu. (Faire glisser un dossier dans le panneau ajoute les fichiers audio qu'il contient, mais ne crée pas de dossier sur le disque.)
- Faites un glisser-déplacer des fichiers et des dossiers de données vers le panneau du bas. (Faire glisser un dossier dans le panneau crée un dossier sur le disque.)

Remarque : Si vous ajoutez des fichiers musicaux dans le panneau de données, vous ne pouvez pas les lire sur un lecteur de CD, car ils seront lus comme des fichiers de données.

3. Si vous créez un disque **CD mode mixte**, procédez comme suit :

- Faites un glisser-déplacer des fichiers et des dossiers de données vers le panneau du milieu. (Faire glisser un dossier dans le panneau crée un dossier sur le disque.)
- Faites un glisser-déplacer des fichiers audio vers la sous-fenêtre du bas. (Faire glisser un dossier dans le panneau ajoute les fichiers audio qu'il contient, mais ne crée pas de dossier sur le disque.)

Remarque : vous pouvez également cliquer sur le bouton  pour ajouter les fichiers de données ou les autres boutons disponibles pour réorganiser et avoir un aperçu de la musique sur le disque.

4. Si vous souhaitez éditer ou ajouter des effets à un fichier audio, sélectionnez-le puis cliquez sur le bouton  pour le modifier dans CyberLink WaveEditor*. Veuillez consulter le fichier d'aide en CyberLink WaveEditor pour des informations détaillées sur l'édition audio dans ce programme. Une fois que vous avez terminé l'édition d'un fichier audio, le fichier mis à jour est remplacé dans la zone de contenu du disque.
5. Une fois ajouté tout le contenu souhaité sur votre disque, cliquez sur le bouton **Graver**.
6. Si nécessaire, ajustez les paramètres sur les onglets **Données**, **CD audio**, **Commun** et **Graveur** (voir les sections en rapport dans [Paramètres de Power2Go](#) pour plus d'informations.)
7. Cliquez sur **Graver** quand vous êtes prêt à graver votre disque.

Remarque : sélectionnez l'option **Arrêt automatique après gravure** si vous voulez que CyberLink Power2Go arrête automatiquement votre ordinateur une fois qu'il a gravé avec succès votre disque.

8. Lorsque la gravure est terminée, sélectionnez une option dans la fenêtre qui s'ouvre :
 - Cliquez sur **Afficher le journal** pour afficher le journal de gravure. Le journal est ouvert dans votre éditeur texte par défaut et vous pouvez l'afficher ou l'enregistrer.
 - Cliquez sur **OK** pour fermer la fenêtre.

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le [tableau des versions](#) pour les informations de version détaillées.

Lecteur virtuel Power2Go

Le lecteur virtuel Power2Go permet de monter un fichier image de disque et d'y accéder comme si c'était un lecteur de disque réel sur votre ordinateur.

Montage d'une image de disque

Pour monter une image de disque en utilisant le lecteur virtuel Power2Go, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Utilitaires de disque** puis **Lecteur virtuel**. La fenêtre du lecteur virtuel Power2Go s'affiche.
2. Sélectionnez l'option **Activer le lecteur virtuel**.
3. Dans le champ **Emplacement de l'image**, cliquez sur  et sélectionnez l'emplacement de l'image que vous voulez monter. CyberLink Power2Go prend en charge le montage des images aux formats ISO, P2I (image Power2Go) ou RDF.
4. Affectez une **Lettre du lecteur** pour l'image de disque montée, en la sélectionnant dans le menu déroulant. La lettre de lecteur que vous affectez sera comment vous identifiez le disque monté dans l'Explorateur Windows.
5. Cliquez sur **OK** pour monter le lecteur. L'image de disque sera disponible comme tout autre lecteur de disque dans l'Explorateur Windows.

***Remarque** : l'image de disque reste montée comme un lecteur jusqu'à ce que vous la désactiviez, même si vous redémarrez votre ordinateur.*

Désactivation d'une image de disque montée

Pour désactiver une image de disque montée, procédez comme suit :

1. Dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez l'option **Utilitaires de disque** puis **Lecteur virtuel**. La fenêtre du lecteur virtuel Power2Go s'affiche.
2. Sélectionnez l'option **Désactiver le lecteur virtuel**.
3. Cliquez sur **OK**.

Chapitre 10:

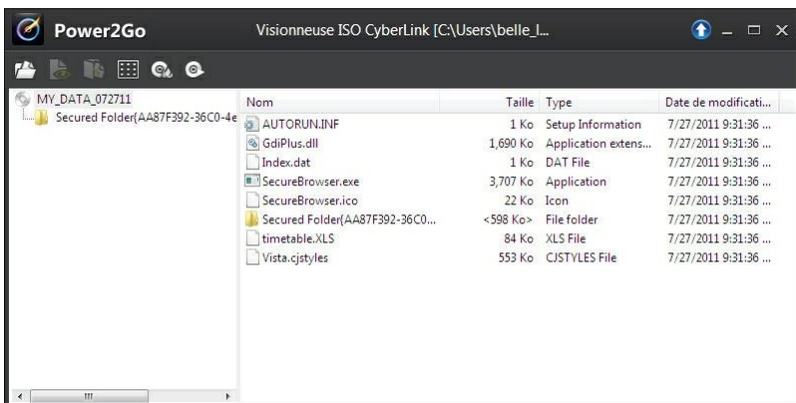
Fonctionnalités et remarques de gravure supplémentaires

Voici quelques fonctionnalités et remarques de gravure supplémentaires fournies par CyberLink Power2Go que vous pourriez trouver très utiles lors de la gravure de disques.

Utilisation de la Visionneuse ISO CyberLink

Avec CyberLink Power2Go vous pouvez utiliser la Visionneuse ISO CyberLink pour afficher des images de disque au format ISO, P2I (image Power2Go) ou RDF sur le disque dur de votre ordinateur. Cet outil pratique vous permet d'afficher le contenu d'un fichier image et d'extraire rapidement les fichiers ou de graver l'image sur un disque.

Pour ouvrir la Visionneuse ISO CyberLink, sélectionnez l'option **CyberLink Power2Go > Visionneuse ISO** dans le menu Démarrer de Windows. Ou cliquez-droit sur un fichier image sur votre disque dur, puis sélectionnez **Visionneuse ISO**.



Dans la Visionneuse ISO CyberLink, vous pouvez effectuer les fonctions suivantes :

- cliquez sur le bouton  pour naviguer jusqu'à et ouvrir un fichier image (au format ISO, P2I ou RDF) sur votre ordinateur. Lorsqu'elle est ouverte, vous pouvez voir tous les fichiers contenus dans l'image.

Remarque : pour changer l'affichage des fichiers dans la Visionneuse ISO CyberLink, cliquez sur .

- cliquez sur un fichier dans la Visionneuse ISO CyberLink, puis cliquez sur  pour l'afficher dans son programme par défaut.
- pour extraire les fichiers de l'image et les enregistrer sur votre ordinateur, sélectionnez-les puis cliquez sur .
- si vous voulez graver l'image que vous affichez sur un disque, cliquez sur le bouton . Voir [Gravure d'une image de disque](#) pour plus d'informations sur la gravure des images de disque.
- si vous voulez monter l'image comme lecteur sur votre ordinateur, cliquez sur le bouton . Voir [Montage d'une image de disque](#) pour plus d'informations sur le montage des images de disque.

Disques en multissession

Lorsque vous gravez un disque de données dans CyberLink Power2Go, vous pouvez créer un disque multissession qui vous permet de graver du contenu

supplémentaire pour un disque qui n'est pas plein. CyberLink Power2Go crée un disque multisession lorsque vous gravez un CD, DVD ou disque Blu-ray et choisissez de ne pas fermer le disque.

Avec les disques multisession vous pouvez continuer d'ajouter du contenu jusqu'à ce que le disque soit plein ou fermé, dans quel cas vous ne pourrez plus y ajouter d'autres données.

Chapitre 11:

Paramètres de Power2Go

Ce chapitre décrit les étapes pour configurer les paramètres utilisés pour graver des disques dans CyberLink Power2Go. Pour ouvrir la fenêtre Paramètres/Informations, cliquez sur le bouton  dans la fenêtre de nouvelle tâche, sélectionnez **Gravure > Paramètres** lors de la création d'un disque, ou appuyez sur Ctrl+I sur votre clavier.

***Remarque** : seul l'onglet Informations s'affiche si vous n'avez pas sélectionné une tâche de gravure. Les onglets qui s'affichent et les options disponibles qu'ils contiennent dépendent de la tâche de gravure que vous sélectionnez.*

Affichage de l'onglet Informations

L'onglet **Informations** affiche les détails et les spécifications du lecteur de disque sélectionné, le disque dans le lecteur, ainsi que le projet actuel. Cliquez sur + à côté d'un élément pour afficher plus d'informations détaillées.

Si vous insérez un nouveau disque ou si vous sélectionnez un autre lecteur, cliquez sur  pour actualiser et vous assurer que les informations les plus récentes sont affichées.

Configuration des paramètres de données

L'onglet des paramètres de **Données** avant de graver un disque de données ou un CD mixte. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Réaliser un disque auto-exécutable** : sélectionnez cette option pour créer un disque de données qui ouvre un fichier de données (que vous avez ajouté lors de la création) quand le disque est inséré dans le lecteur de disque. Cliquez sur **Parcourir** pour sélectionner le fichier que vous voulez ouvrir quand le disque est inséré. Ce peut être un fichier EXE, HTML ou TXT qui s'ouvre automatiquement quand le disque gravé est inséré.
- **Changer l'icône du disque** : vous pouvez changer l'icône qui apparaît lorsque

le disque est affiché dans l'Explorer de Windows. Cliquez sur **Parcourir**, puis sélectionnez l'image dans le format de fichier ICO que vous souhaitez utiliser.

- **Système de fichiers** : définissez le système de fichier souhaité pour le disque (ISO9660/Joliet, UDF 1.5, UDF 2.0, UDF 2.5 ou UDF 2.6).
- **Division auto du contenu en fonction de la capacité du disque** : sélectionnez cette option pour diviser automatiquement les fichiers que vous gravez en volumes en fonction de la taille du disque de destination.

Configuration des paramètres de CD audio

L'onglet des paramètres de **CD audio** avant de graver un CD audio sur disque. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Activer texte CD** : sélectionnez cette option si vous souhaitez ajouter des informations sur le disque musical que vous créez. Saisissez les informations voulues dans les champs fournis.
- **Normaliser le volume pour toutes les pistes du CD** : sélectionnez cette option pour ajuster le volume de toutes les pistes du CD au même niveau.
- **Division auto du contenu en fonction de la capacité du disque** : sélectionnez cette option pour diviser automatiquement les fichiers que vous gravez en volumes en fonction de la taille du disque de destination.
- **Insérer un blanc entre les pistes** : entrez la durée ou le silence entre chaque piste en secondes dans le champ prévu.

Configuration des paramètres de Disque MP3

L'onglet des paramètres de **Disque MP3*** avant de graver un disque MP3. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Qualité** : sélectionnez la qualité sonore des fichiers MP3 qui sont gravés sur le disque dans la liste déroulante.
- **Liste de lecture automatique** : sélectionnez cette option si vous voulez que

CyberLink Power2Go crée une liste de lecture avec les chansons qui seront sur votre disque.

Configuration des paramètres de Qualité WMA

L'onglet des paramètres de **Qualité WMA** avant de graver un disque musical WMA. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Qualité** : sélectionnez la qualité sonore des fichiers WMA qui sont gravés sur le disque dans la liste déroulante.
- **Liste de lecture automatique** : sélectionnez cette option si vous voulez que CyberLink Power2Go crée une liste de lecture avec les chansons qui seront sur votre disque.

Configuration des paramètres de bibliothèque

L'onglet des paramètres de la **Bibliothèque** est disponible dans la fenêtre des paramètres lors de la création d'un disque musical. Sur cet onglet, vous pouvez définir les dossiers surveillés utilisés dans la Bibliothèque média CyberLink. Lorsque vous ajoutez un dossier, CyberLink Power2Go organise la musique dans le dossier (et toute musique ajoutée plus tard) par artiste, album, genre, année, et ajoutée récemment de sorte qu'il est plus facile de trouver lors de la création d'un disque musical.

Pour ajouter un dossier à la Bibliothèque média CyberLink, cliquez sur le bouton **Gravure > Paramètres** dans le menu lors de la création d'un disque. Ensuite, sélectionnez l'onglet **Bibliothèque**, puis cliquez sur **Ajouter**. Sélectionnez le dossier que vous voulez surveiller dans la Bibliothèque média CyberLink, puis cliquez sur **OK**.

Configuration des paramètres de vidéo

L'onglet des paramètres **Vidéo*** s'affiche si vous sélectionnez **Gravure > Paramètres**, ou Ctrl+I sur votre clavier, quand vous êtes dans la fenêtre Créer un disque. Sur cet onglet, configurez les paramètres lors de la gravure d'un VCD ou DVD sur disque :

Préférences d'accélération GPU

- **Activer le décodage vidéo matériel* (si disponible)** : si votre ordinateur prend en charge la technologie Intel Core i7, NVIDIA CUDA ou le traitement parallèle accéléré AMD, sélectionnez cette option pour utiliser l'accélération matérielle pour décoder la vidéo pour accélérer la création de disques vidéo.
- **Activer le codage vidéo matériel* (si disponible)** : si votre ordinateur prend en charge la technologie Intel Core i7, NVIDIA CUDA ou le traitement parallèle accéléré AMD, sélectionnez cette option pour utiliser l'accélération matérielle pour coder la vidéo pour accélérer la création de disques vidéo.

Remarque : * fonctionnalité optionnelle dans CyberLink Power2Go. Consultez le tableau des versions pour les informations de version détaillées.

Configuration des paramètres communs

L'onglet des paramètres de **Commun** s'affiche avant la gravure de la plupart des types de disque. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Nom du disque** : entrez un nom pour le disque. Le nom du disque apparaît sur le lecteur de disque pendant la lecture.
- **Utiliser la date et l'heure d'origine** : sélectionnez cette option pour utiliser la date et l'heure d'origine de chaque fichier pour l'info de date utilisée pour les fichiers gravés sur le disque.
- **Utiliser la date et l'heure courantes** : sélectionnez cette option pour utiliser la date et l'heure actuelle pour l'info de date utilisée pour les fichiers gravés sur le disque.
- **Utiliser cette date et cette heure** : sélectionnez cette option pour entrer

manuellement une date et une heure spécifiques dans les champs fournis pour l'info de date utilisée pour les fichiers gravés sur le disque.

Configuration des paramètres du graveur

L'onglet des paramètres de **Graveur** s'affiche avant la gravure de la plupart des types de disque. Sur cet onglet, configurez les paramètres comme suit :

- **Graveur** : affiche le graveur que CyberLink Power2Go utilise pour graver le disque.
- **Vitesse d'écriture** : sélectionnez une vitesse d'écriture dans la liste déroulante. Les vitesses qui sont disponibles dépendent du lecteur installé sur votre ordinateur.
- **Copies** : entrez le nombre de copies de disques à graver.
- **Activer la protection de sous-exécution du tampon** : sélectionnez cette option pour assurer une écriture des données vers le disque sans interruption. (Une interruption de l'écriture des données peut engendrer un disque inutilisable.)
- **Simulation d'écriture avant la gravure** : sélectionnez cette option pour effectuer une simulation d'écriture pour vérifier que votre graveur peut graver vers le disque à la vitesse sélectionnée sans erreur.

***Remarque** : si vous avez activé la protection de sous-exécution du tampon ou que vous avez précédemment gravé des CD avec les paramètres actuels, vous n'avez pas besoin d'effectuer de simulation.*

- **Fermer le disque** : sélectionnez cette option pour protéger en écriture un disque. Une fois gravé, aucune donnée ne pourra être ajoutée. Si vous ne sélectionnez pas cette option, vous pouvez créer des disques multisession. Voir [Disques en multisession](#) pour plus d'informations.
- **Vérifier les données d'enregistrement** : sélectionnez cette option si vous voulez que CyberLink Power2Go vérifie l'exactitude des données. Sélectionnez **Vérification rapide** pour que CyberLink Power2Go vérifie rapidement l'exactitude des données ou **Vérification complète** pour vérifier les données individuellement. Cette dernière option nécessite plus de temps pour effectuer la vérification.

- **Activer la gestion des défauts**: sélectionnez cette option pour que CyberLink Power2Go essaye de corriger tout défaut sur un disque pour que le contenu soit gravé correctement.

Chapitre 12:

Assistance technique

Ce chapitre contient les informations relatives à l'assistance technique. Il contient toutes les informations pour trouver les réponses à vos questions. Vous pouvez aussi rapidement obtenir des réponses en contactant votre distributeur/revendeur local.

Avant de contacter l'assistance technique

Veillez consulter l'une des options d'assistance gratuite de CyberLink :

- consultez le guide de l'utilisateur ou l'aide en ligne installée avec votre application.
- consultez la base de connaissance de la section assistance du site Web CyberLink.

<http://www.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do>

Ces FAQ contiennent des informations et des conseils qui sont plus récents que le guide de l'utilisateur et l'aide en ligne.

Lorsque vous contactez l'assistance technique par courrier électronique ou téléphone, veuillez préparer les informations suivantes :

- clé d'activation **enregistrée** (votre clé d'activation peut se trouver sur la jaquette du CD, sur la boîte ou dans le message reçu après avoir acheté des produits dans le magasin CyberLink).
- le nom du produit, la version et le numéro de build, que vous pouvez généralement afficher en cliquant sur l'image du nom de produit sur l'interface utilisateur.
- la version Windows installée sur votre système.
- les périphériques matériels utilisés (carte de capture, carte son, carte VGA) et leurs caractéristiques.

- le contenu des messages d'avertissement affichés (vous souhaitez peut-être l'écrire ou effectuer une capture d'écran).
- une description détaillée du problème et des circonstances dans lesquelles il s'est produit.

Assistance Web

Des solutions à vos problèmes sont disponibles 24 heures sur 24 et gratuitement sur notre site Web CyberLink :

Remarque : vous devez d'abord vous inscrire comme membre avant d'utiliser le support Web de CyberLink.

CyberLink offre une vaste gamme d'options d'assistance par le Web, notamment des FAQ dans les langues suivantes :

Langue	URL de l'assistance Web
Anglais	http://www.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Chinois traditionnel	http://tw.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Japonais	http://support.jp.cyberlink.com/
Italien	http://it.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Allemand	http://de.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Français	http://fr.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Espagnol	http://es.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do

Remarque : Le forum de la communauté d'utilisateurs de CyberLink n'est disponible qu'en anglais et en allemand.

Index

A

- Accélération matérielle 64
- Aperçu des menus de disque 30
- Assistance 67
- Assistance technique 67
- Assistance Web 68
- Audio 62
 - blanc entre les pistes 62
 - extraction 26
 - formats pris en charge 4
 - normaliser le volume 62

C

- Capacité
 - personnaliser 16
- CD audio
 - gravure 25
 - paramètres 62
- CD mode mixte 53
- Configuration système requise 4
- Copie de disque
 - aperçu 14

D

- DirectorZone 30
- Disque galerie

- gravure 40
- Disque galerie de photos 37
 - affichage 41
 - aperçu 14
 - gravure 37
- Disque mixte 53
- Disque musical
 - aperçu 13
 - gravure 25
- Disque photo 37
- Disque vidéo
 - aperçu 14
 - gravure 27
 - paramètres 64
- Disques
 - auto-exécutables 61
 - capacité 16
 - changer l'icône 61
 - date et heure 64
 - diviser 62
 - effacement 51
 - extraction audio 51
 - fermeture 65
 - formats pris en charge 4
 - galerie de photos 37
 - gestion des défauts 66
 - gravure d'images 49
 - multisession 58
 - nommage 64
 - types pris en charge 4
- Disques de données
 - aperçu 13
 - gravure 19
 - paramètres 61
 - sécurisé 20

Disques multisession 58

Données

sauvegarde 43

Durée

menus de disque 31

E

Écriture

simulation 65

vitesse 65

Effacer les disques 34, 51

Enregistrer le projet de disque 15

Extraire

audio 26

fichier d'une image 58

F

Format TV 34

G

Gadget

activation 9, 10

conseils de gravure 11

graver avec 11

préférences 11

Graver 25

CD audio 25

copies 65

disque de données sécurisé 20

disque musical 25

disque photo 37

disque vidéo 27

disques de données 19

disques mixtes 53

disques multisession 58

dossier DVD 35

images de disques 49

paramètres 65

simulation 65

vitesse d'écriture 65

I

Images

affichage du contenu 57

désactivation montée 56

enregistrement 48

formats pris en charge 4

gravure 49

montage 56

ISO

format 49

visionneuse 57

L

Langue

IU 17

Langue de l'IU 17

Lecteur virtuel 56

Liste de lecture

disque MP3 62

qualité WMA 63

M

Média

- rechercher 14

Menus de disque

- ajout de musique 31
- aperçu 30
- boutons par page 33
- durée 31
- durée de la musique 31
- modification du texte 30
- personnaliser 30
- vidéo de première lecture 31

Modes

- aperçu 9
- gadget 9
- Power2Go 12

Monter l'image 56

Musique

- bibliothèque 63
- blanc entre les pistes 62
- extraction vers le disque dur 51
- récupération des infos des chansons 16

N

Navigateur sécurisé 22

Nouvelles fonctionnalités 1

NTSC 34

P

PAL 34

Panneau de recherche 14

Paramètres 64

- bibliothèque 63
- CD audio 62
- commun 64
- disque MP3 62
- disque vidéo 64
- disques de données 61
- graveur 65
- qualité WMA 63

Paramètres communs 64

Paramètres de bibliothèque 63

paramètres de disque MP3 62

Préférences 16

Préférences utilisateur 16

Projets

- enregistrement 15

Protection de sous-exécution du tampon 65

Q

qualité WMA

- paramètres 63

R

Rechercher

- paramètres de bibliothèque 63

Récupération du système 43

Répertoire temporaire 16

Restaurer 45

S

Sauvegarder 43

T

Toujours au-dessus 12

U

Utilitaires

aperçu 14

utilisation 51

Utilitaires de disque

aperçu 14

utilisation 51

V

Vidéo de première lecture 31

Vidéos

extraction audio 26

formats pris en charge 4

Volume

normaliser 62

W

WaveEditor 26, 55