

**CyberLink**

# **PowerDVD Ultra**

Benutzerhandbuch

# Copyright und Garantieausschluss

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der CyberLink Corporation weder vollständig noch teilweise vervielfältigt, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder in irgendeiner Form und mit irgendwelchen Hilfsmitteln elektronisch, mechanisch, magnetisch, optisch, chemisch, manuell oder anderweitig übertragen werden.

So weit es das geltende Recht zulässt, WIRD PowerDVD AUSDRÜCKLICH OHNE MÄNGELGEWÄHR UND OHNE AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSENE GARANTIE für durch oder in Verbindung mit PowerDVD erbrachte Informationen, Leistungen oder Produkte AUSGELIEFERT, EINSCHLIESSLICH ABER NICHT BEGRENZT AUF DIE STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSENE GEWÄHRLEISTUNG, DASS DIE SOFTWARE VON MARKTGÄNGIGER QUALITÄT UND FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK GEEIGNET IST.

MIT DEM GEBRAUCH DIESER SOFTWARE ERKLÄREN SIE, DASS CYBERLINK NICHT FÜR IRGENDWELCHE DIREKTEN, INDIREKTEN ODER FOLGESCHÄDEN HAFTBAR GEMACHT WERDEN KANN, DIE AUS DER VERWENDUNG DIESER SOFTWARE ODER DER IN DIESER PACKUNG ENTHALTENEN MATERIALIEN ENSTEHEN.

Diese Bedingungen sollen in Übereinstimmung mit den Gesetzen von Taiwan geregelt und ausgelegt werden.

PowerDVD ist ein eingetragenes Warenzeichen. Die anderen in dieser Veröffentlichung genannten Firmen- und Produktnamen dienen nur Identifikationszwecken und sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Dolby, Pro Logic, MLP Lossless, Surround EX, und das doppelte D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories.

# CyberLink Internationaler Hauptsitz

CyberLink Corporation

15F, #100, Minchiuan Road,

Shindian City, Taipei 231, Taiwan

Website Support: [support.cyberlink.com](http://support.cyberlink.com)

Telefonnr.:+886-2-8667-1298

Faxnr.+886-2-8667-1300

Copyright © 2007 CyberLink Corporation, Taipeh, Taiwan, ROC



# Inhalt

<b>Einführung .....</b>	<b>1</b>
Willkommen! .....	2
Hauptfunktionen .....	2
Neue Funktionen in dieser Version .....	3
Aktualisieren Ihrer Software .....	5
Deinstallieren Ihrer Software .....	6
Vom Startmenü aus deinstallieren .....	6
Von der Systemsteuerung aus deinstallieren .....	6
Das Programm PowerDVD .....	7
Hauptbedienelemente im Dock-Modus .....	7
Hauptbedienelemente im Player-Modus .....	11
A/V Options-Pad .....	14
Menü/Nummerntastenfeld .....	15
Bedientasten-Modus "Steuerrad" .....	18
Hauptbedienelemente im Mini-Player-Modus .....	19
Hauptbedienelemente im Bedientasten-Modus "Steuerrad" .....	21
HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen .....	23
Sonstige Tastaturkombinationen und -funktionen .....	24
Weitere Tastaturkombinationen für spezielle Tastenfelder .....	25
Systemvoraussetzungen .....	26

<b>Wiedergabesteuerungen</b> .....	<b>29</b>
Haupt-Wiedergabesteuerungen .....	30
Navigation während der Wiedergabe .....	32
Sprungfunktionen .....	32
Zu Szenen springen .....	32
Vor- und Rücklauf .....	33
Schrittweise Frame-Anzeigefunktionen .....	34
Zeitsuche .....	35
Lesezeichen in Lieblingsszenen einfügen .....	35
Erweiterte Wiedergabesteuerungen .....	38
Diskwiedergabe .....	38
Lieblingsszenen speichern .....	38
Popup-Menü .....	39
Vollbildfunktion .....	39
Audio-Streams wechseln .....	39
Untertitel anzeigen .....	40
Zwischen verfügbaren Kameraperspektiven wechseln .....	40
Lieblingsszenen wiederholen .....	41
Wiedergabe einer Karaoke-DVD .....	42
Elemente in Ihrer Wiedergabeliste in zufälliger Reihenfolge wiedergeben .....	44
Verwendung der Menüs im DVD-Videoformat .....	44
Verwendung der Menüs im DVD-VR-Format .....	46
Wiedergabemenü .....	47
Verwenden der Menü-/Zahlentastatur .....	49
A/V Options-Pad verwenden .....	49
Expressmenü .....	51
1. Hauptsteuerungen .....	52

2. Betrachtersteuerungen .....	52
3. Präferenzsteuerungen .....	54
4. DVD-Menüsteuerungen .....	56
5. PowerDVD-Bedienelemente .....	56
Maus bei HD DVD aktivieren .....	57
Verwendung des iHD-Menüs mit der Maus .....	58

## **Wiedergabe des Datenträgers..... 59**

Regionscode-Einstellungen .....	60
Wiedergabe von DVDs, HD DVDs und Blu-ray Disks .....	61
DVD VR-Discs wiedergeben .....	63
Wiedergabe von VCD/SVCD .....	64
Audio-CDs wiedergeben .....	65
Dateien wiedergeben .....	66
Drag & Drop für die Wiedergabe .....	66
Wiedergabelisten erstellen .....	67
Dateiwiedergabe von Festplattenlaufwerken .....	70

## **Konfiguration ..... 71**

Player-Konfiguration .....	72
ErweitertePlayer-Konfiguration .....	74
OSD .....	74
Schnappschuss .....	76
Tastatur/Maus .....	78
Datei-Assoziation .....	79
Lesezeichen .....	80
Konfiguration der Benutzeroberfläche .....	84
Video -Konfiguration .....	86

Erweiterte-Videokonfiguration .....	88
Smart Deinterlacing-Modus .....	88
Dualanzeigemodus .....	90
Farbe .....	91
Seitenverhältnis .....	93
Anzeigegerät .....	95
Audiokonfiguration .....	96
Erweiterte Audiokonfiguration .....	100
Kopfhörereinstellungen .....	100
2-Lautsprecher-Einstellungen .....	106
Einstellungen für 4/6/7/8 Lautsprecher .....	107
Informationskonfigurations- .....	111
Player-Information .....	112
Display-Information .....	112
Video-Attribute .....	113
Audio-Attribute .....	113
Subpicture-Attribute .....	114
Hardware-Information .....	114
HD-DVD-Konfiguration .....	116
Erweiterte HD-DVD-Einstellungen .....	118
Konfiguration von Blu-ray Disc .....	121
Konfiguration der Region .....	123
Mobile Power-Einstellungen (Optional) .....	124
<b>Technischer Support.....</b>	<b>127</b>
Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden .....	128
Web-Support .....	129
Telefonischer Support .....	129

E-Mail Support ..... 130

**Index..... 133**



## Kapitel 1:

# Einführung

In diesem Kapitel werden die Hauptfunktionen des Programms PowerDVD von CyberLink sowie die Hauptprogrammansicht vorgestellt. Es erläutert die Mindestsystemanforderungen zur Verwendung des Programms und die Methode, mit der man auf die neuesten Versionen der Software aktualisiert.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Willkommen!" auf Seite 2
- "Aktualisieren Ihrer Software" auf Seite 5
- "Deinstallieren Ihrer Software" auf Seite 6
- "Das Programm PowerDVD" auf Seite 7
- "Systemvoraussetzungen" auf Seite 26

# Willkommen!

Willkommen bei der CyberLink Produktfamilie von Heim-Entertainmentprodukten! CyberLink PowerDVD ist ein Software-Disc-Player und weist die Funktionen und Bedienelemente eines normalen Disc-Players im Wohnzimmer auf. PowerDVD bietet funktionsstarke Navigationsbedienelemente für ein interaktives und persönliches Betrachtungserlebnis. Seine fortschrittlichen Video- und Audiottechnologien bieten Betrachtungs- und Hörerlebnisse von höchster Qualität auf dem PC.

CyberLink PowerDVD Ultra kombiniert HD DVD und Blu-ray Disc Technologien in einem einzigen Player. CyberLink PowerDVD Ultra unterstützt ebenfalls die Wiedergabe von DVDs, VCDs und einer Reihe von Video-Dateiformaten.

CyberLink PowerDVD Ultra bietet das komplette und umfassende Filmbetrachtungserlebnis für den PC. Sie müssen sich nur noch zurücklehnen und genießen.

## Hauptfunktionen

CyberLink PowerDVD bietet die folgenden Hauptfunktionen:

- Es unterstützt die Wiedergabe von HD DVD und Blu-ray Discs in einem einzigen Player.
- Unterstützt die Wiedergabe der Formate DivX, DVD (MPEG-2), DVD+VR, DVD-VR, DVD Audio, VCD (MPEG-1), SVCD und MiniDVD sowie DVD-Dateien auf Festplattenlaufwerken (HDD).
- Direkter, unmittelbarer Zugriff auf beliebige Szenen durch Navigationsschieberegler
- Firmeneigene Technologie zur gleichzeitigen Anzeige zweier Untertitel
- CLEV-2 (CyberLink Eagle Vision 2) Videoverbesserungstechnologie, die die Helligkeits-/

Kontrast-/Sättigungsverhältnisse in Szenen dynamisch einstellt, die zu dunkel oder zu hell sind.

- CLPV (CyberLink Pano Vision) ist eine Videostretchtechnologie, die minimale Verzerrung in der Bildmitte produziert.
- Bietet CyberLink Mehrkanal-Umgebungsimpressionstechnologie (CLMEI-2), eine Technologie der Audiokanalerweiterung, die Stereoklang in Mehrkanalausgabe konvertiert.
- Das CyberLink Mobility Pack erlaubt längere Filmwiedergabezeiten auf Notebook-Computern.
- 9-facher Digital-Zoom mit Positionsanzeige
- Mit der AB-Wiederholungsfunktion können Ihre Lieblingszenen auf sofortige Wiederholung eingestellt werden
- Importieren und exportieren Sie Ihre Lieblingslesezeichen
- Der Lesezeichen-Viewer bietet eine visuelle Ansicht aller mit Lesezeichen markierten Szenen
- Smart Video Deinterlacing gewährleistet ein glatteres und deutlicheres Videobild.
- CLVS (CyberLink Virtual Speaker) ist eine von CyberLink entwickelte virtuelle Surround-Technologie.
- CyberLink Headphone-Technologie für Raumklang über Kopfhörer

## Neue Funktionen in dieser Version

Zu den neuen Funktionen in dieser Version von CyberLink PowerDVD gehören:

- HD DVD-Wiedergabeunterstützung
- Blu-ray Disc Wiedergabeunterstützung
- Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD, DTS-HD
- DTS-ES, DTS Neo:6 (Discrete, Matrix), ACC Decoder 5.1 Ch
- UPnP Media Network Support

- Freestyle-Benutzeroberfläche mit fünf verschiedenen, komplett einstellbaren Ansichtsmodi
- Say-It-Again für die sofortige Wiederholung des letzten Dialogs
- Read-It-Clearly für die Freestyle-Steuerung der Untertitelpositionen
- Neue Energie sparende Funktionen See-It-All und Notebook Maximizer
- Unterstützung neuesten Inhaltsschutzstandards einschließlich VCPS und CPRM
- Unterstützung von MPEG-4 AVC (H264) High-Definition-Video
- Unterstützung neuer Audio-Standards einschließlich DTS-ES, DTS 96/24, DTS NEO:6 und AAC
- Verbesserte CyberLink Eagle Vision CLEV-2-Technologie für eine verbesserte Bild- und Farbqualität
- Neuer, individuell einstellbarer Player-Skin

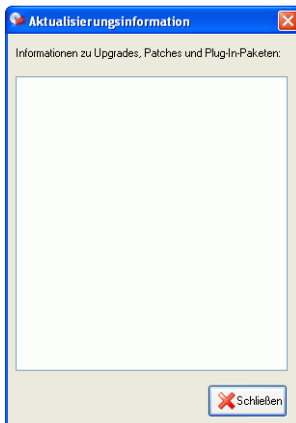
# Aktualisieren Ihrer Software

CyberLink bietet regelmäßig Software-Upgrades und -Verbesserungen an.

**Hinweis:** Sie müssen mit dem Internet verbunden sein, um diese Funktion zu nutzen.

Gehen Sie wie folgt vor, um Ihre Software zu aktualisieren:

1. Öffnen Sie wie folgt das Dialogfeld Aktualisierungsinformationen:
  - Klicken Sie auf die Schaltfläche **Aktualisieren** .
  - Drücken Sie **F3**.
  - Klicken Sie auf  (Konfiguration) und anschließend auf **Aktualisieren**. Es öffnet sich ein Fenster, das die verfügbaren Optionen anzeigt.



2. Klicken Sie auf das Funktionsset, auf das Sie aktualisieren möchten.
3. Es öffnet sich ein Webbrowser-Fenster, in dem Sie Produkt-Upgrades und -Verbesserungen kaufen können.

# Deinstallieren Ihrer Software

Wenn Sie Ihre CyberLink Software aus irgendwelchen Gründen deinstallieren müssen, können Sie dies entweder vom Windows Startmenü oder von der Systemsteuerung aus tun.

## Vom Startmenü aus deinstallieren

Gehen Sie wie folgt vor, um Ihre CyberLink Software vom Startmenü aus zu deinstallieren:

1. Klicken Sie auf **Start > Programme > [Name des CyberLink Softwarepakets] > Deinstallieren [Produktbezeichnung]**. Der Deinstallations-Assistent wird geöffnet.
2. Befolgen Sie die Anleitungen dieses Deinstallations-Assistenten, um das Programm zu entfernen.

## Von der Systemsteuerung aus deinstallieren

Gehen Sie wie folgt vor, um Ihre CyberLink Software von der Systemsteuerung aus zu deinstallieren:

1. Klicken Sie auf **Start > Einstellungen > Systemsteuerung**.
2. Doppelklicken Sie auf **Programme hinzufügen/löschen**.
3. Wählen Sie den Namen des gewünschten Programms und klicken Sie auf **Ändern/Löschen**.
4. Befolgen Sie die Anleitungen dieses Deinstallations-Assistenten, um das Programm zu entfernen.

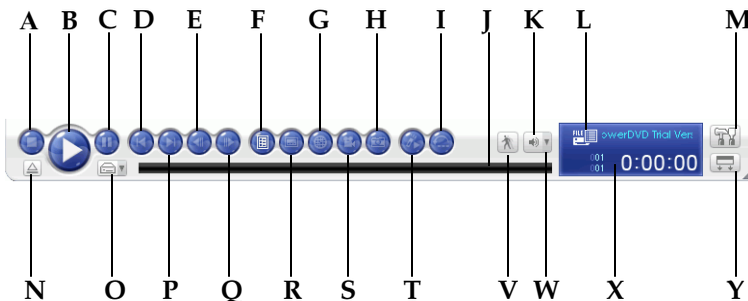
# Das Programm PowerDVD

In diesem Abschnitt werden das Programm PowerDVD und die Funktionen der Schaltflächen in verschiedenen Modi beschrieben.

## Hauptbedienelemente im Dock-Modus

Wenn Sie PowerDVD starten, ist das Haupt-Player-Panel unten an das Videofenster andockt. Über das Haupt-Player-Panel im Dock-Modus können Sie auf einige der am häufigsten verwendeten Funktionen in PowerDVD zugreifen, ohne zwischen dem Videofenster und dem Haupt-Player-Panel hin und her schalten zu müssen.

Sie können das Haupt-Player-Panel vom Videofenster abdocken, indem Sie auf  **Andocken/Abdocken** klicken. Sie können das Haupt-Player-Panel einfach durch Ziehen und Ablegen des Haupt-Player-Panel in den unteren Bereich des Videofensters andocken. Fenster.



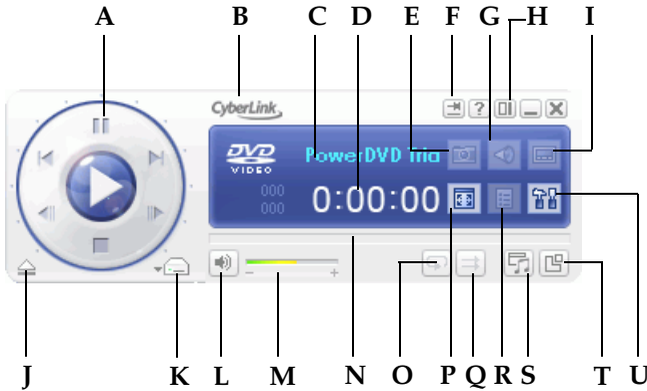
	Schaltfläche/ Symbol	Tastenkürzel	Beschreibung
A	Stopp	S	Hält die Wiedergabe an
B	Wiedergabe	Eingabetaste	Wiedergabe des Datenträgers
C	Pause	Leertaste	Unterbricht die Wiedergabe
D	Zurück	P	Keht zum vorherigen Kapitel zurück
E	Schritt rückwärts	Strg+B, E	Geht zum vorherigen Frame zurück
F	Menü	L	Greift auf alle verfügbaren DVD-Menüs zu
G	Nächster Audio-Stream	H	Wechselt zwischen den verfügbaren Audio-Streams
H	Frame speichern	C*	Speichert Videoinhalte als Bitmap-Bildateien (Wird während der HD-DVD- bzw. Blu-ray-Diskwiedergabe nicht unterstützt)
I	Say-It-Again	W	Wiederholt den letzten Dialog

	Schaltfläche/ Symbol	Tastenkürzel	Beschreibung
J	Navigations- Schiebereger		Zeigt die verstrichene Zeit visuell an. Klicken Sie auf den Schiebereger, um zu anderen Positionen zu springen.
K	Stummschaltung	Q	Stummschaltung
L	Aktueller Medientyp		Zeigt den aktuellen Medientyp an
M	Konfiguration	Strg+C	Öffnet die Konfigurationseinstell ungen
N	Auswerfen	Strg+E	Wirft die aktuelle Disc aus dem Laufwerk aus
O	Quelle wählen	Strg+O	Wählt die Medienquelle für die Wiedergabe aus.
P	Weiter	N	Springt zum nächsten Kapitel
Q	Schritt vorwärts	T	Schaltet auf den nächsten Frame
R	Nächster Untertitel	U	Schaltet während der Wiedergabe zwischen den verfügbaren Untertiteln um

	Schaltfläche/ Symbol	Tastenkürzel	Beschreibung
S	Nächster Winkel	A	Wechselt zwischen den verfügbaren Kameraperspektiven (Winkeln)
T	See-It-All	Strg+S	Aktiviert die Funktion See-It-All, siehe unter "Mobile Power-Einstellungen (Optional)" auf Seite 124
V	Geschwindigkeitsregelung		Vor-/Rücklaufgeschwindigkeitskontrolle öffnen/schließen
W	Lautstärkeeinstellung	+,-	Erhöhen oder Verringern der Lautstärke
X	Anzeigebereich		Zeigt Disc-Titel/-Kapitelnummer und verstrichene Zeit an
Y	Player-Panel abdocken	Strg+T	Dockt das Player-Panel vom Videofenster ab

\* Tastaturkombination steht nur zur Verfügung, solange HD DVD-Tastaturkombinations-Mapping nicht aktiviert ist. Siehe "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23

# Hauptbedienelemente im Player-Modus



	Schaltfläche/ Symbol	Tastenkürzel	Beschreibung
A	Bedientastenrad		Siehe auch "Bedientasten-Modus "Steuerrad"" auf Seite 18
B	Über	Strg+A	Zeigt Informationen zu PowerDVD an
C	Aktueller Medientyp		Zeigt den aktuellen Medientyp an
D	Anzeigebereich		Zeigt Disc-Titel/-Kapitelnummer und verstrichene Zeit an
E	Frame speichern	C*	Speichert Videoinhalte als Bitmap-Bildateien

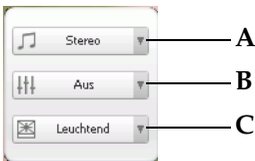
	Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
F	Immer im Vordergrund		Zeigt den Player immer im Vordergrund aller Fenster an
G	Nächster Audio- Stream	H	Wechselt zwischen den verfügbaren Audio- Streams
H	In den Bedientasten- Modus "Steuerrad" schalten		Schaltet in den Bedientasten-Modus "Steuerrad"
I	Nächster Untertitel	U	Schaltet während der Wiedergabe zwischen den verfügbaren Untertiteln um
J	Auswerfen	Strg+E	Wirft die aktuelle Disc aus dem Laufwerk aus
K	Quelle wählen	Strg+O	Wählt die Medienquelle für die Wiedergabe aus.
L	Stummschaltung	Q	Stummschaltung
M	Lautstärkeinstellu ng	+, -	Erhöhen oder Verringern der Lautstärke
N	Navigations- Schieberegler		Zeigt die verstrichene Zeit visuell an. Klicken Sie auf den Schieberegler, um zu anderen Positionen zu springen.

	Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
O	Wiederholung	Strg+R	Wiederholt von Titel, Kapitel, Songs etc.
P	Vollbild	Z	Wechselt zwischen Vollbild- und Fenstermodus
Q	Zufallswiedergabe	V	Spielt Titel in zufälliger Reihenfolge ab
R	Menü	L	Greift auf alle verfügbaren DVD-Menüs zu
S	A/V Options-Pad	. (Zeitrau m)	Aktiviert/deaktiviert das A/V Options-Pad
T	Menü/ Zahlentastatur	/	Aktiviert/deaktiviert das Menü/die Zahlentastatur
U	Konfiguration	Strg+C	Öffnet die Konfigurationseinstellun gen

\* Tastaturkombination steht nur zur Verfügung, solange HD DVD-Tastaturkombinations-Mapping nicht aktiviert ist. Siehe "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23

# A/V Options-Pad

Mit dem A/V Options-Pad können Sie einen Audioausgabemodus, eine Equalizer-Voreinstellung und eine Videoverbesserung auswählen. Um dieses Pad anzuzeigen, gehen Sie zum Player-Modus und klicken auf **A/V-Options-Pad öffnen** . Weitere Informationen hierzu finden Sie unter "A/V Options-Pad verwenden" auf Seite 49.

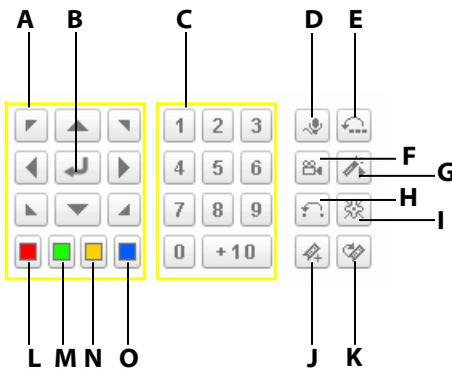


	Schaltfläche/ Symbol	Beschreibung
A	Audioausgabemodus	Zeigt alle verfügbaren Audioausgabemodi an.
B	Equalizer-Voreinstellung	Zeigt alle verfügbaren Audio-Equalizer-Voreinstellungen an.
C	Videoverbesserung	Zeigt alle verfügbaren Videoeffekte an.

# Menü/Nummerntastefeld

Das Menü/Nummerntastefeld bietet Navigationsschaltflächen, ein Feld zur Eingabe von Zahlen und Schaltflächen für den Zugriff auf andere Funktionen. Um dieses Tastenfeld anzuzeigen, gehen Sie zum Player-Modus und klicken auf **Menü/Nummerntastefeld öffnen**

 . Weitere Informationen hierzu finden Sie unter "Verwenden der Menü-/Zahlentastatur" auf Seite 49.

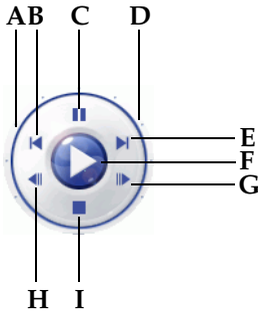


	Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
A	Navigationsschaltfl ächen		Navigiert durch DVD- Menüs.
B	Eingabetaste		Akzeptiert die gewählte Option
C	1 - +10		Nummerntastefeld
D	Karaoke	K	Wechselt den Karaoke- Modus

	Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
E	Say-It-Again	W	Wiederholt den letzten Dialog
F	Nächster Winkel	A*	Wechselt zwischen den verfügbaren Kameraperspektiven (Winkeln)
G	See-It-All	Strg+S	Aktiviert die Funktion See-It-All
H	AB-Wiederholung	X	Wiederholt die gewählte Szene
I	Visualisierung		Gibt computergenerierte Visualisierungen wieder
J	Lesezeichen hinzufügen	M	Markiert bestimmter Szenen einer DVD mit Lesezeichen
K	Nächstes Lesezeichen	G	Öffnet direkt durch Lesezeichen markierte Szenen
L		F9	Entspricht der roten Taste auf der Fernbedienung
M		F10	Entspricht der grünen Taste auf der Fernbedienung
N		F11	Entspricht der gelben Taste auf der Fernbedienung
O		F12	Entspricht der blauen Taste auf der Fernbedienung

\* Tastaturkombination steht nur zur Verfügung, solange HD DVD-Tastaturkombinations-Mapping nicht aktiviert ist. Siehe "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23

# Bedientasten-Modus "Steuerrad"



Schaltfläche/ Symbol	Tastenkü rzel	Beschreibung
A Rücklauf	B*	Läuft bei zunehmender Geschwindigkeit zurück, die mit dem grünem Punkt angezeigt wird.
B Zurück	P	Kehrt zum vorherigen Kapitel zurück
C Pause	Leertaste	Unterbricht die Wiedergabe
D Vorlauf	Tab, F	Läuft bei zunehmender Geschwindigkeit vor, die mit dem grünem Punkt angezeigt wird.
E Weiter	N	Springt zum nächsten Kapitel
F Wiedergabe	Eingabeta ste	Wiedergabe des Datenträgerste

Schaltfläche/ Symbol	Tastenkü rzel	Beschreibung
G Schritt vorwärts	T	Schaltet auf den nächsten Frame (Wird während der HD-DVD- bzw. Blu-ray-Diskwiedergabe nicht unterstützt)
H Schritt rückwärts	Strg+B	Geht zum vorherigen Frame zurück (Wird während der HD-DVD- bzw. Blu-ray-Diskwiedergabe nicht unterstützt)
I Stopp	S	Hält die Wiedergabe an

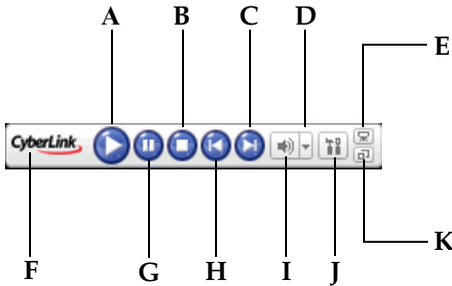
\* Tastaturkombination steht nur zur Verfügung, solange HD DVD-Tastaturkombinations-Mapping nicht aktiviert ist. Siehe "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23

## Hauptbedienelemente im Mini-Player-Modus

Mit dem Mini-Player-Modus können Sie auf grundlegende Wiedergabefunktionen zugreifen, wenn PowerDVD minimiert ist. Wenn der Mini-Player-Modus aktiviert ist und PowerDVD minimiert ist, werden die Wiedergabesteuerungen minimiert in der Windows-Task-Leiste angezeigt.

Um den Mini-Player-Modus zu aktivieren, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Windows-Task-Leiste, wählen Sie **Symbolleisten**, und klicken Sie dann auf **PowerDVD 7**. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Minimieren**, um in den Mini-Player-Modus zu schalten.

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Mini-Modus beenden**, um den Mini-Player-Modus zu verlassen. Modus.



Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
A Wiedergabe	Eingabet aste	Wiedergabe des Datenträgers
B Stopp	S	Hält die Wiedergabe an
C Weiter	N	Springt zum nächsten Kapitel
D Lautstärkeinstellu ng	+, -	Erhöhen oder Verringern der Lautstärke
E Video anzeigen/ ausblenden		Blendet das Mini-Player- Videofenster ein/aus
F Über	Strg+A	Zeigt Informationen zu PowerDVD an
G Pause	Leertast e	Unterbricht die Wiedergabe
H Zurück	P	Kehrt zum vorherigen Kapitel zurück

	Schaltfläche/ Symbol	Tastenk ürzel	Beschreibung
I	Stummschaltung	Q	Stummschaltung
J	Konfiguration	Strg+C	Öffnet die Konfigurationseinstellunge n
K	Mini-Modus beenden		Beendet den Mini-Player- Modus

## Hauptbedienelemente im Bedientasten-Modus "Steuerrad"

Über den Bedientasten-Modus "Steuerrad" können Sie auf die grundlegenden Wiedergabesteuerungen auf dem Bedientastenrad zugreifen. Um in den Bedientasten-Modus "Steuerrad" zu schalten, klicken Sie auf das Symbol **in den Bedientasten-Modus "Steuerrad"**

**schalten.** Um den Bedientasten-Modus "Steuerrad" zu verlassen, klicken Sie auf das Symbol **Zum PowerDVD Player schalten**.



	Schaltfläche/ Symbol	Tasten kürzel	Beschreibung
A	Zum PowerDVD Player schalten		Schaltet in den PowerDVD-Player-Modus
B	Bedientastenrad		Siehe auch "Bedientasten-Modus "Steuerrad"" auf Seite 18
C	Auswerfen	Strg+E	Wirft die aktuelle Disc aus dem Laufwerk aus
D	Quelle wählen	Strg+O	Wählt die Medienquelle für die Wiedergabe aus.

# HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen

HD DVD-Tastaturkombinationen enthalten spezielle Tastaturkombinationen, die während der Wiedergabe von manchen HD DVD-Titeln benutzt werden können.

**Hinweis:** Diese Tastenkürzel stehen bei der Wiedergabe der Blu-ray Disc-Titel nicht zur Verfügung.

Weitere Informationen zur Aktivierung von HD DVD-Tastaturkombinationen finden Sie unter "HD-DVD-Konfiguration" auf Seite 116

Tastenkürzel	Beschreibung
Alt + A	Wechselt zwischen den verfügbaren Winkeln (sofern vorhanden).
Alt + B	Rücklauf bei zunehmender Geschwindigkeit, die mit dem grünem Punkt angezeigt wird.
Alt + C	Zeichnet Videoinhalte als Bitmap-Bildateien auf (nicht während der HD DVD-Wiedergabe verfügbar)
Alt + D	Schaltet zwischen DVD-Wiedergabedetails hin und her

## Sonstige Tastaturkombinationen und -funktionen

Tastenkürzel	Beschreibung
Strg+D	Aktiviert/deaktiviert sekundäres Audio
STRG+G	Aktiviert/deaktiviert PG testST
Strg+N	Minimiert CyberLink PowerDVD Ultra
STRG+P	Zeigt das Pop-Up-Menü für Blu-ray Disktitel an bzw. blendet es aus.
Strg+U	Aktivieren/deaktivieren des zweiten Untertitels
Strg+V	Aktiviert/deaktiviert sekundäres Video
Strg+W	Wenn die Videowiedergabe pausiert wird, das interaktive Menü jedoch aktiv ist, wird die Videowiedergabe fortgesetzt.
Strg+X	Schließen/herunterfahren des CyberLink PowerDVD Ultra Programms
STRG+Y	Ändert die Position des zweiten Untertitels
Umsch+Esc	Abbrechen
F3	Dolby Headphone
F5	Digital-Zoom
F6	Vorherige Szene (verwendet CyberLink Rich Video zur Szenenerkennung)
F7	Werbung überspringen (verwendet CyberLink Rich Video zur Werbungserkennung)

Tastenkürzel	Beschreibung
F8	Nächste Szene (verwendet CyberLink Rich Video zur Szenenerkennung)
D*	Schaltet zwischen DVD-Wiedergabedetails hin und her
J	Bringt Sie zum Hauptmenü der DVD
R	Nach oben/zurück zum Hauptmenü

\* Tastaturkombination steht nur zur Verfügung, solange HD DVD-Tastaturkombinations-Mapping nicht aktiviert ist. Siehe "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23

## Weitere Tastaturkombinationen für spezielle Tastenfelder

CyberLink PowerDVD bietet Tastaturkombinationen für PCs mit Tastenfeldern, die besondere Tasten enthalten.

Tastenkürzel	Beschreibung
Auswählen	Akzeptiert die gewählte Option
Vorherige	Zeitsuche - vorherige 5 s
Weiter	Zeitsuche - nächsten 5 s
Anwendungen (Apps)	Zeigt das Kontextmenü

# Systemvoraussetzungen

Stellen Sie vor der Installation sicher, dass Ihr System die folgenden Mindestvoraussetzungen erfüllt

Unterstützt nur Windows XP mit Service Pack 2

## Prozessor

- Intel:  
Mindestens: Pentium 4 541 (3,2 G), Pentium D 840 (3,2 G), Pentium D 930 (3,0 G) oder 940 (3,2 G), Core Duo T2400 (1,83 G), Pentium M 755 (2,0 G)  
Empfohlen: Pentium EE 840 (3,2 G) oder 955 (3,4 G), Pentium D 945 (3,4 G), 950 (3,4 G) oder 960 (3,6 G), Core Duo T2500 (2 G), T2600 (2,16 G) oder T2700 (2,33 G), Core 2 Duo E6300 (1,8 G), E6400 (2,13 G), E6600 (2,4 G), E6700 (2,66 G) oder X6800 (2,93 G)
- AMD:  
Mindestens: Athlon 64 X2 3800+ (2 G) oder 4000+ (2 G), Turion 64 X2 TL-50 (1,6 G), TL-52 (1,6 G) oder TL-56 (1,8 G)  
Empfohlen: Athlon 64 FX FX-60 (2,6 G) oder FX-62 (2,8 G), Athlon 64 X2 4200+ (2,2 G), 4400+ (2,2 G), 4600+ (2,4 G), 4800+ (2,4 G) oder 5000+ (2,6 G), Turion 64 X2 TL-60 (2,0 G)

## Systemspeicher (RAM)

- 512 MB oder mehr, 1 GB wird empfohlen

## Disc-Laufwerk

- Super Multi Blue Laufwerk
- BD-ROM
- HD DVD-ROM

## Grafikkarte (GPU)

- nVidia: GeForce 6600 GT, GeForce 7600 GT, GeForce 7800 GTX 512, GeForce 7900 GX2, GeForce 7900 GTX, GeForce 7950 GX2
- ATI: Serie X1600, X1800 oder X1900

- Empfohlene Treiberversion: 8.332 oder höher
- Video-RAM: der Grafikkarten-Speicher benötigt 256 MB oder mehr.

**Hinweis:** Wir empfehlen Ihnen dringend, den Treiber Ihrer Grafikkarte auf die neueste Version zu aktualisieren.

### Anzeigegeräte

- HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection)-kompatible Anzeige für Digitalausgabe
- TV- oder Computer-Bildschirm für Analogausgabe

## Windows Vista

### Prozessor

- Intel:  
Mindestens: Pentium 4 541 (3,2 G), Pentium D 840 (3,2 G), Pentium D 930 (3,0 G) oder 940 (3,2 G), Core Duo T2400 (1,83 G), Pentium M 755 (2,0 G)  
Empfohlen: Pentium EE 840 (3,2 G) oder 955 (3,4 G), Pentium D 945 (3,4 G), 950 (3,4 G) oder 960 (3,6 G), Core Duo T2500 (2 G), T2600 (2,16 G) oder T2700 (2,33 G), Core 2 Duo E6300 (1,8 G), E6400 (2,13 G), E6600 (2,4 G), E6700 (2,66 G) oder X6800 (2,93 G)
- AMD:  
Mindestens: Athlon 64 X2 3800+ (2 G) oder 4000+ (2 G), Turion 64 X2 TL-50 (1,6 G), TL-52 (1,6 G) oder TL-56 (1,8 G)  
Empfohlen: Athlon 64 FX FX-60 (2,6 G) oder FX-62 (2,8 G), Athlon 64 X2 4200+ (2,2 G), 4400+ (2,2 G), 4600+ (2,4 G), 4800+ (2,4 G) oder 5000+ (2,6 G), Turion 64 X2 TL-60 (2,0 G)

### Systemspeicher (RAM)

- 1 GB wird empfohlen

### Disc-Laufwerk

- Super Multi Blue Laufwerk
- BD-ROM
- HD DVD-ROM

### **Grafikkarte (GPU)**

- nVidia: GeForce 6600 GT, GeForce 7600 GT, GeForce 7800 GTX 512, GeForce 7900 GX2, GeForce 7900 GTX, GeForce 7950 GX2
  - Empfohlene Treiberversion: 97.57 oder höher
- ATI:
  - Mindestens: Serie X1600
  - Empfohlen: X1800 oder X1900
  - Empfohlene Treiberversion: 8.31.100.3 oder höher
- Video-RAM: der Grafikkarten-Speicher benötigt 256 MB oder mehr.

**Hinweis:** Wir empfehlen Ihnen dringend, den Treiber Ihrer Grafikkarte auf die neuste Version zu aktualisieren.

### **Anzeigegeräte**

- HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection)-kompatible Anzeige für Digitalausgabe
- TV- oder Computer-Bildschirm für Analogausgabe

## Kapitel 2:

# Wiedergabesteuerungen

Dieses Kapitel beschreibt die Wiedergabesteuerungen von PowerDVD. PowerDVD bietet Ihnen diverse Möglichkeiten, auf Wiedergabesteuerungen zuzugreifen, so dass Ihr Mediengenuss noch einfacher wird.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Haupt-Wiedergabesteuerungen" auf Seite 30
- "Navigation während der Wiedergabe" auf Seite 32
- "Erweiterte Wiedergabesteuerungen" auf Seite 38
- "Expressmenü" auf Seite 51
- "Maus bei HD DVD aktivieren" auf Seite 57

# Haupt- Wiedergabesteuerungen

PowerDVD verfügt über Haupt-Wiedergabesteuerungen, die wie die Fernbedienung für Ihren Disc-Player funktionieren. Diese Haupt-Wiedergabesteuerungen sind von allen PowerDVD-Modi aus zugänglich und sie zeichnen sich durch ein benutzerfreundliches Design und einfache Bedienung aus. Die Haupt-Wiedergabesteuerungen sind:

Schaltfläche	Funktion	Beschreibung
	<b>Wiedergabe</b>	Startet die Wiedergabe der eingelegten Disc oder der derzeit gewählten Datei in Ihrer Wiedergabeliste.
	<b>Stopp</b>	Hält die Wiedergabe an.
	<b>Pause</b>	Pausiert (Unterbricht) die aktuelle Wiedergabe. Klicken Sie auf <b>Wiedergabe</b> um die Wiedergabe wiederaufzunehmen.
	<b>Weiter</b>	Springen zum nächsten Kapitel. Nähere Informationen finden Sie unter "Sprungfunktionen" auf Seite 32.
	<b>Zurück</b>	Springen zum vorherigen Kapitel. Nähere Informationen finden Sie unter "Sprungfunktionen" auf Seite 32.

Schaltfläche	Funktion	Beschreibung
	<b>Schritt Vorwärts</b>	Nächsten Frame aufrufen. Nähere Informationen finden Sie unter "Schrittweise Frame-Anzeigefunktionen" auf Seite 34.
	<b>Schritt rückwärts</b>	Vorherigen Frame aufrufen. Nähere Informationen finden Sie unter "Schrittweise Frame-Anzeigefunktionen" auf Seite 34.
	<b>Auswerfen</b>	Werfen Sie Ihre Disc oder Ihr Laufwerk manuell aus.

# Navigation während der Wiedergabe

Wenn Sie bestimmte Kapitel überspringen oder zu aufregenderen Szenen zurückkehren wollen, bietet PowerDVD hierfür schnelle Navigationsmethoden.

## Sprungfunktionen

Während der Wiedergabe oder im Pausenmodus klicken Sie auf **Weiter**  und **Zurück** , um von einem Kapitel zu einem anderen zu springen oder um zu einem vorhergehenden zurückzukehren. Sie können auch **Weiter** und **Zurück** verwenden, um zwischen Mediendateien in Ihrer Wiedergabeliste hin und her zu springen.

## Sprungmenü

Mit einem einfachen Klick können Sie ein Kontextmenü aufrufen.

1. Platzieren Sie den Mauszeiger auf einer der beiden Sprungfunktionen, und klicken Sie während der Wiedergabe mit der rechten Maustaste, um das Sprungmenü anzuzeigen.
2. Es wird nur das Kapitelmenü, nicht aber das Titelmü angezeigt. Wenn Sie Mediendateien ansehen, wird der Dateiname angezeigt.



## Zu Szenen springen

Klicken Sie während der Wiedergabe oder bei angehaltener Wiedergabe auf **Nächste Szene**  oder **Vorherige Szene** , um

eine Szene zu überspringen oder zur vorhergehenden Szene zurück zu gehen. Klicken Sie auf **Werbung überspringen**  , wenn Sie keine Werbung sehen möchten.

## Vor- und Rücklauf

Anstatt sich durch Sprünge von Titel zu Titel oder Kapitel zu Kapitel auf der DVD fortzubewegen, können Sie auch die herkömmliche Methode des schnellen Vor- und Rücklaufs verwenden. Dank der DVD-Technologie sind diese Navigationsgeschwindigkeiten im Vergleich zum VHS-System beispiellos. Weitere Informationen dazu finden Sie unter "Bedientasten-Modus "Steuerrad"" auf Seite 18.

1. Klicken Sie entlang der Außenseite des Bedientastenrads, um die entsprechenden Vor-/Rücklaufgeschwindigkeiten während der Wiedergabe zu aktivieren. Die grüne Markierung dient zur Anzeige der Geschwindigkeit. 
2. Die markierten Punkte auf der linken Seite stehen für die Rücklaufgeschwindigkeiten 0,5-fach, 0,75-fach, 1-fach, 1,5-fach, 2-fach, 3-fach, 4-fach, 8-fach, 16-fach, 32-fach. Der Mittelpunkt ist . Warten Sie kurz ab, bis auf der rechten Seite Vorlaufgeschwindigkeiten von 0,5-fach, 0,75-fach, 1-fach, 1,5-fach, 2-fach, 3-fach, 4-fach, 8-fach, 16-fach, 32-fach angezeigt werden.
3. Sie können auf die Vor-/Rücklaufbefehle auch im Dock-Modus zugreifen, indem Sie auf das (Bild-)Symbol **Geschwindigkeitsregelung öffnen** klicken. Die Geschwindigkeitsregelleiste wird mit markierten Punkten auf der Leiste angezeigt. Die markierten Punkte auf der unteren linken Seite stehen für die Rücklaufgeschwindigkeiten 0,5-fach, 0,75-fach, 1-fach, 1,5-fach, 2-fach, 3-fach, 4-fach, 8-fach, 16-fach, 32-fach. Der Mittelpunkt ist . Warten Sie kurz ab, bis auf der oberen rechten Seite Vorlaufgeschwindigkeiten von 0,5-fach,

0,75-fach, 1-fach, 1,5-fach, 2-fach, 3-fach, 4-fach, 8-fach, 16-fach, 32-fach angezeigt werden.

4. Klicken Sie auf das (Bild-)Symbol **Geschwindigkeitsregelung schließen**, um die Geschwindigkeitsreglerleiste auszublenden.

**Hinweis:** Die Zeitlupengeschwindigkeiten von 0,5fach und -0,5fach befinden sich zwischen Pause und der einfachen Wiedergabegeschwindigkeit (1fach [Wiedergabe] und -1fach). Für die Zeitlupengeschwindigkeiten müssen Sie ganz genau klicken!

**Hinweis:** Sie können Audio zwischen 0,-5facher und 2-facher Wiedergabe hören, ohne, dass die Tonhöhe verzerrt wird. Diese Funktion ist besonders beim Erlernen von Sprachen nützlich. Mit der Kombination von AB-Wiederholung und Dual-Untertiteltechnologien bietet PowerDVD eine komplette Sprachlernplattform.

## Schrittweise Frame-Anzeigefunktionen

Diese Funktionen sind immer verfügbar.

1. Während der Wiedergabe klicken Sie auf **Schritt vorwärts** , um zum nächsten Frame zu gehen. Um zum vorherigen Frame zu wechseln, klicken Sie auf **Schritt zurück** .
2. Nachdem Sie auf eine der Sprungfunktionen geklickt haben, wird die Wiedergabe unterbrochen.

**Hinweis:** Die Funktion Schritt rückwärts geht schrittweise zurück, jedoch nur bis zu dem I-Frame einer Gruppe von Frames. Anders ausgedrückt, die Funktion Schritt vorwärts wird mehr Frames erfassen als die Funktion Schritt zurück.

## Zeitsuche

Sie können direkt zu einem bestimmten Zeitpunkt im Film, Video oder Lied springen, um dort mit der Wiedergabe zu beginnen.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Navigationsschieberegler. Das Dialogfeld Zeitsuche erscheint.
2. Geben Sie nun den Zeitcode (in Stunden.Minuten.Sekunden) ein und klicken Sie auf **OK**.

Die Wiedergabe beginnt nun zu dem von Ihnen eingegebenen Zeitpunkt.

## Lesezeichen in Lieblingsszenen einfügen

Während der Wiedergabe Ihres Disc-Titels können Sie Ihre Lieblingsszenen zur späteren Verwendung mit einem Lesezeichen versehen! Wenn Sie dann später eine bestimmte Szene noch einmal sehen möchten, macht PowerDVD dies für Sie zu einem Kinderspiel.

1. Während der Wiedergabe Ihrer Lieblingsszene aktivieren Sie die Menütasten und klicken dann auf **Lesezeichen hinzufügen**



auf Ihrer Menütastatur.

2. Die Funktion **Nächstes Lesezeichen**  ruft in chronologischer Reihenfolge direkt Ihr nächstes Lesezeichen auf. Dies hängt natürlich davon ab, ob Sie früher Lesezeichen für diesen bestimmten Disc-Titel definiert hatten. Klicken Sie während der Wiedergabe auf diese Schaltfläche.
3. Informationen zum Import und Export von Lesezeichen finden Sie unter "Lesezeichen" auf Seite 80.

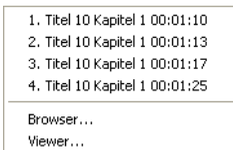
## Lesezeichen-Menüs

Wie für alle anderen Hauptfunktionen, existiert auch ein Menü für Lesezeichen.



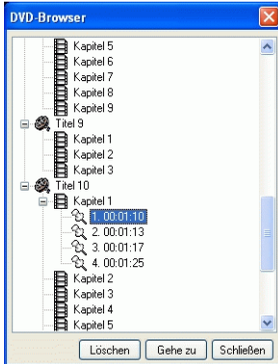
1. Zeigen Sie einfach mit dem Mauszeiger auf das Videofenster und klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü einzublenden. Wählen Sie Lesezeichen, um auf die Lesezeichen-Menüs zuzugreifen.
2. Dort haben Sie die Möglichkeit, alte Lesezeichen einzeln zu löschen. Durch Auswahl von **Alle Löschen** können Sie alle Lesezeichen löschen.

Für die Funktion **Nächstes Lesezeichen**  existiert eine separates Kontextmenü.



1. Aktivieren Sie die Menütasten, positionieren Sie den Mauszeiger über dieser Funktion und klicken Sie auf die rechte Maustaste, um zum Menü zu wechseln.

2. In diesem Menü finden Sie direkte Links zu allen Lesezeichen, die Sie gesetzt haben. Der Browser zeigt die Positionen der Lesezeichen innerhalb der Kapitel an.



3. Wählen Sie ein Kapitel oder ein Lesezeichen und klicken Sie auf **Gehe zu**.
4. Um ein Lesezeichen zu löschen, wählen Sie es aus und klicken auf **Löschen**.
5. Zum Beenden klicken Sie auf **Schließen**.
6. Wenn Sie den **Viewer** auswählen, wird der Lesezeichen-Viewer die erste Szene jedes einzelnen Lesezeichens anzeigen.
  - Sie können eine Lesezeichenminiatur umbenennen, indem Sie auf diese mit der rechten Maustaste klicken und **Bearbeiten...** wählen. Geben Sie den gewünschten Namen ein und klicken Sie auf **OK**.

# Erweiterte Wiedergabesteuerungen

Für einen schnellen Überblick über alle Funktionen der Schaltflächen siehe unter Abschnitt "Hauptbedienelemente im Dock-Modus" auf Seite 7 oder "Hauptbedienelemente im Player-Modus" auf Seite 11.

**Hinweis:** Ihre Wiedergabesteuerungen können je nach dem Modus, in dem Sie gerade arbeiten, variieren. Der Mini-Player-Modus bietet Ihnen nur die Hauptsteuerungen, während der Player-Modus mit aktiviertem A/V-Options-Pad und Menü-/Nummerntastefeld alle verfügbaren Schaltflächenfunktionen bietet.

## Diskwiedergabe

Um einen Disc-Titel anzusehen, legen Sie einfach die Disc in das standardmäßige Disc-Laufwerk ein. Daraufhin spielt PowerDVD die Disc automatisch ab. Um einen Disc-Titel manuell zu starten, klicken Sie auf die Schaltfläche **Quelle wählen**  und wählen Sie das Disc-Laufwerk aus, auf dem sich der Disc-Titel befindet.

## Lieblingsszenen speichern

1. Während der Wiedergabe klicken Sie einfach auf die Schaltfläche **Screenshot-Aufnahme** , um Videoinhalte jeder Art als Standbild aufzuzeichnen.
2. Um genauere Ergebnisse zu erzielen, können Sie die Wiedergabe anhalten, die Szene im Zeitlupenmodus abspielen, oder schrittweise Frame für Frame ansehen und dann aufnehmen.

**Hinweis:** Den Speicherort der aufgenommenen Bilder können Sie im Konfigurationsbereich einstellen. Weitere Informationen dazu finden Sie unter "Schnappschuss" auf Seite 76.

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

## Popup-Menü

Schneller Zugriff auf das iHD/Popup-Menü mit Szenenauswahl und anderen Funktionen für bestimmte HD DVD/Blu-ray-Titel.

Durch Auswahl von **Popup-Menü**  wird während der Wiedergabe ein Menü mit dem Inhalt angezeigt.

**Hinweis:** Diese Schaltfläche steht nur bei der Wiedergabe von Blu-ray Disc-Titeln zur Verfügung.

## Vollbildfunktion

Mit der **Vollbildfunktion**  kann die Anzeige vom Fenster- auf den Vollbildmodus und umgekehrt vergrößert bzw. verkleinert werden.

**Hinweis:** Im Vollbildmodus ist die Symbolleiste PowerDVD-Player verdeckt. Durch Bewegen der Maus können Sie auf die Player-Symbolleiste zugreifen.

## Audio-Streams wechseln

Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe zur Verfügung. Klicken Sie einfach während der Wiedergabe auf die Schaltfläche

**Nächster Audio-Stream** , um zwischen den verfügbaren Audio-

Streams hin und her zu schalten (z. B.. verschiedene Sprachen). Die Anzahl der Audio-Streams hängt von den Disc-Titeln selbst ab.

## Untertitel anzeigen

Untertitel werden für praktisch alle Disc-Titel zur Verfügung gestellt. Die Sprache der Untertitel hängt von der DVD-Region Ihres Disc-Titels ab. Die Untertitelfunktion ist nur während der Wiedergabe verfügbar.

Klicken Sie während der Wiedergabe auf , um zwischen den verfügbaren Untertiteln zu wechseln.

### Externe Untertitel werden geladen

Bei der Wiedergabe einer Videodatei (nicht auf Disk) sucht CyberLink PowerDVD Ultra nach einem Untertitel im gleichen Verzeichnis, in dem sich die Datei befindet. Wenn eine Datei gefunden wird, werden die Untertitel geladen und im Expressmenü ist die Option **Untertitel** aktiviert.

## Zwischen verfügbaren Kameraperspektiven wechseln

Diese Funktion wird von DVD-Autoren noch nicht besonders häufig eingesetzt, ist jedoch bei manchen Musikkonzert-DVDs verfügbar.

Klicken Sie während der Wiedergabe auf **Nächster Winkel** , um zwischen den verfügbaren Winkeln (Kameraperspektiven) zu wechseln. PowerDVD zeigt jedes Mal, wenn Sie einen neuen Winkel wählen, den aktuell betrachteten Winkel an. Sie können Ihre **Kameraperspektiven (Winkel)** auch über das Expressmenü ändern.

## Lieblingsszenen wiederholen

PowerDVD bietet eine Basisfunktion für die Wiederholung, mit der Sie ihre Lieblingsszenen ohne Verzögerung wiederholen können.

1. Schalten Sie in den Player-Modus um und aktivieren Sie die Menütasten. Klicken Sie während der Wiedergabe auf **Wiederholen** , um das Kapitel zu wiederholen.
2. Klicken Sie zwei Mal auf **Wiederholen** , um den Titel zu wiederholen. Klicken Sie ein weiteres Mal, um die Funktion **Wiederholen** auszuschalten.

## Say-It-Again

Sie können den Dialog, den Sie gerade ansehen, auch mit der Funktion Say-It-Again wiederholen. So verwenden Sie Say-It-Again:

1. Klicken Sie während der Wiedergabe eines Dialogs einfach auf **Say-It-Again** , um diesen selben Dialog zu wiederholen.
2. Klicken Sie noch einmal, um **Say-It-Again** wieder auszuschalten.

## AB-Wiederholung

PowerDVD bietet auch eine individuell einstellbare Wiederholungsfunktion, mit der Sie jeden Teil des Films für die wiederholte Wiedergabe auswählen können. Der Beginn des wiederholten Ausschnitts wird A genannt und das Ende B. Dies ist anders als bei der Funktion Say-It-Again, die nur den aktuellen Dialog wiederholt.

1. Setzen Sie während der Wiedergabe den Startpunkt A, indem Sie zu Beginn des Ausschnitts, den Sie wiederholen möchten, auf **AB-Wiederholung**,  drücken.

2. Klicken Sie erneut auf **AB-Wiederholung**,  wenn das Ende des zu wiederholenden Segments erreicht ist, um dadurch den Endpunkt (B-Punkt) festzulegen. Dieses Segment wird dann sofort in einer Endlosschleife wiederholt.
3. Wenn Sie die Wiederholung abbrechen möchten, klicken Sie entweder auf die Schaltfläche **AB-Wiederholung**  oder auf die Schaltfläche **Wiederholen** . Als Alternative können Sie auch zu einer Stelle außerhalb des Segments navigieren (mit dem Navigationsschieberegler, dem Bedientastenrad oder indem Sie zum nächsten oder vorherigen Kapitel springen).

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

## Wiedergabe einer Karaoke-DVD

Mit PowerDVD können Sie Karaoke-DVDs mit Ihrem Computer abspielen. Prüfen Sie, ob sich das Karaoke-Logo auf der Verpackung des Disc-Titels befindet.

### Karaoke-Optionen wählen

1. Nachdem Sie Ihre Karaoke-Disc eingelegt haben, vergewissern Sie sich, dass Ihr Mikrofon richtig installiert ist.
2. Klicken Sie auf **Wiedergabe** . Der Menübildschirm wird angezeigt. Wenn nicht, klicken Sie auf **Quelle wählen**  und wählen das richtige Laufwerk.
3. Verwenden Sie die Navigationstasten auf der Menütastatur  oder wählen Sie einen Song durch Klicken aus.

4. Aktivieren Sie während der Wiedergabe die Menütasten und klicken dann auf **Karaoke** , oder klicken Sie auf die rechte Maustaste, um das Expressmenü aufzurufen, und wählen Sie **Karaoke**.
5. Wählen aus: beide Gesangspuren aktiviert (**Gesang 1&2**), **Gesang 1** oder **Gesang 2**, oder beide Gesangspuren aus (**Kein Gesang**).

## Karaoke-Menü

1. Positionieren Sie den Mauszeiger über **Karaoke**  und klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das entsprechende Menü aufzurufen.
2. Wählen Sie die gewünschte Option aus.

## Pitch einstellen

Sie können die Tonhöhe Ihrer Karaketitel mit der Funktion "Pitch einstellen" einstellen.

Stellen Sie die Tonhöhe wie folgt ein:

1. Positionieren Sie den Mauszeiger über **Karaoke**  und klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das entsprechende Menü aufzurufen.
2. Wählen Sie **Pitch einstellen** und treffen Sie Ihre Wahl.

## Elemente in Ihrer Wiedergabeliste in zufälliger Reihenfolge wiedergeben

Um Ihre Wiedergabeliste noch interessanter zu gestalten, indem Dateien in zufälliger Reihenfolge abgespielt werden, können Sie den Befehl Zufallswiedergabe aktivieren.

1. Schalten Sie in den Player-Modus, um auf den Befehl Zufallswiedergabe zuzugreifen.
2. Wenn Sie eine Audioquelle öffnen, klicken Sie auf **Zufallswiedergabe** .
3. Klicken Sie auf **Wiedergabe** . Die Dateien in dieser Liste werden dann in zufälliger Reihenfolge wiedergegeben.

## Verwendung der Menüs im DVD-Videoformat

1. Klicken Sie einmal auf **Menü** , nachdem die Wiedergabe begonnen hat (nach den Warnhinweisen) bzw. wenn das Titelmü angezeigt wird. Daraufhin wird das folgende Menü angezeigt. Alle Disc-Titelmüs sind unterschiedlich, weil sie von den (durch den Autor festgelegten) Inhalten der Disc-Titel abhängen.
  - Bei einigen DVDs entspricht das **Titelmü** dem **Hauptmenü** (für Sonderfunktionen). Die Funktionen der restlichen Menüs sind den Menüoptionen der DVDs ähnlich.
  - Um die Untertitel zu aktivieren, gehen Sie zum **Untertitelmenü** und wählen einen Eintrag aus.
  - Das **Audiomenü** steuert die Audiosprache. Gehen Sie dorthin, um die Audioeinstellungen festzulegen.



**Hinweis:** Bei einigen DVDs lassen sich mit Ausnahme des Titelmenus keine anderen Menüs auswählen. In diesem Fall sollten Sie direkt auf das Titelmü der DVD zugreifen und darüber die gewünschten Einstellungen vornehmen.

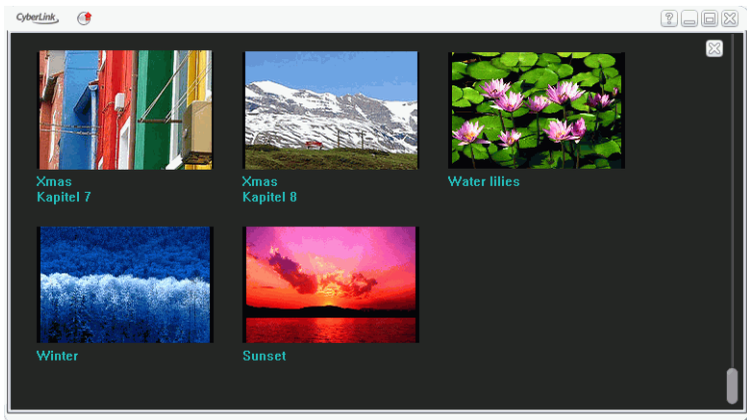
- Wählen Sie **Fortsetzen**, um zu der Szene zurückzukehren, an der Sie die Wiedergabe unterbrochen hatten. Diese Funktion eignet sich optimal für den Fall, dass Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, um zu einem Menü zu springen, und dann zur letzten Szene zurückkehren wollen.

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

- Manche Blu-ray Disc/HD DVD-Titel verfügen über die Option **Popup-Menü**, welche den schnellen Zugang zur Szenenauswahl und weiteren Funktionen ermöglicht. Durch Auswahl von Popup-Menü wird während der Wiedergabe der DVD ein Menü mit deren Inhalt angezeigt.

# Verwendung der Menüs im DVD-VR-Format

1. Klicken Sie auf das **Menü** , wenn die Wiedergabe begonnen hat.
2. Wählen Sie **Programmgruppen-Viewer** für eine visuelle Darstellung des ersten Frames jeder Zelle.



3. Klicken Sie einmal auf den Frame, welcher die Zelle repräsentiert, um die Wiedergabe zu beginnen, oder klicken Sie auf **Schließen**, um den Viewer zu beenden.
  - Falls Wiedergabelisten verfügbar sind, werden sie an dieser Stelle auch anwählbar sein.

# Wiedergabemenü

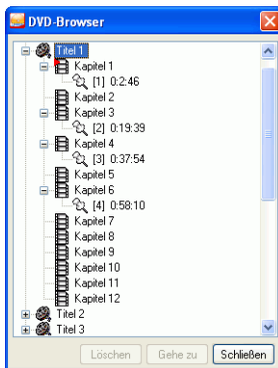
Eine weitere großartige Funktion der Software ist das Kontextmenü für Titel und Kapitel, das jederzeit aufgerufen werden kann.

**Hinweis:** Beim Betrachten von DVD-VR-Filmen werden die Begriffe "Titel" und "Kapitel" nicht verwendet, sondern durch die Begriffe "Programme" und "Zellen" ersetzt.

1. Positionieren Sie den Mauszeiger auf **Wiedergabe** .
2. Klicken Sie dann mit der rechten Maustaste, um das Menü anzuzeigen.
3. Der derzeitige Wiedergabetitel wird durch ein Häkchen angezeigt. Der Pfeil rechts neben dem Titel zeigt weitere Auswahlmöglichkeiten in Form von Kapiteln an.
4. Klicken Sie auf das Kapitel Ihrer Wahl.

## Der Browser

1. Wählen Sie im Wiedergabemenü **Browser...**, um auf eine andere Weise zwischen Titeln und Kapiteln zu navigieren.



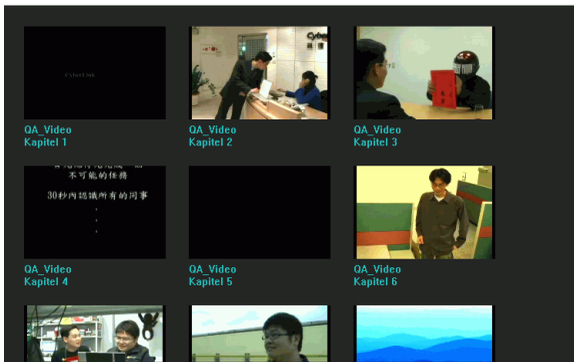
2. Die rote Markierung zeigt Ihnen, welches Kapitel momentan wiedergegeben wird. Wählen Sie einfach ein Kapitel aus und

klicken Sie auf **Gehe zu** bzw. auf **Schließen**, um den Vorgang zu beenden.

## Der Viewer

Im oben abgebildeten Kapitelmenü gibt es die Menüpunkte **Browser...** sowie **Viewer**. Der Viewer ähnelt dem Browser, zeigt aber die erste Szene jedes Kapitels visuell an!

1. Sobald das Wiedergabemenü dargestellt wird, wählen Sie **Viewer**.
2. Daraufhin wird der Viewer angezeigt. Klicken Sie einfach mit der Maus auf eines der Bilder oder auf , um diese Funktion zu beenden.



## Verwenden der Menü-/Zahlentastatur

Wie jede Fernbedienung eines herkömmlichen Stereogerätes besitzt auch PowerDVD ein Nummerntastenfeld, über das Sie direkt den Track eingeben können, den Sie abspielen möchten. Um dieses Tastenfeld anzuzeigen, schalten Sie in den Player-Modus und klicken auf **Menü/Nummerntastenfeld öffnen**  .

1. Bei einer Wiedergabeliste oder einer Audio-CD können Sie direkt die Nummer des CD-Titels bzw. der Datei eingeben. Ihre Eingabe erscheint im Anzeigebereich.



2. Klicken Sie auf **Wiedergabe** .

## A/V Options-Pad verwenden

Sie können das A/V-Options-Pad verwenden, um auf Audio-Modi, Equalizer-Voreinstellungen und Videoverbesserungen zuzugreifen.

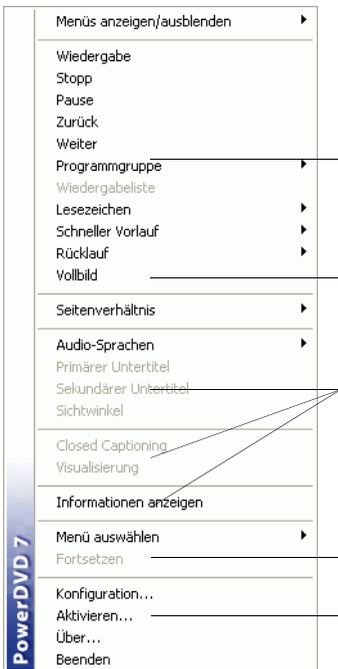


Um dieses Pad anzuzeigen, schalten Sie in den Player-Modus und klicken auf **A/V-Options-Pad öffnen**  . Sie können aus den folgenden Menüs wählen:

- **Audioausgabemodus:** Wählen Sie einen der Standard-Audiomodi für die Audioausgabe. Weitere Konfigurationsoptionen finden Sie unter "Erweiterte Audiokonfiguration" auf Seite 100.
- **Equalizer-Voreinstellung :** Wählen Sie eine der Standard-Audioverbesserungsoptionen.
- **Videoverbesserung :** Wählen Sie einen der Standard-Videoeffekte. Weitere Konfigurationsoptionen finden Sie unter "Erweiterte Audiokonfiguration" auf Seite 100.

# Expressmenü

Das Expressmenü ist eine nützliche und schnelle Funktion. Klicken Sie einfach während der Wiedergabe mit der rechten Maustaste auf das Videofenster, um das Expressmenü aufzurufen.. Die Schaltflächen im Expressmenü sind gruppiert. Benutzer können nach ihrem eigenen persönlichen Bedarf eine Gruppe im Expressmenü anzeigen/verdecken.



1. Hauptsteuerungen

2. Betrachtersteuerungen

3. Präferenzsteuerungen

4. DVD-Menüsteuerungen

5. PowerDVD-Bedienelemente

# 1. Hauptsteuerungen

- Erläuterungen zu den Hauptelementen des Bedientastenrads (Wiedergabe, Stopp, Pause etc.) finden Sie unter "Beenden: Verlässt PowerDVD." auf Seite 56.
- Die Option **Gehe zu** verhält sich ähnlich wie die Menüliste, die angezeigt wird, wenn Sie mit der rechten Maustaste auf Wiedergabe bzw. auf die Sprungfunktionen klicken. Über diese Funktion gelangen Sie zu einer Liste aller Titel und deren Kapitel und zu einem Browser und dem **Viewer** (weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Wiedergabemenü" auf Seite 47).
- Die Funktion **Lesezeichen...** ist eine zusätzliche Funktion, die der Funktion **Lesezeichen** und ihrem Menü entspricht. (Weitere Informationen dazu finden Sie unter "Lesezeichen in Lieblingsszenen einfügen" auf Seite 35 )
- **Vollbild** finden Sie unter "Vollbildfunktion" auf Seite 39.

# 2. Betrachtersteuerungen

## Seitenverhältnis

Mit der Option **Seitenverhältnis beibehalten** stellen Sie sicher, dass das ursprüngliche Seitenverhältnis Ihrer Videoinhalte erhalten, und daher die Option Letterbox anwendbar bleibt.

## Auf die Bildschirmgröße strecken

**Auf die Bildschirmgröße strecken** streckt den Film, so dass er auf das Videofenster passt.

## CLPV

Die Funktion **CLPV** ist nur im Vollbildmodus verfügbar und eignet sich nur für Disc-Titel im Widescreen-Seitenverhältnis (z.B: optimal

mit 16:9 auf einem 4:3 Bildschirm). Sie setzt die einmalige Pano Vision Videotechnologie von CyberLink ein, um den Film passend zur Bildschirmgröße zu strecken. Wählen Sie zwischen **Smart-Streckung**, **Auf Bildschirmgröße strecken** und **Untertitel anzeigen**.

## Pan & Scan

Die Funktion **Pan&Scan** ist nur im Vollbildmodus verfügbar und eignet sich nur für Disc-Titel im Widescreen-Seitenverhältnis (z.B: optimal mit 16:9 auf einem 4:3 Bildschirm). Diese Funktion ermöglicht es, Inhalte ohne schwarzen Streifen anzusehen, ähnlich wie im auf Fernsehschirmen und im Gegensatz zu den Letterbox-Bildschirmen. Hierbei ist jedoch der gesamte Anzeigebereich nicht gleichzeitig sichtbar. Die Standardposition von Pan&Scan wird zentriert, d.h. dass rechts und links ein Stück von dem Anzeigebereich abgeschnitten wird.

**Hinweis:** Verschieben Sie den angezeigten Bildschirmbereich, indem Sie diesen nur anklicken und bei gedrückter Maustaste nach rechts/links bewegen.

## Digital-Zoom

Nur hier haben Sie Zugriff auf diese professionelle Funktion, mit der Sie Ihre Lieblingsszenen vergrößern können.

1. Während der DVD-Wiedergabe muss sich PowerDVD im Vollbildmodus befinden.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü anzuzeigen. Wählen Sie **Digital-Zoom > 4-fach** oder **9-fach**.
3. Nun klicken Sie den Bildschirm einfach an und ziehen ihn zu dem Bereich, den Sie vergrößern wollen. Die obere linke Ecke Ihres Bildschirms wird nun den vergrößerten Bereich (grüner Rahmen) in Relation zum normalen Darstellungsmodus (gelber Rahmen) darstellen.
4. Um wieder zum Vollbildmodus zurückzukehren, klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü aufzurufen. Wählen Sie dann **Digital-Zoom > Aus**.

## 3. Präferenzsteuerungen

### Untertitelmenü

- Das Menü **Primäre Untertitel** ist das Auswahlmenü für die Standard-Untertitel. Primäre Untertitel werden in der Regel unten auf dem Bildschirm angezeigt.



- Die Auswahl **Sekundäre Untertitel** zeigt zusätzliche verfügbare Untertitel an, die gleichzeitig mit den Standard-Untertiteln angezeigt werden können, wenn der Benutzer dies wünscht.

### Read-It-Clearly

Mit der Funktion Read-It-Clearly können Sie die Position der Untertitel einstellen, so dass Sie Ihren Film ohne Verdeckungen ansehen können.

1. Führen Sie Ihren Mauszeiger über den Videobildschirm und klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü anzuzeigen. Wählen Sie **Primäre Untertitel** oder **Sekundäre Untertitel** und wählen Sie anschließend **Read-It-Clearly**.
2. Im Menü **Read-It-Clearly** stehen folgende Auswahlmöglichkeiten zur Verfügung:
  - **Normal** zeigt die Untertitel in der Standard-Position an.
  - Wählen Sie **For 2,35:1**, um die Untertitelposition an Filme mit einem Seitenverhältnis von 2,35:1 anzupassen.
  - Wählen Sie **For 1.85:1**, um die Untertitelposition an Filme mit einem Seitenverhältnis von 1.85:1 anzupassen.

- Für **Primäre Untertitel**, können Sie die Option **Unten** wählen, um die Untertitel an den unteren Bildschirmrand zu verschieben.
- Für **Sekundäre Untertitel** können Sie die Option **Oben** wählen, um die Untertitel an den oberen Bildschirmrand zu verschieben.

### Closed Captioning

**Closed Captioning**, sofern es von Ihrem Disc-Titel unterstützt wird, wird in der Regel von nationalen Organisationen bereitgestellt und richtet sich an Hörgeschädigte. Diese Untertitelungen sind in Videoinhalten und als Text im Bild zu finden. Closed Captions sind, im Gegensatz zu Open Captions, im Videosignal versteckt und erfordern zur Entschlüsselung einen Decoder.

### Visualisierung

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Visualisierung**, um computergenerierte Visualisierungen beim Musikhören zu betrachten. Sie können auf den Befehl Visualisieren auch im Player-Modus zugreifen, indem Sie auf der Menütastatur auf die Schaltfläche **Visualisierung** klicken.

### Informationen anzeigen

Die Funktion **Information anzeigen** zeigt auf dem Bildschirm verschiedene Informationen an: die variable Videobitrate, Audiotypen wie Dolby Digital 5.1, Dolby Digital 2.0 oder DTS 5,1 und ihre Audiobitraten sowie aktuellen und Gesamt-Status bezüglich Zeit, Kapitel und Titeln.

## 4. DVD-Menüsteuerungen

- Informationen zu dem Optionen **Auswahl Menü** und **Fortsetzen** finden Sie unter "Verwendung der Menüs im DVD-Videoformat" auf Seite 44.

## 5. PowerDVD-Bedienelemente

- Weitere Informationen zur **Konfiguration** finden Sie unter "Konfiguration" auf Seite 71.
- Option **Aktivieren...**
- **Info zu...:** Zeigt Informationen zu PowerDVD an.
- **Beenden:** Verlässt PowerDVD.

# Maus bei HD DVD aktivieren

Wenn Sie eine Maus bei HD DVD aktivieren, können Sie die in den meisten HD DVD-Titeln iHD-Menüs navigieren. Diese Popup-Menüs bieten sofortigen Zugriff auf die Einstellungen, Szenenauswahl, Spezialfunktionen, usw. über den HD DVD-Inhalt während der Wiedergabe. Dieses iHD-Menü kann nicht mit der normalen Maus navigiert werden, sondern mit den Pfeiltasten auf dem Tastenfeld oder durch die Aktivierung einer Maus im HD DVD-Modus.

**Hinweis:** Diese Funktion steht bei der Wiedergabe der Blu-ray Discititel nicht zur Verfügung.

Wenn CyberLink PowerDVD erkennt, dass Sie einen HD DVD-Titel eingelegt haben, werden Sie gefragt, ob Sie eine Maus in HD DVD aktivieren möchten.

Klicken Sie **Ja**, um diese zu aktivieren und beginnen Sie diese während der Wiedergabe Ihrer HD DVD zu verwenden.

**Hinweis:** Wenn Sie diese aktiviert haben, steht die Maus beim Betrachten von HD DVD-Titeln zur Verfügung. Um sie zu deaktivieren, siehe "HD-DVD-Konfiguration" auf Seite 116.

# Verwendung des iHD-Menüs mit der Maus

Wenn die Maus in HD DVD aktiviert ist, haben Sie innerhalb der iHD-Menüs Zugriff auf die folgenden Mausebewegungen:

- **Nach oben/nach unten/links/rechts** - halten Sie die linke Maustaste gedrückt und bewegen Sie die Maus in eine beliebige Richtung, um das Menü zu navigieren.
- **Schaltfläche Wählen/Klicken** - ein einzelner Klick mit der linken Maustaste wählt die entsprechende Schaltfläche aus.

**Hinweis:** Das genaue Verhalten und die in einem iHD-Menü verfügbaren Funktionen hängen vollständig vom jeweiligen HD DVD-Titel ab.

## Kapitel 3:

# Wiedergabe des Datenträgers

Dieses Kapitel beschreibt, wie unterschiedliche Datenträger aus diversen Quellen wiedergegeben werden.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Regionscode-Einstellungen" auf Seite 60
- "Wiedergabe von DVDs, HD DVDs und Blu-ray Disks" auf Seite 61
- "DVD VR-Discs wiedergeben" auf Seite 63
- "Wiedergabe von VCD/SVCD" auf Seite 64
- "Audio-CDs wiedergeben" auf Seite 65
- "Dateien wiedergeben" auf Seite 66
- "Dateiwiedergabe von Festplattenlaufwerken" auf Seite 70

# Regionscode-Einstellungen

Die meisten zur Zeit erhältlichen Disc-Titel unterliegen einem Regionscode, der die Welt in sechs getrennte Regionen einteilt. Dadurch sichern sich Filmstudios das beste Einspielergebnis für ihre Filme, deren Veröffentlichungszeitpunkt auf DVD bzw. in Kinos von Region zu Region abweicht.

**Hinweis:** Die Regionscodes für Disc-Titel und Blu-ray Discs sind unterschiedlich. Weitere Informationen zu Blu-ray Disk-Regionscodes unter "Konfiguration der Region" auf Seite 123.

1. Nach dem Einlegen einer DVD wird folgendes Dialogfeld angezeigt:



2. Klicken Sie auf **OK**. Nachdem Sie die Region eingestellt haben, wird dieses Dialogfeld nur noch angezeigt, wenn Sie eine DVD einlegen, die für eine andere Region codiert ist.

**Hinweis:** PowerDVD erlaubt Ihnen, die Regionaleinstellungen nur fünf Mal festzulegen, bevor der Regionscode fest eingestellt ist. Danach lassen sich nur DVDs mit dem entsprechenden Regionscode wiedergeben. Einige DVDs sind unter Umständen regionsunabhängig..

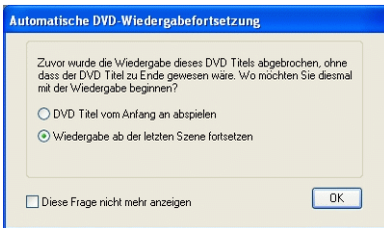


# Wiedergabe von DVDs, HD DVDs und Blu-ray Disks

Jetzt steht dem Abspielen von Disc-Titeln nichts mehr im Wege.

1. Legen Sie Ihre DVD-Disc ein und klicken Sie auf **Wiedergabe** () . Vergewissern Sie sich, dass die Quelle die Richtige ist. Wenn nicht, klicken Sie auf **Quelle wählen**  und wählen das richtige Laufwerk.
2. Je nach der DVD werden ein Warnhinweis oder Copyright-Informationen angezeigt. Diese Inhalte lassen sich meistens nicht überspringen.
3. Nach den Werbeinhalten wird das Hauptmenü der DVD angezeigt. Treffen Sie durch einmaliges Anklicken mit der Maus eine Auswahl.
4. Die DVD-Wiedergabe wird nun gestartet.
5. Um das Menü-/Nummerntastenfeld zu benutzen, klicken Sie auf die Schaltfläche  im Player-Modus. Das Menü-/Nummerntastenfeld wird dann rechts eingeblendet.
6. Klicken Sie auf **Stopp** () oder **Pause** () , um die Wiedergabe anzuhalten bzw. zu unterbrechen.

Wenn Sie während der Wiedergabe auf Stopp oder Beenden klicken, oder Sie andere Dateien oder DVDs kurz danach abspielen, können Sie, wenn Sie bei diesem Disc-Titel wieder auf Wiedergabe klicken, die Wiedergabe ab der letzten Szene fortsetzen. Diese Funktion richtet sich nach Ihrer Einstellung der Automatischen DVD Wiedergabefortsetzung in der **Player-Einstellungen**-Konfiguration. Die Funktion Automatische Wiedergabefortsetzung merkt sich, wo Sie abgebrochen haben, und lässt somit den Benutzern große Freiheit, wenn sie verschiedene Discs zur gleichen Zeit abspielen oder PowerDVD vorzeitig beenden.



# DVD VR-Discs wiedergeben

1. Legen Sie Ihre Disc in das Laufwerk.
2. Klicken Sie auf **Wiedergabe** . Die DVD wird nun abgespielt.
3. Sie können zum Aufruf des **Wiedergabemenüs** auch mit der rechten Maustaste auf Wiedergabe klicken. Wählen Sie einfach ein Programm aus, daraufhin werden die verfügbaren Zellen eingeblendet. Klicken Sie einmal auf die gewünschte Zelle.
4. Klicken Sie auf **Stopp** () oder **Pause** () , um die Wiedergabe anzuhalten bzw. zu unterbrechen.



# Wiedergabe von VCD/SVCD

PowerDVD macht es Ihnen möglich, praktisch jede Art von digitalen Inhalten abzuspielen, d.h. auch VCD-Formate (Video-CD und SuperVideo-CD) oder Audio-CDs. Wegen der den VCD/SVCDs eigenen Beschränkungen können Sie natürlich nicht alle DVD-Funktionen benutzen.

1. Legen Sie die VCD/SVCD ein, und starten Sie PowerDVD.

Klicken Sie auf **Wiedergabe** . Vergewissern Sie sich, dass die Quelle die Richtige ist. Wenn nicht, klicken Sie auf **Quelle**

**wählen**  und wählen das richtige Laufwerk.

2. Die DVD/SVCD wird nun wiedergegeben. Einige bieten ein Titelmü, dies ist jedoch von der VCD/SVCD abhängig. Je nach den Eigenschaften Ihres Titels können Sie zur Auswahl das Bildschirmmenü anklicken oder direkt das **Nummerntastenfeld** verwenden.
  - Bei allen VCDs stehen Ihnen jedoch Navigationsfunktionen zur Verfügung. Verwenden Sie zum Navigieren durch VCDs einfach den Navigationsschieberegler.
  - Sie können auch mit **Schneller Vorlauf** oder **Schneller Rücklauf** an die gewünschte Position gehen.
  - Klicken Sie auf **Weiter**  oder **Zurück** , um ein Kapitel zu überspringen bzw. zu einem bestimmten Kapitel zurückzukehren, je nachdem, ob Ihr Titel diese Funktionen unterstützt.

# Audio-CDs wiedergeben

Für die Wiedergabe von Audio CDs mit der Funktion **Quelle auswählen**  können Sie das entsprechende Laufwerk wählen oder Ihre CD mit der Funktion **Mediendateien öffnen** wiedergeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter "Dateien wiedergeben" auf Seite 66.

1. Starten Sie PowerDVD, legen Sie Ihre Audio-CD ein, und klicken Sie auf **Wiedergabe** .



2. Klicken Sie während der Wiedergabe bzw. im Pause-Modus auf **Menü** , um Ihre Audio-CD-Wiedergabeliste zu bearbeiten.
3. In der Standardeinstellung kopiert die Wiedergabeliste alle auf der Audio-CD verfügbaren Titel aus dem linken Bereich. Klicken Sie auf **Löschen**, um Ihre Wiedergabeliste zu löschen, oder auf **Zurücksetzen**, um die Standardeinstellung wiederherzustellen.
4. Wählen Sie die gewünschten Titel aus und klicken Sie auf **Hinzufügen**, um sie zur Wiedergabeliste hinzuzufügen. Wenn Sie <Strg> gedrückt halten, können Sie mehrere Titel auswählen. Bei gedrückter <Umschalttaste> können Sie mehrere untereinander stehende Titel auswählen.
5. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Dateien wiedergeben

Wenn Sie gerne Dateien wiedergeben möchten, können Sie mit den nachstehenden Anweisungen Dateien mit Drag & Drop ziehen und ablegen, oder Wiedergabelisten nach Ihrem Geschmack auswählen, zusammenstellen, speichern und ändern.

**Hinweis:** Wenn Sie eine Daten-CD einlegen, während sich PowerDVD im Disc-Modus befindet (die erste Option im Menü Quelle auswählen), gibt PowerDVD alle Mediendateien auf Ihrer Disc wieder.

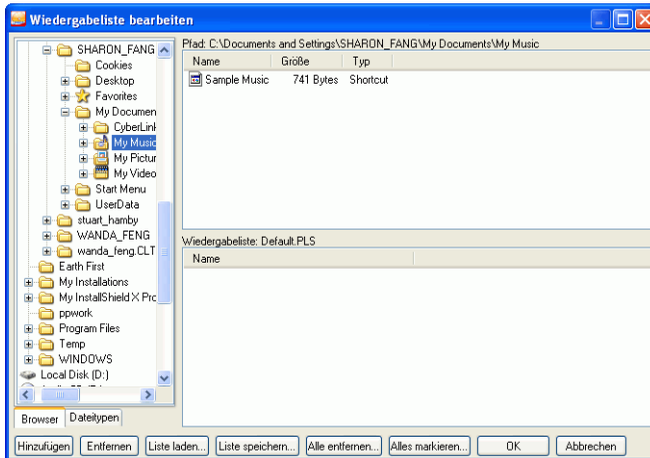
## Drag & Drop für die Wiedergabe

Die einfachste Weise ist, eine Datei einfach mit Drag & Drop auf die PowerDVD-Benutzeroberfläche zu ziehen und dort abzulegen – die Wiedergabe erfolgt automatisch! Dies umfasst alle Mediendateitypen, die von PowerDVD unterstützt werden, sowie die Formate der Wiedergabeliste (.m3u and .pls).

1. Starten Sie PowerDVD und öffnen Sie den Windows Explorer (oder einen Ordner).
2. Für jede Drag & Drop-Aufgabe empfiehlt es sich, das Windows Explorer-Fenster zu minimieren oder zu verkleinern.
3. Klicken Sie die gewünschte Datei an, ziehen Sie diese zur PowerDVD-Benutzeroberfläche hinüber und legen sie dort ab.
4. PowerDVD beginnt dann mit der Wiedergabe.

# Wiedergabelisten erstellen

1. Klicken Sie in der Benutzeroberfläche auf **Quelle wählen**  und wählen Sie **Mediendateien öffnen**. Daraufhin wird das Dialogfeld **Wiedergabeliste bearbeiten** eingeblendet.



2. Wählen Sie die gewünschten Audio- und Videodateien auf der linken Seite aus der Verzeichnisstruktur aus. Die Mediendateien werden im oberen rechten Feld angezeigt.
  - Wählen Sie die Registerkarte **Browser**, um Ihre lokalen Laufwerke und Verzeichnisse nach Medieninhalten zu durchsuchen.
  - Wechseln Sie zur Registerkarte **Dateitypen** im linken Fenster (Browser ist als Standard vorgegeben) und begrenzen Sie so die angezeigten Dateitypen, um Ihre Suche zu beschleunigen. Klicken Sie auf **Alle entfernen**, um eine komplette Neuauswahl Ihrer Dateitypen durchführen zu können, oder

auf **Alle auswählen**, um alle zur Verfügung stehenden Dateitypen auszuwählen.



- Über die Registerkarte **UpnP-Browser** können Sie auf Medieninhalte zugreifen, die in einem digitalen UPnP-Heimnetzwerk gespeichert sind. Verwenden Sie diese Registerkarte, um Medieninhalte in Ihrem UPnP-Netzwerk abzuspielen.
3. Wählen Sie die gewünschten Dateien innerhalb des Fensters oben rechts aus, und klicken Sie auf **Hinzufügen**, um sie in Ihre Wiedergabeliste einzufügen. Um Dateien aus der Liste zu entfernen, wählen Sie die Datei in dem Fenster der Wiedergabeliste aus (unten rechts), und klicken Sie auf **Entfernen**. Klicken Sie auf **Alle auswählen...**, um die Mediendateien im oberen rechten Fenster Ihrer Wiedergabeliste hinzuzufügen. Klicken Sie auf **Alle entfernen...**, um alle Dateien von Ihrer Wiedergabeliste zu entfernen.
- Sie können alle Mediendateien in einem Ordner hinzufügen (ohne Unterordner), indem Sie den Ordner vom linken Fenster in Ihre Wiedergabeliste ziehen und dort ablegen.

**Hinweis:** Beachten Sie bei mehr als einer Datei die Reihenfolge, in der Sie Dateien zur Wiedergabeliste hinzufügen – diese Reihenfolge ist endgültig und kann nur durch die Zufallswiedergabe- und Wiederholungsfunktionen beeinflusst werden.

**Hinweis:** Sie haben auch die Möglichkeit, das Fenster an der rechten unteren Ecke durch Anklicken und Ziehen des Rahmens zu vergrößern. Sie können die einzelnen Fenster vergrößern oder verkleinern, indem Sie die Trennlinien zwischen den Fenstern anklicken und ziehen.

- Klicken Sie auf **Liste laden...**, falls Sie bereits Wiedergabelisten im PLS- oder M3U-Format besitzen. Diese Funktion ersetzt die zuvor geladenen Dateien. Nachdem Sie diese Wiedergabelistendatei geladen haben, können Sie noch mehr Dateien zu der Liste hinzufügen, ohne die Originalwiedergabeliste zu verändern.
  - Klicken Sie anschließend, nach erfolgter Auswahl, auf **Liste speichern...**, um die neu erstellte Wiedergabeliste zu speichern. Wählen Sie einen Speicherort und klicken Sie auf **Speichern**.
4. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie mit der erstellten Wiedergabeliste zufrieden sind.
  5. Um jetzt Ihre Wiedergablise abzuspielen, klicken Sie auf

**Wiedergabe** . Für zusätzlichen Komfort können Sie die Funktionen **Zufallswiedergabe**, **Wiederholung** oder das **Nummerntastenfeld** (siehe "Verwenden der Menü-/Zahlentastatur" auf Seite 49) verwenden.

# Dateiwiedergabe von Festplattenlaufwerken

CyberLink PowerDVD Ultra unterstützt die Wiedergabe Ihrer persönlichen Videodateien auf Ihrer Festplatte. Sie müssen lediglich die Videoquelle angeben und den Ordner wählen, in dem sich Ihre Videodatei befindet.

1. Klicken Sie auf **Quelle auswählen**  auf der Benutzeroberfläche und wählen Sie dann **Film-Dateien von Festplattenlaufwerken öffnen**.



2. Wählen Sie den Ordner, in dem sich Ihr Video befindet und klicken Sie dann **OK** . Die Wiedergabe Ihrer Datei startet wie alle anderen Disktitel.

## Kapitel 4:

# Konfiguration

Dieses Kapitel beschreibt die zahlreichen Möglichkeiten, wie Sie die Wiedergabe von PowerDVDs für Ihren eigenen Bedarf konfigurieren können.

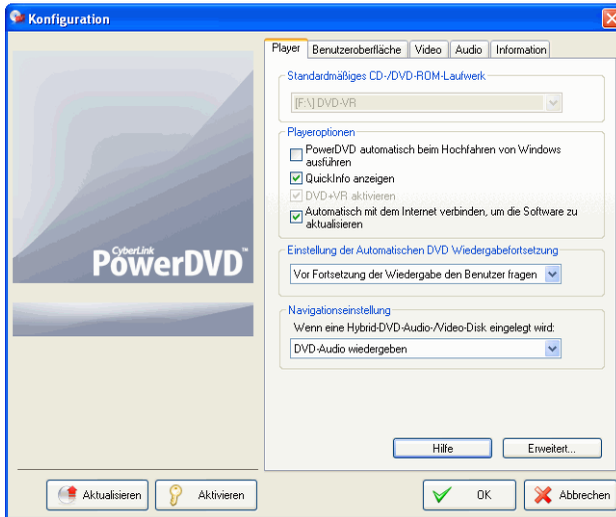
Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Player-Konfiguration" auf Seite 72
- "ErweitertePlayer-Konfiguration" auf Seite 74
- "Konfiguration der Benutzeroberfläche" auf Seite 84
- "Video -Konfiguration" auf Seite 86
- "Erweiterte-Videokonfiguration" auf Seite 88
- "Audiokonfiguration" auf Seite 96
- "Erweiterte Audiokonfiguration" auf Seite 100
- "Informationskonfigurations-" auf Seite 111
- "HD-DVD-Konfiguration" auf Seite 116
- "Konfiguration von Blu-ray Disc" auf Seite 121
- "Konfiguration der Region" auf Seite 123
- "Mobile Power-Einstellungen (Optional)" auf Seite 124

**Hinweis:** Dolby, Pro-Logic, MLP Lossless, Surround EX und das doppelte D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories.

# Player-Konfiguration

Nachdem Sie auf **Konfiguration**  geklickt haben, erscheint als Standard die Player-Konfiguration, die die Funktionen des Disc-Players selbst steuert.



1. Falls Sie über mehrere Laufwerke verfügen, können Sie mit der Option **Standardmäßiges Disc-Laufwerk** das gewünschte Laufwerk auswählen. Andernfalls können Sie die vorgegebene Standardeinstellung beibehalten. bei der der Titel der aktuellen Disc angezeigt wird.
2. Der nächste Abschnitt gibt Ihnen Einstellungen vor, die Sie entweder aktivieren oder deaktivieren können.
  - Wenn Sie das Kontrollkästchen neben **PowerDVD automatisch beim Hochfahren von Windows ausführen** aktivieren, startet PowerDVD immer beim Hochfahren des Computers (im Windows Betriebssystem-Modus) und bleibt in der Task-Leiste.

- Die Option **QuickInfo anzeigen** stellt Ihnen einen Tipp über die Funktion der Programmelemente in Form gelber Textfelder zur Verfügung, sobald Sie den Mauszeiger auf dem jeweiligen Programmelement platzieren.
  - Mit der Funktion **DVD+VR aktivieren** wird die Wiedergabe von DVD+VR-Disks aktiviert.
  - Aktivieren Sie die Option **Software automatisch aus dem Internet aktualisieren** damit PowerDVD automatisch vom Internet aus aktualisiert wird.
3. Der nächste Abschnitt handelt von den **Einstellungen der Automatischen DVD Wiedergabefortsetzung**. Falls Sie während der Wiedergabe auf Stopp oder Beenden klicken - und selbst wenn Sie kurz danach sogar noch andere Dateien oder DVDs abspielen - genügt ein neuer Klick auf Wiedergabe für diesen Disc-Titel, um die Wiedergabe ab der letzten Unterbrechung fortzusetzen. Die Funktion Automatische Wiedergabefortsetzung merkt sich, wo Sie unterbrochen haben, und lässt somit den Benutzern große Freiheit, wenn sie verschiedene Discs zur gleichen Zeit abspielen oder PowerDVD vorzeitig beenden. Wählen Sie eine nachstehende Option aus.
- Die Einstellung **DVD-Titel immer vom Anfang an abspielen** verwendet die Funktion Automatische Wiedergabefortsetzung nicht.
  - Die Einstellung **Wiedergabe ab der letzten Szene fortsetzen** verwendet die Funktion Automatische Wiedergabefortsetzung.
  - Wenn Sie bei der Auswahl mehr Spielraum haben möchten, aktivieren Sie **Vor Fortsetzung der Wiedergabe den Benutzer fragen**. Dadurch wird dem Benutzer bei Wiedergabefortsetzung die Auswahl ermöglicht, ob vom Anfang an oder ab der Unterbrechung abgespielt werden soll.

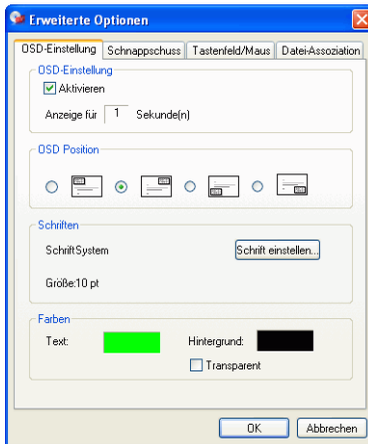
# Erweiterte Player-Konfiguration

Wenn Sie in der Konfigurations-Registerkarte **Player** arbeiten, klicken Sie auf **Erweitert...**, um Zugang zu weiteren Einstellungen zu erhalten. Wählen Sie im Anschluss eine der folgenden Registerkarten aus.:

- "OSD" auf Seite 74
- "Schnappschuss" auf Seite 76
- "Tastatur/Maus" auf Seite 78
- "Datei-Assoziation" auf Seite 79
- "Lesezeichen" auf Seite 80

## OSD

Auf dieser Registerkarte lassen sich Einstellungen für die Bildschirmanzeige (OSD; On Screen Display) vornehmen. Diese informiert Sie in Textform über die gerade eingesetzten Funktionen sowie den derzeitigen Status von PowerDVD.



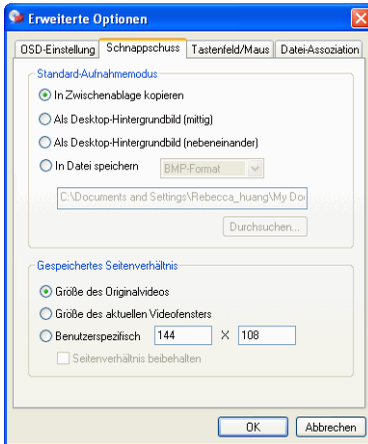
1. Klicken Sie zunächst auf **Konfiguration** , wählen dann die Registerkarte **Player**, klicken anschließend auf **Erweitert...** und wählen anschließend die Registerkarte **OSD**.
  - Klicken Sie das Kästchen neben **Aktivieren** an, um die Funktion zu aktivieren. Legen Sie im nächsten Feld die Zeitdauer (in Sekunden) für die OSD-Anzeige fest.
  - Unter **OSD-Position** haben Sie die Wahl zwischen vier Positionen, an denen die OSD-Anzeige eingeblendet werden kann.
  - Klicken Sie im Bereich **Schriften** auf **Schrift einstellen**, um eine andere Schrift zu wählen. Falls das Feld **Sprache** nicht deaktiviert, d.h. grau hinterlegt ist, können Sie hier die bevorzugte Sprache wählen.
  - Im Bereich **Farben** können Sie direkt auf die Farbfelder klicken, um die **Text-** bzw. **Hintergrundfarbe** zu ändern. Daraufhin wird ein Dialogfeld eingeblendet. Klicken Sie auf **Transparent**, um den OSD-Hintergrund durchsichtig zu gestalten.

## OSD-Farben auswählen

1. Wählen Sie eine Grundfarbe, indem Sie diese anklicken, oder erstellen Sie selbst eine Farbe, indem Sie die Werte in den Feldern Farbton, Sättigung, Hell. bzw. in den Feldern Rot, Grün, Blau am unteren rechten Bildschirmrand abändern.
2. Nachdem Sie numerische Werte eingegeben oder die Farbmatrix verwendet haben, klicken Sie auf **Benutzerdefinierte Farbe hinzufügen**, um die Farbe links im Bereich **Benutzerdefinierte Farben** anzuzeigen.
3. Wählen Sie Ihre benutzerdefinierte Farbe aus, und klicken Sie auf **OK**.
4. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Schnappschuss

Diese Konfigurationskarte bestimmt alle Aufnahmeeinstellungen für die Funktion Schnappschuss. Weitere Informationen finden Sie unter "Lieblingsszenen speichern" auf Seite 38.



1. Klicken Sie auf **Konfiguration** , wählen Sie anschließend **Player**, und dann **Erweitert** und gehen Sie dann auf die Registerkarte **Schnappschuss**.
2. Im **Standard-Aufnahmemodus** stehen als Hauptoptionen für die Aufnahme zur Verfügung:
  - **In Zwischenablage kopieren** kopiert ein Bild in die Zwischenablage von Windows. Dann können Sie die Funktion Einfügen verwenden, wenn Sie mit einer Softwareanwendung arbeiten, die diese Basisfunktion unterstützt (z.B. MS Word, MS Paint, Photoshop).
  - **Als Desktop-Hintergrundbild (mittig)** nimmt das Bild auf, zentriert es auf Ihrem Desktop und speichert es automatisch im standardmäßigen Windows-Systemordner.

- **Als Desktop-Hintergrundbild (nebeneinander)** nimmt das Bild auf, legt es als Kachelmuster auf Ihrem Desktop ab und speichert es automatisch im standardmäßigen Windows-Systemordner.
- In **In Datei speichern** wird das Bild direkt in einem von Ihnen gewählten Ordner gespeichert. Sie können auswählen, welches Dateiformat Sie benutzen möchten. Wählen Sie rechts aus dem Dropdown-Feld zwischen den Formaten JPG, BMP, GIF, PNG oder TIFF. Sie können auch den standardmäßigen Dateinamen und das Standardverzeichnis ändern. Klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um einen anderen Ordner auszuwählen. Nachdem Sie einen geeigneten Ordner gefunden haben, klicken Sie auf **OK**.

**Hinweis:** PowerDVD nummeriert die aufgezeichneten Dateien automatisch. Daher werden alte aufgezeichnete Dateien nicht durch neue ersetzt.

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

Sie können auswählen, wie Sie Ihre Lieblingsszenen aufzeichnen möchten. Verwenden Sie dazu die im Abschnitt **Aufgezeichnete Seitenverhältnisse** beschriebenen Optionen.

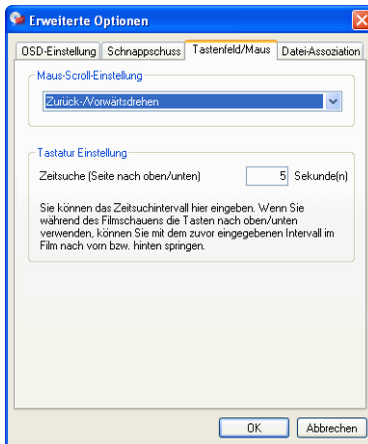
- Um in **Größe des Originalvideos** aufzunehmen, wählen Sie diese Option. Disc-Titel im NTSC-Format haben eine Originalgröße von 720x480. Für Disc-Titel im PAL-Format ist die Originalgröße 720x576. Diese Auswahl ignoriert die aktuelle Fenstergröße.
- Um in der **Größe des aktuellen Videofensters** aufzunehmen, wählen Sie diese Option. Und wenn die aktuelle, auf Ihrem Bildschirm angezeigte Fenstergröße noch so klein ist, diese Auswahl wird sie aufnehmen!
- Wählen Sie diese Option, um eine **benutzerspezifische Größe** einzugeben, und geben Sie anschließend die Größe des Bildes, das Sie aufzeichnen möchten, (in Pixel) ein.

- Wenn Sie die Option **Seitenverhältnis beibehalten** anklicken, nimmt PowerDVD mit dem Seitenverhältnis des Originalvideos auf.

## Tastatur/Maus

Mit der Funktion **Maus-Scroll-Einstellung** können Sie spezifische Funktionen für PowerDVD bestimmen, falls Ihre Maus mit einem Scroll-Rad ausgestattet ist, welches sich normalerweise zwischen der linken und rechten Taste befindet. Weitere Informationen bezüglich Maus-Scroll-Einstellungen entnehmen Sie bitte Ihrem Benutzerhandbuch.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration** , und anschließend auf **Player**, dann auf **Erweitert...** und wählen Sie dann die Registerkarte **Tastatur/Maus**.



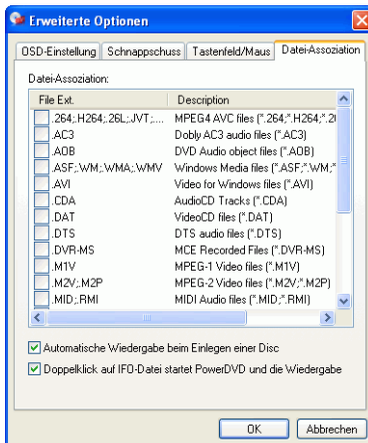
2. Wählen Sie unter **Mause-Scroll-Einstellung** eine der folgenden Optionen aus, indem Sie auf das Dropdown-Menü klicken.
  - Damit der Mauslauf zum Steuern des Vor- und Rücklaufes bereitsteht, aktivieren Sie **Rück-/Vorlauf**.
  - Mit der Option **Zeitsuche** können Sie um einen bestimmten Zeitraum vor- bzw. zurücklaufen. Um die Zeit im Feld

**Zeitsuchdauer (BildAuf/BildAb)** einzustellen, geben Sie die Anzahl der Sekunden ein (max.= 600). Sie können die Einstellung auch mit den Tasten BildAuf/BildAb vornehmen..

- Um sich von einem zum anderen Kapitel eines bestimmten Disc-Titels oder von einer zur anderen Datei in Ihrer Wiedergabeliste zu begeben, wählen Sie **Vorherige/Nächste**.
- Andernfalls können Sie das Mausrad (Scroller) zur **Lautstärkeregelung** einsetzen.
- Mit der Option **Schritt vorwärts/rückwärts** können Sie das Video Frame für Frame nach vorn oder zurück durchlaufen.

## Datei-Assoziation

Die Registerkarte Datei-Assoziation in PowerDVD zeigt die Dateiformate an, die von PowerDVD abgespielt werden können. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben einem Dateiformat, um PowerDVD als Standardplayer für das betreffende Dateiformat einzustellen. Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen, wenn Sie nicht möchten, dass PowerDVD der Standardplayer für jenes Dateiformat ist.



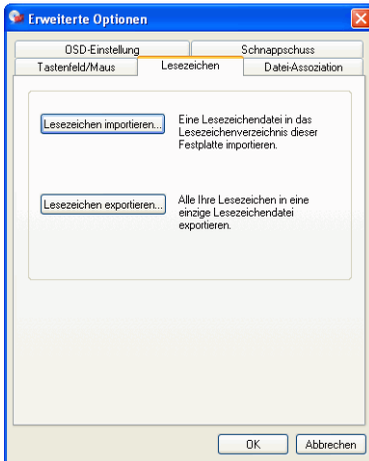
1. Klicken Sie auf **Konfiguration** , wählen Sie anschließend **Player**, und dann **Erweitert**, und gehen Sie dann auf die Registerkarte **Datei-Assoziation**.
2. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben einem Dateiformat, um PowerDVD als Standardplayer für das betreffende Dateiformat einzustellen.
  - Deaktivieren Sie das Kontrollkästchen neben einem Dateiformat, wenn Sie nicht möchten, dass PowerDVD der Standardplayer für jenes Dateiformat ist.

**Hinweis:** Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben Automatische Wiedergabe beim Einlegen einer Disc, damit DVDs nach dem Einlegen automatisch wiedergegeben werden. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen neben Doppelklick auf IFO-Datei startet PowerDVD und die Wiedergabe, um PowerDVD mit IFO-Dateien zu assoziieren.

## Lesezeichen

Bezüglich aller Lesezeichenfunktionen schauen Sie unter "Lesezeichen in Lieblingsszenen einfügen" auf Seite 35 nach. Mit dieser Konfiguration können Sie Lesezeichen importieren und exportieren, die für einen bestimmten Disc-Titel auf einer anderen PowerDVD-Plattform (z.B. einem anderen Computer) hinzugefügt

wurden, auf der Sie vielleicht denselben Disc-Titel abspielen möchten und gleichzeitig dieselben Lesezeichen verwenden wollen.



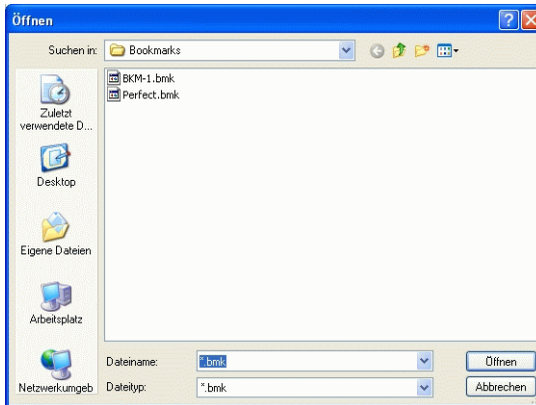
## Lesezeichen importieren

1. Zuerst müssen Sie die .bmk-Datei in dem Computer und in dem Lesezeichenverzeichnis abspeichern, in das Sie das Lesezeichen importieren möchten. Dies kann auf einfache Weise durch Übertragung einer E-Mail, durch Kopieren von einer Diskette, einem ZIP- oder SuperDrive-Medium, einer austauschbaren HDD, wiederbeschreibbaren CD etc. erfolgen.

**Hinweis:** Je nach Ihrem Betriebssystem (OS) wird das Lesezeichenverzeichnis an verschiedenen Speicherorten abgespeichert.. Zum Wiederauffinden des Speicherortes des „Lesezeichenverzeichnisses“ führen Sie entweder einen Suchvorgang in der Verzeichnisstruktur durch, oder Sie starten PowerDVD und klicken auf „Lesezeichen importieren“ unter Konfiguration.

2. Sobald die .bmk-Datei auf dem zweiten Computer und im PowerDVD-Lesezeichenverzeichnis abgespeichert ist, starten Sie PowerDVD.

3. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Player**, anschließend klicken Sie auf **Erweitert** und wählen dann die Registerkarte **Lesezeichen**.
4. Klicken Sie auf **Lesezeichen importieren**.

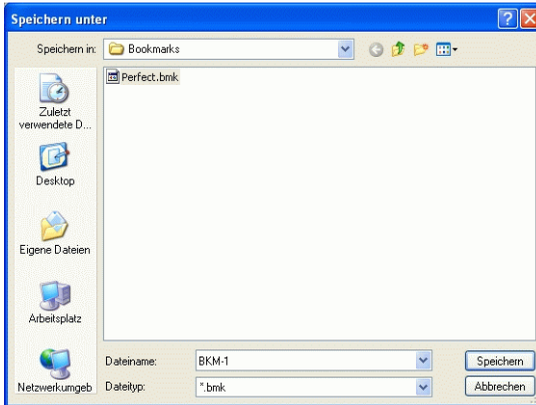


5. Wählen Sie die gewünschte Datei im Lesezeichenverzeichnis aus und klicken Sie anschließend auf **Öffnen**. Beim nächsten Abspielen des Disc-Titels auf diesem Computer ist das importierte Lesezeichen bereits einsatzfähig.

## Lesezeichen exportieren

1. Nachdem Sie Lesezeichen für einen bestimmten Disc-Titel eingefügt haben, können Sie diese exportieren, indem Sie auf **Konfiguration**  und anschließend auf die Registerkarte **Player** klicken.

2. Klicken Sie auf **Erweitert** und anschließend auf die Registerkarte **Lesezeichen**.



3. Klicken Sie auf **Lesezeichen exportieren....** Anschließend wird ein Dialogfeld eingeblendet, über das Sie das Lesezeichen mit der Extension **.bmk** abspeichern können.
4. Geben Sie die Bezeichnung ein und klicken Sie auf **Speichern**. Merken Sie sich die Speicherposition der Lesezeichen-Datei für den Fall, dass Sie das Lesezeichen in einen anderen Computer importieren wollen.
5. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Konfiguration der Benutzeroberfläche

Auf dieser Registerkarte haben Sie die Möglichkeit, das Erscheinungsbild von PowerDVD so zu verändern, wie es Ihnen am besten gefällt.



## Skin

PowerDVD bietet verschiedene Skins für die Benutzung. So können Sie den Skin Ihres PowerDVD-Players ändern:

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Benutzeroberfläche**.
2. Markieren Sie **Beim Start Skin zufällig auswählen**, um bei jedem Start von PowerDVD einen zufällig gewählten, neuen Skin zu sehen.

3. Klicken Sie auf den Namen eines Skins, um diesen auszuwählen. Eine Vorschau des Skins wird im Bereich darunter angezeigt.
  - Klicken Sie auf **Download**, um neue Skins von CyberLink herunterzuladen.
4. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

## Sprache

Mit der Option Sprache können Sie die gewünschte Sprache für die PowerDVD-Benutzeroberfläche auswählen. Sie können zwischen der Standardsprache des Systems und jeder beliebigen anderen, von PowerDVD unterstützten Sprache wählen.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Benutzeroberfläche**.
2. Wählen Sie **Standardsprache des Systems**, um die Standardsprache des Betriebssystems zu benutzen, oder wählen Sie **Benutzerdefiniert** und wählen Sie die gewünschte Sprache aus dem Dropdown-Feld.
3. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Video -Konfiguration

1. Nachdem Sie auf **Konfiguration**  geklickt haben, wählen Sie die Registerkarte **Video**, um die Videohauptkomponenten von PowerDVD zu verwalten.



- Der erste Abschnitt beschreibt die Hardware-Beschleunigung. Klicken Sie auf **Hardware-Beschleunigung aktivieren**, wenn Sie die IDCT und Motion Compensation aktivieren möchten. Wenn Sie diese Option aktivieren, stehen bestimmte Funktionen nicht zur Verfügung.
- Sie haben die genaue Kontrolle über Ihren Bildschirm mit der Option Bildschirm. Aktivieren Sie das Kontrollkästchen **Ganzer Bildschirm**, um bei der Wiedergabe standardmäßig den gesamten Bildschirmbereich Ihres Monitors zu verwenden. Wenn Sie das PowerDVD-**Video immer oben** haben möchten, aktivieren Sie diese Option.
- Sie können die Optionen unter "Videoverbesserung" verwenden, um die bestmögliche Videoqualität auszugeben:

- **CLEV-2 (CyberLink Eagle Vision 2)** ist eine von CyberLink entwickelte Videoverbesserungstechnologie, die Videoinhalte erkennt und die Helligkeits-/Kontrast-/Sättigungsverhältnisse dynamisch so regelt, dass Sie die Farbeinstellungen nicht verändern müssen, wenn Szenen vorkommen, die zu dunkel oder hell sind. Die Option **Voll** überträgt diesen Effekt auf den gesamten Bildschirm, während Sie mit der Option **Teilent** voraussehen können, wie sich der CLEV-2-Effekt auf den aktuellen Film auswirkt, und entscheiden können, ob Sie den Effekt anwenden möchten oder nicht. Regeln Sie den CLEV-2-Effekt mit dem Schieberegler **Stufe**.

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

- Für die Optionen unter **Farbprofil verwenden** klicken Sie auf das Dropdown-Menü, um ein Profil auszuwählen. Nähere Informationen dazu, wie Sie neue Benutzerprofile erstellen möchten, finden Sie im Abschnitt "Farbe" auf Seite 91.
  - Aktivieren Sie das Kontrollkästchen Read-It-Clearly im Vollbildmodus **Read-It-Clearly im Vollbildmodus automatisch aktivieren**, wenn Sie möchten, dass PowerDVD Read-It-Clearly aktiviert, wenn Sie Filme im Vollbildmodus ansehen.
2. Klicken Sie auf **Erweitert...**, um auf weitere Videoeinstellungen zuzugreifen. Siehe "Erweiterte-Videokonfiguration" auf Seite 88.

# Erweiterte- Videokonfiguration

Wenn Sie mit der Videokonfiguration arbeiten, klicken Sie auf **Erweitert...**, um Zugang zu weiteren Einstellungen zu erhalten. Wählen Sie im Anschluss eine der folgenden Registerkarten aus.:

- "Smart Deinterlacing-Modus" auf Seite 88
- "Dualanzeigemodus" auf Seite 90
- "Farbe" auf Seite 91
- "Seitenverhältnis" auf Seite 93
- "Anzeigegerät" auf Seite 95

**Hinweis:** Mit Ausnahme des Deinterlacing-Modus stehen diese Optionen nur während der Wiedergabe zur Verfügung.

## Smart Deinterlacing-Modus

Auf dieser Registerkarte können Sie die Bildschirmeinstellungen Ihren Wünschen anpassen.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Video**, anschließend klicken Sie auf **Erweitert...**

und wählen dann die Registerkarte **Smart Deinterlacing-Modus..**

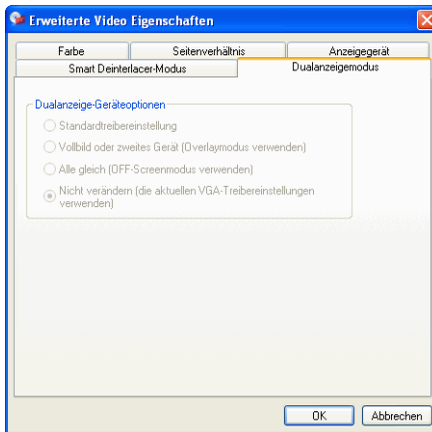


- Wählen Sie **Ohne**, falls Sie den Deinterlacing-Modus nicht verwenden möchten.
  - Wählen Sie **Hardware Deinterlacing durchführen**, wenn Ihre Videokarte über Hardware-Deinterlacing verfügt.
  - Für den Abschnitt Deinterlacing-Mode empfehlen wir Ihnen, **Smart Deinterlacing durchführen** zu verwenden. Als Einstellung wird **Automatisch** empfohlen. Der Modus **Automatisch** optimiert die Videoqualität durch die Auswahl eines Deinterlacing-Modus.
  - Sie können selbst einen Deinterlacing-Modus auswählen, indem Sie das Kontrollkästchen **Manuell festlegen** aktivieren und anschließend Ihre **Deinterlacing-Methode** und den **Deinterlacer-Algorithmus** festlegen. Erfahrene Anwender sollten die Option wählen, die am besten zu ihren Anforderungen passt.
2. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Dualanzeigemodus

Mit den Dualanzeigemodus-Einstellungen können Sie Video auf zwei Anzeigegeräten ausgeben (wie z. B. auf einem Computer-Monitor und einem Fernseher). Die zur Verfügung stehenden Optionen hängen von Ihrer Video-Grafikkarte ab.

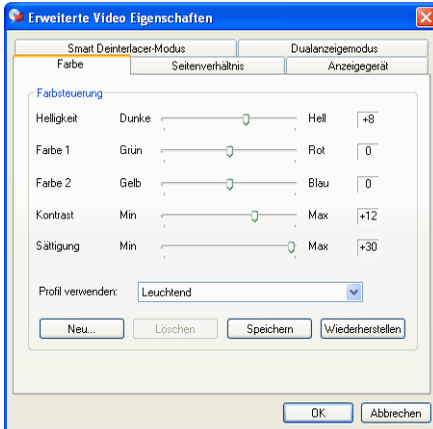
1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Video**, anschließend klicken Sie auf **Erweitert...** und wählen dann die Registerkarte **Dualanzeigemodus**.



- **Standard-Treibereinstellung** : Verwenden Sie die Standardeinstellung Ihres Anzeigetreibers.
- **Vollbild auf dem Zweitgerät (Overlaymodus verwenden)**: Verwenden Sie den Overlaymodus, um Video auf Ihrem Zweitgerät im Vollbildmodus auszugeben.
- **Alle gleich (Off-Screenmodus verwenden)**: Verwenden Sie den Off-Screenmodus, um auf Ihrem ersten und zweiten Gerät das gleiche Video auszugeben.
- **Nicht verändern (die aktuellen VGA-Treibereinstellungen verwenden)**: Verwenden Sie Ihre aktuellen Treibereinstellungen, die im Vergleich zu ihren Standardwerten abgeändert sein könnten.

# Farbe

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Video**, klicken Sie anschließend auf **Erweitert...** und wählen dann die Registerkarte **Farbe**.



2. Im Feld **Farbsteuerung** können Sie im Wiedergabe- oder Pause-Modus zur Anpassung der Farben einfach die Schieberegler für eine der Optionen verschieben. Die Zahl rechts neben den Farben zeigt die Änderungen an.
  - Nach der Farbanpassung können Sie auf **Speichern** klicken und diese wird sodann als anzuwendendes Videoprofil abgespeichert. Klicken Sie auf **Wiederherstellen** um die Originaleinstellungen eines Videoprofils wiederherzustellen.

**Hinweis:** Je nach Ihrer Grafikkarte werden sich einige Einstellungen nicht ändern lassen

## Videoprofil erstellen

Sie können mit diesen Farbeinstellungen auch Ihr eigenes Videoprofil erstellen, anstatt die bestehenden Profilnamen zu verwenden. Hierzu haben Sie zwei Möglichkeiten.

1. Klicken Sie auf **Neu....** Anschließend geben Sie einen Namen für die Einstellung ein.
2. Klicken Sie auf **OK**. Nehmen Sie nun die diversen Anpassungen vor. Danach klicken Sie auf **Speichern**. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie damit fertig sind.

Die zweite Möglichkeit betrifft Benutzer, die zuerst die Einstellungen verändert haben.

1. Nachdem Sie die gewünschten Einstellungen angepasst haben, klicken Sie auf **Neu**. Anschließend geben Sie einen Namen für die Einstellung ein.
2. Klicken Sie auf **OK**. Nehmen Sie nun die diversen Anpassungen vor. Danach klicken Sie auf **Speichern**. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie damit fertig sind.

**Hinweis:** Wenn Sie auf **Wiederherstellen** klicken, werden nur die Originalwerte der Standardprofile, die verändert wurden, wiederhergestellt. Dies gilt nicht für persönliche Videoprofile.

# Seitenverhältnis

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Video**, anschließend klicken Sie auf **Erweitert...** und wählen dann die Registerkarte **Seitenverhältnis..** Diese Optionen regeln, wie Video vom Seitenverhältnis 4:3 in 16:9 konvertiert wird (und umgekehrt).



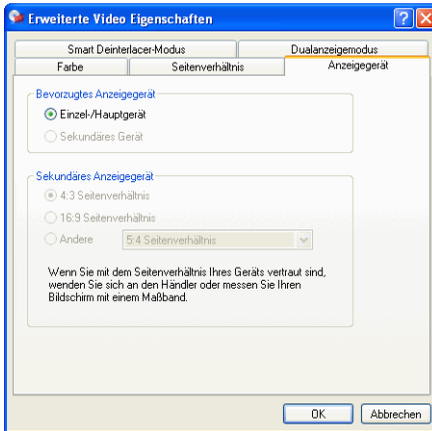
- Im Abschnitt **Vollbildanzeigepräferenz** wird durch die Option **Seitenverhältnis immer beibehalten** das Original-Seitenverhältnis beibehalten, wenn die Größe der Videoanzeige verstellt wird. Diese Option und die CLPV-Option schließen sich gegenseitig aus.
- **Lineare Streckung** streckt alle Teile des Videos gleichmäßig, was zu auffälligen Verzerrungen führt, wenn das Seitenverhältnis der Videoanzeige nicht zum Seitenverhältnis des Monitors passt.
- **CLPV (CyberLink Pano Vision)** ist eine nicht lineare Videostretchtechnologie, die minimale Verzerrung in der Bildmitte produziert.

**Hinweis:** Diese Funktion steht Ihnen während der Wiedergabe von HD DVD- und Blu-ray Disktiteln nicht zur Verfügung.

- Die Option **Smart Stretch** (die für die meisten Videos empfohlen wird), streckt die Videoanzeige auf die maximale Bildschirmhöhe und beschneidet sie leicht am linken und rechten Bildrand. Die Option **Auf Bildschirmgröße strecken** streckt das Video ohne Randeinbußen auf die gesamte Bildschirmgröße. Die Option **Untertitel anzeigen** sichert, dass die Untertitel sichtbar bleiben, wenn die Videoanzeige gestreckt wird. (Diese Option steht nur für Filminhalte im Verhältnis 4:3 zur Verfügung.)
2. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Anzeigegerät

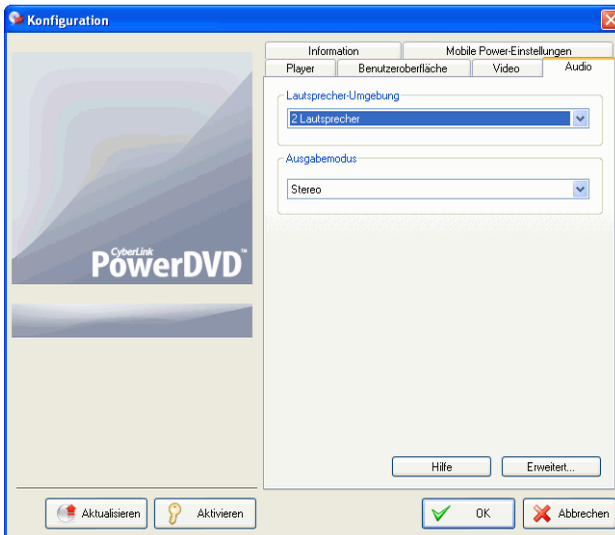
1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Video**, anschließend klicken Sie auf **Erweitert...** und wählen dann die Registerkarte **Anzeigegerät**.



- Im Abschnitt **Bevorzugtes Anzeigegerät** legen Sie fest, ob Sie Ihr **Einzel-/Erstgerät** oder **Zweitgerät** als Hauptanzeigerät verwenden möchten.
  - Wenn Sie **Zweitgerät** wählen, klicken Sie auf **Seitenverhältnis 4:3** oder **Seitenverhältnis 16:9**, um die Bildschirmauflösung festzulegen. Meistens genügt die Standardeinstellung. Wenn die Standardeinstellung nicht zu Ihrem Ausgabegerät passt, wählen Sie eine Option aus dem Dropdown-Feld **Andere**.
2. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.

# Audiokonfiguration

Nachdem Sie auf **Konfiguration**  geklickt haben, klicken Sie auf **Audio**. Wenn Sie die gesamte Audiokonfiguration einstellen wollen, empfehlen wir Ihnen, auf **Erweitert...** zu klicken, um Zugang zu weiteren Einstellungen zu erhalten. (Siehe hierzu "Erweiterte Audiokonfiguration" auf Seite 100)!



1. Wählen Sie je nach Ihrer Soundkarte und/oder der Anzahl Ihrer Lautsprecher die am besten geeignete **Audioausgabe**, indem Sie im Dropdown-Menü Ihre Auswahl treffen.
  - **Kopfhörer** dient hauptsächlich Notebook-Anwendern, die ihren Ton über Kopfhörer empfangen.
  - **2 Lautsprecher** ist die Wahl der meisten Benutzer, die DVDs auf ihrem Desktop/Laptop abspielen. Sie haben nur 2 Lautsprecher oder eine Soundkarte, die nur für eine 2-Kanal-Ausgabe geeignet ist. Diese Auswahl verwendet DirectSound, eine API (Application Programming Interface)

von Microsoft, und stellt die Wave Audio-Komponente der DirectX® API dar.

- Die Option **SPDIF verwenden** ist eine **digitale Schnittstelle** fortschrittlicher Technologie, die von **Sony** und **Philips** entwickelt wurde. Im Gegensatz dazu werden die Signale bei konventionellen Schnittstellen analog übertragen. Um echte Ausgabequalität aus 6 Lautsprechern genießen zu können, müssen Sie einen externen Dolby Digital/DTS-Decoder sowie eine SPDIF-kompatible Soundkarte besitzen, um diese Auswahl zu ermöglichen.

**Hinweis:** Bei aktivierter SPDIF-Audioausgabe wird die PowerDVD-Lautstärkeregelung deaktiviert, da der Decoder diese Aufgabe übernimmt.

- Die Auswahl **4 Lautsprecher** ist für Computer mit Soundkarten bestimmt, die eine 4-Kanal-Ausgabe unterstützen.
  - Die Auswahl **6 Lautsprecher** (auch bekannt als 5,1-Kanal) ist für Computer mit Soundkarten bestimmt, die 6-Kanalausgabe unterstützen, und bestens für Disc-Titel geeignet, welche Multi-Kanal-Codierung wie Dolby Digital 5,1 oder DTS 5,1 enthalten.
  - Die Optionen **7 Lautsprecher-** und **8 Lautsprecher** stehen für Anwender zur Verfügung, die mehrere Lautsprecher besitzen und auf jedem davon Audio ausgeben möchten.
2. Die folgenden Auswahlmöglichkeiten stehen je nach Ihrer Wahl im Abschnitt Lautsprecherumgebung zur Verfügung.
- Der wichtigste Unterschied zwischen **Dolby Surround Stereo Downmix** und **Stereo** ist, dass Dolby Surround die Dolby Surround Downmixing-Algorithmen verwendet und die Möglichkeit bietet, der Soundkarte einen analogen Pro-Logic-Decoder anzuschließen, damit auch 4-Kanal Surround Sound (links, rechts, Mitte, Raum) für Dolby Surround möglich ist. Ansonsten sind beide in der 2-Kanalausgabe relativ ähnlich. Weitere Informationen finden Sie unter "Verschiedenes" auf Seite 100.

- **Dolby Headphone** ist ein post-processing-Effekt, der dazu geschaffen wurde, ein virtuelles Surround Sound-Klangerlebnis zu erzeugen, das besonders für Kopfhörer geeignet ist, jedoch auch auf Notebook- und Desktop-Umgebungen anwendbar ist. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Headphone" auf Seite 104.
- Die Option **CyberLink Kopfhörer** verwendet eine von CyberLink entwickelte Technologie, die die Klangqualität von einem Notebook über Kopfhörer verbessert. Die erweiterten Optionen simulieren die sehr unterschiedlichen Klangerlebnisse in einem gut gedämpften Wohnzimmer, einem kleinen Theater oder einem großen Stadion. Weitere Informationen finden Sie unter "CL Kopfhörer (optional)" auf Seite 105.

**Hinweis:** Diese Option ist nicht in allen Versionen von PowerDVD enthalten.

- Mit der Option **Dolby Virtueller Lautsprecher** können Sie virtuellen Surround-Sound aus zwei Lautsprechern zu hören. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Virtueller Lautsprecher" auf Seite 106.
- **CyberLink Virtueller Lautsprecher** ist eine virtuelle Surround-Technologie, die von CyberLink entwickelt wurde. Weitere Informationen finden Sie unter "CyberLink Virtueller Lautsprecher (optional)" auf Seite 107.
- **CLMEI-2** (CyberLink Multi-channel Environment Impression technology 2) ist eine Technologie zur Audiokanalerweiterung, die von CyberLink entwickelt wurde. Mit dieser Technologie kann man einen Stereoklang in mehrfachen Kanälen ausgeben. Weitere Informationen finden Sie unter "CLMEI-2" auf Seite 108.
- **Dolby Pro Logic IIx** bietet drei Optionen. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Pro Logic II (optional)" auf Seite 109.
- **Neo:6** sind in zwei verschiedenen Modi erhältlich. Weitere Informationen finden Sie unter "Neo:6 (optional)" auf Seite 110.

- **SRS TruSurroundXT** ist eine virtuelle Surroundtechnologie, die Multikanal-Raumklang verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter "SRS TruSurroundXT (Optional)" auf Seite 102.
3. Klicken Sie **OK** oder gehen Sie zu "Erweiterte Audiokonfiguration" auf Seite 100.

# Erweiterte Audiokonfiguration

Wenn Sie sich in der Konfigurations-Registerkarte Audio arbeiten, klicken Sie auf **Erweitert...**, um auf zusätzliche Einstellungen Zugriff zu haben; der ideale Ausgangspunkt, um Ihre verstärkte Akustikleistung zu steuern. Wählen Sie im Anschluss eine der folgenden Registerkarten aus.:

## Kopfhörereinstellungen

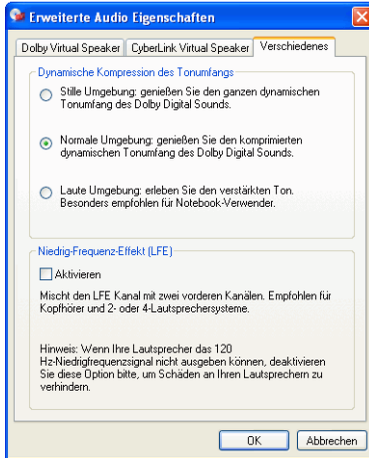
Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn die Kopfhörerumgebung in der Funktion Audiokonfiguration gewählt wurde.

## Verschiedenes

Diese Registerkarte ermöglicht Ihnen, die Audioeigenschaften für Disc-Titel einzustellen, die mit der Option Multi-Kanal-Codierung ausgestattet sind.

**Hinweis:** Die Registerkarte Verschiedenes enthält die folgenden Kopfhörer-, 2-Lautsprecher- und 4/6/7/8-Lautsprecherausgabemodi: **Stereo**, **Dolby Surround-kompatibler Downmix** und **Kein Effekt**.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration** , wählen Sie die Registerkarte **Audio**, klicken Sie anschließend auf **Erweitert...**, und wählen Sie dann die Registerkarte **Verschiedenes**.



2. Der Abschnitt **Dynamische Komprimierung des Tonumfangs** ist nur auf Disc-Titel mit Dolby Digital-Technologie anwendbar.
  - Wählen Sie **Stille Umgebung**, wenn Sie einen Film ohne Ablenkung sehen möchten. Alle hörbaren Töne, von Niedrig-Frequenz bis zu Hoch-Frequenz-Toneffekten, werden zu unterscheiden sein und in den ganzen dynamischen Tonumfang von Dolby Digital fallen.
  - Wenn Ihre Hörzone nicht völlig geeignet ist, den ganzen dynamischen Tonumfang von Dolby Digital zu erleben, wählen Sie **Normale Umgebung**. Hörbare Effekte, die in den extremen Tonumfang des Dolby Digital-Audiospektrums fallen, werden komprimiert.
  - Wenn Sie PowerDVD auf einem Notebook oder Laptop verwenden, ist die letzte Option für Ihre Zwecke geeignet. In der Option **Laute Umgebung** werden Niedrig-Ton-Audiosignale verstärkt, so dass die Hörlautstärke erhöht wird.

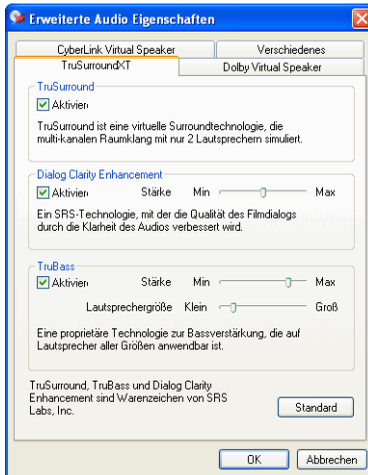
3. Wenn Sie Ihren Bass oder **Niedrig-Frequenz-Effekt (LFE)**, erhöhen möchten, markieren Sie **Aktivieren**. Diese Option wird die LFE-Effekte Ihrer Dolby Digital/DTS-verbesserten Disc-Titel erhöhen und ist für Kopfhörer, 2- und 4-Lautsprechersysteme empfohlen.
4. Klicken Sie auf **OK**.

## SRS TruSurroundXT (Optional)

Mit dieser Registerkarte können Sie die Audioeigenschaften für TruSurroundXT konfigurieren, eine virtuelle Surroundtechnologie, die Multikanal-Raumklang für 2 Lautsprecher oder Kopfhörer verarbeitet.

**Hinweis:** Auf der Registerkarte TruSurroundXT sind die Ausgabemodi „Kopfhörer“ und „2 Lautsprecher“ enthalten.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **Audio**, klicken Sie anschließend auf **Erweitert...** und wählen dann die Registerkarte **TruSurroundXT**.



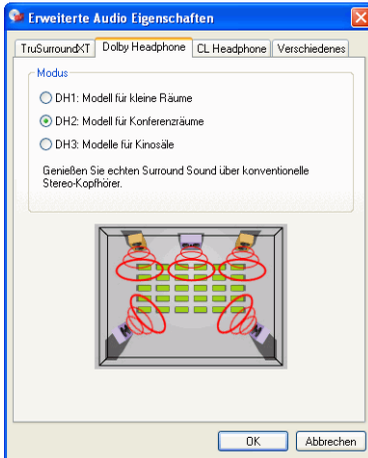
2. **TruSurround** ist eine virtuelle Surroundtechnologie, die Multi-Kanal-Raumklang mit nur 2 Lautsprechern oder Kopfhörer simuliert.

- Markieren Sie die Option **Aktivieren**, um die TruSurround-Technologie für PowerDVD zu aktivieren.
3. **Dialog Clarity Enhancement** ist eine von SRS entwickelte Technologie, mit der die Qualität des Filmdialogs durch die verstärkte Audio-Klarheit verbessert wird.
    - Markieren Sie die Option **Aktivieren**, um Dialog Clarity Enhancement zu aktivieren. Stellen Sie die Intensität der Verbesserung mit dem Schieberegler ein.
  4. **TruBass** ist eine eigens entwickelte Technologie zur Bassverstärkung, die auf Lautsprecher aller Größen anwendbar ist.
    - Markieren Sie die Option **Aktivieren**, um die TruBass-Technologie zu aktivieren. Stellen Sie die Intensität der Verbesserung und die Lautsprechergröße mit dem Schieberegler ein.
  5. Klicken Sie auf **OK**.

## Dolby Headphone

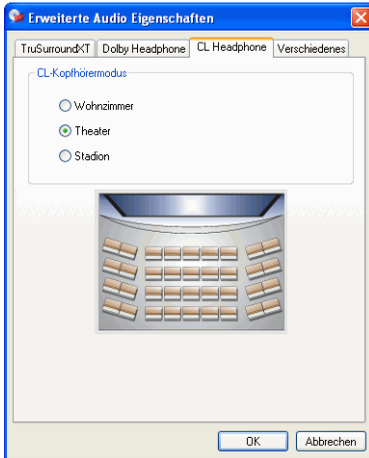
Weitere Hintergrundinformationen hierzu finden Sie unter "Audiokonfiguration" auf Seite 96

1. Klicken Sie zunächst auf **Konfiguration** , wählen Sie dann die Registerkarte **Audio**, klicken Sie anschließend auf **Erweitert...** und dann auf **Dolby Headphone**.



2. Wählen Sie je nach Ihrer Klangumgebung einen der folgenden Modi aus.
  - **DH1** simuliert ein gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen. Diese Option entspricht der Dolby Headphone-Option „Reference Room“ (Referenzraum) und ist bei allen mit der Dolby Headphone-Technologie ausgestatteten Produkten im Lieferumfang enthalten.
  - **DH2** ist die Simulation eines akustisch „lebendigeren“ Raums. Diese Option eignet sich besonders für den Musikgenuss (z.B. Aufnahmen aus intimen Jazz-Clubs).
  - **DH3** simuliert größere Veranstaltungsorte, wie einen Konzert- oder Kinosaal.

## CL Kopfhörer (optional)



Mit den erweiterten CL-Kopfhöreroptionen können Sie unterschiedliche Hörumgebungen simulieren:

- **Wohnzimmer** simuliert ein kleines, gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen.
- **Kino** ist die Simulation eines akustisch „lebendigeren“ Raums. Diese Option eignet sich besonders für den Musikgenuss (z.B. Aufnahmen aus intimen Jazz-Clubs).
- **Stadion** simuliert größere Veranstaltungsorte, wie einen Konzert- oder Kinosaal.

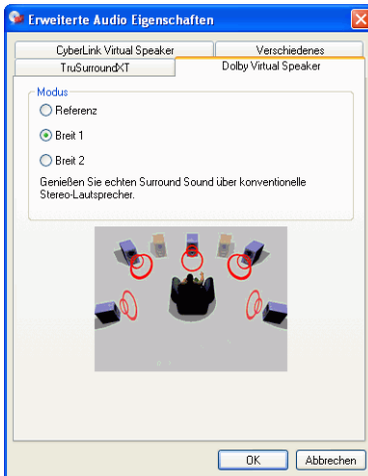
**Hinweis:** Diese Audiooption steht zur Verfügung, nachdem Sie Ihr Programm registriert haben. Weitere Informationen finden Sie unter "Aktualisieren Ihrer Software" auf Seite 5.

## 2-Lautsprecher-Einstellungen

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn die Umgebung 2 Lautsprecher in der Funktion Audiokonfiguration gewählt wurde.

**Hinweis:** Wenn die Ausgabemodi **Stereo** oder **Dolby Surround-kompatibler Downmix** gewählt werden, wird die Registerkarte "Verschiedenes" geöffnet. Weitere Informationen finden Sie unter "Verschiedenes" auf Seite 100.

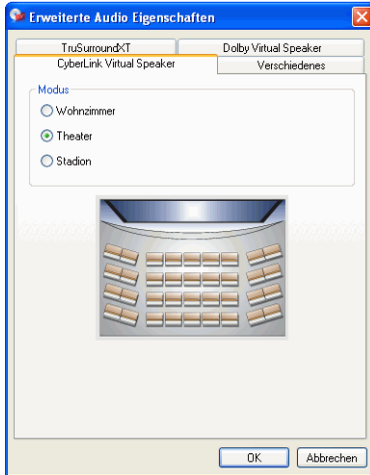
### Dolby Virtueller Lautsprecher



Mit der Technologie Dolby Virtueller Lautsprecher können Sie das Erlebnis von virtuellem Surround-Sound über zwei Lautsprecher genießen. Der **Referenz**-Modus erzeugt überzeugend realistischen 5-Lautsprecherklang aus zwei Lautsprechern mit der scheinbaren Breite des Klangs über das vordere Bild, welcher durch den Abstand zwischen den beiden Lautsprechern definiert wird. Der Modus **Breit 1** bietet ein breiteres, weiteres vorderes Bild, wenn die Lautsprecher eng beieinander stehen. Der Modus **Breit 2** ähnelt Breit 1, betont jedoch den Surround-Sound noch mehr.

## CyberLink Virtueller Lautsprecher (optional)

CyberLink virtueller Lautsprecher ist eine virtuelle Surround-Technologie, die von CyberLink entwickelt wurde.



- **Wohnzimmer** simuliert ein kleines, gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen.
- **Kino** ist die Simulation eines akustisch „lebendigeren“ Raums. Diese Option eignet sich besonders für den Musikgenuss (z.B. Aufnahmen aus intimen Jazz-Clubs).
- **Stadion** simuliert größere Veranstaltungsorte, wie einen Konzert- oder Kinosaal.

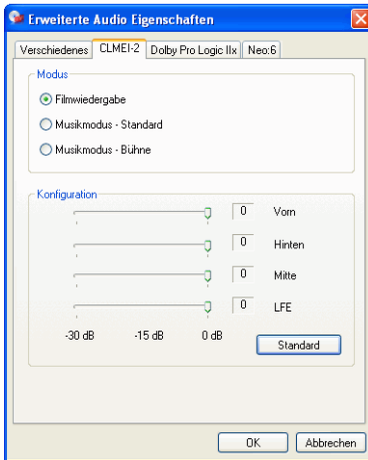
## Einstellungen für 4/6/7/8 Lautsprecher

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn die Umgebung 4, 6, 7 oder 8 Lautsprecher in der Audiokonfigurationsfunktion gewählt wurde.

**Hinweis:** Wenn **Kein Effekt** angeklickt wird, öffnet sich die Registerkarte "Verschiedenes". Weitere Informationen finden Sie unter "Verschiedenes" auf Seite 100.

## CLMEI-2

CLMEI-2 (CyberLink Multi-channel Environment Impression technology 2) ist eine Technologie für die Audiokanalerweiterung, die von CyberLink entwickelt wurde. Mit dieser kann man einen Stereoklang in mehrfachen Kanälen ausgeben.



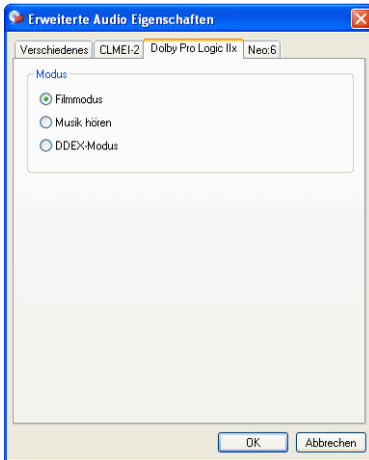
Es stehen drei Modi zur Verfügung: **Filmwiedergabe** (eignet sich für Filme, insbesondere jene mit dynamischer Audiopositionsverlagerung), **Musikmodus-Standard** (simuliert ein Konzert aus dem Publikum heraus) und **Musikmodus (auf der Bühne)** (simuliert ein Konzert von der Bühne aus).

- Verwenden Sie die Schieberegler, um den Pegel für **Vorn**, **Hinten**, **Mitte** und **LFE** (low frequency effect=Niedrigfrequenzeffekt) einzustellen.
- Klicken Sie auf **Standard**, wenn Sie die Originaleinstellungen wiederherstellen möchten.

**Hinweis:** Wenn Ihre Lautsprecher das 120 Hz-Niedrigfrequenzsignal nicht ausgeben können, wird empfohlen, die LFE-Option zu reduzieren, um Schäden an Ihren Lautsprechern zu verhindern.

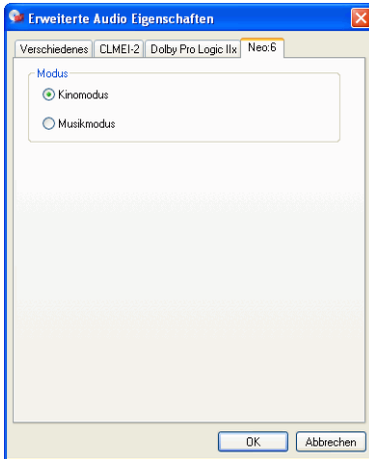
## Dolby Pro Logic II (optional)

Dolby Pro Logic IIx bietet drei Optionen: **Filmmodus** zum Betrachten von Filmen, **Musik hören** zum Anhören von Musik und **DDEX-Modus** (für verbesserten Surround-Sound).



## Neo:6 (optional)

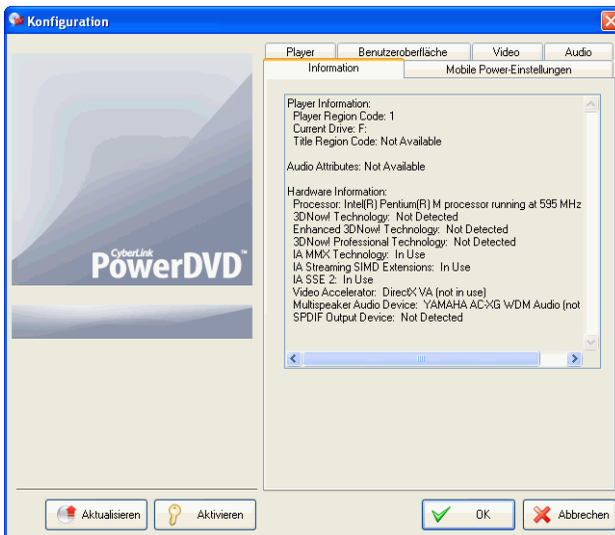
Neo:6 ist ein Multi-Kanal-Matrix-Surroundsoundformat.. Es bietet zwei Optionen: **Filmmodus** zum Ansehen von Filmen und **Musikmodus** zum Musikhören.



# Informationskonfiguration

■

Diese Konfiguration ist für Benutzer gedacht, die Informationen für alle Aspekte Ihrer DVD Unterhaltung suchen. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und anschließend auf die Registerkarte **Information**.



## Player-Information

In diesem Bereich werden die Regionscodes für den Player und die DVD sowie der DVD-ROM-Laufwerksbuchstabe angezeigt.

## Display-Information

- **Video-Modus:** Siehe hierzu "Video -Konfiguration" auf Seite 86
- **Anzeigemodus:** Während dem Stoppmodus wird N/A (nicht verfügbar) angezeigt. Wenn die Hardware ordnungsgemäß eingerichtet wurde, wird für gewöhnlich DirectDraw angezeigt.
- **FourCC Code:** FourCC Code ist eine Windows-Bezeichnung für den digitalen Videoformat-Standard. Häufig wird YV12, YUY2, UYVY, MCS3, MCAM, IMC3 etc. angezeigt, und es können auch andere Formate miteinbezogen werden. Nach der Installation von PowerDVD bestimmt das Diagnoseprogramm automatisch das beste Format.
- **Oberflächentyp:** Der im Allgemeinen verwendete Standard, der Anzeigaufnahmen in „Overlay“, „Videohardware-Beschleuniger“ oder „Videohardware-Beschleuniger (DxVA)“ unterstützt. Gelegentlich kann auch „Off-Screen“ angezeigt werden. Es wird empfohlen, entweder die Bildschirmauflösung zu verkleinern, die Farbtiefe zu reduzieren oder Microsoft DirectX neu zu installieren um den Overlay-Modus für optimale Leistung zur Verfügung zu stellen.

**Hinweis:** Wir empfehlen, DDraw-kompatible Grafikkarten zu verwenden, um die Overlay-Funktion einsetzen zu können.

## Video-Attribute

Diese Attribute stellen die Statistiken der aktuellen DVDs oder anderer Medientypen dar. Einige dieser Attribute werden wir nun kurz erläutern.

- Der **Video-Komprimierungsmodus** für DVD ist MPEG-2 oder MPEG-1 und für VCD ist er MPEG-1 oder auch SVCD.
- Die erste Zahl nach **TV system** ist die Anzahl der horizontalen Zeilen. Die zweite Zahl gibt die Anzahl von Feldern an (525/60 bei NTSC-Fernsehsignalen).
- Das **Seitenverhältnis** ist von der jeweiligen DVD abhängig. Für die meisten DVDs und Fernseher im Widescreen-Format ist 16:9 heute das gebräuchlichste Seitenverhältnis.
- Der **Anzeigemodus** wird von der DVD gelesen.
- **Auflösung des Quellbilds** gibt die Auflösung an. Der DVD-Standard ist 720x480 (NTSC) oder 720x576 (PAL).
- **Frame-Rate** gibt die Anzahl von Frames pro Sekunde an. Bei NTSC sind 30 standardmäßig, bei PAL (MPEG-1 und 2) 25 Frames pro Sekunde.
- **Quellbild im Letterbox-Format** zeigt an, ob eine DVD im Letterbox-Format (Seitenverhältnis von 4:3) vorliegt.
- **Bitrate** ist die maximale Bitrate des gesamten Films.

## Audio-Attribute

- Beim **Audiocodierungs -Modus** handelt es sich um den Decodierungs-Modus, beispielsweise Dolby Digital (AC-3).
- Die **Abtastrate** bestimmt den Sound-Frequenzbereich. Je höher sie ist, desto besser ist die Qualität.
- Der **Audioanwendungsmodus** zeigt den Audiomodus mancher DVDs an (wie z. B. Karaoke oder Surround-Sound), ist jedoch für die meisten DVDs nicht erhältlich.

- **Anzahl der Audiokanäle** berechnet die Gesamtzahl der Audiokanäle für eine DVD.
- Die **Bitrate** ist für Ton natürlich wesentlich kleiner als die Video-Bitrate und wird daher in Kilobit pro Sekunde gemessen anstatt, wie bei Video, in Megabit pro Sekunde.
- **Anzahl der Audiokanäle und Streams** zeigt die Anzahl der Streams (also Sprachen, Kommentare oder Karaoke) eines Disc-Titels an. Für jeden Stream gibt es eine andere Anzahl an Audiokanälen. So unterstützen einige Streams z.B. Dolby Digital 5.1 (insgesamt 6 Kanäle), während andere nur aus zwei Kanälen bestehen.

## Subpicture-Attribute

- **Anzahl der Untertitel** – es gibt eine Aufstellung der zur Verfügung stehenden Untertitel.

## Hardware-Information

Die Hardware-Information zeigt die zur DVD-Wiedergabe relevante Information an. Der erste Abschnitt handelt vom CPU-Prozessor, dessen Taktrate und präsentiert eine Liste der CPU-Befehlssätze, für die PowerDVD optimiert ist:

- **Prozessor:** entweder Intel, AMD, Transmeta oder VIA
- **3DNow! Technologie**
- **Enhanced 3DNow! Technologie**
- **3DNow! Professional Technology**
- **IA MMX Technology**
- **IA Streaming SIMD Extensions**
- **IA SSE 2**

3DNow! wurde von AMD (Advanced Micro Devices) entwickelt, während es sich bei den restlichen um Technologien von Intel Architecture (IA) handelt. Wann immer diese Technologien entdeckt

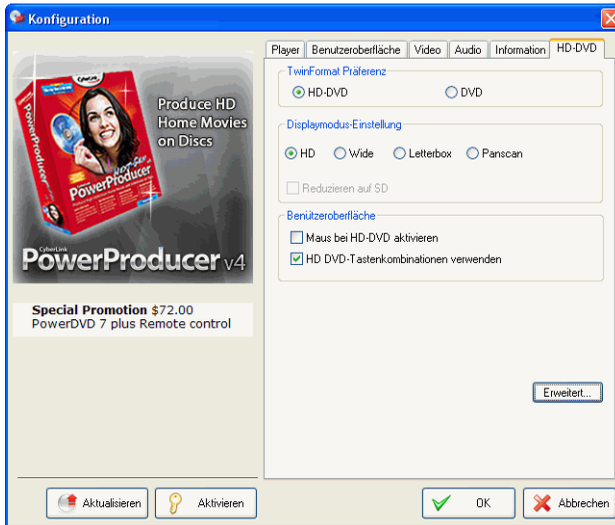
werden, wird PowerDVD versuchen, die oben genannten Befehlsätze zu verwenden, um optimale Wiedergabeleistung zu gewährleisten.

- Der **Video-Beschleuniger** ist eine Funktion, die viele Grafikkarten unterstützen. Wenn diese Funktion entdeckt und aktiviert/deaktiviert ist (siehe auch "Video - Konfiguration" auf Seite 86), wird dies hier entweder als "in Gebrauch" oder "nicht in Gebrauch" angezeigt.
- Wenn Ihre Soundkarte als **Audiogerät mit mehreren Lautsprechern** einzustufen ist, wird dies hier mit "in Gebrauch" angezeigt. Wenn die Option 4 Lautsprecher oder 6 Lautsprecher gewählt ist (siehe auch "Audiokonfiguration" auf Seite 96), wird entweder "in Gebrauch", oder "nicht in Gebrauch", wenn nicht ausgewählt, angezeigt.
- Wenn Ihre Soundkarte als **SPDIF-Ausgabegerät** einzustufen ist, wird dies hier mit "in Gebrauch" angezeigt. Abhängig vom jeweiligen Status (siehe auch "Audiokonfiguration" auf Seite 96), wird entweder "in Gebrauch" oder "nicht in Gebrauch" angezeigt.

# HD-DVD-Konfiguration

Diese Konfiguration gibt Ihnen Kontrolle über die Funktionen Ihrer HD-DVD-Wiedergabe.

1. **Klicken Sie auf Konfiguration**  und wählen Sie die Registerkarte **HD-DVD**.



2. Stellen Sie die Optionen für HD-DVD ein:
  - Wählen Sie **HD-DVD** oder **DVD** unter der TwinFormat Präferenz, um festzulegen, welcher Inhalt wiedergegeben werden soll, wenn Ihre HD-DVD-Disc im TwinFormat ist.
  - Wählen Sie unter "Displaymodus-Einstellung" eine der folgenden Bildeinstellungen:
    - **HD** - High-Definition-Monitor oder -Fernsehgerät
    - **Breit** - 16:9-Monitor oder -Fernsehgerät
    - **LetterBox** - Monitor oder Fernsehgerät mit traditionellem 4:3-Bildformat (Anzeige im LetterBox-Format)

- **Panscan** - Monitor oder Fernsehgerät mit traditionellem 4:3-Bildformat (Anzeige im Panscan-Format)
- **Squeeze** (optional)- Monitor oder Fernsehgerät mit traditionellem 4:3-Bildformat (Anzeige im Squeeze-Format)

**Hinweis:** Wird eine der vorgenannten Einstellungen gewählt, kann CyberLink PowerDVD den bevorzugten Displaymodus nur dann automatisch aktivieren, wenn er vom HD-DVD-Titel unterstützt wird.

- Markieren Sie **Reduzieren auf SD** unter "Displaymodus-Einstellung", um von High Definition zu Standard Definition zu konvertieren.

**Hinweis:** Es wird empfohlen, von High Definition zu Standard Definition zu konvertieren, wenn ein Nicht-HD-Anzeigegerät verwendet wird, damit es nicht beschädigt wird.

### Benutzeroberfläche

- **HD DVD-Tastenkombinationen verwenden:** wählen, um HD DVD-Tastenkombinationen zur Verwendung mit HD DVD-Titeln zu aktivieren.

**Hinweis:** Eine Aktivierung der HD DVD-Tastenkombinationen verändert einige der aktuellen CyberLink Power DVD Tastenkombinationen. Eine Liste der HD DVD-Tastenkombinationen finden Sie unter "HD DVD-Tastaturkombinationen und -funktionen" auf Seite 23.

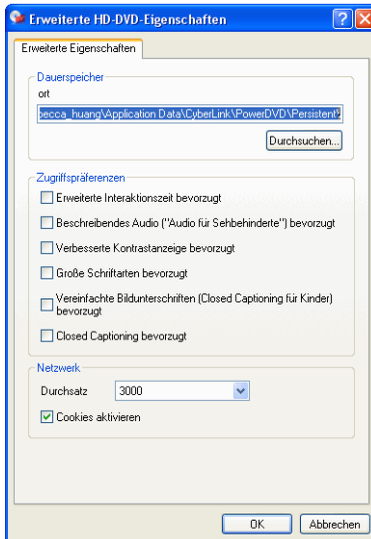
- **Maus bei HD-DVD aktivieren:** diese Option wählen, um eine Maus zur Verwendung mit HD DVD-Popup-Menüs zu aktivieren. Siehe "Maus bei HD DVD aktivieren" auf Seite 57 zwecks weiterer Informationen.

3. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie fertig sind.

# Erweiterte HD-DVD-Einstellungen

Wenn Sie sich in der Konfiguration der Registerkarte HD-DVD befinden, klicken Sie auf **Erweitert...**, um auf die erweiterten Einstellungen zuzugreifen.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration** , klicken Sie auf die Registerkarte **HD-DVD** und klicken Sie auf **Erweitert...**, um auf die erweiterten HD-DVD-Einstellungen zuzugreifen.



- **Dauerspeicherort** wird zur Speicherung Ihres HD-DVD-Inhalts verwendet, den Sie sich aus dem Internet heruntergeladen haben. Wenn Sie den Standard-Speicherpfad ändern möchten, klicken Sie auf **Durchsuchen...** und gehen Sie zum Verzeichnis, das Sie als Dauerspeicherort einstellen möchten.

## Zugriffspräferenzen

- **Erweiterte Interaktionszeit bevorzugt:** Markieren Sie diese Option, um Anzeigedauer für HD-DVD-Menüs zu verlängern. Die Menü-Anzeigedauer wird von den

standardmäßigen fünf Sekunden auf 30 Sekunden oder mehr (vom Disc-Titel abhängig) verlängert.

- **Beschreibendes Audio ("Audio für Sehbehinderte") bevorzugt:** Markieren Sie diese Option, um die akustische Szenenbeschreibung für Sehbehinderte während der HD-DVD-Wiedergabe zu aktivieren. Bei beschreibendem Audio werden Szenen ohne Dialoge durch eine aufgezeichnete Beschreibung erläutert.
- **Verbesserte Kontrastanzeige bevorzugt:** Markieren Sie diese Option, um den Bildkontrast bei der HD-DVD-Wiedergabe zu verbessern.
- **Große Schriftarten bevorzugt:** Markieren Sie diese Option, um die Untertitel bei der HD-DVD-Wiedergabe in einer größeren anzuzeigen.
- **Vereinfachte Bildunterschriften (Bildunterschriften für Kinder) bevorzugt:** Anzeige vereinfachter, für Kinder geschriebene Bildunterschriften. Mit Hilfe dieser "Bildunterschriften für Kinder", d. h. leicht verständlicher Bildunterschriften, sollen Kinder den HD-DVD-Inhalt leichter erfassen können.
- **Closed Captioning bevorzugt:** Markieren Sie diese Option, um Closed Captioning während der HD-DVD-Wiedergabe zu aktivieren.

**Hinweis:** Die vorgenannten Zugriffsfunktionen müssen vom HD-DVD-Titel unterstützt werden, damit sie während der Wiedergabe aktiviert werden können.

## Netzwerk

- **Durchsatz:** Wählen Sie die Durchsatzrate Ihrer Netzwerks (aktuelle Geschwindigkeit der Internetverbindung), damit CyberLink PowerDVD das Herunterladen von zusätzlichen HD-DVD-Inhalten automatisch optimieren kann. Von der ausgewählten Durchsatzrate ist die Qualität der heruntergeladenen zusätzlichen Inhalte abhängig.

- **Cookies aktivieren:** Markieren Sie **Cookies aktivieren**, um den Empfang von Cookies für Ihren HD-DVD-Internetinhalt zuzulassen.
2. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie fertig sind.

# Konfiguration von Blu-ray Disc

Diese Konfiguration gibt Ihnen Kontrolle über die Funktionen Ihrer Blu-ray Disc-Wiedergabe.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie anschließend die Registerkarte **BD ROM**.



2. Stellen Sie Ihre Optionen für Blu-ray Disc ein:
  - **Lokaler Speicher** dient zum Speichern des zusätzlichen Blu-ray Disc-Titelinhalts, welchen Sie vom Internet heruntergeladen haben, wie zum Beispiel virtuell "integriertes Medienpaket". Wenn Sie den Standard-Speicherpfad ändern möchten, klicken Sie auf **Durchsuchen...** und gehen Sie zum Verzeichnis, das Sie als Speicherort einstellen möchten.

- **Netzwerk** dient zur Auswahl Ihrer Art der Netzwerkverbindung. CyberLink PowerDVD optimiert das Herunterladen von zusätzlichen Blu-ray Disc-Inhalten automatisch anhand der gewählten Option. Von der ausgewählten Art der Netzwerkverbindung ist die Qualität der heruntergeladenen zusätzlichen Inhalte abhängig.
3. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie fertig sind.

# Konfiguration der Region

Diese Konfiguration bietet Ihnen eine einfache Möglichkeit, die Regionseinstellungen des Disc-Laufwerks in Ihrem Computer zu öffnen, zu verwalten und zu ändern.

**Hinweis:** Regionseinstellungen des Disc-Laufwerks dürfen maximal 5 Mal verändert werden.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Region**.



2. Wählen Sie die Art des Inhalts im Disc-Laufwerk, z. B. BD, DVD usw.
3. Indem Sie eine Region einstellen, können Sie mit Ihrem Disc-Laufwerk und CyberLink PowerDVD lediglich Titel aus dieser Region wiedergeben.
4. Klicken Sie auf **OK**, wenn Sie fertig sind.

**Übrige ändern** zeigt an, wie oft Sie die Regionseinstellungen noch ändern dürfen.

# Mobile Power-Einstellungen (Optional)

Wenn Sie mit PowerDVD auf einem batteriegespeisten Notebook arbeiten, müssen Sie sich des Ladepegels Ihrer Batterie bewusst sein. Über die mobilen Power-Einstellungen können Sie ein Power-Profil wählen und die Wiedergabe unterbrechen, wenn Ihre Batterieleistung auf einen bestimmten Pegel abfällt.

1. Klicken Sie auf **Konfiguration**  und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Mobile Power-Einstellungen**.



2. Legen Sie Ihre mobilen Power-Einstellungen fest:
  - Der Power-Statusbereich zeigt die Stromversorgung an (Batterie oder Netzanschluss), mit der Ihr Notebook derzeit gespeist wird.
  - Wenn Ihr Computer mit Batterie läuft, können Sie die Option im Batteriebereich wählen, um die Wiedergabe anzuhalten,

wenn die Leistung unter einen gewissen Pegel abfällt (3 % - 100 %).

- Im Abschnitt Energiespareinstellungen können Sie eine Einstellung wählen, um den Stromverbrauch und die Wiedergabeleistung zu regeln. Wählen Sie **Maximale Batterielebensdauer**, um eine längere Wiedergabedauer mit einer leichten Qualitätseinbuße zu erlauben, wählen Sie **Balanciert** für einen gleichmäßigen Kompromiss zwischen Qualität und Leistung oder **Maximale Leistung** für die bestmögliche Wiedergabe, allerdings mit einer um einiges kürzeren Batterielebensdauer.
  - See-It-All gewährleistet, dass ein ganzer Film vollständig angesehen werden kann, indem die Funktion die Batterielebensdauer eines Notebooks berechnet und sie mit der verbleibenden Zeit des Films vergleicht und die Wiedergabegeschwindigkeit des Films entsprechend anpasst. Wählen Sie die Optionen aus dem Dropdown-Feld, um auszuwählen, dass See-It-All **Immer eingeschaltet** oder **Immer ausgeschaltet** ist, oder wählen Sie **Nach Aufforderung**, wenn Sie von PowerDVD gefragt werden möchten, wann Sie See-It-All verwenden.
3. Klicken Sie auf **OK**, sobald Sie mit den gewünschten Einstellungen fertig sind.



# Technischer Support

Dieses Kapitel enthält technische Support-Informationen. Es enthält sämtliche Informationen, die Sie zum Beantworten Ihrer Fragen benötigen. Ihr Vertrieb/Händler vor Ort kann Ihnen auch schnell weiterhelfen.

Das Kapitel unterteilt sich in folgende Abschnitte:

- "Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden" auf Seite 128
- "Web-Support" auf Seite 129
- "Telefonischer Support" auf Seite 129
- "E-Mail Support" auf Seite 130

# Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden

Bitte nutzen Sie die kostenlosen technischen Supportoptionen von CyberLink:

- sehen Sie in der Bedienungsanleitung oder der Online-Hilfe Ihres Programms nach.
- lesen Sie unter den „Häufig gestellten Fragen“ im Support-Bereich der CyberLink Webseite nach.

[http://www.cyberlink.com/multi/support/product\\_faqs\\_home.jsp](http://www.cyberlink.com/multi/support/product_faqs_home.jsp)

Diese Fragen und Antworten enthalten u. U. Informationen und hilfreiche Tipps, die aktueller sind als die in der Bedienungsanleitung und der Online-Hilfe.

Wenn Sie sich per E-Mail oder Telefon an den technischen Kundendienst wenden, halten Sie bitte die folgenden Informationen bereit:

- registrierter **CD-Schlüssel** (auf Ihrer CD-Hülle)
- den Produktnamen, die Versions- und Buildnummern, die man gewöhnlich durch Anklicken des Produktnamensymbols auf der Benutzeroberfläche findet
- die Version des Windows-Programms, das auf Ihrem System installiert ist
- Hardwaregeräte in Ihrem System (Capture-, Audio- und Grafikkarte) sowie deren technische Daten
- den Wortlaut der Warnmeldungen, die u. U. gezeigt wurden (Sie können sie aufschreiben oder eine Bildschirmaufnahme machen).
- Eine detaillierte Beschreibung des Problems und die Umstände, unter denen es aufgetreten ist

# Web-Support

Lösungen für Ihre Probleme finden Sie 24 Stunden am Tag gratis auf unseren CyberLink Websites:

**Hinweis:** Sie müssen sich erst als Mitglied registrieren, bevor Sie die CyberLink Web-Unterstützung nutzen können.

CyberLink bietet eine breite Palette an Web-Unterstützungsoptionen, einschließlich FAQs und einem Benutzer-Community-Forum, in den folgenden Sprachen an:

Sprache	Web-Support URL
Englisch	<a href="http://support.gocyberlink.com">http://support.gocyberlink.com</a>
Traditionelles Chinesisch	<a href="http://tw.cyberlink.com/chinese/cs/support/index.jsp">http://tw.cyberlink.com/chinese/cs/support/index.jsp</a>
Vereinfachtes Chinesisch	<a href="http://cn.cyberlink.com/chinese/cs/support/index.jsp">http://cn.cyberlink.com/chinese/cs/support/index.jsp</a>
Japanisch	<a href="http://jp.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/support_index_jpn.jsp">http://jp.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/support_index_jpn.jsp</a>

**Hinweis:** Ein Community-Forum und einige andere Webunterstützungsfunktionen sind auch in Deutsch verfügbar.

# Telefonischer Support

Um unseren Endbenutzern die besten Lösungen zu liefern, ist der **Telefon-Support** nun Teil unseres gelieferten Services in den folgenden Sprachen:

<b>Sprache</b>	<b>Stimmenunterstützungs-URL</b>
<b>Chinesisch</b>	<a href="http://tw.cyberlink.com/chinese/cs/support/voice_support.jsp">http://tw.cyberlink.com/chinese/cs/support/voice_support.jsp</a>
<b>Englisch</b>	<a href="http://www.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/voice_support.jsp">http://www.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/voice_support.jsp</a>
<b>(französisch, deutsch, italienisch und spanisch)</b>	<a href="http://de.cyberlink.com/multi/program/page/_page_display.jsp?seqno=173">http://de.cyberlink.com/multi/program/page/_page_display.jsp?seqno=173</a>
<b>Japanisch</b>	<a href="http://jp.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/support_index_jpn.jsp">http://jp.cyberlink.com/english/cs/support/new_site/support_index_jpn.jsp</a>

## E-Mail Support

E-Mail Support steht in einer Reihe von Sprachen verfügbar, u. a. durch die Verwendung der technischen Anfrageformulare.

Die folgende Liste gibt Ihnen Kontaktinformationen für die jeweilige Sprache.

<b>Sprache</b>	<b>Web-Support URL</b>
<b>Traditionelles Chinesisch</b>	<a href="http://tw.cyberlink.com/english/cs/support/form/index.jsp">http://tw.cyberlink.com/english/cs/support/form/index.jsp</a>
<b>Englisch</b>	<a href="http://www.cyberlink.com/english/cs/support/form/index.jsp">http://www.cyberlink.com/english/cs/support/form/index.jsp</a>

<b>Sprache</b>	<b>Web-Support URL</b>
<b>(französisch, deutsch, italienisch und spanisch)</b>	<a href="mailto:goCyberlink@aixtema.de">goCyberlink@aixtema.de</a>

---



# Index

## Numerischer

- 2 Lautsprecher 96
- 4 Lautsprecher 97
- 5,1-Kanal 97
- 6 Lautsprecher 97
- 7 Lautsprecher 97
- 8 Lautsprecher 97

## A

- A/V Options-Pad 13, 14, 49
- Abtastrate 113
- AB-Wiederholung 41
- Aktualisieren Ihrer Software 5
- Anzeigebereich 49
- Attribute 111
- Audioausgabemodus 50
- Audio-CD, Wiedergabe 65
- Audiokonfiguration 96
  - CyberLink Virtueller Lautsprecher 107
  - Dolby Headphone 104
  - Dolby Virtueller Lautsprecher 106
  - TruSurroundXT 102
  - Verschiedenes 101

- Audiokonfiguration – Verschiedenes 101
- Audiokonfiguration für TruSurroundXT 102
- Audio-Streams 40
  - Wechseln 39
- Auswahl der Quelle 61
- Automatische Wiedergabefortsetzung 62
  - Einstellen des 73

## B

- Bedientastenrad 11, 18, 22, 23, 56
  - Tastenkürzel 18, 22, 23, 24, 25
- Befehlssatz 114
- Betrachtersteuerungen 52
- Bildschirmsteuerung 86

## C

- CL Kopfhörer 105
- CLEV-2 87
- CLMEI-2 98, 108
- Closed Captioning 55
- CLPV 93
- CyberLink Virtueller Lautsprecher Konfiguration 107

## D

- Datei-Assoziationskonfiguration 79
- Deinstallieren Ihrer Software 6
- Digital-Zoom 53
- DirectDraw 112
- Dolby Digital 113
  - Auswahl der 5,1-Ausgabe von 97
  - Dynamischer Tonumfang von 101
  - Konfiguration von Verschiedenem 101
- Dolby Headphone 98
  - Konfiguration 104
- Dolby Pro Logic IIx 109, 110
- Dolby Surround 97
- Dolby Virtueller Lautsprecher
  - Konfiguration 106
- Drag & Drop Wiedergabe 66
- DTS 97
- Dualanzeigemodus 90
- DVDs
  - Regionscodes 60
  - Wiedergabe 61
- Dynamische Komprimierung des Tonumfangs 101

## E

- Equalizer-Voreinstellungen 50
- Expressmenü 51

## F

- Farbkonfiguration 91
  - Farbsteuerung 91
- FourCC 112
- Frame-Rate 113
- Frames abspeichern 38
  - im Zielordner 76
  - Seitenverhältnisse von 77
- Frame-Schritt 34

## H

- Hardware-Beschleunigung 86
- Hauptbedienelemente
  - Bedientasten-Modus "Steuer-  
rad" 21
  - Dock-Modus 7
  - Mini-Player-Modus 19
  - Player-Modus 11
  - Tastenkürzel 11
- HD-DVD-Konfiguration 116, 121,  
123
  - Erweitert 118

## I

- I-Frame 34
- Informationsanzeige 55
- Informationskonfiguration
  - Audio-Attribute 113
  - Display-Information 112

- Hardware-Information 114
- Player-Information 112
- Subpicture-Attribute 114
- Video-Attribute 113

## K

- Kameraperspektiven (Winkeln),  
wechseln zwischen 40
- Karaoke 42
  - Menü 43
- Konfiguration 71
- Konfiguration der Benutzerober-  
fläche 84
  - Skin 84
  - Sprache 85
- Konfiguration der Player-Einstel-  
lungen 72
  - Erweitert 74
  - Lesezeichen setzen 82
- Konfiguration des Seitenverhältnis-  
ses 93
- Kopfhörer 96

## L

- Lautsprecherumgebung wählen 96
- Lautstärke
  - Maus-Scroll-Einstellung für 79
  - Regelung 12, 20
- Lesezeichen 80
- Lesezeichen setzen 35
  - Exportieren von 82

- Importieren von 81
- Konfiguration 80, 82
- Lesezeichen aufrufen 35
  - Menü für 36
  - Menü 36
  - Viewer 37
- LFE-Verstärkung 102

## M

- Maus-Scroll-Einstellung 78
- Menü/Nummerntastefeld 13, 15
  - Tastenkürzel 8, 15, 20
  - Verwendung 49
- Menüs 44, 56
  - Audio 44
  - Fortsetzen ab 45
  - Haupt 44
  - mit VR 46
  - Titel 44
  - Untertitel 44
- Mobile Power-Einstellungen 124

## N

- Nächster Winkel 40
- Navigation während der Wieder-  
gabe 56
- Navigations-Schieberegler 9, 12

## O

- Oberflächentyp 112
- Öffnen von
  - Mediendateien 65
  - OSD-Konfiguration 74

## P

- Pause 33
- Pitch einstellen 43

## R

- Regionscodes 60

## S

- Schnappschusskonfiguration 76
- Seitenverhältnis 113
  - Aufnahme von 77
- setzt die Wiedergabe automatisch fort 62
- SPDIF 97
- Sprachen 40
  - OSD-Einstellung 75
- Springen 32
  - Menü 32
- Stereo 97
- SVCD, Wiedergabe 64

- Symbolleisten-Konfiguration 79
- Systemvoraussetzungen 26

## T

- Tastatur-/Mauskonfiguration 78
- Tastenkürzel
  - Bedientastenrad 18, 22, 23, 24, 25
  - Hauptbedienelemente 11
  - Menü/Nummerntastenfeld 8, 15, 20
- TruSurround 102
  - Dialog Clarity Enhancement 103
  - TruBass 103

## U

- Untertitel
  - anzeigen 40
  - Laden von externen 40
  - Menü 40
  - primär 54
  - Read-It-Clearly 54, 87
  - sekundär 54

## V

- VCD, Wiedergabe 64
- Videokonfiguration 86
  - Bildschirmsteuerung 86
  - Erweitert 88

- Farbe 91
- Videoprofile 92
- Videoverbesserung 50
- Viewer 48
- Visualisierung 55
- Vollbild 39, 86
- Vor-/Rücklauf 33
  - Maus-Scroll-Einstellungen 78
- Zufallswiedergabe 44
- Zurück 32

## W

- Wahl der Lautsprecherumgebung 96
- Wiedergabe
  - Audio-CDs 65
  - Dateien 66
  - Drag & Drop verwenden 66
  - DVDs 61
  - DVD-Videoaufnahme-discs 63
  - VCD/SVCDs 64
- Wiedergabeliste bearbeiten 67
- Wiedergabelisten 67
- Wiedergabesteuerungen 52
- Wiederholen 41
  - AB-Wiederholungs-Einstellung 41
  - Einstellung Say-It-Again 41

## Z

- Zeitsuche 35
- Zeitsuche Maus-Scroll-Einstellung 78
- Zu Szenen springen 32

