

CyberLink

PowerDVD 7

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, POWERDVD 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 POWERDVD, 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).

PowerDVD 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 : support.cyberlink.com

Téléphone #: 886-2-8667-1298

Télécopie #: 886-2-8667-1300

Copyright © 2006 CyberLink Corporation, Taipei, Taiwan, République de Chine (R.O.C.)

Sommaire

Introduction.....	1
Bienvenue !	2
Principales fonctionnalités	2
Nouvelles fonctions de cette version	3
Inscription de votre logiciel	4
Activation des fonctions de PowerDVD	5
Mise à niveau de votre logiciel	6
Désinstallation de votre logiciel	7
Désinstallation depuis le menu Démarrer	7
Désinstallation depuis le Panneau de configuration.	7
Le programme PowerDVD	8
Commandes principales en mode Attaché	8
Commandes principales en mode Lecteur	11
Pavé options A/V	14
Pavé Menu/Pavé Numérique	15
Molette de commande	17
Commandes principales en mode Mini	18
Commandes principales en mode Roue de commande	20
Configuration requise	21
Commandes de lecture	23
Commandes de lecture élémentaires	24
Navigation pendant la lecture	26
Fonctions Jump	26
Passer aux scènes	26

Défilement avant et Défilement arrière	27
Fonctions de saut d'image	28
Recherche	28
Création de signets pour vos scènes favorites	28
Commandes de lecture avancées	31
Lecture de DVD	31
Capture de vos scènes préférées	31
Fonction Plein écran	31
Changement de flux audio	32
Affichage des sous-titres	32
Basculement entre les angles de vue disponibles	32
Répétition de vos scènes préférées	33
Lecture d'un DVD Karaoke	34
Lecture aléatoire des éléments de votre liste de lecture	35
Utilisation des menus avec le format DVD vidéo	35
Utilisation des menus avec le format DVD-VR	36
Menu Lecture	37
Utilisation du pavé Menu/numérique	39
Utilisation du pavé Options A/V	40
Menu Express	41
1. Commandes de base	41
2. Commandes de lecture	42
3. Commandes de préférences	43
4. Commandes de menu DVD	45
5. Commandes PowerDVD	45
Lecture d'un média	47
Paramètres de code régional	48
Lecture de DVD	49
Lecture de disques DVD VR	51
Lecture de VCD/SVCD	52
Lecture de CD audio	53
Lecture de fichiers	54

Lecture par glisser-déplacer	54
Création de listes de lecture	55
Lecture de fichiers DVD à partir du disque dur (HDD).	58

Configuration 59

Configuration du lecteur	60
Configuration du lecteur avancée	62
Affichage sur l'écran (OSD)	62
Instantané	64
Clavier/Souris	65
Association de fichier	67
Signets	68
Configuration de l'interface utilisateur	71
Configuration vidéo	73
Configuration vidéo avancée	75
Mode de désentrelacement intelligent	75
Mode affichage double	76
Couleur	77
Format d'affichage	80
Périphérique d'affichage	81
Configuration audio	82
Configuration audio avancée	85
Paramètres Casque	85
Paramètres 2 haut-parleurs	89
Configuration 4/6/7/8 haut-parleurs	91
Configuration des Informations	95
Informations sur le lecteur	95
Informations sur l'affichage	95
Attributs vidéo	96
Attributs audio	97
Attribut de sous-image	97
Informations sur le matériel	98

Paramètres d'alimentation mobile (facultatif)	99
Pack InterActual (facultatif).....	101
Fonctions InterActual	102
Configuration	103
Support technique.....	105
Assistance Web	105
Assistance par télécopie	106
Support téléphonique	106
Index	107

Chapitre 1:

Introduction

Ce chapitre présente les fonctions principales de CyberLink PowerDVD et l'interface principale du programme. Il décrit la configuration minimale requise pour l'utilisation du programme et la méthode de mise à jour vers la dernière version.

Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Bienvenue ! à la p.2
- Inscription de votre logiciel à la p.4
- Activation des fonctions de PowerDVD à la p.5
- Mise à niveau de votre logiciel à la p.6
- Désinstallation de votre logiciel à la p.7
- Le programme PowerDVD à la p.8
- Configuration requise à la p.21

Bienvenue !

Bienvenue dans la famille des produits de divertissements domestiques CyberLink ! CyberLink PowerDVD est un lecteur DVD logiciel possédant les fonctionnalités et les contrôles d'un lecteur DVD individuel normal. PowerDVD offre des contrôles de navigation aux riches fonctionnalités pour une expérience plus interactive et pratique. Ses technologies audio et vidéo avancées offrent le plus haut niveau de qualité d'affichage et d'écoute possible sur un PC.

Principales fonctionnalités

CyberLink PowerDVD dispose des fonctions suivantes :

- Prise en charge des formats DivX, DVD (MPEG-2), DVD+VR, DVD-VR, DVD-Audio, VCD (MPEG-1), SVCD, MiniDVD et de la lecture de fichiers DVD sur disque dur (HDD).
- Le curseur de navigation propose un lien direct et instantané à n'importe quelle scène.
- Possibilité de double sous-titrage
- CLEV-2 (CyberLink Eagle Vision), technologie d'amélioration vidéo qui permet d'ajuster en temps réel la luminosité, le contraste et la saturation dans les scènes trop sombres ou trop claires.
- CLPV (CyberLink Pano Vision) est une technologie d'étirement vidéo qui limite la distorsion de l'image dans sa partie centrale.
- Doté de la technologie CyberLink Multi-channel Environment Impression (CLMEI-2), qui convertit le son stéréo en son multi-canal.
- Le Pack mobilité de CyberLink permet d'augmenter la durée de lecture sur un ordinateur portable.
- Zoom numérique 9X doté d'un indicateur d'emplacement
- Répétition AB qui vous permet de définir une scène à répéter immédiatement.
- Importez et exportez vos signets préférés

- La visionneuse de signets permet de visualiser toutes les scènes pour lesquelles vous avez défini un signet
- Le désentrelacement intelligent garantit une image plus claire et plus fluide.
- CLVS (CyberLink Virtual Speaker) technologie surround virtuel mise au point par CyberLink
- Technologie CyberLink Headphone permettant un son surround avec un casque

Nouvelles fonctions de cette version

Les nouvelles fonctions de CyberLink PowerDVD comprennent :

- Prise en charge d'un réseau UPnP
- Interface offrant 5 modes d'affichage différents et un contrôle total
- Fonction Say-It-Again pour répéter le dernier dialogue
- Fonction Read-It-Clearly pour contrôler la position des sous-titres
- Fonction See-It-All pour maximiser les fonctions d'économie d'énergie
- Prise en charge des derniers standards de protection de contenu, y compris VCPS et CPRM
- Prise en charge de la vidéo haute définition MPEG-4 AVC (H.264)
- Prise en charge des nouveaux standards audio, y compris DTS-ES, DTS 96/24, DTS NEO:6 et AAC
- Technologie améliorée CyberLink Eagle Vision CLEV-2 pour de meilleures images et couleurs
- Nouvelle skin personnalisable pour le lecteur

Inscription de votre logiciel

Lorsque vous avez installé le programme, une fenêtre d'inscription apparaît et vous demande d'inscrire votre produit. L'inscription est une étape importante qui vous permettra d'obtenir accès à l'assistance technique et d'autres informations de CyberLink. L'inscription de votre logiciel vous permet également d'activer l'option audio CLHP. (Voir CL Headphone à la p.89.)

CyberLink PowerDVD™ 7

Merci d'avoir choisi un produit CyberLink.

Inscrivez-vous aujourd'hui pour accéder à l'assistance technique et recevoir des informations utiles pour vous permettre de profiter pleinement des média numériques sur PC.

Prénom:

Nom:

Email:

Resaisissez l'adresse e-mail:

Pays: États Unis

Oui, je voudrais recevoir des nouvelles de CyberLink.

Oui, j'accepte de recevoir des informations de produits d'autres sociétés que CyberLink.

[Veuillez consulter notre politique de respect de la vie privée.](#)

CyberLink

Pour inscrire votre logiciel, procédez comme suit :

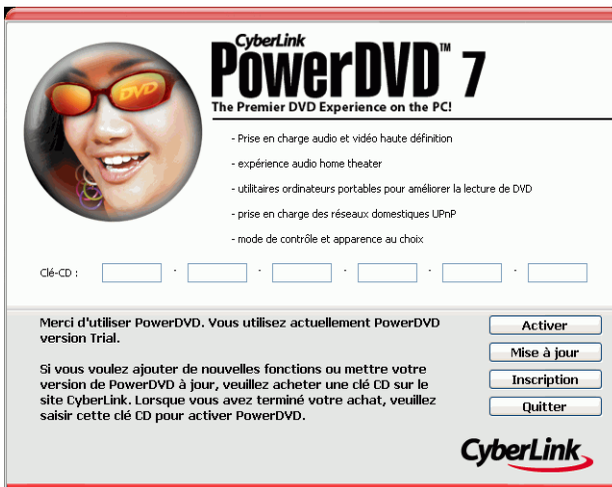
1. Saisissez les informations correspondantes dans les zones **Prénom, Nom et E-Mail**.
 - Cochez ou non les deux options vous permettant de recevoir des informations de CyberLink.
2. Cliquez sur **S'inscrire maintenant**.
 - Si vous voulez inscrire votre logiciel plus tard, cliquez sur **Rappeler plus tard**. La fenêtre d'inscription apparaît chaque fois que vous exécutez le programme jusqu'à ce que vous vous inscriviez.

Activation des fonctions de PowerDVD

Lors de la première exécution de PowerDVD, le logiciel vous demande de passer de la version d'essais à la version que vous avez achetée.

Pour activer les fonctions de PowerDVD, procédez comme suit :

1. Ouvrez PowerDVD.
2. La boîte de dialogue Mise à jour apparaît.
 - Vous pouvez également accéder à cette boîte de dialogue en cliquant sur Configuration, puis sur **Activer**.



3. Saisissez votre clé d'activation et cliquez sur **Activer**.

Remarque : Vous pouvez copier et coller la clé d'activation dans la première zone.

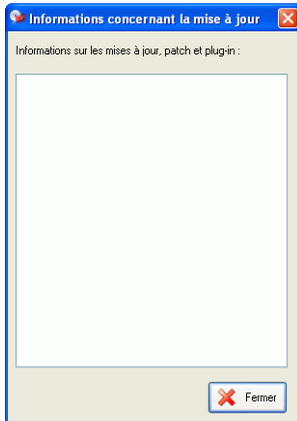
Mise à niveau de votre logiciel

Régulièrement, vous pouvez disposer de mises à jours et d'améliorations pour votre logiciels auprès de CyberLink.

Remarque : Vous devez être connecté à Internet pour pouvoir utiliser cette fonction.

Pour mettre votre logiciel à jour, procédez comme suit :

1. Ouvrez la boîte de dialogue Informations de mise à jour comme suit :
 - Cliquez sur le bouton **Mise à jour** .
 - Appuyez sur **F3**.
 - Cliquez sur  (Configuration), puis sur **Mise à jour**. Une fenêtre apparaît et affiche les options disponibles.



2. Cliquez sur les fonctions que vous voulez mettre à jour.
3. Une fenêtre de navigateur apparaît et vous permet d'acheter les mises à jours ou améliorations.

Désinstallation de votre logiciel

Si vous devez désinstaller votre logiciel CyberLink pour quelque raison que ce soit, vous pouvez le faire depuis le menu Démarrer ou le Panneau de Configuration.

Désinstallation depuis le menu Démarrer

Pour désinstaller votre logiciel CyberLink depuis le menu Démarrer, procédez comme suit :

1. Cliquez sur **Démarrer > Programmes > [nom du logiciel CyberLink] > Désinstaller [nom du produit]**. L'assistant de désinstallation apparaît.
2. Suivez les instructions de l'assistant pour supprimer le programme.

Désinstallation depuis le Panneau de configuration.

Pour désinstaller votre logiciel CyberLink depuis le menu Panneau de Configuration, procédez comme suit :

1. Cliquez sur **Démarrer > Paramètres > Panneau de configuration**.
2. Cliquez deux fois sur **Ajout/Suppression de programmes**.
3. Sélectionnez le nom du programme et cliquez sur **Modifier/Supprimer**.
4. Suivez les instructions de l'assistant pour supprimer le programme.

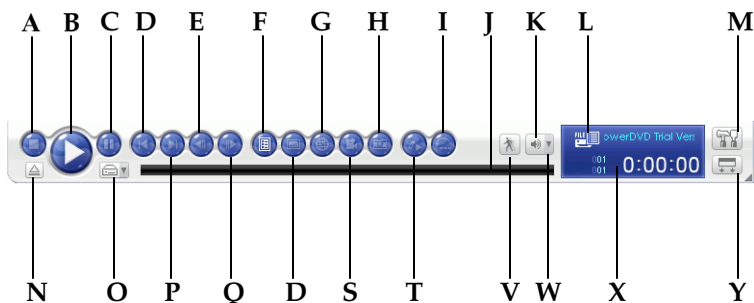
Le programme PowerDVD

Cette section décrit le programme PowerDVD et les fonctions des boutons dans les différents modes.

Commandes principales en mode Attaché

Lorsque vous lancez PowerDVD, le panneau principal du lecteur est attaché au bas de la fenêtre vidéo. Le panneau principal en mode attaché vous permet d'accéder aux fonctions les plus courantes de PowerDVD sans devoir passer de la fenêtre vidéo au panneau principal.

Pour libérer le panneau principal de la fenêtre vidéo, cliquez sur **Attacher/Libérer** . Pour attacher le panneau principal à la fenêtre vidéo, faites-le glisser au bas de la fenêtre.fenêtre.



Bouton/Icône	Touche personnalisée	Description
A Arrêt	S	Permet d'interrompre la lecture
B Lecture	Entrée	Lit le média

Bouton/Icône	Touche personnalisée	Description
C Pause	Barre d'espace	Permet de suspendre la lecture
D Précédent	P	Permet de revenir au chapitre précédent
E Saut arrière	Ctrl+B	Retour à l'image précédente
F Menu	L	Ouvre tous les menus DVD disponibles
G Piste audio suivante	H	Permet de basculer entre les pistes audio disponibles
H Capture d'écran	C	Permet de capturer les séquences vidéo sous forme de fichiers d'image en mode point
I Say-It-Again	W	Répète le dernier dialogue
J Glissière de navigation		Affiche la durée écoulée. Cliquez sur la glissière pour atteindre d'autres emplacements
K Muet	Q	Coupe le son
L Type de média utilisé		Affiche le type de média activé

	Bouton/Icône	Touche personnalisée	Description
M	Configuration	Ctrl+C	Permet d'accéder à l'ensemble des paramètres de configuration
N	Éjecter	Ctrl+E	Ejecte le lecteur de disque
O	Sélectionner la source	Ctrl+O	Permet de choisir la source média pour la lecture
P	Suivant	N	Permet de passer au chapitre suivant
Q	Saut avant	T	Passes à l'image suivante
D	Sous-titres suivants	U	Permet de basculer entre les sous-titres disponibles lors de la lecture
S	Angle suivant	A	Permet de basculer entre les différents angles de vue disponibles, le cas échéant
T	See-It-All	Ctrl+S	Active la fonction See-It-All, voir Paramètres d'alimentation mobile (facultatif) à la p.99
V	Commande de vitesse		Ouvre/ferme la commande de vitesse
W	Ajustement du volume	+,-	Augmente ou diminue le volume

Bouton/Icône	Touche personnalisée	Description
X Zone d'affichage		Affiche le numéro de titre/chapitre DVD et la durée écoulée
Y Libérer le panneau du lecteur	Ctrl+T	Libère le panneau du lecteur de la fenêtre vidéo

Commandes principales en mode Lecteur



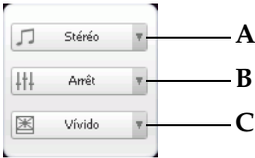
Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
A Molette de commande		Veuillez consulter la section Molette de commande à la p.17.
B A propos de	Ctrl+A	Affiche des informations sur PowerDVD

	Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
C	Type de média utilisé		Affiche le type de média activé
D	Zone d'affichage		Affiche le numéro de titre / chapitre DVD et la durée écoulée
E	Capture d'écran	C	Permet de capturer les séquences vidéo sous forme de fichiers d'image en mode point
F	Fixer sur le dessus		Place le lecteur au dessus de toutes les fenêtres
G	Piste audio suivante	H	Permet de basculer entre les pistes audio disponibles
H	Passer au mode Roue de commande		Passer en mode Roue de commande
I	Sous-titres suivants	U	Permet de basculer entre les sous-titres disponibles lors de la lecture
J	Éjecter	Ctrl+E	Ejecte le lecteur de disque
K	Sélectionner la source	Ctrl+O	Permet de choisir la source média pour la lecture
L	Muet	Q	Coupe le son
M	Ajustement du volume	+, -	Augmente ou diminue le volume

	Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
N	Glissière de navigation		Affiche la durée écoulée. Cliquez sur la glissière pour atteindre d'autres emplacements
O	Répéter	Ctrl+R	Pour répéter les titres, les chapitres, les morceaux (chanson), etc.
P	Plein écran	Z	Passe en mode plein écran ou revient en mode fenêtre
Q	Aléatoire	V	Lit les pistes en ordre aléatoire
D	Menu	L	Ouvre tous les menus DVD disponibles
S	Ouvrir le pavé options A/V	. (point)	Active/ désactive le pavé options A/V
T	Ouvrir le pavé Menu/ Numérique	/	Active/désactive le pavé Menu/numérique
U	Configuration	Ctrl+C	Permet d'accéder à l'ensemble des paramètres de configuration

Pavé options A/V

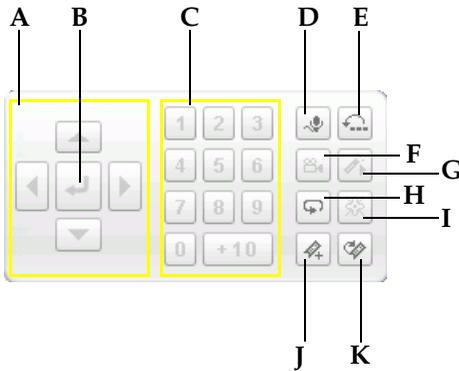
Le pavé options A/V vous permet de sélectionner le mode audio, une présélection d'égaliseur et une amélioration vidéo. Pour afficher le pavé, passez en mode Lecteur et cliquez sur **Ouvrir le pavé menu/numérique** . Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section Utilisation du pavé Options A/V à la p.40.



	Bouton/Icône	Description
A	Mode de sortie audio	Affiche tous les modes de sortie audio disponibles.
B	Présélection égaliseur	Affiche toutes les présélections égaliseur disponibles.
C	Amélioration vidéo	Affiche tous les effets vidéo disponibles.

Pavé Menu/Pavé Numérique

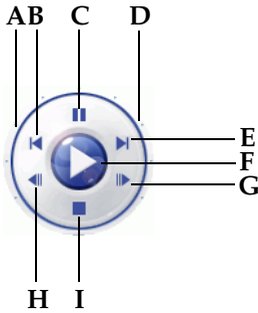
Le pavé menu/numérique offre des boutons de navigation, un pavé pour saisir des nombres et des boutons permettant d'accéder à d'autres fonctions. Pour afficher le pavé, passez en mode Lecteur et cliquez sur **Ouvrir le pavé menu/numérique** . Pour plus d'informations, veuillez vous reporter à la section Utilisation du pavé Menu/numérique à la p.39.



Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
A Boutons de navigation		Navigation dans les menus DVD
B Entrée		Accepte l'option sélectionnée
C 1 - +10		Pavé numérique
D Karaoké	K	Permet de basculer entre les modes karaoké
E Say-It-Again	W	Répète le dernier dialogue

	Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
F	Angle suivant	A	Permet de basculer entre les différents angles de vue disponibles, le cas échéant
G	See-It-All	Ctrl+S	Active la fonction See-It-All
H	Répétition AB	X	Répète la scène choisie
I	Visualisation		Joue des visualisations générées par l'ordinateur
J	Ajouter un signet	F2	Pour ajouter des signets à des scènes DVD choisies
K	Signet suivant	Ctrl+F2	Permet d'aller directement aux scènes marquées d'un signet
M	Karaoké	K	Permet de basculer entre les modes karaoké

Molette de commande



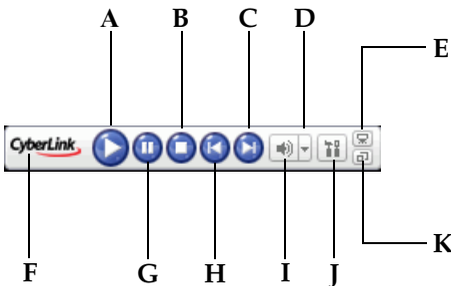
Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
A Défilement arrière		Permet d'effectuer un défilement arrière de vitesse progressive indiquée par un point de couleur verte
B Précédent	P	Permet de revenir au chapitre précédent
C Pause	Barre d'espace	Permet de suspendre la lecture
D Défilement avant		Permet d'effectuer un défilement avant de vitesse progressive indiquée par un point de couleur verte
E Suivant	N	Permet de passer au chapitre suivant
F Lecture	Entrée	Lit le média
G Saut avant	T	Passé à l'image suivante

Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
H Saut arrière	Ctrl+B	Retour à l'image précédente
I Arrêt	S	Permet d'interrompre la lecture

Commandes principales en mode Mini

Le mode Mini permet aux utilisateurs d'accéder aux fonctions de lecture de base lorsque PowerDVD est réduit. Lorsque le mode Mini est activé et PowerDVD est réduit, les commandes de lecture se trouvent sur la barre des tâches Windows.

Pour activer le mode Mini, cliquez sur une zone libre de la barre des tâches Windows avec le bouton droit de la souris, sélectionnez **Barres d'outils** et cliquez sur **PowerDVD 7**. Cliquez sur le bouton **Réduire** pour passer en mode Mini, cliquez sur le bouton **Quitter le mode Mini** pour quitter le mini lecteur. mode.



	Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
A	Lecture	Entrée	Lit le média
B	Arrêt	S	Permet d'interrompre la lecture
C	Suivant	N	Permet de passer au chapitre suivant
D	Ajustement du volume	+, -	Augmente ou diminue le volume
E	Montrer/ Masquer la vidéo		Affiche/masque la fenêtre vidéo du lecteur mini
F	A propos	Ctrl+A	Affiche des informations sur PowerDVD
G	Pause	Barre d'espace	Permet de suspendre la lecture
H	Précédent	P	Permet de revenir au chapitre précédent
I	Muet	Q	Coupe le son
J	Configuration	Ctrl+C	Permet d'accéder à l'ensemble des paramètres de configuration
K	Quitter le mode Mini		Quitte le mode Mini

Commandes principales en mode Roue de commande

Le mode Roue de commande permet aux utilisateurs d'accéder aux commandes de bases du lecteur sur la Roue de commande. Pour passer en mode Roue de commande, cliquez sur l'icône **Passer au mode Roue de commande**. Pour quitter ce mode, cliquez sur l'icône **Passer au lecteur PowerDVD**.



Bouton/Icône	Touche de raccourci	Description
A Passer au lecteur PowerDVD		Passes en mode lecteur PowerDVD
B Roue de commande		Veillez consulter la section Molette de commande à la p.17.
C Éjecter	Ctrl+E	Ejecte le lecteur de disque
D Sélection de la source	Ctrl+O	Permet de choisir la source média pour la lecture

Configuration requise

Veillez vous assurer que votre équipement satisfait aux exigences minimales suivantes avant de procéder à l'installation :

- Windows MCE, XP, 2000, ME
- Intel Pentium III 500 Mhz (recommandé : Pentium 4 1.6 GHz ou Pentium M 1.0 GHz ou Athlon 1.2 GHz ou supérieur)
- 256 Mo de RAM ou plus
- Lecteur DVD-ROM, DVD-R/RW, DVD-RAM, DVD+R/RW, DVD-Dual, DVD-Multi, ou combiné DVD-ROM/CD-RW avec interface 1394, USB2.0, ATAPI, SCSI, ou CardBus
- carte son PCI, audiobox USB, ou intégrée à la carte-mère
- Un espace libre sur le disque dur d'au moins 60 Mo
- Accélérateur graphique AGP ou PCI Express avec prise en charge de DirectDraw Overlay.
- Résolution du bureau minimale de 1024x768 ou 1280x1024 recommandée
- Aspect d'écran de 4/3 ou 16/9 large

Chapitre 2:

Commandes de lecture

Ce chapitre décrit les commandes de lecture de PowerDVD. PowerDVD vous permet d'accéder aux commandes de lecture de plusieurs manières pour faciliter sa prise en main.

Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Commandes de lecture élémentaires à la p.24
- Navigation pendant la lecture à la p.26
- Commandes de lecture avancées à la p.31
- Menu Express à la p.41

Commandes de lecture élémentaires

PowerDVD dispose de commandes de lecture de base qui fonctionnent comme la télécommande de votre lecteur de DVD. Ces commandes de lecture sont accessibles depuis tous les modes de PowerDVD et sont d'une utilisation simple et intuitive : Ces commandes comprennent :

Bouton	Fonction	Description
	Lecture	Lance la lecture du disque inséré ou du fichiers sélectionné dans la liste de lecture.
	Arrêt	Arrête la lecture.
	Pause	Met en pause la lecture en cours. Cliquez sur Lecture pour reprendre la lecture.
	Suivant	Passes au chapitre suivant. Voir Fonctions Jump à la p.26 pour plus de détails.
	Précédent	Passes au chapitre précédent. Voir Fonctions Jump à la p.26 pour plus de détails.
	Saut avant	Passes à la trame suivante Voir Fonctions de saut d'image à la p.28 pour plus de détails.
	Saut arrière	Passes à la trame précédente. Voir Fonctions de saut d'image à la p.28 pour plus de détails.

Bouton	Fonction	Description
	Éjecter	Ejecte votre disque ou votre lecteur manuellement.

Navigation pendant la lecture

Si vous souhaitez sauter certains passages ou revenir sur des scènes intéressantes, PowerDVD comporte des méthodes de navigation rapides.

Fonctions Jump

Au cours de la lecture, cliquez sur **Suivant**  ou **Précédent**  pendant la lecture ou en mode pause, pour sauter un passage (chapitre) ou pour revenir au passage (chapitre) précédent. Vous pouvez également utiliser **Suivant** et **Précédent** pour passer d'un fichier à l'autre dans la liste de lecture.

Menu Jump

Vous pouvez appeler un menu de raccourcis d'un seul clic.

1. Pour accéder au menu Jump, pointez sur l'une ou l'autre des fonctions Jump et cliquez avec le bouton droit de la souris.
2. Ceci fera seulement apparaître le menu des chapitres, mais cachera le menu des titres. Si vous regardez des fichiers media, cela fera apparaître le nom de fichier.

Chapitre 23

Chapitre 24

Parcourir...

Visionneuse...

Passer aux scènes

Cliquez sur **Scène suivante**  et **Scène précédente**  pendant la lecture ou en mode pause, pour passer à la une scène suivante ou précédente. Cliquez sur **Passer CM**  si vous voulez passer les publicités.

Défilement avant et Défilement arrière

Au lieu de naviguer en passant d'un titre ou d'un chapitre à l'autre, vous pouvez effectuer un défilement ou un retour en arrière selon la manière classique. Grâce à la technologie DVD, ces vitesses de navigation sont incomparablement plus efficaces que pour le format VHS. Pour plus d'informations, reportez-vous à Molette de commande à la p.17.

1. Cliquez sur un point de la périphérie de la navette de défilement (Shuttle) pour faire défiler les séquences vers l'avant ou vers l'arrière à des vitesses différentes. La marque verte indique la vitesse.
2. Les points sur la gauche désignent les vitesses arrières de 0.5x, 0.75x, 1x, 1.5x, 2x, 3x, 4x, 8x, 16x, 32x. Le point central marque la Pause et les points sur la droite désignent les vitesses avant de 0.5x, 0.75x, 1x, 1.5x, 2x, 3x, 4x, 8x, 16x, 32x.
3. Vous pouvez également accéder aux commandes de défilement en mode Attaché en cliquant sur l'icône **Ouvrir la commande de vitesse**. La barre de commande de vitesse apparaît avec les points indicatifs. La moitié inférieure de la barre contient les vitesses arrières de 0.5x, 0.75x, 1x, 1.5x, 2x, 3x, 4x, 8x, 16x, 32x. Le point central marque la Pause et la moitié supérieure contient les vitesses avant de 0.5x, 0.75x, 1x, 1.5x, 2x, 3x, 4x, 8x, 16x, 32x.
4. Cliquez sur l'icône **Fermer la commande de vitesse** pour cacher la barre de commande de vitesse.



Remarque : Les vitesses ralenties de 0.5x et -0.5x se trouvent entre 1X (lecture) et -1X. Cliquez de façon très précise !

Remarque : Vous pouvez entendre la bande son de 0.5X à 2X sans déformations du ton. Cette fonction est particulièrement pratique pour apprendre une langue. Grâce à la combinaison de la répétition AB et des technologies de double sous-titres, PowerDVD offre une solution complète pour l'apprentissage des langues.

Fonctions de saut d'image

Ces fonctions sont accessibles en permanence.

1. Lors de la lecture, cliquez sur **Saut avant**  pour passer à l'image suivante ou sur **Saut arrière**  pour passer à l'image précédente.
2. La reproduction passe en mode pause après avoir cliqué sur l'une des fonctions de saut.

Remarque : Cette fonction effectue un saut vers l'arrière limité aux images-I (I-frames) situées dans un groupe d'images (GOP). En d'autres termes, le saut vers l'avant procure d'avantage d'images que le saut vers l'arrière.

Recherche

Vous pouvez accéder à un moment précis d'un film, d'une vidéo ou d'une chanson pour commencer la lecture depuis ce point.

1. Cliquez sur la glissière de navigation à l'aide du bouton droit de la souris. La boîte de dialogue Recherche apparaît.
2. Entrez le moment précis (en heure:minutes:secondes) et cliquez sur **OK**.

La lecture commence depuis le point que vous avez choisi.

Création de signets pour vos scènes favorites

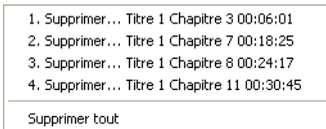
Lors de la lecture de titres DVD, vous pouvez créer des signets pour vos scènes favorites afin de pouvoir les retrouver ultérieurement ! Ainsi, avec PowerDVD, revoir une scène spécifique à n'importe quel moment devient un jeu d'enfant.

1. Lors de la lecture, activez le pavé Menu et cliquez sur **Ajouter un signet**  au début de votre scène préférée.

2. La fonction **Signet suivant**  permet d'atteindre directement le signet suivant dans l'ordre chronologique. Bien entendu, vous devez déjà disposer de signets pour ce titre de DVD afin de pouvoir utiliser cette fonction. Cliquez sur ce bouton lors de la lecture.
3. Pour obtenir des informations sur l'importation et l'exportation de signets, consultez Signets à la p.68.

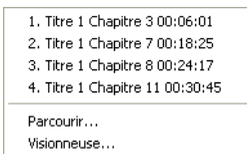
Menu Signet

Comme pour pratiquement toutes les autres fonctions du Panneau de configuration, il existe aussi un Menu Signet.



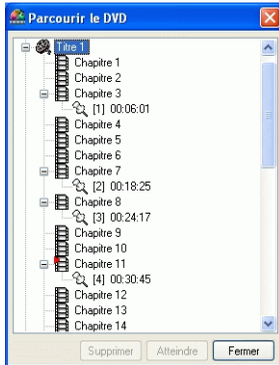
1. Placez votre curseur sur la fenêtre vidéo et cliquez sur le bouton droit de la souris pour afficher le menu Express. Sélectionnez Signet pour ouvrir le menu Signet.
2. Vous pouvez supprimer les anciens signets en cliquant dessus ou tous les supprimer en sélectionnant **Supprimer tout**.

Il existe un autre raccourci par menu pour la fonction **Signet suivant**  .



1. Activez le Pavé de Menu, puis placez le curseur sur cette fonction et faites un clic-droit pour faire apparaître le menu.

2. Ce menu comporte un lien direct vers tout signet. Le navigateur affiche l'emplacement des signets dans les chapitres.



3. Sélectionnez un chapitre ou un signet et cliquez sur **Atteindre**.
4. Pour supprimer un signet, sélectionnez-le et cliquez sur **Supprimer**.
5. Cliquez sur **Fermer** pour quitter.
6. Si vous choisissez la **Visionneuse**, la visionneuse de signets affiche la première scène de chaque signet.
 - Vous pouvez renommer un onglet de signet en cliquant dessus avec le bouton droit de la souris et en sélectionnant **Modifier...** Saisissez le nom et cliquez sur **OK**.

Remarque : Cette option n'est pas disponible lorsque vous activez la fonction d'accélération matérielle. Vous trouverez cette option dans la configuration vidéo sous la section Accélération matérielle.

Commandes de lecture avancées

Pour trouver une brève définition de toutes les fonctions des boutons, veuillez vous reporter à Commandes principales en mode Attaché à la p.8 ou à Commandes principales en mode Lecteur à la p.11 pour de plus amples informations.

Remarque : Les commandes de lecture diffèrent en fonction du mode que vous utilisez. Le mode Mini n'offre que les commandes de base tandis que le mode Lecteur avec le pavé Options A/V et le Pavé Menu/Numérique offre toutes les fonctions disponibles.

Lecture de DVD

Pour regarder un DVD, insérer le disque dans le lecteur de DVD par défaut et PowerDVD le lira automatiquement. Pour lancer un DVD manuellement, cliquez sur le bouton **Sélectionner la source**  et sélectionnez le lecteur dans lequel se trouve le disque.

Capture de vos scènes préférées

1. Lors de la lecture, cliquez simplement sur le bouton **Capture d'écran**  pour capturer n'importe quelle image vidéo sous forme d'image fixe.
2. Pour plus de précision, vous pouvez suspendre la lecture de la scène avec la fonction pause ou la passer au ralenti, puis effectuer la capture.

Remarque : Vous pouvez définir l'emplacement où les images seront enregistrées dans la zone de Configuration. Pour plus d'informations, consultez la rubrique Instantané à la p.64.

Fonction Plein écran

La fonction **Plein écran**  permet de basculer l'affichage entre le mode plein écran et le mode fenêtre et vice-versa.

Remarque : En mode plein écran, la barre d'outils du lecteur PowerDVD est cachée. Vous pouvez y accéder en déplaçant votre souris.

Changement de flux audio

Cette fonctionnalité est disponible lors de la lecture. Cliquez sur le bouton **Piste audio suivante** lors de la  lecture pour passer au flux audio suivant (par ex. : différentes langues). Le nombre de flux audio dépend de la conception du titre DVD.

Affichage des sous-titres

Les sous-titres sont disponibles sur pratiquement tous les titres DVD. La langue des sous-titres dépend de la région DVD de votre titre. La fonction sous-titres n'est disponible que pendant la lecture.

Lors de la lecture, cliquez sur le bouton  pour faire défiler les sous-titres disponibles.

Chargement des sous-titres externes

Lorsque vous lisez un fichier vidéo (pas un CD ou DVD), PowerDVD recherche un fichier sous-titres dans le répertoire du fichier vidéo. S'il trouve un fichier, il charge les sous-titres et l'option **Sous-titres** est activée dans le menu Express.

Basculement entre les angles de vue disponibles

Cette fonctionnalité n'est pas encore très employée par les créateurs de DVD. Toutefois, elle est parfois disponible pour les DVD sur lesquels sont enregistrés des concerts. Cliquez sur le bouton **Angle suivant**  lors de la lecture pour passer d'un angle de vue disponible à l'autre. PowerDVD affiche l'angle actuellement affiché à chaque fois que vous sélectionnez un nouvel angle. Vous pouvez également changer d'**angle** à l'aide du menu Express.

Répétition de vos scènes préférées

PowerDVD offre des fonctions de répétition de base permettant de répéter vos scènes favorites immédiatement.

1. Passez en mode Lecteur et activez le pavé Menu. Cliquez sur **Répéter**  lors de la lecture pour répéter le chapitre.
2. Pour répéter des titres complets, cliquez deux fois sur **Répéter** . Cliquez encore une fois pour désactiver la fonction **Répéter**.

Say-It-Again

Vous pouvez également utiliser la fonction Say-It-Again pour répéter le dialogue que vous regardez. Utilisation de la fonction Say-It-Again :

1. Cliquez sur **Say-It-Again**  lors de la lecture pour répéter le dialogue.
2. Cliquez une nouvelle fois sur le bouton pour désactiver **Say-It-Again**.

Répétition AB

PowerDVD offre également une fonction de répétition personnalisable qui vous permet de sélectionner une section du film et de la répéter. Le point de départ de la section est appelé A et la fin B. Cette fonction est différente de Say-It-Again, qui ne répète que le dialogue en cours.

1. Lors de la lecture, définissez la position A en appuyant sur **Répétition AB**  au début de la scène que vous voulez répéter.
2. Pour définir le point B, cliquez à nouveau sur **Répéter AB**  au moment choisi pour la fin du segment. Le segment sera alors immédiatement répété et sera lu en boucle continue.

3. Pour mettre un terme à la répétition de ce segment, appuyez sur le bouton **Répéter AB** , ou sur le bouton **Répéter** , ou bien quittez ce segment en naviguant (par exemple à l'aide du curseur de navigation, à l'aide du défilement avant ou arrière, ou en passant au chapitre suivant/chapitre précédent).

Lecture d'un DVD Karaoke

Vous pouvez utiliser PowerDVD pour lire des DVD Karaoke avec votre ordinateur. Vérifiez que l'emballage du disque DVD porte le logo Karaoke.

Sélection des options Karoké

1. Lorsque vous insérez un disque karaoké dans le lecteur, assurez-vous que le microphone est correctement installé.
2. Cliquez sur **Lecture**.  L'écran de menu s'affiche alors. Dans le cas contraire, cliquez sur **Choisir la source**  et sélectionnez le lecteur désiré.
3. Utilisez les boutons de navigation du pavé Menu  ou sélectionnez une chanson en cliquant dessus.
4. Au cours de la lecture, activez la Pavé Menu et cliquez sur la fonction **Karoké**  ou faites un clic-droit pour appeler le menu contextuel et sélectionnez **Karoké**.
5. Choisissez l'une des options suivantes : activation des deux canaux vocaux (**Deux voix**), activation du canal 1 **Voix 1** ou du canal 2 **Voix 2** ou désactivation des deux canaux (**Aucune voix**).

Menu Karoké

1. Cliquez sur **Karoké**  avec le bouton droit de la souris pour appeler le menu.

2. Effectuez votre sélection.

Régler le ton

Vous pouvez ajuster le ton des titres karaoké à l'aide de la fonction Régler le ton.

Pour régler le ton, procédez comme suit :

1. Cliquez sur **Karaoké**  avec le bouton droit de la souris pour appeler le menu.
2. Sélectionnez **Régler le ton** et faites votre sélection.

Lecture aléatoire des éléments de votre liste de lecture

Pour ajouter un peu de fantaisie à votre liste de lecture, vous pouvez activer la commande de lecture aléatoire.

1. Passez en mode Lecteur pour accéder à la commande lecture aléatoire.
2. Lorsque vous avez ouvert une source audio, cliquez sur **Aléatoire** .
3. Cliquez sur **Lecture** . Les fichiers seront alors lus de manière aléatoire.

Utilisation des menus avec le format DVD vidéo

1. Cliquez une fois sur le bouton **Menu**  après le début de la lecture (après les messages d'avertissement) ou lorsque le menu Titre est affiché. Un menu apparaîtra. Les menus des titres DVD sont différents les uns des autres et ils varient en fonction de l'éditeur.

Menu Titre
Menu Racine
Menu Sous-titres
Menu Audio
Menu Angle
Menu Chapitre
Reprendre

- Pour certains titres DVD, le **Menu Titre** et le **Menu Racine** (pour des fonctionnalités spéciales) sont analogues. Les fonctions des autres menus sont semblables aux articles de menu des titres DVD.
- Pour activer le sous-titrage, allez au **Menu Sous-titres** et sélectionnez-en un.
- Le **Menu Audio** comporte les commandes de langue audio. Utilisez ce menu pour configurer les paramètres audio.

Remarque : Parfois, les titres DVD ne vous autoriseront pas à sélectionner d'autres menus que le Menu Titre. Dans ce cas, les utilisateurs devront ouvrir le menu Titre du DVD pour accéder aux paramètres.

- Sélectionnez **Reprendre** pour retourner à la dernière scène que vous avez regardée. Cette fonction est recommandée lorsque vous avez interrompu la lecture en sautant vers un menu et que vous souhaitez ensuite revenir à la dernière scène précédent cette opération.

Utilisation des menus avec le format DVD-VR

1. Cliquez sur **Menu**  après que la lecture ait débutée.
2. Sélectionnez **Visionneuse de l'ensemble des programmes** pour afficher la première image de chaque cellule.



3. Cliquez une fois sur l'image qui représente la cellule pour commencer la lecture ou cliquez sur **Fermer** pour quitter la Visionneuse.
 - Les listes de lecture, le cas échéant, seront également disponibles ici.

Menu Lecture

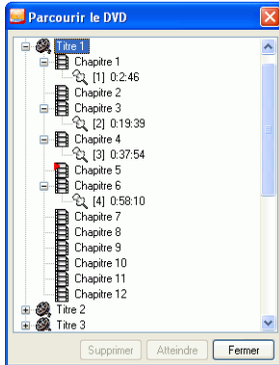
Le menu contextuel pour les titres et les chapitres qui est disponible à tout moment est une autre fonctionnalité sensationnelle.

Remarque : Lorsque vous regardez un film sur DVD-VR, les termes « Titres » et « Chapitres » sont remplacés par « Programmes » et « Cellules ».

1. Placez le curseur sur **Lecture** .
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris pour faire apparaître le menu.
3. Le signet indique le titre en cours de lecture alors que les flèches à droite désignent de nouvelles sélections sous forme de chapitres.
4. Cliquez lorsque vous avez effectué votre choix.

L'explorateur

1. Sélectionnez **Parcourir...** dans le menu Lecture pour obtenir une autre méthode de navigation dans les titres et les chapitres.



2. Le pointeur rouge indique le chapitre en cours de lecture. Il vous suffit de sélectionner un chapitre et de cliquer sur **Atteindre** ou sur **Fermer** pour sortir.

La visionneuse

Dans le menu Chapitre, vous disposez d'une option **Parcourir...** et d'une option **Visionneuse**. La visionneuse ressemble à l'explorateur, mais elle affiche en plus une vue de la première scène de chaque chapitre !

Remarque : Cette option n'est pas disponible lorsque vous activez la fonction d'accélération matérielle. Vous trouverez cette option dans la configuration vidéo sous la section Accélération matérielle.

1. Dans le menu Lecture, sélectionnez **Visionneuse**.

2. La Visionneuse apparaît. Utilisez simplement la souris et cliquez sur une image deux fois ou cliquez sur  pour sortir.



Utilisation du pavé Menu/numérique

Comme les télécommandes, PowerDVD dispose d'un pavé numérique pour vous permettre d'accéder directement à la piste que vous voulez lire. Pour afficher le pavé, passez en mode Lecteur et cliquez sur **Ouvrir le pavé menu/numérique** .

1. Lorsque vous avez créé une playlist ou inséré un CD audio, saisissez le numéro de la piste que vous voulez lire. Le numéro saisi apparaîtra dans la zone d'affichage.



2. Cliquez sur **Lecture** .

Utilisation du pavé Options A/V

Vous pouvez utiliser le pavé Options A/V pour accéder aux modes audio, présélections de l'égaliseur et améliorations vidéo.

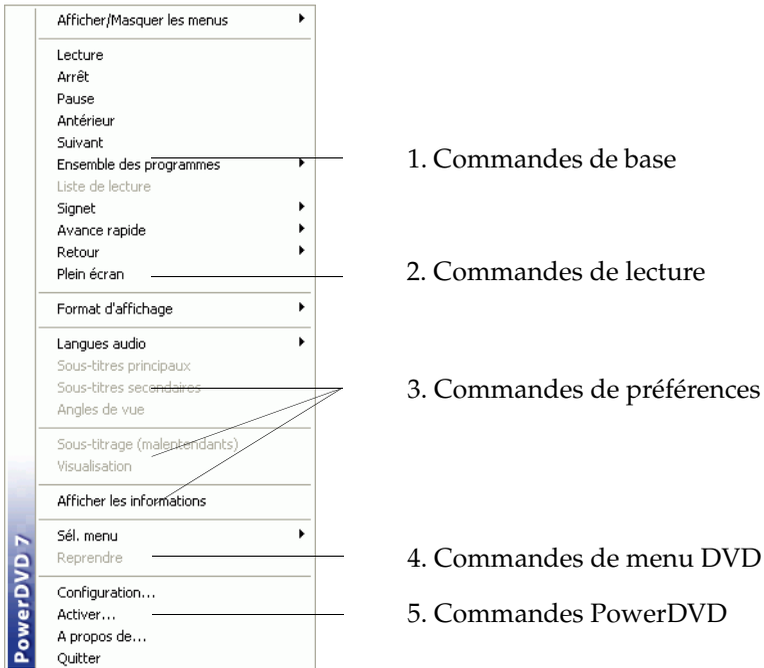


Pour afficher le pave, passez en mode Lecteur et cliquez sur **Ouvrir le pavé options A/V** . Vous avez le choix parmi les menus suivants :

- **Mode de sortie audio** : sélectionnez l'un des modes audio par défaut. Pour plus de détails sur les options de configuration, veuillez consulter Configuration audio avancée à la p.85.
- **Présélection égaliseur** : sélectionnez l'une des options d'amélioration audio.
- **Amélioration vidéo** : sélectionnez l'un des effets vidéo. Pour plus de détails sur les options de configuration, veuillez consulter Configuration audio avancée à la p.85.

Menu Express

Il s'agit d'une fonctionnalité pratique et rapide. Pour activer le menu Express, il suffit, lors de la lecture, de placer le curseur sur la fenêtre vidéo et de cliquer sur le bouton droit. Les boutons du menu Express sont groupés. Les utilisateurs peuvent afficher ou cacher certains groupes du menu Express selon leur préférences.



1. Commandes de base

- Les commandes de base (Lecture, Arrêt, Pause, etc.) sont disponibles dans la section Quitter : quitte PowerDVD. à la p.45.

- L'option **Atteindre** est semblable à la liste de menu accessible en cliquant sur les fonctions Lecture et Jump avec le bouton droit de la souris. Elle offre une liste de tous les titres et chapitres suivants, y compris un navigateur et la Visionneuse (veuilles consulter Menu Lecture à la p.37).
- La fonction **Signet...** est une fonction supplémentaire qui offre les mêmes options que le bouton **Signets** et son menu. (Pour plus d'informations, reportez-vous à Création de signets pour vos scènes favorites à la p.28)
- Les informations relatives à la fonction **Plein écran** sont disponibles dans la section Fonction Plein écran à la p.31.

2. Commandes de lecture

Format d'affichage

L'option **Conserver le rapport Hauteur/Largeur** permet de conserver les proportions d'origine de votre contenu vidéo et de votre fenêtre en appliquant le format de visualisation "letterbox".

Adapter à l'écran

Adapter à l'écran adapte le film à la taille de la fenêtre vidéo.

CLPV

La fonction **CLPV** est disponible uniquement en mode plein écran et concerne les titres DVD dont le rapport largeur/hauteur est de type panoramique (le résultat optimal est obtenu avec un rapport de 16:9 sur un moniteur 4:3). Elle utilise la technologie Cyberlink unique Pano Vision pour adapter un film à la taille du moniteur. Sélectionnez **Etirement intelligent**, **Adapter à l'écran** ou **Conserver les sous-titres**.

Pan & Scan

La fonction **Pan&Scan** est disponible uniquement en mode plein écran et concerne les titres DVD dont le rapport largeur/hauteur est de type panoramique (le résultat optimal est obtenu avec un rapport

de 16:9 sur un moniteur 4:3). Elle permet aux utilisateurs de regarder une vidéo sans les barres noires comme sur la TV mais n'affiche pas la totalité de l'image. La position Pan&Scan par défaut affiche une image centrée, les bords droit et gauche de l'image étant alors coupés.

Remarque : Vous pouvez modifier le centrage de l'image en déplaçant la fenêtre vidéo. Pour cela, cliquez dessus et déplacez-la vers la droite/gauche.

Zoom Numérique

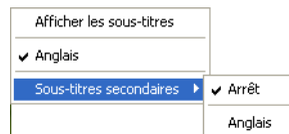
Il s'agit de la seule zone depuis laquelle vous pouvez accéder à cette nouvelle fonctionnalité avancée qui vous permet de faire un zoom avant sur vos scènes DVD préférées.

1. Lors de la lecture du DVD, le mode plein écran doit être utilisé.
2. Cliquez avec le bouton droit de la souris pour faire apparaître le menu Express et sélectionnez **Zoom Numérique > 4X** ou **9X**.
3. Il vous suffit alors de déplacer l'écran vers la zone que vous voulez agrandir. Le coin supérieur gauche de votre écran affiche la position de la zone agrandie (bordure verte) par rapport à l'écran normal (bordure jaune).
4. Pour revenir en mode plein écran, revenez dans le menu Express (clic du bouton droit) et choisissez **Zoom numérique > Arrêt**.

3. Commandes de préférences

Menu Sous-titres

- Le menu **Sous-titres principaux** permet de sélectionner les sous-titres par défaut. Les sous-titres principaux sont généralement affichés au bas de l'écran.
- Le menu **Sous-titres secondaires** permet l'affichage de sous-titrage supplémentaire, en plus des sous-titres par défaut, si l'utilisateur le désire.



Read-It-Clearly

La fonction Read-It-Clearly vous permet d'ajuster la position des sous-titres pour ne pas obstruer votre film.

1. Positionnez votre curseur au-dessus de l'écran vidéo en cours de lecture et cliquez avec le bouton droit de la souris pour afficher le Menu Express. Sélectionnez **Sous-titres principaux** ou **Sous-titres secondaires** et sélectionnez **Read-It-Clearly**.
2. Le menu **Read-It-Clearly** offre les options suivantes :
 - **Normal** : affiche les sous-titres dans leur position par défaut.
 - Choisissez **Pour 2.35:1** pour ajuster les sous-titres pour un film dont le rapport d'affichage est 2.35:1.
 - Choisissez **Pour 1.85:1** pour ajuster les sous-titres pour un film dont le rapport d'affichage est 1.85:1.
 - Pour les **Sous-titres principaux**, vous pouvez choisir **Bas** pour les déplacer au bas de l'écran.
 - Pour les **Sous-titres secondaires**, vous pouvez choisir **Haut** pour les déplacer en haut de l'écran.

Sous-titrage (malentendants)

Malentendants, si reconnu par votre DVD est une fonction offerte par des organisations nationales destinée aux malentendants. Le contenu vidéo renferme les sous-titres sous forme de texte situé quelque part sur l'image. Les sous-titres fidèles, contrairement aux sous-titres non codés, sont cachés dans les signaux vidéo et nécessitent un décodeur spécial.

Visualisation

Le fonction **Visualisation** permet d'afficher des animations générées par l'ordinateur lorsque vous écoutez de la musique. Vous pouvez également accéder à la commande Visualisation en mode Lecteur en cliquant sur le bouton **Visualisation** du Pavé Menu.

Afficher les informations

L'option **Afficher les informations**, un affichage sur écran, affiche le taux de débit vidéo variable, le type audio comme Dolby Digital 5.1,

Dolby Digital 2.0 ou DTS 5.1 et leur débit, et les statuts actuels et totaux pour la durée, les chapitres et les titres.

4. Commandes de menu DVD

- Pour plus d'informations au sujet de **Sélectionner Menu...** et **Reprise**, consultez la section Utilisation des menus avec le format DVD vidéo à la p.35.

5. Commandes PowerDVD

- Pour plus d'informations sur la **Configuration**, veuillez consulter Configuration à la p.59.
- Pour plus d'informations au sujet de l'**Activation**, veuillez consulter la section Activation des fonctions de PowerDVD à la p.5.
- **A propos** : affiche des informations sur PowerDVD
- **Quitter** : quitte PowerDVD.

Chapitre 3:

Lecture d'un média

Ce chapitre décrit comment lire différents types de média depuis plusieurs sources.

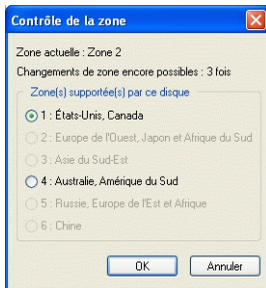
Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Paramètres de code régional à la p.48
- Lecture de DVD à la p.49
- Lecture de disques DVD VR à la p.51
- Lecture de VCD/SVCD à la p.52
- Lecture de CD audio à la p.53
- Lecture de fichiers à la p.54
- Lecture de fichiers DVD à partir du disque dur (HDD). à la p.58

Paramètres de code régional

La plupart des DVD vendu aujourd’hui sont dotés d’un code régional qui divise le monde en 6 zones distinctes. Cette division garantit à l’industrie du cinéma une maximisation des recettes provenant des films, qui sortent en salles et en vidéo à des dates différentes selon les zones, .

1. Lorsque vous insérez votre DVD dans le lecteur, la boîte de dialogue s'affiche :



2. Cliquez sur **OK**. Une fois la zone définie, cette boîte de dialogue ne vous demandera plus aucune information à moins que vous n’insériez dans le lecteur un titre DVD codé en provenance d’une autre zone.

Remarque : PowerDVD ne vous autorisera à définir les paramètres régionaux que cinq fois avant d’établir le code de zone. Par la suite, la lecture des titres DVD sera spécifique à une zone. Il est possible que certains titres DVD ne soient pas spécifiques à une zone particulière.



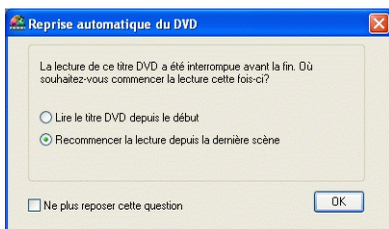
Lecture de DVD

Vous êtes maintenant prêt à lire des titres vidéo au format DVD.

1. Insérez votre DVD. Cliquez sur **Lecture** . Vérifier d'avoir sélectionné correctement le lecteur (source). Dans le cas contraire, cliquez sur **Choisir la source**  et sélectionnez le lecteur désiré.
2. Un message d'avertissement ou des informations relatives aux droits d'auteur s'afficheront selon le titre DVD. Généralement, ces séquences ne peuvent pas être ignorées.
3. Une fois passée la partie publicitaire (bandes annonces), le menu principal s'affichera. Avec la souris, faites une sélection en cliquant une fois.
4. La lecture du DVD commencera.
5. Pour utiliser le Pavé Menu/Pavé numérique, cliquez sur le bouton  en mode lecture et un pavé apparaît sur la droite.
6. Pour interrompre la lecture, cliquez sur **Arrêt**.  Pour suspendre la lecture, cliquez sur **Pause**. 

En fonction de vos paramètres de Reprise automatique situés dans la **Configuration du lecteur**, si vous cliquez sur Arrêt ou Quitter lors de la lecture d'un titre, vous pourrez reprendre la lecture de ce titre à l'endroit où vous vous êtes arrêté, même si vous avez lu d'autres fichiers ou DVD entre temps. Cette fonction de Reprise automatique mémorise exactement l'endroit où vous interrompez la lecture et vous

permet de lire plusieurs disques au cours de la même période, ou de quitter PowerDVD avant la fin d'un titre.



Lecture de disques DVD VR

1. Insérez votre disque.
2. Cliquez sur **Lecture** . La lecture du DVD commence alors.
3. Vous pouvez également faire un clic-droit sur **Lecture** pour afficher le **Menu Lecture**. Il suffit de sélectionner un programme pour que les cellules disponibles apparaissent. Cliquez une fois sur la cellule désirée.
4. Pour interrompre la lecture, cliquez sur **Arrêt** . Pour suspendre la lecture, cliquez sur **Pause** .



Lecture de VCD/SVCD

PowerDVD vous permet de lire la grande majorité des formats numériques, y compris les formats VCD (Video CD et Super Video CD) ou Audio CD. Vous ne pourrez cependant pas utiliser toutes les fonctions DVD lors de la lecture de VCD/SVCD en raison des limites inhérentes au format.

1. Insérez le VCD/SVCD et lancez PowerDVD. Cliquez sur

Lecture . Vérifier d'avoir sélectionné correctement le lecteur (source). Dans le cas contraire, cliquez sur **Choisir la source**  et sélectionnez le lecteur désiré.

2. La lecture du VCD/SVCD commence alors. Certains titres VCD/SVCD comportent un menu des différentes plages. En fonction du titre, la sélection du menu à l'écran peut être accessible directement par clic ; sinon il vous faudra utiliser le **Pavé numérique** pour effectuer la sélection.
 - Tous les titres au format VCD/SVCD permettent la navigation ; vous pouvez ainsi utiliser le curseur de navigation à votre guise.
 - Vous pouvez également effectuer un **défilement avant** ou un **défilement arrière**.
 - Cliquez sur **suivant**  ou **précédent**  pour sauter au passage suivant ou revenir au précédent, si votre titre le permet.

Lecture de CD audio

Vous pouvez lire les CD audio en utilisant **Sélectionner la source**  et sélectionner le lecteur ou en utilisant **Ouvrir les fichiers média**. Pour plus d'informations, reportez-vous à Lecture de fichiers à la p.54.

1. Lancez PowerDVD, insérez votre CD audio et cliquez sur

Lecture .



2. Pour modifier la playlist du CD audio, cliquez sur **Menu**  lors de la lecture ou en pause.
3. Par défaut, la playlist reprend toutes les pistes disponibles sur le CD audio, dans la fenêtre de gauche. Cliquez sur **Effacer** afin d'effacer votre liste de lecture ou sur **Restaurer** pour restaurer les réglages par défaut.
4. Sélectionnez les pistes et cliquez sur **Ajouter** pour les ajouter à votre liste de lecture. Pour sélectionner plusieurs pistes, appuyez sur <Ctrl> lors de la sélection ou sur <Maj> pour sélectionner des pistes en série.
5. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Lecture de fichiers

Lorsque vous souhaitez lire des fichiers, veuillez simplement observer les instructions ci-dessous afin de glisser-déplacer les fichiers ou de sélectionner, assembler, enregistrer et réorganiser les listes de lecture à votre gré.

Remarque : Si vous insérez un CD de données lorsque PowerDVD est en mode Disque (première option du menu Sélectionner la source), PowerDVD lira tous les fichiers média se trouvant sur le disque.

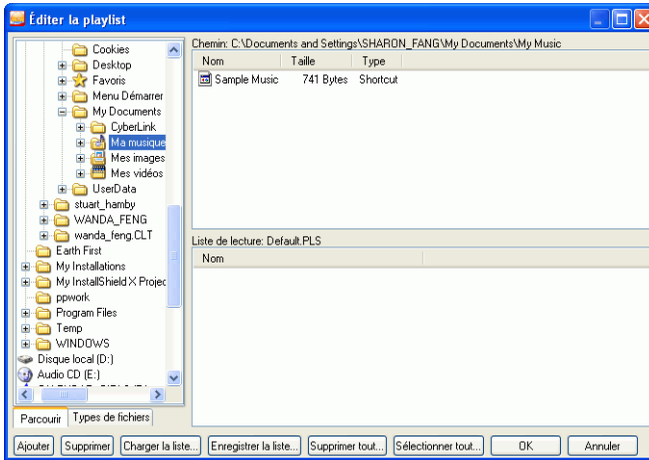
Lecture par glisser-déplacer

La manière la plus simple consiste à glisser-déplacer un fichier directement vers l'interface de PowerDVD et il sera alors lu immédiatement ! Ceci comprend tous les types de fichiers média supportés par PowerDVD ainsi que les formats de listes de lecture (.m3u and .pls).

1. Démarrez PowerDVD et ouvrez l'Explorateur Windows (ou un dossier).
2. Pour faciliter le glisser-déplacer, réduisez la taille de la fenêtre de l'Explorateur Windows.
3. Recherchez votre fichier, faites-le glisser sur l'interface de PowerDVD et lâchez-le.
4. PowerDVD commence alors la lecture.

Création de listes de lecture

1. Cliquez d'abord sur **Sélectionnez la source**  au moyen de l'interface utilisateur, puis sélectionnez **Ouvrir les fichiers de type média**. La boîte de dialogue **Editer la playlist** s'ouvre.



2. Sélectionner alors votre ou vos fichier(s) en parcourant le disque dur (volet gauche) et en cliquant sur les dossiers contenant des documents audio ou/et vidéo. Les fichiers media apparaissent dans le volet en haut à droite.
 - Sélectionnez l'onglet **Navigateur** pour parcourir les lecteurs locaux et rechercher les fichiers média.
 - Faites passer le volet de gauche en mode **Types de fichiers** (la valeur par défaut est Navigateur) et sélectionnez les fichiers à afficher pour accélérer la recherche. Cliquez sur **Effacer tout**

pour réinitialiser les types de fichiers ou sur **Sélectionner tout** pour sélectionner tous les types de fichiers possibles.



- L'onglet **Navigateur UPnP** permet d'accéder au contenu stocké sur un réseau domestique UPnP. Utilisez cet onglet pour lire le contenu se trouvant sur votre réseau UPnP.
3. Sélectionnez les fichiers souhaités dans le volet en haut à droite et cliquez sur **Ajouter** pour les inclure dans votre liste de lecture. Pour supprimer un fichier, sélectionnez-le dans le volet de votre liste de lecture (en bas à droite) et cliquez sur **Supprimer**. Cliquez sur **Sélectionner tout...** pour ajouter tous les fichiers media du volet supérieur droit à votre liste de lecture. Cliquez sur **Supprimer tout** pour enlever tous les fichiers de votre liste de lecture.
- Vous pouvez ajouter tous les fichiers media d'un dossier (sans les sous-dossiers) en le faisant glisser dans votre liste de lecture depuis le volet gauche.

Remarque : Si vous prévoyez de lire plus d'un fichier, assurez-vous de bien respecter l'ordre dans lequel vous ajoutez ces fichiers à la liste de lecture. En effet, cet ordre ne pourra pas être modifié par la suite à moins d'utiliser les fonctions de répétition et de lecture aléatoire.

Remarque : Vous pouvez également agrandir la fenêtre en pointant sur le coin droit de celle-ci et en la redimensionnant comme bon vous semble, en cliquant dessus et en faisant glisser le coin. Vous pouvez redimensionner chaque volet en cliquant sur les barre de séparation et en les déplaçant.

- Cliquez sur **Charger la liste...** si vous avez des listes de lecture en format .PLS ou .M3U. Cette fonction remplacera tous les fichiers chargés précédemment. Cependant, après chargement de cette liste de lecture, vous pourrez y ajouter des fichiers sans pour autant modifier la liste de lecture originale.
 - Cliquez sur **Enregistrer la liste...** si vous souhaitez enregistrer la liste de lecture que vous venez de créer. Choisissez un emplacement et cliquez sur **Enregistrer**.
4. Lorsque la liste de lecture active vous convient, cliquez sur **OK**.
 5. A présent, pour reproduire votre liste de lecture, cliquez sur

Lecture . Vous pouvez également utiliser les fonctions **Aléatoire**, **Répétition** ou **Pavé numérique** (veuillez consulter Utilisation du pavé Menu/numérique à la p.39).

Lecture de fichiers DVD à partir du disque dur (HDD).

PowerDVD vous permet de lire les fichiers DVD se trouvant sur votre disque dur pour obtenir un aperçu de vos DVD avant de les graver sur un disque CD ou DVD. Pour ce faire, il suffit de spécifier la source et de sélectionner le dossier contenant la vidéo.

1. Cliquez sur **Sélectionner la source**  et sélectionnez **Ouvrir un fichier DVD sur le disque dur**.



2. Sélectionnez le dossier qui contient votre vidéo et cliquez sur **OK** pour terminer. La lecture du fichier DVD commence comme un autre DVD.

Chapitre 4:

Configuration

Cette section décrit les nombreuses manières de configurer la lecture PowerDVD pour répondre à vos besoins spécifiques.

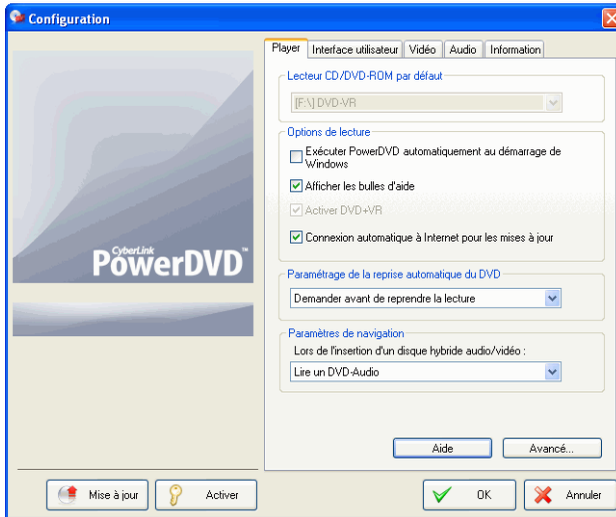
Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Configuration du lecteur à la p.60
- Configuration du lecteur avancée à la p.62
- Configuration de l'interface utilisateur à la p.71
- Configuration vidéo à la p.73
- Configuration vidéo avancée à la p.75
- Configuration audio à la p.82
- Configuration audio avancée à la p.85
- Configuration des Informations à la p.95
- Paramètres d'alimentation mobile (facultatif) à la p.99

Remarque : Dolby, 'Pro Logic', MLP Lossless, Surround EX et le symbole double-D sont des marques de Dolby Laboratories.

Configuration du lecteur

Lorsque vous cliquez sur **Configuration** , l'application ouvre la Configuration du lecteur qui permet de modifier le comportement du lecteur de DVD.



1. La première sélection dans le cas de lecteurs multiples est **Lecteur CD/DVD-ROM par défaut** une option qui vous permet de choisir le lecteur le mieux approprié. Sinon, le choix par défaut devrait être correct et le titre du disque placé dans le lecteur devrait s'afficher.
2. La section suivante concerne certains paramètres que vous pouvez activer ou désactiver.
 - Lorsque l'option **Exécuter PowerDVD automatiquement au démarrage de Windows** est activée, PowerDVD démarre automatiquement lorsque vous lancez Windows et se place dans la barre d'état système.
 - **Afficher les bulles d'aide** permet, chaque fois que votre curseur est placé sur une fonction spécifique, de faire

apparaître une indication l'expliquant sous la forme d'une zone de texte jaune.

- **Activer DVD+VR** active la lecture des disques DVD+VR.
 - Cochez **Mise à jour logicielle automatique depuis Internet** pour mettre PowerDVD automatiquement à jour.
3. La section suivante décrit la configuration de la **reprise automatique du DVD**. En cliquant sur Arrêt ou Quitter au cours de la lecture d'un titre, même si d'autres fichiers ou DVD sont lus immédiatement après, lors de la prochaine Lecture du titre DVD en question, l'utilisateur pourra choisir de reprendre la lecture à partir de la dernière scène visualisée avant l'interruption. La fonction de Reprise automatique mémorise exactement l'endroit où vous interrompez la lecture et vous permet de lire plusieurs disques au cours de la même période, ou de quitter PowerDVD avant la fin d'un titre. Choisissez une des options ci-dessous.
- L'option **Toujours lire les titres DVD depuis le début** désactive la reprise automatique.
 - L'option **Recommencer la lecture depuis la dernière scène** active la Reprise automatique.
 - Pour plus de flexibilité, sélectionnez **Demander avant de reprendre la lecture**. Et un message invitera l'utilisateur à choisir entre la lecture depuis le début du titre, ou à partir de la dernière scène.
4. La dernière section concerne les DVD hybrides contenant de l'audio et de la vidéo.
- L'option **Lire un DVD-Audio** ne lit que les portions audio du disque.
 - L'option **Lire un DVD vidéo** ne lit que les portions vidéo du disque.

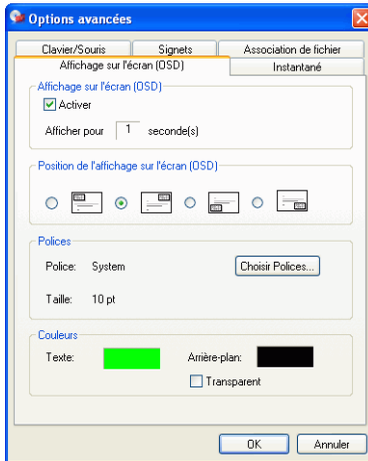
Configuration du lecteur avancée

Dans Configuration, sur l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** pour accéder aux paramètres supplémentaires. Puis sélectionnez l'un des onglets suivants :

- Affichage sur l'écran (OSD) à la p.62
- Instantané à la p.64
- Clavier/Souris à la p.65
- Association de fichier à la p.67
- Signets à la p.68

Affichage sur l'écran (OSD)

Ces paramètres permettent de contrôler l'affichage sur l'écran (OSD) qui fournit aux spectateurs des informations relatives à l'utilisation de telle ou telle fonction et à l'état de PowerDVD.



1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **OSD**.

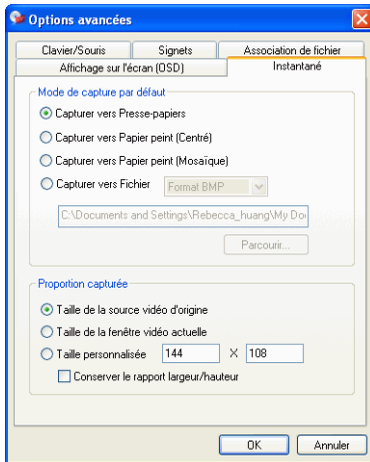
- Cochez **Activer** pour activer la fonction. Dans le champ suivant, définissez la durée souhaitée (en secondes) de l'affichage sur l'écran.
- Pour **Position de l'affichage sur l'écran**, choisissez l'un des quatre emplacement d'affichage.
- Dans la section **Polices**, cliquez sur **Choisir Polices...** pour changer la police et, si la case **Langue** est activée, sélectionnez la langue de préférence.
- Dans la section **Couleurs**, cliquez sur les cases de couleur pour modifier la couleur du **Texte** ou de l'**Arrière-plan**. Une boîte de dialogue apparaît. Cliquez sur **Transparent** pour rendre l'arrière-plan transparent.

Choix des couleurs de l'affichage sur l'écran (OSD)

1. Choisissez une couleur de base en cliquant dessus ou personnalisez votre propre couleur en modifiant les champs numériques Teinte, Saturation, Luminosité, Rouge, Vert ou Bleu situés en bas à droite.
2. Après avoir saisi des valeurs numériques ou utilisé la matrice de couleurs, cliquez sur **Ajouter aux couleurs personnalisées** et votre couleur personnalisée s'affichera dans la section **Couleurs personnalisées** à gauche.
3. Choisissez votre couleur personnalisée par un clic et cliquez sur **OK**.
4. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Instantané

Ces options définissent les paramètres de capture liés à la fonction Instantané. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Capture de vos scènes préférées à la p.31.



1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Instantané**.
2. Le **Mode de capture par défaut** offre des options de capture de base :
 - **Capturer vers Presse-papiers** copie l'image dans le Presse-papiers Windows. Vous pouvez ensuite utiliser la fonction Coller avec les logiciels qui supporte cette fonction de base (par ex : MS Word, MS Paint, Photoshop).
 - La fonction **Capturer vers papier peint (Centré)** a pour effet de capturer l'image, de la placer au centre de votre bureau et de l'enregistrer automatiquement dans votre dossier Système par défaut de Windows.
 - La fonction **Capturer vers papier peint (Mosaïque)** a pour effet de capturer l'image, de la placer au centre de votre bureau sous forme de mosaïque et de l'enregistrer

automatiquement dans votre dossier Système par défaut de Windows.

- **Capturer vers fichier** aura pour effet de capturer l'image directement dans un dossier sélectionné au préalable. Vous pouvez choisir le format à utiliser. Sélectionnez le format JPG, BMP, GIF, PNG ou TIFF dans la liste déroulante sur la droite. Vous pouvez également modifier le nom et le répertoire par défaut. Sélectionnez **Parcourir...** pour sélectionner un autre fichier. Une fois repéré le nouveau dossier, cliquez sur **OK**.

Remarque : PowerDVD attribue un nom (sous forme de chiffres) aux fichiers capturés. De cette manière, les fichiers capturés précédemment ne seront pas remplacés par les nouveaux fichiers capturés.

Vous pouvez choisir la manière dont vous capturez vos scènes préférées à l'aide des options de la section **Proportion capturée**.

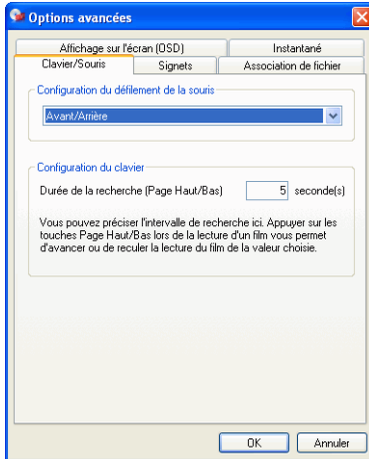
- Pour capturer selon la **Taille de la source vidéo d'origine**, choisissez cette option. Pour un titre DVD est au format NTSC, la taille de la source d'origine est de 720x480. Pour le format PAL, la taille est de 720x576. Ce choix ne tient pas compte de la taille de fenêtre active.
- Pour capturer la **Taille de la fenêtre vidéo actuelle**, choisissez cette option. Quelle que soit la taille de la fenêtre active, cette option vous permettra de la capturer.
- Pour capturer une **Taille personnalisée**, sélectionnez cette option et définissez la taille (en pixels) de l'image à capturer.
- Si vous cliquez sur l'option **Conserver le rapport hauteur/largeur**, PowerDVD créera une image respectant le rapport de la vidéo d'origine.

Clavier/Souris

Configuration du défilement de la souris vous permet d'attribuer une fonction spécifique de PowerDVD à la molette de défilement, si votre souris en est équipée (cette molette est généralement située entre le bouton gauche et le bouton droit). Pour de plus amples

informations sur le défilement de la souris, veuillez consulter le guide de l'utilisateur.

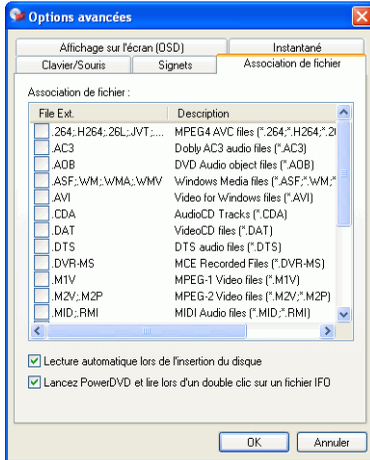
1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Clavier/souris**.



2. Dans **Configuration du défilement de la souris**, choisissez l'une des options suivantes en cliquant sur le menu déroulant :
 - Pour que le défilement de la souris vous permettent de vous déplacer, sélectionnez **Avant/ Arrière**.
 - Vous pouvez vous déplacer d'un laps de temps déterminé à l'aide de l'option **Recherche**. Pour définir la **Durée de la recherche (Page Haut/Bas)**, saisissez un nombre de secondes (max.= 600). Vous pouvez également effectuer une recherche au moyen des touches Page Préc./Suiv. du clavier.
 - Sélectionnez **Chapitre Précédent/Suivant** pour passer d'un chapitre à l'autre dans un titre DVD ou pour passer d'un fichier à l'autre dans votre liste de lecture.
 - Ou réglez la molette de défilement sur réglage du **Volume** .
 - L'option **Saut avant/arrière** vous permet d'avancer ou de reculer dans la vidéo image par image.

Association de fichier

L'onglet Association de fichier de PowerDVD affiche les formats de fichiers que PowerDVD peut lire. Cochez la case à côté d'un format pour que PowerDVD devienne le lecteur par défaut pour ce format. Désélectionnez cette case si vous ne voulez pas utiliser PowerDVD comme lecteur par défaut pour ce format.

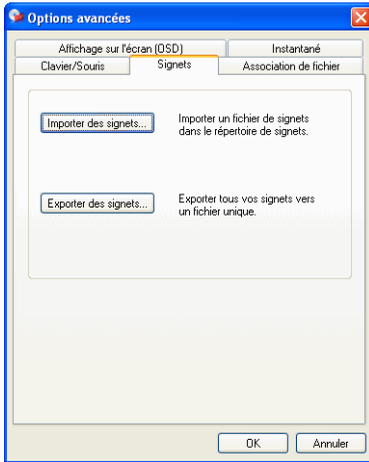


1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Association de fichier**.
2. Cochez la case à côté d'un format pour que PowerDVD devienne le lecteur par défaut pour ce format.
 - Désélectionnez cette case si vous ne voulez pas utiliser PowerDVD comme lecteur par défaut pour ce format.

Remarque : Cochez la case Lecture automatique lors de l'insertion du disque si vous souhaitez que PowerDVD lise automatiquement les disques lorsque vous les insérez dans le lecteur. Cochez Lancer PowerDVD et lire lors d'un double clic sur un fichier IFO pour associer PowerDVD aux fichiers IFO.

Signets

Pour de plus amples informations sur les signets, veuillez consulter Création de signets pour vos scènes favorites à la p.28. Ces options vous permettent d'importer et d'exporter les signets ajoutés à un titre DVD sur un autre appareil PowerDVD (par ex. un autre ordinateur) sur lequel vous voulez lire le même DVD en conservant les signets.

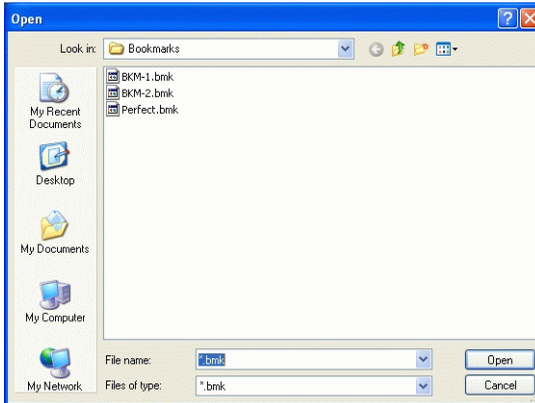


Importation de signets

1. Vous devez tout d'abord enregistrer le fichier .bmk dans le répertoire de signets de l'ordinateur vers lequel vous voulez effectuer l'importation. Cette opération peut-être effectuée en transmettant le fichier par courrier électronique, en le copiant sur une disquette, un disque .ZIP ou SuperDrive, un disque dur amovible, un CD réinscriptible, etc.

Remarque : Le répertoire de signets peut se situer à des emplacements différents en fonction de votre système d'exploitation. Il suffit d'exécuter une recherche sur votre disque dur pour le répertoire « Bookmarks » ou de lancer PowerDVD et cliquer sur « Importer des signets... » sous Configuration pour déterminer leur emplacement.

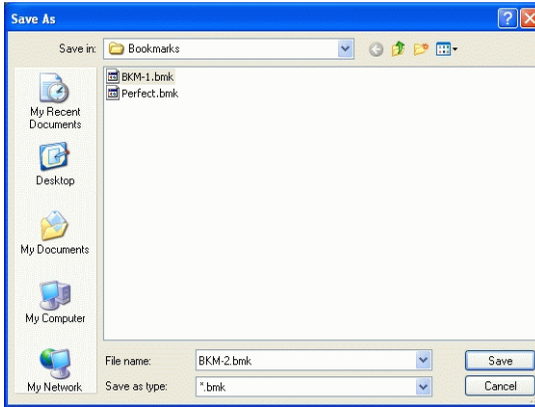
2. Lorsque vous avez enregistré le fichier bmk dans le répertoire signets de PowerDVD du deuxième ordinateur, lancez PowerDVD.
3. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Lecteur**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Signets**.
4. Cliquez sur **Importer des signets....**



5. Localisez le fichier dans le répertoire Onglets, sélectionnez-le puis cliquez sur **Ouvrir**. Lors de la prochaine lecture du titre DVD sur cet ordinateur, les signets importés seront opérationnels.

Exportation de signets

1. Lorsque vous avez ajouté des signets à un DVD, vous pouvez les exporter en cliquant sur **Configuration**  et en sélectionnant l'onglet **Lecteur**.
2. Cliquez sur **Avancés**, puis sur l'onglet **Signets**.



3. Cliquez sur **Exporter des signets...**. Une boîte de dialogue apparaît en vue d'enregistrer un fichier avec l'extension .bmk.
4. Choisissez un nom pour votre fichier puis cliquez sur **Enregistrer**. Veuillez noter l'emplacement où ce fichier est enregistré, car vous devrez ensuite importer les signets vers un autre ordinateur.
5. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Configuration de l'interface utilisateur

Cette configuration vous donne le contrôle total de l'apparence que vous souhaitez donner à PowerDVD.



Skin

PowerDVD offre plusieurs skins aux utilisateurs. Veuillez procéder comme suit pour changer l'apparence de PowerDVD :

1. Cliquez sur **Configuration**  et sélectionnez l'onglet **Interface utilisateur**.
2. Cochez la case **Utiliser une skin aléatoire au démarrage** pour utiliser une skin au hasard à chaque fois que vous lancez PowerDVD.
3. Pour sélectionner une nouvelle skin, cliquez sur son nom (un aperçu apparaîtra au dessous).

- Cliquez sur **Téléchargement** pour télécharger de nouvelles skins auprès de CyberLink.
4. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

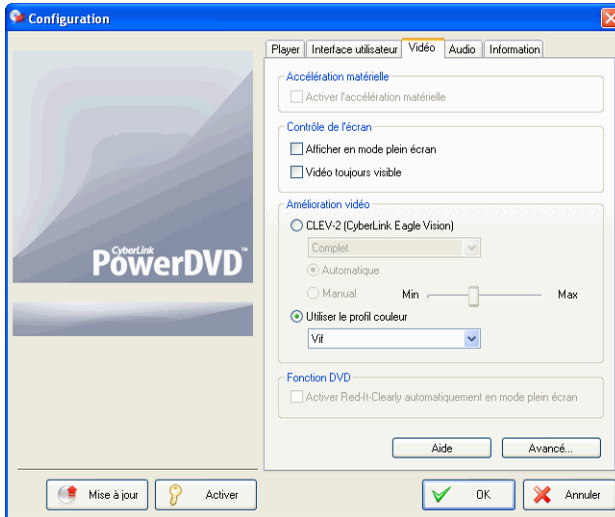
Langue

L'option Langue permet aux utilisateurs de sélectionner la langue à utiliser pour l'interface utilisateur de PowerDVD. Les utilisateurs peuvent choisir entre la langue par défaut du système et les autres langues prises en charge par PowerDVD.

1. Cliquez sur **Configuration**  et sélectionnez l'onglet **Interface utilisateur**.
2. Sélectionnez **Utiliser la langue par défaut du système** pour utiliser la langue du système d'exploitation ou sélectionnez **Personnalisé** et sélectionnez la langue à utiliser dans la liste déroulante.
3. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Configuration vidéo

1. Cliquez sur **Configuration** puis  sélectionnez l'onglet **Vidéo** pour régler les paramètres vidéos de PowerDVD.



- La première section concerne l'accélération matérielle. Cochez la case **Activer l'accélération matérielle** si vous souhaitez activer l'IDCT et la Motion Compensation. L'activation de l'option met certaines fonctionnalités à votre disposition.
- L'option Contrôle de l'écran vous permet de régler tous les paramètres de l'écran. Cliquez sur **Afficher en mode plein écran** si vous souhaitez que la lecture par défaut utilise la zone d'écran maximale de votre moniteur. Cochez cette option si vous souhaitez une **Vidéo toujours visible**.
- Vous pouvez utiliser les options au-dessous d'Amélioration de la vidéo pour obtenir une vidéo de la meilleure qualité possible.

- **CLEV-2** (CyberLink Eagle Vision 2) est une technologie d'amélioration vidéo développée par CyberLink, qui permet de détecter le contenu vidéo et d'ajuster en temps réel la luminosité, le contraste et la saturation de façon à vous éviter d'avoir à modifier ces paramètres lorsque vous regardez un film présentant des scènes trop lumineuses ou trop sombres. L'option **Complet** applique l'effet à tout l'écran tandis que l'option **Fractionner** vous permet de voir le résultat de CLEV-2 sur votre film pour vous aider à décider de l'appliquer ou non. Utilisez la glissière **Niveau** pour ajuster l'effet CLEV-2.
 - Pour les options au-dessous de **Utiliser le profil couleur**, cliquez sur le menu déroulant pour sélectionner un profil. Pour créer de nouveaux profils utilisateurs, veuillez consulter la section Couleur à la p.77.
 - Cochez la case **Activer Read-it-Clearly automatiquement en mode plein écran** si vous voulez que PowerDVD active le mode Read-it-Clearly lorsque vous regardez un film en mode plein écran.
2. Pour accéder à plus de paramètres vidéo, cliquez sur **Avancé...** Voir Configuration vidéo avancée à la p.75.

Configuration vidéo avancée

Dans Configuration, sur l'onglet Vidéo, cliquez sur **Avancés** pour accéder aux paramètres supplémentaires. Puis sélectionnez l'un des onglets suivants :

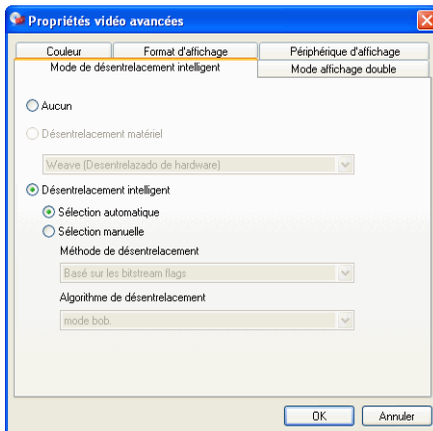
- Mode de désentrelacement intelligent
- Mode affichage double
- Couleur
- Format d'affichage
- Périphérique d'affichage

Remarque : Outre le mode de désentrelacement, ces options ne sont disponibles que lors de la lecture.

Mode de désentrelacement intelligent

Cette configuration permet d'apporter des modifications selon vos préférences en matière d'écran d'affichage.

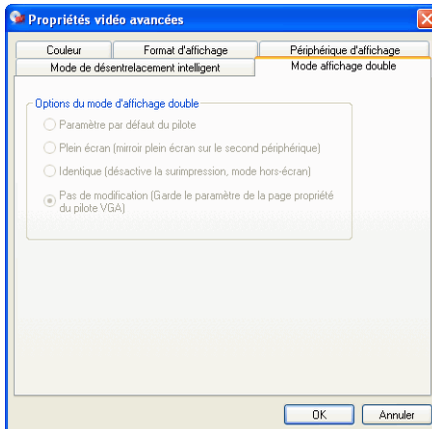
1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Vidéo**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Mode de désentrelacement intelligent**.



- Choisissez **Aucun** si vous ne voulez pas utiliser de mode de désentrelacement.
 - Sélectionnez **Désentrelacement matériel** si votre carte vidéo prend le désentrelacement matériel en charge.
 - Dans la section Mode de désentrelacement, nous recommandons l'utilisation du **Désentrelacement intelligent** et le paramètre **Sélection automatique**. Le mode **Sélection automatique** optimise la qualité vidéo en sélectionnant un mode de désentrelacement.
 - Si vous voulez choisir un mode vous-même, cochez la case **Sélection manuelle** et sélectionnez votre **Méthode de désentrelacement** et l'**Algorithme de désentrelacement**. Les utilisateurs avancés peuvent alors choisir l'option qui répond à leurs besoins.
2. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Mode affichage double

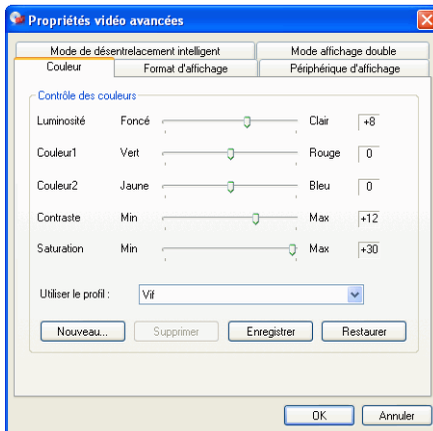
Les paramètres du mode d'affichage double permettent d'afficher vos vidéos sur deux périphériques d'affichage (écran d'ordinateur et TV). Les options disponibles dépendent de votre carte graphique.



1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Vidéo**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Mode d'affichage double**.
 - **Paramètre par défaut du pilote** : utilise les paramètres de votre pilote d'affichage.
 - **Plein écran (miroir plein écran sur le second périphérique)** : utilise le mode de surimpression pour afficher une sortie vidéo plein-écran sur le second périphérique.
 - **Identique (désactive la surimpression, mode hors-écran)** : utilise le mode hors-écran pour afficher la même sortie sur vos deux périphériques d'affichage.
 - **Pas de modification (Garde le paramètre de la page propriété du pilote VGA)** : utilise les paramètres en cours du pilote, qui peuvent être différents des valeurs par défaut.

Couleur

1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Vidéo**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Couleur**.



2. Pour régler le **Contrôle Couleur**, il vous suffit, lors de la lecture ou en mode pause, de faire glisser puis de relâcher l'une des

couleurs. Le compteur à droite de chaque couleur indique l'ampleur de la modification.

- Vous pouvez cliquer sur **Enregistrer** après le réglage, afin d'enregistrer les modifications dans le profil vidéo actuel. Cliquez sur **Restaurer** pour rétablir les paramètres d'origine d'un profil vidéo.

Remarque : En fonction de votre carte graphique, certains contrôles peuvent ne pas être modifiables.

Création d'un Profil vidéo

Vous pouvez aussi créer vos propres profils vidéo au moyen de ces paramètres de contrôle des couleurs, au lieu d'utiliser les noms de profils existants. Il existe principalement deux manières d'y parvenir.

1. Cliquez sur **Nouveau...** Entrez alors un nom pour cette configuration.
2. Cliquez sur **OK**. Puis ajustez les différents contrôles. Une fois ces réglages effectués, cliquez sur **Enregistrer**. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

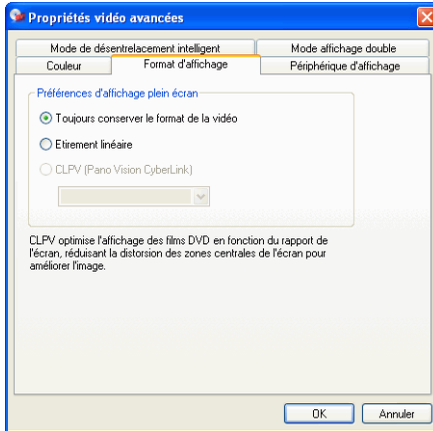
La deuxième méthode est destinée aux utilisateurs qui ont commencé par ajuster les contrôles.

1. Après avoir ajusté les contrôles, cliquez sur **Nouveau**. Entrez alors un nom pour cette configuration.
2. Cliquez sur **OK**. Puis ajustez les différents contrôles. Une fois ces réglages effectués, cliquez sur **Enregistrer**. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Remarque : Si vous cliquez sur **Restaurer**, vous revenez aux paramètres des profils par défaut qui ont été modifiés. Ceci n'est pas applicable aux profils vidéo personnalisés.

Format d'affichage

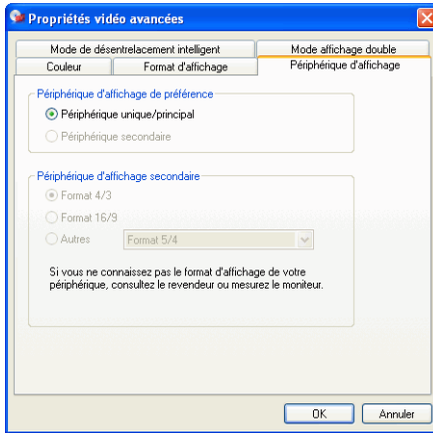
1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Vidéo**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez **Format d'affichage**. Ces options gèrent la conversion de vidéo 4/3 en 16/9 et vice versa.



- Dans les **Préférences d'affichage en plein écran**, l'option **Toujours conserver le format de la vidéo** garde le format d'origine lorsque vous redimensionnez la fenêtre vidéo. Cette option ne peut être utilisée avec l'option CLPV ci-dessous.
 - **Etirement linéaire** étire toutes les régions de la vidéo de manière égale, ce qui provoque une distorsion notable lorsque le format de la vidéo est différent de celui de l'écran.
 - **CLPV (CyberLink Pano Vision)** est une technologie d'étirement vidéo non linéaire, qui limite la distorsion de l'image dans sa partie centrale. L'option **Etirement intelligent** (recommandée pour la plupart des vidéos) ajuste l'affichage de la vidéo sur la hauteur de l'écran et rogne légèrement les côtés. L'option **Adapter à l'écran** étire la vidéo pour remplir l'écran complètement. L'option **Garder les sous-titres** veille à laisser les sous-titres visibles lorsque la vidéo est étirée. (Cette option n'est disponibles qu'avec les films 4/3.)
2. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Périphérique d'affichage

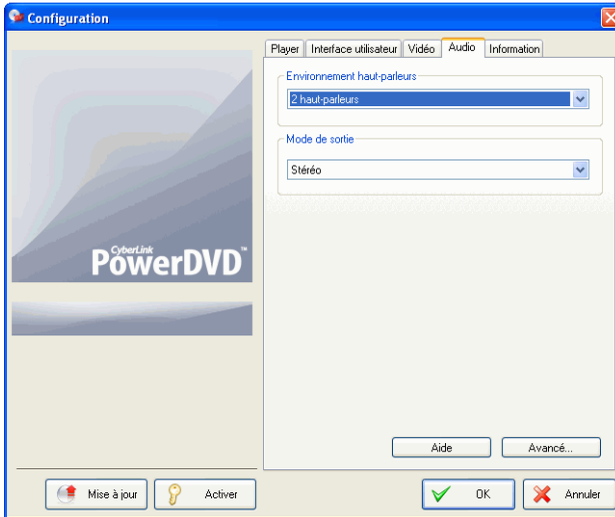
1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Vidéo**, cliquez sur **Avancés** et sélectionnez l'onglet **Périphérique d'affichage**.



- Dans la section Périphérique d'affichage de préférence, sélectionnez votre périphérique d'affichage de film principal entre **Périphérique unique/principal** ou **Périphérique secondaire**.
 - Si vous sélectionnez **Périphérique secondaire**, choisissez entre **Format 4/3** ou **Format 16/9** pour définir la résolution de l'écran. En général le choix par défaut convient. Si l'option par défaut ne convient pas pour votre écran, sélectionnez une option dans la liste déroulante **Autres**.
2. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Configuration audio

Après avoir cliqué sur **Configuration** , cliquez sur **Audio**. Pour disposer d'un contrôle total sur la configuration audio, il est recommandé de cliquer sur **Avancés...** pour accéder à tous les paramètres (veuillez consulter Configuration audio avancée à la p.85) !



1. En fonction de votre carte-son et/ou du nombre de haut-parleurs, choisissez l'**Environnement haut-parleur** le mieux adapté, à partir du menu déroulant.
 - **Casques** est destiné aux utilisateurs d'ordinateurs portables qui utilisent un casque.
 - **2 haut-parleurs** est destiné à la majorité des utilisateurs qui ne disposent que de deux haut-parleurs ou d'une carte son à deux canaux. Cette sélection utilise DirectSound, une interface de programmation d'applications (API, Application Programming Interface) Microsoft. Elle constitue l'élément audio wave de l'interface API DirectX®.

- L'option **Utiliser SPDIF** est une Interface Numérique, et non analogue, créée par Sony et Philips. (SPDIF) Vous devez disposer d'un décodeur Dolby Digital/DTS et d'une carte compatible SPDIF pour activer cette sélection et profiter de toute la qualité d'une véritable sortie à 6 canaux.

Remarque : Si l'option Sortie SPDIF est activée, le contrôle de volume de PowerDVD sera désactivé étant donné que c'est votre décodeur qui s'acquitte de cette tâche.

- La sélection **4 haut-parleurs** est destinée aux ordinateurs dotés d'une carte son à 4 canaux.
 - La sélection **6 haut-parleurs** (ou 5.1 canaux) est destinée aux ordinateurs dotés de cartes son supportant une sortie à 6 canaux et est idéale pour les DVD disposant d'un codage sur plusieurs canaux comme Dolby Digital 5.1 ou DTS 5.1.
 - Les sélections **7 haut-parleurs** et **8 haut-parleurs** sont disponibles pour les utilisateurs disposant de plusieurs haut-parleurs et qui veulent tous les utiliser.
2. La disponibilité des sélections suivantes dépend de votre sélection dans la section Environnement haut-parleurs.
- La différence principale entre **Remixage compatible Dolby Surround** et **Stéréo** est que le remixage utilise l'algorithme Dolby Surround et qu'il est possible de brancher un décodeur analogique Pro Logic à la carte son pour disposer de 4 canaux (gauche, droite, centre et surround). Sans cela, les deux technologies sont relativement similaires à la sortie 2-canaux. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Divers à la p.85.
 - **Dolby Headphone** est un effet de conçu pour créer une expérience surround virtuelle avec un casque mais qui peut également être utilisé sur un portable ou un bureau. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Dolby Headphone (facultatif) à la p.88.
 - L'option **CyberLink Headphone** utilise une technologie mise au point par CyberLink pour améliorer la qualité de l'audio sur un portable doté d'un casque. Les options Avancées simulent des environnements aussi divers qu'un salon bien

isolé, une salle de théâtre et un stade. Pour de plus amples informations, veuillez consulter CL Headphone à la p.89.

Remarque : Cette option n'est pas disponible dans toutes les versions de PowerDVD.

- L'option **Dolby Virtual Speaker** vous permet de disposer d'un son surround avec deux haut-parleurs. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Dolby Virtual Speaker (facultatif) à la p.90.
 - **CyberLink Virtual Speaker** est une technologie de surround virtuel mise au point par CyberLink. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Haut-parleur virtuel CyberLink à la p.91.
 - **CLMEI-2** (CyberLink Multi-channel Environment Impression technology 2) est une technologie d'expansion des canaux audio développée par CyberLink pour convertir un signal stéréo et le transmettre sur plusieurs canaux. Pour de plus amples informations, veuillez consulter CLMEI-2 à la p.92.
 - **Dolby Pro Logic IIx** dispose de trois options. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Dolby Pro Logic IIx (facultatif) à la p.93.
 - **Neo:6** est disponible en deux modes. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Neo:6 (facultatif) à la p.94.
 - **SRS TruSurroundXT** est une technologie de virtualisation qui traite un son multi-canaux. Pour de plus amples informations, veuillez consulter SRS TruSurroundXT (facultative) à la p.86.
3. Cliquez sur **OK** ou consultez la section Configuration audio avancée à la p.85.

Configuration audio avancée

Sur l'onglet Audio de Configuration, cliquez sur **Avancé...** pour accéder aux paramètres supplémentaires et déchaîner votre puissance acoustique. Puis sélectionnez l'un des onglets suivants :

Paramètres Casque

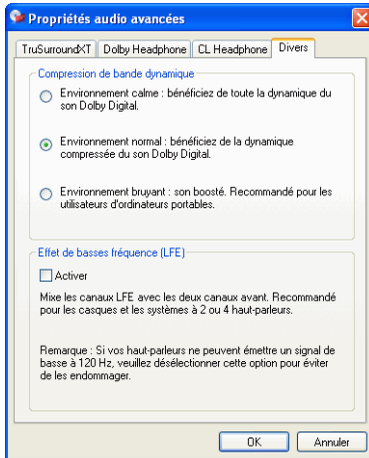
Les options suivantes sont disponibles lorsque vous sélectionnez l'environnement Casque dans la configuration audio.

Divers

Cet onglet vous permet de configurer les propriétés audio pour les DVD dotés d'audio à plusieurs canaux.

Remarque : L'onglet Divers est commun aux modes de sortie suivant : Casque, 2 haut-parleurs et 4/6/7/8 haut-parleurs : **Stéréo**, **Remixage compatible Dolby Surround** et **Pas d'effet**.

1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Audio**, cliquez sur **Avancé** et sélectionnez l'onglet **Divers**.



2. Cette section **Compression de bande dynamique** s'applique uniquement aux titres DVD de technologie Dolby Digital.
 - Sélectionnez **Environnement calme** si vous souhaitez regarder un film sans être distrait par votre environnement. Tous les sons audibles, depuis les basses fréquences jusqu'aux fréquences élevées seront très nettement audibles et se trouveront dans le champ d'action dynamique de Dolby Digital.
 - Si votre environnement d'écoute n'est pas particulièrement adapté à l'écoute dynamique apportée par Dolby Digital, sélectionnez **Environnement normal**. Les effets sonores audibles situés aux extrémités du spectre audio de Dolby Digital seront alors compressés.
 - Si vous utilisez PowerDVD sur votre ordinateur portable, choisissez la dernière option. Avec l'option **Environnement bruyant**, les signaux audio faibles seront amplifiés de manière à ce que le niveau d'écoute soit plus élevé.
3. Si vous souhaitez élever le niveau des basses (sons graves) ou les **Effets de Basse Fréquence (LFE)**, vérifiez que la case **Activé** est cochée. Cette option améliore les effets de basse fréquence de vos DVD Dolby Digital/DTS et est recommandé pour les casques et les systèmes à 2 ou 4 haut-parleurs.
4. Cliquez sur **OK**.

SRS TruSurroundXT (facultative)

Cet onglet vous permet de configurer les propriétés audio de TruSurroundXT, une technologie de virtualisation qui transforme un son surround multi-canaux pour un système à deux haut-parleurs ou un casque.

Remarque : L'onglet TruSurround XT est divisé en mode sortie Casque et 2 haut-parleurs.

1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Audio**, cliquez sur **Avancé**, puis sélectionnez l'onglet **TruSurroundXT**.

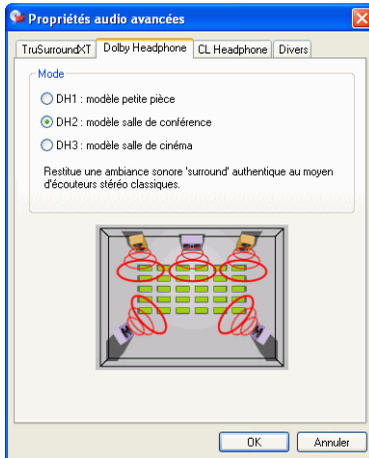


2. La section **TruSurround** est une technologie qui recrée un son multi-canal dans une installation stéréo ou pour un casque.
 - Cochez **Activer** pour activer la technologie TruSurroundXT pour PowerDVD.
3. **Dialog Clarity Enhancement** est technologie propriétaire de SRS qui améliore la qualité des dialogues du film en augmentant la clarté de l'audio.
 - Cochez **Activer** pour activer Dialog Clarity Enhancement. Utilisez la glissière pour définir la force de l'amélioration.
4. **TruBass** est une technologie exclusive qui améliore le rendu des graves et qui s'applique aux haut-parleurs de toutes dimensions.
 - Cochez **Activer** pour activer la fonction TruBass. Utilisez la glissière pour définir la force de l'amélioration et la taille des haut-parleurs.
5. Cliquez sur **OK**.

Dolby Headphone (facultatif)

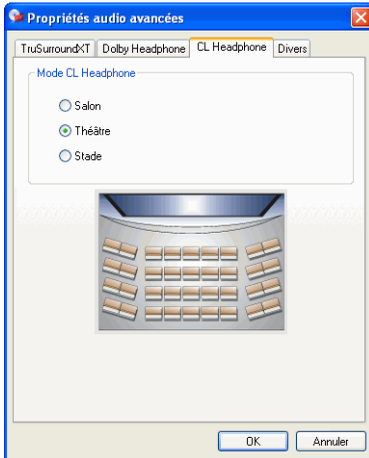
Pour plus d'informations, reportez-vous à la section Configuration audio à la p.82

1. Cliquez sur **Configuration** , sélectionnez l'onglet **Audio**, cliquez sur **Avancé** et sélectionnez **Dolby Headphone**.



2. Sélectionnez un des modes suivants selon votre environnement d'écoute.
 - **DH1** permet la simulation d'une petite salle privée bien insonorisée appropriée à l'enregistrement tant des films que de la musique seule. Cette option équivaut à Dolby Headphone "Reference Room" ("Salle témoin"). Elle est fournie sur tous les équipements munis de Dolby Headphone.
 - **DH2** permet de simuler une salle avec un son plus proche de celui des concerts d'un point de vue acoustique. Cette option est particulièrement adaptée à l'écoute de la musique (par exemple, clubs de jazz avec ambiance intime).
 - **DH3** permet de simuler des endroits plus vastes tels que des salles de concert ou des salles de cinéma.

CL Headphone



Les options avancées CL Headphone vous permettent de simuler différents environnements d'écoute :

- **Salon** permet la simulation d'une petite salle privée bien insonorisée appropriée à l'enregistrement tant des films que de la musique seule.
- **Théâtre** simule une salle plus vivante sur le plan acoustique, particulièrement adéquate à l'écoute de musique (ex. : club de jazz).
- **Stade** permet de simuler des endroits plus vastes tels que des salles de concert ou des salles de cinéma.

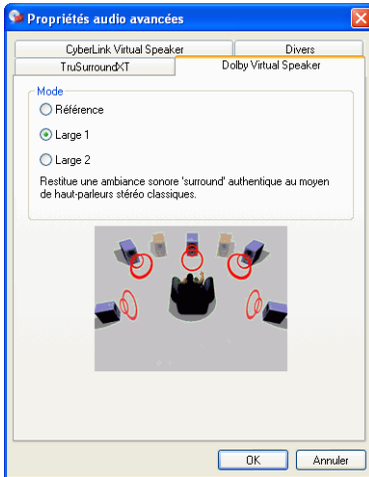
Remarque : Cette option n'est disponible que lorsque vous avez enregistré votre application. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Inscription de votre logiciel à la p.4.

Paramètres 2 haut-parleurs

Les options suivantes sont disponibles lorsque vous sélectionnez l'environnement 2 haut-parleurs dans la configuration audio.

Remarque : Lorsque vous sélectionnez le mode **Stéréo** ou **Remixage compatible Dolby Surround**, l'application ouvre l'onglet Divers. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Divers à la p.85.

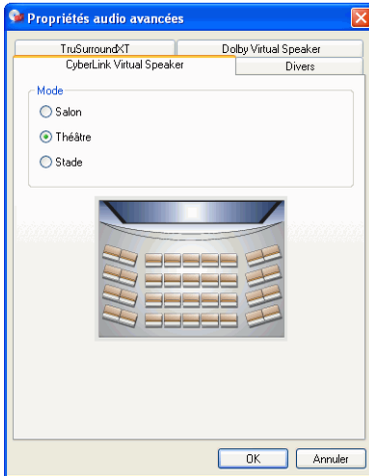
Dolby Virtual Speaker (facultatif)



La technologie Dolby Virtual Speaker vous permet de disposer d'un son surround avec deux haut-parleurs. Le mode **Référence** crée un environnement sonore 5.1 réaliste à l'aide de 2 haut-parleurs. Cet environnement remplit l'espace situé entre les 2 haut-parleurs. Le mode **Large 1** offre une image plus large et plus vaste, lorsque les haut-parleurs sont proches. Le mode **Large 2** est semblable au mode Large 1 mais accentue le son des haut-parleurs surround.

Haut-parleur virtuel CyberLink

CyberLink Virtual Speaker est une technologie de surround virtuel mise au point par CyberLink.



- **Salon** permet la simulation d'une petite salle privée bien insonorisée appropriée à l'enregistrement tant des films que de la musique seule.
- **Théâtre** simule une salle plus vivante sur le plan acoustique, particulièrement adéquate à l'écoute de musique (ex. : club de jazz).
- **Stade** permet de simuler des endroits plus vastes tels que des salles de concert ou des salles de cinéma.

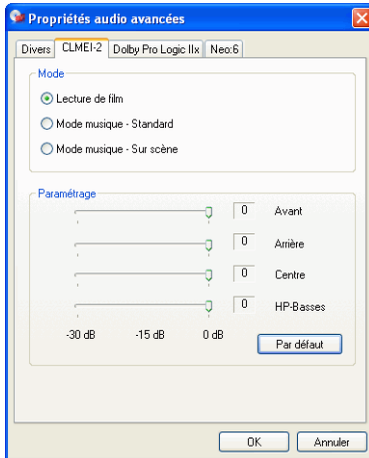
Configuration 4/6/7/8 haut-parleurs

Les options suivantes sont disponibles lorsque vous sélectionnez l'environnement 4, 6, 7 ou 8 haut-parleurs dans la configuration audio.

Remarque : Lorsque vous sélectionnez **Pas d'effet**, l'application ouvre l'onglet Divers. Pour de plus amples informations, veuillez consulter Divers à la p.85.

CLMEI-2

CLMEI-2 (CyberLink Multi-channel Environment Impression technology 2) est une technologie d'expansion des canaux audio développée par CyberLink pour convertir un signal stéréo et le transmettre sur plusieurs canaux.



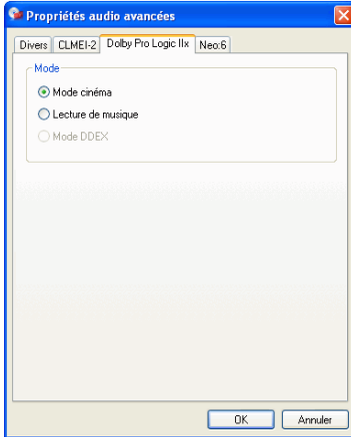
Vous pouvez choisir parmi 3 modes : **Lecture de film** (pour les films, particulièrement ceux disposant du déplacement dynamique de position audio), **Mode musique - Standard** (simule un concert depuis le public) et **Mode musique - Sur scène** (simule un concert depuis la scène).

- Utilisez les glissières pour régler le niveau **Avant**, **Arrière**, **Centre** et **HP-Basses**.
- Cliquez sur **Par défaut** pour restaurer les réglages d'origine.

Remarque : Si vos haut-parleurs ne peuvent émettre un signal de basse à 120 Hz, veuillez réduire l'option HP-Basses pour éviter de les endommager.

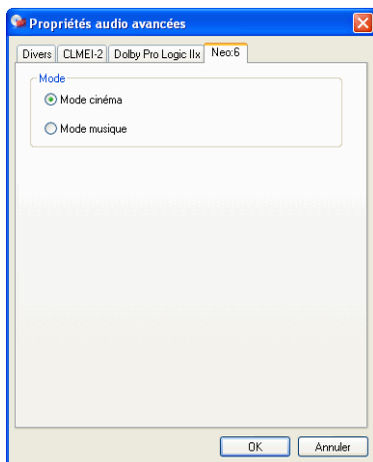
Dolby Pro Logic IIx (facultatif)

Dolby Pro Logic IIx dispose de trois options : **Mode film** pour regarder les films, **Lecture de musique** pour écouter de la musique et **Mode DDEX** pour améliorer le son surround).



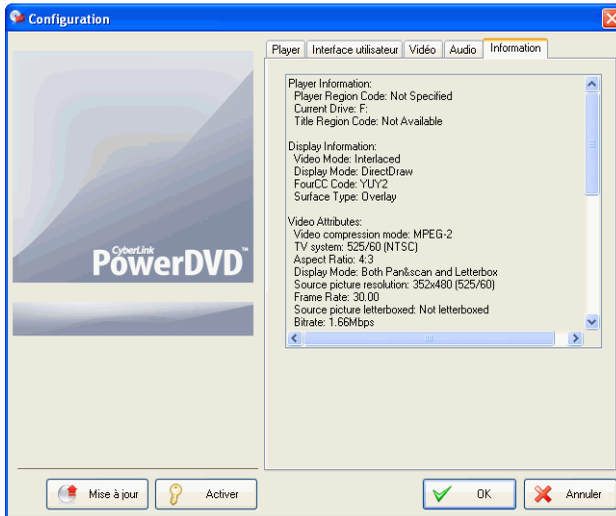
Neo:6 (facultatif)

Neo:6 est un format de son surround multi-canaux. Il dispose de deux options : Le **Mode cinéma** pour regarder les films et le **Mode musique** pour écouter de la musique.



Configuration des Informations

Cet onglet est destiné aux utilisateurs qui recherchent des informations détaillées sur la configuration de leur lecteur DVD et de leur système. Cliquez sur **Configuration**,  puis sur l'onglet **Information**.



Informations sur le lecteur

Le code régional correspondant au lecteur et au DVD apparaît ici avec la désignation du lecteur DVD-ROM.

Informations sur l'affichage

- **Mode vidéo :** Veuillez consulter la section Configuration vidéo à la p.73.
- **Mode d'affichage :** N/A (Non disponible) s'affiche en mode arrêt. Généralement, DirectDraw apparaît si le matériel est correctement configuré.

- **Code FourCC** : Code FourCC est une appellation Windows désignant le standard du format vidéo numérique. Souvent, YV12, YUY2, UYVY, MCS3, MCAM, ou IMC3 est affiché. Ceci peut également comprendre d'autres formats. Une fois PowerDVD installé, le programme de diagnostic déterminera automatiquement le meilleur format.
- **Type de surface** : Les valeurs par défaut fréquentes qui acceptent l'affichage des sous-titres sont « Overlay », « Accélération vidéo matérielle » ou « Accélération vidéo matérielle (DxVA) ». Parfois, cette valeur peut être « Hors écran ». Il est recommandé de diminuer soit la résolution de votre écran, soit la saturation des couleurs, ou bien de réinstaller Microsoft DirectX afin de rendre disponible le mode overlay, en vue d'obtenir des performances optimales.

Remarque : Il est recommandé d'utiliser une carte graphique compatible DDraw pour utiliser la fonction Overlay.

Attributs vidéo

Ces attributs donnent un aperçu des statistiques relatives au DVD ou à d'autres types de média présents sur le système. Certains d'entre eux feront l'objet d'une brève explication.

- Le **mode de compression vidéo** pour DVD est MPEG-2 ou MPEG-1, pour VCD, MPEG-1 et l'un des deux pour SVCD.
- Le premier chiffre dans le champ **TV System** (Système TV) se rapporte au nombre de lignes horizontales. Le deuxième chiffre correspond au nombre de champs (par exemple, 525/60 est la norme pour les signaux de télévision NTSC).
- Le **Format d'affichage** dépend du DVD. De nos jours, 16:9 est le rapport pour la plupart des DVD dits "widescreen" et pour les téléviseurs avec écran panoramique "widescreen".
- Le **mode d'affichage** est obtenu depuis le DVD.
- **Source picture resolution** (Résolution de l'image source) indique le niveau de résolution. Le standard DVD est de 720x480 (pour le format NTSC) et de 720x576 (pour le PAL).

- **Taux de trame** est le nombre d'images par seconde. La norme pour NTSC est 30 et la norme pour PAL est 25 (MPEG-1 et MPEG-2).
- **Source picture letterboxed** (Image source en "letterbox") précise si le titre DVD est un titre "letterbox" (soit un rapport largeur/hauteur de 4:3).
- La valeur du champ **Bitrate** indique la vitesse de transmission maximale pour l'ensemble du film.

Attributs audio

- Le **mode de codage audio** est le mode de décodage, par exemple Dolby Digital (AC-3).
- Le **taux d'échantillonnage** détermine la gamme de fréquences du son, plus il est élevé et meilleure est la qualité.
- Le **mode d'application audio** affiche le mode audio de certains titres DVD (karaoké ou titres dotés de son surround) mais n'est pas disponible pour de nombreux DVD.
- **Nombre de canaux audio** calcule le nombre de canaux audio total sur un DVD.
- La valeur du champ **Bitrate** (Vitesse de transmission) est très inférieure à celle de la vidéo. La vitesse de transmission est ici mesurée en kilobits par seconde par opposition aux mégabits par seconde pour la vidéo.
- **Nombre de flux audio** calcule le nombre de flux audio (langues, commentaire, karaoké) total sur un DVD. Le total de canaux audio est différent pour chaque flux. Par exemple, certains flux peuvent prendre en charge le Dolby Digital 5.1 (6 canaux en tout), alors que d'autres n'offrent que les 2 canaux audio de base.

Attribut de sous-image

- Le **Nombre de sous-titres** donne le nombre de sous-titres disponibles.

Informations sur le matériel

La section Informations sur le matériel affiche des informations concernant le système. La première section concerne le processeur de l'unité centrale et son horloge. Cette section comprend également une liste des ensembles d'instructions CPU pour lesquelles PowerDVD est optimisé :

- **Processeur** : Intel, AMD, Transmeta ou VIA
- **Technologie professionnelle 3DNow!**
- **Technologie 3Dnow améliorée!**
- **Technologie professionnelle 3DNow!**
- **Technologie IA MMX**
- **Extensions SIMD de lecture continue IA**
- **IA SSE 2**

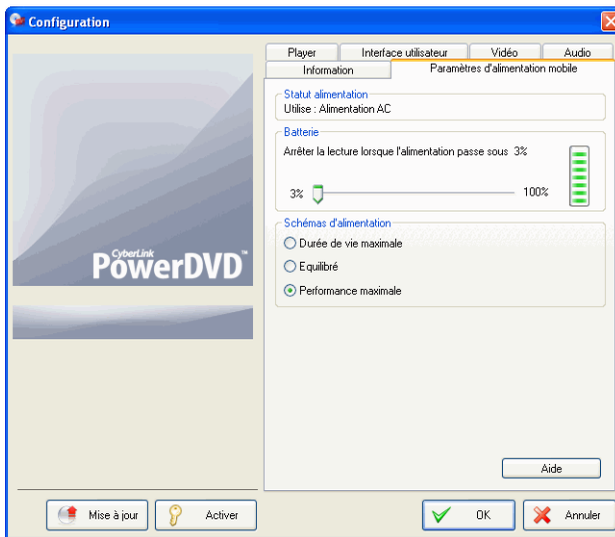
3DNow! appartient à AMD (Advanced Micro Devices), les autres sont des technologies Intel Architecture (IA). Si possible, PowerDVD essaiera d'utiliser les instructions ci-dessus pour améliorer les performances.

- L'accélération vidéo **Video Accelerator** est une caractéristique dont disposent de nombreuses cartes graphiques. Si elle est détectée et activée/désactivée (veuillez consulter Configuration vidéo à la p.73), elle sera affichée comme utilisée ou non utilisée.
- Si votre carte son est reprise comme un **Périphérique audio à plusieurs haut-parleurs**, elle apparaît ici comme utilisée. Si vous avez sélectionné 4 ou 6 haut-parleurs (veuillez consulter Configuration audio à la p.82), l'affichage indique utilisé ou non utilisé si vous n'avez pas sélectionné ce type de configuration.
- Si votre carte son est reprise comme un **Périphérique à sortie SPDIF**, elle apparaît ici comme utilisée. En fonction du statut de la sortie (veuillez consulter Configuration audio à la p.82), le programme affiche utilisé ou non utilisé.

Paramètres d'alimentation mobile (facultatif)

Si vous utilisez PowerDVD sur un ordinateur portable, il est recommandé de surveiller le niveau des batteries. Les paramètres d'alimentation portable vous permettent de sélectionner un profil d'alimentation et d'arrêter la lecture lorsque les batteries passent sous un niveau défini.

1. Cliquez sur **Configuration** , puis sélectionnez l'onglet **Paramètres d'alimentation mobile**.



2. Définissez les options d'alimentation mobile :
 - La zone Statut alimentation affiche la source d'alimentation de votre ordinateur (batterie ou secteur).
 - Si votre ordinateur utilise une batterie, vous pouvez régler l'option de la section Batterie pour arrêter la lecture lorsque l'alimentation passe en dessous d'un certain pourcentage (3 à 100%).

- Dans la section Schémas d'alimentation, vous pouvez sélectionner un réglage pour contrôler la consommation et la performance de lecture. Choisissez **Durée de vie maximale** pour augmenter la longueur de lecture en perdant un peu de qualité, **Équilibré** pour un compromis entre la qualité et la durée ou **Performance maximale** pour la meilleure qualité possible en réduisant légèrement la durée de vie.
 - La fonction See-It-All permet de regarder la totalité d'un film en calculant la durée de vie des batteries d'un ordinateur portable, en la comparant avec la durée restante du film et en ajustant la vitesse de lecture du film. Les options de la liste déroulante vous permettent de rendre See-It-All **Toujours activé**, **Toujours désactivé** ou vous pouvez utiliser **Me demander** pour que PowerDVD vous demande avant d'utiliser See-It-All.
3. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur **OK**.

Chapitre 5:

Pack InterActual (facultatif)

InterActual offre des éléments de post-production qui améliorent le confort d'utilisation des DVD. Tous les DVD affichant l'icône InterActual disposent de ce type de contenu. Lorsque vous installez le pack InterActual, vous pouvez accéder au contenu InterActual à l'aide de PowerDVD.

Ce chapitre contient les sections suivantes :

- Fonctions InterActual à la p.102
- Configuration à la p.103

Fonctions InterActual

Lorsque vous avez installé le pack InterActual, plusieurs fonctions vous permettent de profiter des options InterActual et d'accéder aux sites InterActual sur Internet.

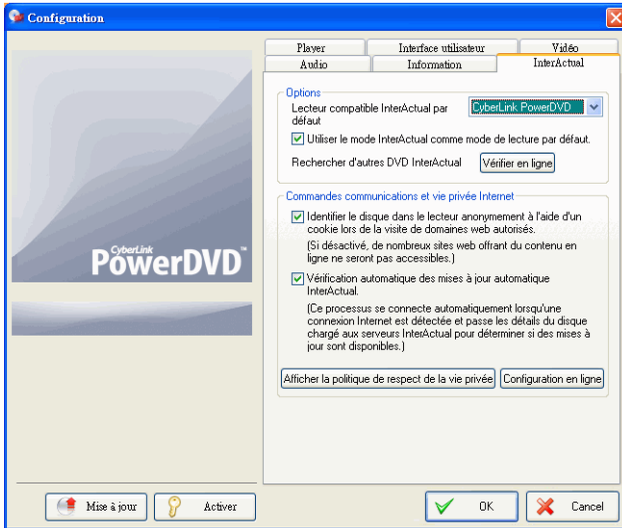
Pour accéder à ces fonctions InterActual, cliquez sur **Sélectionner la source**  et sélectionnez une option dans le menu :

- **Fonctions InterActual** : En cochant cette option, vous pouvez lire un DVD en mode IA. Le mode IA permet à PowerDVD d'accéder aux options améliorées (par exemple, jeux, scripts et autres fonctions spéciales). Si vous ne cochez pas la case, les options ne sont pas disponibles.
- **Aller en ligne** : En cochant cette option, vous accédez à un site spécial qui s'ouvre dans une fenêtre PowerDVD et qui vous permet d'afficher les informations sur les produits et de les acheter.
- **Afficher les contrôles Web** : En cochant cette option, vous pouvez parcourir les pages web tout en regardant le contenu IA. Cette option affiche une barre d'outils de navigation dans le bas de la fenêtre d'affichage.

Configuration

PowerDVD offre des options de configuration qui vous permettent de contrôler la manière dont PowerDVD définit le mode de lecture InterActual et comment il interagit avec les sites InterActual.

Pour configurer les options InterActual, cliquez sur **Configuration**  et sélectionnez l'onglet **InterActual**.



- **Lecteur compatible InterActual par défaut** : Sélectionnez le programme de lecture DVD que vous voulez utiliser comme lecteur par défaut pour le contenu InterActual.
- **Utiliser le mode InterActual comme mode de lecture par défaut** : Cochez cette option pour activer les fonctions de lecture InterActual par défaut. (Libérez cette option pour cacher les fonctions InterActual.)

Remarque : Vous devez être connecté à Internet pour utiliser les options suivantes.

- **Vérifier en ligne** : Cliquez sur ce bouton pour rechercher des DVD avec du contenu InterActual en ligne.
- **Identifier le disque dans le lecteur anonymement à l'aide d'un cookie lors de la visite de domaines web autorisés** : Cochez cette option pour pouvoir accéder à des sites offrant du contenu exclusif. (Si cette option est désactivée, les sites ne seront pas accessibles.)
- **Vérification automatique des mises à jour automatique InterActual** : Cochez cette option pour rechercher des mises à jour pour les disques.
- **Afficher la politique de respect de la vie privée** : Cliquez sur ce bouton pour afficher la politique de respect de la vie privée d'InterActual.
- **Configuration en ligne** : Cliquez sur ce bouton pour afficher un site InterActual doté d'informations de configuration.

Support technique

Avant de vous adresser à CyberLink Corp. pour une assistance technique, veuillez vous reporter à ce guide d'utilisation ou à l'aide en ligne pour obtenir plus d'informations. Vous pouvez également vous mettre en rapport avec votre revendeur/distributeur local. Si le problème persiste, la section suivante indique les différentes manières d'obtenir un support technique :

Assistance Web

Vous pouvez trouver des solutions à vos problèmes, 24 heures sur 24, sur nos sites Web :

www.cyberlink.com

jp.cyberlink.com

Vous pouvez également trouver des solutions ou un support supplémentaire sur support.cyberlink.com. Outre la section FAQ (questions fréquentes), des techniques de dépannage, des informations relatives aux nouveaux produits, ainsi que d'autres renseignements utiles sont disponibles.

Assistance par télécopie

Afin que nous puissions répondre à vos questions d'ordre technique le plus rapidement possible, veuillez envoyer votre télécopie au numéro suivant : (886) 2-8667-1300.

Remarque : Le support technique n'est offert qu'aux utilisateurs enregistrés. Aussi, lorsque vous envoyez une télécopie ou visitez nos sites Web, veuillez noter le numéro de série situé sur le boîtier de votre CD.

Support téléphonique

CyberLink met à la disposition des utilisateurs une ligne directe d'assistance technique au numéro de téléphone suivant : (886) 2-8667-1298. Les opérateurs sont joignables du lundi au vendredi de 9H00 à 17H00 heure de Taiwan (GMT +8:00), sauf les jours non-ouvrés. Lorsque vous appelez pour obtenir un support technique, faites en sorte que votre ordinateur soit prêt et veuillez nous fournir les informations suivantes :

- Le nom du produit et sa version
- Le numéro-clé du CD
- La version de votre système d'exploitation Windows
- Le type de matériel utilisé (carte de capture, carte son, carte VGA) et ses caractéristiques
- les messages d'avertissement affichés
- Une description détaillée du problème et l'indication du moment où il est apparu

Remarque : Le support technique n'est offert qu'aux utilisateurs enregistrés. Aussi, lorsque vous nous contactez, assurez-vous d'avoir le numéro-clé du CD à portée de main

Index

Numerics

- 2 haut-parleurs 82
- 4 haut-parleurs 83
- 6 haut-parleurs 83
- 7 haut-parleurs 83
- 8 haut-parleurs 83

A

- accélération matérielle 38, 73
- activation des fonctions de PowerD-VD 5
- Activer 5
- afficher les informations 44
- Amélioration vidéo 40
- Angle suivant 32
- angles, basculement 32
- attributs 95
- automatique, reprise 49

C

- canaux 5.1 83
- capture d'images 31
 - Rapport largeur/hauteur 65
 - vers la cible 64
- Casque 82
- CD Audio, lecture 53
- CL Headphone 89
- Clavier/Souris, configuration 65
- clé d'activation 5
- CLEV-2 74
- CLMEI-2 84, 92
- CLPV 80
- codes régionaux 48
- Commandes de lecture 41, 42
- configuration 59
- configuration association de fichiers 67
- Configuration audio 82
 - CyberLink Virtual Speaker 91
 - Divers 85
 - Dolby Headphone 88
 - Dolby Virtual Speaker 90
 - TruSurroundXT 87
- configuration audio TruSurroundXT 87
- Configuration audio, divers 85
- configuration de l'interface utilisateur 71
 - langue 72
 - skin 71
- Configuration de l'OSD 62
- configuration de la barre d'outils 67
- Configuration des couleurs 77
 - contrôles des couleurs 77
- Configuration des paramètres du

- lecteur 60
 - avancés 62
 - signets 69
- configuration du défilement de la souris 66
- configuration système requise 21
- Configuration vidéo 73
 - avancés 75
 - contrôle de l'écran 73
 - couleur 77
- contrôle de l'écran 73
- CyberLink Virtual Speaker
 - configuration 91

D

- défilement avant et arrière 27
 - configuration du défilement de la souris 66
- désinstallation de votre logiciel 7
- DirectDraw 95
- Dolby Digital 97
 - configuration diverse 86
 - dynamique 86
 - sélection de la sortie 5.1 83
- Dolby Headphone 83
 - configuration 88
- Dolby Pro Logic IIx 93, 94
- Dolby Surround 83
- Dolby Virtual Speaker
 - configuration 90
- DTS 83
- DVD
 - codes régionaux 48
 - lecture 49

- dynamic range compression 86

E

- Éditer la playlist 55
- environnement haut-parleur, sélection 82

F

- flux audio 32
 - changement 32
- Format d'affichage, configuration 80
- FourCC 96
- fréquence d'images 97

G

- glisser-déplacer, lecture 54
- glissière de navigation 9, 13

I

- image I 28
- Informations de configuration
 - attributs audio 97
 - attributs de sous-image 97
 - Attributs vidéo 96
 - Informations sur l'affichage 95

Informations sur le lecteur 95
 Informations sur le matériel 98
 inscription 4
 instantané, configuration 64

J

jeux d'instructions 98

K

karaoké 34
 menu 34

L

langues 32
 Affichage sur l'écran (OSD) 63
 lecture
 avec le glisser-déplacer 54
 CD audio 53
 Disques DVD VR (Video Record-
 ing) 51
 DVD 49
 fichiers 54
 Fichiers DVD à partir du disque
 dur 58
 VCD/SVCD 52
 lecture aléatoire 35
 LFE boost 86
 listes de lecture 55

M

malentendants 44
 Menu Express 41
 menus 35, 45
 audio 36
 avec un contenu de type VR 36
 racine 36
 reprise 36
 sous-titres 36
 titre 36
 mise à niveau de votre logiciel 6
 Mode affichage double 76
 Mode de sortie audio 40
 Molette de commande 11, 17, 45
 touches de raccourci 17, 20

N

navigation pendant la lecture 45

O

ouverture
 Fichiers DVD sur disque dur 58
 fichiers média 53

P

Paramètres d'alimentation mobile

99

passage direct 26
menu 26

Pavé Menu/numérique 13, 15
touches de raccourci 8, 15, 19
utilisation 39

Pavé options A/V 13, 14, 40

plein écran 31, 73

Présélections égaliseur 40

profils vidéo 79

R

rapport hauteur/largeur 96
capture de 65

Recherche 28

recherche défilement de la souris,
paramètre 66

Régler le ton 35

répétition 33

configuration de la fonction

Répétition AB 33

définition Say-It-Again 33

Répétition AB 33

Reprise automatique 49

configuration 61

retour 26

Roue de commande 20

S

saut d'image 28

sélection d'une source 49

sélection de l'environnement haut-
parleur 82

signets 28

atteindre 29

menu 29

configuration 68, 69

exportation 70

importation de 68

menu 29

visionneuse 30

signets ; 68

sous-titres

affichage 32

chargement, externes 32

menu 32

principaux 43

Read-It-Clearly 44, 74

secondaire 43

SPDIF 83

stéréo 83

suspendre 27

SVCD, lecture 52

T

taux d'échantillonnage 97

ton, réglage 35

touches de contrôle principales

mode attaché 8

mode lecteur 11

mode Mini 18

Mode Roue de commande 20

touches de raccourci 11

touches de raccourci

Molette de commande 17, 20

- Pavé Menu/numérique 8, 15, 19
- touches de contrôle principales 11
- TruSurround 87
 - dialog clarity enhancement 87
 - TruBass 87
- type de surface 96

V

- VCD, lecture 52
- Visionneuse 38
- visualisation 44
- volume
 - défilement de la souris (configuration du) 66
 - touches de contrôle 12, 19

Z

- zone d'affichage 39
- zoom numérique 43

