

CyberLink

PowerDVD 11

Benutzerhandbuch



Copyright und Garantiewausschluss

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.

Soweit es das geltende Recht zulässt, WIRD PowerDVD in dem vom Hersteller für gut befundenen Zustand zur Verfügung gestellt, also OHNE AUSDRÜCKLICHE ODER KONKLUDENTE GEWÄHRLEISTUNG JEGLICHER ART, EINSCHLIESSLICH, jedoch ohne darauf beschränkt zu sein, Garantien für durch PowerDVD oder in Verbindung mit PowerDVD erbrachte Informationen, Leistungen oder Produkte sowie JEGLICHE KONKLUDENTE Garantien hinsichtlich der Handelsüblichkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck, der erwarteten PRIVATSPHÄRE UND DES DATENSCHUTZES oder DER EINHALTUNG vertraglicher BESTIMMUNGEN.

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 ENTSTEHEN.

Die Bestimmungen dieser Vereinbarung 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 verbleiben im alleinigen Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, the "AAC" logo, and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 1992-2004 Dolby Laboratories. All rights reserved.

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,003,467; 7,212,872 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS Digital Surround are registered trademarks and the DTS logos, Symbol and DTS 96/24 are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.

Manufactured under license under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS is a registered trademark and the DTS logos, Symbol, DTS-HD and DTS-HD Master Audio are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2007 DTS, Inc. All Rights Reserved.

Internationale Zentrale

Postadresse	CyberLink Corporation 15F, #100, Minchiuan Road, Xindian Dist. New Taipei City 231, Taiwan (R.O.C.)
Web Site	http://www.cyberlink.com
Telefon	886-2-8667-1298
Fax	886-2-8667-1300

Copyright © 2011 CyberLink Corporation.

Inhalt

Einführung..... 1

Hauptfunktionen	1
PowerDVD-Modi	1
Registerkarten für die Medienwiedergabe	2
Neu in dieser Version	3
PowerDVD-Versionen	3
Aktualisieren der Software	8
Systemvoraussetzungen	9

Verwendung von PowerDVD..... 13

Wiedergabe von Medien	14
Wiedergabe von Video-Discs	14
Videowiedergabe	16
Anzeige von Fotos	21
Wiedergabe von Musik	25
Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk	28
Wiedergeben von Medien auf einem Gerät	30
Wiedergabesteuerungen	33
Steuerungen der Registerkarten Film/Video	34
Steuerungen der Registerkarte Foto	39
Steuerungen der Registerkarte Musik	41
Medienwiedergabemenü	43
Expressmenü	46
Wiedergabemenü	53
PowerDVD Remote	54
Wiedergabefunktionen	57

TrueTheater-Effekte	58
3D-Wiedergabe	61
Kurze Kommentare	64
Lesezeichenfunktionen	65
Weitere Funktionen	68
Kapitel-Viewer	74
Zugriff auf Disc-Menüs in PowerDVD	74
Menüs auf kommerziellen Discs	75
Popupmenü für Blu-ray-Discs	75
Verwendung der Menüs im DVD-VR-Format	76
Weitere nützliche Funktionen	76
Verschiedene Abkürzungstasten	77
Zusätzliche Abkürzungstasten für besondere Tastaturen	78
Zeitsuche	78
Laden externer Untertitel	79

PowerDVD Filmextras 81

Filminfo	81
MoovieLive	81
Filminformationen	82
Filmzeichen	83
Persönliche Notizen	83
Discinfo	84
Filmsammlung	84
Sammlung	85
Filmzeichen	86
Mit PowerDVD angesehen	86

Einstellungen 89

Benutzeroberfläche	89
Player	89
Erweiterte Player-Einstellungen	91
Videoeinstellungen	93

Erweiterte Videoeinstellungen	95
Audioeinstellungen	95
Erweiterte Audioeinstellungen	99
Seitenverhältnis	103
DVD-Einstellungen	105
Blu-ray Disc-Einstellungen	106
Fortgeschrittene Blu-ray Disc-Einstellungen	107
MoovieLive-Einstellungen	108
Informationen	109
Mobile Power-Einstellungen	110

Technischer Support..... 113

Vor Kontaktaufnahme zum technischen Support	113
Websupport	114

Index 115

Kapitel 1:

Einführung

Herzlich Willkommen zur CyberLink-Familie von Produkten für die Unterhaltung zuhause. CyberLink PowerDVD ist ein universeller Medienplayer mit funktionsstarken Steuerungen für ein interaktives und maßgeschneidertes Filmerlebnis.

In diesem Kapitel werden die Hauptfunktionen von CyberLink PowerDVD vorgestellt, und Sie erhalten eine Übersicht über die neuen Funktionen dieses Programms. Außerdem werden die Mindestsystemvoraussetzungen aufgelistet.

Hinweis: Dieses Dokument dient lediglich dem Nachschlagen und stellt Informationen bereit. Die Inhalte und das beschriebene Programm können jederzeit ohne Bekanntmachung geändert werden.

Hauptfunktionen

CyberLink PowerDVD unterstützt die Wiedergabe von Blu-ray-3D-Discs*, Blu-ray-Discs*, DVDs und der meisten Video- und Audiodateiformate. Sie können außerdem Ihre Fotos* in einer Diashow anzeigen, Medien von externen Geräten, z. B. einem Mobiltelefon, wiedergeben, YouTube-Videos in CyberLink PowerDVD ansehen und vieles mehr.


Außerdem konvertiert CyberLink PowerDVD reguläre 2D-Videos und -Fotos* in das 3D-Format und ermöglicht Ihnen, Filmzeichen zu erstellen und diese sowie Kommentare und Rezensionen von Filmen in Echtzeit zu teilen. CyberLink PowerDVD verschafft Ihnen zudem in der Filmsammlung* einen Überblick über den Disc- und Filmanzeigeverlauf.

CyberLink PowerDVD ist ein kompletter und umfassender Medienwiedergabe-Softwareplayer für den PC.

PowerDVD-Modi

CyberLink PowerDVD besitzt zwei unterschiedliche Modi für die Wiedergabe von Medieninhalten: **Klassikmodus** und **Kinomodus**.*

- **Klassikmodus:** Klassikmodus ist der Hauptmodus von CyberLink PowerDVD. In ihm finden Sie alle in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen.

- **Kinomodus:** Der Kinomodus* ist für Anwender bestimmt, die sich Filme aus der Entfernung (3 Meter) mithilfe einer Fernbedienung ansehen möchten. Um zum Kinomodus zu wechseln, klicken Sie in der Titelleiste auf . Der Kinomodus ist eine vereinfachte Version von CyberLink PowerDVD und besitzt weniger Funktionen als der Klassikmodus.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Der Kinomodus von CyberLink PowerDVD wird vollständig im Windows Media Center* integriert, wenn beide Programme auf dem Computer installiert sind. Die Verknüpfung für CyberLink PowerDVD finden Sie unter TV + Filme im Windows Media Center.

Hinweis: In der Hilfedatei des Kinomodus von CyberLink PowerDVD finden Sie eine ausführliche Beschreibung dieser Funktionen und Features.

Registerkarten für die Medienwiedergabe

Der Klassikmodus von CyberLink PowerDVD bietet fünf Medienregisterkarten, über die Sie rasch auf alle Medien auf dem Computer zugreifen und diese wiedergeben können. Die folgenden Registerkarten für die Medienwiedergabe sind verfügbar:

- **Film:** Sie können alle Filmdiscs, einschl. Blu-ray-3D-Discs*, Blu-ray-Discs*, DVDs, VCDs oder SVCDs, über die Registerkarte Film wiedergeben.
- **Video:** Sie können Videodateien auf dem Computer wiedergeben, Video von DLNA/UPnP-Medienservern streamen oder Ihre bevorzugten YouTube-Videos ansehen, ohne CyberLink PowerDVD zu verlassen.
- **Foto*:** Sie können Fotos auf dem Computer, im Netzwerk oder der bevorzugten sozialen Mediensite (Facebook oder Flickr) anzeigen und sie dann in beeindruckenden Diashows wiedergeben.
- **Musik:** Sie können alle Musikdateien unabhängig davon, ob sie sich auf dem Computer, in einem Netzwerk oder auf einer Disc befinden, abspielen.
- **Gerät*:** Sie können CyberLink PowerDVD mit einem mobilen Gerät fernsteuern oder Medien von einem Gerät zur Wiedergabe auf dem PC mit anderen teilen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Neu in dieser Version

Es gibt folgende neue Funktionen in dieser Version von CyberLink PowerDVD:

- Schauen Sie sich Fotos* in einer Diashow in 2D oder 3D an, oder konvertieren Sie 2D-Fotos mit TrueTheater 3D* nach 3D.
- Verwenden Sie die Medienregisterkarten, um rasch auf Filme, Videos, Musik, Diashows und Medien auf externen Geräten* zuzugreifen und diese wiederzugeben.
- Durchsuchen Sie den Kinomodus von CyberLink PowerDVD mithilfe einer 3D*-Benutzeroberfläche.
- Streamen oder laden Sie Musik, Videos und Fotos von DLNA/UPnP-Medienservern* herunter, um sie in CyberLink PowerDVD wiederzugeben.
- Verwenden Sie PowerDVD Remote, um CyberLink PowerDVD mit einem Android-Gerät oder iPhone zu steuern* oder Medien von einem Gerät zur Wiedergabe auf dem PC zu teilen.
- Laden* Sie Videos zu YouTube hoch, oder sehen* Sie YouTube-Videos über die Benutzeroberfläche von CyberLink PowerDVD an.
- Laden* Sie 3D-Videos hoch, und konvertieren* Sie 2D-Videos nach 3D, bevor Sie sie zu YouTube 3D hochladen.
- Laden* Sie Fotos zu Flickr und Facebook hoch, oder zeigen* Sie Fotos auf diesen Websites über das CyberLink PowerDVD-Programm an.
- Unterstützt die Windows 7-Bibliothek bei der Wiedergabe von Audio- und Videodateien oder beim Anzeigen von Fotos.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

PowerDVD-Versionen

Die in CyberLink PowerDVD zur Verfügung stehenden Funktionen hängen von der auf dem Computer installierten Version ab.

Klicken Sie auf das CyberLink PowerDVD-Logo oben links (oder drücken Sie auf Strg+A auf der Tastatur), um die Versions- und Buildnummer Ihrer Kopie von CyberLink PowerDVD zu ermitteln.

Funktion	Ultra	Deluxe	Standard	Essential
Video-/Fotofunktionen und Verarbeitungstechnologien				
TrueTheater™ - HD (High-definition)	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ - Motion	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ - Lighting (CyberLink Eagle Vision2)	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ - Stretch (CyberLink Pano Vision)	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ -- Rauschunterdrückung	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ -- Stabilisierung	Ja	Ja	Ja	Ja
Smartes Video-Deinterlacing	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ 3D - DVD und Video	Ja	Ja	--	--
TrueTheater™ 3D - Fotos	Ja	Ja	--	--
Audiofunktionen und Verfahrenstechnologien				
TrueTheater™ - Surround (Headphone-Modus)	Ja	Ja	Ja	Ja
TrueTheater™ - Surround (Virtual-Surround-Modus)	Ja	Ja	Ja	Ja

Funktion	Ultra	Deluxe	Standard	Essential
TrueTheater™ - Surround (Multi-channel Environment Impression-Modus)	Ja	Ja	Ja	Ja
Dolby Headphone	Ja	Ja	--	--
Dolby Virtual Speaker	Ja	Ja	--	--
Dolby Digital EX	Ja	Ja	--	--
Dolby Digital Decoder	5,1 ch	5,1 ch	5,1 ch	2 ch
Dolby Pro Logic IIx	Ja	Ja	--	--
Dolby Digital Plus	7,1 ch	5,1 ch	5,1 ch	--
Dolby TrueHD	7,1 ch	--	--	--
DTS Decoding	5,1 ch	5,1 ch	5,1 ch	--
DTS 96/24	Ja	Ja	Ja	--
DTS-HD Master Audio	5,1 ch	--	--	--
AAC Decoding	5,1 ch	2 ch	2 ch	--
Audio-Zeitdehnung	Ja	Ja	Ja	Ja
Audio Pitchskalierung	Ja	Ja	Ja	Ja
Unterstützte Disc- und Dateiformate				
Ungeschützter Blue-ray-Disc-Ordner auf der Festplatte	Ja	--	--	--
Seite-an-Seite-Blu-ray-3D-Discs	Ja	--	--	--
BD-ROM	Ja	--	--	--
BD-R 1.1/RE 2.1	Ja	--	--	--
BD-Profile 1.1(Bonus View)/Profile 2.0(BD Live)	Ja	--	--	--

Funktion	Ultra	Deluxe	Standard	Essential
AVCHD	Ja	--	--	--
AVCREC	Ja	--	--	--
DivX-Dateien	Ja	Ja	--	--
WMV-HD-Dateien	Ja	Ja	Ja	Ja
H.264-Dateien	Ja	Ja	Ja	--
MKV (H.264)-Dateien	Ja	Ja	Ja	--
FLV-Dateien	Ja	Ja	Ja	--
CPRM	Ja	Ja	--	--
DVD-VR auf DVD-RAM/ RW	Ja	Ja	Ja	Ja
DVD-VR auf DVD-R	Ja	Ja	Ja	Ja
DVD+VR/Zufallszugriff	Ja	Ja	Ja	Ja
IFO (DVD auf Festplatte)	Ja	Ja	Ja	Ja
Allgemeine Wiedergabe-Bedienelemente und -funktionen				
Streamen von Video, Fotos und Musik von DLNA-Medienservern	Ja	Ja	Ja	--
Streamen von Premiuminhalten von DLNA/DTCP-IP- Medienservern	Ja	--	--	--
YouTube- Videowiedergabe	Ja	Ja	Ja	--
Facebook- und Flickr- Fotos anzeigen	Ja	Ja	Ja	Ja
2D-Diashow	Ja	Ja	Ja	Ja
3D-Diashow	Ja	Ja	--	--

Funktion	Ultra	Deluxe	Standard	Essential
Fotokommentare auf Facebook und Flickr hinzufügen	Ja	Ja	Ja	Ja
PowerDVD Cinema-Wiedergabemodus	Ja	Ja	Ja	--
PowerDVD Cinema-Wiedergabemodus mit Stereoansicht-3D-Benutzeroberfläche	Ja	Ja	--	--
PowerDVD MCE-Plug-in	Ja	Ja	Ja	--
PowerDVD MCE-Plug-in mit Stereoansicht-3D-Benutzeroberfläche	Ja	Ja	--	--
Duale Untertitel/zweisprachige Bilduntertitelung	Ja	Ja	Ja	Ja
Unterstützung für Untertitel in Videodateien (SMI, ASS, SSA, PSB, SRT und SUB)	Ja	Ja	Ja	Ja
Filmsammlung	Ja	Ja	Ja	Ja
App PowerDVD Remote	Ja	Ja	Optional	--
Kurze Kommentare	Ja	Ja	Ja	Ja
Lesezeichen	Ja	Ja	Ja	Ja
2D-Videos zu YouTube und Facebook hochladen	Ja	Ja	Ja	--
3D-Videos zu YouTube hochladen	Ja	Ja	--	--
Fotos zu Facebook und Flickr hochladen	Ja	Ja	Ja	Ja

Funktion	Ultra	Deluxe	Standard	Essential
Say-It-Again	Ja	Ja	Ja	Ja
See-It-All	Ja	Ja	Ja	Ja
Read-It-Clearly	Ja	Ja	Ja	Ja
Lesezeichen auf DVD	Ja	Ja	Ja	Ja
Lesezeichen auf Videodateien	Ja	Ja	Ja	Ja
Digitalzoom	Ja	Ja	Ja	Ja
Pan & Scan	Ja	Ja	Ja	Ja
Schnappschussaufnahme	Ja*	Ja	Ja	Ja


Hinweis: *Wird nicht für Blu-ray-Disc-Inhalt unterstützt.

Aktualisieren der Software

CyberLink stellt regelmäßig Software-Upgrades und -aktualisierungen (Patches) bereit. CyberLink PowerDVD weist Sie automatisch darauf hin, wenn neue Upgrades oder Aktualisierungen verfügbar sind.

Hinweis: Um diese Funktion nutzen zu können, müssen Sie eine Verbindung zum Internet herstellen.

So aktualisieren Sie die Software:

- Öffnen Sie wie folgt das Fenster Aktualisierungsinformationen:
 - Klicken Sie auf .
 - Drücken Sie die Taste **I** auf der Tastatur.
 - Klicken Sie im Fenster Info oder PowerDVD-Einstellungen auf **Aktualisieren**.
- Klicken Sie auf die Funktion, die Sie aktualisieren möchten, oder auf den Patch, auf den Sie aktualisieren möchten.
- Ein Webbrowserfenster wird geöffnet, über das Sie Produkt-Upgrades kaufen oder die neueste Patchaktualisierung herunterladen können.

Systemvoraussetzungen

Die Systemvoraussetzungen für CyberLink PowerDVD hängen von den Filminhalten ab, die Sie sich anschauen. Für neue 3D-Technologien wird zusätzliche Hardware benötigt, um 3D-Filminhalte anschauen zu können. Im Abschnitt Hardware-Support auf der Website von CyberLink PowerDVD finden Sie weitere Einzelheiten über unterstützte 3D-Hardware und Grafikkarten.


CyberLink PowerDVD optimiert die Leistung, indem es den passenden Video-Deinterlacing-Algorithmus für die zur Verfügung stehende Rechenleistung auswählt. CyberLink PowerDVD behält seine Unterstützung von Prozessoren unter 1,6 GHz bei, womit sichergestellt wird, dass die CyberLink TrueTheater-Technologien standardmäßig ausgeschaltet sind. CyberLink PowerDVDs fortschrittliche Audio- und Videotechnologien funktionieren besser, wenn ein Prozessor mit mehr als 2,4 GHz verwendet wird.

Systemvoraussetzungen für Blu-ray Disc-, DVD- und TrueTheater 3D-Wiedergabe


Betriebssystem

- Microsoft Windows 7, Vista* oder XP SP3* (Windows XP Service Pack 3 ist erforderlich).

Prozessor (CPU)

- Blu-ray-Disc-Wiedergabe: Pentium 4 541 (3,2 GHz), Athlon 64 X2 3800+ oder höher.
- TrueTheater -Wiedergabe: Pentium D 950 (3,0 GHz), AMD Athlon 64 X2 3800+ oder höher.
- DVD-Wiedergabe: Pentium 4 (2,4 GHz), Athlon 64 2800+ (1,8 GHz) oder höher.

Grafikkarten (GPU)

- Blu-ray-Disc-Wiedergabe: Intel G45, ATI Radeon HD 2400, NVIDIA GeForce 7600GT oder höher.
- TrueTheater -Wiedergabe: Intel G45, ATI Radeon HD 2400, NVIDIA GeForce 8800GT oder höher.
- DVD-Wiedergabe: AGP- oder PCI Express-Grafikbeschleuniger, der DirectX 9.0 oder höher unterstützt.

Hinweis: Der Treiber der Grafikkarte sollte auf die neueste Version aktualisiert werden. Für die TrueTheater 3D-Wiedergabe wird ein 3D-Anzeigegerät benötigt.

Arbeitsspeicher (RAM)

- Blu-ray-Disc-Wiedergabe: 2 GB für Vista und Windows 7 erforderlich; 1 GB für Windows XP erforderlich.
- DVD- und TrueTheater 3D-Wiedergabe: 1 GB für Vista und Windows 7 erforderlich; 512 MB für Windows XP erforderlich.

Festplattenplatz

- 300 MB erforderlich

Anzeigegeräte

- DVD- und Blu-ray-Disc-Wiedergabe: HDCP-konforme Anzeige für Digitalausgabe. TV- oder Computer-Bildschirm für Analogausgabe.
- TrueTheater 3D-Wiedergabe: 3D-Anzeige und 3D-Brille erforderlich. HDCP-konforme Anzeige für Digitalausgabe. TV- oder Computer-Bildschirm für Analogausgabe.

Disc-Laufwerke

- Blu-ray-Disc-Wiedergabe: BD-ROM/BD-RE oder Super Multi Blu Combodisc-Laufwerk.
- DVD- und TrueTheater 3D-Wiedergabe: DVD-ROM, DVD+-R/RW, DVD-RAM oder DVD Super Multi Combodisc-Laufwerk.

Mobiles Gerät

- Für die Fernsteuerungs- und Teilungsfunktionen der Registerkarten PowerDVD Remote und Gerät ist ein Android-Gerät oder ein iPhone erforderlich.

Internetverbindung

- Eine Internetverbindung ist für Webdienste erforderlich.

Hinweis: * CyberLink PowerDVD mit NVIDIA 3D Vision wird unter Windows XP nicht unterstützt.

Systemvoraussetzungen für Blu-ray-3D mit Hardwarebeschleunigung

Betriebssystem

- Microsoft Windows 7, Vista* oder XP SP3* (Windows XP Service Pack 3 ist erforderlich).

Prozessor

Intel Pentium D 950 (3,0 GHz), AMD Athlon 64 X2 4600+ (2,4 GHz) oder besser.

Arbeitsspeicher (RAM)

- 2 GB.

Grafikkarten (GPU)

- Intel Graphic Media Accelerator HD (Intel Core i3/i5), NVIDIA Geforce GTX 400 Serie und Geforce GT 240/320/330/340.

Anzeigegeräte

- 3D-Monitor und 3D-Brille erforderlich (NVIDIA 3D Vision*, 3D Ready HDTV, Micro-Polarizer-LCD oder anaglyphe Rot/Zyan-Brille). HDCP-konforme Anzeige für Digitalausgabe.

Hinweis: * CyberLink PowerDVD mit NVIDIA 3D Vision wird unter Windows XP nicht unterstützt.

Systemvoraussetzungen für Blu-ray-3D ohne Hardwarebeschleunigung

Betriebssystem

- Microsoft Windows 7, Vista* oder XP SP3* (Windows XP Service Pack 3 ist erforderlich).

Prozessor

Intel Core 2 Duo E6750 (2,66 GHz), AMD Phenom 9450 (2,10 GHz) oder besser.

Arbeitsspeicher (RAM)

- 2 GB.

Grafikkarten (GPU)

- Intel G45, ATI Radeon HD2400, NVIDIA GeForce 7600GT oder besser.

Anzeigegeräte

- 3D-Monitor und 3D-Brille erforderlich (NVIDIA 3D Vision*, 3D Ready HDTV, Micro-Polarizer-LCD oder anaglyphe Rot/Zyan-Brille). HDCP-konforme Anzeige für Digitalausgabe.

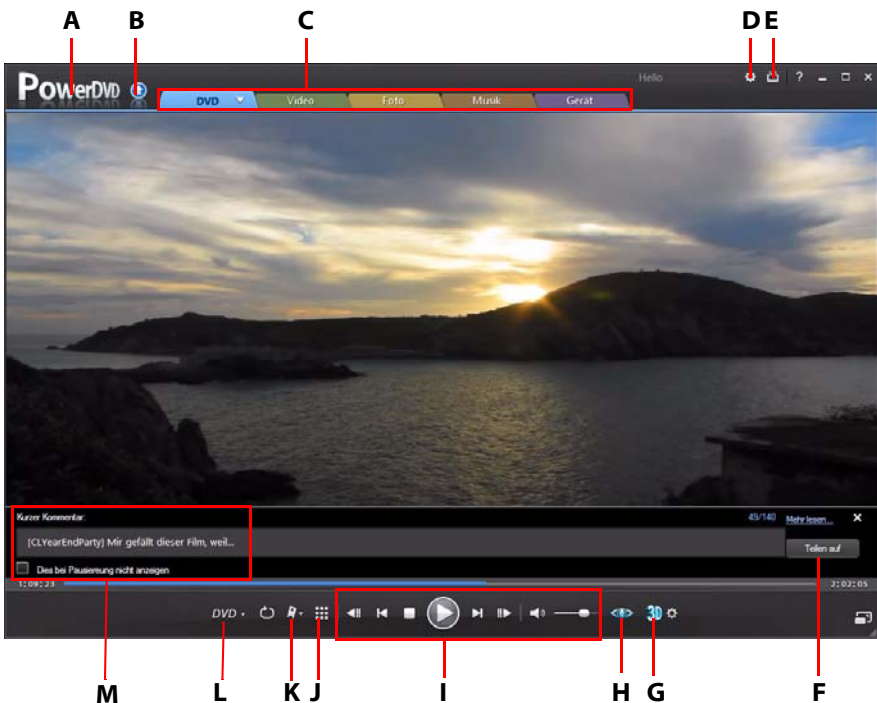
Hinweis: * CyberLink PowerDVD mit NVIDIA 3D Vision wird unter Windows XP nicht unterstützt.

Kapitel 2:

Verwendung von PowerDVD

Dieses Kapitel bietet Ihnen eine vollständige Übersicht über die wichtigsten Funktionen und Steuerungen von CyberLink PowerDVD. Sie erfahren mehr über die verschiedenen Medientypen, die Sie wiedergeben können, und finden eine detaillierte Liste aller Steuerungen und Tastaturkürzel. Außerdem wird in diesem Kapitel beschrieben, wie Sie auf das Menü einer Disc und andere nützliche Wiedergabefunktionen von CyberLink PowerDVD zugreifen können.

Der Klassikmodus von CyberLink PowerDVD wird folgendermaßen angezeigt:



A - Über PowerDVD 11, B - PowerDVD-Upgrade/-Aktualisierung, C - Registerkarten für die Medienwiedergabe, D - PowerDVD-Einstellungen, E - Zum Kinomodus wechseln, F - Kurze Kommentare

teilen, G - 3D-Wiedergabe, H - TrueTheater-Steuerung, I - Player-Steuerung, J - Weitere Funktionen, K - Lesezeichen-Funktionen, L - Medienwiedergabemenü, M - Kurzer Kommentar


Wiedergabe von Medien

CyberLink PowerDVD unterstützt die Wiedergabe einer Vielzahl unterschiedlicher Medien. CyberLink PowerDVD ermöglicht die Wiedergabe von HD-Inhalten und DVDs, Videodateien, Audio-CDs, Diashows und Musikdateien. Sie kommen so in den Genuss eines vollständigen digitalen Medienwiedergabe-Erlebnisses.

Wenn CyberLink PowerDVD gestartet wird, stehen Ihnen fünf Registerkarten für die Medienwiedergabe zur Verfügung. Wählen Sie die Registerkarte **Film (BD*, DVD, VCD)**, um Filme auf einer Disc wiederzugeben, **Video**, um auf Videodateien zuzugreifen und diese abzuspielen, **Foto***, um Fotos in einer Diashow abzuspielen, **Musik**, um Audiodateien in unterschiedlichen Formaten wiederzugeben, oder **Gerät**, um Medieninhalte remote auf oder mit einem Android-Gerät oder iPhone wiederzugeben.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Wiedergabe von Video-Discs

Wenn Sie eine Video-Disc in das Disclaufwerk einlegen, wird sie automatisch von CyberLink PowerDVD wiedergegeben. Wenn Sie CyberLink PowerDVD starten und bereits eine Disc in das Disclaufwerk eingelegt ist, wählen Sie die Registerkarte **Film** (BD*, DVD, VCD etc.), klicken Sie auf , wählen Sie das Laufwerk mit der Disc aus, und klicken Sie auf Wiedergabe.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der während der Filmwiedergabe verfügbaren Steuerungen finden Sie unter "Steuerungen der Registerkarten Film/Video,, auf Seite 34.


Unterstützte Discformate

Im Folgenden sind die Formate für optische Discs aufgelistet, die von CyberLink PowerDVD unterstützt werden:

Optische Disc-Typen	Dateiformate
Blu-ray Discs*/Blu-ray-3D-Discs**	BDAV, BDMV
DVD	DVD-Video, AVCHD*, AVCREC*, DVD-VR, DVD+VR
CD	VCD, SVCD

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung. ** Wenn Ihre Version von CyberLink PowerDVD die Blu-ray-3D-Wiedergabe unterstützt, müssen Sie die Wiedergabe eventuell in den Einstellungen aktivieren. Informationen über die Aktivierung finden Sie unter "Blu-ray-3D", auf Seite 108.

Über die Registerkarte **Film** können Sie außerdem DVD- und ungeschützte Blu-ray-Disc-Ordner wiedergeben, die sich auf der Festplatte befinden. So geben Sie DVD- und Blu-ray-Disc-Ordner wieder:

1. Wählen Sie die Registerkarte **Film** in CyberLink PowerDVD.
2. Klicken Sie auf , und wählen Sie dann **Filmdatei auf der Festplatte öffnen** aus.
3. Suchen Sie den Ordner auf der Festplatte des Computers, und wählen Sie ihn aus.
4. Klicken Sie auf Wiedergabe, um die Wiedergabe zu starten.

Automatische Wiedergabefortsetzung

Wenn Sie während der Wiedergabe einer Disc CyberLink Power DVD beenden oder schließen und selbst dann wenn Sie danach noch andere Medien oder Discs abspielen, können Sie bei der nächsten Wiedergabe des Discstitels die Wiedergabe ab der zuletzt angesehenen Szene fortsetzen.

Die automatische Wiedergabefortsetzung erinnert sich genau an die Stelle, an der Sie das Ansehen der Disc beendet haben. Sie bietet die folgenden Optionen:

- Wählen Sie **Fortsetzen**, um an der Stelle mit der Wiedergabe fortzufahren, an der Sie die Wiedergabe zuvor angehalten haben.
- Wählen Sie **Neustart**, wenn Sie die Disc von Anfang an ansehen möchten.
- Wenn Sie eine DVD ansehen, können Sie mit der Fernbedienung, dem Notebook-Touchpad, den Pfeiltasten der Tastatur oder dem Scrollrad der Maus die Kapitelminiaturansichten des Films in FancyView durchsuchen. Wählen Sie eine bestimmte Kapitelminiaturansicht aus, um die Wiedergabe mit diesem Kapitel zu beginnen.

Hinweis: Die Fortsetzungsfunktion wird für Videodateien nicht unterstützt und für DVD-Dateien auf der Festplatte nur dann, wenn eine IFO-Datei vorhanden ist.

Wenn Sie nicht jedes Mal, wenn eine Disc eingelegt wird, von CyberLink PowerDVD einen Hinweis erhalten möchten, können Sie die automatische Wiedergabefortsetzung in den Einstellungen deaktivieren. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt **Einstellung der automatischen Wiedergabefortsetzung** von "Player", auf Seite 89.

Videowiedergabe

Klicken Sie auf die Registerkarte **Video** von CyberLink PowerDVD, um Videodateien wiederzugeben und Videos auf YouTube anzusehen.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der während der Videodateiwiedergabe verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Steuerungen der Registerkarten Film/Video", auf Seite 34.

Unterstützte Videodateiformate

In CyberLink PowerDVD können Sie Videos in den folgenden Dateiformaten wiedergeben:



Videoformat: 3GP, 3G2, ASF, AVC, AVI, DAT, DIV, DivX*, DVR-MS, FLV, M1V, M2TS, M2V, MOD, MOV, MP4, MPEG, MPG, MPV, TIVO, TOD, TRP, VRO, WTV, MKV, VOB, WMV.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Wiedergabe von Videodateien

Zum Wiedergeben von Videodateien wählen Sie einen der folgenden Schritte:

- Ziehen Sie eine Videodatei direkt auf die Benutzeroberfläche von CyberLink PowerDVD.
- Um eine Videodatei in der Windows 7-Bibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Fenster Quelle **Bibliothek** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihre Videos enthält. Doppelklicken Sie auf eine Videodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Hinweis: Klicken Sie auf , um Videos in der Miniaturansicht zu durchsuchen, oder auf , um eine detaillierte Listenansicht aller Videodateien anzuzeigen.

- Um eine Videodatei auf der Festplatte wiederzugeben, wählen Sie im Fenster Quelle **Computer** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der die Videodatei enthält. Doppelklicken Sie auf eine Videodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Hinweis: Sie können auch Videodateien wiedergeben, die sich auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP/DLNA/DTCP-IP) befinden. Weitere Informationen über die Wiedergabe von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter "Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk", auf Seite 28.



Erstellen von Videowiedergabelisten

Auf der Registerkarte **Video** von CyberLink PowerDVD können Sie eine Wiedergabeliste Ihrer Videos erstellen und diese dann nacheinander wiedergeben.

So erstellen Sie eine Wiedergabeliste:

1. Klicken Sie im Abschnitt **Wiedergabelisten** des Fensters Quelle auf **Neue Wiedergabeliste**. Doppelklicken Sie auf die Wiedergabeliste, um ihr ggf. einen benutzerdefinierten Namen zuzuweisen.
2. Suchen Sie nach den Ordnern mit den Videodateien, die Sie der Wiedergabeliste hinzufügen möchten.
3. Sie können eine Videodatei zu der Wiedergabeliste hinzufügen, indem Sie sie per Drag-and-Drop auf den Namen der Wiedergabeliste im Abschnitt **Wiedergabelisten** des Fensters Quelle verschieben.

4. Um die Videos in der erstellten Wiedergabeliste wiederzugeben, wählen Sie diese im Fenster Quelle aus, und klicken Sie anschließend auf Wiedergabe. CyberLink PowerDVD gibt alle Dateien in der Wiedergabeliste wieder.


Hinweis: Klicken Sie auf  im Abschnitt **Wiedergabelisten**, um die erstellte Wiedergabeliste zu exportieren oder andere Wiedergabelisten, die Sie zuvor in den Formaten .PLS und .M3U erstellt haben, zu importieren. Wenn Sie eine Wiedergabeliste löschen möchten, zeigen Sie mit der Maus darauf, und klicken Sie dann auf .

Ansehen von YouTube-Videos

Sie können YouTube-Videos* direkt in der Registerkarte Video von CyberLink PowerDVD ansehen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

So sehen Sie Videos auf YouTube an:

1. Klicken Sie auf die **Video**-Registerkarte.
2. Wählen Sie den Abschnitt **Online-Medien** im Fenster Quelle aus.
3. Klicken Sie auf , um sich bei Ihrem Konto auf YouTube anzumelden, damit Sie Ihre Abonnements, Favoriten und hochgeladenen Videos anzeigen können.
4. Wählen Sie eine der Spalten, um die gestreamten Videos von YouTube zu filtern.
5. Wählen Sie ein Video aus, und klicken Sie auf Wiedergabe, um es wiederzugeben.

Hochladen von Videos

Sie können nicht urheberrechtlich geschützte Videos von Ihrem Computer direkt zu YouTube und Facebook hochladen*.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.


Hochladen von Videos nach YouTube

Sie können 2D- und 3D-Videos* zu YouTube hochladen. CyberLink PowerDVD kann 2D-Videos während des Hochladens sogar nach 3D* konvertieren.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

So laden Sie nicht urheberrechtlich geschützte Videos zu YouTube* hoch:

Hinweis: Sie können nur ein Video zur selben Zeit hochladen.

1. Klicken Sie auf die **Video**-Registerkarte.
2. Suchen Sie das Video, das Sie zu YouTube hochladen möchten, in der **Windows-Bibliothek** oder im Abschnitt **Computer** des Fensters Quelle, und wählen Sie es aus.
3. Klicken Sie auf .
4. Geben Sie an, ob Sie das Video in 2D (**YouTube 2D**) oder 3D (**YouTube 3D**) hochladen möchten. Wenn Sie 3D auswählen, wählen Sie das Format des Quellvideos aus, oder wählen Sie **2D (Nach 3D konvertieren)** aus, wenn es sich um ein 2D-Video handelt, das von CyberLink PowerDVD mit TrueTheater 3D nach 3D konvertiert werden soll. Klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.
5. Der Assistent zum Hochladen von Videos nach YouTube wird geöffnet und das Fenster für die Anmeldung wird angezeigt. So melden Sie sich bei YouTube an:
 - Wenn Sie bereits ein YouTube-Konto besitzen, geben Sie Ihren Benutzernamen und das Kennwort ein. Klicken Sie anschließend auf **Weiter** und ermöglichen Sie CyberLink PowerDVD, Video zu Ihrem Konto hochzuladen.
 - Falls Sie noch kein Konto bei YouTube eröffnet haben, klicken Sie auf die Schaltfläche **Bei YouTube registrieren**, um ein neues Konto zu eröffnen und CyberLink PowerDVD dann zu berechtigen, Videos zum erstellten Konto hochzuladen.
6. Das Fenster für die Beschreibung des Videos wird angezeigt. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Video:
 - **Titel:** Geben Sie den Titel des Videos ein.
 - **Beschreibung:** Geben Sie eine kurze Beschreibung des Videos ein.

- **Tags:** Geben Sie mehrere, durch ein Komma getrennte Tags ein, die Ihr Video beschreiben. Tags sind Schlüsselwörter, nach denen man auf YouTube suchen kann.


Hinweis: Sie müssen einen Titel, eine Beschreibung und mindestens ein Tag eingeben, bevor Sie das Video hochladen können.

- **Videokategorie:** Wählen Sie den relevanten Videokategorietyp in der Liste aus.
 - **Sendung:** Geben Sie an, ob Ihr Video öffentlich zu sehen sein soll oder privat ist.
7. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Weiter**, um den Vorgang fortzusetzen. Das Fenster Copyright und Garantieausschluss wird geöffnet.
 8. Lesen und bestätigen Sie die Hinweise zum Urheberrechtsschutz, indem Sie das entsprechende Kontrollkästchen aktivieren, und klicken Sie dann auf **Weiter**, um mit dem Hochladen des Videos zu YouTube zu beginnen. Wählen Sie **Fertig**, sobald das Video hochgeladen wurde.

Hochladen von Videos zu Facebook

Sie können Videos aus CyberLink PowerDVD zu Facebook hochladen. So laden Sie nicht urheberrechtlich geschützte Videos zu Facebook hoch:

Hinweis: Sie können nur ein Video zur selben Zeit hochladen.

1. Klicken Sie auf die **Video**-Registerkarte.
2. Suchen Sie das Video, das Sie zu Facebook hochladen möchten, in der **Windows-Bibliothek** oder im Abschnitt **Computer** des Fensters Quelle, und wählen Sie es aus.
3. Klicken Sie auf .
4. Klicken Sie auf **OK**, um CyberLink PowerDVD Zugriff auf Ihr Facebook-Konto zu gewähren, melden Sie sich an, und schließen Sie die Autorisierung ab. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Schließen**, um fortzufahren.
5. Der Assistent „Zu Facebook hochladen“ wird geöffnet und zeigt das Fenster für die Beschreibung des Videos an. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Video:
 - **Titel:** Geben Sie den Titel des Videos ein.
 - **Beschreibung:** Geben Sie eine kurze Beschreibung des Videos ein.

Hinweis: Sie müssen einen Titel und eine Beschreibung eingeben, bevor Sie das Video hochladen können.

6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Hochladen**, um fortzufahren. Klicken Sie auf **OK**, wenn das Video hochgeladen wurde.

Anzeige von Fotos

Klicken Sie auf die Registerkarte **Foto***, um Fotos auf dem Computer anzuzeigen und sie in einer Diashow abzuspielen.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der beim Anzeigen von Fotos und Abspielen von Diashows verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Steuerungen der Registerkarte Foto", auf Seite 39.

Unterstützte Fotoformate

In CyberLink PowerDVD können Sie Fotos in den folgenden Dateiformaten anzeigen:

Fotoformate*: BMP, JPG, JPS, MPO, PNG.

CyberLink PowerDVD unterstützt auch „Seite-an-Seite-3D“- und RAW*-Fotoformate.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.



Abspielen von Diashows

Sie geben Sie Fotos in einer Diashow wieder:

Hinweis: Wenn Sie bereits Musik in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wird diese weiter abgespielt, während Sie Fotos anzeigen und Diashows abspielen.

- Verschieben Sie Fotos per Drag-and-Drop direkt auf die CyberLink PowerDVD-Benutzeroberfläche, und klicken Sie dann auf Wiedergabe.

- Um eine Diashow in der Windows 7-Bibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Fenster Quelle **Bibliothek** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihre Fotos enthält. Wählen Sie ein Foto aus, und klicken Sie auf Wiedergabe, um eine Diashow mit allen Fotos aus dem Ordner abzuspielen.

Hinweis: Klicken Sie auf , um Fotos in der Miniaturansicht zu durchsuchen, oder auf , um eine detaillierte Listenansicht aller Fotos anzuzeigen.

- Um eine Diashow mit Fotos auf der Festplatte wiederzugeben, wählen Sie im Fenster Quelle **Computer** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der die Fotos enthält. Wählen Sie ein Foto aus, und klicken Sie auf Wiedergabe, um eine Diashow mit allen Fotos aus dem Ordner abzuspielen.



Hinweis: Sie können auch eine Diashow mit Fotos abspielen, die sich auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP/DLNA/DTCP-IP) befinden. Weitere Informationen über die Wiedergabe von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter "Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk," auf Seite 28.

Erstellen benutzerdefinierter Diashows

Auf der Registerkarte **Foto** von CyberLink PowerDVD können Sie eine benutzerdefinierte Diashow erstellen, die Ihre Lieblingsfotos enthält.

So erstellen Sie eine benutzerdefinierte Diashow:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Foto**.
2. Klicken Sie im Abschnitt **Diashows** auf **Neue Diashow**. Doppelklicken Sie auf die Diashow, um ihr bei Bedarf einen benutzerdefinierten Namen zu geben.
3. Suchen Sie nach den Ordnern mit den Fotos, die Sie der Diashow hinzufügen möchten.
4. Um Fotos zu der Diashow hinzuzufügen, klicken Sie auf die Fotos, und verschieben Sie sie per Drag-and-Drop auf den Namen der Diashow im Abschnitt **Diashows**.
5. Starten Sie die Diashow, indem Sie sie im Fenster **Diashows** auswählen und anschließend auf die Schaltfläche Wiedergabe klicken. CyberLink PowerDVD gibt dann alle Fotos in der Diashow wieder.

Hinweis: Klicken Sie auf  im Abschnitt **Diashows**, um die erstellte Diashow zu exportieren oder andere Diashow, die Sie zuvor in den Formaten .PLS und .M3U erstellt haben, zu importieren. Klicken Sie auf , um eine Diashow in der Liste zu löschen.

Anzeigen von Online-Fotos

Sie können Fotos* auf Facebook und Flickr über die Registerkarte Foto von CyberLink PowerDVD anzeigen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

So zeigen Sie Online-Fotos an:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Foto**.
2. Klicken Sie auf den Abschnitt **Online-Medien** im Fenster Quelle.
3. So zeigen Sie Fotos auf Facebook an:
 - Klicken Sie auf die Registerkarte **Facebook** und danach auf . Klicken Sie auf **OK**, um CyberLink PowerDVD Zugriff auf Ihr Facebook-Konto zu gewähren, melden Sie sich an, und schließen Sie die Autorisierung ab. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Schließen**, um Ihre Facebook-Alben und die Fotos von Freunden anzuzeigen.
 - Doppelklicken Sie auf ein Album, um seine Fotos anzuzeigen. Wählen Sie dann ein Foto aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche Wiedergabe, um die Fotos in einer Diashow anzuzeigen.
4. So zeigen Sie Fotos auf Flickr an:
 - Klicken Sie auf die Registerkarte **Flickr** und danach auf . Klicken Sie auf **OK**, um CyberLink PowerDVD Zugriff auf Ihr Flickr-Konto zu gewähren, melden Sie sich an, und schließen Sie die Autorisierung ab. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Schließen** und danach auf **Akzeptieren**, um Ihre Flickr-Alben und die Fotos von Kontakten anzuzeigen.
 - Doppelklicken Sie auf ein Album, um seine Fotos anzuzeigen. Wählen Sie dann ein Foto aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche Wiedergabe, um die Fotos in einer Diashow anzuzeigen.

Hochladen von Fotos

Sie können auf dem Computer gespeicherte Fotos* über das Programm CyberLink PowerDVD zu Facebook und Flickr hochladen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Hochladen von Fotos zu Facebook

So laden Sie Fotos zu Facebook hoch:


1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Foto**.
2. Suchen Sie alle Fotos, die Sie zu Facebook hochladen möchten, in der **Windows-Bibliothek** oder im Abschnitt **Computer** des Fensters Quelle, und wählen Sie sie aus.
3. Klicken Sie auf . Klicken Sie auf **OK**, um CyberLink PowerDVD Zugriff auf Ihr Facebook-Konto zu gewähren, melden Sie sich an, und schließen Sie die Autorisierung ab. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Schließen**, um fortzufahren.
4. Der Assistent „Zu Facebook hochladen“ wird geöffnet und zeigt das Fenster für die Medienbeschreibung an. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Foto:
 - **Album auswählen:** Wählen Sie ein vorhandenes Album von der Facebook-Seite aus, zu dem die Fotos hochgeladen werden sollen. Wählen Sie **Neues Album erstellen**, um die Fotos zu einem neuen Album hinzuzufügen.
 - **Albumname:** Geben Sie einen Namen für das neu erstellte Fotoalbum ein.

Hinweis: Wenn Sie ein neues Album erstellen möchten, müssen Sie einen Albumnamen eingeben, bevor Sie Fotos hochladen können.

- **Albumort:** Geben Sie den Ort ein, an dem die Fotos aufgenommen wurden.
 - **Albumbeschreibung:** Geben Sie eine kurze Beschreibung der Fotos ein, die Sie hochladen.
 - **Datenschutz:** Wählen Sie aus, wer berechtigt ist, die Fotos nach dem Hochladen anzuzeigen.
 - **Fotobeschreibung hinzufügen:** Geben Sie eine Beschreibung ein, die unter allen hochgeladenen Fotos angezeigt wird.
5. Wählen Sie **Hochladen**, um die Fotos zu Facebook hochzuladen. Wählen Sie **OK**, wenn die Fotos hochgeladen wurden.

Hochladen von Fotos zu Flickr

So laden Sie Fotos zu Flickr hoch:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Foto**.
2. Suchen Sie alle Fotos, die Sie zu Flickr hochladen möchten, in der **Windows-Bibliothek** oder im Abschnitt **Computer** des Fensters Quelle, und wählen Sie sie aus.
3. Klicken Sie auf . Klicken Sie auf **OK**, um CyberLink PowerDVD Zugriff auf Ihr Flickr-Konto zu gewähren, melden Sie sich an, und schließen Sie die Autorisierung ab. Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Schließen**, um fortzufahren.
4. Der Assistent „Zu Flickr hochladen“ wird geöffnet und zeigt das Fenster für die Medienbeschreibung an. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Foto:
 - **Größe ändern:** Geben Sie an, ob Sie die Größe der Fotos ändern möchten, und geben Sie ggf. die Größe ein.
 - **Datenschutz:** Wählen Sie aus, wer berechtigt ist, die Fotos nach dem Hochladen anzuzeigen. Wählen Sie **Öffentlich**, damit jeder sie sehen kann.
 - **Zusätzliche Tags:** Geben Sie Tags ein, die die Fotos beschreiben.
5. Wählen Sie **Hochladen**, um die Fotos zu Flickr hochzuladen. Wählen Sie **OK**, wenn die Fotos hochgeladen wurden.

Wiedergabe von Musik

Klicken Sie auf die Registerkarte **Musik**, um Audio-CDs und Dateien in CyberLink PowerDVD wiederzugeben.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der während der Musikwiedergabe verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Steuerungen der Registerkarte Musik„ auf Seite 41.

Unterstützte Audioformate

In CyberLink PowerDVD können Sie Audio in den folgenden Dateiformaten wiedergeben:

Optische Disc-Typen	Dateiformate
CD	Audio, Karaoke



Audiodateiformate: AC3, AOB, CDA, M3U, M4A, MID, MP2, MP3, RMI, WAV, WMA.

Wiedergeben von Audio-Discs und -dateien

Zum Wiedergeben von Audio in CyberLink PowerDVD wählen Sie einen der folgenden Schritte:

Hinweis: Wenn Sie Musik in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wird diese weiter abgespielt, während Sie in der Registerkarte Foto Fotos anzeigen und Diashows abspielen oder in den Registerkarten Video und Gerät andere Medien durchsuchen. Die Wiedergabe wird angehalten, wenn Sie die Videowiedergabe starten oder auf die Registerkarte Film klicken.

- Wenn Sie eine Audio-CD in das Disclaufwerk einlegen, gibt CyberLink PowerDVD sie automatisch wieder. Befindet sich bereits eine Disc im Disclaufwerk, wenn Sie CyberLink PowerDVD ausführen, klicken Sie auf die Registerkarte **Musik**, danach auf **Computer** und schließlich im Fenster Quelle auf das Laufwerk, das die Disc enthält. Klicken Sie auf Wiedergabe, um mit der Wiedergabe zu beginnen.
- Ziehen Sie eine Audiodatei direkt auf die Benutzeroberfläche von CyberLink PowerDVD.
- Um eine Audiodatei in der Windows 7-Bibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Fenster Quelle **Bibliothek** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihr Audio enthält. Doppelklicken Sie auf eine Audiodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Hinweis: Klicken Sie auf , um die Audiodateien nach Alumbild zu durchsuchen, oder auf , um eine detaillierte Liste aller Audiodateien anzuzeigen.

- Um Audiodateien auf der Festplatte wiederzugeben, klicken Sie auf die Registerkarte **Musik**, wählen Sie **Computer** im Fenster Quelle, und suchen Sie

dann den Ordner, der die Audiodateien enthält. Doppelklicken Sie auf eine Audiodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Hinweis: Sie können auch Audiodateien wiedergeben, die sich auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP/DLNA/DTCP-IP) befinden. Weitere Informationen über die Wiedergabe von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter "Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk", auf Seite 28.



Erstellen von Musik-Wiedergabelisten

Auf der Registerkarte **Musik** von CyberLink PowerDVD können Sie eine Wiedergabeliste erstellen, die Ihre Lieblingsmusik enthält.

Hinweis: Sie können keine Titel von einer Audio-CD zu einer Wiedergabeliste hinzufügen.

So erstellen Sie eine Musik-Wiedergabeliste:


1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Musik**.
2. Klicken Sie im Abschnitt **Wiedergabelisten** auf **Neue Wiedergabeliste**. Doppelklicken Sie auf die Wiedergabeliste, um ihr ggf. einen benutzerdefinierten Namen zuzuweisen.
3. Suchen Sie die Ordner mit den Musikdateien, die in die Wiedergabeliste aufgenommen werden sollen.
4. Um eine Musikdatei zu der Wiedergabeliste hinzuzufügen, verschieben Sie sie per Drag-and-Drop auf den Namen der Wiedergabeliste im Abschnitt **Wiedergabelisten** des Fensters Quelle.
5. Um die Musik in der erstellten Wiedergabeliste abzuspielen, wählen Sie sie im Abschnitt **Wiedergabelisten** aus, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche Wiedergabe. CyberLink PowerDVD gibt alle Dateien in der Wiedergabeliste wieder.

Hinweis: Klicken Sie auf  im Abschnitt **Wiedergabelisten**, um die erstellte Wiedergabeliste zu exportieren, oder andere Wiedergabelisten zu importieren, die Sie zuvor in den Formaten .PLS und .M3U erstellt haben. Klicken Sie auf , um eine Wiedergabeliste aus der Liste zu löschen.

Wiedergeben einer Karaoke-Disc

Sie können mit CyberLink PowerDVD Karaoke-DVDs oder -VCDs wiedergeben. Prüfen Sie vor der Wiedergabe unbedingt, ob sich das Karaoke-Logo auf dem DVD/VCD-Titelpaket befindet.


Auswählen der Karaoke-Optionen

1. Stellen Sie beim Einlegen der Karaoke-Disc sicher, dass das Mikrofon korrekt angeschlossen ist.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche Wiedergabe, um den Menübildschirm anzuzeigen.
3. Verwenden Sie die Navigationsschaltflächen auf dem Menüfeld im Fenster Weitere Funktionen, oder wählen Sie ein Lied aus, indem Sie mit der Maus auf es klicken.
4. Klicken Sie während der Wiedergabe auf die Schaltfläche  in Weitere Funktionen, oder klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü aufzurufen und **Karaoke** auszuwählen.
5. Wenn zwei Sprachkanäle vorhanden sind (**Beide Kanäle**), wählen Sie entweder **Linker Kanal** oder **Rechter Kanal**.
6. Wenn Sie eine Karaoke-VCD wiedergeben, wählen Sie den gewünschten Audiokanal für die Sprach- und Musikmischung im Expressmenü aus.

Tonhöhe einstellen

Sie können die Tonhöhe der Karaoketitel mit der Funktion Tonhöhe einstellen festlegen.

So stellen Sie die Tonhöhe ein:

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf  unter Weitere Funktionen.
2. Wählen Sie **Tonhöhe einstellen** und treffen Sie eine Auswahl.

Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk

Sie können in CyberLink PowerDVD Videos wiedergeben, Musik anhören und Fotos anzeigen, die sich auf Netzwerkmedienservern* (UPnP, DLNA, DTCP-IP) befinden.

Hinweis: Bei der Wiedergabe von freigegebenen Medien in einem Netzwerk richten sich die verfügbaren Wiedergabesteuerungen nach dem Typ der Medien, den Sie wiedergeben. Eine Beschreibung der für die einzelnen Medientypen verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Wiedergabesteuerungen," auf Seite 33. * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Freigeben von Medien

Wählen Sie einen der folgenden Schritte, um Medien von Ihrem Computer im Netzwerk freizugeben:

- Installieren Sie CyberLink PowerDVD 11 auf einem Netzwerkcomputer.
- Installieren Sie einen UPnP/DLNA/DTCP-IP-konformen Medienserver, z. B. CyberLink MediaServer, auf dem Netzwerkcomputer.

Unterstützte Dateiformate

CyberLink PowerDVD unterstützt die Wiedergabe von freigegebenen Medien in einem Netzwerk in den folgenden Dateiformaten:

Video: H.264 (MPEG-4), MPEG-2 PS, MPEG-2 TS, WMV.

Foto: BMP, JPG, PNG.

Audio: AAC_ADTS_320 (3GP), AAC_ISO_320 (3GP), LPCM, MP3, WMA.

Wiedergeben von freigegebenen Medien


So geben Sie eine Mediendatei wieder, die sich auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP, DLNA, DTCP-IP) befindet:

1. Wählen Sie **Heimmedien** im Fenster Quelle der entsprechenden Medienregisterkarte (**Video, Foto, Musik**).
2. Navigieren Sie zu dem Speicherort im Netzwerk, der die Medien enthält.
3. Doppelklicken Sie auf die Mediendatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen. Um einen DVD-Ordner wiederzugeben, markieren Sie ihn und klicken Sie auf die Wiedergabe-Schaltfläche.

Herunterladen von freigegebenen Medien

Beim Streamen von Medien auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP, DLNA, DTCP-IP) können Sie diese auf den Computer herunterladen, den Sie gerade verwenden.

So laden Sie freigegebene Medien herunter:

1. Wählen Sie im Abschnitt **Heimmedien** alle Mediendateien aus, die Sie herunterladen möchten.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche  rechts unten im CyberLink PowerDVD-Fenster.
3. Klicken Sie in dem Dialogfeld, das geöffnet wird, auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, und wählen Sie den Speicherort auf dem Computer aus, in dem Sie die Medien speichern möchten.
4. Klicken Sie auf **Speichern**, um sie auf den Computer herunterzuladen.

Wiedergeben von Medien auf einem Gerät

Klicken Sie auf die Registerkarte **Gerät*** von CyberLink PowerDVD, um auf einem mobilen Android-Gerät oder einem iPhone Videos abzuspielen und Fotos anzuzeigen.

Hinweis: Mit PowerDVD Remote können Sie die Wiedergabe der Medien, die sich auf einem mobilen Gerät befinden, oder auf einem Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 11 installiert ist, steuern. Ausführliche Informationen finden Sie unter "PowerDVD Remote,, auf Seite 54. * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Unterstützte Dateiformate

CyberLink PowerDVD unterstützt die folgenden Dateiformate auf dem entsprechenden mobilen Gerät:

Gerätetyp	Medientyp	Dateiformate
Android	Video	H.264 (MPEG-4), MOV, MPEG-2 PS, MPEG-2 TS, WMV

Gerätetyp	Medientyp	Dateiformate
Android	Foto	BMP, JPG, PNG
iPhone	Video	MOV
iPhone	Foto	JPEG

Hinweis: Eine Liste der Audiodateiformate, die auf mobilen Geräten unterstützt werden, finden Sie unter "Unterstützte Audioformate,, auf Seite 26.

Einrichten eines Geräts

Bevor Sie auf Medien zugreifen können, die auf einem mobilen Gerät gespeichert sind, und sie wiedergeben können, müssen Sie:

- Den Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 11 installiert ist, mit einem WLAN verbinden.
- Das mobile Android-Gerät oder iPhone mit demselben WLAN verbinden.
- Die kostenlose App PowerDVD Remote aus dem Online-Shop (Android App Market, iPhone App Store) herunterladen.
- Die PowerDVD Remote-App auf dem mobilen Gerät installieren.
- Klicken Sie auf dem Computer, der mit dem WLAN verbunden ist, auf die Registerkarte **Gerät** von CyberLink PowerDVD. Sie müssen den auf dieser Registerkarte angegebenen **Passcode** in das Gerät eingeben, auf dem PowerDVD Remote ausgeführt wird, damit CyberLink PowerDVD auf die sich darauf befindenden Medien zugreifen kann.



Hinweis: Klicken Sie ggf. auf **Ändern**, um einen neuen **Passcode** für das angeschlossene Gerät zu generieren.

Wiedergabe von Medien

Nachdem Sie das mobile Gerät eingerichtet haben, indem Sie es mit dem WLAN verbunden und PowerDVD Remote installiert haben, können Sie die Medien auf dem Gerät wiedergeben.

So greifen Sie auf Medien zu, die sich auf einem mobilen Gerät befinden, und geben sie wieder:

1. Öffnen Sie das CyberLink PowerDVD-Programm auf dem Computer, mit dem Sie die Medien wiedergeben möchten.
2. Starten Sie die App PowerDVD Remote auf dem mobilen Gerät. PowerDVD Remote sucht und findet alle Medienserver, die mit demselben Netzwerk wie die App verbunden sind.
3. Wählen Sie den Server in der Liste (Name des Computers, auf dem Sie CyberLink PowerDVD gestartet haben), um eine Verbindung zu ihm herzustellen.
4. Geben Sie ggf. das vierstellige Kennwort ein, um auf den Medienserver zuzugreifen. PowerDVD Remote zeigt das Fenster **Module** an.
5. Klicken Sie auf die Registerkarte **Gerät** in CyberLink PowerDVD. Das Programm zeigt automatisch den Abschnitt für freigegebene Fotos auf dem Gerät an.
6. Wählen Sie im Fenster **Medien auf einem Gerät anzeigen** aus, ob Sie auf dem Gerät Fotos anzeigen oder Videos wiedergeben möchten, und durchsuchen Sie dann die freigegebenen Inhalte.

Hinweis: Klicken Sie auf , um Medien in der Miniaturansicht zu durchsuchen, oder auf , um eine detaillierte Listenansicht aller Mediendateien anzuzeigen.


7. Doppelklicken Sie auf eine Mediendatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Hinweis: Bei der Wiedergabe von Medien auf einem mobilen Gerät richten sich die verfügbaren Wiedergabesteuerungen nach dem Typ der Medien, den Sie wiedergeben. Eine Beschreibung der für die einzelnen Medientypen verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Wiedergabesteuerungen,, auf Seite 33.

Herunterladen von freigegebenen Medien

Beim Streamen von Medien, die sich auf einem mobilen Gerät befinden, können Sie diese auf den Computer herunterladen, den Sie gerade verwenden.

So laden Sie die Medien von dem mobilen Gerät herunter:

1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Gerät** in CyberLink PowerDVD, und wählen Sie das verbundene Gerät im Fenster **Medien auf einem Gerät anzeigen** aus.
2. Wählen Sie alle Mediendateien aus, die Sie herunterladen möchten.
3. Klicken Sie auf die Schaltfläche  rechts unten im CyberLink PowerDVD-Fenster.

4. Klicken Sie in dem Dialogfeld, das geöffnet wird, auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, und wählen Sie den Speicherort auf dem Computer aus, in dem Sie die Medien speichern möchten.
5. Klicken Sie auf **Speichern**, um sie auf den Computer herunterzuladen.

Wiedergabesteuerungen

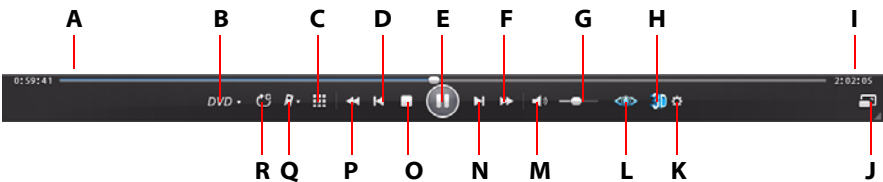
Die Wiedergabesteuerungen von CyberLink PowerDVD ermöglichen eine problemlose Navigation von Discs und anderen Medien und bieten einfachen Zugang zu allen Wiedergabefunktionen des Programmes. CyberLink PowerDVD bietet eine Vielzahl von Wiedergabesteuerungsoptionen, z. B. Popupsteuerungen und Fernsteuerung über PowerDVD Remote*.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Die auf den Wiedergabesteuerungen verfügbaren Schaltflächen werden unterschiedlich angezeigt. Dies richtet sich nach dem wiedergegebenen Medientyp oder danach, ob Medien wiedergegeben werden oder ob die Wiedergabe unterbrochen oder angehalten wurde.








Steuerungen der Registerkarten Film/ Video

Bei der Wiedergabe einer Disc auf der Registerkarte Film oder einer Videodatei auf der Registerkarte Video werden die Wiedergabesteuerungen wie folgt angezeigt:





Symb ol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
A	Navigationsschiebe regler		Anzeige der verstrichenen Wiedergabezeit. Klicken Sie entlang des Schiebereglers, um zu unterschiedlichen Punkten im Film oder Video zu springen.
B	 Medienwiedergabe menü		Diese Schaltfläche bietet während der Wiedergabe Zugriff auf das Medienwiedergabemenü. Siehe "Medienwiedergabemenü," auf Seite 43.
C	 Weitere Funktionen		Bietet während der Filmwiedergabe Zugriff auf zusätzliche Schaltflächen, z. B. auch auf die Zahlentastatur. Siehe "Weitere Funktionen," auf Seite 68.

Symb ol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
D 	Zurück	P	Zurück zum vorherigen Kapitel des Films oder der Videodatei in einem Ordner/ einer Wiedergabeliste.
E 	Wiedergabe/Pause	Eingabe/ Leertaste	Gibt Medien wieder und unterbricht die Wiedergabe.
F 	Schneller Vorlauf/ Schritt vor (wenn unterbrochen)	T/F	Geht schnell Schritt für Schritt vorwärts durch die Inhalte. Wenn die Wiedergabe unterbrochen wurde, verwenden Sie die Schaltfläche  , oder drücken Sie F auf der Tastatur, um zum nächsten Einzelbild im Video zu gelangen.
G	Lautstärkenregelun g	+,-	Erhöhen oder verringern Sie hiermit die Lautstärke.
H 	3D aktivieren*		Aktiviert die 3D-Film-/ Videowiedergabe. Weitere Informationen finden Sie unter "3D-Wiedergabe,, auf Seite 61.
I	Verstrichene/ Verbleibende Zeit		Klicken Sie hier, um zwischen der verstrichenen und verbleibenden Wiedergabezeit zu wechseln.
J 	Vollbild	F5	Klicken Sie, um den Vollbildmodus ein-/ auszuschalten.

Symb ol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
K 	3D-Anzeige-Konfiguration*		Stellen Sie die 3D-Bildschirmkonfiguration und die Wiedergabe ein. Weitere Informationen finden Sie unter "3D-Bildschirmkonfiguration,, auf Seite 63.
L 	TrueTheater-Effekte*		Hiermit gelangen Sie zur Steuerung des TrueTheater-Videoeffektes. Siehe "TrueTheater-Effekte,, auf Seite 58.
M 	Ton aus	Q	Deaktiviert den Ton.
N 	Weiter	N	Weiter zum nächsten Kapitel des Films oder der Videodatei in einem Ordner/einer Wiedergabeliste.
O 	Stopp	S	Hält die Wiedergabe von Medien an.
P 	Rücklauf/Schritt zurück (wenn unterbrochen)	B/E	Geht Schritt für Schritt rückwärts durch die Inhalte. Wenn die Wiedergabe unterbrochen wurde, verwenden Sie die Schaltfläche  , oder drücken Sie E auf der Tastatur, um zum vorherigen Einzelbild des Videos zu gelangen.

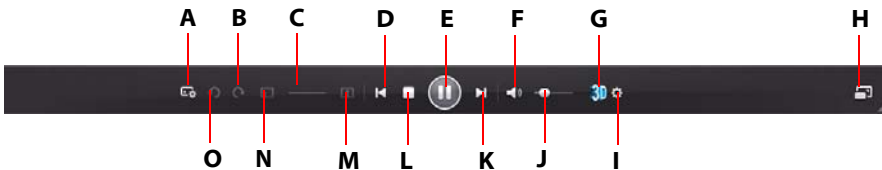
Symb ol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
Q 	Lesezeichenfunktio nen		Versehen Sie Ihre Lieblingsszenen in DVD- Filmen und Videos mit Lesezeichen und benutzen Sie den Lesezeichen-Viewer. Weitere Informationen finden Sie unter "Lesezeichenfunktionen,, auf Seite 65.
R 	Wiederholen	Strg+R	Wählen Sie diese Schaltfläche während der Wiedergabe, um die Wiederholung eines Kapitels, eines Discititels oder einer Videodatei zu aktivieren.
	Filminfo		Wenn die Discwiedergabe angehalten wurde, wählen Sie diese Schaltfläche, um auf das Fenster Filminfo zuzugreifen. Weitere Informationen finden Sie unter "Filminfo,, auf Seite 81.
	Filmsammlung		Wenn die Discwiedergabe angehalten wurde, wählen Sie diese Schaltfläche, um auf das Fenster Filmsammlung zuzugreifen. Weitere Informationen finden Sie unter "Filmsammlung,, auf Seite 84.

Symb ol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
	Popupmenü*	Strg+P	Klicken Sie während der Blu-ray Disc-Wiedergabe auf diese Schaltfläche, um das Popupmenü über dem Discinhalt anzuzeigen.
	Disc auswerfen	Strg+E	Wirft die Disc in dem ausgewählten Disclaufwerk aus.



Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Steuerungen der Registerkarte Foto

Beim Anzeigen von Fotos und Abspielen von Diashows auf der Registerkarte Foto werden die Wiedergabesteuerungen wie folgt angezeigt:



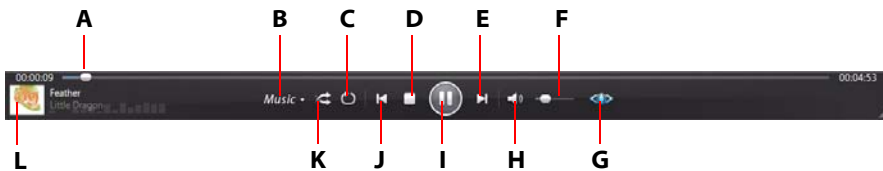
Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
A	Diashowvoreinstell ungen anpassen		Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Diashowvoreinstellungen anzupassen. Wählen Sie die Dauer der Anzeige der einzelnen Fotos aus, bevor dann das nächste angezeigt wird. Wählen Sie den Effekt , der auf die Diashow angewendet wird. Überblenden fügt einen Überblendungseffekt zwischen den Fotos ein, während Bewegung Schwenkungen und Zooms zu den einzelnen Fotos hinzufügt.
B	Rechts drehen		Klicken Sie, um das aktuelle Foto um 90 Grad im Uhrzeigersinn zu drehen.
C	Zoomschieberegler		Klicken und ziehen Sie den Regler, um das aktuelle Foto zu vergrößern oder zu verkleinern.


	Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
D		Zurück	P	Zurück zum vorherigen Foto im Ordner oder in der Diashow.
E		Wiedergabe/Pause	Eingabe/ Leertaste	Gibt die Diashow wieder und unterbricht die Wiedergabe.
F		Ton aus	Q	Schaltet die Musik aus.
G		3D aktivieren*		Aktiviert 3D auf Fotos. Weitere Informationen finden Sie unter "3D-Wiedergabe,, auf Seite 61.
H		Vollbild	F5	Klicken Sie, um den Vollbildmodus ein-/ auszuschalten.
I		3D-Anzeige-Konfiguration*		Stellen Sie die 3D-Bildschirmkonfiguration und die Wiedergabe ein. Weitere Informationen finden Sie unter "3D-Bildschirmkonfiguration,, auf Seite 63.
J		Lautstärkenregelung	+,-	Erhöhen oder verringern Sie hiermit die Lautstärke der Musik.
K		Weiter	N	Weiter zum nächsten Foto im Ordner oder in der Diashow.
L		Stopp	S	Hält die Wiedergabe einer Diashow an.
M		Vergrößern		Klicken Sie, um das Foto, das Sie gerade ansehen, zu vergrößern.

Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
N			Verkleinern
O			Links drehen

Steuerungen der Registerkarte Musik

Bei der Wiedergabe von Musik auf der Registerkarte Musik werden die Wiedergabesteuerungen wie folgt angezeigt:



Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
A	Navigationsschiebe regler		Anzeige der verstrichenen Wiedergabezeit. Klicken Sie entlang des Schiebereglers, um zu unterschiedlichen Punkten im Lied zu springen.
B	 Medienwiedergabe menü		Diese Schaltfläche bietet während der Wiedergabe Zugriff auf das Medienwiedergabemenü. Siehe "Medienwiedergabemenü," auf Seite 43.

	Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstaste	Beschreibung
C		Wiederholen	Strg+R	Klicken Sie während der Wiedergabe auf diese Schaltfläche, um ein oder alle Lieder in einem Ordner/einer Wiedergabeliste zu wiederholen.
D		Stopp	S	Hält die Musikwiedergabe an.
E		Weiter	N	Weiter zum nächsten Lied im Ordner, in der Wiedergabeliste oder auf der Disc.
F		Lautstärkenregelun g	+,-	Erhöhen oder verringern Sie hiermit die Musiklautstärke.
G		TrueTheater aktivieren		Hiermit gelangen Sie zur Steuerung des TrueTheater-Audioeffektes. Siehe "TrueTheater-Audioeffekte," auf Seite 60.
H		Ton aus	Q	Schaltet die Musik aus.
I		Wiedergabe/Pause	Eingabe/ Leertaste	Gibt Musik wieder und unterbricht die Wiedergabe.
J		Zurück	P	Zurück zum vorherigen Lied im Ordner, in der Wiedergabeliste oder auf der Disc.
K		Zufallswiedergabe	V	Gibt die Musik in einem Ordner, einer Wiedergabeliste oder auf einer Disc in Zufallsreihenfolge wieder.

Sym- bol	Schaltfläche	Abkürzu- ngstaste	Beschreibung
L	Liedinformationen		Zeigt das Albumbild und die Liedinformationen der Musik an, die gerade abgespielt wird.

Medienwiedergabemenü

Abhängig vom Medium, das wiedergegeben wird, bietet Ihnen das Medienwiedergabemenü direkten Zugriff auf eine Reihe hilfreicher Funktionen und Features in CyberLink PowerDVD.

Hinweis: Das Medienwiedergabemenü steht während der Wiedergabe von Diashows, VCDs oder SVCDs nicht zur Verfügung.

DVD-Wiedergabemenü

Wenn Sie DVDs in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wählen Sie das Menü **DVD**, um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

- **Menü auswählen:** Hiermit gelangen Sie zu den verfügbaren Menüs auf der Disc.
- **Fortsetzen:** Wählen Sie dies, um zur letzten Szene, die Sie zuvor angesehen haben, zurückzugelangen. Diese Funktion eignet sich optimal, wenn Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, um zum Disc-Menü zu gehen, und anschließend zur Szene, die Sie zuletzt angesehen haben, zurückkehren möchten.
- **Audiosprachen:** Hiermit können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der Audiostreams hängt vom Disc-Titel ab.
- **Primäre Untertitel:** Hiermit können Sie die Standarduntertitel auswählen. Primäre Untertitel werden normalerweise unten im Bildschirm angezeigt.
- **Sekundäre Untertitel:** Hiermit können Sie zusätzliche Untertitel auswählen, die zusammen mit den Standarduntertiteln (primäre Untertitel) angezeigt werden. Sekundäre Untertitel werden normalerweise oben im Bildschirm angezeigt.

- **Ansichtswinkel:** Bei einigen Disc-Titeln können Sie diese Option auswählen, um zwischen den Kameraperspektiven umzuschalten.
- **Erweiterte Untertitel:** Closed Captioning (Erweiterte Untertitel) wird, wenn dies vom Disc-Titel unterstützt wird, in der Regel von nationalen Organisationen für Hörgeschädigte angeboten. Diese Untertitel sind in Videoinhalten und als Text im Bild zu finden. Erweiterte Untertitel sind im Gegensatz zu normalen Untertiteln im Videosignal versteckt und erfordern zur Entschlüsselung einen Decoder.
- **Kapitel-Viewer:** Hiermit erhalten Sie Zugriff auf die Kapitelminiaturen eines Disc-Titels. Weitere Informationen finden Sie unter "Kapitel-Viewer,, auf Seite 74.
- **Kurzer Kommentar:** Fügen Sie kurze Kommentare über den aktuellen Film hinzu und teilen Sie sie anschließend in Echtzeit auf Facebook, Twitter, MoovieLive mit anderen Anwendern. Weitere Informationen finden Sie unter "Kurze Kommentare,, auf Seite 64.
- **Filminfo:** Hiermit gelangen Sie zu detaillierten Informationen und Rezensionen des aktuellen Filmes. Weitere Informationen finden Sie unter "Filminfo,, auf Seite 81.
- **Filmsammlung:** Hiermit gelangen Sie zur Filmsammlung. Weitere Informationen finden Sie unter "Filmsammlung,, auf Seite 84.

Blu-ray-Disc-Wiedergabemenü

Wenn Sie Blu-ray-Discs* in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wählen Sie das Menü **Blu-ray**, um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

- **Menü auswählen:** Hiermit gelangen Sie zu den verfügbaren Menüs auf der Disc.
- **Fortsetzen:** Wählen Sie dies, um zur letzten Szene, die Sie zuvor angesehen haben, zurückzugelangen. Diese Funktion eignet sich optimal, wenn Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, um zum Disc-Menü zu gehen, und anschließend zur Szene, die Sie zuletzt angesehen haben, zurückkehren möchten.
- **Standbild aus:** Wenn Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, wählen Sie dies, um die Wiedergabe fortzusetzen.

- **BiB-Video:** Ermöglicht die Anzeige eines Bild-im-Bild-Fensters, in dem zusätzliche Inhalte angezeigt werden, die in bestimmten Blu-ray-Disc-Titeln enthalten sind.
- **Audiosprachen:** Hiermit können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der Audiostreams hängt vom Disc-Titel ab.
- **BiB-Audiosprache:** Wenn Sie ein BiB-Video wiedergaben, wählen Sie die Sprache für das Bild-im-Bild-Video in der Liste BiB-Audiosprache aus.
- **Primäre Untertitel:** Hiermit können Sie die Standarduntertitel auswählen. Primäre Untertitel werden normalerweise unten im Bildschirm angezeigt.
- **Ansichtswinkel:** Bei einigen Disc-Titeln können Sie diese Option auswählen, um zwischen den Kameraperspektiven umzuschalten.
- **Erweiterte Untertitel:** Closed Captioning (Erweiterte Untertitel) wird, wenn dies vom Disc-Titel unterstützt wird, in der Regel von nationalen Organisationen für Hörgeschädigte angeboten. Diese Untertitel sind in Videoinhalten und als Text im Bild zu finden. Erweiterte Untertitel sind im Gegensatz zu normalen Untertiteln im Videosignal versteckt und erfordern zur Entschlüsselung einen Decoder.
- **Kurzer Kommentar:** Fügen Sie kurze Kommentare über den aktuellen Film hinzu und teilen Sie sie anschließend in Echtzeit auf Facebook, Twitter, Moovielive mit anderen Anwendern. Weitere Informationen finden Sie unter "Kurze Kommentare," auf Seite 64.
- **Filminfo:** Hiermit gelangen Sie zu detaillierten Informationen und Rezensionen des aktuellen Filmes. Weitere Informationen finden Sie unter "Filminfo," auf Seite 81.
- **Filmsammlung:** Hiermit gelangen Sie zur Filmsammlung. Weitere Informationen finden Sie unter "Filmsammlung," auf Seite 84.

Videowiedergabemenü

Wenn Sie Videos in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wählen Sie das Menü **Video**, um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

- **Audiosprachen:** Hiermit können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der Audiostreams hängt vom Disc-Titel ab.
- **Primäre Untertitel:** Hiermit können Sie die Standarduntertitel auswählen. Primäre Untertitel werden normalerweise unten im Bildschirm angezeigt. Weitere Informationen zu Untertiteln für Videodateien finden Sie unter "Laden externer Untertitel," auf Seite 79.

- **Ansichtswinkel:** Bei einigen DVD-Ordnern können Sie diese Option auswählen, um zwischen den Kameraperspektiven umzuschalten.

Hinweis: Während der Wiedergabe von WTV-Dateien stehen diese Videowiedergabemenü-Optionen nicht zur Verfügung. Sie können aber während der WTV-Wiedergabe den bevorzugten Video- und Audiostream sowie alle verfügbaren Untertitel auswählen.

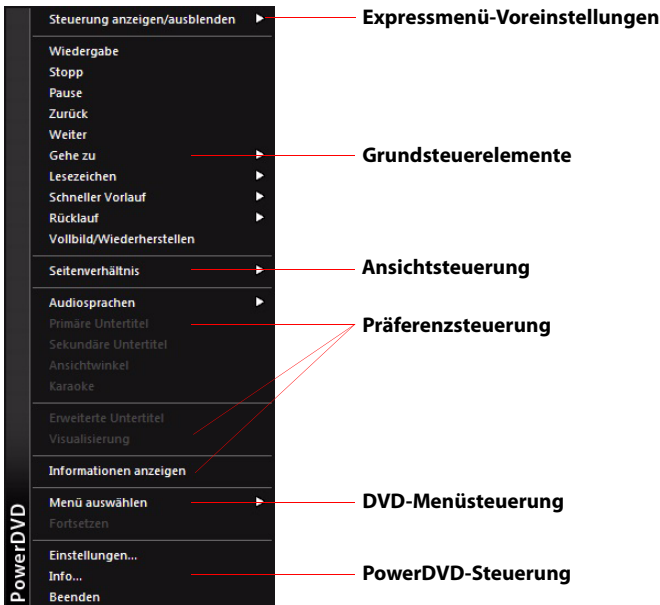
Musikwiedergabemenü

Wenn Sie Musikdateien oder eine Audio-CD in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wählen Sie das Menü **Music**, um auf die Equalizer-Voreinstellungen zuzugreifen, die benutzt werden, um das Audio zu verbessern. Die Audiovoreinstellungen, die Sie auswählen sollten, richten sich nach der Art oder dem Genre der Musik, die Sie wiedergeben.

Expressmenü

Das Expressmenü ermöglicht Ihnen den schnellen Zugriff auf eine Vielzahl von Steuerungen und Wiedergabefunktion von CyberLink PowerDVD während einer

Wiedergabe. Klicken Sie einfach mit der rechten Maustaste auf das Videoinhaltsfenster, um auf das Menü zuzugreifen.



Hinweis: Die angezeigten und im Expressmenü verfügbaren Funktionen hängen von dem derzeit wiedergegebenen Medientyp und den Funktionen ab, die für das Medium (Disc-Titel, Videodatei usw.) verfügbar sind.

Das Expressmenü ist in mehrere Abschnitte unterteilt, die im Folgenden beschrieben werden.

Expressmenü-Voreinstellungen

Wählen Sie **Steuerung anzeigen/ausblenden**, um zu bestimmen, welche Steuerelemente Sie im Expressmenü anzeigen möchten. Wenn Sie bestimmte Steuerelemente ausblenden möchten, heben Sie deren Auswahl einfach in der Liste auf.

Grundsteuerelemente

Greifen Sie mithilfe der Grundsteuerelemente auf die grundlegenden Playersteuerungen und das Menü „Gehe zu“ zu, und fügen Sie rasch Lesezeichen hinzu, während Sie Filme und Videos ansehen.

Wiedergabesteuerung

Enthält die grundlegende Wiedergabesteuerung (Wiedergabe, Stopp, Pause usw.) für CyberLink PowerDVD.

Gehe zu

Verwenden Sie die Option **Gehe zu**, um schnell ein Kapitel auszuwählen oder durch verfügbare Titel zu navigieren. Der derzeit wiedergegebene Titel wird durch ein Häkchen angezeigt. Der Pfeil rechts neben dem Titel zeigt weitere Auswahlmöglichkeiten in Form von Kapiteln an. Sie können auch Browser- oder Kapitel-Viewer-Fenster zum einfachen Zugriff auf Kapitel verwenden.

Lesezeichen

Verwenden Sie die Option **Lesezeichen**, um Lesezeichen hinzuzufügen oder zu existierenden mit Lesezeichen gekennzeichneten Szenen im Lesezeichen-Viewer der Browser zu springen. Weitere Informationen über diese Funktionen finden Sie unter "Lesezeichenfunktionen," auf Seite 65 oder "Browser," auf Seite 53.

Vollbild

Wählen Sie **Vollbild** aus, um CyberLink PowerDVD in den und aus dem Vollbildmodus umzuschalten.

Ansichtsteuerung

Unter Ansichtsteuerung können Sie u. a. das Seitenverhältnis des Medieninhalts einstellen, den Sie wiedergeben.

Seitenverhältnis

Über die Option Seitenverhältnis können Sie auf Funktionen wie TrueTheater Stretch, Digitalzoom und Pan & Scan zugreifen.

Seitenverhältnis beibehalten

Wählen Sie die Option **Seitenverhältnis beibehalten**, um sicherzustellen, dass das ursprüngliche Seitenverhältnis Ihrer Videoinhalte erhalten und daher die Option Letterbox anwendbar bleibt.

Auf Bildschirmgröße strecken

Wählen Sie **Auf Bildschirmgröße strecken**, um den Film so zu strecken, dass er das Videofenster ausfüllt.

TrueTheater Stretch*

Die Funktion **TrueTheater Stretch** ist nur im Vollbildmodus verfügbar und für DVD-Titel im Breitbildformat konzipiert (d. h. optimiert für das Verhältnis 16:9 auf einer 4:3-Anzeige). Sie verwendet die einzigartige Pano Vision-Technologie von CyberLink, um den Film auf die Bildschirmgröße zu strecken.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Es stehen folgende TrueTheater-Streckmodi zur Verfügung:

- **Smarte Streckung:** Beschneidet und streckt die Bildseiten leicht, wobei die Mitte unverändert bleibt.
- **In Bildschirm einpassen:** Belässt die Bildmitte unverändert, wobei die Seiten leicht gestreckt werden.
- **Smart für 2,35:1:** Wählen Sie diese Option für Disc-Titel mit einem Seitenverhältnis von 2,35:1. Diese Einstellung wurde speziell entwickelt, um die Anzeigefläche von Breitbildgeräten (16:9 oder 16:10) für die Wiedergabe von Discs mit diesem Seitenverhältnis zu maximieren.
- **Benutzerdefinierte Streckung:** Aktiviert ein vom Benutzer angepasstes Seitenverhältnis, das auf der Registerkarte Seitenverhältnis festgelegt wird. Unter "Seitenverhältnis,, auf Seite 103 finden Sie weitere Informationen zur Erstellung eines benutzerdefinierten Seitenverhältnisses.

Pan & Scan

Die Funktion **Pan & Scan** zeigt den Mittelteil von Discinhalten an und ermöglicht Ihnen, den Anzeigebereich zu verschieben, um alle Teile des Videos betrachten zu können. Diese Funktion steht nur für den Vollbildmodus zur Verfügung und eignet sich für Disc-Titel mit Seitenverhältnissen von 2,35:1 oder 1,85:1 (eignet z. B. sich optimal für Breitbildinhalte auf einem 4:3-Monitor). Prüfen Sie das Seitenverhältnis eines bestimmten Disc-Titels, um optimale Resultate bei der Verwendung dieser Funktion zu erhalten.

Pan & Scan ermöglicht Ihnen, Inhalte ohne schwarze Balken anzuzeigen. Dies hat allerdings den Nachteil, dass nicht der gesamte Bildschirmbereich ausgefüllt wird. Die Standardposition von Pan & Scan ist zentriert, aber Sie können das Videofenster einfach verschieben, indem Sie es anklicken und nach links oder rechts ziehen.

Digitalzoom

Das Expressmenü ist die einzige Option von CyberLink PowerDVD, über die die Funktion **Digitalzoom** aufgerufen werden kann, mit der Sie Ihre Lieblingsszenen vergrößern können.

Hinweis: Digitalzoom steht nur im Vollbildmodus zur Verfügung.

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste, um das Expressmenü aufzurufen, und wählen Sie **Seitenverhältnis > Digitalzoom > 4X** oder **9X**.
2. Klicken Sie das Fenster einfach an und ziehen Sie es zu dem Bereich, den Sie vergrößern möchten. In der oberen, linken Ecke des Bildschirms wird dann der vergrößerte Bereich (grüner Rahmen) in Relation zum normalen Darstellungsmodus (weißer Rahmen) dargestellt.
3. Um zum Vollbildmodus zurückzugelangen, rufen Sie wieder das Expressmenü (Rechtsklick) auf und wählen Sie **Seitenverhältnis > Seitenverhältnis beibehalten** oder eine andere Seitenverhältnis-Ansichtoption.

Präferenzsteuerung

Die Präferenzsteuerung bietet Zugriff auf Funktionen wie Audiosprache, Untertitel, Ansichtswinkel und mehr.

Audiosprachen

Im Menü Audiosprachen können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der Audiostreams hängt vom Disc-Titel ab.

Untertitel

Das Menü **Primäre Untertitel** ist das Auswahlmenü für Standarduntertitel. Primäre Untertitel werden normalerweise unten im Bildschirm angezeigt.

Im Menü **Sekundäre Untertitel** können Sie zusätzliche Untertitel auswählen, die neben den Standarduntertiteln angezeigt werden. Sekundäre Untertitel werden normalerweise oben im Bildschirm angezeigt.

Ansichtswinkel

Bei einigen Disc-Titeln können Sie diese Option auswählen, um zwischen den verfügbaren Kamerawinkeln umzuschalten.

Karaoke

Die Option Karaoke steht bei der Wiedergabe von Karaoke-Discs zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie unter "Wiedergeben einer Karaoke-Disc," auf Seite 28.

Erweiterte Untertitel

Erweiterte Untertitel werden, wenn dies von Ihrem Disc-Titel unterstützt wird, in der Regel von nationalen Organisationen für Hörgeschädigte angeboten. Diese Untertitel sind in Videoinhalten und als Text im Bild zu finden. Erweiterte Untertitel sind im Gegensatz zu normalen Untertiteln im Videosignal versteckt und erfordern zur Entschlüsselung einen Decoder.

Informationen anzeigen

Wenn Sie die Funktion **Informationen anzeigen** aktivieren, werden im OSD („On Screen Display“) die variable Videobitrate, Audiotypen wie Dolby Digital 5.1, Dolby Digital 2.0 oder DTS 5,1 und ihre Audiobitraten angezeigt. Es werden auch die verstrichene und verbleibende Wiedergabezeit sowie Kapitel- und Titelinformationen angezeigt.

Blu-ray-Disc-Voreinstellungs-Steuerung

Während der Wiedergabe von Blu-ray-Disc*-Titeln stehen die folgenden zusätzlichen voreingestellten Steuerelemente im Expressmenü zur Verfügung:

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

BiB-Video

Wählen Sie dies, um die Anzeige eines Bild-im-Bild-Fensters zu ermöglichen, in dem zusätzliche Inhalte angezeigt werden, die in bestimmten Blu-ray-Disc-Titeln enthalten sind.

BiB-Audiosprache

Wählen Sie die Sprache für das Bild-im-Bild-Video in der Liste aus.

Primäre Untertitel

Wenn BiB-Video aktiviert ist, können für das Bild-im-Bild-Video zusätzliche Untertitel unter Primäre Untertitel bereitstehen (dies wird durch **(von BiB)** daneben angezeigt). Wenn Sie BiB-Untertitel auswählen, werden diese im Hauptvideo angezeigt.

Hinweis: Wenn das Video im BiB-Fenster zu Ende geht oder geschlossen wird, werden als Untertitel wieder die ursprünglich ausgewählten primären Untertitel verwendet.

Standbild aus

Wenn Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, wählen Sie dies, um die Wiedergabe fortzusetzen.

DVD-Menüsteuerung

Während der Wiedergabe von DVD-Titeln stehen die folgenden zusätzlichen Menüsteuerungen im Expressmenü zur Verfügung:

Menü auswählen

Verwenden Sie die Option **Menü auswählen**, um schnell zu einem der zur Verfügung stehenden Disc-Menüs zu springen. Weitere Informationen finden Sie unter "Zugriff auf Disc-Menüs in PowerDVD,, auf Seite 74.

Fortsetzen

Wählen Sie **Fortsetzen**, um zur letzten Szene, die Sie zuvor angesehen haben, zurückzugelangen. Diese Funktion eignet sich optimal, wenn Sie die Wiedergabe unterbrochen haben, um zum Disc-Menü zu gehen, und anschließend zur Szene, die Sie zuletzt angesehen haben, zurückkehren möchten.

PowerDVD-Steuerung

Im Expressmenü können Sie außerdem auf das Fenster Einstellungen und die folgenden, zu dem Programm gehörigen CyberLink PowerDVD-Steuerungen zugreifen.

Einstellungen

Bietet Ihnen schnellen Zugriff auf das Fenster Einstellungen. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter "Einstellungen,, auf Seite 89.

Aktivieren

Wählen Sie diese Option aus, um Ihre Version von CyberLink PowerDVD zu aktivieren oder aktualisieren.

Info



Zeigt Informationen über Ihre Version von CyberLink PowerDVD an.

Beenden

Beendet das CyberLink PowerDVD-Programm.

Wiedergabemenü

Beim Wiedergeben von Filmdiscs bietet Ihnen das Wiedergabemenü eine weitere Abkürzung für die Auswahl von Kapiteln, und Sie erhalten Zugriff zum Browser und Kapitel-Viewer.

1. Um auf das Wiedergabemenü zuzugreifen, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Schaltfläche  oder  in der Wiedergabesteuerung. Das aktuell wiedergegebene Kapitel ist mit einem Häkchen gekennzeichnet.
2. Wählen Sie das Kapitel aus, das Sie anzeigen möchten, um es aufzurufen.

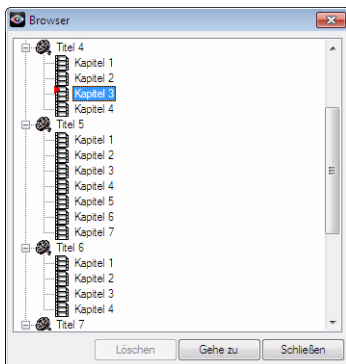
Hinweis: Sie können auch den Browser oder Kapitel-Viewer für eine detailliertere Ansicht der zur Verfügung stehenden Optionen auswählen.

Browser

Der Browser bietet Ihnen ein Fenster, in dem Sie durch alle zur Verfügung stehenden Titel, ihre zugehörigen Kapitel und hinzugefügten Lesezeichen navigieren und diese anzeigen können.

Hinweis: Der Browser steht auch über das Expressmenü zur Verfügung, wenn Sie die Optionen **Gehe zu** oder **Lesezeichen** auswählen.

1. Wählen Sie im Wiedergabemenü **Browser** aus, um das Browserfenster zum Navigieren zwischen den Titeln und Kapiteln und zum Anzeigen von Lesezeichen zu öffnen. Das aktuell wiedergegebene Kapitel ist mit einem roten Zeiger gekennzeichnet.



2. Wählen Sie einfach ein Kapitel oder Lesezeichen aus (mit einem Häkchen markiert) und klicken Sie anschließend auf **Gehe zu**, um mit der Wiedergabe zu beginnen.

Kapitel-Viewer

Wählen Sie die Option Kapitel-Viewer, um die Kapitelminiaturen im Kapitel-Viewer anzusehen. Weitere Informationen finden Sie unter "Kapitel-Viewer,, auf Seite 74.

Hinweis: Der Kapitel-Viewer steht auch über das Expressmenü zur Verfügung, wenn Sie die Optionen **Gehe zu** oder **Lesezeichen** auswählen.

PowerDVD Remote

Wenn Sie ein Android-Gerät oder iPhone besitzen, auf denen PowerDVD Remote installiert ist, können Sie die Wiedergabe von Medien auf einem Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 11 installiert ist, fernsteuern. Außerdem können Sie mit PowerDVD Remote Medien auf den angeschlossenen Geräten in CyberLink PowerDVD wiedergeben.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Einrichten eines Geräts

Bevor Sie die Wiedergabe von Medien mithilfe eines mobilen Geräts fernsteuern können, müssen Sie:

- Den Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 11 installiert ist, mit einem WLAN verbinden.
- Das mobile Android-Gerät oder iPhone mit demselben WLAN verbinden.
- Die kostenlose App PowerDVD Remote aus dem Online-Shop (Android App Market, iPhone App Store) herunterladen.
- Die App PowerDVD Remote auf dem mobilen Gerät installieren.
- Klicken Sie auf dem Computer, der mit dem WLAN verbunden ist, auf die Registerkarte **Gerät** von CyberLink PowerDVD. Sie müssen den auf dieser Registerkarte angegebenen **Passcode** in das Gerät eingeben, auf dem PowerDVD Remote ausgeführt wird, damit CyberLink PowerDVD auf diesem Computer gesteuert werden kann.

Hinweis: if required, click **Change** to generate a new **Passcode** for the connected device.

Wiedergeben von Medien mit PowerDVD Remote

Nachdem Sie das mobile Gerät eingerichtet haben, indem Sie es mit dem WLAN verbunden und PowerDVD Remote installiert haben, können Sie mit seiner Hilfe die Wiedergabe von Medien auf einem Server im Netzwerk oder dem Gerät selbst steuern.

So führen Sie die Fernsteuerung der Wiedergabe von Medien mit PowerDVD Remote durch:

1. Öffnen Sie das CyberLink PowerDVD-Programm auf dem Computer, auf dem Sie die Medien wiedergeben möchten.
2. Starten Sie die App PowerDVD Remote auf dem mobilen Gerät. PowerDVD Remote sucht und findet alle Medienserver, die mit demselben Netzwerk wie die App verbunden sind.

3. Wählen Sie den Server in der Liste (Name des Computers, auf dem Sie CyberLink PowerDVD gestartet haben), um eine Verbindung zu ihm herzustellen.
4. Geben Sie ggf. das vierstellige Kennwort ein, um auf den Medienserver zuzugreifen. PowerDVD Remote zeigt das Fenster **Module** an.
5. Im Fenster **Module** von PowerDVD Remote haben Sie die folgenden Möglichkeiten:
 - Wählen Sie **Film**, um auf der Registerkarte **Film** des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Filmdiscs zuzugreifen und diese wiederzugeben.
 - Wählen Sie **Video**, um auf der Registerkarte **Video** des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Videodateien zuzugreifen und diese wiederzugeben.
 - Wählen Sie **Foto**, um auf der Registerkarte **Foto** des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Fotos zuzugreifen und diese anzuzeigen.
 - Wählen Sie **Musik**, um auf der Registerkarte **Musik** des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Musik zuzugreifen und diese wiederzugeben.
 - Wählen Sie **Gerät**, um auf Medien zuzugreifen, die sich auf dem Gerät befinden, mit dessen Hilfe Sie die Wiedergabe steuern. Wenn weitere mobile Geräte mit dem Server verbunden sind, können Sie auf sie und das Gerät, mit dem Sie die Wiedergabe steuern, über die Registerkarte **Gerät** des Computers zugreifen, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird.

Hinweis: Bei der Fernwiedergabe von Medien mithilfe von PowerDVD Remote richten sich die verfügbaren Wiedergabesteuerungen nach dem Typ der Medien, den Sie wiedergeben. Eine Beschreibung der für die einzelnen Medientypen verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter "Wiedergabesteuerungen," auf Seite 33.

6. Wählen Sie in PowerDVD Remote die Registerkarte **Mausfeld** am Ende des Bildschirms, um auf das Mausfeld zuzugreifen und es zu verwenden. Wenn Sie einen Finger über den Bildschirm des mobilen Geräts ziehen, steuern Sie die Mausbewegung auf dem Computer, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird. Durch Doppeltippen auf den Bildschirm wird die Wiedergabe ausgewählter Medien gestartet.


Hinweis: Das **Mausfeld** bietet die gleichen Optionen wie eine herkömmliche Maus. Sie können alle Schaltflächen, Registerkarten oder Mediendateien des Programms CyberLink PowerDVD auswählen und mit der Bildlaufleiste auf der rechten Seite in den Medien in einem Fenster blättern.

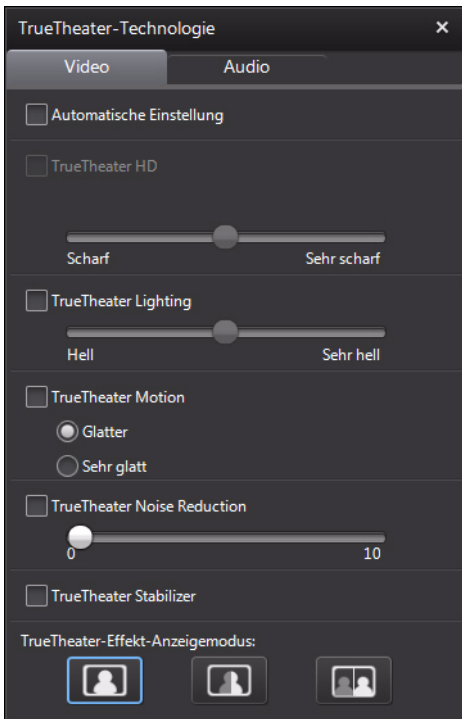
7. Wählen Sie in PowerDVD Remote die Registerkarte **Wiedergabesteuerung** aus, um die Wiedergabe des ausgewählten Mediums mit den verfügbaren Steuerungen zu steuern. Wenn Sie eine Disc über die Registerkarte Film wiedergeben, tippen Sie auf die Option **DVD/BD**. Sie erhalten weitere Steuerungen, z. B. Zugriff auf den Kapitel-Viewer, Discmenüs, Untertitel und verfügbare Sprachen.

Wiedergabefunktionen

CyberLink PowerDVD bietet viele Wiedergabefunktionen, die das Filmerlebnis mit Sicherheit verbessern.

TrueTheater-Effekte

Klicken Sie auf , um das Fenster TrueTheater-Effekte* anzuzeigen.



Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

TrueTheater-Effekte sind unterschiedliche Video- und Audioverbesserungstechnologien von CyberLink, die dazu beitragen, Medien in bestmöglicher Qualität wiederzugeben.

Hinweis: TrueTheater-Videoeffekte sind während der Wiedergabe von Blu-ray-Disc-Titeln deaktiviert, wenn Hardware-Beschleunigung aktiviert ist.

TrueTheater-Videoeffekte

Während der Wiedergabe von DVDs und Videodateien können Sie TrueTheater-Videoeffekte aktivieren, um die Qualität der Videowiedergabe zu optimieren.

Hinweis: CyberLink PowerDVD kann bestimmte TrueTheater-Videoeffekte auf einige Dateiformate nicht anwenden.

- **Automatische Einstellung:** Wählen Sie diese Option, um alle TrueTheater-Effekte automatisch anzuwenden, wenn Sie DVDs und Videos wiedergeben. CyberLink PowerDVD passt TrueTheater HD und Motion abhängig von der CPU-Nutzung und den Energieeinstellungen für mobile Geräte (nur für Notebook/Laptop) auf dynamische Weise an (d. h. schaltet sie ein oder aus).
- **TrueTheater HD:** Wählen Sie diese Option, um eine höhere Auflösung als die des Originalvideos zu verwenden und so ein schärferes und fehlerfreieres Bild zu erzeugen. TrueTheater HD kann Videos mit einer Auflösung von 480p auf bis zu 1080p verbessern. Stellen Sie mit dem Schieberegler die für Ihre Konfiguration optimale Ausgabeschärfe ein.

Hinweis: Wenn Ihr Computer die NVIDIA CUDA/AMD Accelerated Parallel Processing-Technologie unterstützt, wählen Sie **NVIDIA CUDA/AMD Accelerated Parallel Processing aktivieren**, um GPU-Beschleunigung für die Decodierung des Videos einzusetzen und so eine glattere Wiedergabe bei Aktivierung von TrueTheater HD zu erhalten.

- **TrueTheater Lighting (CyberLink Eagle Vision2):** Dies ist eine von CyberLink entwickelte Videoverbesserungstechnologie, die Videoinhalte erkennt und die Helligkeits-/Kontrast-/Sättigungsverhältnisse dynamisch so regelt, dass Sie die Farbeinstellungen in Szenen, die zu dunkel oder zu hell sind, nicht verändern müssen. Stellen Sie mit dem Pegel-Schieberegler den TrueTheater Lighting-Effekt auf den gewünschten Wert ein.
- **TrueTheater Motion:** Wählen Sie diese Option, um das Upsampling der Bildrate von 24 fps auf bis zu 60 fps zu aktivieren. Dadurch werden Schwenkszenen, insbesondere in Actionfilmen, glatter wiedergegeben. Die Option **Glatter** verdoppelt die Bildrate des ursprünglichen Videoinhaltes, während **Sehr glatt** die Bildrate des Videoinhaltes je nach Bildrate der Anzeige auf 60 oder 72 fps erhöhen kann.
- **TrueTheater-Rauschunterdrückung:** Wählen Sie diese Option, um das Ausmaß an Videorauschen, einschließlich High-ISO und TV-Signal-Rauschen, zu verringern, wenn Sie Heimvideodateien in CyberLink PowerDVD

wiedergeben. Ziehen Sie nach der Aktivierung den Schieberegler, um das Ausmaß der Rauschreduzierung im Video zu erhöhen oder zu verringern.

Hinweis: Diese Funktion steht für die Discwiedergabe nicht zur Verfügung.




- **TrueTheater-Stabilisierung:** Wählen Sie diese Option, um eine Bewegungskompensations-Technologie anzuwenden, wenn Sie verwackelte Heimvideodateien wiedergeben. Diese Funktion eignet sich ideal für Videodateien, die ohne Stativ oder in Bewegung aufgenommen wurden.

Hinweis: Diese Funktion steht für die Discwiedergabe nicht zur Verfügung.


TrueTheater-Effekt-Anzeigemodus

Die Option für den TrueTheater-Effekt-Anzeigemodus steht zur Verfügung, wenn Sie TrueTheater-Effekte aktivieren, und ermöglicht Ihnen, festzulegen, wie die Videoeffekte während der Wiedergabe angezeigt werden.

Sie können unter den folgenden Anzeigemodi auswählen:

-  : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte für das gesamte Video im Normalmodus anzuzeigen.
-  : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte im Teilen-Modus zu vergleichen, wobei die linke Hälfte des Videos normal und die rechte Hälfte mit Videoverbesserungen wiedergegeben werden.
-  : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte für das gesamte Video im Vergleichen-Modus anzuzeigen, wobei das Video links normal und rechts mit Videoverbesserungen wiedergegeben wird.

TrueTheater-Audioeffekte

Während der Wiedergabe aller Arten von Discs, Videos und Musik können Sie TrueTheater-Audioeffekte anwenden, um die allgemeine Audioqualität zu verbessern. Um die TrueTheater-Audioeffekte anzuzeigen, klicken Sie auf  und anschließend auf die Registerkarte **Audio**.

So verwenden Sie TrueTheater-Audioeffekte:

1. Wählen Sie das **Lautsprecher-Umgebung** im Dropdownmenü für Ihre aktuelle Konfiguration. Eine genaue Beschreibung der einzelnen Optionen finden Sie

im Abschnitt **Lautsprecher-Umgebung** unter "Audioeinstellungen,, auf Seite 95.

Hinweis: Wenn Sie S/PDIF oder HDMI als Ihr Lautsprecherumfeld verwenden, sind die TrueTheater-Audioeffekte deaktiviert.

2. Wählen Sie die **TrueTheater Surround**-Option, um die TrueTheater Surround-Audioeffekte als **Ausgabemodus** oder besondere Verarbeitung für das Audiosignal zu verwenden.
3. Die verfügbaren erweiterten Audiooptionen richten sich nach dem ausgewählten Lautsprecherumfeld. Eine genaue Beschreibung der Konfigurierung der erweiterten Audiooptionen finden Sie unter "Erweiterte Audioeinstellungen,, auf Seite 99 in den entsprechenden Abschnitten. Wenn das Lautsprecherumfeld z. B. Headphone ist, lesen Sie bitte den Abschnitt TrueTheater Surround (Headphone-Modus).

3D-Wiedergabe

CyberLink PowerDVD unterstützt die Wiedergabe von 3D* Blu-ray-Discs*, DVDs und Videodateien und ermöglicht Ihnen auch, JPS-, MPO- und Seite-an-Seite-3D-Fotos in 3D anzuschauen. CyberLink PowerDVD kann auch alle herkömmlichen 2D-DVD-Filme, Videodateien und Fotos mit TrueTheater 3D* nach 3D konvertieren.

Hinweis: CyberLink PowerDVD unterstützt die Konvertierung von 2D-Blu-ray-Discs nach 3D nicht.

3D-Wiedergabe-Warnung: Sollte es zu Kopfschmerzen, Schwindelgefühl, Übelkeit, verschwommener Sicht oder anderen ähnlichen Symptomen kommen, während Sie sich 3D-Videoinhalte anschauen, sollten Sie die Wiedergabe umgehend stoppen und einen Arzt aufsuchen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Wenn Sie das CyberLink PowerDVD-Programm zum ersten Mal herunterladen, werden Sie gefragt, ob Sie Ihr 3D-Anzeigegerät einrichten möchten. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ja**, um es einzurichten, und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Anzeigegerät**. Wählen Sie **Autom. Erkennung**, damit CyberLink

PowerDVD das Anzeigegerät für Sie auswählt. Sie können es auch manuell im Dropdownmenü auswählen, wenn Sie die zweite Optionsschaltfläche markieren.

Hinweis: Wenn Sie kein kompatibles 3D-Anzeigegerät besitzen, können Sie in der Liste **Anaglypher Rot/Zyan-Modus** auswählen und anschließend die 3D-Optionen aktivieren, um 3D-Inhalte mit einer anaglyphen (Rot/Zyan) 3D-Brille anzuschauen.

Wenn Sie Ihr 3D-Anzeigegerät nicht beim ersten Start eingerichtet haben, können Sie dies später jederzeit im Fenster 3D-Anzeige-Konfiguration nachholen. Weitere Informationen finden Sie unter "3D-Bildschirmkonfiguration,, auf Seite 63.

Hinweis: Während der 3D-Wiedergabe sind eine Reihe von Funktionen deaktiviert.


Aktivierung der 3D-Wiedergabe

Wenn Sie eine 3D**-Blu-ray-Disc oder DVD einlegen oder eine 3D-Videodatei abspielen, gibt CyberLink PowerDVD sie automatisch in 3D wieder, sofern der 3D-Modus aktiviert ist.



Hinweis: ** Wenn Ihre Version von CyberLink PowerDVD die 3D-Blu-ray-Disc-Wiedergabe unterstützt, müssen Sie die Wiedergabe eventuell in den Einstellungen aktivieren. Informationen über die Aktivierung finden Sie unter "Blu-ray-3D,, auf Seite 108.

CyberLink PowerDVD konvertiert auch alle 2D-DVDs und Videodateien unter Verwendung von TrueTheater 3D nach 3D, sobald der 3D-Modus aktiviert wird.



Hinweis: Sie müssen die 3D-Wiedergabe manuell aktivieren, wenn Sie sich 3D-Fotos anschauen oder wenn Sie 2D-Fotos nach 3D konvertieren möchten.

Wenn Sie die 3D-Wiedergabe aktivieren möchten, wählen Sie einfach die -Schaltfläche in der Wiedergabesteuerung.

Hinweis: Der 3D-Modus ist aktiviert, wenn das 3D-Symbol in der Wiedergabesteuerung als  angezeigt wird.

Wenn Sie die Konfiguration der 3D-Anzeige oder die Wiedergabeeinstellungen ändern möchten, klicken Sie auf  neben der Schaltfläche  in der Wiedergabesteuerung. Unter 3D-Bildschirmkonfiguration finden Sie ausführliche Informationen über die verfügbaren Konfigurationsoptionen.

3D-Bildschirmkonfiguration

Wenn Sie das Fenster 3D-Anzeige-Konfiguration öffnen möchten, klicken Sie auf  neben der Schaltfläche  auf der Wiedergabesteuerung. So konfigurieren Sie die 3D-Einstellungen:

Allgemeines

Stellen Sie auf der Registerkarte **Allgemeines** die Konfiguration der 3D-Anzeige ein.

- **3D-Szenen-Tiefe:** Verwenden Sie bei Bedarf den Schieberegler, um die Tiefe einzustellen, die TrueTheater 3D auf das Videobild anwendet, bis das resultierende 3D-Bild für Ihre spezifische Konfiguration optimiert ist.
- **Austauschen der Augenansicht:** Wenn Sie sich während der Wiedergabe von 3D-Inhalten unwohl fühlen sollten, kann dies möglicherweise daran liegen, dass das 3D-Bild anders wiedergegeben wird als herkömmliche Inhalte. Ist dies der Fall, wählen Sie die entgegengesetzte Augensicht aus. Dies ändert die Art und Weise, wie die 3D-Inhalte auf dem Anzeigegerät angezeigt werden und kann so zu einem angenehmeren Ansichterlebnis führen.

Quellformat

Wenn während der Wiedergabe von 3D-DVDs oder Videodateien die 3D-Inhalte nicht einwandfrei wiedergegeben werden, können Sie das 3D-Videoformat auf der Registerkarte **Quellformat** manuell einstellen.

- **Autom. Erkennung:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD das Videoformat der 3D-Inhalte automatisch für Sie erkennt. Ist diese Option ausgewählt, gibt CyberLink PowerDVD 3D-DVDs, Videodateien und Fotos automatisch in 3D wieder, wenn der 3D-Modus aktiviert ist. Wenn CyberLink PowerDVD entdeckt, dass Sie eine 2D-DVD oder eine Videodatei abspielen, konvertiert es das 2D-Video mit TrueTheater 3D nach 3D.
- **Seite-an-Seite-Format:** Wählen Sie diese Option, wenn die 3D-Inhalte aus zwei unterschiedlichen Videobildern Seite an Seite bestehen. CyberLink PowerDVD verknüpft die zwei Bilder, um den 3D-Effekt zu erzielen.
- **Über/Unter-Format:** Wählen Sie diese Option, wenn die 3D-Inhalte aus zwei unterschiedlichen Videobildern, eines oben und das andere unten,

bestehen. CyberLink PowerDVD verknüpft die zwei Bilder, um den 3D-Effekt zu erzielen.

- **2D-Format:** Wählen Sie diese Option, wenn die Inhalte im herkömmlichen 2D-Modus sind und Sie sie mit CyberLink TrueTheater nach 3D konvertieren möchten.

Anzeigegerät

Auf der Registerkarte **Anzeigegerät** können Sie das 3D-Anzeigegerät einrichten.

- **Autom. Erkennung:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD das Gerät automatisch für Sie erkennt. Wenn Sie keine 3D-Anzeige besitzen, spielt CyberLink PowerDVD 3D-Inhalte im **Anaglyphen Rot/Zyan**-Modus ab und Sie können sich die Inhalte mit Hilfe einer anaglyphen (Rot/Zyan) 3D-Brille in 3D anschauen.
- Wenn Sie das 3D-Anzeigegerät manuell auswählen möchten, wählen Sie die andere Optionsschaltfläche und danach das Gerät im Dropdownmenü aus. Wenn Sie kein 3D-Anzeigegerät besitzen, wählen Sie **Anaglypher Rot/Zyan-Modus** aus, und sehen Sie sich dann die 3D-Inhalte mit einer anaglyphen (Rot/Zyan) 3D-Brille an.

Kurze Kommentare

Während der Wiedergabe von DVD- oder Blu-ray-Discfilmen können Sie auf die Schaltfläche Pause klicken und anschließend einen kurzen Kommentar* oder eine Rezension für den Film eingeben, den Sie sich gerade anschauen. Sie können den Kommentar dann in Echtzeit auf Facebook, Twitter und MoovieLive mit anderen teilen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

So geben Sie kurze Kommentare ein und teilen sie:

1. Klicken Sie während der Filmwiedergabe auf die Pause-Schaltfläche.
2. Geben Sie in das bereitstehende Feld einen kurzen Kommentar für den Film oder die aktuelle Szene ein.

Hinweis: Geben Sie in das Feld **Kurze Kommentare** einen Kommentar ein, der aus maximal 140 Zeichen besteht.


3. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Teilen auf**.


4. Wählen Sie die Websites aus, auf denen Sie den kurzen Kommentar teilen möchten, und klicken Sie anschließend auf die Schaltfläche **Teilen**. Folgen Sie den Schritten auf der jeweiligen Programmoberfläche, um das Teilen auf den ausgewählten Websites durchzuführen.

Hinweis: Wenn Sie zuvor die Option **Dies bei Pausierung nicht anzeigen** aktiviert haben, klicken Sie auf das Medienwiedergabemenü (für DVD oder Blu-ray) und wählen Sie anschließend **Kurze Kommentare**, um das Feld anzuzeigen.

Sie können alle kurzen Kommentare, die Sie für den aktuellen Film eingegeben haben, im Fenster Filminfo anzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter "Filminfo,, auf Seite 81.


Lesezeichenfunktionen

Wählen Sie während der Wiedergabe von DVDs und Videos  aus, um Ihre Lieblingsszenen zu markieren und Zugang zum Lesezeichen-Viewer zu erhalten. So setzen Sie ein Lesezeichen für eine Szene:

1. Klicken Sie auf  und wählen Sie anschließend **Hinzufügen Lesezeichen**.
2. Geben Sie in das Feld **Kommentare** einen Kommentar ein. Bei diesem Kommentar kann es sich um eine Beschreibung der Szene oder einen Kommentar/eine Anmerkung dazu halten.
3. Klicken Sie auf **Speichern** oder auf **Speichern & Anzeigen**, um die Kommentare zu speichern und den Lesezeichen-Viewer zu öffnen.

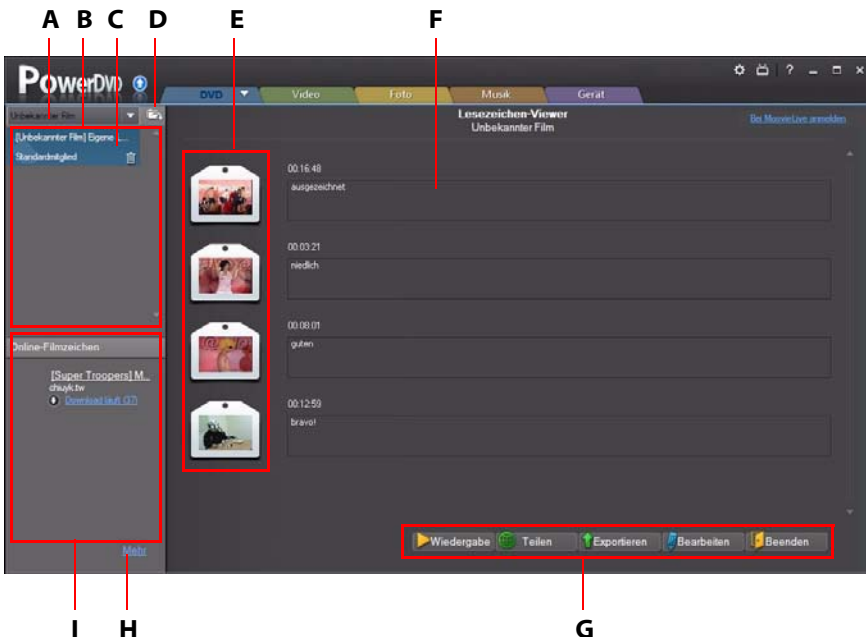
Lesezeichen-Viewer

Im Lesezeichen-Viewer können Sie alle mit einem Lesezeichen markierten Szenen und verbundene Kommentare für die die DVD oder das Video, die/das Sie gerade wiedergeben, anzeigen und bearbeiten. Sie können auch DVD-Lesezeichen nach MoovieLive oder Facebook exportieren und dort mit anderen teilen, oder Sie können von anderen CyberLink PowerDVD-Anwendern erstellte Lesezeichen für eine DVD herunterladen und importieren.


Um den Lesezeichen-Viewer zu öffnen, klicken Sie auf  und wählen Sie anschließend **Lesezeichen-Viewer**.

Hinweis: Wenn Sie eine Reihe von Lesezeichen für eine DVD erstellt haben, werden sie zu einem Filmzeichen zusammengefasst und in der Filmsammlung gespeichert. Weitere Informationen finden Sie unter "Filmzeichen," auf Seite 83.


Wenn Sie den Lesezeichen-Viewer öffnen, während Sie eine DVD ansehen, wird dieser wie folgt angezeigt:





A - DVD-Lesezeichen, B - Verfügbare Filmzeichen, C - Film auswählen, D - Filmzeichen importieren, E - Lesezeichen, F - Lesezeichenkommentare, G - Lesezeichenfunktionen, H - Weitere Filmzeichen auf MoovieLive anzeigen, I - Filmzeichen auf MoovieLive

Die Registerkarte **DVD** enthält alle Filmzeichen für die DVD, die Sie gerade ansehen. Um die verfügbaren Lesezeichen auf einem Video anzuzeigen, klicken Sie während der Wiedergabe auf , und wählen Sie dann Lesezeichen-**Viewer**. Im Lesezeichen-Viewer können Sie folgende Aufgaben ausführen:

Hinweis: Einige dieser Aufgaben stehen für Video-Lesezeichen nicht zur Verfügung.


- Wählen Sie bei Bedarf einen anderen Film in der verfügbaren Liste aus, um dessen Lesezeichen anzuzeigen. Die DVD für den Film muss sich im Laufwerk befinden, damit Sie mit Lesezeichen markierte Szenen anzeigen können.
- Wählen Sie unter den verfügbaren Filmzeichen in der Filmzeichenliste aus, um alle darin enthaltenen Lesezeichen anzuzeigen.
- Klicken Sie auf den **Herunterladen**-Link in der Online-Filmzeichenlisten-Ansicht, um weitere Filmzeichen für diese DVD von MoovieLive herunterzuladen.
- Klicken Sie auf den **Mehr**-Link, um MoovieLive.com zu besuchen und Filmzeichen für diese DVD anzuzeigen und herunterzuladen.
- Klicken Sie auf , um heruntergeladene Filmzeichen in den Lesezeichen-Viewer zu importieren.
- Doppelklicken Sie auf ein Lesezeichen im Hauptfenster, um es zusammen mit dazugehörigen Kommentaren wiederzugeben.
- Klicken Sie auf **Wiedergabe**, um alle Lesezeichen in der aktuellen Filmzeichen-Reihenfolge wiederzugeben.
- Klicken Sie auf **Teilen***, um alle Lesezeichen zusammengefasst als ein Filmzeichen zu MoovieLive und Facebook hochzuladen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

- Klicken Sie auf **Exportieren**, um die Lesezeichen in einer Filmzeichen-Datei auf der Festplatte zu speichern. Die im BMK-Format gespeicherte Datei können Sie dann in einen anderen Computer importieren oder per E-Mail Freunden zusenden.
- Klicken Sie auf **Bearbeiten**, um existierende Lesezeichenkommentare zu bearbeiten. Klicken Sie auf **Speichern**, um die Änderungen zu speichern, oder auf **Abbrechen**, um die Änderungen zu verwerfen.
- Klicken Sie auf **Beenden**, um den Lesezeichen-Viewer zu schließen und zur DVD oder zum Video zurückzukehren.
- Wenn Sie ein bestimmtes Lesezeichen löschen möchten, klicken Sie auf **Bearbeiten** und anschließend auf die Schaltfläche  neben dem Lesezeichen, das Sie löschen möchten.
- Wenn Sie ein Filmzeichen in der Listenansicht löschen möchten, markieren Sie es und klicken Sie auf .



Wiedergabe von Lesezeichen

Wenn Sie ein Filmzeichen oder ein einzelnes Lesezeichen wiedergeben, beginnt CyberLink PowerDVD mit der Wiedergabe am markierten Punkt und zeigt die Kommentare unterhalb des Videobildes an.

CyberLink PowerDVD fährt mit der Wiedergabe des Films/Videos an dem Punkt fort, an dem dieser/dieses mit einem Lesezeichen markiert wurde. Wenn Sie ein anderes Lesezeichen anzeigen möchten, wählen Sie eines in der Seitenleiste auf der rechten Seite aus. Klicken Sie auf **Beenden**, um die Lesezeichen und Kommentare auszublenden, oder einfach auf , um die Kommentare auszublenden.

Weitere Funktionen

Öffnen Sie das Fenster Weitere Funktionen, um Zugriff auf weitere Wiedergabefunktionen, wie z. B. See-It-All, Schnappschuss und Nächster Winkel, zu erhalten.

Wenn Sie das Fenster Weitere Funktionen anzeigen möchten, klicken Sie auf  und anschließend auf , um alle verfügbaren Schaltflächen anzuzeigen.



	Taste/Symbol	Abkürzungs- taste	Beschreibung
A	Navigationsschaltflächen	Pfeile Links, Rechts, Nach oben, Nach unten	Verwenden Sie dies, um durch das Disc-Menü zu navigieren.
B	OK	Eingabetaste	Übernimmt die ausgewählte Option.
C		F9 (rot), F10 (grün), F11 (gelb), F12 (blau)	Stimmt mit den entsprechenden farbigen Tasten auf der Fernbedienung überein. Wird nur während der Blu-ray-Discwiedergabe angezeigt.




	Taste/Symbol	Abkürzungs- taste	Beschreibung
D	AB-Wiederholung	X	Wiederholt die ausgewählte Szene."AB-Wiederholung,, auf Seite 70.
E	Say-It-Again	W	Wiederholt den letzten Dialog. Siehe "Say-It-Again,, auf Seite 71.
F	Einzelbild speichern	C	Nimmt Videoinhalte als eine Bilddatei auf. (Wird während der Blu-ray-Disc-Wiedergabe nicht unterstützt.) Siehe "Aufzeichnen von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen,, auf Seite 71.
G	Nächster Winkel	A	Wechselt zwischen den verfügbaren Kameraperspektiven. Siehe "Nächster Winkel,, auf Seite 73.
H	Erweitern/ Reduzieren		Wählen Sie dies, um Schaltflächen durch Erweiterung oder Verkleinerung des Fensters anzuzeigen oder auszublenden.
I	1 - +10	0-9, * für +10	Zahlentastatur.
J	See-It-All	Strg+S	Aktiviert die See-It-All Funktion. Siehe "See-It-All,, auf Seite 73.
K	Karaoke	K	Schaltet zwischen den Karaoke-Modi hin und her. Siehe "Wiedergeben einer Karaoke-Disc,, auf Seite 28.

AB-Wiederholung

Mit AB-Wiederholung können Sie einen Teil des Films zur wiederholten Wiedergabe auswählen. Der Anfangspunkt der sich wiederholenden Wiedergabe

wird A genannt und der Endpunkt B. Dies unterscheidet sich von der Funktion Say It Again, bei der nur der aktuelle Dialog wiederholt wird.



So verwenden Sie die AB-Wiederholung:

1. Klicken Sie während der Wiedergabe auf , um den Anfang (A-Punkt) des zu wiederholenden Segments zu definieren.
2. Klicken Sie erneut auf , wenn das Ende des zu wiederholenden Segments erreicht ist, um so den Endpunkt (B-Punkt) festzulegen. Das Segment wird dann in einer Endlosschleife wiederholt.
3. Wenn Sie die AB-Wiederholung beenden möchten, klicken Sie erneut auf . Sie können dazu auch außerhalb des Segmentes navigieren (indem Sie den Navigationsschieberegler verwenden oder zum nächsten oder vorherigen Kapitel springen).

Hinweis: Diese Funktion wird von Blu-ray-Disc Java (BD-J)-Titeln nicht unterstützt.

Say-It-Again

Sie können auch Say-It-Again verwenden, um den aktuell angesehenen Dialog zu wiederholen. So verwenden Sie Say-It-Again:

1. Klicken Sie während der Wiedergabe eines Dialoges einfach auf , um diesen zu wiederholen.
2. Klicken Sie nochmals auf , um Say-It-Again auszuschalten.

Aufzeichnen von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen

CyberLink PowerDVD ermöglicht Ihnen die Aufnahme von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen während der Wiedergabe einer DVD.




Hinweis: Diese Funktion ist während der Wiedergabe von Blu-ray-Disc-Titeln und DVDs im 3D-Modus deaktiviert.

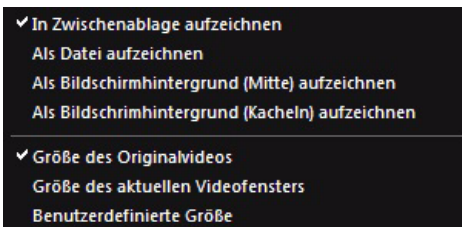
Konfigurieren der Aufzeichnungsoptionen

Mit CyberLink PowerDVD können Sie den gewünschten Aufnahmetyp und die Aufnahmegröße schnell und praktisch auswählen, bevor Sie ein Einzelbild aufzeichnen.

Hinweis: Weitere Aufnahmeoptionen, einschließlich der Einstellung des Aufnahmeformats und benutzerdefinierter Größe, stehen unter den Player-Einstellungen zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie unter "Screenshot," auf Seite 91.

So konfigurieren Sie die Aufnahmeoptionen:

1. Klicken Sie während der Wiedergabe von Videoinhalten auf  in der Wiedergabesteuerung und anschließend auf , um alle Optionen anzuzeigen.
2. Rechtsklicken Sie auf , um die Aufzeichnungsoptionen anzuzeigen.




3. Stellen Sie die verfügbaren Aufzeichnungsoptionen wie folgt ein:
 - **In Zwischenablage aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option, um die Aufnahme in die Zwischenablage zu kopieren, aus der Sie sie anschließend manuell in ein anderes Programm einfügen können.
 - **Als Datei aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option, um das Bild als Datei aufzuzeichnen und in einem Ordner auf dem Computer zu speichern. Informationen darüber, wie Sie den Aufzeichnungsordner festlegen, finden Sie unter "Screenshot," auf Seite 91.
 - **Als Bildschirmhintergrund (Mitte) aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option aus, um das aufgenommene Bild als zentriertes Hintergrundbild auf dem Desktop des Computers anzuzeigen.
 - **Als Bildschirmhintergrund (Kacheln) aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option aus, um das aufgenommene Bild als gekacheltes Hintergrundbild auf dem Desktop des Computers anzuzeigen.


4. Legen Sie die Aufnahmegrößeoptionen wie folgt fest:

- **Größe des Originalvideos:** Wählen Sie diese Option, um das Bild in der Größe des Originalvideos aufzunehmen, z. B. 720X480 oder 720X576 bei den meisten DVD-Titeln.
- **Größe des aktuellen Videofensters:** Wählen Sie diese Option, um das Bild mit der aktuellen Ansichtgröße aufzunehmen.
- **Benutzerdefinierte Größe:** Wählen Sie diese Option aus, um Bilder in der Größe aufzuzeichnen, die Sie auf der Registerkarte Screenshot im Fenster Einstellungen festgelegt haben.

Aufzeichnen von Bildern

1. Klicken Sie während der Wiedergabe im Fenster Weitere Funktionen auf  oder drücken Sie die Taste **C** auf der Tastatur, um ein Einzelbild des aktuellen Videos aufzuzeichnen.
2. Um genauere Ergebnisse zu erzielen, können Sie die Wiedergabe anhalten, die Szene im Zeitlupenmodus abspielen oder schrittweise Einzelbild für Einzelbild ansehen und anschließend das gewünschte Einzelbild aufzeichnen.

Nächster Winkel

Die Funktion Nächster Winkel ist häufig für Konzert-Discs verfügbar. Klicken Sie während der Wiedergabe auf , um zwischen den verfügbaren Blickwinkeln (Kameraperspektiven) zu wechseln.

See-It-All


See-It-All hilft dabei sicherzustellen, dass Sie einen Film vollständig zu Ende sehen können. Dabei wird die Länge des Filmes mit der verfügbaren Akkuladung des Notebooks verglichen und die Wiedergabegeschwindigkeit des Filmes entsprechend angepasst.

Menü/Zahlentastatur



Das Menü/Zahlentastatur bietet Navigationsschaltflächen, ein Feld zur Eingabe von Zahlen und Schaltflächen zum Zugriff auf andere Funktionen. Verwenden Sie die Zahlentastatur wie jede andere Stereo-Fernbedienung, um direkt das Lied

einzugeben, das Sie aus der Wiedergabeliste oder auf einer Audio-CD wiedergeben möchten.

Kapitel-Viewer

Mit dem Kapitel-Viewer können Sie sich Kapitelminiaturen für DVDs in zwei unterschiedlichen Modi ansehen, FancyView und Rasteransicht. Klicken Sie auf , und wählen Sie anschließend **Kapitel-Viewer**, um den Viewer in CyberLink PowerDVD zu öffnen.

Hinweis: Der Kapitel-Viewer steht aus Inhaltsschutzgründen für Blu-ray-Disc nicht zur Verfügung.

- **FancyView:** Klicken Sie auf , um die Kapitelminiaturen in der FancyView anzuzeigen. Durchsuchen Sie die Miniaturansichten mithilfe der Fernbedienung, der Pfeiltasten auf der Tastatur, dem Scrollrad der Maus oder dem Notebook-Touchpad. Wählen Sie eine Kapitelminiatur aus, um die Wiedergabe an diesem Kapitel zu beginnen.
- **Rasteransicht:** Klicken Sie auf , um die Kapitelminiaturen in der Rasteransicht anzuzeigen. Verwenden Sie eine Fernbedienung oder die Maus, um durch die Kapitelminiaturen zu gehen. Wählen Sie eine Kapitelminiatur aus, um die Wiedergabe an diesem Kapitel zu beginnen.

Hinweis: CyberLink PowerDVD speichert alle Kapitelminiaturen auf dem Computer, wenn Sie den Kapitel-Viewer verwenden. Wenn Sie diese Miniaturen verwalten möchten, um zusätzlichen freien Platz auf der Disc bereitzustellen, lesen Sie den Abschnitt **Kapitel-Viewer-Miniaturen** unter "DVD-Einstellungen," auf Seite 105.

Zugriff auf Disc-Menüs in PowerDVD

Bei der Wiedergabe von Medien mit CyberLink PowerDVD haben Sie unterschiedliche Optionen, um praktisch auf unterschiedliche Weise auf Disc-Menüs zuzugreifen. Sie können während der Wiedergabe von jedem beliebigen Ort innerhalb des Programmes aus auf das Titel-, Haupt-, Kapitel- oder Audio-Menü zugreifen.

CyberLink PowerDVD ermöglicht Ihnen auch den Zugriff auf Popupmenüs für Blu-ray Discs* sowie für Menüs von DVD-VR Discs.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Menüs auf kommerziellen Discs

Bei der Wiedergabe der meisten kommerziellen Disc mit CyberLink PowerDVD können Sie von unterschiedlichen Orten aus auf das **Titelmenü**, das **Stammenü** (für besondere Funktionen), das **Untertitelmenü**, das **Audiomenü**, das **Winkelmenü** und das **Kapitelmenü** zugreifen.

Hinweis: Bei einigen Disc-Titeln lassen sich mit Ausnahme des Stammenüs keine anderen Menüs auswählen. In diesem Fall müssen Sie auf die Einstellungen über das Stammenü zugreifen.

So greifen Sie auf diese Menüelemente zu:

- Wählen Sie das Medienwiedergabemenü (**DVD** oder **Blu-ray**) in der Wiedergabesteuerung aus, und wählen Sie anschließend **Menü auswählen**. Die verfügbaren Disc-Menüs hängen davon ab, wie die Disc erstellt wurde.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Videoinhaltsfenster, um auf das Expressmenü zuzugreifen und wählen Sie anschließend **Menü auswählen** aus.


Hinweis: Wenn Sie während der Wiedergabe zum Disc-Menü gegangen sind und die gewünschten Optionen ausgewählt haben, rechtsklicken Sie auf den Inhaltsanzeigebereich und wählen Sie **Fortsetzen**, um zu dem Punkt zurückzugelangen, an dem Sie die Wiedergabe unterbrochen haben.

Popupmenü für Blu-ray-Discs



Die meisten Blu-ray-Disc-Titel besitzen ein Popupmenü, über das Sie während der Wiedergabe schnellen Zugriff auf die Szenenauswahl und andere Funktionen erhalten.

Hinweis: Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Wenn ein Popupmenü für den Blu-ray-Disc-Titel zur Verfügung steht, den Sie sich anschauen, können Sie auf dieses auf eine der folgenden Weisen zugreifen:


- Klicken Sie während der Wiedergabe auf  in der Wiedergabesteuerung.
- Drücken Sie während der Wiedergabe Strg+P auf der Tastatur.

Mauslösung für Blu-ray-Disc

Bei einigen Blu-ray-Disc-Titeln können Sie nicht mit der Maus durch das Popupmenü navigieren. Wenn dies der Fall ist und Sie eine Blu-ray-Disc in CyberLink PowerDVD wiedergeben, klicken Sie auf , um Weitere Funktionen zu öffnen, und danach auf , um mit der Navigationssteuerung durch das Popupmenü zu navigieren.

Verwendung der Menüs im DVD-VR-Format

Sie können den Programmeinstellungs-Viewer dazu verwenden, auf die Menüs für Discs im DVD-VR Video-Format zuzugreifen.

1. Klicken Sie auf  in der Wiedergabesteuerung.
2. Wählen Sie **Programmeinstellungs-Viewer** für eine visuelle Darstellung des ersten Einzelbildes jedes Titels/Kapitels.
3. Klicken Sie einmal auf das Miniaturbild, welches den Titel/das Kapitel darstellt, um die Wiedergabe zu beginnen, oder klicken Sie auf **Schließen**, um den Viewer zu beenden.

Hinweis: Wenn Wiedergabelisten zur Verfügung stehen, können Sie sie hier auch auswählen.

Weitere nützliche Funktionen

CyberLink PowerDVD bietet Ihnen die folgenden nützlichen Funktionen, die Sie während der Wiedergabe Ihrer Medien anzeigen können.

Verschiedene Abkürzungstasten

CyberLink PowerDVD besitzt die folgenden praktischen zusätzlichen Abkürzungstasten für Sonderfunktionen:

Abkürzungstaste	Beschreibung
Strg+M	Beginnt mit der Wiedergabe des zuletzt wiedergegebenen Mediums.
Strg+D	Aktiviert/Deaktiviert sekundäres Audio.
Strg +G	Aktiviert/Deaktiviert PG textST. Wenn dies aktiviert ist, zeigt ein BD-ROM-Player entweder einen Textuntertitelstream oder einen Präsentationsgrafik-Untertitelstream, sofern dies für einen Disc-Titel zur Verfügung steht.
Strg+N	Minimieren Sie hiermit CyberLink PowerDVD.
Strg+P	Zeigt das Popupmenü nur für Blu-ray-Disc-Titel an bzw. blendet es aus.
Strg+U	Aktivieren/deaktivieren Sie hiermit zweite Untertitel.
Strg+V	Aktivieren/deaktivieren Sie hiermit sekundäres Video.
Strg+W	Wenn die Videowiedergabe unterbrochen wurde, das interaktive Menü aber aktiv ist, können Sie hiermit die Videowiedergabe fortsetzen.
Strg+X	Hiermit können Sie das CyberLink PowerDVD-Programm beenden/herunterfahren.
Strg+Y	Ändern Sie hiermit die Position sekundärer Untertitel.
Strg+Q	Dolby Headphone.
F5	Schalten Sie hiermit CyberLink PowerDVD in den Vollbildmodus.
F6	Vorherige Szene (nutzt CyberLink Rich Video, um Szenen zu erkennen).

Abkürzungstaste	Beschreibung
F7	Werbung überspringen (verwendet CyberLink Rich Video, um Werbung zu erkennen).
F8	Nächste Szene (verwendet CyberLink Rich Video, um Szenen zu erkennen).
D	Wechseln Sie hiermit die OSD DVD-Wiedergabedetails.
J	Hiermit gelangen Sie zum DVD-Hauptmenü.

Zusätzliche Abkürzungstasten für besondere Tastaturen

CyberLink PowerDVD bietet auch Abkürzungstasten für Computer, die Tastaturen mit Extratasten besitzen.

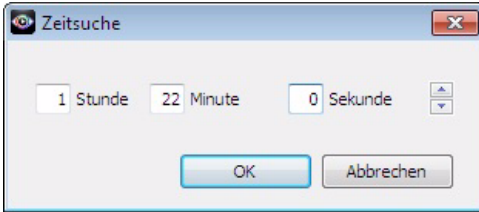
Abkürzungstaste	Beschreibung
Auswählen	Übernimmt die ausgewählte Option.
Vorher	Zeitsuche vorherige 5 Sekunden.
Weiter	Zeitsuche nächste 5 Sekunden.
Anwendungen	Hiermit können Sie ein Kontextmenü anzeigen.

Zeitsuche

Sie können sofort zu einem bestimmten Zeitpunkt in einem Film, Video oder Musiktitel springen, wenn Sie die Funktion Zeitsuche verwenden.

So verwenden Sie die Zeitsuche:

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Navigationsschieberegler. Das Dialogfeld Zeitsuche wird angezeigt.



2. Geben Sie den Zeitcode (in Stunden, Minuten und Sekunden) ein, und klicken Sie auf **OK**. Die Wiedergabe beginnt ab dem Zeitcode, den Sie eingegeben haben.

Laden externer Untertitel

Bei der Wiedergabe einer Videodatei sucht CyberLink PowerDVD nach einer Untertiteldatei im gleichen Verzeichnis, in dem sich die Videodatei befindet. Nachdem eine Datei gefunden wurde, werden die Untertitel geladen und im Expressmenü ist die Option **Untertitel** aktiviert.

CyberLink PowerDVD unterstützt die folgenden Untertitelformate: SMI, ASS, SAA, PSB, SRT, SUB.

Hinweis: CyberLink PowerDVD unterstützt auch verschiedene Sprachen, wenn im Dateinamen ein Sprachcode enthalten ist, z. B. xxxx.cht.sub.

Kapitel 3:


PowerDVD Filmextras

Dieses Kapitel beschreibt die zusätzlichen Filmfeatures aus der Filmsammlung von CyberLink PowerDVD und erläutert, wie ausführliche Filminformationen im Fenster Filminfo angezeigt werden.

Filminfo

Wenn Sie eine DVD oder Blu-ray-Disc in CyberLink PowerDVD wiedergeben, können Sie zur Filminfo-Seite wechseln, um detaillierte Film- und Disc-Informationen über den aktuellen Disc-Titel zu sehen. CyberLink PowerDVD lädt diese und weitere Informationen, wie z. B. Zuschauerstatistiken, von der MoovieLive-Website herunter.

Auf der Registerkarte Filminfo sind auch all Ihre für einen Film erstellten Filmzeichen gespeichert.

Sie können die Seite Filminfo anzeigen, indem Sie während der Filmwiedergabe auf das Medienwiedergabemenü (**DVD** oder **Blu-ray**) and klicken und danach **Filminfo** auswählen. Oder klicken Sie auf die Schaltfläche , wenn die Wiedergabe angehalten wurde.

MoovieLive

MoovieLive ist ein Webdienst, mit Hilfe dessen Sie das Filmerlebnis mit anderen Benutzern von CyberLink PowerDVD teilen können. Nachdem Sie sich bei MoovieLive angemeldet haben, können Sie Folgendes tun:

- Filmbewertungen, Rezensionen und Zuschauerstatistiken anzeigen.
- Ausführliche Informationen über einen Film, z. B. Besetzung, Studio und Regisseur, anzeigen.
- Eigene Kurzkomentare, Bewertungen und Updates zu Filminformationen einsenden.
- Verfügbare Filmzeichen für einen Film anzeigen und herunterladen.
- Detaillierte technische Disc-Informationen über einen Film abrufen.

Klicken Sie auf den Link **Anmelden** oben rechts auf der Filminfo-Seite, um sich bei MoovieLive anzumelden. Besuchen Sie www.moovielive.com, um weitere Informationen über die Funktionen und Vorteile der Website MoovieLive zu erhalten.

Filminformationen

Die Registerkarte **Filminfo** zeigt detaillierte Produktionsinformationen über den Film an, den Sie sich gerade anschauen. Wenn keine Informationen für den Film angezeigt werden, klicken Sie auf die Schaltfläche **Herunterladen**.

Hinzufügen eines Films zu MoovieLive

Wenn der Film, den Sie sich gerade ansehen, zurzeit nicht auf MoovieLive gefunden wird, können Sie die Informationen selbst hinzufügen und sie hochladen.

Hinweis: Klicken Sie am besten erst auf  und verwenden Sie die Suchfunktion, um auf MoovieLive nach dem Film zu suchen, bevor Sie versuchen, ihn hinzuzufügen.

Um einen Film zu MoovieLive hinzuzufügen, geben Sie einfach die Filminformation in die bereitgestellten Felder ein und klicken Sie anschließend auf **Speichern**. Klicken Sie anschließend auf **Hochladen**, um sie zur MoovieLive-Website hinzuzufügen.

Hinzufügen eines Films zu Meine Filme

Wenn Ihnen ein bestimmter Film besonders gefällt und Sie Kurzkomentare anderer Anwender von CyberLink PowerDVD lesen oder sich später Filmzeichen ansehen möchten, können Sie ihn zu Ihrer Filmsammlung hinzufügen. Klicken Sie dazu auf **Zu Meine Filme hinzufügen**. Weitere Informationen über Ihre Filmsammlung finden Sie unter "Filmsammlung", auf Seite 84.

Kurze Kommentare

Im Feld **Kurzer Kommentar** der Registerkarte Filminfo wird der letzte kurze Kommentar* angezeigt, den Sie während der Wiedergabe eingegeben haben.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Filmzeichen

Auf der Registerkarte **Filmzeichen** werden alle für den aktuellen Film verfügbaren Filmzeichen auf dem Computer angezeigt. Filmzeichen bestehen aus mehreren Lesezeichen, die Sie entweder selbst erstellt oder von MoovieLive heruntergeladen haben.

Wenn für diesen Film keine Filmzeichen zur Verfügung stehen, klicken Sie auf **Lesezeichen hinzufügen**, um mit dem Hinzufügen zu beginnen, oder klicken Sie auf **Herunterladen**, um bereits existierende Filmzeichen von MoovieLive herunterzuladen. Weitere Informationen über das Erstellen, Bearbeiten und Wiedergeben von Filmzeichen finden Sie unter "Lesezeichenfunktionen", auf Seite 65.

Persönliche Notizen

Auf der Registerkarte **Persönliche Notizen** können Sie persönliche Informationen über das Ansehen jedes Filmes nachverfolgen, einschließlich Ihrer Bewertungen und den Zeitpunkten des Ansehens.

Eigene Bewertung

Bewerten Sie den aktuellen Film, indem Sie einen entsprechenden Stern auswählen.

Anzeigeaufzeichnung

Anhand der Anzeigeaufzeichnung können Sie erkennen, wann Sie einen Film angesehen haben. Jedes Mal, wenn Sie sich mit CyberLink PowerDVD einen Film ansehen, wird das Datum des Ansehens eingefügt. Wenn Sie sich einen Film ohne CyberLink PowerDVD (z. B. im Kino, im Fernsehen usw.) angesehen haben, können Sie das Datum dem Anzeigeverlauf hinzufügen, indem Sie auf **Hinzufügen** klicken.

- **Angesehen:** Wählen Sie aus, wie Sie den Film angesehen haben.
- **Datum:** Geben Sie das Datum ein, an dem Sie sich den Film angesehen haben.
- **Typ:** Wählen Sie die Art des Filmes aus, z. B. DVD oder Blu-ray-Disc. Wenn Sie den Film in einem Kino oder im Fernsehen angesehen haben, wählen Sie Film.
- **Uhrzeit:** Geben Sie die Uhrzeit ein, zu der Sie sich einen Film angesehen haben.
- **Anmerkungen:** Geben Sie persönliche Anmerkungen über den Film ein, z. B. wo oder mit wem Sie ihn angesehen haben.

Klicken Sie auf **OK** und anschließend auf **Speichern**, um Ihre Anmerkungen zu speichern. Klicken Sie dann auf **Hochladen**, um diese Informationen auf MoovieLive mit anderen zu teilen.

Hinweis: Ihr vollständiger Ansichtverlauf für CyberLink PowerDVD wird in der Filmsammlung angezeigt. Weitere Informationen finden Sie unter "Filmsammlung", auf Seite 84.

Discinfo

Die Registerkarte **Discinfo** enthält detaillierte Informationen über die aktuelle Disc im Disc-Laufwerk. Sie können Kapiteltitel und Disc-Versionsinformationen von MoovieLive abrufen, indem Sie auf die Schaltfläche **Herunterladen** klicken.

Hinweis: Wenn es mehr als eine Disc-Version für einen Film gibt (z. B. Widescreen-Version, Director's Cut, Zwei-Disc-Version usw.), können Sie eine aus einer Liste auswählen oder den Namen der Version in das Feld **Disc-Version** eingeben.

Kapiteltitel bearbeiten

Mit CyberLink PowerDVD können Sie Titel für alle Kapitel auf einer Disc eingeben. Titel erleichtern Ihnen das Auffinden bestimmter Szenen, wenn Sie einen Film später ansehen.


So bearbeiten Sie Kapiteltitel:

1. Klicken Sie auf **Kapiteltitel bearbeiten** auf der Registerkarte Discinfo.
2. Klicken Sie auf das Feld eines Kapiteltitels und geben Sie den Titel ein.
3. Nachdem Sie die Kapiteltitel eingegeben haben, klicken Sie auf **Speichern**.

Filmsammlung

Die Filmsammlung* zeigt eine Liste mit Favoritenfilmen, Filme, die Sie besitzen, und den Anzeigeverlauf in CyberLink PowerDVD an. Die Filmsammlung enthält auch eine komplette Liste aller Filmzeichen, die Sie entweder selbst erstellt oder von MoovieLive heruntergeladen haben.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Um die Filmsammlung anzuzeigen, klicken Sie während der Wiedergabe auf das Medienwiedergabemenü (DVD oder Blu-ray), und wählen Sie anschließend **Filmsammlung**. Oder klicken Sie auf die Schaltfläche , wenn die Wiedergabe angehalten wurde.


Wenn Sie die Filmsammlung in der FancyView ansehen möchten, klicken Sie auf **FancyView**. Durchsuchen Sie die Filme mit der Fernbedienung, dem Notebook-Touchpad, den Pfeiltasten der Tastatur oder dem Scrollrad der Maus.


Verwenden Sie die Suchfunktion in der oberen rechten Ecke, um einen bestimmten Film, ein Filmzeichen oder eine Anzeigeaufzeichnung in der Sammlung zu finden.

Sammlung

Auf der Registerkarte **Sammlung** wird eine Liste mit Filmen angezeigt, die Sie besitzen und/oder Ihrer Sammlung hinzugefügt haben. Sie können Ihre Lieblingsfilme in diesem Fenster auch manuell hinzufügen.

Mit der Registerkarte **Sammlung** können Sie leicht die Übersicht über die Filme behalten, die Sie angesehen haben, die sich in Ihrem Besitz befinden oder an denen Sie interessiert sind. Wenn Sie einen Film hinzufügen, können Sie auf die Filmtitel-Verknüpfung klicken, um detaillierte Informationen über den Film anzuzeigen und Filmzeichen für diesen Film auf der MoovieLive-Website zu suchen. Sie können auch auf die Verknüpfung zur Kommentarspalte klicken, um alle Kurzkomentare für diesen Film auf MoovieLive anzuzeigen.

Wenn Sie detaillierte Informationen über einen bestimmten Film in der Sammlung anzeigen möchten, klicken Sie auf , um das Filminfo-Fenster zu öffnen. Weitere Informationen finden Sie unter "Filminfo,, auf Seite 81.

Hinweis: Filme, die Sie zuvor mit CyberLink PowerDVD angesehen haben, sind mit einem Kapitelsymbol  neben ihnen gekennzeichnet. Klicken Sie auf dieses Symbol, um Kapitelminiaturen des Filmes im Kapitel-Viewer selbst dann anzuzeigen, wenn sich die Disc nicht im Laufwerk befindet.

Hinzufügen von Filmen zu Meine Filme

Sie können Ihrer Sammlung jederzeit weitere Filme hinzufügen, auch dann, wenn Sie sie noch nicht mit CyberLink PowerDVD angesehen haben.

So fügen Sie weitere Filme hinzu:

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Film hinzufügen**.
2. Geben Sie im Fenster Nach Film suchen den Namen des Films ein, den Sie Meine Filme hinzufügen möchten. Klicken Sie anschließend auf **OK**. CyberLink PowerDVD zeigt eine Liste von Filmen mit ähnlichen Namen an.
3. Wählen Sie im Fenster Suchergebnisse den Film aus, den Sie hinzufügen möchten, und klicken Sie anschließend auf **OK**.
4. Wählen Sie den Disc-Typ (wählen Sie Film, wenn Sie die Disc nicht besitzen und sie sich nur für Ihre Sammlung wünschen) und klicken Sie anschließend auf **OK**.

Hinweis: Wenn der Film, nach dem Sie suchen, nicht gefunden wurde, können Sie ihn im Fenster Filminfo manuell hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter "Hinzufügen eines Films zu MoovieLive,, auf Seite 82.



Nachdem Sie neue Filme zu Ihrer Sammlung hinzugefügt haben, klicken Sie auf **Mit MoovieLive synchronisieren**, um die aktualisierten Informationen zur MoovieLive-Website hochzuladen und diese Informationen Ihren Freunden so zugänglich zu machen.

Filmzeichen

Auf der Registerkarte **Filmzeichen** sehen Sie eine komplette Liste aller Filmzeichen, die Sie hinzugefügt oder von MoovieLive heruntergeladen haben. Wenn Sie Lesezeichen in einem Filmzeichen anzeigen möchten, klicken Sie auf **i**, um den Lesezeichen-Viewer zu öffnen. Weitere Informationen finden Sie unter "Lesezeichen-Viewer,, auf Seite 65.

Mit PowerDVD angesehen


Auf der Registerkarte **Mit PowerDVD angesehen** wird der komplette Ansichtverlauf in CyberLink PowerDVD angezeigt.

Klicken Sie auf das Symbol , wenn verfügbar, um Kapitelminiaturen eines Filmes im Kapitel-Viewer anzuzeigen, selbst wenn sich die Disc nicht im Laufwerk befindet. Klicken Sie auf , um eine Anzeigeaufzeichnung bei Bedarf zu bearbeiten.

Kapitel 4:

Einstellungen

Dieses Kapitel enthält eine ausführliche Beschreibung der Konfiguration von CyberLink PowerDVD, um Ihre spezifischen Wiedergabeanforderungen zu erfüllen.

Sie können jederzeit auf das Einstellungen-Fenster zugreifen, indem Sie auf  in der Wiedergabesteuerung klicken oder indem Sie die Tastenkombination Strg+C drücken.

Hinweis: Dolby, Pro-Logic, Surround EX, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD und das doppelte D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories. DTS, DTS 96/24, DTS-HD sind Warenzeichen der DTS (Digital Theater Systems).

Benutzeroberfläche

Auf der Registerkarte **Benutzeroberfläche** können Sie die Voreinstellungen für die Sprache von CyberLink PowerDVD festlegen.

Sprache

Mit der Option Sprache können Sie die Sprache der Benutzeroberfläche von CyberLink PowerDVD auswählen.

- Wählen Sie **Standard-Systemsprache benutzen**, um dieselbe Sprache wie die des Betriebssystems zu verwenden.
- Wählen Sie **Benutzerdefiniert** und wählen Sie im Dropdown-Menü die Sprache, die Sie für CyberLink PowerDVD verwenden möchten.

Player

Auf der Registerkarte **Player** können Sie das Verhalten von CyberLink PowerDVD für die Wiedergabe von Medien festlegen

Sie können die Einstellungen auf dieser Registerkarte auf folgende Weise konfigurieren:

Standard-Disklaufwerk

Wenn der Computer über mehrere Disc-Laufwerke verfügt, können Sie mit der Option **Standard-Disklaufwerk** das Standard-Laufwerk, d. h. das Laufwerk, das CyberLink PowerDVD zuerst sucht, wenn eine Disc gestartet wird, auswählen.

Einstellung der automatischen Wiedergabefortsetzung

Mit der **Einstellung der automatischen Wiedergabefortsetzung** können Sie das Verhalten von CyberLink PowerDVD beim Einlegen einer Disc, die Sie zuvor wiedergegeben haben, festlegen. Weitere Informationen zu dieser Funktion finden Sie unter Automatische Wiedergabefortsetzung .

Wählen Sie die verfügbaren Einstellungen in der Dropdown-Liste aus. Um zu verhindern, dass CyberLink PowerDVD eine Meldung anzeigt, wenn Sie eine Disc einlegen, wählen Sie bitte eine der ersten beiden Optionen.

Playeroptionen

- **PowerDVD 11 automatisch beim Hochfahren von Windows ausführen:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD automatisch gestartet wird, wenn Sie den Computer starten.
- **QuickInfo anzeigen:** Wählen Sie diese Option, um kurze Informationen über eine Schaltfläche oder eine Funktion anzuzeigen, wenn der Mauszeiger darüber platziert wird.
- **DVD+VR aktivieren:** Wählen Sie diese Option, um die Wiedergabe von DVD+VR-Discs zu aktivieren.
- **Automatisch mit dem Internet für Produktinformationen verbinden:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD Produktinformationen empfangen und Werbung von CyberLink anzeigen kann.
- **Bewertungsdialog anzeigen, wenn die Wiedergabe beendet ist:** Heben Sie die Auswahl dieser Option auf, wenn Sie nicht möchten, dass das Popup-Dialogfeld (erscheint nur, wenn keine Internetverbindung besteht) angezeigt wird, in dem Sie Filme nach der Wiedergabe der Disc bewerten können.

Bildschirmsteuerung

- **Vollbild aktivieren:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie Inhalte standardmäßig im Vollbild wiedergeben möchten.
- **Video immer im Vordergrund:** Wählen Sie diese Option, wenn bei der Wiedergabe eines Videos dies vor den anderen auf dem Computer ausgeführten Programmen und Fenstern angezeigt werden soll.

Erweiterte Player-Einstellungen

CyberLink PowerDVD besitzt auf der Registerkarte **Player** auch erweiterte Player-Einstellungen. Klicken Sie auf **Erweitert**, um auf die zusätzlichen Einstellungen zuzugreifen.

Wählen Sie eine der folgenden Registerkarten:

Screenshot

Auf der Registerkarte **Screenshot** können Sie die Einstellungen für die Aufnahme einzelner Bilder aus Videos und Filmen konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter Aufzeichnen von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen .

Standard-Aufzeichnungsmodus

- **Screenshot in Zwischenablage:** Wählen Sie diese Option, um die Aufnahme in die Zwischenablage zu kopieren, aus der Sie sie anschließend manuell an einen anderen Speicherort oder in ein anderes Programm einfügen können.
- **Screenshot als Datei:** Wählen Sie diese Option, um das Bild als .BMP-Bild aufzuzeichnen. Sie können auch den Zielordner für die Aufzeichnung festlegen, indem Sie auf **Durchsuchen** klicken und den Speicherort auswählen.

Tastatur/Maus

Auf der Registerkarte **Tastatur/Maus** können Sie die Eigenschaften des Scroll-Rades der Maus und der Tastatur bei der Verwendung von CyberLink PowerDVD konfigurieren.

Tastatur-Einstellung

Verwenden Sie diese Option, um die Zeiteinstellung festzulegen, wenn Sie auf die Tasten Nach oben (Rücklauf) oder Nach unten (Vorlauf) auf der Tastatur drücken. Die in Sekunden eingegebene Zeit ist die Zeit, die CyberLink PowerDVD im Videoinhalt vor- oder zurückspringt.

Standardeinstellungen

Über die Registerkarte **Standardeinstellungen** können Sie die Standardsprache für Ihren Disc-Inhalt festlegen (falls vorhanden).

- Wählen Sie die Option **Anpassen**, um die gewünschte Standardsprache für die Menüs, Untertitel und das Audio von Discs auszuwählen.
- Wählen Sie **Wie Sprache der Benutzeroberfläche**, damit CyberLink PowerDVD automatisch das Menü, die Untertitel und das Audio in derselben Sprache wie die des Betriebssystems anzeigt.

Hinweis: Die ausgewählte Sprache wird nur dann verwendet, wenn sie auf dem eingelegten Disc-Titel zur Verfügung steht.

Dateizuordnung

Die Registerkarte **Dateizuordnung** ermöglicht Ihnen Dateiformate festzulegen, für die CyberLink PowerDVD der Standardplayer ist.

Dateizuordnung

Die Kontrollkästchen haben folgende Bedeutung:

- ☐ bedeutet, dass CyberLink PowerDVD nicht der Standardplayer für diesen Dateityp ist.
- ☐ bedeutet, dass CyberLink PowerDVD für einen Teil dieser Dateierweiterungen, nicht aber für alle, der Standardplayer ist.
- ☒ bedeutet, dass CyberLink PowerDVD der Standardplayer für alle Dateierweiterungen dieses Typs ist.

Hinweis: Sie können nur alle Erweiterungen in einer Kategorie zuordnen oder die Kategorie deaktivieren.

Wenn Sie eine Datei im ausgewählten Dateiformat auf dem Computer doppelt anklicken, wird CyberLink PowerDVD automatisch gestartet und das Programm gibt die Datei wieder.

- **Automatische Wiedergabe beim Einlegen einer Disc:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD automatisch gestartet wird, wenn eine Disc in das Disc-Laufwerk eingelegt wird.

Videoeinstellungen

Auf der Registerkarte **Video** können Sie die Einstellungen für die Videowiedergabe in CyberLink PowerDVD festlegen.

Hardwarebeschleunigung

- **Hardwarebeschleunigung aktivieren:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie IDCT und Bewegungskompensierung durch die Hardware ermöglichen möchten, um eine glattere Wiedergabe zu ermöglichen, vorausgesetzt Ihre Grafikkarte ist dafür leistungsstark genug. Wenn Sie diese Option aktivieren, stehen bestimmte Funktionen nicht zur Verfügung.

TrueTheater-Effekte

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

TrueTheater-Effekte sind unterschiedliche Videoverbesserungstechnologien von CyberLink, die dazu beitragen, DVD-Titel in bestmöglicher Qualität wiederzugeben.

Hinweis: TrueTheater-Effekte sind bei der Wiedergabe von Blu-ray-Discs deaktiviert. Die TrueTheater-Effekte sind auch bei aktivierter Hardwarebeschleunigung ausgeschaltet.

- **Automatische Einstellung:** Wählen Sie diese Option, um alle TrueTheater-Effekte automatisch anzuwenden und CyberLink PowerDVD auf dynamische Weise TrueTheater HD und Bewegung abhängig von CPU-Nutzung und Energieeinstellungen für mobile Geräte (nur für Notebooks) einstellen zu lassen (d. h. ein- oder auszuschalten).
- **TrueTheater HD:** Wählen Sie diese Option, um eine höhere Auflösung als die des Originalvideos zu verwenden und so ein schärferes und fehlerfreieres Bild zu erzeugen. TrueTheater HD kann Videos mit einer Auflösung von 480p auf bis zu 1080p verbessern. Stellen Sie mit dem Schieberegler die für Ihre Konfiguration optimale Ausgabeschärfe ein.
- **TrueTheater Lighting (CyberLink Eagle Vision2):** Dies ist eine von CyberLink entwickelte Videoverbesserungstechnologie, die Videoinhalte erkennt und die Helligkeits-/Kontrast-/Sättigungsverhältnisse dynamisch so regelt, dass Sie die




Farbeinstellungen in Szenen, die zu dunkel oder zu hell sind, nicht verändern müssen. Stellen Sie mit dem Pegel-Schieberegler den TrueTheater Lighting-Effekt auf den gewünschten Wert ein.

- **TrueTheater Motion:** Wählen Sie diese Option, um das Upsampling der Bildrate von 24 fps auf bis zu 60 fps zu aktivieren. Dadurch werden Schwenkszenen, insbesondere in Actionfilmen, glatter wiedergegeben. Die Option Glatter verdoppelt die Bildrate des ursprünglichen Videoinhaltes, während Sehr glatt die Bildrate des DVD-Inhaltes je nach Bildrate der Anzeige auf 60 oder 72 fps erhöhen kann.

TrueTheater-Effekt-Anzeigemodus

Die Option für den TrueTheater-Effekt-Anzeigemodus steht zur Verfügung, wenn Sie TrueTheater-Effekte aktivieren, und er ermöglicht Ihnen, festzulegen, wie Video im CyberLink PowerDVD-Fenster wiedergegeben wird.

Sie können unter den folgenden Anzeigemodi auswählen:

- : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte für das gesamte Video im Normalmodus anzuzeigen.
- : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte im Teilen-Modus zu vergleichen, wobei die linke Hälfte des Videos normal und die rechte Hälfte mit Videoverbesserungen wiedergegeben werden.
- : Wählen Sie dies, um die angewandten TrueTheater-Effekte für das gesamte Video im Vergleichen-Modus anzuzeigen, wobei das Video links normal und rechts mit Videoverbesserungen wiedergegeben wird.

Farbprofil

Wählen Sie im Dropdown-Menü ein Farbprofil aus, um das gesamte Farbschema des Videoinhaltes während der Wiedergabe zu ändern. Die Option Original verwendet das Farbschema der von Ihnen angesehenen Disc. Lebhaft, Hell und Theater fügen der Videoanzeige verbesserte Farben hinzu.

Hinweis: Die Funktion Farbprofil wird deaktiviert, wenn TrueTheater Lighting aktiviert wird.

Erweiterte Videoeinstellungen

CyberLink PowerDVD besitzt auf der Registerkarte **Video** auch erweiterte Videoeinstellungen. Klicken Sie auf **Erweitert**, um auf die zusätzlichen Einstellungen zuzugreifen.

Smart Deinterlacing-Modus

Mit dieser Konfiguration können Sie die Bildschirmeinstellungen Ihren Wünschen anpassen.

Deinterlacing-Modus

- Wählen Sie **Keiner**, wenn Sie das Deinterlacing nicht verwenden möchten.
- Wählen Sie **Deinterlacing durchführen**, wenn Sie die CPU-Auslastung verringern möchten.

Hinweis: Wenn TrueTheater-Videoeffekte zur Verfügung stehen, sind die unten gezeigten Deinterlacing-Optionen deaktiviert.

- Wenn sie aktiviert sind, wählen Sie die **Deinterlacing-Methode** in der Dropdown-Liste aus. Erfahrene Anwender sollten die Option wählen, die am besten zu ihren Anforderungen passt.
- Wenn die Optionen aktiviert sind, sollten Sie **Smart Deinterlacing durchführen** verwenden. Die empfohlene Einstellung dabei ist **Erweiterte Pixelanpassung**. Die Videoqualität wird damit optimiert.

Audioeinstellungen

Auf der Registerkarte **Audio** können Sie den Sound für Medien, die in CyberLink PowerDVD, wiedergegeben werden, optimieren.

Lautsprecher-Umgebung

Hinweis: Diese Einstellungen sind in Versionen von CyberLink PowerDVD deaktiviert, welche Dolby PCEE für die Optimierung von Sound für die Medienwiedergabe einsetzen.

Wählen Sie, abhängig von Ihrer Soundkarte und/oder der Anzahl der Lautsprecher die Lautsprecherumgebung aus, die mit der Anzahl Ihrer Lautsprecher übereinstimmt:

- **Kopfhörer** dient hauptsächlich Notebook-Anwendern, die Sound über Kopfhörer empfangen.
- **2 Lautsprecher** wird von den meisten Anwendern gewählt, die Discs auf einem Desktop-/Laptop-Computer abspielen und nur 2 Lautsprecher oder eine Soundkarte besitzen, die nur für eine 2-Kanal-Ausgabe geeignet ist.
- **4 Lautsprecher** ist für Computer mit Soundkarten bestimmt, die eine 4-Kanal-Ausgabe unterstützen.
- **6 Lautsprecher** (oder 5.1 Kanäle) ist für Computer mit Soundkarten bestimmt, die eine 6-Kanal-Ausgabe unterstützen. Dies ist besonders für DVD-Titel geeignet, welche Multi-Kanal-Codierung besitzen, z. B. Dolby Digital 5.1 oder DTS 5.1.
- Die Optionen **7 Lautsprecher** und **8 Lautsprecher** stehen für Anwender zur Verfügung, die mehrere Lautsprecher besitzen und über jeden dieser Lautsprecher Sound ausgeben möchten.
- Die Option **S/PDIF 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 oder DTS Decoder sowie eine S/PDIF-konforme Soundkarte besitzen, welche diese Auswahl möglich machen.

Hinweis: Wenn S/PDIF-Audioausgabe aktiviert ist und es sich beim Ausgangsstream nicht um PCM handelt, wird die Lautstärkeregelung von CyberLink PowerDVD deaktiviert, da der Decoder diese Aufgabe übernimmt.

- Die Option **HDMI-Ausgang** ist für Anwender gedacht, deren Audio über einen HDMI-Anschluss (High-Definition Multimedia Interface) verbunden ist.

Hinweis: HDMI-Ausgang ist unter Windows XP nicht verfügbar.

Ausgabemodus

Mit dieser Option können Sie die Spezialverarbeitung für das Audiosignal auswählen. Experimentieren Sie mit den verfügbaren Einstellungen, um zu sehen, welche Sie bevorzugen.

Hinweis: Die im Dropdown-Menü **Ausgabemodus** zur Verfügung stehenden Optionen hängen von der unter Lautsprecher-Umgebung getroffenen Auswahl und der Konfiguration des Computers ab.

- Der wichtigste Unterschied zwischen **Dolby Surround* Compatible Downmix** und **Stereo** ist, dass Dolby Surround die Dolby Surround Downmixing-Algorithmen verwendet und die Möglichkeit besteht, an die Soundkarte einen analogen Pro-Logic-Decoder anzuschließen, damit auch 4-Kanal Surround-Sound (links, rechts, Mitte, Surround) für Dolby Surround möglich ist. Ansonsten sind beide Optionen bei der 2-Kanalausgabe relativ ähnlich.
- **Dolby Headphone*** ist ein Nachbearbeitungseffekt, der dafür entwickelt wurde, ein virtuelles Surround-Sound-Klangerlebnis zu erzeugen, das besonders für Kopfhörer geeignet ist, jedoch auch für Notebook- und Desktop-Umgebungen verwendet werden kann. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Headphone,, auf Seite 100.
- Die Option **TrueTheater Surround* (CyberLink Headphone)** verwendet eine von CyberLink entwickelte Technologie, die die Klangqualität eines Notebooks über Kopfhörer verbessert. Die erweiterten Optionen simulieren die sehr unterschiedlichen Erlebnisse von Klang in einem Wohnzimmer, einem kleinen Theater oder einem großen Stadion. Weitere Informationen finden Sie unter "TrueTheater Surround (Headphone-Modus) - Optional,, auf Seite 101.
- Die Option **Dolby Virtual Speaker*** ermöglicht Ihnen, virtuellen Surround-Sound aus zwei Lautsprechern zu hören. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Virtual Speaker,, auf Seite 101.
- **TrueTheater Surround* (CyberLink Virtual Speaker):** ist eine von CyberLink entwickelte Virtual-Surround-Technologie. Weitere Informationen finden Sie unter "TrueTheater Surround (Virtueller Lautsprecher-Modus) - Optional,, auf Seite 102.
- **TrueTheater Surround* (CyberLink Multi-channel Environment Impression Technology 2):** Dies ist eine von CyberLink entwickelte Audiokanal-Erweiterungstechnologie, die den Stereosound konvertiert und in mehrere Kanäle ausgibt (konvertiert eine 2-Kanal-Quelle zu 4, 6, 7 oder 8 Lautsprechern).

oder eine 6-Kanal-Quelle zu 7 oder 8 Lautsprechern). Weitere Informationen finden Sie unter "TrueTheater Surround,, auf Seite 102.

- **Dolby Pro Logic IIx***: verfügt über drei Optionen. Weitere Informationen finden Sie unter "Dolby Pro Logic IIx (optional),, auf Seite 103.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

S/PDIF-Ausgabemodi

Die folgenden Ausgabemodi stehen bei der Wiedergabe von Blu-ray-Disc-Titeln zur Verfügung, wenn S/PDIF als Lautsprecher-Umgebung ausgewählt ist. Der Modus, den Sie auswählen sollten, hängt von dem an Ihren Computer angeschlossenen externen Decoder (AV-Empfänger) ab.

- **Nur Primäraudio:** Dieser Modus gibt Audio nur vom Primärvideo aus (z. B. steht kein Sound für Bild-in-Bild, Sekundärvideostreams oder Regisseurkommentare zur Verfügung). Das komprimierte Audioformat wird durch die externe Decodereinheit (AV-Empfänger) geleitet.

Hinweis: Wenn das Primäraudioformat ein anderes Format als Dolby Digital, DD+, DTS oder DTS-HD ist, wird es von CyberLink PowerDVD dekodiert und beide Audiosignale werden gleichzeitig ausgegeben.

- **Dolby Digital*-Mixing:** Dieser Modus gibt sowohl den Primärvideosound als auch den Sekundärvideosound gleichzeitig aus, wobei beide gemischt und in einen Dolby-Digital-Bitstream kodiert werden. Wählen Sie diese Option aus, wenn Ihre externe Decodereinheit (AV-Empfänger) Dolby Digital unterstützt.
- **DTS*-Mischung:** Dieser Modus gibt sowohl den Primärvideosound als auch den Sekundärvideosound gleichzeitig aus, wobei beide gemischt und in einen DTS-Bitstream kodiert werden. Wählen Sie diese Option aus, wenn Ihre externe Decodereinheit (AV-Empfänger) DTS unterstützt.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

HDMI-Ausgabemodi

Die folgenden Ausgabemodi stehen zur Verfügung, wenn ein externer Decoder (AV-Empfänger) mit einem HDMI-Anschluss in Windows 7 oder Vista angeschlossen ist. Der Modus, den Sie auswählen sollten, hängt von dem an Ihren Computer angeschlossenen externen Decoder (AV-Empfänger) ab.

- **PCM von PowerDVD dekodiert:** Dieser Modus erzeugt eine digitale Darstellung des Analogsignals. Wählen Sie diese Option, wenn Ihr externer Decoder (AV-Empfänger) nicht Dolby Digital oder DTS unterstützt, um eine sich digital anhörende Ausgabe für Ihr Audio zu erstellen.
- **Nicht dekodiertes Dolby Digital/DTS-Audio zu externem Gerät:** Dieser Modus leitet komprimiertes Audio durch Ihren externen Decoder (AV-Empfänger). Wählen Sie diese Option, wenn Ihr Verstärker/Empfänger Dolby Digital oder DTS unterstützt, um eines davon während der Wiedergabe auszuwählen, sofern es verfügbar ist.
- **Nicht dekodiertes High-Definition-Audio zu externem Gerät (nur HDMI 1.3):** Dieser Modus leitet verlustfreies Audio durch Ihren externen Decoder (AV-Empfänger). Wählen Sie diese Option, wenn Ihr Verstärker/Empfänger High-Definition-Audio unterstützt, um dies während der Wiedergabe auszuwählen, sofern es verfügbar ist.

Erweiterte Audioeinstellungen

Klicken Sie auf der Registerkarte Audio auf **Erweitert**, um auf zusätzliche Einstellungen für die Konfiguration des Wiedergabesounds zuzugreifen.

Hinweis: Die verfügbaren erweiterten Audioeinstellungen werden abhängig von der ausgewählten Lautsprecher-Umgebung angezeigt. Sehen Sie nach den Einstellungen, die mit der ausgewählten Umgebung übereinstimmen.

Verschiedenes

Diese Registerkarte wird für alle Auswahlen angezeigt und ermöglicht Ihnen, die Audioeigenschaften für DVD-Titel einzustellen, die mit Multikanal-Codierung ausgestattet sind.

Dynamische Komprimierung des Tonumfangs

Dieser Abschnitt bezieht sich nur auf Titel mit Dolby Digital-Technologie.

- Wählen Sie **Stille Umgebung**, wenn Sie einen Film ohne Ablenkung ansehen möchten. Alle hörbaren Töne, von Niedrig- bis zu Hoch-Frequenz-Soundeffekten, können unterschieden werden und fallen in den gesamten dynamischen Tonumfang von Dolby Digital.
- Wenn sich in Ihrer Hörumgebung der gesamte dynamische Tonumfang von Dolby Digital nicht hören lässt, wählen Sie **Normale Umgebung**. Hörbare Effekte, die in den extremen Tonumfang des Dolby Digital-Audiospektrums fallen, werden komprimiert.
- Wenn Sie CyberLink PowerDVD auf einem Notebook oder Laptop verwenden, ist die letzte Option für Ihre Zwecke geeignet. Bei **Laute Umgebung** werden Niedrig-Ton-Audiosignale verstärkt, so dass sich die Hörlautstärke erhöht.

Bassverwaltung

Wählen Sie diese Option, um die Basstöne anzuheben und die Niedrigfrequenzeffekte Ihrer mit Dolby Digital/DTS verbesserten Disc-Titel zu optimieren. Dies wird für Kopfhörer, 2- und 4-Lautsprechersystemen empfohlen.

Kopfhörereinstellungen

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn Sie Kopfhörer als Lautsprecher-Umgebung unter Audiokonfiguration ausgewählt haben.

Dolby Headphone

Auf der Registerkarte Dolby Headphone* können Sie den Modus auswählen, den Sie sich für die Dolby Headphone-Ausgabe wünschen.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Modus

Wählen Sie je nach individueller Hörumgebung einen der folgenden Modi aus.

- **DH1:** Diese Option simuliert ein gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen. Diese Option entspricht dem Dolby Headphone-Referenzraum und ist bei allen mit der Dolby Headphone-Technologie ausgestatteten Produkten im Lieferumfang enthalten.
- **DH2:** Diese Option simuliert einen akustisch „lebendigeren“ Raum und eignet sich besonders für das Anhören von Musik (z. B. Aufnahmen in Jazz-Clubs).

- **DH3:** Diese Option simuliert größere Veranstaltungsorte, wie eine Konzerthalle oder ein Kino.

TrueTheater Surround (Headphone-Modus) - Optional

Die erweiterten Optionen für TrueTheater Surround (Headphone-Modus) ermöglichen Ihnen, unterschiedliche Hörumgebungen zu simulieren.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

TrueTheater Surround (Headphone-Modus)-Modus

- **Wohnzimmer:** Diese Option simuliert ein gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen.
- **Theater:** Diese Option simuliert eine Livekonzert-Umgebung und ist besonders für das Anhören von Musik geeignet.
- **Stadion:** Diese Option simuliert einen größeren Veranstaltungsort für Konzerte.

Hinweis: Diese Audiooption steht zur Verfügung, nachdem Sie Ihr Programm registriert haben. Weitere Informationen finden Sie unter "Aktualisieren der Software,, auf Seite 8.

2 Lautsprecher-Einstellungen

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn Sie 2 Lautsprecher als Lautsprecherumgebung in der Audiokonfiguration ausgewählt haben.

Dolby Virtual Speaker

Die Dolby Virtual Speaker-Technologie bietet Ihnen das Erlebnis von virtuellem Surround-Sound über zwei Lautsprecher.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Modus

- **Verweis:** Dieser Modus erzeugt einen sehr realistischen 5-Lautsprecher-Klang aus zwei Lautsprechern mit der scheinbaren Breite des Klanges über dem vorderen Bild, was durch den Abstand zwischen den beiden Lautsprechern definiert wird.
- **Breit 1:** Dieser Modus bietet ein breiteres, weiteres vorderes Bild, wenn die Lautsprecher eng beieinander stehen.
- **Breit 2:** Dieser Modus ähnelt Breit 1, betont jedoch den Surround-Sound noch mehr.

TrueTheater Surround (Virtueller Lautsprecher-Modus) - Optional

TrueTheater Surround (Virtueller Lautsprecher-Modus) ist eine virtuelle Surround-Technologie, die von CyberLink entwickelt wurde.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

- **Wohnzimmer:** Diese Option simuliert ein gut gedämpftes Privatzimmer und eignet sich sowohl für Filme als auch für reine Musikaufnahmen.
- **Theater:** Diese Option simuliert eine Livekonzert-Umgebung und ist besonders für das Anhören von Musik geeignet.
- **Stadion:** Diese Option simuliert einen größeren Veranstaltungsort für Konzerte.

4/6/7/8-Lautsprecher-Einstellungen

Die folgenden Optionen stehen zur Verfügung, wenn 4, 6, 7 oder 8 Lautsprecher als Lautsprecherumgebung in der Audiokonfiguration ausgewählt wurden.

TrueTheater Surround

TrueTheater Surround (Multi-channel Environment Impression-Modus) ist eine von CyberLink entwickelte Audiokanal-Erweiterungstechnologie, die den Stereosound konvertiert und über mehrere Kanäle ausgibt (eine 2-Kanal-Quelle wird nach 4, 6, 7 oder 8 Lautsprechern oder eine 6-Kanal-Quelle wird nach 7 oder 8 Lautsprechern konvertiert).

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Modus

- **Filmwiedergabe:** Dieser Modus ist besonders für Filme mit dynamischer Audio-Positionsverschiebung geeignet.
- **Musikmodus - Standard:** Dieser Modus simuliert ein Konzert vom Zuhörerraum aus.
- **Musikmodus - Bühne:** Dieser Modus simuliert ein Konzert von der Bühne aus.

Konfiguration

- Verwenden Sie die Schieberegler **Vorne, Hinten, Mittig** und **LFE** (Low Frequency Effect, Niedrigfrequenzeffekt), um den ausgewählten Modus einzustellen. Klicken Sie auf **Zurücksetzen**, wenn Sie die Originaleinstellungen der Schieberegler 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 vermeiden.

Dolby Pro Logic IIx (optional)

Dolby Pro Logic IIx* bietet drei Optionen zur Auswahl.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Modus

- **Filmmodus:** Wählen Sie diese Option zum Ansehen von Filmen aus.
- **Musik hören:** Wählen Sie diese Option zum Anhören von Musik aus.
- **DDEX-Modus:** Wählen Sie diese Option für verbesserten Surround-Sound aus.

Seitenverhältnis

Auf der Registerkarte **Seitenverhältnis** können Sie regeln, wie Video im Verhältnis 4:3 nach 16:9 (und umgekehrt) konvertiert wird.

Vollbild-Anzeigepräferenz

- **Die Videoseitenansicht stets beibehalten:** Wählen Sie diese Option, um das ursprüngliche Seitenverhältnis beizubehalten, wenn Sie die Größe der Videoanzeige verändern. Die Option kann nicht gleichzeitig mit TrueTheater Stretch verwendet werden.
- **Lineare Streckung:** Wählen Sie diese Option, um alle Teile des Videos gleichmäßig zu strecken, was zu auffälligen Verzerrungen führt, wenn das Seitenverhältnis der Videoanzeige nicht zum Seitenverhältnis des Monitors passt.
- **TrueTheater Stretch * (CyberLink Pano Vision)** ist eine nicht-lineare Videostreckungstechnik, bei der eine minimale Verzerrung in der Bildmitte erzeugt wird. Die Funktion TrueTheater Stretch ist nur im Vollbildmodus verfügbar und für DVD-Titel im Breitbildformat konzipiert (d. h. optimiert für das Verhältnis 16:9 auf einer 4:3-Anzeige). Sie verwendet die einzigartige Pano Vision-Technologie von CyberLink, um den Film auf die Bildschirmgröße zu strecken. Wählen Sie:

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung. Diese Funktion ist während der Wiedergabe von Blu-ray-Discs deaktiviert, wenn DxVA benutzt wird.

- Die Option **Smarte Streckung** (die für die meisten Videos empfohlen wird) beschneidet und streckt die Seiten des Bildes leicht, wobei die Mitte unverändert bleibt.
- Die Option **Auf Bildschirmgröße strecken** belässt die Bildschirmmitte unverändert, während die Seiten leicht gestreckt werden.
- Die Option **Smart für 2,35:1** ist für Disc-Titel mit einem Seitenverhältnis von 2,35:1 bestimmt. Diese Einstellung wurde speziell entwickelt, um die Anzeigefläche von Breitbild-Anzeigegeräten (16:9 oder 16:10) für die Wiedergabe von Discs mit diesem Seitenverhältnis zu maximieren.
- Mit der Option **Benutzerdefinierte Streckung** können Sie das Seitenverhältnis des angezeigten Videos individuell definieren. Verwenden Sie den Schieberegler **Stärke**, um die Kurve des gestreckten Videos anzupassen. Der Schieberegler **Schnittgröße** legt die Schnittränder an den beiden Seiten des Videos fest (oben/unten für das Format 4:3 auf einer 16:9-Anzeige, links/rechts für das Format 16:9 auf einer 4:3-Anzeige). Mit dem Schieberegler **Versatz** wird die Position des Videos festgelegt.

Experimentieren Sie mit den Schiebereglern, bis Sie die optimale Streckung für Ihr spezifisches Anzeigegerät gefunden haben.

DVD-Einstellungen

Auf der Registerkarte **DVD** können Sie die Einstellungen für die Wiedergabe von DVD-Titeln festlegen.

DVD-Funktionen

Die Option DVD-Funktionen dient dazu, verschiedene spezielle Einstellungen für die Wiedergabe von DVDs oder VCDs zu konfigurieren.

Hinweis: Sie können diese Optionen nur einstellen, wenn die Wiedergabe angehalten wurde.

- **Read-It-Clearly im Vollbildmodus automatisch aktivieren:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD die Untertitel bei der Wiedergabe im Vollbild dynamisch neu positioniert, damit weniger Video verdeckt wird.
 - **High-Performance Modus:** Wählen Sie diese Option für eine verbesserte Leistung, wenn Read-It-Clearly aktiviert ist.

Hinweis: Es wird empfohlen, dass Sie bei Bedarf die neuesten VGA-Treiber installieren, bevor Sie den **High-Performance Modus** aktivieren.

- **DVD/VCD bei Geschwindigkeiten zwischen 4x bis 8x glatter wiedergeben:** Wenn diese Option aktiviert ist, wird die Wiedergabe beim schnellen Vorspulen mit einer Geschwindigkeit von 4x oder 8x glatter.

Kapitel-Viewer-Miniaturansichten

CyberLink PowerDVD speichert alle Kapitelminiaturen auf dem Computer, wenn Sie den Kapitel-Viewer verwenden. Gehen Sie folgendermaßen vor, um diese Miniaturen zu verwalten und zusätzlichen Speicherplatz bereitzustellen:

1. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Verwalten**.
2. Wählen Sie in der Liste die Titelminiaturen aus, die Sie entfernen möchten.
3. Klicken Sie auf **Löschen**, um die ausgewählten Bilder aus dem Computer zu entfernen, und anschließend auf **Schließen**, um zur Registerkarte DVD-Einstellungen zurückzugelangen.

Blu-ray Disc-Einstellungen

Auf der Registerkarte Blu-ray-Disc* können Sie die Einstellungen zur Wiedergabe von Blu-ray-Disc-Titeln konfigurieren.

Hinweis: Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Ländercode

Einige Blu-ray-Disc-Titel besitzen möglicherweise länderspezifische Funktionen und werden nur aktiviert, wenn Sie den geeigneten Ländercode auswählen.

- Wählen Sie **Standard-Systemland benutzen**, um dasselbe Land wie das des Betriebssystems zu verwenden.
- Wählen Sie **Benutzerdefiniert** und wählen Sie im Dropdown-Menü das Land aus, das Sie für CyberLink PowerDVD verwenden möchten.

Regionscode

Unter **Regionscode** können Sie die Regionseinstellungen des Blu-ray-Disc-Laufwerkes auf dem Computer einfach verwalten und ändern.

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

- Geben Sie die Region an, auf die Sie das Disc-Laufwerk einstellen möchten. Nachdem Sie eine Region eingestellt haben, können Sie mit dem Disc-Laufwerk und CyberLink PowerDVD lediglich Titel aus dieser Region wiedergeben.
- **Verbleibende Änderungen:** Zeigt die verbleibende Anzahl von Änderungen der Region an.

BD-J Anwendungszertifizierung

- **Verbindung zulassen, wenn die Zertifizierung ungültig ist:** Wenn Sie auf BD-J-Inhalte einer Blu-ray-Disc zugreifen und die digitale Signatur dieser Disc nicht erkannt wird bzw. die Signatur ungültig ist, fragt Sie CyberLink PowerDVD, ob Sie weiterhin eine Verbindung zum Internet herstellen möchten. Die Inhalte sind möglicherweise nicht sicher. Wenn Sie diese Option

auswählen, fährt CyberLink PowerDVD mit der Herstellung der Verbindung zur BD-Live-Site fort ohne Sie zu fragen.

- **BDJ-Tastaturunterstützung aktivieren:** Wählen Sie diese Option, um die Tastaturunterstützung für BD-J-Inhalte zu aktivieren.

Hinweis: Wenn Sie diese Funktion aktivieren, werden alle bestehenden Abkürzungstasten für CyberLink PowerDVD deaktiviert.

Fortgeschrittene Blu-ray Disc-Einstellungen

CyberLink PowerDVD besitzt auf der Registerkarte **Blu-Ray-Disc** auch erweiterte Blu-ray-Disc-Einstellungen. Klicken Sie auf **Erweitert**, um auf die zusätzlichen Einstellungen zuzugreifen.

BD-Live

Auf der Registerkarte BD-Live können Sie den Ordner auswählen, in dem CyberLink PowerDVD aus dem Internet heruntergeladene Inhalte speichert.

Lokaler Speicher

Lokaler Speicher dient dem Speichern zusätzlicher Inhalte, welche Sie vom Internet heruntergeladen haben, z. B. ein virtuell integriertes Medienpaket.

Wenn Sie den Standard-Speicherpfad ändern möchten, klicken Sie auf

Durchsuchen und wechseln Sie zum Verzeichnis, das Sie als Speicherort einstellen möchten. Klicken Sie auf **Verwalten**, um diese zusätzlichen Inhalte bei Bedarf aus dem Computer zu entfernen und zusätzlichen Speicherplatz bereitzustellen.

Windows Aero

Wenn Sie Blu-ray-Discs auf einem Windows 7/Vista-Computer wiedergeben, wählen Sie die Registerkarte **Windows Aero** und die Option **PowerDVD ermöglichen, Windows Aero automatisch zu deaktivieren, um die Blu-ray Disc-Wiedergabe** zu verbessern. Nachdem die Wiedergabe gestoppt wurde, aktiviert CyberLink PowerDVD Windows Aero neu.

Hybrid-Disc

Verwenden Sie die Registerkarte Hybrid-Disc, um das Standardverhalten von CyberLink PowerDVD beim Einlegen einer Hybrid-Disc in das Laufwerk festzulegen.

Hybrid-Disc

Wählen Sie im Dropdown-Menü das Verhalten von CyberLink PowerDVD, wenn eine Hybrid-Disc (DVD/Blu-ray-Disc) in das Disc-Laufwerk eingelegt wird. Wählen Sie **Wiedergabeformat basiert auf Art des Disc-Laufwerkes**, wenn Sie möchten, dass CyberLink PowerDVD das Blu-ray-Disc-Format wiedergibt, sollte eine Hybrid-Disc in ein Blu-ray-Disc-Laufwerk eingegeben werden. Wählen Sie **Immer DVD-Video wiedergeben**, wenn Sie möchten, dass CyberLink PowerDVD das DVD-Video wiedergibt.

Blu-ray-3D

Blu-ray-3D*

Wählen Sie die Option **Blu-ray 3D Unterstützung aktivieren**, wenn Sie Blu-ray-3D-Discs in CyberLink PowerDVD wiedergeben möchten. Heben Sie die Auswahl auf, um die Blu-ray-3D-Wiedergabe zu deaktivieren.

Hinweis: * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

MoovieLive-Einstellungen

Auf der Registerkarte **MoovieLive** können Sie die Interaktion von CyberLink PowerDVD mit dem Webdienst MoovieLive festlegen.

Automatische Anmeldung

Mit dieser Option können Sie festlegen, ob Sie sich automatisch bei MoovieLive anmelden, wenn CyberLink PowerDVD gestartet wird.

- Wählen Sie **Automatische Anmeldung bei MoovieLive**, um bei Bedarf automatisch die Vorteile von MoovieLive zu nutzen.

Hinweis: Wenn Sie über keinen Benutzernamen und kein Kennwort verfügen, wählen Sie **Anmelden**, um diese jetzt zu erhalten.

MoovieLive Funktionen

- Wählen Sie die Option **Eingebettete MoovieLive-Seite aktivieren**, um alle integrierten MoovieLive-Webseitenfunktionen zu aktivieren. Heben Sie die Auswahl auf, wenn keine MoovieLive-Seiten angezeigt werden sollen, wenn Sie Inhalt auf der Registerkarte **Film** ansehen.
- Wählen Sie die Option **Erweiterte Funktionen aktivieren**, um die erweiterten Funktionen und Vorteile von MoovieLive in CyberLink PowerDVD zu aktivieren. Dazu gehören das Herunterladen von Discinformationen, wenn eine Disc eingelegt wird, und das Senden Ihrer Kurzkomentare und Filmzeichen.

Hinweis: Wenn Sie die erweiterten Funktionen aktivieren, werden Sie dazu aufgefordert, den Datenschutzbestimmungen von MoovieLive zuzustimmen. Sie können auf die Verknüpfung auf der Registerkarte klicken, um die Details der Datenschutzbestimmung und Nutzungsbedingungen anzuzeigen.

Datensprache

Die Option Datensprache ermöglicht Ihnen die Auswahl der Sprache der Filminformationen, die von der MoovieLive Website zu CyberLink PowerDVD importiert werden.

- Wählen Sie **Wie Sprache der Benutzeroberfläche**, um die Sprache zu verwenden, die auf der Registerkarte Benutzeroberfläche-Einstellungen festgelegt wurde. Weitere Informationen finden Sie unter "Videoeinstellungen,, auf Seite 93.
- Wenn Sie eine andere Sprache für den importierten Film auswählen möchten, heben Sie die Auswahl von **Wie Sprache der Benutzeroberfläche** auf und wählen Sie die gewünschte Sprache im Dropdown-Menü **Standardsprache für die Anzeige von Filmdateien** aus.

Informationen

Auf der Registerkarte Informationen können Sie detaillierte Informationen über alle Aspekte der wiedergegeben Disc, dem Disc-Laufwerk des Computers und der

Hardware-Konfiguration sowie der aktuellen Konfigurationseinstellungen von CyberLink PowerDVD ansehen.

Hinweis: Die angezeigten Informationen hängen vom Computer, seiner Konfiguration und Ihrer aktuellen Nutzungsweise ab. Einige Informationen werden möglicherweise nur in Englisch angezeigt.

Mobile Power-Einstellungen

Wenn Sie CyberLink PowerDVD auf einem akkubetriebenen Notebook/Laptop ausführen, sollten Sie sich der verbleibenden Akkuladung bewusst sein. Die Mobile Power-Einstellungen in CyberLink PowerDVD helfen Ihnen dabei, die Akkuladung während der Wiedergabe optimal zu nutzen und stoppt sogar die Wiedergabe, wenn die Ladung unter einen bestimmten Grenzwert fällt.

Stromquelle

Im Bereich **Stromquelle** wird die aktuelle Stromquelle (Akku oder Netzteil) angezeigt, die der Computer benutzt. Wenn die Stromquelle der Akku ist, zeigt CyberLink PowerDVD die verbleibende Akkuladung an.

Akku

Wenn das Notebook/Laptop mit Akkustrom betrieben wird, verwenden Sie die Option **Akku**, um die Akkuladung einzustellen, bei der CyberLink PowerDVD die Wiedergabe automatisch stoppt. Verwenden Sie die Schieberegler, um die Prozentzahl einzustellen (3 %-100 %).

Energiespareinstellungen

Im Bereich **Energiespareinstellungen** können Sie eine Einstellung auswählen, um den Stromverbrauch und die Wiedergabeleistung zu optimieren.

- **Maximale Akkunutzungsdauer:** Wählen Sie diese Option, um eine längere Wiedergabe bei leichtem Leistungsverlust zu ermöglichen.
- **Ausgleich:** Wählen Sie diese Option für einen Kompromiss zwischen Qualität und Leistung aus.
- **Maximale Leistung:** Wählen Sie diese Option für die bestmögliche Wiedergabe aber etwas verkürzter Akkunutzungsdauer aus.

LCD-Helligkeit

Konfigurieren Sie die LCD-Helligkeit bei der Wiedergabe von Inhalten auf einem Notebook/Laptop, der/das mit Akkustrom betrieben wird.

Hinweis: Diese Funktion ist unter Windows XP nicht verfügbar.

- **Umgebungslichtsensor verwenden, LCD-Helligkeit anzupassen:** Wenn das Notebook/Laptop über einen Umgebungslichtsensor verfügt und mit Windows 7 läuft, wählen Sie diese Option, um die Helligkeit des LCD-Displays basierend auf der aktuellen Raumbeleuchtung anzupassen. Wenn dies aktiviert ist, können Sie **TrueTheater lighting verwenden, um die Helligkeit zu verbessern** auswählen, um die Videohelligkeit zu verbessern und niedrige LCD-Helligkeit zu kompensieren und dabei Akkustrom zu sparen.
- **Die LCD-Helligkeit bei Verwendung einer Batterie anpassen:** Wählen Sie diese Option, um Akkustrom zu sparen, indem Sie die Helligkeit der LCD-Anzeige des Notebooks/Laptops verringern. Wenn dies aktiviert ist, können Sie **TrueTheater lighting verwenden, um die Helligkeit zu verbessern** auswählen, um die Videohelligkeit zu verbessern und niedrige LCD-Helligkeit zu kompensieren und dabei Akkustrom zu sparen.
- **LCD-Helligkeit nicht anpassen:** Wählen Sie diese Option, um für das LCD-Display eine normale Helligkeit zu verwenden.

Kapitel 5:

Technischer Support

In diesem Kapitel finden Sie Informationen über unseren technischen Support. Hier erhalten Sie alle Informationen und Antworten, die Sie zur Problemlösung benötigen. Möglicherweise erhalten Sie ebenfalls schnell eine Antwort auf eine Frage, wenn Sie Ihren Händler/Vertriebsansprechpartner vor Ort kontaktieren.

Vor Kontaktaufnahme zum technischen Support

Bitte nutzen Sie eine der kostenlosen CyberLink-Optionen für technischen Support:

- Lesen Sie im Benutzerhandbuch oder der Online-Hilfe nach, die mit Ihrem Programm installiert wird.
- Lesen Sie in der Wissensdatenbank im Supportbereich der CyberLink-Website nach.

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

Die häufig gestellten Fragen (FAQ) enthalten Informationen und nützliche Tipps, die aktueller als das Benutzerhandbuch und die Online-Hilfe sind.

Wenn Sie den technischen Support per E-Mail oder Telefon kontaktieren, sollten Sie die folgenden Informationen bereithalten:

- den registrierten **Aktivierungsschlüssel** (Ihre Aktivierungsschlüssel finden Sie auf der CD-Hülle, auf der Verpackung oder in der E-Mail, die Sie nach dem Kauf eines Produktes im CyberLink Shop erhalten haben)
- den Produktnamen, die Version und die Build-Nummer, die üblicherweise durch Klicken auf das Produktsymbol innerhalb der Benutzeroberfläche zu finden sind
- die auf Ihrem System installierte Windows-Version
- die Hardwarekomponenten in Ihrem System (Digitalisierungskarte, Soundkarte, VGA-Karte) und deren Spezifikationen
- den genauen Wortlaut der Warnmeldungen, die Ihnen angezeigt wurden (schreiben Sie diese vielleicht auf oder machen Sie einen Schnappschuss von der Bildschirmanzeige)
- eine genaue Beschreibung des Problems und unter welchen Umständen es aufgetreten ist

Websupport

Lösungen für Ihre Probleme finden Sie 24 Stunden am Tag gratis auf unserer CyberLink-Website:

Hinweis: Sie müssen sich erst als Mitglied registrieren, ehe Sie den CyberLink-Websupport nutzen können.

CyberLink bietet Ihnen zahlreiche Web-Support-Optionen, einschließlich FAQs, in den folgenden Sprachen:

Sprache	Websupport-URL
Englisch	http://www.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Traditionelles Chinesisch	http://tw.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Japanisch	http://support.jp.cyberlink.com/
Italienisch	http://it.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Deutsch	http://de.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Französisch	http://fr.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
SpanishSpanisch	http://es.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do

Hinweis: Das Forum für CyberLink Mitglieder ist nur in den Sprachen Englisch und Deutsch verfügbar.

Index

Numerics

2 Lautsprecher 96

3D

Aktivieren 62

Anzeigegerät 61

Blue-ray-Wiedergabe aktivieren
108

Diashows 40

Filmwiedergabe 35

Format 63

Fotos 40

Konfiguration 36, 40, 63

TrueTheater 61, 64

Videowiedergabe 35

Wiedergabe 61

4 Lautsprecher 96

5.1 Kanäle 96

6 Lautsprecher 96

7 Lautsprecher 96

8 Lautsprecher 96

A

Abkürzungstasten

Anzeigen von Fotos 39

Besondere Tastaturen 78

Extras 77

Musikwiedergabe 41

Video-/Filmwiedergabe 34

Weitere Funktionen 69

AB-Wiederholung 70

Akku 110

Aktivieren 53

Aktualisieren 8

Aktualisierungen 8

Albumbild 43

AMD 59

Anaglyphe 64

Android 31, 55

Ansicht

Aufzeichnungen 83

Kapitel 48

Lesezeichen 65

Steuerung 48

Verlauf 86

Ansichtswinkel 44, 45, 51

Audio

BiB-Sprache 45, 52

Blu-ray-Disc-Sprache 45

DVD-Sprache 43

Einstellungen 95

Erweitern 42

Erweiterte Einstellungen 99

High-Definition 99

Menü 75

Pass-Through 99

Sprache 50

Streamen vom Netzwerk 28

TrueTheater 42, 61

Unterstützte Formate 26

Wiedergeben 25

Aufzeichnen

Dateiformat 91

Einzelbild 70, 71

Konfiguration 91

Optionen 72

Ziel 91

- Ausfüllen 49
- Ausgabe
 - HDMI 99
 - Modus 97
 - PCM 99
- Automatische Anmeldung 108
- Automatische Einstellung 59, 93
- Automatische Wiedergabefortsetzung
 - Einstellungen 90
 - Optionen 15

B

- BD-J-Inhalt 106
- BD-Live 106, 107
- Benutzeroberfläche
 - Sprache 89
- Besondere Tastaturen 78
- Bewertungseinstellungen 90
- BiB
 - Audiosprache 45, 52
 - Video 45, 51
- Bibliothek
 - Windows 7 17, 22, 26
- Blu-ray-3D 15
 - Aktivieren 108
- Blu-ray-Disc-Ordner 15
- Blu-ray-Discs
 - Aktivieren von 3D 62
 - BiB-Video 51
 - Einstellungen 106
 - Lokaler Speicher 107
 - Mauslösung 76
 - Popupmenü 38, 75
 - Regionscode 106

- Wiedergabe 14
- Wiedergabemenü 44
- Browser 48, 53

C

- CDs 25
- CyberLink Pano Vision 49

D

- Dateiformate zuordnen 92
- Dateizuordnung 92
- Dauer
 - Diashow 39
- Diashow
 - Voreinstellungen 39
- Diashows
 - 3D-Wiedergabe 40
 - Dauer 39
 - Effekte 39
 - Erstellen 22
 - Exportieren 23
 - importieren 23
 - Wiedergabesteuerungen 39
 - Wiedergeben 21
- Digitalzoom 50
- Discs
 - Informationen 84
 - Unterstützte Formate 15
- DLNA 28
- Dolby Digital
 - Aktivieren 99
 - Auswahl von 5.1 Ausgabe von 96

- Dynamischer Tonumfang von
 - 100
- Mischen 98
- Pass-Through 99
- Unterschiedliche Konfiguration
 - von 100
- Dolby Headphone 97, 100
 - Einstellungen 100
- Dolby Pro Logic IIx 98, 103
- Dolby Surround 97
- Dolby Virtual Speaker 97, 101
 - Einstellungen 101
- Drehen
 - Foto 39, 41
- DTS 96
 - Aktivieren 99
 - Mischen 98
 - Pass-Through 99
- DVD+VR
 - Aktivieren der Wiedergabe 90
- DVD-Ordner 15
- DVDs
 - 3D 62
 - Einstellungen 105
 - Wiedergabe 14
 - Wiedergabemenü 43
- Dynamische Komprimierung des
 - Tonumfangs 99
- Dolby Headphone 100
- Dolby Virtual Speaker 101
- DVD 105
- Erweiterte Blu-ray-Disc 107
- Erweiterter Player 91
- Erweitertes Audio 99
- Erweitertes Video 95
- Gerät 31
- Informationen 109
- Kapitel-Viewer 105
- Laptop 110
- Lautsprecher 61, 95
 - mobil 110
- MoovieLive 108
- Notebook 110
- Player 89
 - Seitenverhältnis 103
- Energiespareinstellungen 110
- Entrauschen 59
- Equalizer 46
- Erweiterte Untertitel 45, 51
 - DVD 44
- Exportieren 67
 - Diashows 23
 - Lesezeichen 67
 - Wiedergabelisten 18, 27
- Expressmenü 46

E

- Einstellungen 53, 89
 - Audio 95
 - Benutzeroberfläche 89
 - Blu-ray-Disc 106
 - Discs bewerten 90

F

- Facebook 64
 - Anzeigen von Fotos 23
 - Hochladen von Fotos 24
 - Hochladen von Videos 20
- FancyView 16, 74
 - Filmsammlung 85

- Farbprofil 94
- Film, Registerkarte 14
- Filme
 - 3D-Wiedergabe 35
 - Erweitern 36
 - Suchen 82
 - Unterstützte Formate 15
 - Wiedergabesteuerungen 34
 - Wiedergeben 14
- Filminfo 44, 45, 81
 - Zugriff 37
- Filmsammlung 44, 45, 85
 - Angesehene Filme 86
 - FancyView 85
 - Film hinzufügen 86
 - Filmzeichen 86
 - Lesezeichen 86
 - Suchen 85
 - Zugriff 37
- Filmzeichen 66, 86
 - Filmsammlung 86
 - Herunterladen 67
 - Registerkarte 83
 - Teilen 67
 - Wiedergeben 68
- Flickr
 - Anzeigen von Fotos 23
 - Hochladen von Fotos 25
- Fortsetzen 43, 44, 52, 75
 - Einstellungen 90
 - Optionen 15
- Foto, Registerkarte 21
- Fotos
 - Aktivieren von 3D 40, 62
 - Anzeigen 21
 - Diashowvoreinstellungen 39
 - Drehen 39, 41

- Erstellen von Diashows 22
- Facebook/Flickr 23
- Hochladen zu Facebook 24
- Hochladen zu Flickr 25
- Streamen vom Netzwerk 28
- Unterstützte Formate 21
- Wiedergabesteuerungen 39
- Zoomen 39, 40
- Funktionen
 - Neu 3

G

- Gehe zu 48
- Gerät
 - Einstellungen 31
- Gerät, Registerkarte 30
- GPU-Beschleunigung 59

H

- Hardwarebeschleunigung 93
- HDMI 61
 - Ausgabemodi 99
 - Ausgang 96
- Heimmedien 28
 - Herunterladen 30
- Helligkeit
 - LCD 110
- Herunterladen 67
 - Filmzeichen 67
 - Freigegebene Medien 30
 - Lesezeichen 67
- High-Definition-Audio 99

High-Performance-Modus 105

Hochladen

Fotos 24

Video 19

Videos 20

I

Immer oben 90

Importieren

Diashows 23

Untertitel 79

Wiedergabelisten 18, 27

Informationen 109

Informationen anzeigen 51

iPhone 31, 55

K

Kapitel

Bearbeiten des Titels 84

Browser 48, 53

Menü 75

Viewer 48, 54, 74

Kapitel-Viewer 48

Einstellungen 105

Karaoke 28, 51, 70

Kinomodus 2

Klassikmodus 1, 13

Konfiguration

3D 63

3D-Anzeige 61

Kopfhörer 96

Dolby 97, 100

Einstellungen 100

Modus 101

TrueTheater Surround 97, 101

Kurze Kommentare 45, 82

DVD 44

Hinzufügen 64

Teilen 64

L

Ländercode 106

Laptop Power-Einstellungen 110

Lautsprecher

Einstellungen 61, 95

Umgebung 61, 95

LCD-Helligkeit 110, 111

Lesezeichen 37

Anzeigen 65

Browser 48, 53

Exportieren 67

Filmsammlung 86

Funktionen 65

Herunterladen 67

Hinzufügen 65

Teilen 67

Wiedergeben 68

LFE-Verstärkung 100

Links 41

Lokaler Speicher 107

M

Maus

Blu-ray-Disc 76

- Konfiguration 91
- Lösung 76
- Scroll-Einstellung 91
- Medien
 - Registerkarten 2, 14
 - Wiedergabe 14
 - Wiedergabemenü 34, 41, 43
 - Wiedergeben auf einem Gerät 30
- Medienwiedergabe 34, 41
- Meine Filme
 - Film hinzufügen 82, 86
- Menüs
 - Auswählen 43, 44, 52
 - Blu-ray-Disc 75
 - DVD-VR 76
 - Express 46
 - Fortsetzen ab 75
 - Medienwiedergabe 34, 41, 43
 - Popup 75
 - Wiedergabe 53
 - Zugriff 74
- Mit MoovieLive synchronisieren 86
- Mobile Power-Einstellungen 110
- Modi
 - High Performance 105
 - Kino 2
 - Klassik 1, 13
 - TrueTheater 60
 - TrueTheater-Anzeige 94
- MoovieLive 64
 - aktivieren 109
 - Aktivieren von Funktionen 109
 - Automatische Anmeldung 108
 - Einstellungen 108
 - Hinzufügen eines Films 82
 - Importieren der Sprache 109
 - Synchronisieren mit 86

- Übersicht 81
- Musik
 - Albumbild 43
 - Streamen vom Netzwerk 28
 - Unterstützte Formate 26
 - Wiedergabemenü 46
 - Wiedergabesteuerungen 41
 - Wiedergeben 25
- Musik, Registerkarte 25

N

- Nächster Winkel 70
- Navigation
 - Schieberegler 34
- Netzwerk
 - Herunterladen von Medien 30
 - Medienwiedergabe 28
- Neue Funktionen 3
- Notebook Power-Einstellungen 110
- Nur Primäraudio 98
- NVIDIA CUDA 59

P

- Pan & Scan 49
- Pass-Through
 - Dolby Digital 99
 - DTS 99
 - High-Definition 99
- Patches 8
- PCM-Ausgang 99
- Persönliche Notizen 83
- Perspektiven 44, 45, 51, 70

- Menü 75
- PG textST 77
- Player-Einstellungen 89
- Popupmenü 38, 75
 - Maus 76
- PowerDVD Info 53
- PowerDVD Remote 54
 - Einrichten 31
 - Wiedergeben von Medien 55
- Primäre Untertitel 50
 - Blu-ray-Discs 45
 - DVD 43
 - Video 45

R

- Rasteransicht 74
- Rauschunterdrückung 59
- Read-It-Clearly 105
- Rechts 39
- Regionscode
 - ändern 106

S

- S/PDIF 61, 96
 - Ausgabemodi 98
- Sammlung
 - Eigene Filme 85
- Say-It-Again 70, 71
- Schnappschuss 70, 71
 - Konfiguration 91
- See-It-All 70
- Seite an Seite 63

- Seitenverhältnis 48, 49
 - Benutzerdefiniert 49
 - Einstellungen 103
 - TrueTheater 104
- Seitenverhältnis beibehalten 49
- Sekundäre Untertitel 43, 50
- Smart für 2,35
 - 1 49, 104
- Smarte Streckung 49, 104
- Sprache
 - Audio 60
 - Blu-ray-Disc-Audio 45
 - DVD-Audio 43
 - Einstellung 89
 - MoovieLive 109
- Stabilisierung 60
- Stadion 101
- Stammenü 75
- Standbild aus 44, 52
- Stereo 97
- Steuerung
 - Extras 68
- Stromquelle 110
- Suchen
 - Filme 82
 - Filmsammlung 85
 - Zeit 78
- SVCDs
 - Wiedergabe 14
- Systemvoraussetzungen 9

T

- Tastatur
 - besondere 78
 - Einstellungen 91

- Konfiguration 91
- Teilen 67
 - Filmzeichen 67
 - Kurze Kommentare 64
 - Lesezeichen 67
- Theater 101
- Titel
 - Menü 75
 - Suchen 82
- Tonhöhe 28
- Tonhöhe einstellen 28
- TrueTheater 36, 61
 - 3D 61
 - Aktivieren 42
 - Anzeigemodus 60, 94
 - Audio 61
 - automatisch einstellen 59, 93
 - Effekte 58
 - Einstellungen 93
 - HD 59, 93
 - Lighting 59, 93
 - Motion 59, 94
 - Stretch 49, 104
 - Surround 61, 97, 101, 102
 - Übersicht 58
 - Video 93
 - Videoeffekte 59, 93
- TrueTheater 3D
 - Aktivieren 64
- Twitter 64

U

- Über/Unter 63
- Übersicht 1
- Umgebungslichtsensor 111

- Unterstützte Formate
 - Audio 26
 - Discs 15
 - Fotos 21
 - Videos 16
- Untertitel
 - Blu-ray-Discs 45
 - DVD 43
 - importieren 79
 - Menü 75
 - Primär 50
 - Read-It-Clearly 105
 - Sekundäre 43, 50
- UPnP 28

V

- VCDs
 - Wiedergabe 14
- Verbleibende Zeit 35
- Versionen 3
- Verstrichene Zeit 35
- Video, Registerkarte 16
- Videos
 - 3D-Wiedergabe 35
 - Aktivieren von 3D 62
 - BiB 51
 - Erweitern 36
 - Erweiterte Einstellungen 95
 - Hochladen zu Facebook 20
 - Hochladen zu YouTube 19
 - Primäre Untertitel 45
 - Streamen vom Netzwerk 28
 - TrueTheater 59
 - Unterstützte Formate 16
 - Wiedergabemenü 45

- Wiedergabesteuerungen 34
- Wiedergeben 16
- Virtueller Lautsprecher 97
 - Modus 102
- Vollbild 48, 90

W

- Weitere Funktionen 68
 - Zugriff 34
- Wiedergabe
 - 3D-Inhalt 61
 - Audio 25
 - automatisch 92
 - Blu-ray-Disc-Ordner 15
 - Diashows 21
 - DVD-Ordner 15
 - Fortsetzen 43, 44, 52, 75
 - Lesezeichen 68
 - Menü 53
 - Musik 25
 - Steuerung 48
 - Videos 16
 - Zusätzliche Funktionen 76
- Wiedergabelisten 27
 - Exportieren 18, 27
 - Importieren 18, 27
 - Video 17
- Wiedergabemenü
 - Blu-ray-Disc 44
 - DVD 43
 - Musik 46
 - Videos 45
- Wiedergabesteuerungen 33
 - Diashows 39
 - Filme 34

- Musik 41
- PowerDVD Remote 54
- Videos 34
- Wiederholen 42
- Windows 7-Bibliothek 17, 22, 26
- Windows Aero 107
- Wohnzimmer 101
- WTV 46

Y

- YouTube 3
 - Hochladen von Videos 19
 - Videowiedergabe 18

Z

- Zahlentastatur 73
- Zeit
 - Suchen 78
 - Verbleibend 35
 - Verstrichen 35
- Zertifizierung
 - BD-J 106
- Zoomen
 - Digital 50
 - Fotos 39, 40
- Zufallswiedergabe 42

