

CyberLink

PowerDVD

Benutzerhandbuch



Copyright und Garantieausschluss

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

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, INDIRECTEN 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 and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 1995-2005 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., No. 100, Minquan Rd., 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 © 2014 CyberLink Corporation. All rights reserved.

Inhalt

Einführung	1
Hauptfunktionen.....	1
Neu in dieser Version.....	1
PowerDVD-Versionen	2
Aktualisieren der Software	3
Systemvoraussetzungen	3
Importieren von Medien in die Bibliothek	9
Hinzufügen von Medienordnern im Fenster „Bibliotheks-Setup“	9
Hinzufügen weiterer Medienordner	10
PowerDVD-Arbeitsbereich	11
Medienfeld.....	11
Medienbibliothek	12
Mein Computer	12
Geräte	12
Shop	13
Heimmedien	13
Online-Medien	14
Wiedergabelisten	14
Medienfenster	14
Suchen nach Medien	15
Bewerten von Medien	15
Ändern des 3D-Quellformats	16

PowerDVD-Einstellungen.....	17
PowerDVD-Modi.....	17
Wiedergabesteuerung.....	17
Wiedergeben von Medien in PowerDVD	19
Wiedergeben von Film-Discs.....	19
Automatische Wiedergabefortsetzung	19
Unterstützte Discformate	20
Zugreifen auf Discmenüs in PowerDVD	21
Wiedergabe von Musik.....	22
Unterstützte Audioformate	22
Wiedergeben von Audiodiscs und Musik in der Bibliothek	
Wiedergeben einer Karaoke-Disc	24
Videowiedergabe.....	24
Unterstützte Videodateiformate	25
Wiedergeben von Videos in PowerDVD	25
Anzeige von Fotos.....	25
Unterstützte Fotoformate	26
Abspielen von Diashows	26
Wiedergeben von Medien auf einem Gerät.....	26
Einrichten von PowerDVD Remote auf einem Gerät	27
Unterstützte Dateiformate	27
Wiedergabe von Medien	28
Herunterladen von freigegebenen Medien	29
Wiedergeben von freigegebenen Heimmedien.....	30
Gemeinsame Nutzung von Medien auf Ihrem Computer)	
Einrichten von PowerDVD Mobile auf einem Gerät	31
Unterstützte Dateiformate	32
Wiedergeben von freigegebenen Medien	32
Herunterladen von freigegebenen Medien	33
Streamen von Medien (Wiedergabe mit)	33
Zugreifen auf Online-Medien	34

Anzeigen von Fotos auf Facebook	34
Anzeigen von Fotos auf Flickr	35
Ansehen von Videos auf YouTube	36
Erstellen von Medienwiedergabelisten.....	37
Smart-Wiedergabelisten	38
Wiedergeben von Medienwiedergabelisten	38
Wiedergabesteuerung.....	39
Wiedergabesteuerung.....	39
Musiksteuerungen	41
Videowiedergabesteuerung.....	44
Steuerungen der Registerkarte „Foto“	47
Medienwiedergabemenü	49
DVD-Wiedergabemenü	49
Blu-ray-Disc-Wiedergabemenü	50
Videowiedergabemenü	51
Expressmenü.....	53
Expressmenü-Voreinstellungen	53
Grundsteuerelemente	54
Ansichtsteuerung	55
Präferenzsteuerung	56
Blu-ray-Disc-Voreinstellungs-Steuerung	57
DVD-Menüsteuerung	58
PowerDVD-Einstellungen	58
Wiedergabemenü.....	59
Browser	59
Kapitel-Viewer	60
PowerDVD Remote.....	60
Einrichten eines Geräts	60
Wiedergeben von Medien mit PowerDVD Remote	61
Wiedergabefunktionen.....	63
TrueTheater-Effekte.....	63

TrueTheater-Videoeffekte	63
TrueTheater-Audioeffekte	65
3D-Wiedergabe	66
Aktivierung der 3D-Wiedergabe	66
3D-Anzeige-Konfiguration	67
Kurze Kommentare	68
Lesezeichenfunktionen	69
Lesezeichen-Viewer	69
Wiedergabe von Lesezeichen	72
Weitere Funktionen	73
AB-Wiederholung	74
Say-It-Again	75
Speichern von Einzelbildern	75
Nächster Winkel	76
Menü/Zahlentastatur	76
Kapitel-Viewer	77
Nach Zeit suchen	77
Laden externer Untertitel	78
Synchronisieren von Medien mit Geräten	79
Synchronisieren von Medien mit dem verbundenen Gerät	79
Teilen von Medien in sozialen Netzwerken	83
Hochladen von Videos nach YouTube	83
Hochladen von Videos zu Facebook	84
Hochladen von Fotos zu Facebook	85
Hochladen von Fotos zu Flickr	86
PowerDVD Filmextras	87

Filminfo	87
MoovieLive	87
Filminformationen	88
Filmzeichen	88
Persönliche Notizen	89
Discinfo	89
Filmsammlung.....	90
Sammlung	90
Filmzeichen	92
Mit PowerDVD angesehen	92
PowerDVD-Abkürzungstasten.....	93
Verschiedene Abkürzungstasten.....	93
Zusätzliche Abkürzungstasten für besondere Tastaturen.....	94
PowerDVD-Einstellungen.....	95
Allgemeine Einstellungen.....	95
Bibliothekseinstellungen	96
Player-Einstellungen.....	96
Erweiterte Player-Einstellungen	98
Videoeinstellungen.....	100
Erweiterte Videoeinstellungen	102
Audioeinstellungen.....	103
Erweiterte Audioeinstellungen	107
DVD-Einstellungen.....	110
Blu-ray-Disc-Einstellungen.....	111
Erweiterte Blu-ray-Disc-Einstellungen	112
Einstellungen für Heimmedien (DLNA).....	114
Einstellungen des Musikshops.....	114
MoovieLive-Einstellungen.....	115

Informationen.....	116
Mobile Power-Einstellungen.....	116
Lizenzierung und Copyright-Informationen.....	119
Technischer Support.....	123
Bevor Sie den technischen Support kontaktieren.....	123
Web-Support.....	124

Kapitel 1:

Einführung

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

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 Vorankündigung 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 Fotos* in einer Diashow anzeigen, Medien von externen Geräten wie einem Mobiltelefon oder einem Tablet wiedergeben, Videos auf YouTube ansehen oder Fotos auf Flickr/Facebook anzeigen 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.

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

Neu in dieser Version

Diese Version von CyberLink PowerDVD bietet die folgenden neuen Funktionen:

- Musik, Videos und Fotos in die PowerDVD-Medienbibliothek importieren und dort organisieren.
- Mit der Sofortansicht mühelos Videos und Fotos in Medienordnern

durchsuchen.

- Mithilfe der Medienregisterkarten rasch auf Medien in der PowerDVD-Medienbibliothek oder einem verbundenen DLNA oder mobilen Geräten zugreifen und wiedergeben.
- Unterstützt nun TrueTheater 3D* und die Sofortsuche auf Blu-ray-Discs.
- Unterstützt nun die Audioformate OGG und FLAC.
- Unterstützt nun DTS-HD 7.1-Audio*.
- Unterstützt nun MKV mit HD-Audio (DTS, Dolby und LPCM) Pass-Through über HDMI 1.3/1.4*.
- Präzise Digitalzoomsteuerung während der Wiedergabe von Filmdiscs und Videodateien mit dem Sofortzoom.
- Musik im 7digital-Musikshop kaufen und direkt in die PowerDVD-Medienbibliothek herunterladen.
- Mit PowerDVD Mobile drahtlos Medien aus der Medienbibliothek zu und von mobilen Android- und Apple-Geräten streamen.
- Medien aus der Medienbibliothek zu anderen, mit demselben Netzwerk verbundenen Computern und Geräten streamen*.
- Anderen Computern und Geräten gestatten, die Wiedergabe von Medien in der PowerDVD-Medienbibliothek zu steuern*.
- Alle Medien in der Medienbibliothek mit verbundenen Android-Geräten über eine USB-Verbindung synchronisieren*.
- Medien per Drag-and-Drop von einem Android-Gerät in die Medienbibliothek verschieben.

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+Umsch+A auf der Tastatur), um die Versions- und Buildnummer Ihrer Kopie von CyberLink PowerDVD zu ermitteln.

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:

1. 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**.
2. Klicken Sie auf die Funktion, die Sie aktualisieren möchten, oder auf den Patch, auf den Sie aktualisieren möchten.
3. 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 8, 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, AMD Radeon HD 2400, NVIDIA Geforce 7600GT oder höher.
- TrueTheater -Wiedergabe: Intel G45, AMD 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, Windows 7 und Windows 8 erforderlich; 1 GB für Windows XP erforderlich.
- DVD- und TrueTheater -Wiedergabe: 1 GB für Vista, Windows 7 und Windows 8 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 von PowerDVD Remote und der Registerkarte „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 8, 7, Vista* oder XP SP3* (Windows XP Service Pack 3 ist erforderlich).

CPU

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



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

- -Monitor und -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 8, 7, Vista* oder XP SP3* (Windows XP Service Pack 3 ist erforderlich).

CPU

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

Arbeitsspeicher (RAM)

- 2 GB.

Grafikkarten (GPU)

- Intel G45, AMD Radeon HD2400, NVIDIA GeForce 7600GT oder höher.

Anzeigegeräte

- -Monitor und -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:

Importieren von Medien in die Bibliothek

Wenn Sie das Programm zum ersten Mal starten, werden Sie aufgefordert, die Ordner auf dem Computer anzugeben, in denen CyberLink PowerDVD nach Medien sucht. CyberLink PowerDVD kann alle persönlichen Ordner oder nur die von Ihnen angegebenen Ordner durchsuchen. Ausführliche Informationen finden Sie unter [Hinzufügen von Medienordnern im Fenster „Bibliotheks-Setup“](#).

Sobald sich die Medien in der Bibliothek befinden, können Sie sie auf einfache Weise mit dem DLNA-Netzwerk und mobilen Geräten gemeinsam nutzen, sie zu anderen Geräten streamen und vieles mehr. Weitere Informationen über die PowerDVD-Medienbibliothek und die verfügbaren Funktionen finden Sie unter [Medienbibliothek](#).


***Hinweis:** Wenn Sie keine Medien in die PowerDVD-Medienbibliothek importieren, können Sie dennoch über die Registerkarte **Mein Computer** von PowerDVD auf sie zugreifen.*

Hinzufügen von Medienordnern im Fenster „Bibliotheks-Setup“

Wenn Sie CyberLink PowerDVD zum ersten Mal starten, werden Sie von einem Assistenten geführt, der Ihnen beim Importieren der Medien auf der Festplatte Ihres Computers in die Medienbibliothek hilft.

Wählen Sie im Fenster „Bibliotheks-Setup“ eine der folgenden Optionen aus:

- **Meine persönlichen Ordner (Musik, Bilder, Videos) durchsuchen:** Wählen Sie diese Option aus, wenn alle Mediendateien in den standardmäßigen Windows Media-Ordnern gespeichert sind.
- **Mich meine Ordner auswählen lassen, die meine Medien enthalten:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie die Ordner manuell auswählen. Verwenden Sie diese Option, um zusätzliche Medienordner hinzuzufügen, oder geben Sie den genauen Speicherort der Medien an, wenn er nicht mit dem Windows-Standard identisch ist. Klicken Sie auf **Hinzufügen**, um einen neuen Ordner zu der Liste der durchsuchten Ordner hinzuzufügen.

Hinweis: Wenn CyberLink PowerDVD einen Ordner nicht nach Medien durchsuchen soll, zeigen Sie mit der Maus auf den Ordner in der Liste, und klicken Sie dann auf .



Wenn Sie fertig sind, klicken Sie auf **Fertig**, um den Durchsuch- und Importvorgang zu starten. Sie können die Liste der Ordner, die durchsucht werden sollen, in den Voreinstellungen bearbeiten. Weitere Informationen finden Sie unter [Bibliotheksvoreinstellungen](#).

Hinweis: Alle Ordner in der Liste werden nach unterstützten Fotos, Videos und Musik durchsucht. Nach dem Erstimport werden alle neuen Medien, die Sie zu diesen Ordnern hinzufügen, automatisch in die Medienbibliothek importiert.

Hinzufügen weiterer Medienordner

Sie können nach dem Erststart jederzeit weitere Medienordner zu der Liste der durchsuchten Ordner hinzufügen.

So fügen Sie weitere Medienordner hinzu:

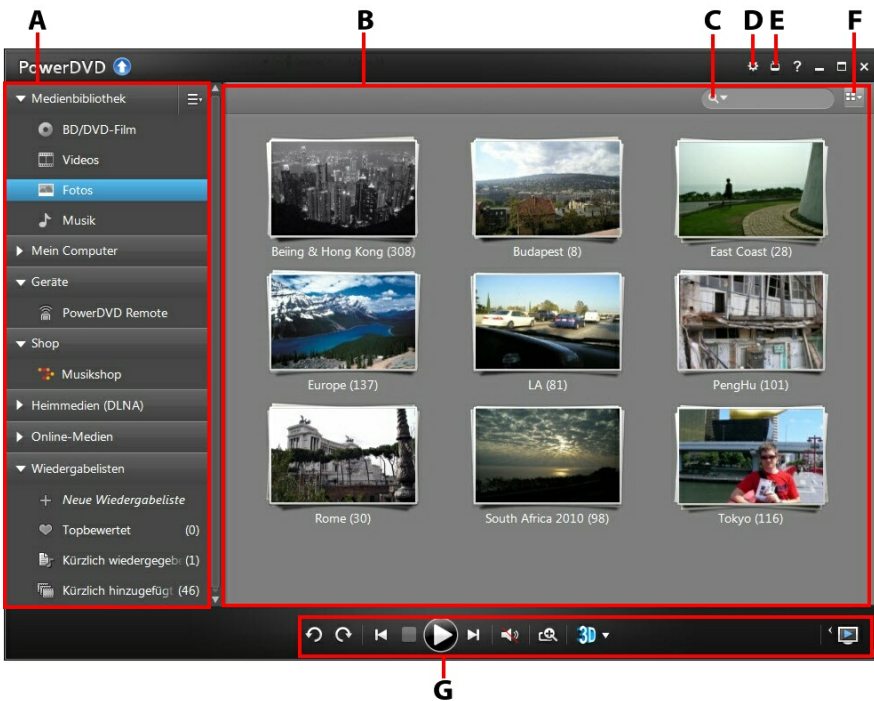
1. Klicken Sie auf der Registerkarte Medienbibliothek des CyberLink PowerDVD-Medienfelds auf die Menüschaltfläche .
2. Wählen Sie den Eintrag **Ordner zur Medienbibliothek hinzufügen**. Das Fenster „Einstellungen“ wird angezeigt.
3. Klicken Sie auf der Registerkarte **Bibliothek** auf , um einen neuen Ordner zu der Bibliothek hinzuzufügen. Ausführlichere Informationen finden Sie unter [Bibliothekseinstellungen](#).
4. Klicken Sie auf **OK**, um die Änderungen zu speichern. CyberLink PowerDVD durchsucht den hinzugefügten Medienordner und importiert die unterstützten Mediendateien in die Medienbibliothek.

Kapitel 3:

PowerDVD-Arbeitsbereich

Dieses Kapitel beschreibt den CyberLink PowerDVD-Programmarbeitsbereich und einige in dem Bereich verfügbare Funktionen.

Beim Start zeigt das Programm Folgendes an:



A - Medienfeld, B - Medienfenster, C - Suchen nach Medien, D - PowerDVD-Einstellungen konfigurieren, E - In den Kinomodus umschalten, F - Medienfensteransicht, G - Wiedergabesteuerung

Medienfeld

Im Medienfeld können Sie Filmdiscs wiedergeben und auf alle importierten Fotos, Videos und importierte Musik in der CyberLink PowerDVD-Medienbibliothek

zugreifen. Im Medienfeld können Sie außerdem Inhalte auf Online-Medienwebsites (Facebook, Flickr und YouTube), mobilen Geräten, Medienservern in Ihrem Heimnetzwerk anzeigen, Wiedergabelisten erstellen, auf den 7digital-Onlinemusikshop zugreifen und vieles mehr.

Medienbibliothek

Über die Registerkarte „Medienbibliothek“ des Medienfelds können Sie auf die Musik, die Fotos und die Videos zugreifen, die sich in den im Fenster „Bibliotheks-Setup“ oder in den Bibliotheksvoreinstellungen angegebenen, durchsuchten Ordnern befinden. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf eine Medienminiaturansicht, und wählen Sie dann **Auf Datenträger suchen** aus, um den Ordner und seinen Inhalt in Windows Explorer anzuzeigen.

Über die Registerkarte „Medienbibliothek“ können Sie auch auf die Filmdiscwiedergabe und die Filminformationen von der MoovieLive-Website zugreifen. Um die neuesten Filmveröffentlichungen und andere Informationen im Medienfenster anzuzeigen, klicken Sie auf die Registerkarte **BD/DVD-Film**. Weitere Informationen über die MoovieLive-Site finden Sie im Abschnitt [MoovieLive](#), oder besuchen Sie www.moovielive.com.

Ausführliche Informationen über die Wiedergabe von Medien auf dieser Registerkarte finden Sie unter [Wiedergeben von Medien in PowerDVD](#).

Mein Computer

Klicken Sie auf die Registerkarte **Mein Computer**, um alle Ordner auf der Festplatte Ihres Computers anzuzeigen. Auf dieser Registerkarte können Sie auf alle Medien zugreifen, die Sie nicht in die Medienbibliothek importiert haben, und diese wiedergeben.

***Hinweis:** Sie können keinen der Ordner oder Medien auf dieser Registerkarte in einem Netzwerk oder mit mobilen Geräten gemeinsam nutzen. Um sie gemeinsam zu nutzen, müssen Sie sie zu der Medienbibliothek hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter [Hinzufügen weiterer Medienordner](#).*

Geräte


Auf der Registerkarte „Geräte“ von CyberLink PowerDVD können Sie auf Medien, die sich auf einem Gerät befinden, das mit einem WLAN-Netzwerk verbunden und auf dem PowerDVD Remote installiert ist, zugreifen und sie wiedergeben. Sie können alle Medien in der Medienbibliothek mit einem Android-Gerät synchronisieren*, das über ein USB-Kabel angeschlossen ist.

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




Informationen über die Wiedergabe von Medien auf Geräten finden Sie unter [Wiedergeben von Medien auf einem Gerät](#). Einzelheiten über das Synchronisieren von an Android-Geräte angeschlossenen Medien erhalten Sie unter [Synchronisieren von Medien mit Geräten](#).

Shop

Klicken Sie auf die Registerkarte **Shop**, und wählen Sie **Musikshop** aus, um auf den 7digital-Onlinemusikshop zuzugreifen. Von der CyberLink PowerDVD-Schnittstelle aus können Sie direkt im 7digital-Onlineshop Musik suchen, kaufen und in die PowerDVD-Medienbibliothek herunterladen. Musik, die Sie kaufen, wird auch in Ihr 7digital-Locker gestellt, so dass Sie sie mehrere Male auf verschiedene Computer und Geräte herunterladen können.

Klicken Sie auf , um sich anzumelden und das 7digital-Konto zu autorisieren oder sich bei einem Konto zu registrieren, wenn Sie noch keines besitzen.

Nach der Anmeldung können Sie:

- Auf  klicken, um die gesamte neue Musik im 7digital-Shop anzuzeigen.
- Auf  klicken, um die Top-Musik im 7digital-Shop anzuzeigen.
- Auf  klicken, um die Top-Interpreten im 7digital-Shop anzuzeigen.
- Das Suchfeld oben rechts verwenden, um Musik im 7digital-Shop zu suchen.
- Einen Interpreten, ein Album oder einen Musiktitel in dem Vorschaufenster auswählen, um eine Vorschau anzuhören oder die Musik zu kaufen.
- Klicken Sie auf **Mein Konto**, um Ihre **Kaufhistorie**, **Zahlung-hinzufügen**-Informationen anzuzeigen oder sich **abzumelden**.

Ausführliche Kauf- und Hilfeinformationen zum 7digital-Onlinemusikshop und allen verfügbaren Diensten finden Sie im Abschnitt „Hilfe“ auf der 7digital-Website: <http://www.7digital.com/help>.

Heimmedien

Auf der Registerkarte „Heimmedien“ können Sie eine Verbindung zu Medien herstellen, die sich auf mit einem Heimnetzwerk verbundenen DLNA-Medienservern befinden, sie wiedergeben und herunterladen. Weitere Informationen finden Sie unter [Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk](#).

Online-Medien

Auf der Registerkarte „Online-Medien“ des Medienfelds können Sie Fotos auf Facebook und Flickr anzeigen, ohne die Programmschnittstelle zu verlassen. Außerdem können Sie Videos auf YouTube ansehen.

Weitere Informationen über die Verwendung dieser Funktion finden Sie unter [Zugreifen auf Online-Medien](#).

Wiedergabelisten

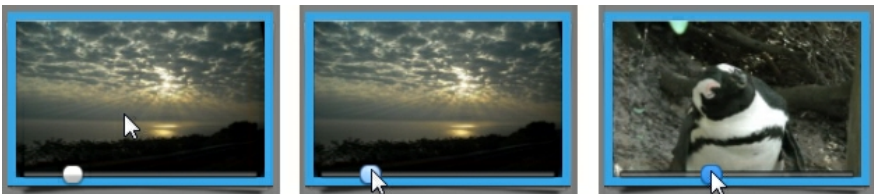
Auf der Registerkarte „Wiedergabelisten“ von CyberLink PowerDVD können Sie Medienwiedergabelisten erstellen, die Musik, Videos und Fotos enthalten. Weitere Informationen finden Sie unter [Erstellen von Medienwiedergabelisten](#).

Medienfenster

Im Medienfenster von CyberLink PowerDVD zeigen Sie alle Medienordner, Dateien und Inhalte während der Wiedergabe an. Wählen Sie einfach eine Registerkarte im Medienfeld aus, um Mediendateien und -ordner im Medienfenster anzuzeigen. Wenn Sie die Option **BD/DVD-Film** auswählen, können Sie die neuesten Filminformationen von MoovieLive anzeigen.

Wenn Sie Mediendateien und -ordner im Medienfenster anzeigen, wählen Sie die Medienfensteransicht aus, indem Sie auf das Symbol oben rechts klicken. Sie können die Dateien und Ordner im Medienfenster in der Listenansicht, der Rasteransicht und – beim Anzeigen von Audiodateien – in der Albumansicht anzeigen.

Wenn Sie Fotos und Videos im Medienfenster durchsuchen, zeigen Sie mit der Maus auf eine Foto-/Videoordnerminiaturansicht, um mit der Sofortansicht eine Vorschau aller enthaltenen Medien anzuzeigen, indem Sie den eingblendeten Schieberegler ziehen.



Wenn Sie Medien in der Medienbibliothek durchsuchen, verwenden Sie den Zoomschieberegler in der Wiedergabesteuerung, um die Größe der Ordner- und

Medienminiaturansichten dynamisch in die gewünschte Größe zu ändern.

Um die Fotos oder Videos in einem Ordner anzuzeigen, doppelklicken Sie einfach auf die gewünschten Elemente. Um die Wiedergabe von Musik oder Videos zu starten oder ein Foto anzuzeigen, wählen Sie das gewünschte Element einfach im Medienfenster aus, und klicken Sie dann auf die Schaltfläche „Wiedergabe“.

***Hinweis:** Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf ein Foto oder Video in der PowerDVD-Medienbibliothek, und wählen Sie dann **Als Cover einstellen** aus, um es als Miniaturansichtcoverbild für den entsprechenden Ordner einzustellen.*

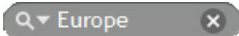
Weitere Informationen über das Wiedergeben von Medien finden Sie unter [Wiedergabesteuerung](#) und [Wiedergeben von Medien in PowerDVD](#).

Suchen nach Medien


Wenn Sie bestimmte Medien in der PowerDVD-Medienbibliothek suchen, können Sie sie mithilfe der Suchfunktion finden.

So suchen Sie Medien:

1. Geben Sie ein Schlüsselwort in das Suchfeld oben rechts im Medienfenster ein.



2. CyberLink PowerDVD filtert die Medien in dem Medienfenster anhand der eingegebenen Schlüsselwörter.

***Hinweis:** Klicken Sie auf , um die Suchergebnisse zu löschen und alle Medien im Fenster anzuzeigen.*

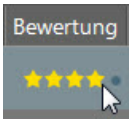
Bewerten von Medien

Beim Durchsuchen der Medien in der PowerDVD-Medienbibliothek können Sie die einzelnen Mediendateien bewerten, indem Sie ihnen eine Bewertung von 1 bis 5 Sternen zuweisen.

So bewerten Sie Medien:

1. Wählen Sie die Mediendatei, die Sie bewerten möchten, in der PowerDVD-Medienbibliothek aus.
2. Wählen Sie einen der folgenden Schritte, um die Datei zu bewerten:
 - Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Mediendatei, wählen Sie **Bewerten** und dann die Sternbewertung aus, die Sie festlegen möchten.
 - Zeigen Sie in der Spalte „Bewertung“ mit der Maus auf die Bewertung, die Sie auf die Mediendatei anwenden möchten, und klicken Sie dann auf die

Sternbewertung, um sie festzulegen.



Hinweis: Sie können die Spalte „Bewertung“ für Videos und Fotos nur in der Listenansicht sehen. Um auf diese Ansicht zuzugreifen, klicken Sie auf die Schaltfläche „Medienfensteransicht“ oben rechts, und wählen Sie **Listenansicht** aus.

Ändern des 3D-Quellformats


Wenn 3D*-Videos und -Fotos in die PowerDVD-Medienbibliothek importiert werden, müssen Sie möglicherweise das Format des 3D-Quellvideos ändern. Dies ist darauf zurückzuführen, dass die 3D-Medien in einer Vielzahl unterschiedlicher Videoquellformate vorliegen. CyberLink PowerDVD muss das Quellformat jeder 3D-Mediendatei kennen, um sie ordnungsgemäß in 3D wiederzugeben.

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

So stellen Sie das 3D-Quellformat Ihrer 3D-Medien ein:


1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die 3D-Mediendatei in der PowerDVD-Medienbibliothek.
2. Wählen Sie **3D-Format ändern** aus.
3. Wählen Sie einen der folgenden Schritte, um das 3D-Quellformat zu ändern:
 - **Autom. Erkennung:** Wenn Sie das Quellformat der 3D-Medien nicht genau kennen, klicken Sie auf diese Schaltfläche, damit es von CyberLink PowerDVD automatisch erkannt und eingestellt wird.
 - **Seite-an-Seite-Format:** Wählen Sie diese Option aus, wenn die 3D-Inhalte aus zwei unterschiedlichen Bildern Seite an Seite bestehen. CyberLink PowerDVD verknüpft die zwei Bilder, um den 3D-Effekt zu erzielen.
 - **Über/Unter-Format:** Wählen Sie diese Option aus, wenn die 3D-Inhalte aus zwei unterschiedlichen Bildern, 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 aus, wenn die ausgewählte Mediendatei 2D-Inhalt ist.

PowerDVD-Einstellungen

Sie können jederzeit auf  klicken, um die Wiedergabeeinstellungen von CyberLink PowerDVD und mehr zu konfigurieren. Eine vollständige Liste aller verfügbaren Einstellungen und der Funktionen, die Sie anpassen können, finden Sie unter [PowerDVD-Einstellungen](#).

PowerDVD-Modi

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

- **Klassikmodus:** Der Klassikmodus ist der Hauptmodus von CyberLink PowerDVD. In ihm finden Sie alle in diesem Handbuch beschriebenen Funktionen.
- **Kinomodus:** Der Kinomodus* wendet sich an Benutzer, 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.

Wiedergabesteuerung

Die Wiedergabesteuerung von CyberLink PowerDVD ermöglicht eine problemlose Navigation von Discs und anderen Medien und bietet einfachen Zugang zu allen Wiedergabefunktionen des Programms. Außerdem können Sie mithilfe der Steuerungen Medien in der Bibliothek gemeinsam nutzen.

Eine ausführliche Beschreibung aller verfügbaren Steuerungen, die Sie mit den Medien verwenden können, finden Sie unter [Wiedergabesteuerung](#). Informationen über die gemeinsame Nutzung von Medien auf YouTube, Facebook, Flickr und in einem Netzwerk finden Sie unter [Teilen von Medien](#).


Kapitel 4:

Wiedergeben von Medien in PowerDVD

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

Wiedergeben von Film-Discs

Wenn Sie eine Videodisc in das Disclaufwerk einlegen, wird sie von CyberLink PowerDVD automatisch wiedergegeben. Gehen Sie wie folgt vor, wenn beim Öffnen von CyberLink PowerDVD bereits eine Disc in das Disclaufwerk eingelegt ist:

1. Klicken Sie in der Medienbibliothek auf **BD/DVD-Film**.
2. Klicken Sie unten links auf der PowerDVD-Benutzeroberfläche auf .
3. Wählen Sie das Laufwerk aus, das die Disc enthält.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“.

***Hinweis:** Eine Liste und Beschreibungen der während der Filmwiedergabe verfügbaren Steuerungen finden Sie unter [Film-/Videosteuerungen](#).*

Automatische Wiedergabefortsetzung

Wenn Sie CyberLink PowerDVD während der Discwiedergabe anhalten oder schließen und danach andere Medien oder Discs wiedergeben, können Sie, wenn Sie diesen bestimmten Discstitel erneut wiedergeben, die Wiedergabe ab der letzten 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 die Wiedergabe an der Stelle fortzusetzen, an der Sie sie zuvor angehalten haben.
- Wählen Sie **Neu starten**, 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-Einstellungen](#).


Unterstützte Discformate

Die optischen Discs, die von CyberLink PowerDVD unterstützt werden, sind im Folgenden aufgeführt:

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 das Aktivieren dieser Funktion finden Sie unter [Blu-ray-3D](#).

Im Abschnitt **BD/DVD-Film** der Medienbibliothek können Sie auch 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. Klicken Sie in der Medienbibliothek auf den Abschnitt **BD/DVD-Film**.
2. Klicken Sie auf , und wählen Sie **Discordner auf Festplatte öffnen** aus.
3. Suchen Sie den Ordner auf der Festplatte des Computers, und wählen Sie ihn aus.
4. Klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“, um die Wiedergabe zu starten.

Zugreifen auf Discmenüs in PowerDVD

Bei der Wiedergabe von Medien mit CyberLink PowerDVD haben Sie mehrere Möglichkeiten, um bequem auf die Discmenüs zuzugreifen. Sie können während der Wiedergabe von jedem beliebigen Ort innerhalb des Programmes aus mühelos auf das Titel-, Haupt-, Kapitel- oder Audiomenü 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

Während der Wiedergabe der meisten kommerziellen Discs mit CyberLink PowerDVD können Sie von mehreren Orten aus auf das **Titelmenü**, **Hauptmenü** (für bestimmte Funktionen), **Untertitelmenü**, **Audiomenü**, **Winkelmanü** oder das **Kapitelmenü** zugreifen.

Hinweis: Bei einigen Discstiteln lassen sich mit Ausnahme des Hauptmenüs keine anderen Menüs auswählen. In diesem Fall müssen die Benutzer über das Hauptmenü auf die Einstellungen zugreifen.

So greifen Sie auf diese Menüelemente zu:

- Klicken Sie in der Wiedergabesteuerung auf , und wählen Sie dann **Menü auswählen** aus. Die verfügbaren Discmenüs 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 dann **Menü auswählen** aus.

Hinweis: Wenn Sie während der Wiedergabe das Discmenü aufgerufen und die gewünschten Optionen ausgewählt haben, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Medienfenster, und wählen Sie „Fortsetzen“ aus, um zu dem Punkt zurückzukehren, an dem Sie die Wiedergabe unterbrochen haben.


Popupmenü für Blu-ray-Discs

Die meisten Blu-ray-Discstitel 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 die Schaltfläche  in der Wiedergabesteuerung.
- Drücken Sie während der Wiedergabe Strg+P auf der Tastatur.

Blu-ray-Disc-Mauslösung

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.

Verwenden 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** aus, um das erste Einzelbild jedes Titels/Kapitals visuell darzustellen.
3. Klicken Sie auf das Miniaturbild, den 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.*

Wiedergabe von Musik

Klicken Sie auf den Abschnitt **Musik** von CyberLink PowerDVD, um Audio-CDs und Dateien in der Medienbibliothek wiederzugeben.

***Hinweis:** Eine Liste und Beschreibungen der während der Musikwiedergabe verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter [Musiksteuerungen](#).*

Unterstützte Audioformate

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

Optische Disc-Typen	Dateiformate
CD	Audio, Karaoke

Audiodateiformate: AAC, AC3, ADTS, AOB, DTS, FLAC, M4A, MID, MKA, MP2, MP3, MPA, OGG, RMI, WAV, WMA.

Wiedergeben von Audiodiscs und Musik in der Bibliothek

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

Hinweis: Wenn Sie Musik in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wird die Wiedergabe auch fortgesetzt, wenn Sie Fotos anzeigen oder Diashows wiedergeben und Medien auf den anderen Registerkarten durchsuchen. Die Wiedergabe wird angehalten, wenn Sie die Video- oder Filmdiscwiedergabe starten.


- Wenn Sie eine Audio-CD in das Disclaufwerk einlegen, gibt CyberLink PowerDVD sie automatisch wieder. Wenn bereits eine Disc in das Disclaufwerk eingelegt war, als Sie CyberLink PowerDVD geöffnet haben, klicken Sie auf die Registerkarte **Mein Computer** im Medienfeld, suchen Sie das Disclaufwerk, und wählen Sie es aus, und klicken Sie dann auf „Wiedergabe“, um die Wiedergabe zu starten.
- Ziehen Sie eine Audiodatei direkt auf die Benutzeroberfläche von CyberLink PowerDVD.
- Um eine Audiodatei in der Medienbibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Medienfeld **Musik** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihr Audio enthält. Doppelklicken Sie auf eine Audiodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.
- Um Audiodateien auf der Festplatte wiederzugeben, klicken Sie auf die Registerkarte **Mein Computer** im Medienfeld, 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 das Wiedergeben von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter [Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk](#).

Wiedergeben einer Karaoke-Disc

Sie können CyberLink PowerDVD zur Wiedergabe von Karaoke-DVDs oder -VCDs verwenden. Prüfen Sie, ob sich das Karaoke-Logo auf der Verpackung des DVD/VCD-Titels befindet, bevor Sie mit der Wiedergabe beginnen.


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 Karaketitel mit der Funktion Tonhöhe einstellen festlegen.

So stellen Sie die Tonhöhe ein:

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

Videowiedergabe

Klicken Sie auf den Abschnitt **Videos** von CyberLink PowerDVD, um Videodateien in der Medienbibliothek wiederzugeben.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der während der Videodateiwiedergabe verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter [Videowiedergabesteuerung](#).

Unterstützte Videodateiformate

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

Videoformate: 264, 26L, 3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVC, AVI, BSF, DAT, DIV, DIVX*, DVR-MS, FLV*, H264*, JSV, JVT, M1V, M2P, M2T, M2TS, M2V, M4V, MK3D*, MKV*, MOD, MOV, MP4*, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC, QT, TMO, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VC1, VOB, VRO, WM, WMV, WTV.

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

Wiedergeben von Videos in PowerDVD

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 Medienbibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Medienfeld **Videos** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihre Videos enthält. Doppelklicken Sie auf eine Videodatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen.
 - Um eine Videodatei auf der Festplatte wiederzugeben, klicken Sie auf die Registerkarte **Mein Computer** im Medienfeld, 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 Netzwerk medienserver (UPnP/DLNA/DTCP-IP) befinden. Weitere Informationen über das Wiedergeben von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter [Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk](#).

Anzeige von Fotos

Klicken Sie auf den Abschnitt **Fotos*** des Medienfelds, um die Fotos in der Medienbibliothek anzuzeigen und sie in einer Diashow wiederzugeben.

Hinweis: Eine Liste und Beschreibungen der beim Anzeigen von Fotos und Wiedergeben von Diashows verfügbaren Steuerungen und Wiedergabefunktionen finden Sie unter [Fotosteuerungen](#). * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Unterstützte Fotoformate

Sie können in CyberLink PowerDVD Fotos in den folgenden Fotodateiformaten anzeigen:

Fotoformate*: BMP, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF, MPO, JPS, ARW, CR2, CRW, DCR, DNG, ERF, KDC, MEF, MRW, NEF, ORF, PEF, RAF, RAW, RW2, SR2, SRF, X3F.

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

Abspielen von Diashows

Wählen Sie einen der folgenden Schritte, um Fotos in einer Diashow wiederzugeben:

***Hinweis:** Wenn Sie bereits Musik in CyberLink PowerDVD wiedergeben, wird deren Wiedergabe fortgesetzt, während Sie Fotos anzeigen und Diashows wiedergeben.*

- Verschieben Sie Fotos per Drag-and-Drop direkt auf die CyberLink PowerDVD-Benutzeroberfläche, und klicken Sie dann auf Wiedergabe.
- Um eine Diashow mit Fotos in der Medienbibliothek wiederzugeben, wählen Sie im Medienfeld **Fotos** aus, und suchen Sie dann den Ordner, der Ihre Fotos enthält. Wählen Sie ein Foto aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“, um eine Diashow mit allen Fotos aus dem Ordner wiederzugeben.
- Um eine Diashow mit Fotos auf der Festplatte wiederzugeben, klicken Sie auf die Registerkarte **Mein Computer** im Medienfeld, und suchen Sie dann den Ordner, der die Fotos enthält. Wählen Sie ein Foto aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“, um eine Diashow mit allen Fotos aus dem Ordner wiederzugeben.

***Hinweis:** Sie können auch eine Diashow mit Fotos abspielen, die sich auf einem Netzwerk medienserver (UPnP/DLNA/DTCP-IP) befinden. Weitere Informationen über das Wiedergeben von Medien in einem Netzwerk finden Sie unter [Wiedergeben von freigegebenen Medien in einem Netzwerk](#).*

Wiedergeben von Medien auf einem Gerät

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

Hinweis: Mit PowerDVD Remote können Sie die Wiedergabe der Medien, die sich auf einem mobilen Gerät oder auf einem Computer befinden, auf dem CyberLink PowerDVD 11/12 installiert ist, steuern. Ausführliche Informationen finden Sie unter [PowerDVD Remote](#). * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

Einrichten von PowerDVD Remote auf einem Gerät

Bevor Sie auf Medien auf einem mobilen Gerät zugreifen, auf dem PowerDVD Remote* ausgeführt wird, und sie wiedergeben können, müssen Sie:

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

- Den Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 11/12 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 (Google Play, iPhone App Store) herunterladen.
- Die App PowerDVD Remote auf dem mobilen Gerät installieren.
- Auf dem mit dem WLAN verbundenen Computer auf die Registerkarte **Gerät** von CyberLink PowerDVD klicken und dann **PowerDVD Remote** auswählen. Sie müssen den auf dieser Registerkarte angegebenen vierstelligen **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.

Unterstützte Dateiformate

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

Gerätetyp	Medientyp	Dateiformate
Android	Audio	AAC, M4A, MID, MP3, OGG, WAV, WMA
Android	Video	3G2, 3GP, 3GPP, ASF, AVI, M4V, MP4, MPEG, WMV

Android	Foto	BMP, JPEG, JPG, PNG
Apple iOS	Audio	M4A, MP3, WAV
Apple iOS	Video	3GP, 3GPP, MP4, MOV
Apple iOS	Foto	BMP, JPEG, JPG, PNG

Hinweis: Eine Liste der Audiodateiformate, die auf mobilen Geräten unterstützt werden, finden Sie unter [Unterstützte Audioformate](#).

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 **Geräte** in CyberLink PowerDVD. Das Programm zeigt automatisch den Abschnitt für freigegebene Fotos auf dem Gerät an.
6. Wählen Sie im Abschnitt **Medien auf Gerät anzeigen** aus, ob Sie auf dem Gerät Fotos anzeigen oder Videos wiedergeben möchten, und durchsuchen Sie dann die freigegebenen Inhalte.
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 [Wiedergabesteuerung](#).

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 **Geräte** in CyberLink PowerDVD, und wählen Sie das verbundene Gerät im Abschnitt **Medien auf 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.

***Hinweis:** Wenn die Schaltfläche „Herunterladen“ ausgeblendet ist, zeigen Sie mit der Maus auf die verfügbaren Schaltflächen unten rechts, um sie einzublenden.*

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 **Herunterladen**, um es auf den Computer herunterzuladen.

Wiedergeben von freigegebenen Heimmedien


In CyberLink PowerDVD können Sie Videos wiedergeben, Musik anhören und Fotos anzeigen, die sich auf Netzwerkmedienservern* (UPnP, DLNA, DTCP-IP) oder auf Geräten befinden, auf denen PowerDVD Mobile installiert ist.


***Hinweis:** Bei der Wiedergabe von freigegebenen Medien in einem Netzwerk oder auf einem 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 [Wiedergabesteuerung](#). * Diese Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.*


Gemeinsame Nutzung von Medien auf Ihrem Computer

Sie können die Medien in der Medienbibliothek anderen in ein Heimnetzwerk eingebundenen Computern zur Verfügung stellen, indem Sie sie in CyberLink PowerDVD gemeinsam nutzen.

So nutzen Sie Medien auf einem Computer in einem Heimnetzwerk gemeinsam:

1. Klicken Sie auf der Registerkarte **Medienbibliothek** oder **Heimmedien** des CyberLink PowerDVD-Medienfelds auf die Menüschaltfläche , und wählen Sie dann **Meine Medien mit Heimmedienclients gemeinsam nutzen**. Das Fenster „Heimmedien“ wird angezeigt.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Zugriffskontrolle**, und wählen Sie dann eine der folgenden Optionen aus:
 - **Medien nicht mit anderen Heimmedienclients (DLNA) gemeinsam nutzen:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie keine der Medien mit den mit dem Netzwerk verbundenen Heimmedienclients gemeinsam nutzen möchten.
 - **Medien in der Bibliothek mit allen Heimmedienclients (DLNA) gemeinsam nutzen:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie Medien in der Bibliothek mit allen mit dem Netzwerk verbundenen Heimmedienclients gemeinsam nutzen möchten.

- **Medien in der Bibliothek mit ausgewählten Heimmedienclients (DLNA) gemeinsam nutzen:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie Medien nur mit bestimmten Heimmedienclients gemeinsam nutzen möchten. Wählen Sie danach die einzelnen Heimmedienclients aus, mit denen Sie Medien gemeinsam nutzen möchten, und klicken Sie anschließend auf , um sie zur Liste **Zugelassen** hinzuzufügen.

***Hinweis:** Wenn ein Server, den Sie gemeinsam nutzen möchten, in keiner der Listen angezeigt wird, stellen Sie sicher, dass er aktiviert und mit dem Netzwerk verbunden ist. Klicken Sie danach auf , um die Serverliste zu aktualisieren.*

3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Ordnerfreigabe**, um wie folgt die Ordner in der Medienbibliothek festzulegen, die Sie im Netzwerk freigeben möchten:

***Hinweis:** Diese Optionen stehen zur Verfügung, nachdem Sie auf der Registerkarte **Zugriffskontrolle** angegeben haben, dass Sie Medien mit Heimmedienclients gemeinsam nutzen möchten.*

- **Alle festgelegten Laufwerksmedien in der Bibliothek mit allen Heimmedienclients (DLNA) gemeinsam nutzen:** Wählen Sie diese Option aus, um alle Medienordner in der Medienbibliothek mit den auf der Registerkarte „Zugriffskontrolle“ angegebenen DLNA-Clients gemeinsam zu nutzen.
 - **Ausgewählte Ordner in der Bibliothek mit allen Heimmedienclients (DLNA) gemeinsam nutzen:** Wählen Sie diese Option aus, um nur die Medienordner in der Medienbibliothek gemeinsam zu nutzen, die Sie in der angezeigten Listenansicht auswählen. Nach der Auswahl können Sie die Medienordner im Fenster „Listenansicht“ auswählen, die Sie gemeinsam nutzen möchten.
4. Klicken Sie auf **OK**, um die Änderungen zu speichern und die Medien mit den angegebenen Heimmedienclients gemeinsam zu nutzen.

***Hinweis:** Ausführliche Informationen über das Wiedergeben von Medien, die in einem Heimnetzwerk freigegeben werden, finden Sie unter [Wiedergeben von freigegebenen Medien](#).*

Einrichten von PowerDVD Mobile auf einem Gerät

PowerDVD Mobile ist ein Programm von CyberLink, das auf einem Apple- oder Android-Gerät ausgeführt werden kann. Mit diesem Programm können Sie drahtlos Videos, Musik und Fotos von Ihrem Computer zu Ihrem Gerät streamen oder von dem Gerät aus auf alle Medien auf dem PC zugreifen. PowerDVD Mobile ist im Apple App Store oder auf dem Google Play verfügbar.

Hinweis: Die Hilfedatei in PowerDVD Mobile enthält eine ausführliche Liste der verfügbaren Features und Beschreibungen der Programmfunktionen.

Bevor Sie auf Medien auf einem mobilen Gerät zugreifen, auf dem PowerDVD Mobile ausgeführt wird, und sie wiedergeben können, müssen Sie:

- Den Computer, auf dem CyberLink PowerDVD 12 installiert ist, mit einem WLAN verbinden.
- Das mobile Apple- oder Android-Gerät mit demselben WLAN verbinden.
- Die kostenlose App PowerDVD Mobile aus dem Online-Shop (Google Play, Apple App Store) herunterladen.
- Die App PowerDVD Mobile auf dem mobilen Gerät installieren.
- Auf dem mit dem WLAN verbundenen Computer auf die Registerkarte **Heimmedien (DLNA)** von CyberLink PowerDVD klicken und dann **PowerDVD Mobile** auswählen. Geben Sie die auf dieser Registerkarte angegebene **Seriennummer** in das Gerät ein, auf dem PowerDVD Mobile ausgeführt wird, damit CyberLink PowerDVD auf die sich darauf befindenden Medien zugreifen kann.

Unterstützte Dateiformate

CyberLink PowerDVD unterstützt die Wiedergabe von freigegebenen Medien in einem Netzwerk oder auf einem mobilen Gerät in den folgenden Dateiformaten:

Video: 264, 26L, 3G2, 3GP, 3GP2, 3GPP, ASF, AVC, AVI, BSF, DAT, DIV, DIVX, DVR-MS, FLV, H264, JSV, JVT, M1V, M2P, M2T, M2TS, M2V, M4V, MKV, MOD, MOV, MP4, MP4V, MPE, MPEG, MPG, MPV, MTS, MVC, QT, TOD, TP, TPD, TRP, TS, TTS, VC1, VOB, VRO, WM, WMV, WTV.

Foto: BMP, JPEG, JPG, PNG, TIF, TIFF.

Audio: AAC*, AC3, ADTS*, AOB*, DTS, LPCM, M4A, MKA, MP2, MP3, MPA, WAV, WMA.

Wiedergeben von freigegebenen Medien

So geben Sie eine Mediendatei wieder, die sich auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP, DLNA, DTCP-IP) oder auf einem Gerät befindet, auf dem PowerDVD Mobile ausgeführt wird:


1. Klicken Sie auf die Registerkarte **Heimmedien (DLNA)** im Medienfeld.
2. Wählen Sie den Server/das Gerät in der Liste aus, und navigieren Sie zu dem Speicherort der Medien.

3. Doppelklicken Sie auf die Mediendatei, um mit der Wiedergabe zu beginnen. Um einen DVD-Ordner wiederzugeben, wählen Sie ihn aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“.

Herunterladen von freigegebenen Medien

Beim Streamen von Medien auf einem Netzwerkmedienserver (UPnP, DLNA, DTCP-IP) oder einem Gerät, auf dem PowerDVD Mobile ausgeführt wird, können Sie diese auf den Computer herunterladen, den Sie gerade verwenden.


So laden Sie freigegebene Medien herunter:


1. Wählen Sie auf der Registerkarte **Heimmedien** alle Mediendateien aus, die Sie herunterladen möchten.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche  rechts unten im CyberLink PowerDVD-Fenster.

***Hinweis:** Wenn die Schaltfläche „Herunterladen“ ausgeblendet ist, zeigen Sie mit der Maus auf die verfügbaren Schaltflächen unten rechts, um sie einzublenden.*


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 **Herunterladen**, um es auf den Computer herunterzuladen.

Streamen von Medien (Wiedergabe mit)


Wenn Sie Mediendateien auf der Registerkarte „Medienbibliothek“ oder „Mein Computer“ durchsuchen, können Sie sie auswählen und danach auf  klicken, um sie zu einem Netzwerkmedienserver (UPnP, DLNA, DTCP-IP) oder einem Gerät zu streamen, auf dem PowerDVD Mobile ausgeführt wird.

***Hinweis:** Sie müssen möglicherweise erst auf dem Netzwerkcomputer/Gerät zulassen, dass ein anderer Computer dessen Medienplayer steuern kann, bevor Sie darauf Medien wiedergeben können. Um dies auf einem Computer durchzuführen, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, wählen Sie die Schaltfläche  auf der Registerkarte „Heimmedien“ aus, und stellen Sie danach sicher, dass **Zulassen, dass der Heimmedienserver meinen Player steuert** ausgewählt ist.*

So streamen Sie Medien:

1. Wählen Sie alle Mediendateien aus, die Sie streamen/wiedergeben möchten.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche , um eine Liste der Medienserver (UPnP,

DLNA, DTCP-IP) und der Geräte auszuwählen, auf denen PowerDVD Mobile ausgeführt wird.

3. Wählen Sie den Server/das Gerät in der Liste aus, zu dem Sie die Medien streamen/wiedergeben möchten. CyberLink PowerDVD streamt die Medien und beginnt, sie auf dem ausgewählten Server/Gerät wiederzugeben.
4. Klicken Sie auf , um die Wiedergabe anzuhalten und zur Medienbibliothek zurückzukehren.

Zugreifen auf Online-Medien

In CyberLink PowerDVD können Sie Fotos auf Facebook und Flickr sowie Videos auf YouTube anzeigen, ohne das Programm zu verlassen. Wählen Sie die Registerkarte **Online-Medien aus**, um Fotos und Videos auf diesen sozialen Medienwebsites anzuzeigen.

Anzeigen von Fotos auf Facebook

Sie können Fotos* in Facebook über das Medienfenster von CyberLink PowerDVD anzeigen.

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


So zeigen Sie Facebook-Fotos an:

1. Wählen Sie den Abschnitt **Facebook** des Medienfelds aus.
2. Klicken Sie ggf. auf , um sich bei Facebook anzumelden. Wählen Sie die Schaltfläche **Anmelden**, und schließen Sie die Autorisierung wie angegeben ab.
3. Wählen Sie **Schließen** aus, um Fotos anzuzeigen. Klicken Sie auf , um Ihre Facebook-Alben anzuzeigen, oder auf , um die Fotos Ihrer Freunde anzuzeigen.
4. Doppelklicken Sie auf ein Album, um seine Fotos anzuzeigen. Wählen Sie ein Foto und danach die Schaltfläche „Wiedergabe“ aus, um die Fotos in einer Diashow anzuzeigen. Eine Beschreibung der verfügbaren Wiedergabesteuerungen finden Sie unter [Fotosteuerungen](#).
5. Klicken Sie beim Anzeigen von Fotos auf Facebook auf die Schaltfläche , um vorhandene Kommentare für die einzelnen Fotos anzuzeigen. Sie können auch einen Kommentar in das vorgesehene Feld eingeben und danach auf **Teilen** klicken, damit CyberLink PowerDVD ihn zu dem Foto auf Facebook hinzufügt.

Herunterladen von Fotos von Facebook

Wenn Sie ein Foto auf Facebook im Vollbildmodus anzeigen, können Sie es auf Ihren Computer herunterladen.

So laden Sie ein Facebook-Foto herunter:





1. Klicken Sie auf die Schaltfläche  rechts unten im CyberLink PowerDVD-Fenster.
2. Klicken Sie in dem Dialogfeld, das geöffnet wird, auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, und wählen Sie das Ziel auf dem Computer aus, an dem Sie das Foto speichern möchten.
3. Klicken Sie auf **Herunterladen**, um es auf den Computer herunterzuladen.

Anzeigen von Fotos auf Flickr

Sie können Fotos* in Flickr über das Medienfenster von CyberLink PowerDVD anzeigen.

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


So zeigen Sie Flickr-Fotos an:

1. Wählen Sie den Abschnitt **Flickr** des Medienfelds aus.
2. Klicken Sie ggf. auf , um sich bei Flickr anzumelden. Wählen Sie die Schaltfläche **Anmelden**, und schließen Sie die Autorisierung wie angegeben ab.
3. Wählen Sie **Schließen** aus, um Fotos anzuzeigen. Wählen Sie  aus, um Ihren Flickr-Fotostream anzuzeigen, oder auf , um die Fotos Ihrer Kontakte anzuzeigen.
4. Doppelklicken Sie auf ein Album, um seine Fotos anzuzeigen. Wählen Sie ein Foto und danach die Schaltfläche „Wiedergabe“ aus, um die Fotos in einer Diashow anzuzeigen. Eine Beschreibung der verfügbaren Wiedergabesteuerungen finden Sie unter [Fotosteuerungen](#).
5. Klicken Sie beim Anzeigen von Fotos auf Flickr auf die Schaltfläche , um vorhandene Kommentare für die einzelnen Fotos anzuzeigen. Sie können auch einen Kommentar in das vorgesehene Feld eingeben und danach auf **Teilen** klicken, damit CyberLink PowerDVD ihn zu dem Foto auf Flickr hinzufügt.

Herunterladen von Fotos von Flickr

Wenn Sie ein Foto auf Flickr im Vollbildmodus anzeigen, können Sie es auf Ihren Computer herunterladen.

So laden Sie ein Flickr-Foto herunter:



1. Klicken Sie auf die Schaltfläche  rechts unten im CyberLink PowerDVD-Fenster.
2. Klicken Sie in dem Dialogfeld, das geöffnet wird, auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, und wählen Sie das Ziel auf dem Computer aus, an dem Sie das Foto speichern möchten.
3. Klicken Sie auf **Herunterladen**, um es auf den Computer herunterzuladen.

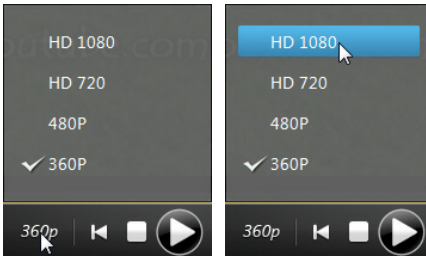
Ansehen von Videos auf YouTube

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. Wählen Sie den Abschnitt „YouTube“ im Medienfeld aus.
2. Klicken Sie auf , um sich bei Ihrem Konto auf YouTube anzumelden, damit Sie Ihre Abonnements, Favoriten und hochgeladenen Videos anzeigen können.
3. Klicken Sie auf , und wählen Sie eine der Optionen aus, um die von YouTube gestreamten Videos zu filtern.
4. Wählen Sie ein Video aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“, um es wiederzugeben. Eine Beschreibung der bei der Wiedergabe von YouTube-Videos verfügbaren Wiedergabesteuerungen finden Sie unter [Videowiedergabesteuerung](#).
5. Wenn Sie Videos auf YouTube ansehen, können Sie die Qualität des Videos auswählen, indem Sie die Auflösung oder Qualität des gestreamten Videos im Qualität-Dropdownfeld von YouTube auswählen.



Hinweis: Die verfügbaren Auflösungen richten sich nach denjenigen von YouTube.



Erstellen von Medienwiedergabelisten

Auf der Registerkarte **Wiedergabelisten** von CyberLink PowerDVD können Sie eine Wiedergabeliste erstellen, die Musik, Videos und Fotos enthält.

Hinweis: Sie können Musik, Videos und Fotos zu derselben Medienwiedergabeliste hinzufügen, aber Sie können keine Titel von einer Audio-CD hinzufügen.

So erstellen Sie eine Medienwiedergabeliste:

1. Klicken Sie auf der Registerkarte Wiedergabelisten des Medienfelds auf **Neue Wiedergabeliste**.
2. Geben Sie einen Namen für die neue Wiedergabeliste in das Feld **Name** ein, und klicken Sie dann auf **OK**.
3. Suchen Sie die Medien, die Sie zur Wiedergabeliste hinzufügen möchten.
4. Um Medien zu der Wiedergabeliste hinzuzufügen, verschieben Sie sie per Drag-and-Drop auf den Namen der Wiedergabeliste in der Registerkarte **Wiedergabelisten** des Medienfelds. Sie können auch mit der rechten Maustaste auf eine Mediendatei in der Medienbibliothek klicken und **Hinzufügen zu** und dann die Wiedergabeliste auswählen, um die Datei in die Wiedergabeliste aufzunehmen.

Hinweis: Klicken Sie auf  auf der Registerkarte „Wiedergabelisten“, um die erstellte Wiedergabeliste zu exportieren oder andere Wiedergabelisten zu importieren, die Sie zuvor in den Formaten PLS und M3U erstellt haben. Wählen Sie eine Wiedergabeliste aus, und klicken Sie dann auf , um sie aus der Liste zu löschen.

Smart-Wiedergabelisten

CyberLink PowerDVD erstellt außerdem automatisch Smart-Wiedergabelisten mit den Medien in Ihrer PowerDVD-Medienbibliothek. Smart-Wiedergabelisten sind wie andere Wiedergabelisten und stehen stets auf der Registerkarte „Wiedergabelisten“ zur Verfügung.

Zu den Smart-Wiedergabelisten in CyberLink PowerDVD gehören:

- **Topbewertet:** Eine aus den in der Bibliothek am höchsten bewerteten Medien bestehende Wiedergabeliste. Weitere Informationen über das Bewerten von Medien finden Sie unter [Bewerten von Medien](#).
- **Kürzlich wiedergegeben:** Eine aus den zuletzt wiedergegebenen Videos, Musiktiteln und Fotos bestehende Wiedergabeliste.
- **Kürzlich hinzugefügt:** Eine aus den Medien erstellte Wiedergabeliste, die zuletzt in die PowerDVD-Medienbibliothek importiert wurden.

Wiedergeben von Medienwiedergabelisten

Medienwiedergabelisten können drei Typen von Medien enthalten: Musik, Videos und Fotos. So geben Sie eine Medienwiedergabeliste wieder:

1. Wählen Sie die Wiedergabeliste, die Sie wiedergeben möchten, im Medienfeld aus, und klicken Sie auf die Schaltfläche „Wiedergabe“.
2. CyberLink PowerDVD gibt alle Dateien in der Wiedergabeliste wieder.

***Hinweis:** Wenn Sie die Option **Musikwiedergabe für Wiedergabediashows aktivieren** in den Voreinstellungen unter „Allgemein“ ausgewählt haben, gibt CyberLink PowerDVD Musik aus der Wiedergabeliste im Hintergrund wieder, während die Fotos in einer Diashow angezeigt werden. Die Musikwiedergabe wird angehalten, wenn eine Videodatei in der Medienwiedergabeliste angetroffen wird.*

3. Steuern Sie die Wiedergabe der Wiedergabeliste mit den verfügbaren Schaltflächen. Ausführliche Informationen über die verfügbaren Steuerungen finden Sie unter [Wiedergabesteuerung](#).

Kapitel 5:

Wiedergabesteuerung

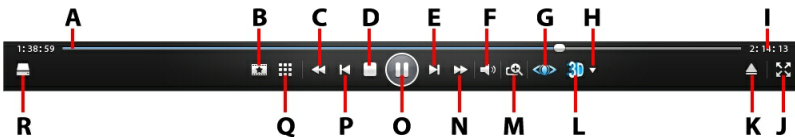
Die Wiedergabesteuerung von CyberLink PowerDVD ermöglicht eine problemlose Navigation von Discs und anderen Medien und bietet einfachen Zugang zu allen Wiedergabefunktionen des Programms. CyberLink PowerDVD bietet eine Vielzahl von Wiedergabesteuerungsoptionen, z. B. Popupsteuerungen und Fernsteuerung 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.

Wiedergabesteuerung

Die folgenden Wiedergabesteuerungen sind beim Wiedergeben einer Filmdisc im Abschnitt **BD/DVD-Film** der Registerkarte „Medienbibliothek“ verfügbar:



Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstas te	Beschreibung
A	Navigationss chieberegler		Anzeige der verstrichenen Wiedergabezeit. Klicken Sie entlang des Schiebereglers, um zu unterschiedlichen Punkten im Film zu springen. Klicken Sie und ziehen Sie den Schieberegler, um mit der Sofortsuche schnell bestimmte Szenen in dem Film zu suchen und zu finden.
B	 Medienwieder gabemenü		Diese Schaltfläche bietet während der Wiedergabe Zugriff auf das

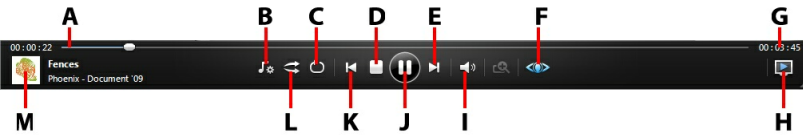
				Medienwiedergabemenü. Siehe Medienwiedergabemenü .
C		Rücklauf/ Schritt zurück (wenn unterbrochen)	B/E	Geht Schritt für Schritt rückwärts durch die Inhalte. Wenn die Wiedergabe unterbrochen wurde, verwenden Sie die Schaltfläche  , oder drücken Sie E auf der Tastatur, um zum vorherigen Einzelbild des Videos zu gelangen.
D		Stopp	S	Hält die Wiedergabe von Medien an.
E		Weiter	N	Springt zum nächsten Kapitel auf der Filmdisc.
F		Ton aus/ Lautstärkenre- gelung	Q/+, -	Klicken Sie, um den Ton auszuschalten. Klicken Sie erneut, um den Ton einzuschalten. Um die Lautstärke manuell zu regeln, zeigen Sie mit der Maus auf diese Schaltfläche, und erhöhen oder verringern Sie die Lautstärke mithilfe des Schiebereglers.
G		TrueTheater- Effekte*		Hiermit gelangen Sie zur Steuerung des TrueTheater-Videoeffektes. Siehe TrueTheater-Effekte .
H		3D-Anzeige- Konfiguration *		Stellen Sie die 3D-Anzeige-Konfiguration und die Wiedergabe ein. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Anzeige-Konfiguration .
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.
K		Disc auswerfen	Strg+E	Wirft die Disc in dem ausgewählten Disclaufwerk aus.
L		3D aktivieren*		Aktiviert die 3D-Filmwiedergabe. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Wiedergabe .
M		Zoomen		Zeigen Sie mit der Maus auf die Schaltfläche, und verwenden Sie dann den Schieberegler, um mit dem Sofortzoom




				das Videobild des Films digital zu vergrößern oder zu verkleinern. Wenn das Videobild vergrößert ist, können Sie per Klicken und Ziehen verschiedene Bereiche des Bilds anzeigen.
N		Schneller Vorlauf/ Schritt vor (wenn unterbrochen)	F/T	Geht schnell Schritt für Schritt vorwärts durch die Inhalte. Wenn die Wiedergabe unterbrochen wurde, verwenden Sie die Schaltfläche  , oder drücken Sie T auf der Tastatur, um zum nächsten Einzelbild im Video zu gelangen.
O		Wiedergabe/ Pause	Eingabe / Leertaste	Gibt Medien wieder und unterbricht die Wiedergabe.
P		Zurück	P	Kehrt zum vorherigen Kapitel auf der Filmdisc zurück.
Q		Weitere Funktionen		Bietet während der Filmwiedergabe Zugriff auf zusätzliche Schaltflächen, z. B. auch auf die Zahlentastatur. Siehe Weitere Funktionen .
R		Quelle auswählen	Strg+O	Klicken Sie, um eine Populiste der Disclaufwerke auf dem Computer anzuzeigen oder einen Discordner auf der Festplatte zu öffnen.
		Popupmenü*	Strg+P	Klicken Sie während der Blu-ray-Disc-Wiedergabe auf diese Schaltfläche, um das Popupmenü über dem Discinhalt anzuzeigen.





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

Musiksteuerungen

Beim Wiedergeben von Musik auf der Registerkarte „Musik“ werden die Wiedergabesteuerungen wie folgt angezeigt:

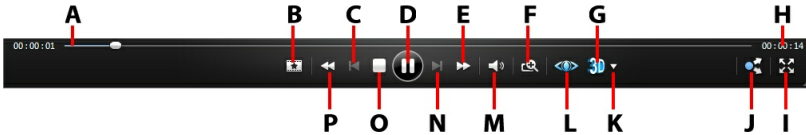


	Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstast e	Beschreibung
A		Navigations schieberegl er		Anzeige der verstrichenen Wiedergabezeit. Klicken Sie entlang des Schiebereglers, um zu unterschiedlichen Punkten im Musiktitel zu springen.
B		Musik- Equalizer	H	Klicken Sie beim Wiedergeben von Musik auf diese Schaltfläche, um auf die Equalizer-Voreinstellungen zuzugreifen, mit denen das Audio verbessert wird. Die Audiovoreinstellungen, die Sie auswählen sollten, richten sich nach der Art oder dem Genre der Musik, die Sie wiedergeben.
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		TrueTheater aktivieren		Hiermit gelangen Sie zur Steuerung des TrueTheater-Audioeffektes. Siehe TrueTheater-Audioeffekte .
G		Verstrichene/ Verbleibende Zeit		Klicken Sie hier, um zwischen der verstrichenen und verbleibenden Wiedergabezeit zu wechseln.
H		Wiedergabe mit		Wählen Sie diese Option aus, um die aktuelle Musikdatei auf einem Heimmedienserver oder einem Gerät wiedertzugeben, das mit demselben Netzwerk verbunden ist. Weitere

				Informationen finden Sie unter Streamen von Medien (Wiedergabe mit) .
I		Ton aus/ Lautstärkenregelung	Q/+, -	Klicken Sie, um den Ton auszuschalten. Klicken Sie erneut, um den Ton einzuschalten. Um die Lautstärke manuell zu regeln, zeigen Sie mit der Maus auf diese Schaltfläche, und erhöhen oder verringern Sie die Lautstärke mithilfe des Schiebereglers.
J		Wiedergabe/ Pause	Eingabe / Leertaste	Gibt Musik wieder und unterbricht die Wiedergabe.
K		Zurück	P	Zurück zum vorherigen Lied im Ordner, in der Wiedergabeliste oder auf der Disc.
L		Zufallswiedergabe	V	Gibt die Musik in einem Ordner, einer Wiedergabeliste oder auf einer Disc in Zufallsreihenfolge wieder.
M		Musiktitelinformationen		Zeigt das Alumbild und die Titelinformationen der Musik an, die gerade abgespielt wird. Wenn Sie während der Wiedergabe Medien auf anderen Registerkarten durchsuchen, doppelklicken Sie auf die Musiktitelinformationen, um rasch zum Abschnitt „Musik“ der Medienbibliothek zurückzukehren.


Videowiedergabesteuerung

Die folgenden Wiedergabesteuerungen sind beim Wiedergeben einer Videodatei im Abschnitt **Videos** der Registerkarte „Medienbibliothek“ verfügbar:



	Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstast e	Beschreibung
A		Navigations schieberegl er		Anzeige der verstrichenen Wiedergabezeit. Klicken Sie entlang des Schiebereglers, um zu unterschiedlichen Punkten im Video zu springen.
B		Medienwieder gabemenü		Diese Schaltfläche bietet während der Wiedergabe Zugriff auf das Medienwiedergabemenü. Siehe Videowiedergabemenü .
C		Zurück	P	Zurück zur vorherigen Videodatei in einem Ordner/einer Wiedergabeliste.
D		Wiedergabe/ Pause	Eingabe / Leertast e	Gibt Medien wieder und unterbricht die Wiedergabe.
E		Schneller Vorlauf/ Schritt vor (wenn unterbrochen)	F/T	Geht schnell Schritt für Schritt vorwärts durch die Inhalte. Wenn die Wiedergabe unterbrochen wurde, verwenden Sie die Schaltfläche , oder drücken Sie T auf der Tastatur, um zum nächsten Einzelbild im Video zu gelangen.
F		Zoomen		Zeigen Sie mit der Maus auf die Schaltfläche, und verwenden Sie dann den Schieberegler, um mit dem Sofortzoom das Videobild digital zu vergrößern oder zu verkleinern. Wenn das

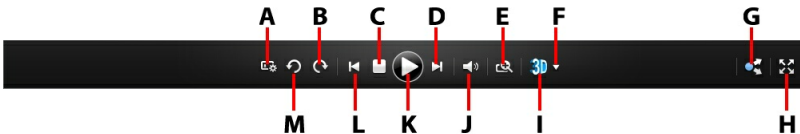
				Videobild vergrößert ist, können Sie per Klicken und Ziehen verschiedene Bereiche des Bilds anzeigen.
G		3D aktivieren*		Aktiviert die 3D-Videowiedergabe. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Wiedergabe .
H		Verstrichene/ Verbleibende Zeit		Klicken Sie hier, um zwischen der verstrichenen und verbleibenden Wiedergabezeit zu wechseln.
I		Vollbild	F5	Klicken Sie, um den Vollbildmodus ein-/ auszuschalten.
J		Gemeinsam nutzen		Klicken Sie, um das Video, das Sie gerade ansehen, auf YouTube oder Facebook zu teilen. Weitere Informationen finden Sie unter Teilen von Medien .
K		3D-Anzeige- Konfiguration *		Stellen Sie die 3D-Anzeige-Konfiguration und die Wiedergabe ein. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Anzeige-Konfiguration .
L		TrueTheater- Effekte*		Hiermit gelangen Sie zur Steuerung des TrueTheater-Videoeffektes. Siehe TrueTheater-Effekte .
M		Ton aus/ Lautstärkenre- gelung	Q/+, -	Klicken Sie, um den Ton auszuschalten. Klicken Sie erneut, um den Ton einzuschalten. Um die Lautstärke manuell zu regeln, zeigen Sie mit der Maus auf diese Schaltfläche, und erhöhen oder verringern Sie die Lautstärke mithilfe des Schiebereglers.
N		Weiter	N	Weiter zur nächsten 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.

		Wiedergabe mit	Wählen Sie diese Option aus, um die aktuelle Videodatei auf einem Heimmedienserver oder einem Gerät wiederzugeben, das mit demselben Netzwerk verbunden ist. Weitere Informationen finden Sie unter Streamen von Medien (Wiedergabe mit) .
--	---	----------------	--










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

Steuerungen der Registerkarte „Foto“

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



	Sym bol	Schaltfläche	Abkürzu ngstas te	Beschreibung
A		Diashowvorei nstellungen anpassen		Klicken Sie auf diese Schaltfläche, um die Diashowvoreinstellungen anzupassen. Wählen Sie die Dauer aus, um anzugeben, wie lange die einzelnen Fotos angezeigt werden, bevor zum nächsten Foto geschaltet wird. Wählen Sie den Effekt , der auf die Diashow angewendet wird. Ausblenden fügt einen Ausblendungseffekt zwischen den Fotos ein, während Bewegung Schwenkungen und Zooms zu den einzelnen Fotos hinzufügt.
B		Rechts drehen	Ctrl+.	Klicken Sie, um das Foto um jeweils 90 Grad im Uhrzeigersinn zu drehen.
C		Stopp	S	Hält die Wiedergabe einer Diashow an.
D		Weiter	N	Weiter zum nächsten Foto im Ordner oder in der Diashow.
E		Zoomen		Zeigen Sie mit der Maus auf die Schaltfläche, und verwenden Sie dann den Schieberegler, um mit dem Sofortzoom das Foto zu vergrößern oder zu verkleinern. Wenn das Foto vergrößert ist, können Sie per Klicken und Ziehen

				verschiedene Bereiche des Fotos anzeigen.
F		3D-Anzeige-Konfiguration *		Stellen Sie die 3D-Anzeige-Konfiguration und die Wiedergabe ein. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Anzeige-Konfiguration .
G		Gemeinsam nutzen		Klicken Sie, um das Foto, das Sie gerade anzeigen, auf Flickr oder Facebook zu teilen. Weitere Informationen finden Sie unter Teilen von Medien .
H		Vollbild	F5	Klicken Sie, um den Vollbildmodus ein-/auszuschalten.
I		3D aktivieren*		Aktiviert 3D auf Fotos. Weitere Informationen finden Sie unter 3D-Wiedergabe .
J		Ton aus/ Lautstärkenregelung	Q/+, -	Wenn Musik wiedergegeben wird, während Sie die Fotos anzeigen, klicken Sie auf diese Schaltfläche, um den Ton auszuschalten oder einzuschalten. Um die Lautstärke manuell zu regeln, zeigen Sie mit der Maus auf diese Schaltfläche, und erhöhen oder verringern Sie die Lautstärke mithilfe des Schiebereglers.
K		Wiedergabe/ Pause	Eingabe / Leertaste	Gibt die Diashow wieder und unterbricht die Wiedergabe.
L		Zurück	P	Zurück zum vorherigen Foto im Ordner oder in der Diashow.
M		Links drehen	Ctrl+,	Klicken Sie, um das aktuelle Foto um 90 Grad gegen den Uhrzeigersinn zu drehen.
		Wiedergabe mit		Wählen Sie diese Option aus, um das aktuelle Foto auf einem Heimmedienserver oder einem Gerät wiederzugeben, das mit demselben Netzwerk verbunden ist. Weitere Informationen finden Sie unter Streamen von Medien (Wiedergabe mit) .

Medienwiedergabemenü

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

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


DVD-Wiedergabemenü

Wenn Sie DVDs in CyberLink PowerDVD wiedergeben, klicken Sie auf die Schaltfläche , um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

- **Lesezeichen hinzufügen:** Wählen Sie diese Option aus, um ein Lesezeichen zu dem Film hinzuzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter [Lesezeichenfunktionen](#).
- **Lesezeichen-Viewer:** Wählen Sie diese Option aus, um alle aktuellen Lesezeichen für die aktuelle DVD im Lesezeichen-Viewer anzuzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Lesezeichen-Viewer](#).
- **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 angehalten haben, um rasch zum Discmenü zu wechseln, und anschließend zu der 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 Discstitel 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 Disciteln 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](#).
- **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](#).
- **Filminfo:** Hiermit gelangen Sie zu detaillierten Informationen und Rezensionen des aktuellen Filmes. Weitere Informationen finden Sie unter [Filminfo](#).
- **Filmsammlung:** Hiermit gelangen Sie zur Filmsammlung. Weitere Informationen finden Sie unter [Filmsammlung](#).

Bei angehaltener DVD-Wiedergabe klicken Sie auf die Schaltfläche , um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

- **Filmsammlung:** Hiermit gelangen Sie zur Filmsammlung. Weitere Informationen finden Sie unter [Filmsammlung](#).
- **Filminfo:** Hiermit gelangen Sie zu detaillierten Informationen und Rezensionen des aktuellen Filmes. Weitere Informationen finden Sie unter [Filminfo](#).
- **Lesezeichen-Viewer:** Wählen Sie diese Option aus, um alle aktuellen Lesezeichen für die aktuelle DVD im Lesezeichen-Viewer anzuzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Lesezeichen-Viewer](#).

Blu-ray-Disc-Wiedergabemenü

Wenn Sie Blu-ray-Discs* in CyberLink PowerDVD wiedergeben, klicken Sie auf die Schaltfläche , 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 angehalten haben, um rasch zum Discmenü zu wechseln, und anschließend zu der 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-Disciteln enthalten sind.
- **Audiosprachen:** Hiermit können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der Audiostreams hängt vom Discitel ab.
- **BiB-Audiosprache:** Wenn Sie ein BiB-Video wiedergeben, 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 Disciteln 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, Movielive mit anderen Anwendern. Weitere Informationen finden Sie unter [Kurze Kommentare](#).
- **Filminfo:** Hiermit gelangen Sie zu detaillierten Informationen und Rezensionen des aktuellen Filmes. Weitere Informationen finden Sie unter [Filminfo](#).
- **Filmsammlung:** Hiermit gelangen Sie zur Filmsammlung. Weitere Informationen finden Sie unter [Filmsammlung](#).

Videowiedergabemenü

Wenn Sie Videos in CyberLink PowerDVD wiedergeben, klicken Sie auf die Schaltfläche , um auf die folgenden Funktionen zuzugreifen:

- **Audiosprachen:** Hiermit können Sie einen der zur Verfügung stehenden Audiostreams, d. h. die Dialogsprache, auswählen. Die Anzahl der

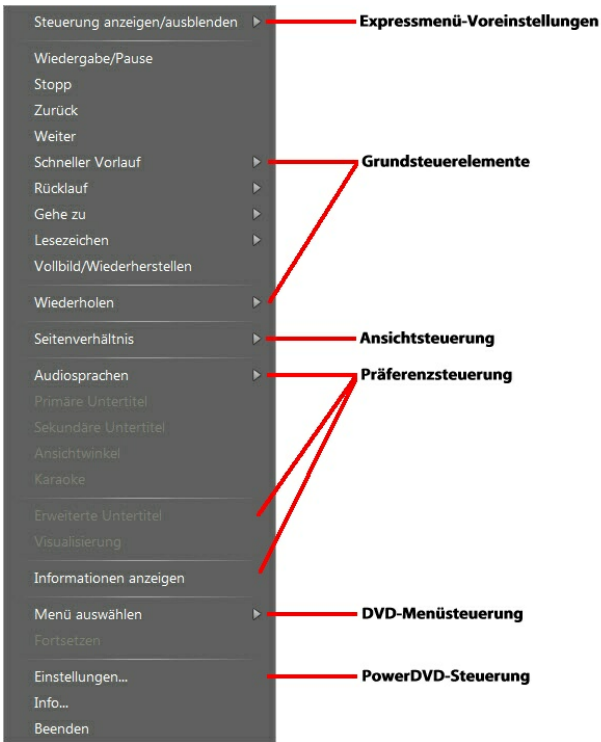
Audiostreams hängt von der Videodatei ab.

- **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](#).
- **Ansichtswinkel:** Bei einigen DVD-Ordnern können Sie diese Option auswählen, um zwischen den Kameraperspektiven umzuschalten.
- **Lesezeichen hinzufügen:** Wählen Sie diese Option aus, um ein Lesezeichen zu dem Video hinzuzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter [Lesezeichenfunktionen](#).
- **Lesezeichen-Viewer:** Wählen Sie diese Option aus, um alle aktuellen Lesezeichen für das aktuelle Video im Lesezeichen-Viewer anzuzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Lesezeichen-Viewer](#).

***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.*

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 titles, Videodatei usw.) verfügbar sind.

Expressmenü-Voreinstellungen

Wählen Sie **Steuerung anzeigen/ausblenden**, um zu bestimmen, welche Steuerungen Sie im Expressmenü anzeigen möchten. Wenn Sie bestimmte Steuerungen 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 die 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 oder dem Browser zu springen. Weitere Informationen über diese Funktionen finden Sie unter [Lesezeichenfunktionen](#) oder [Browser](#).

Vollbild/Wiederherstellen

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

Wiederholen

Wählen Sie diese Option aus, um die Wiedergabe des aktuellen Kapitels, der Mediendatei, des Discititels und mehr zu wiederholen.

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 korrekte Seitenverhältnis Ihrer Videoinhalte erhalten und ggf. die Option Letterbox angewendet wird.

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-Videotechnologie 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 Stretchmodi 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 Discs 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. Weitere Informationen zur Erstellung eines benutzerdefinierten Seitenverhältnisses finden Sie unter [Seitenverhältnis](#).

Pan&Scan

Die Funktion Pan&Scan zeigt den Mittelteil von Disc-Inhalten an und ermöglicht Ihnen, den Anzeigebereich zu verschieben, um weitere 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.

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](#).

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. Außerdem werden 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

Ermöglicht die Anzeige eines Bild-im-Bild-Fensters, in dem zusätzliche Inhalte angezeigt werden, die in bestimmten Blu-ray-Disctiteln 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 Discmenüs zu springen. Weitere Informationen finden Sie unter [Zugreifen auf Discmenüs in PowerDVD](#).

Fortsetzen



Wählen Sie **Fortsetzen**, um zur letzten Szene, die Sie zuvor angesehen haben, zurückzugelangen. Diese Funktion eignet sich optimal, wenn Sie die Wiedergabe angehalten haben, um rasch zum Discmenü zu wechseln, und anschließend zu der Szene, die Sie zuletzt angesehen haben, zurückkehren möchten.

PowerDVD-Einstellungen

Im Expressmenü können Sie auch auf das Fenster „Einstellungen“ zugreifen. Weitere Informationen finden Sie unter [PowerDVD-Einstellungen](#).

Wiedergabemenü

Beim Wiedergeben von Filmdiscs bietet Ihnen das Wiedergabemenü eine weitere Abkürzung für die Auswahl von Kapiteln, und Sie erhalten Zugriff auf den Browser und den 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.

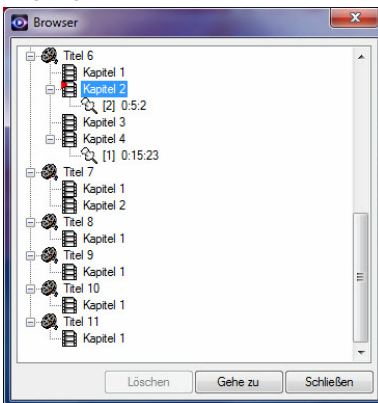
***Hinweis:** Sie können auch den **Browser** oder den **Kapitel-Viewer** für eine detailliertere Ansicht der zur Verfügung stehenden Optionen auswählen.*

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 Kapitelminiaturansichten im Kapitel-Viewer anzuzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Kapitel-Viewer](#).

***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 oder 12 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 oder 12 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 (Google Play, iPhone App Store) herunterladen.
- Die App PowerDVD Remote auf dem mobilen Gerät installieren.
- Auf dem mit dem WLAN verbundenen Computer auf die Registerkarte **Geräte** von CyberLink PowerDVD klicken und dann **PowerDVD Remote** auswählen. 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:** Klicken Sie ggf. auf **Ändern**, um einen neuen **Passcode** für das angeschlossene Gerät zu generieren.*

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 sie wiederzugeben.
 - Wählen Sie **Video**, um auf der Registerkarte „Video“ des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Videodateien zuzugreifen und sie wiederzugeben.
 - Wählen Sie **Foto**, um auf der Registerkarte „Foto“ des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Fotos zuzugreifen und sie anzuzeigen.
 - Wählen Sie **Musik**, um auf der Registerkarte „Musik“ des Computers, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, auf Musik zuzugreifen und sie 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 [Wiedergabesteuerung](#).

6. Wählen Sie in PowerDVD Remote die Registerkarte **Touchpad** am Ende des Bildschirms, um auf das Touchpad 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 **Touchpad** bietet die gleichen Optionen wie eine herkömmliche Maus oder ein herkömmliches Touchpad. 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.

Kapitel 6:

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-Disciteln deaktiviert, wenn die Hardwarebeschleunigung aktiviert ist.

TrueTheater-Videoeffekte

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

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

Aktivieren der Hardware-/Softwaredecodierung

Oben auf der Registerkarte „Videos“ im Fenster „TrueTheater-Technologie“ können Sie die Hardware- oder Softwarebeschleunigung für eine glattere Videowiedergabe aktivieren.

- **Hardwaredecodierungsbeschleunigung aktivieren:** 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 Filmwiedergabe zu erhalten. Wenn diese Option ausgewählt ist, sind die TrueTheater-Effekte deaktiviert.
- **Softwaredecodierung ohne TrueTheater-Effekte aktivieren:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie den integrierten Codec von CyberLink zum

Decodieren von Video für eine glattere Filmwiedergabe verwenden möchten. Wenn diese Option ausgewählt ist, sind die TrueTheater-Effekte deaktiviert.

- **Softwaredecodierung mit TrueTheater-Effekten aktivieren:** Wählen Sie diese Option aus, wenn Sie den integrierten Codec von CyberLink zum Decodieren von Videos für eine glattere Filmwiedergabe verwenden und die TrueTheater-Effekte aktivieren möchten. Ändern Sie die Effekte nach der Aktivierung wie unten angegeben.

Aktivieren und Ändern der TrueTheater-Videoeffekte

- **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-Benutzer) auf dynamische Weise an (d. h. schaltet sie ein oder aus).
- **Manuelle Anpassung:** Wählen Sie diese Option, um den Grad der auf das Video angewendeten TrueTheater-Effekte wie folgt manuell zu aktivieren und einzustellen:
- **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 Vision 2):** 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. True Theater Motion kann die Bildrate von Videoinhalt je nach Ausgabebildrate der Anzeige auf 60 oder 72 fps verbessern.
- **TrueTheater Noise Reduction:** 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 Rauschunterdrückung im Video zu erhöhen oder zu verringern.

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




- **TrueTheater Stabilizer:** Wählen Sie diese Option, um eine Bewegungskompensations-Technologie anzuwenden, wenn Sie verpackelte 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 diese Option, um die angewendeten TrueTheater-Effekte für das gesamte Video im Normalmodus anzuzeigen.
- : Wählen Sie diese Option, um die angewendeten TrueTheater-Effekte im Teilen-Modus zu vergleichen, wobei die linke Hälfte des Videos normal und die rechte Hälfte mit Videoverbesserungen wiedergegeben werden.
- : Wählen Sie diese Option, um die angewendeten 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 Discstypen, Videos und von Musik können Sie TrueTheater-Audioeffekte anwenden, um die Audiogesamtqualität zu verbessern. Um die TrueTheater-Audioeffekte anzuzeigen, klicken Sie auf  und anschließend auf die Registerkarte **Audio**.

So verwenden Sie TrueTheater-Audioeffekte:

1. Wählen Sie die Lautsprecher-Umgebung im Dropdownmenü für Ihre aktuelle Konfiguration. Eine ausführliche Beschreibung der einzelnen Optionen finden Sie im Abschnitt „Lautsprecher-Umgebung“ unter [Audioeinstellungen](#).

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

2. Wählen Sie die Option **TrueTheater Surround**, um die TrueTheater Surround-Audioeffekte als **Ausgabemodus** oder besondere Verarbeitung für das Audiosignal zu verwenden.
3. Die verfügbaren erweiterten Audiooptionen richten sich nach der ausgewählten Lautsprecher-Umgebung. Eine ausführliche Beschreibung der Konfigurierung der erweiterten Audiooptionen finden Sie unter [Erweiterte Audioeinstellungen](#) im entsprechenden Abschnitt. Wenn die Lautsprecher-Umgebung z. B. Headphone ist, lesen Sie den Abschnitt **TrueTheater Surround (Headphone-Modus)**.

3D-Wiedergabe

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

3D-Wiedergabewarnung: 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. ** nur Windows 7.

Wenn Sie das CyberLink PowerDVD-Programm zum ersten Mal herunterladen, werden Sie gefragt, ob Sie Ihr 3D-Anzeigergerät einrichten möchten. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Ja**, um es einzurichten, und wählen Sie anschließend die Registerkarte **Anzeigergerät**. Wählen Sie **Autom. Erkennung**, damit CyberLink PowerDVD das Anzeigergerät für Sie auswählt. Sie können es auch manuell im Dropdownmenü auswählen, wenn Sie die zweite Optionsschaltfläche markieren.

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

Wenn Sie Ihr 3D-Anzeigergerät nicht beim ersten Start eingerichtet haben, können Sie dies später jederzeit im Fenster 3D-Anzeige-Konfiguration nachholen. Weitere Informationen finden Sie unter [3D-Anzeige-Konfiguration](#).

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 das Aktivieren dieser Funktion finden Sie unter [Blu-ray-3D](#).

CyberLink PowerDVD konvertiert auch alle 2D-Blu-ray-Discs, DVDs, Videodateien und YouTube-Videos unter Verwendung von TrueTheater 3D in 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. Ausführliche Informationen über die verfügbaren Konfigurationsoptionen finden Sie unter [3D-Anzeige-Konfiguration](#).

3D-Anzeige-Konfiguration

Um das Fenster „3D-Anzeige-Konfiguration“ zu öffnen, klicken Sie auf neben der Schaltfläche  in der Wiedergabesteuerung. So konfigurieren Sie die 3D-Einstellungen:

Allgemein

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

- **3D-Szenentiefe:** Verwenden Sie bei Bedarf den Schieberegler, um die 3D-Szenentiefe auf dem Videobild einzustellen, bis das resultierende 3D-Bild für Ihre spezifische Konfiguration und Ihr Anzeigerlebnis optimiert ist. Mit dem Schieberegler für die 3D-Szenentiefe kann die Szenentiefe von nativem 3D- und konvertiertem TrueTheater-3D-Inhalt eingestellt werden.
- **Austauschbare 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 Anzeigerät 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 in 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 aus, 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 vorliegen 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 anschließend 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.

So geben Sie kurze Kommentare ein und teilen sie:

1. Klicken Sie während der Filmwiedergabe auf die Pause-Schaltfläche.

Hinweis: Wenn bei unterbrochenem Film/Video das Dialogfeld „Kurze Kommentare“ nicht angezeigt wird, da Sie zuvor **Dies bei Pausierung nicht anzeigen** aktiviert haben, klicken Sie auf , und wählen Sie dann **Kurzer Kommentar** aus.


2. Geben Sie in das bereitstehende Feld einen kurzen Kommentar für den Film oder die aktuelle Szene ein.

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


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

Sie können alle kurzen Kommentare, die Sie für den aktuellen Film eingegeben haben, im Fenster „Filminfo“ anzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter [Filminfo](#).

Lesezeichenfunktionen

Klicken Sie während der Wiedergabe von DVDs und Videos auf , 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 **Lesezeichen hinzufügen..**
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 handeln.
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 DVD oder das Video, die/das Sie gerade

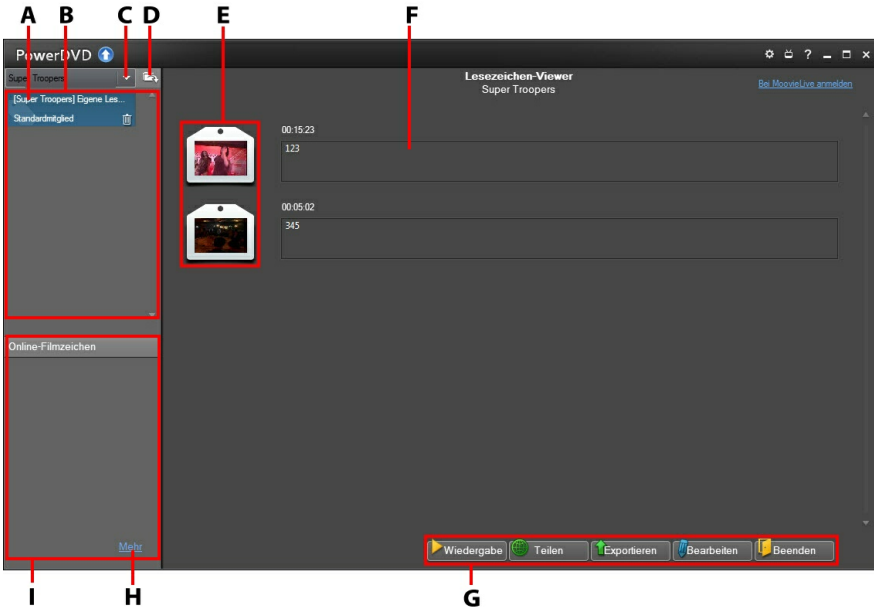
wiedergeben, anzeigen und bearbeiten. Sie können auch DVD-Lesezeichen nach MoovieLive oder Facebook exportieren und dort mit anderen teilen, oder Sie können von anderen CyberLink PowerDVD-Benutzern erstellte Lesezeichen für eine DVD herunterladen und importieren.

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](#).

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



Der Lesezeichen-Viewer zeigt Filmzeichen für die DVD an, 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 Link **Herunterladen** in der Listenansicht „Online-Filmzeichen“, um weitere Filmzeichen für diese DVD von MoovieLive

herunterzuladen.

- Klicken Sie auf den Link **Mehr**, um MoovieLive.com zu besuchen und weitere 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 die Schaltfläche **Wiedergabe**, um alle Lesezeichen in der aktuellen Filmzeichen-Reihenfolge wiederzugeben.
- Klicken Sie auf **Gemeinsam nutzen**, um alle Lesezeichen zusammengefasst als ein Filmzeichen zu MoovieLive und Facebook hochzuladen.
- Klicken Sie auf **Exportieren**, um die Lesezeichen in einer Filmzeichendatei auf der Festplatte zu speichern. Die im BMK-Format gespeicherte Datei können Sie dann auf einem 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 Videobilds 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. 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	Abkürzungstaste	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.
D	AB-Wiederholung	X	Wiederholt die ausgewählte Szene. Siehe AB-Wiederholung .
E	Say-It-Again	W	Wiederholt den letzten Dialog. Siehe

			Say-It-Again.
F	Einzelbild speichern	C	Nimmt Videoinhalte als eine Bilddatei auf. (Wird während der Blu-ray-Disc-Wiedergabe nicht unterstützt.) Siehe Speichern von Einzelbildern.
G	Nächster Winkel	A	Wechselt zwischen den verfügbaren Kameraperspektiven. Siehe Nächster Winkel.
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	Karaoke	K	Schaltet zwischen den Karaoke-Modi hin und her. Siehe Wiedergeben einer Karaoke-Disc.

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 die Schaltfläche , um den Anfang (A-Punkt) des zu wiederholenden Segments zu definieren.
2. Klicken Sie erneut auf die Schaltfläche , 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 die Schaltfläche . Sie können dazu auch außerhalb des Segments 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 Dialog zu wiederholen, den Sie gerade ansehen. So verwenden Sie Say-It-Again:

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

Speichern von Einzelbildern

CyberLink PowerDVD ermöglicht Ihnen das Speichern von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen während der Wiedergabe einer DVD.




Hinweis: Diese Funktion ist während der Wiedergabe von Blu-ray-Disciteln 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 [Aufzeichnen](#).

So konfigurieren Sie die Aufzeichnungsoptionen:


1. Klicken Sie während der Wiedergabe von Videoinhalten auf die Schaltfläche  in der Wiedergabesteuerung und anschließend auf , um alle Optionen anzuzeigen.
2. Klicken Sie mit der rechten Maustaste 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 [Aufzeichnen](#).

- **Als Bildschirmhintergrund (Mitte) aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option aus, um das aufgezeichnete Bild als zentriertes Hintergrundbild auf dem Desktop des Computers anzuzeigen.
 - **Als Bildschirmhintergrund (Kacheln) aufzeichnen:** Wählen Sie diese Option aus, um das aufgezeichnete 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 aufzuzeichnen, 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 aufzuzeichnen.
 - **Benutzerdefinierte Größe:** Wählen Sie diese Option aus, um Bilder in der Größe aufzuzeichnen, die Sie auf der Registerkarte „Aufzeichnen“ 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 Videoinhalts 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.



Menü/Zahlentastatur

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

Kapitel-Viewer

Im Kapitel-Viewer können Sie Miniaturansichten von DVD-Kapiteln in einem von zwei Modi, FancyView und Rasteransicht, anzeigen. 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-Discs nicht zur Verfügung.

- **FancyView:** Klicken Sie auf , um die Kapitelminiaturansichten im 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 Kapitelminiaturansicht aus, um die Wiedergabe mit diesem Kapitel zu beginnen.
- **Rasteransicht:** Klicken Sie auf , um die Kapitelminiaturansichten in der Rasteransicht anzuzeigen. Verwenden Sie eine Fernbedienung oder die Maus, um durch die Kapitelminiaturen zu gehen. Wählen Sie eine Kapitelminiaturansicht aus, um die Wiedergabe mit diesem Kapitel zu beginnen.

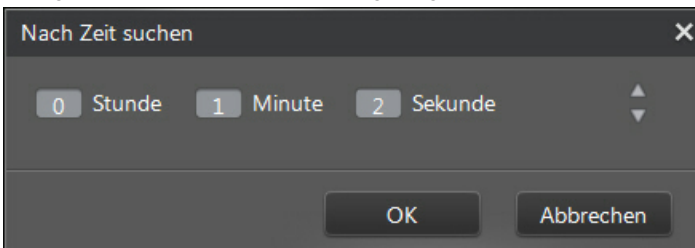
Hinweis: CyberLink PowerDVD speichert alle Kapitelminiaturen auf dem Computer, wenn Sie den Kapitel-Viewer verwenden. Wenn Sie diese Miniaturansichten verwalten möchten, um zusätzlichen freien Platz auf der Disc bereitzustellen, lesen Sie den Abschnitt **Kapitel-Viewer-Miniaturansichten** unter [DVD-Einstellungen](#).

Nach Zeit suchen

Sie können umgehend zu einem bestimmten Zeitpunkt in einem Film, Video oder Musiktitel springen, wenn Sie die Funktion „Nach Zeit suchen“ verwenden.

So verwenden Sie die Nach Zeit suchen:

1. Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf den Navigationsschieberegler. Das Dialogfeld Nach Zeit suchen 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 in dem Verzeichnis, in dem sich auch 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 7:

Synchronisieren von Medien mit Geräten

In CyberLink PowerDVD können Sie alle Medien in der Medienbibliothek mit einem über ein USB-Kabel angeschlossenen Android-Gerät synchronisieren*.

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

Synchronisieren von Medien mit dem verbundenen Gerät

Sie können alle Medien auf der Registerkarte „Medienbibliothek“ mit den Medien auf einem Android-Gerät synchronisieren.

Hinweis: Sie müssen zuerst das Android-Gerät (über ein USB-Kabel) mit dem Computer verbinden, auf dem CyberLink PowerDVD ausgeführt wird, bevor Sie Medien mit ihm synchronisieren können.

So synchronisieren Sie Medien mit verbundenen Geräten:

1. Klicken Sie in CyberLink PowerDVD auf die Registerkarte **Geräte** des Medienfelds, und wählen Sie das verbundene Gerät in der Liste aus.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte **Allgemein**, und konfigurieren Sie die Optionen wie folgt:
 - **PowerDVD öffnen, wenn dieses Gerät über USB angeschlossen ist:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD automatisch gestartet werden soll, wenn das Gerät mit dem Computer verbunden ist.
 - **Synchronisierungsprozess automatisch starten, wenn das Gerät über USB angeschlossen ist:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD automatisch alle Medien auf dem verbundenen Gerät mit den Medien in der Medienbibliothek synchronisieren soll.
 - **Video automatisch transcodieren in:** Wählen Sie diese Option und danach die Videoqualität der konvertierten Dateien aus, die CyberLink PowerDVD mit dem Android-Gerät synchronisiert. Wenn diese Option ausgewählt ist, konvertiert CyberLink PowerDVD während des Synchronisierungsprozesses Nicht-MP4-Videos in das MP4-Format, um sicherzustellen, dass sie auf dem

Android-Gerät wiedergegeben werden.

3. Klicken Sie auf die Registerkarte **Musik**, und konfigurieren Sie die Optionen wie folgt:

- **Musik aus der Bibliothek mit meinem Gerät synchronisieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD die Musik in der Medienbibliothek mit der Musik auf dem verbundenen Android-Gerät synchronisieren soll. Sie können angeben, ob Sie **Sämtliche Musik** oder nur **Ausgewählte Wiedergabelisten, Interpreten, Alben und Genres** synchronisieren möchten.
- **Neu gefundene Musik von meinem Gerät importieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD neue Musik, die auf dem verbundenen Android-Gerät gefunden wird, in die Medienbibliothek importieren soll.

***Hinweis:** Sie können Musik auch manuell von dem verbundenen Android-Gerät in die Medienbibliothek oder umgekehrt übertragen. Klicken Sie einfach auf das Gerät auf der Registerkarte **Geräte** und danach auf **Musik**. Suchen Sie die Musik auf dem Gerät, wählen Sie sie aus, und verschieben Sie sie dann per Drag-and-Drop in den Abschnitt **Musik** der Registerkarte **Medienbibliothek**. Um Musik manuell aus der Medienbibliothek zum Gerät zu übertragen, verschieben Sie sie einfach per Drag-and-Drop auf das Gerät in der Registerkarte **Geräte**.*

4. Klicken Sie auf die Registerkarte **Videos**, und konfigurieren Sie die Optionen wie folgt:

- **Videos aus der Bibliothek mit meinem Gerät synchronisieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD die Videos in der Medienbibliothek mit den Videos auf dem verbundenen Android-Gerät synchronisieren soll. Sie können auswählen, ob Sie **Alle Videos** oder nur **Ausgewählte Wiedergabelisten, Ordner** synchronisieren möchten.
- **Neu gefundene Videos von meinem Gerät importieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD neue Videos, die auf dem verbundenen Android-Gerät gefunden werden, in die Medienbibliothek importieren soll.

***Hinweis:** Sie können Videos auch manuell von dem verbundenen Android-Gerät in die Medienbibliothek oder umgekehrt übertragen. Klicken Sie einfach auf das Gerät in die Registerkarte **Geräte** und danach auf **Videos**. Suchen Sie die Videos auf dem Gerät, wählen Sie sie aus, und verschieben Sie sie dann per Drag-and-Drop in den Abschnitt **Videos** der Registerkarte **Medienbibliothek**. Um Videos manuell aus der Medienbibliothek zum Gerät zu übertragen, verschieben Sie sie einfach per Drag-and-Drop auf das Gerät in der Registerkarte **Geräte**.*

5. Klicken Sie auf die Registerkarte **Fotos**, und konfigurieren Sie die Optionen wie folgt:

- **Fotos aus der Bibliothek mit meinem Gerät synchronisieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD die Fotos in der Medienbibliothek mit den Fotos auf dem verbundenen Android-Gerät synchronisieren soll. Sie können auswählen, ob Sie **Alle Fotos** oder nur **Ausgewählte Wiedergabelisten, Ordner** synchronisieren möchten.
- **Neu gefundene Fotos von meinem Gerät importieren:** Wählen Sie diese Option, wenn CyberLink PowerDVD neue Fotos, die auf dem verbundenen Android-Gerät gefunden werden, in die Medienbibliothek importieren soll.

***Hinweis:** Sie können Fotos auch manuell von dem verbundenen Android-Gerät in die Medienbibliothek oder umgekehrt übertragen. Klicken Sie einfach auf das Gerät auf der Registerkarte **Geräte** und danach auf **Fotos**. Suchen Sie die Fotos auf dem Gerät, wählen Sie sie aus, und verschieben Sie sie dann per Drag-and-Drop in den Abschnitt **Fotos** der Registerkarte **Medienbibliothek**. Um Fotos manuell aus der Medienbibliothek zum Gerät zu übertragen, verschieben Sie sie einfach per Drag-and-Drop auf das Gerät in der Registerkarte **Geräte**.*

6. Wählen Sie die Schaltfläche **Synchronis.** aus, wenn Sie bereit sind, den Synchronisierungsprozess zu starten. CyberLink PowerDVD synchronisiert alle Medien auf der Grundlage der Optionen, die Sie ausgewählt haben.

Kapitel 8:

Teilen von Medien in sozialen Netzwerken

In CyberLink PowerDVD können Sie die Videos in der Medienbibliothek in einem Heimnetzwerk gemeinsam nutzen oder Sie direkt zu YouTube und Facebook hochladen.

Hochladen von Videos nach YouTube

Sie können Videos aus der Medienbibliothek direkt zu YouTube hochladen. So laden Sie nicht urheberrechtlich geschützte Videos zu YouTube* hoch:

Hinweis: Sie können jeweils nur ein Video hochladen.

1. Wählen Sie den Abschnitt **Videos** auf der Registerkarte **Medienbibliothek** aus, um alle verfügbaren Videodateien anzuzeigen.
2. Suchen und wählen Sie das Video aus, das Sie zu YouTube hochladen möchten.
3. Klicken Sie auf , und wählen Sie **YouTube** aus.
4. Der Assistent zum Hochladen wird geöffnet und zeigt das Anmeldefenster an. 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 **Anmelden**, um sich anzumelden und CyberLink PowerDVD zu gestatten, Videos zu Ihrem Konto hochzuladen.
 - Falls Sie noch kein Konto bei YouTube eröffnet haben, klicken Sie auf den Link **Bei YouTube registrieren**, um ein neues Konto zu eröffnen und CyberLink PowerDVD dann zu gestatten, Videos zum erstellten Konto hochzuladen.
5. Bestätigen Sie dann Copyright und Garantieausschluss, und klicken Sie auf **Weiter**, um fortzufahren.
6. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Video:

- **Titel:** Geben Sie den Titel des Videos ein. Wenn dieses Feld grau unterlegt ist, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Dateinamen verwenden**.
- **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 auf YouTube gesucht werden 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.
- **Sendungsoptionen:** Wählen Sie aus, ob das Video **Öffentlich** sein soll, oder markieren Sie es als **Privat**.
- **3D*-Option:** Wählen Sie die Option **Nach 3D hochladen**, wenn Sie das Video zu YouTube 3D hochladen möchten. Wenn Sie ein 2D-Video hochladen, wird es von CyberLink PowerDVD vor dem Hochladen mithilfe von TrueTheater 3D in das 3D-Format konvertiert.

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

6. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Hochladen**, um das Video zu YouTube hochzuladen. Klicken Sie auf die Schaltfläche **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 jeweils nur ein Video hochladen.

1. Wählen Sie den Abschnitt **Videos** auf der Registerkarte **Medienbibliothek** aus, um alle verfügbaren Videodateien anzuzeigen.
2. Suchen und wählen Sie das Video aus, das Sie zu Facebook hochladen möchten.
3. Klicken Sie auf , und wählen Sie **Facebook** aus.
4. Klicken Sie auf **Anmelden**, 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. Machen Sie folgende Angaben zu Ihrem Video:

- **Videotitel:** Geben Sie den Titel des Videos ein. Wenn dieses Feld grau unterlegt ist, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen **Dateinamen verwenden**.
- **Videobeschreibung:** Geben Sie eine kurze Beschreibung des Videos ein.

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

- **Datenschutz:** Geben Sie an, wer berechtigt ist, das Video nach dem Hochladen anzuzeigen.

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

Hochladen von Fotos zu Facebook

So laden Sie Fotos zu Facebook hoch:

1. Wählen Sie den Abschnitt **Fotos** auf der Registerkarte **Medienbibliothek** aus, um alle verfügbaren Fotos anzuzeigen.
2. Suchen und wählen Sie alle Fotos aus, die Sie zu Facebook hochladen möchten.
3. Klicken Sie auf , und wählen Sie **Facebook** aus.
4. Klicken Sie auf **Anmelden**, 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. 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 ein neu erstelltes Fotoalbum ein.


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

- **Speicherort:** 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.
6. Wählen Sie **Hochladen**, um die Fotos zu Facebook hochzuladen. Wählen Sie **Fertig**, wenn die Fotos hochgeladen wurden.

Hochladen von Fotos zu Flickr

So laden Sie Fotos zu Flickr hoch:

1. Wählen Sie den Abschnitt **Fotos** auf der Registerkarte **Medienbibliothek** aus, um alle verfügbaren Fotos anzuzeigen.
2. Suchen und wählen Sie alle Fotos aus, die Sie zu Flickr hochladen möchten.
3. Klicken Sie auf , und wählen Sie **Flickr** aus.
4. Klicken Sie auf **Anmelden**, 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.
5. 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.
6. Wählen Sie **Hochladen**, um die Fotos zu Flickr hochzuladen. Wählen Sie **Fertig**, wenn die Fotos hochgeladen wurden.

Kapitel 9:


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 Seite „Filminfo“ wechseln, um detaillierte Film- und Discinformationen 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.

Um die Seite „Filminfo“ anzuzeigen, klicken Sie auf die Schaltfläche , und wählen Sie danach **Filminfo** aus.

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:

- 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 **Bei MoovieLive anmelden** oben rechts auf der Seite „Filminfo“, 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 zuerst 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 Filminformationen in die bereitgestellten Felder ein, und klicken Sie anschließend auf **Speichern**. Klicken Sie danach 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 Benutzer 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 finden Sie unter [Filmsammlung](#).

Kurze Kommentare

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

Filmzeichen

Auf der Registerkarte **Filmzeichen** werden alle für den aktuellen Film auf dem Computer verfügbaren Filmzeichen 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](#).

Persönliche Notizen

Auf der Registerkarte **Persönliche Notizen** können Sie persönliche Informationen zu jeder Filmdisc nachverfolgen, die Sie angesehen haben, einschließlich Ihrer Bewertungen und der Zeitpunkte, an denen Sie sie angesehen haben.

Meine 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 eingefügt, an dem Sie ihn angesehen haben. 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 Films aus, z. B. DVD oder Blu-ray-Disc. Wenn Sie den Film in einem Kino oder im Fernsehen angesehen haben, wählen Sie **Film**.
- **Zeit:** Geben Sie die Zeit ein, zu der Sie sich einen Film angesehen haben.
- **Anmerkungen:** Geben Sie persönliche Notizen über den Film ein, z. B. wo oder mit wem Sie ihn angesehen haben.

Klicken Sie auf **OK** und anschließend auf **Speichern**, um Ihre persönlichen Notizen 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](#).*

Discinfo

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

Hinweis: Wenn es mehrere Discversionen 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 **Discversion** eingeben.

Bearbeiten von Kapiteliteln

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 Kapitelitel:

1. Klicken Sie auf **Kapitelitel bearbeiten** auf der Registerkarte **Discinfo**.
2. Klicken Sie auf das Titelfeld eines Kapitels, und geben Sie den Titel ein.
3. Nachdem Sie die Kapitelitel eingegeben haben, klicken Sie auf die Schaltfläche **Speichern**.

Filmsammlung

Die Filmsammlung* zeigt eine Liste mit Lieblingsfilmen, Filmen, 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 auf die Schaltfläche , und wählen Sie danach **Filmsammlung** aus.

Wenn Sie die Filmsammlung in der FancyView ansehen möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche **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 den Filmtitel-Link klicken, um detaillierte Informationen über den Film anzuzeigen und Filmzeichen für diesen Film auf der MoovieLive-Website zu suchen. Sie können auch auf den Link zur Kommentarspalte klicken, um alle kurzen Kommentare für diesen Film auf MoovieLive anzuzeigen.

Wenn Sie detaillierte Informationen über einen bestimmten Film in der Sammlung anzeigen möchten, klicken Sie auf , um das Fenster „Filminfo“ zu öffnen. Weitere Informationen finden Sie unter [Filminfo](#).

Hinweis: Filme, die Sie zuvor mit CyberLink PowerDVD angesehen haben, sind mit einem Kapitelsymbol  neben ihnen gekennzeichnet. Klicken Sie auf dieses Symbol, um Kapitelminiaturansichten des Films 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 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 Disctyp (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](#).



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** wird eine vollständige Liste aller Filmzeichen angezeigt, die Sie hinzugefügt oder von MoovieLive heruntergeladen haben. Wenn Sie Lesezeichen in einem Filmzeichen anzeigen möchten, klicken Sie auf , um den Lesezeichen-Viewer zu öffnen. Weitere Informationen über Lesezeichen finden Sie unter [Lesezeichen-Viewer](#).

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 Kapitelminiaturansichten eines Films im Kapitel-Viewer anzuzeigen, selbst wenn sich die Disc nicht im Laufwerk befindet. Klicken Sie auf , um eine Anzeigeaufzeichnung bei Bedarf zu bearbeiten.

Kapitel 10:

PowerDVD-Abkürzungstaste n

Dieser Abschnitt beschreibt alle sonstigen und zusätzlichen Abkürzungstasten, die in CyberLink PowerDVD verfügbar sind.

Hinweis: In den Wiedergabesteuerungstabellen finden Sie eine Liste der Abkürzungstasten, die während der Medienwiedergabe verfügbar sind.

Verschiedene Abkürzungstasten

CyberLink PowerDVD besitzt die folgenden praktischen zusätzlichen Abkürzungstasten für Sonderfunktionen:

Abkürzungstaste	Beschreibung
Strg+D	Aktiviert/Deaktiviert sekundäres Audio.
Strg+G	Aktiviert/Deaktiviert PG textST. Wenn diese Option aktiviert ist, zeigt ein BD-ROM-Player entweder einen Textuntertitelstream oder einen Präsentationsgrafik-Untertitelstream, sofern dies für einen Discitel 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.
Z	Schalten Sie hiermit CyberLink PowerDVD in den Vollbildmodus.

F5, Alt+Eingab etaste	Maximiert CyberLink PowerDVD.
F6	Vorherige Szene (nutzt CyberLink Rich Video, um Szenen zu erkennen).
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 zusätzlichen Tasten besitzen.

Abkürzun gstaste	Beschreibung
Auswähle n	Übernimmt die ausgewählte Option.
Vorher	Zeitsuche vorherige 5 Sekunden.
Weiter	Zeitsuche nächste 5 Sekunden.
Anwendu ngen	Hiermit können Sie ein Kontextmenü anzeigen.

Kapitel 11:

PowerDVD-Einstellungen

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

Sie können jederzeit auf das Fenster „Einstellungen“ zugreifen, indem Sie auf die Schaltfläche  oben im Fenster klicken oder Strg+C auf der Tastatur drücken.

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

Allgemeine Einstellungen

Wählen Sie im Fenster „Einstellungen“ die Registerkarte **Allgemein** aus. Die folgenden Optionen sind verfügbar:

- **PowerDVD benennen:** Geben Sie in das vorgesehene Feld einen Namen für die Kopie von CyberLink PowerDVD auf dem Computer ein, den Sie verwenden. Verwenden Sie diesen Namen, um einen Computer in einem Netzwerk oder auf der Registerkarte **Heimmedien (DLNA)** eines anderen Computers auszuweisen, auf dem PowerDVD 12 ausgeführt wird.
- **Musikwiedergabe für Wiedergabediashows aktivieren:** Wählen Sie diese Option aus, um die Musikwiedergabe beim Anzeigen von Fotos in einer Medienwiedergabediashow zu aktivieren. Deaktivieren Sie diese Option, um Fotos in einer Wiedergabeliste ohne Hintergrundmusik anzuzeigen.


Sprache


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

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

Bibliothekseinstellungen

Wählen Sie im Fenster „Einstellungen“ die Registerkarte **Bibliothek** aus. Die folgenden Optionen sind verfügbar:

- Wählen Sie die Schaltfläche , um einen Ordner zu der Medienbibliothek hinzuzufügen. CyberLink PowerDVD durchsucht die Ordner in der Liste bei jedem Programmstart und lädt automatisch alle neuen Medien in die Bibliothek.

Hinweis: Wenn Sie einen Ordner aus der Liste der durchsuchten Ordner entfernen möchten, zeigen Sie mit der Maus auf den Ordner in der Liste, und wählen Sie .

Importoptionen

- **Fotodateien mit weniger als 50 KB ignorieren:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie keine Fotodateien importieren möchten, die kleiner als 50 KB sind.
- **Videodateien mit weniger als 500 KB ignorieren:** Wählen Sie diese Option, wenn Sie keine Videodateien importieren möchten, die kleiner als 500 KB sind.

Player-Einstellungen

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-Disclaufwerk

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

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 Dropdownliste aus. Um zu verhindern, dass CyberLink PowerDVD eine Meldung anzeigt, wenn Sie eine Disc

einlegen, wählen Sie eine der ersten beiden Optionen.

Playeroptionen

- **PowerDVD 12 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 darauf platziert wird.
- **OSD anzeigen** Wählen Sie diese Option, wenn Sie während der Wiedergabe Bildschirmanzeigetext (OSD) anzeigen möchten.
- **DVD+VR aktivieren:** Wählen Sie diese Option bei der Wiedergabe einer DVD+VR-Disc, um die Verwendung der erstellten Menüs und Wiedergabelisten zu aktivieren.
- **Automatisch mit dem Internet für Produktinformationen verbinden:** Wählen Sie diese Option, damit CyberLink PowerDVD Produktinformationen empfangen und Werbung von CyberLink anzeigen kann.
- **Bewertungsdialo g anzeigen, wenn die Wiedergabe beendet ist:** Heben Sie die Auswahl dieser Option auf, wenn Sie nicht möchten, dass das Pop-up-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 ein Video bei der Wiedergabe vor den anderen auf dem Computer ausgeführten Programmen und Fenstern angezeigt werden soll.

Erweiterte Player-Einstellungen

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

Wählen Sie eine der folgenden Registerkarten:

Aufzeichnen

Auf der Registerkarte **Aufzeichnen** können Sie die Einstellungen für die Aufzeichnung einzelner Bilder aus Videos und Filmen konfigurieren. Weitere Informationen finden Sie unter [Aufzeichnen von Einzelbildern Ihrer Lieblingsszenen](#).

Standard-Aufzeichnungsmodus

- **In Zwischenablage aufzeichnen:** 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.
- **Als Datei aufzeichnen:** 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.

Seitenverhältnis für Aufzeichnung

- **Größe des Originalvideos:** Wählen Sie diese Option, um das Bild in der Größe des Originalvideos aufzuzeichnen, 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 aufzuzeichnen.
- **Benutzerdefinierte Größe:** Wählen Sie diese Option aus, um die Größe des aufgenommenen Einzelbilds festzulegen, indem Sie die Abmessungen in die Felder eingeben.

Tastatur/Maus

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

Mausscrolleinstellung

Wählen Sie in der Dropdownliste aus, wie sich CyberLink PowerDVD verhalten soll, wenn Sie das Scrollrad während der Wiedergabe verwenden.

Tastatureinstellung

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.

Standardeinstellung

Die Registerkarte **Standardeinstellung** ermöglicht Ihnen, die Standardsprache für Ihren Discinhalt festzulegen (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 der Sprache des Betriebssystems anzeigt.

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

Dateizuordnung

Hinweis: Diese Funktion ist unter Windows 8 nicht verfügbar.

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 Laufwerk eingelegt wird.

Autom. Wiedergabe

Hinweis: Diese Funktionseinstellung ist nur unter Windows 8 verfügbar.

Auf der Registerkarte **Autom. Wiedergabe** können Sie festlegen, wie sich das Programm beim Einlegen einer Disc in das Laufwerk verhält.

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

Videoeinstellungen

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

TrueTheater-Effekte* und Hardwaredecodierungsbeschleunigung

Klicken Sie auf die Schaltfläche **TrueTheater-Effekte und Hardwaredecodierungseinstellungen**, um das Dialogfeld „TrueTheater-Technologie“ zu öffnen und die verfügbaren Einstellungen zu konfigurieren. Eine Beschreibung der verfügbaren Funktionen und Einstellungen finden Sie unter [TrueTheater-Videoeffekte](#).

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

Farbprofil

Wählen Sie im Dropdownmenü ein Farbprofil aus, um das gesamte Farbschema

des Videoinhalts 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 bietet 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 Bildeinstellungen 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 Dropdownliste aus. Erfahrene Benutzer 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.

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 Bilds 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 Discs 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 ausgegebenen Videos anpassen. 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.

Audioeinstellungen

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

Lautsprecher-Umgebung

***Hinweis:** Diese Einstellungen sind in Versionen von CyberLink PowerDVD deaktiviert, die 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** wendet sich hauptsächlich an Notebook-Benutzer, die Sound über Kopfhörer empfangen.
- **2 Lautsprecher** wird von den meisten Benutzern 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, die Multikanal-Codierung besitzen, z. B. Dolby Digital 5.1 oder DTS 5.1.
- Die Optionen **7 Lautsprecher** und **8 Lautsprecher** stehen für Benutzer zur Verfügung, die mehrere Lautsprecher besitzen und über jeden dieser Lautsprecher Sound ausgeben möchten.
- Die Option **S/PDIF** verwenden ist eine fortschrittliche technologisches, von den Unternehmen Sony und Philips entwickelte digitale Schnittstelle und unterscheidet sich somit von der Signalübertragung über herkömmliche analoge Schnittstellen. 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, die 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** wendet sich an Benutzer, 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 Dropdownmenü **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](#).
- 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](#).
- Die Option **Dolby Virtual Speaker*** ermöglicht Ihnen, virtuellen Surround-Sound aus zwei Lautsprechern zu hören. Weitere Informationen finden Sie unter [Dolby Virtual Speaker](#).
- **TrueTheater Surround* (CyberLink Virtual Speaker)**: ist eine von CyberLink entwickelte Virtual-Surround-Technologie. Weitere Informationen finden Sie unter [TrueTheater Surround \(Virtueller-Lautsprecher-Modus\) - Optional](#).
- **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](#).
- **Dolby Pro Logic IIx***: verfügt über drei Optionen. Weitere Informationen finden Sie unter [Dolby Pro Logic IIx \(Optional\)](#).

*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-Disciteln 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 wird es von CyberLink PowerDVD decodiert 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 Analsignals. 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 Ihre Hörumgebung nicht ganz geeignet ist, um den gesamten dynamischen Tonumfang von Dolby Digital zu genießen, 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 Discitel 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 Funktion steht in einigen Versionen von CyberLink PowerDVD nicht zur Verfügung.

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-Surround-Sound aus zwei Lautsprechern mit der scheinbaren Breite des Klangs 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.

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-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 Miniaturansichten 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 für die Wiedergabe von Blu-ray-Disctiteln 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 **Standardland des Systems verwenden**, um dasselbe Land wie das Betriebssystem zu verwenden.
- Wählen Sie **Benutzerdefiniert**, und wählen Sie im Dropdownmenü ein Land, das Sie für CyberLink PowerDVD verwenden möchten.

Regionscode

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

***Hinweis:** Regionseinstellungen des Disclaufwerks dürfen maximal 5 Mal verändert werden.*

- Geben Sie die Region an, auf die Sie das Disclaufwerk einstellen möchten. Nachdem Sie eine Region eingestellt haben, können Sie mit dem Disclaufwerk 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.*

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

Blu-ray-3D*

Wählen Sie die Supportoption **Blu-ray-3D 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.

Einstellungen für Heimmedien (DLNA)

Auf der Registerkarte **Heimmedien (DLNA)*** können Sie Medien aus der Medienbibliothek in einem Netzwerk verfügbar machen und anderen Netzwerkgeräten gestatten, Medien zu der Anwendung CyberLink PowerDVD Ihres Computers zu streamen.

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

Gemeinsame Nutzung von Heimmedien

- **Zulassen, dass andere Heimmediencontroller meinen Player steuern:**
Wählen Sie diese Option, um einem Netzwerkcomputer/Gerät zu gestatten, Medien in CyberLink PowerDVD auf dem aktuellen Computer zu steuern.

Klicken Sie auf die Schaltfläche **Meine Medien mit Heimmedienclients gemeinsam nutzen**, um Medien aus der Medienbibliothek mit Heimmedienclients gemeinsam zu nutzen. Ausführlichere Informationen über die gemeinsame Nutzung finden Sie unter [Gemeinsame Nutzung von Medien auf Ihrem Computer](#).

Einstellungen des Musikshops

Auf der Registerkarte **Musikshop** können Sie das Land auswählen, das der 7digital-Musikshop verwendet, sowie den Ordnerspeicherort auf dem Computer, in den die gekaufte Musik heruntergeladen wird.

- **Land auswählen:** Wählen Sie das Land in der Dropdownliste aus, das Sie verwenden möchten. Beachten Sie, dass sich die Währung, die der Shop verwendet, wenn Ihre Kreditkarte für Musikkäufe belastet wird, nach dem Land

richtet, das Sie auswählen.

- **Gekaufte Musik herunterladen nach:** Zeigt den Ordner auf dem Computer an, in den die bei 7digital gekaufte Musik heruntergeladen wird. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Durchsuchen**, und geben Sie einen anderen Ordner an, wenn Sie den Downloadort ändern möchten.

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 **Automatisch bei MoovieLive anmelden**, um bei Bedarf automatisch die Vorteile von MoovieLive zu nutzen.

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

MoovieLive Funktionen

- 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 kurzen Kommentare und Filmzeichen.

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

Standardsprache zum Anzeigen von Filminformationen

Mit dieser Option können Sie die Sprache der Filminformationen auswählen, die von der MoovieLive-Website nach 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](#).

- Um eine andere Sprache für den importierten Film auszuwählen, wählen Sie **Benutzerdefiniert** und danach die gewünschte Sprache im Dropdownmenü aus.

Informationen

Auf der Registerkarte „Informationen“ können Sie detaillierte Informationen über alle Aspekte der wiedergegeben Disc, des Disclaufwerks des Computers und der Hardwarekonfiguration 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 stoppen sogar die Wiedergabe, wenn die Ladung unter einen bestimmten Grenzwert fällt.

Stromquelle

Im Bereich **Stromquelle** wird die aktuelle Stromquelle (Akku oder Wechselstromadapter) angezeigt, die der Computer verwendet. 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 Akkulebensdauer:** Wählen Sie diese Option, um eine längere Wiedergabe bei geringem 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 geringfügig verkürzte 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.

- **Stellen Sie mithilfe des Umgebungslichtsensors die LCD-Helligkeit ein:** 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 Raumbelichtung anzupassen. Wenn diese Option aktiviert ist, können Sie **TrueTheater Lighting verwenden, um die Helligkeit zu verbessern** auswählen, um die Videohelligkeit zu verbessern und die niedrigere 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 diese Option aktiviert ist, können Sie **TrueTheater Lighting verwenden, um die Helligkeit zu verbessern** auswählen, um die Videohelligkeit zu verbessern und die niedrigere LCD-Helligkeit zu kompensieren und dabei Akkustrom zu sparen.
- **LCD-Helligkeit nicht anpassen:** Wählen Sie diese Option, um für die LCD-Helligkeit eine normale Helligkeit zu verwenden.

Kapitel 12:

Lizenzierung und Copyright-Informationen

This section contains the PowerDVD licensing and copyright information. There is also a list of the third-party components used in PowerDVD.

Dolby Laboratories

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories. Confidential unpublished works. Copyright 1995-2005 Dolby Laboratories. All rights reserved.

DTS

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.

Java

Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.



BSD License

1/Under BSD license:

Redistribution of source code must retain the following copyright notice and following disclaimer:

Copyright (C) 2000,2001,2002,2003,2004,2005,2006,2007,2008,2009 Josh Coalson

Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Cinavia Bekanntgabe

Dieses Produkt verwendet die Technologie von Cinavia zur Einschränkung des Gebrauchs nicht autorisierter Kopien kommerzieller Film- und Videoprodukte und deren Tonstreifen. Sobald ein unzulässiger Gebrauch einer nicht autorisierten Kopie entdeckt wird, wird eine Meldung angezeigt und die Wiedergabe oder der Kopiervorgang wird unterbrochen.

Weitere Informationen zur Technologie von Cinavia werden im Cinavia Online Verbraucher-Informationszentrum unter <http://www.cinavia.com> angeboten. Zur Anforderung zusätzlicher Information über Cinavia per Post, senden Sie eine Postkarte mit Ihrer Postanschrift an: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Copyright 2004-2010 Verance Corporation. Cinavia™ ist ein Warenzeichen der Verance Corporation. Geschützt durch das US-Patent 7.369.677 und weltweite Patente, die durch die Verance Corporation in Lizenz erteilt und angemeldet wurden. Alle Rechte vorbehalten.

Kapitel 13:

Technischer Support

Dieses Kapitel enthält Informationen über den technischen Support. Es enthält Informationen, die Ihnen helfen können, mögliche Fragen zu beantworten. Sie erhalten Antworten auf Ihre Fragen auch bei Ihrem Händler oder Verkäufer.

Bevor Sie den technischen Support kontaktieren

Nutzen Sie die kostenlosen technischen Supportoptionen von CyberLink:

- Lesen Sie das Benutzerhandbuch oder die Online-Hilfe, die zusammen mit dem Programm installiert wurde.
- Besuchen Sie auch das Knowledge-Center im Support-Bereich der CyberLink Webseite.

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

In den FAQs finden Sie möglicherweise Informationen und Hinweise, die aktueller sind als die im Benutzerhandbuch oder der Online-Hilfe.

Wenn Sie den technischen Support per E-Mail oder telefonisch kontaktieren, sollten Sie folgende Informationen parat haben:

- Δ ε registrierte **Seriennummer** (ist auf der CD-Hülle, dem Verpackungskarton oder in der E-Mail aufgeführt, die Ihnen zugesendet wird, nachdem Sie CyberLink-Produkte im CyberLink-Shop online erworben haben).
- Den Produktnamen, die Version und die Herstellungsnummer, die Sie durch Anklicken des Produktnamenbildes auf der Benutzeroberfläche anzeigen können.
- Die auf Ihrem System installierte Version von Windows.
- Hardwaregeräte Ihres Systems (Aufnahmekarte, Soundkarte, VGA-Karte) und deren technische Angaben.
- Den Wortlaut jeglicher Fehlermeldungen, die angezeigt wurden (machen Sie eine Bildschirmnachricht oder schreiben Sie die Nachricht auf).
- Eine ausführliche Beschreibung des Problems und unter welchen Umständen

dieses auftrat.

Web-Support

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

Hinweis: Sie müssen sich erst als Mitglied registrieren, bevor Sie den CyberLink Web-Support nutzen können.

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

Sprache	Web Support URL
Englisch	http://www.cyberlink.com/prog/support/cs/index.do
Chinesisch (traditionell)	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
Spanisch	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

2

2D nach 3D 67

3

3D

- Aktivieren 66
- Anzeigegerät 68
- Blu-ray-Wiedergabe aktivieren 114
- Diashows 48
- Filmwiedergabe 40
- Format ändern 16
- Fotos 48
- Konfiguration 67
- Option 84
- Quellformat 68
- TrueTheater 67
- Videodateiwiedergabe 45
- Wiedergabe 66
- YouTube 84

7

- 7digital 13
- Downloadort 114

A

- Abkürzungstasten 93
 - Besondere 94
 - Diashowwiedergabe 47
 - Filmwiedergabe 39
 - Musikwiedergabe 42
 - Verschiedene 93
 - Videowiedergabe 44
 - Weitere Funktionen 73
- AB-Wiederholung 74
- Akku 116
- Aktivieren
 - 3D 66
 - Blu-ray-3D 114
 - DVD+VR 97
 - TrueTheater 64
- Aktualisieren 3
- AMD 63
- Anaglyph 66
- Android-Gerät
 - Synchronisieren von Medien mit 79
 - Unterstützte Medien 27
- Ansichtwinkel
 - Blu-ray-Disc 51
 - DVD 49
 - Videodateien 52
- Anzeigeaufzeichnung 89
- Anzeigegerät
 - 3D-Konfiguration 68
- Anzeigemodus 65
- Apple-Gerät

- Apple-Gerät
 - Unterstützte Medien 27
- Arbeitsbereich 11
- Audio
 - BiB-Sprache 51
 - Blu-ray-Disc-Sprache 51
 - DVD-Sprache 49
 - Einstellungen 103
 - Erweiterte Einstellungen 107
 - High-Definition 106
 - Menü 21
 - Pass-Through 106
 - Standardsprache 99
 - Streamen 30
 - TrueTheater 65
 - Unterstützte Formate 22
 - Verbessern 65
 - Videodateisprache 51
 - Wiedergeben 22
- Aufzeichnen
 - Dateiformat 98
 - Konfiguration 98
- Ausfüllen 55
- Ausgabemodus 104
- Autom. Wiedergabe 100
- Automatische Wiedergabefortsetzung
 - Einstellung 96
 - Optionen 19
- B**
 - Bassverwaltung 107
 - BD-J-Inhalt 112
 - BD-Live 113
 - Benutzerdefinierte Streckung 103
 - Besondere Tastatur 94
 - Bewerten
 - Filme 89
 - Medien 15
 - BiB
 - Audiosprache 51
 - Video 51
 - Bibliothek
 - Einstellungen 96
 - Filme 90
 - Importieren von Medien in 9
 - Suchen 15
 - Blu-ray-3D
 - Aktivieren 114
 - Blu-ray-Discs
 - Audiosprache 51
 - BiB-Video 51
 - Einstellungen 111
 - Erweiterte Untertitel 51
 - Lokaler Speicher 113
 - Mauslösung 22
 - Menüs 21
 - Ordner 20
 - Popupmenü 21, 41
 - Regionscode 112
 - Untertitel 52
 - Wiedergeben 19
 - Winkel 51
 - Browser 59

D

- Dateiformate zuordnen 99
- Dateizuordnung 99
- Dauer
 - Diashow 47
- Dauer der Zeitsuche 77
- Diashows
 - Voreinstellungen 47
 - Wiedergabesteuerung 47
 - Wiedergeben 26
- Digital-Locker 13
- Digitalzoom 40, 44, 47
- Discs
 - 3D-Wiedergabe 40
 - Digitalzoom 40
 - Informationen 89, 116
 - Unterstützte Formate 20
 - Wiedergabesteuerung 39
 - Wiedergeben 19
- DLNA
 - Einstellungen 114
 - Wiedergeben von Medien 30
- Dolby Digital
 - Mixing 106
 - Zu externem Gerät 106
- Dolby Headphone 108
- Dolby Pro Logic IIx 110
- Dolby Surround 105
- Dolby Virtual Speaker 109
- DTS
 - Mischung 106
 - Zu externem Gerät 106

DVDs

- Audiosprache 49
- Erweiterte Untertitel 49
- Menüs 21
- Untertitel 49
- Wiedergeben 19
- Winkel 49

- Dynamische Komprimierung des Tonumfangs 107

E

- Effekte
 - Diashow 47
- Einstellungen 95
 - Allgemein 95
 - Audio 103
 - Bibliothek 96
 - Blu-ray-Discs 111
 - DVD 110
 - Heimmedien 114
 - Informationen 116
 - Mobile Power 116
 - MoovieLive 115
 - Musikshop 114
 - Player 96
 - Seitenverhältnis 102
 - Video 100
- Entauschen 64
- Equalizer 42
- Erweiterte Untertitel
 - Blu-ray-Discs 51
 - DVDs 49
- Exportieren

- Exportieren
 - Lesezeichen 72
 - Wiedergabelisten 37
- Expressmenü 53

F

- Facebook
 - Anzeigen von Medien 34
 - Fotos hochladen zu 85
 - Kurze Kommentare 68
 - Videos hochladen zu 84
- FancyView
 - Filmsammlung 90
 - Kapitel 77
- Filme
 - 3D-Wiedergabe 40
 - Anzeigeaufzeichnung 89
 - Bewertung 89
 - Wiedergabesteuerung 39
- Filmsammlung
 - Filmzeichen 92
 - Überblick 90
- Filmzeichen 69, 92
 - Herunterladen 88
- Flickr
 - Anzeigen von Fotos 35
 - Fotos hochladen zu 86
- Fortsetzen
 - Discwiedergabe 19
- Foto drehen 47
- Fotos
 - 3D 48
 - 3D-Quellformat 16

- Anzeigen 25
- Diashows 26
- Digitalzoom 47
 - drehen 47
- Facebook 34
- Flickr 35
 - importieren 9
- Mit Gerät synchronisieren 79
- Streamen 30
- Teilen 85
- Unterstützte Formate 26
- Wiedergabesteuerung 47

G

- Gehe zu 54
- Gemeinsam nutzen
 - Medien im Netzwerk 30
- Geräte
 - Einrichten 27
 - Herunterladen von 29
 - Synchronisieren von Medien mit 79
 - Unterstützte Medien 27
 - Wiedergeben von Medien auf 28
- GPU-Beschleunigung 63

H

- Hardwaredecodierung 63
- HDMI 104
 - Ausgabemodi 106
- Headphone

Headphone
 Dolby 108
 TrueTheater Surround 108

Heimmedien 30
 Einstellungen 114
 Herunterladen 33
 Unterstützte Formate 32
 Wiedergeben von Medien 30

Helligkeit
 LCD 117

Herunterladen
 Filmzeichen 71
 Freigegebene Medien 33
 Lesezeichen 71
 vom Gerät 29

High-Definition
 Audio 106
 Unterstützte Discs 20

High-Definition (HD)
 Wiedergeben 19

Hochladen
 Fotos 85
 Videos 83

I

Immer im Vordergrund 97

Importieren
 Medien 9
 Optionen 96
 Untertitel 78
 Wiedergabelisten 37

Informationseinstellungen 116

K

Kapitel
 Menü 21
 Titel bearbeiten 90

Kapitel-Viewer 60
 FancyView 77
 Miniaturansichten verwalten
 111
 Rasteransicht 77

Karaoke 24
 Tonhöhe einstellen 24
 Wiedergeben von Discs 24
 Zugreifen auf Steuerungen 74

Kinomodus 17

Konfiguration
 3D-Anzeige 67

Kurze Kommentare 88
 Erstellen 68
 Teilen 69

L

Ländercode 111

Laptop Power-Einstellungen 116

Lautsprecher-Umgebung 103

LCD-Helligkeit 117

Lesezeichen
 Exportieren 72
 Filmsammlung 92
 Herunterladen 71
 Hinzufügen 69
 Importieren 71

- Lesezeichen
 - Viewer 69
 - Wiedergeben 72
- Lokaler Speicher 113

M

- Maus
 - Blu-ray-Disc-Lösung 22
 - Scrolleinstellung 99
- Medien
 - Bewerten 15
 - Bibliothek 12
 - Fenster 14
 - Geräte 26
 - importieren 9
 - Mit Gerät synchronisieren 79
 - Ordner 9
 - Streamen 33
 - Suchen nach 15
 - Wiedergabemenü 49
 - Wiedergeben 19
- Mein Computer 12
- Menüs
 - Disc 21
 - DVD-VR 22
 - Express 53
 - Haupt 21
 - Medienwiedergabe 49
 - Popup 21
 - Standardsprache 99
 - Zugreifen 21
- Modi 17
- MoovieLive

- Datensprache 115
- Einstellungen 115
- Kurze Kommentare 68
- Überblick 87

Musik

- Equalizer 42
- importieren 9
- Mit Gerät synchronisieren 79
- Shop 13
- Wiedergabesteuerung 41
- Wiedergeben 22

N

- Nächster Winkel 76
- Navigationsschaltflächen 73
- Netzwerk
 - Herunterladen von 33
 - Unterstützte Medienformate 32
 - Wiedergeben von Medien 30
- Neue Funktionen 1
- Notebook Power-Einstellungen 116
- NVIDIA 63

P

- Pan&Scan 56
- Pano Vision 55
- Pass-Through 106
- PCM 106
- Persönliche Notizen 89
- Pop-upmenü 21, 41

- PowerDVD Mobile
 - Einrichten 31
- PowerDVD Remote 27
 - Einrichten 60
 - Überblick 60
 - Wiedergeben von Medien mit 61
- Power-Einstellungen 116

Q

- Quellformat
 - 3D-Anzeige 68
 - 3D-Video 16

R

- Rasteransicht 77
- Rauschunterdrückung 64
- Read-It-Clearly 111
- Regionscode 112

S

- S/VPDIF
 - Ausgabemodi 105
- Sammlung 90
- Say-It-Again 75
- Seitenverhältnis 55
 - Benutzerdefinierte Streckung 103
 - Einstellungen 102
 - TrueTheater 103
- Seitenverhältnis beibehalten 55

- Shop 13
 - Downloadort 114
 - Land auswählen 114
- Smart-Wiedergabelisten 38
- Sofortansicht 14
- Sofortsuche 39
- Sofortzoom 40, 44, 47
- Softwaredecodierung 63
- Soziale Medien 34
- Speichern
 - Screenshots 75
- Sprache
 - Benutzeroberfläche 95
 - Blu-ray-Disc-Audio 51
 - DVD-Audio 49
 - MoovieLive 115
 - Standardeinstellung 99
 - Videodateisprache 51
- Sprache der Benutzeroberfläche 95
- Stabilisierung 65
- Standbild aus 51, 58
- Streamen von
 - Medien mit Geräten 33
- Suche
 - Zeit 77
- Suchen
 - Medienbibliothek 15
- Synchronis.
 - Mit MoovieLive 91
- Synchronisieren
 - Medien mit Gerät 79
- Systemvoraussetzungen 3

T

Tastatur

- Besondere 94

- Einstellung 99

Technischer Support 123

Teilen

- In sozialen Netzwerken 83

- Kurze Kommentare 69

Tonhöhe einstellen 24

TrueTheater

- 2D nach 3D 67

- Aktivieren 64

- Anpassen 64

- Anzeigemodus 65

- Audio 65

- Effekte 63

- HD 64

- Stretch 55

- Surround 108, 109

- Überblick 63

- Video 63

Twitter 68

U

Umgebung

- Lautsprecher 103

Umgebungslichtsensor 117

Unterstützte Formate

- Audio 22

- Discs 20

- Fotos 26

Videos 25

Untertitel

- Blu-ray-Discs 52

- DVDs 49

- Externe laden 78

- Menü 21

- Sekundäre 49

- Standardsprache 99

V

Video automatisch transcodieren
79

Videos

- 3D-Quellformat 16

- 3D-Wiedergabe 45

- Audiosprache 51

- Automatisch transcodieren 79

- Digitalzoom 44

- importieren 9

- Mit Gerät synchronisieren 79

- Streamen 30

- Teilen 83

- Unterstützte Formate 25

- Verbessern 63

- Wiedergabesteuerung 44

- Wiedergeben 24

- Winkel 52

- YouTube 36

Virtueller Lautsprecher 109

Vollbild

- Aktivieren 97

W

- Web-Support 124
- Wiedergabe
 - 3D-Inhalt 66
 - automatisch 100
 - Fotodiashows 26
 - Videos 24
- Wiedergabefortsetzung
 - Einstellung 96
- Wiedergabelisten
 - Erstellen 37
 - Importieren/Exportieren 37
 - Smart 38
 - Wiedergeben 38
- Wiedergabesteuerung 39
- Wiedergeben
 - Filmdiscs 19
 - Musik 22
- Wiederholen 42
- Windows Aero 113
- Winkel
 - Blu-ray-Disc 51
 - DVD 49
 - Videodateien 52

Y

- YouTube
 - 3D-Video hochladen 84
 - Anzeigen von Videos 36
 - Videos hochladen zu 83

Z

- Zahlentastatur 74
- Zoomen 40, 44, 47
- Zufallswiedergabe 43