

# **Roxio Easy VHS to DVD für Mac**

**Handbuch für erste Schritte**

## Rechtliche Hinweise

Copyright © 1994-2009 Sonic Solutions. Alle Rechte vorbehalten. Die Verwendung dieses Produkts unterliegt Ihrer Zustimmung zu allen Bedingungen der in diesem Paket enthaltenen Lizenzverträge. Dieses Produkt kann durch ein oder mehrere US-amerikanische und Auslandspatente, einschließlich bestimmter Patente, die teilweise unter [www.sonic.com/innovation/patents](http://www.sonic.com/innovation/patents) aufgeführt sind, geschützt sein.

### Marken

Roxio, Sonic, Sonic Solutions, Toast, der Toaster mit dem Disc-Logo, Fit-to-DVD und Toast It sind Marken oder eingetragene Marken von Sonic Solutions in den USA und einigen weiteren Ländern.

### Marken und Technologien von Drittanbietern

Mac, das Mac-Logo, QuickTime, iLife, iPod, iTunes, iMovie, iPhone, iDVD und Apple TV sind Marken oder eingetragene Marken von Apple Computer, Inc. in den USA und anderen Ländern.

Windows ist eine eingetragene Marke von Microsoft, Inc.

PowerPC ist eine eingetragene Marke von International Business Machines Corporation.

„Dolby“ und das Doppel-D-Symbol sind Marken von Dolby Laboratories.

Dieses Produkt enthält ein oder mehrere Programme, die durch internationale und US-Urheberrechtsgesetze als unveröffentlichte Werke geschützt sind. Sie sind vertraulich und Eigentum von Dolby Laboratories. Deren gesamte oder teilweise Vervielfältigung oder Veröffentlichung, oder die Produktion daraus abgeleiteter Werke ist ohne ausdrückliche Genehmigung durch Dolby Laboratories untersagt. Copyright 1992-1997 Dolby Laboratories, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Hergestellt unter Lizenz von Dolby Laboratories.

Audio Effect Engine ist von Algorithmix lizenziert, [www.algorithmix.com](http://www.algorithmix.com).



ADVANCED DSP TECHNOLOGIES

VST ist eine Marke von Steinberg Media Technologies GmbH.

CD- und musikbezogene Daten von Gracenote, Inc., Copyright © 2000-2008 Gracenote. Gracenote Software, Copyright © 2000-2008 Gracenote. Eines oder mehrere Patente im Besitz von Gracenote beziehen sich auf dieses Produkt und dieses Service. Eine nicht vollständige Liste geltender Gracenote-Patente finden Sie auf der Website von Gracenote. Gracenote, CDDB, MusicID, das Gracenote-Logo und die Gracenote-Wortmarke sowie „Powered by Gracenote“ sind entweder eingetragene Marken oder Marken von Gracenote, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.

Musikererkennungstechnologie und musikspezifische Daten werden von Gracenote® bereitgestellt. Gracenote ist der Industriestandard für Musikererkennungstechnologie und die Inhaltsübermittlung in diesem Zusammenhang. Weitere Informationen finden Sie unter [www.gracenote.com](http://www.gracenote.com).



Entwickelt mit Sonic Solutions von Elgato Systems – [www.elgato.com](http://www.elgato.com) Turbo.264, EyeTV und das EyeTV-Logo sind eingetragene Marken von Elgato Systems.

## Änderungen

Das Material in diesem Dokument dient nur zur Information und kann ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Obwohl die Vorbereitung dieses Dokuments zur Gewährleistung der Genauigkeit mit größter Sorgfalt erfolgte, übernimmt Sonic Solutions keine Haftung für Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument oder aus der Verwendung der hierin enthaltenen Informationen entstehende Schäden.

Sonic Solutions behält sich das Recht vor, ohne Vorbehalte und ohne Ankündigung gegenüber den Benutzern Änderungen am Produktdesign vorzunehmen.

## Haftungsausschluss

MIT DIESEM PRODUKT KANN KOPIERSCHUTZ NICHT DEAKTIVIERT ODER UMGANGEN WERDEN. MIT HILFE DIESES PRODUKTS KÖNNEN KEINE DVDS MIT CSS-VERSCHLÜSSELUNG ODER ANDEREM, MIT KOPIERSCHUTZ VERSEHENEM INHALT KOPIERT WERDEN. WENN DIESES PRODUKT DAS KOPIEREN VON INHALT ERMÖGLICHT, IST DIES NUR ZULÄSSIG, WENN SIE IM BESITZ DES URHEBERRECHTS SIND, WENN SIE VOM URHEBERRECHTSINHABER DIE GENEHMIGUNG ZUM KOPIEREN ERHALTEN HABEN ODER WENN SIE ÜBER DAS RECHT ZUM ERSTELLEN EINER SOLCHEN KOPIE VERFÜGEN. WENN SIE NICHT DER URHEBERRECHTSINHABER SIND ODER WENN SIE VOM URHEBERRECHTSINHABER KEINE BERECHTIGUNG ZUM KOPIEREN ERHALTEN HABEN, VERSTOSSEN SIE MÖGLICHERWEISE GEGEN DAS URHEBERRECHT UND ANDERE GESETZE UND ES KANN VON IHNEN SCHADENERSATZ GEFORDERT WERDEN UND/ODER SIE KÖNNEN STRAFRECHTLICH VERFOLGT WERDEN. JEDLICHE UNZULÄSSIGE VERWENDUNG DIESES PRODUKTS IST STRIKT UNTERSAGT. WENN SIE IN BEZUG AUF IHRE RECHTE UNSICHER SIND, WENDEN SIE SICH AN EINEN RECHTSBERATER. SIE TRAGEN DIE VOLLE VERANTWORTUNG FÜR DIE RECHTLICH ZULÄSSIGE UND VERANTWORTLICHE VERWENDUNG DIESES PRODUKTS.



# Inhalt

---

## In diesem Kapitel

Einführung	6
Installieren der Software	6
Anschließen eines Videorecorders an Ihren Mac	7
Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Einführung	10
Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Video anschließen	12
Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Audio anschließen	13
Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Aufnahme	14
Erstellen eines DVD-Videoprojekts	16
Technischer Support – Optionen	18

## Einführung

Roxio Easy VHS to DVD für Mac ist die bisher beste Lösung zum Bewahren Ihrer wertvollen VHS-Aufnahmen. Mit Easy VHS to DVD für Mac können Sie auf einfache Weise Videos von Ihren VHS- Hi8- oder Video8-Bändern und anderen analogen Videoquellen auf Ihren Mac übertragen. Nachdem Sie das Video einmal auf Ihrem Mac aufgezeichnet haben, können Sie es einfach auf DVD brennen oder es sogar mit iMovie bearbeiten und es zur Ansicht auf Ihrem iPod, iPhone oder anderem tragbaren Gerät konvertieren.

## Installieren der Software

**Für Easy VHS to DVD für Mac benötigen Sie die folgende Hardware und Software:**

- Macintosh®-Computer mit einem PowerPC® G5-Dualprozessor oder einem Intel®-Prozessor
- DVD-Brenner für die DVD-Videoerstellung
- Mac OS X 10.4 oder 10.5
- 512 MB RAM
- Verfügbarer USB 2.0-Port
- iMovie® HD 2008 oder 2009

**So installieren Sie die Software:**

- 1 Legen Sie die Installations-Disc in das Laufwerk ein. Doppelklicken Sie auf die Datei `.dmg`, wenn Sie das Produkt online gekauft oder heruntergeladen haben.

Auf dem Schreibtisch wird das Fenster von Easy VHS to DVD für Mac angezeigt.

- 2 Ziehen Sie den Ordner „Easy VHS to DVD für Mac“ in den Ordner „Programme“ auf der Festplatte.
- 3 Öffnen Sie im Ordner „Programme“ auf der Festplatte den Ordner „Easy VHS to DVD für Mac“ und doppelklicken Sie zum Starten der Toast-Software auf das Symbol „Toast Basic“.

- 4 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Toast zum ersten Mal zu installieren.  
Sie werden aufgefordert, einen Produktschlüssel einzugeben und die Lizenzvereinbarung zu akzeptieren. Den Produktschlüssel finden Sie auf der Rückseite der Hülle, in der die Software-CD war.
- 5 Nachdem Sie den Toast-Assistenten abgeschlossen haben, beenden Sie die Anwendung.

## Anschließen eines Videorecorders an Ihren Mac

Nachdem die Software installiert wurde, können Sie Ihren VCR oder eine andere analoge Videoquelle an Ihren Mac anschließen.

### Gehen Sie folgendermaßen vor, um einen Videorecorder an Ihren Mac anzuschließen:

- 1 Schließen Sie Ihr Roxio Video Capture USB-Gerät an einen USB 2.0-Anschluss an Ihrem Mac an.  
Ein USB-Verlängerungskabel ist für den Bedarfsfall enthalten.

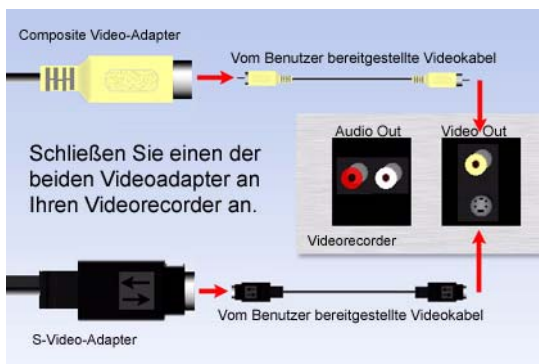


**Hinweis** Das Roxio Video Capture USB-Gerät sollte direkt an Ihren Mac angeschlossen werden und nicht über USB-Ports an einem Cinema-Anzeigerät, eine Tastatur oder einen USB-Hub.

- 2 Schließen Sie den Roxio-Adapter an das Videoaufzeichnungsgerät an.



- 3 Schließen Sie mit dem Videokabel, das mit Ihrem Videorecorder geliefert wurde, den Line Out-Videoanschluss an Ihrem Videorecorder an einen der beiden Video-Adapter am Roxio-Adapter an.



**Hinweis** Dieses Kabel ist nicht im Lieferumfang von Easy VHS to DVD für Mac enthalten, sondern wird normalerweise mit den meisten VCRs oder anderen analogen Videogeräten geliefert.

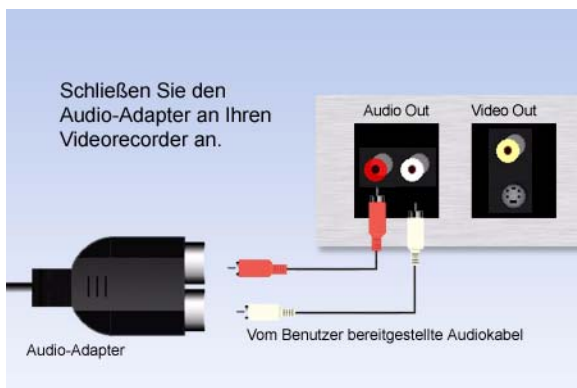
---

*Welchen Anschluss soll ich verwenden?* Abhängig vom VCR können Sie entweder den Composite Video-Anschluss (gelber Stecker) oder den S-Video-Anschluss (einzelner schwarzer Stecker) verwenden.

**Tipp:** Die bestmögliche Videoqualität wird erfahrungsgemäß mit dem S-Video-Anschluss erzielt.



- 4 Verbinden Sie die zwei Audio Out-Anschlüsse an Ihrem VCR mit dem Audioadapter (rote und weiße Stecker) Ihres Roxio USB Capture-Geräts.



## Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Einführung

Ihre Software sollte nun installiert und der VCR oder eine andere analoge Videoquelle an Ihren Mac angeschlossen sein. Sie können Ihr Video jetzt aufzeichnen. Nach Abschluss des Videoaufzeichnungsvorgangs können Sie das Video auf DVD brennen oder es sogar in iMovie importieren, um es zu bearbeiten.

- 1 Stellen Sie sicher, dass das Roxio Video Capture USB-Gerät an einen USB 2.0-Port Ihres Macs angeschlossen ist und dass Ihr VCR oder die analoge Videoquelle mit dem Roxio-Adapter verbunden ist.

Weitere Informationen finden Sie unter *Anschließen eines Videorecorders an Ihren Mac* auf Seite 7.

- 2 Öffnen Sie im Ordner „Programme“ auf der Festplatte den Ordner „Easy VHS to DVD für Mac“ und doppelklicken Sie auf das Symbol „Easy VHS to DVD Capture“.



Easy VHS to DVD Capture

Die Anwendung „Easy VHS to DVD Capture“ wird gestartet.

- 3 Geben Sie Ihrem Film einen Namen.

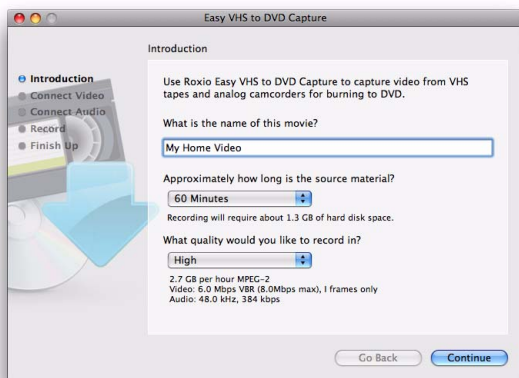
Der von Ihnen ausgewählte Name wird als Dateiname für das aufgezeichnete Video verwendet.

**Tipp:** Um zwischen Ihren aufgezeichneten Filmen unterscheiden zu können, empfehlen wir, einen Namen zu verwenden, der den Film eindeutig beschreibt, z. B. den Name des aufgezeichneten Ereignisses oder das Datum.

- 4 Wählen Sie eine ungefähre Länge für den aufzuzeichnenden Film aus.

Durch diese Auswahl kann eingeschätzt werden, wie viel Speicherplatz für die Aufzeichnung Ihres Films bei den gewählten Qualitätseinstellungen notwendig sein wird. In einem späteren Schritt haben Sie durch diese Einschätzung außerdem die Möglichkeit, die Aufzeichnung bei Erreichen der ausgewählten Länge automatisch zu stoppen.

- 5 Wählen Sie die gewünschte Videoqualität aus.
  - **Standard – Mit 4,0 Mbit/s als MPEG-2-Video mit halber D1-Auflösung aufnehmen.** Dies ist die beste Auswahl, wenn Sie Videos mit einem Mac aufnehmen, der die Systemanforderungen gerade eben erfüllt.
  - **Hoch – Mit 6,0 Mbit/s als MPEG-2-Video aufnehmen.** Dies ist die beste Auswahl, wenn Sie Videos mit einem Mac aufnehmen, der die Mindestsystemanforderungen übertrifft.



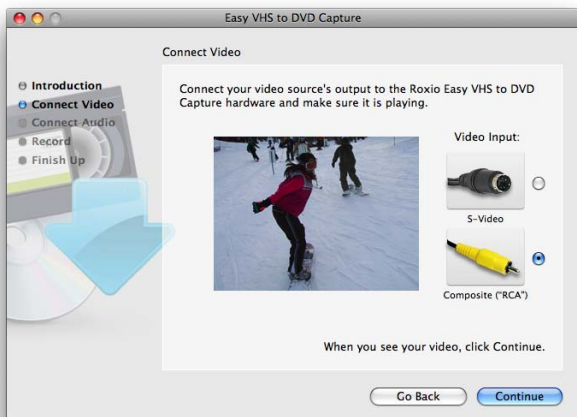
**Hinweis** Die hohe Qualität erfordert beim Aufzeichnen Ihres Films wesentlich mehr Speicherplatz auf der Festplatte. Beachten Sie vor dem Beginn der Aufzeichnung die auf diesem Bildschirm angezeigte Speicherplatzanforderung und stellen Sie sicher, dass ausreichend Speicherplatz zur Verfügung steht.

- 6 Klicken Sie auf „Weiter“.

## Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Video anschließen

Die Seite „Video anschließen“ ermöglicht es Ihnen, S-Video oder Composite Video (Cinch) auszuwählen. Sie können außerdem eine Vorschau Ihres Films anzeigen, um sicherzustellen, dass Ihr Video ordnungsgemäß angezeigt wird.

- 1 Wählen Sie die Option „Videoeingang“.  
Weitere Informationen finden Sie unter *Anschließen eines Videorecorders an Ihren Mac* auf Seite 7.
- 2 Wenn Ihr VCR oder die andere analoge Videoquelle bereits mithilfe des Roxio Video Capture USB-Geräts an Ihren Mac angeschlossen ist, drücken Sie auf dem Gerät auf „Wiedergabe“, um eine Vorschau Ihres Videos anzuzeigen.
- 3 Klicken Sie auf „Weiter“, wenn Ihr Video ordnungsgemäß angezeigt wird.



## Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Audio anschließen

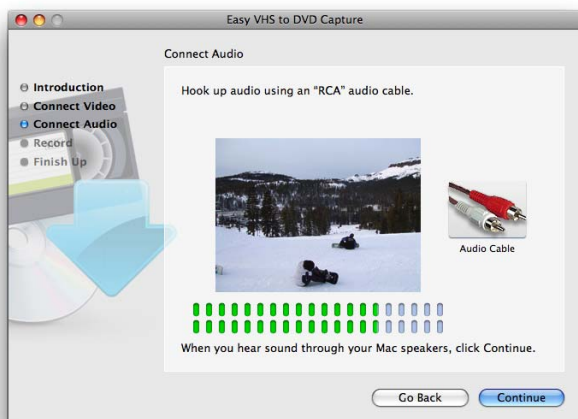
Die Seite „Audio anschließen“ ermöglicht es Ihnen, sicherzustellen, dass Audio ordnungsgemäß aufgezeichnet werden kann.

Beim Abspielen des Videos auf Ihrem VCR oder der anderen Videoquelle sollten Sie das Video nun sehen, zusammen mit zwei horizontalen Leisten unter dem Vorschaufenster. Diese Leisten stellen den linken und rechten Audiokanal Ihres Videos dar. Da Audio abgespielt wird, sehen Sie, dass diese Leisten durch Anzeigen beleuchtet werden. Diese deuten an, dass Ihr Mac Audio als Teil Ihres Films ordnungsgemäß aufzeichnen kann.

Wenn Sie kein Audio hören oder wenn die Statusanzeigen nicht leuchten, lesen Sie bitte die Hinweise unter *Anschließen eines Videorecorders an Ihren Mac* auf Seite 7.

Wenn Sie Audio hören, sich aber nur eine der zwei Statusanzeigen bewegt, sollten Sie sicherstellen, dass das rote und weiße Cinchkabel sowohl an den Roxio-Adapter als auch an den VCR oder die andere Videoquelle angeschlossen sind.

Klicken Sie auf „Weiter“, wenn Ihr Audio ordnungsgemäß wiedergegeben wird.



## Aufzeichnen von Videos auf Ihrem Mac – Aufnahme

Verwenden Sie die Seite „Aufnahme“, um mit dem Aufzeichnen Ihres Films zu beginnen.

- 1 Klicken Sie auf Ihrem VCR oder der anderen Videoquelle auf „Wiedergabe“. Möglicherweise möchten sie per Vor- oder Rücklauf zu einem bestimmten Punkt Ihres Videos springen, wenn Sie nur einen bestimmten Abschnitt aufzeichnen möchten.
- 2 Wenn im Vorschaufenster der Punkt angezeigt wird, ab dem Sie aufzeichnen möchten, klicken Sie auf die Schaltfläche „Aufnahme starten“. Die Videoaufnahme beginnt sofort.



**Hinweis** Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn Sie vermeiden, gleichzeitig CPU- und Festplatten-intensive Aufgaben und Anwendungen auszuführen.

---

- 3 Zum Stummschalten des Vorschauvideos während der Videoaufzeichnung klicken Sie auf das Lautsprechersymbol, das sich oben links im Videovorschaufenster befindet.
  - 4 Zum automatischen Beenden der Videoaufzeichnung nach Erreichen der voreingestellten Dauer markieren Sie „Aufzeichnung automatisch beenden“.
  - 5 Klicken Sie auf die Schaltfläche „Aufnahme beenden“, wenn Sie die Aufzeichnung beenden möchten, und dann auf „Weiter“.
- Die aufgenommenen Filme werden im Ordner „Easy VHS to DVD Capture“ innerhalb Ihres Filmordners gespeichert.

- 
- 6 Jetzt, nachdem Ihr Video aufgenommen und in Ihrem Ordner „iMovies“ gespeichert wurde, können Sie eine der folgenden Optionen auswählen:
- **An Toast senden** – Wenn installiert, wird Roxio Toast gestartet und Ihre Aufnahme wird zu einem DVD-Videoprojekt hinzugefügt.
  - **Mit iMovie bearbeiten** – Ihre Aufnahme wird in das Apple Intermediate Codec-Format konvertiert und mit iMovie geöffnet, damit Sie Ihren Film bearbeiten, exportieren und in andere Formate konvertieren können.

## Erstellen eines DVD-Videoprojekts

Sie können mit Toast Basic schnell und einfach ein DVD-Videoprojekt erstellen. Toast Basic ist Bestandteil von Easy VHS to DVD für Mac.

---



**Hinweis** Wenn Sie eine andere Version von Toast haben, z. B. Toast Titanium, bevorzugen Sie möglicherweise diese Version zum Erstellen Ihres DVD-Videoprojekts.

---

- 1 Öffnen Sie im Ordner „Programme“ auf der Festplatte den Ordner „Easy VHS to DVD für Mac“ und doppelklicken Sie zum Starten der Toast-Software auf das Symbol „Toast Basic“.
- 2 Wenn Sie Toast erstmalig einrichten, befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm. Fahren Sie ansonsten mit dem nächsten Schritt fort.
- 3 Klicken Sie oben im Toast-Fensters auf „Video“ und wählen Sie dann das DVD-Videoprojekt aus.
- 4 Wählen Sie jegliche optionale Disc-Einstellungen aus, z. B. „Automatisch“ oder „Eigene Codierung“.

**Tipp:** Für optimale Ergebnisse wählen Sie „Automatische Codierung“.

- 5 Wählen Sie einen Menüstil aus der Pulldown-Liste aus, die im Optionenbereich angezeigt wird.

Ein Menüstil ist eine Voreinstellung des Hintergrundbilds, des Aussehens des Texts und der Schaltflächen, die im Menü Ihres DVD-Videos angezeigt werden.

- 6 Klicken Sie unten im Toast-Fenster in „Schaltfläche hinzufügen“.  
Ein Dialogfeld „Öffnen“ wird angezeigt.
- 7 Navigieren Sie zum Ordner „Easy VHS to DVD Capture“ innerhalb Ihres Filmordners.
- 8 Suchen Sie nach dem aufgezeichneten Film, aus dem Sie ein DVD-Video erstellen möchten.
- 9 Klicken Sie auf die Schaltfläche „Auswählen“.



---

Der von Ihnen im letzten Schritt ausgewählte Film sollte nun im Inhaltsbereich des Toast-Fensters angezeigt werden.

---



**Hinweis** Sie können einem Toast-Projekt auch ein Video hinzufügen, indem Sie es direkt aus dem Finder in das Projekt ziehen.

---

- 10** Legen Sie eine leere, beschreibbare DVD ein.
- 11** Klicken Sie auf die Schreib-Schaltfläche, wählen Sie aus der Liste einen Recorder und richten Sie die Aufzeichnungsoptionen wie „Anzahl von Kopien“ ein.
- 12** Klicken Sie auf „Schreiben“, um den Vorgang fortzusetzen.  
Toast zeigt während des Schreibvorgangs eine Statusanzeige und Statusinformationen an.

Ausführlichere Informationen zum Erstellen eines DVD-Videoprojekts mit Toast erhalten Sie, wenn Sie über das Polldownmenü die Hilfe zu Toast Titanium auswählen.

## Technischer Support – Optionen

### Unbegrenzte Selbsthilfeoptionen

Roxio bietet verschiedene Selbsthilfetools an, darunter eine durchsuchbare Knowledge-Base von Artikeln mit Tipps zur Fehlerbehebung, sowie Diskussionsgruppen. Diese dienen alle dazu, Sie dabei zu unterstützen, Ihre Roxio-Produkte optimal zu verwenden.

Unter <http://support.roxio.com> finden Sie Antworten auf die meisten Fragen.

### Telefon- und E-Mail-Supportoptionen

Für Ihr Roxio-Produkt sind möglicherweise begrenzte oder kostenpflichtige Möglichkeiten zum technischen Support verfügbar, wie Support per E-Mail oder Telefon. Die Registrierung Ihres Produkts ist dazu erforderlich. Um herauszufinden, welche Optionen verfügbar sind, gehen Sie auf <http://support.roxio.com>, wählen Sie Ihr Produkt aus und klicken Sie auf den Link zum Kontaktieren des Supports.

### Kontaktieren von Roxio

Melden Sie sich an unserem Kunden-Webportal an, um eine Bitte um Unterstützung zu übermitteln oder Support-Kontaktinformationen für Ihre Region zu suchen. Das Kunden-Web-Portal finden Sie unter <http://selfserve.roxio.com>.