

Toast[®] 6 Lite

Erste Schritte

Gesetzliche Hinweise

© 1994-2003 Roxio, Inc. Alle Rechte vorbehalten. Die Verwendung dieses Produkts unterliegt Ihrem Vertrag und allen Bedingungen der in diesem Paket enthaltenen Lizenzverträge.

Marken

Das Roxio-Logo, der Toaster mit dem Discs-Logo, ToastAnywhere, Toast It und Plug & Burn sind Marken der Roxio, Inc. und können in einigen Gerichtsständen als Marken eingetragen sein. Roxio, das CD-Brennerlogo, Toast und CD Spin Doctor sind eingetragene Marken der Roxio, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern. Dieses Produkt ist u.U. durch mindestens eines der unter www.roxio.com/en/patents aufgeführten Patente geschützt.

Marken von Drittanbietern

Das Mac-Logo, Macintosh, Power Macintosh, Mac, QuickTime und iTunes sind eingetragene Marken der Apple Computer, Inc. in den USA und anderen Ländern. iMovie, iPhoto, Rendezvous und iDVD sind Marken der Apple Computer, Inc.

Windows ist ein eingetragenes Warenzeichen der Microsoft, Inc.

Die MPEG Layer-3-Audiokomprimierungstechnologie ist von Coding Technologies, Fraunhofer IIS und THOMSON Multimedia lizenziert.



Audio Effect Engine ist von Algorithmix lizenziert, www.algorithmix.com.



ADVANCED DSP TECHNOLOGIES

VST Plug-In-Technologie von Steinberg.

Teile basieren auf nanoPEG Technology. Copyright © 2003 nanocosmos.

Discus ist eine eingetragene Marke von Magic Mouse Productions.

Musikerkennungstechnologie und zugehörige Daten wurden von Gracenote und Gracenote CDDB® Music Recognition ServiceSM bereitgestellt. Gracenote ist der Industriestandard für Musikerkennungstechnologie und die Inhaltsübermittlung in diesem Zusammenhang. Weitere Informationen finden Sie unter www.Gracenote.com.

Gracenote ist CDDB, Inc. d/b/a “Gracenote.” CD- und musikspezifische Daten stammen von Gracenote CDDB® Music Recognition ServiceSM © 2000-2003 Gracenote. Gracenote CDDB2 Client Software® 2000-2003 Gracenote. US-Patentnummern 5,987,525; 6,061,680; 6,154,773. Weitere Patente wurden erteilt oder angemeldet.

CDDB ist eine eingetragene Marke von Gracenote. Das Gracenote-Logo und der Schriftzug, das Gracenote CDDB-Logo und der Schriftzug sowie das “Powered by Gracenote CDDB”-Logo sind Marken von Gracenote. Music Recognition Service und MRS sind Marken von Gracenote.



Änderungen

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

Roxio behält sich das Recht vor, ohne Ankündigung gegenüber den Benutzern Änderungen am Produktdesign vorzunehmen.

Gewährleistungsausschluss

WENN SIE IN DIESEM PRODUKT ZUM KOPIEREN VON MATERIALIEN ANGEWIESEN WERDEN, MÜSSEN SIE ZUR VERMEIDUNG VON GESETZESVERSTÖßEN EINE GENEHMIGUNG DES COPYRIGHT-EIGENTÜMERS DER JEWEILIGEN MATERIALIEN EINHOLEN. ANDERNFALLS SIND SIE MÖGLICHERWEISE SCHADENSERSATZPFLICHTIG, ODER ES ENTSTEHEN ANDERWEITIGE ANSPRÜCHE.

Inhalt

Erste Schritte

1

Einführung

3

| | |
|--|---|
| Einführung in Toast | 4 |
| Weitere Informationsquellen | 4 |
| Systemanforderungen | 4 |
| Installieren von Toast 6 Lite | 5 |
| Einführung in das Toast-Hauptfenster | 5 |
| Einrichten und Einschalten des Recorders | 9 |
| Auswählen des Discstyps | 9 |

| | | |
|----------|---|-----------|
| 2 | Toast – Grundlagen | 11 |
| | Überblick über das Erstellen von Discs mit Toast | 12 |
| | Auswählen des Recorders | 12 |
| | Ändern der Recordereinstellungen | 13 |
| | Sichern und Öffnen von Toast-Projekten | 16 |
| | Löschen von Objekten aus dem Inhaltsbereich | 16 |
| | | |
| 3 | Weitere allgemeine Funktionen | 17 |
| | Gemeinsame Nutzung von Recorders über ein Netzwerk (ToastAnywhere). | 18 |
| | Senden von Dateien oder Ordnern vom Schreibtisch an Toast (Toast It) | 20 |
| | Löschen einer wiederbeschreibbaren Disc | 21 |
| | Auswerfen einer Disc | 21 |
| | Festlegen von Toast-Einstellungen | 22 |
| | Anzeigen von detaillierten Discinformationen. | 22 |
| | | |
| 4 | Weitere erweiterte Funktionen | 25 |
| | Erstellen einer Multisession-Disc | 26 |
| | Sichern eines Projekts als Image-Datei | 27 |
| | Aktivieren einer Image-Datei auf dem Schreibtisch | 28 |
| | Erstellen einer temporären Partition. | 28 |
| | Vergleichen des Inhalts von zwei Dateien oder Ordnern. | 30 |

Daten

5 Erstellen von Datendiscs 35

| | |
|---|----|
| Was ist eine Datendisc? | 36 |
| Überblick über das Erstellen einer Datendisc | 36 |
| Starten einer Datendisc | 37 |
| Ändern der Datendisceinstellungen. | 37 |
| Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu einer Datendisc. | 38 |
| Arbeiten mit Dateien und Ordnern auf einer Datendisc. | 39 |
| Aufnehmen einer Datendisc | 41 |

6 Verwenden der zusätzlichen Datenfunktionen 43

| | |
|--|----|
| Auswählen der Mac OS-Systeme, die die Disc lesen können. | 44 |
| Komprimieren einer Nur Mac-Datendisc. | 44 |
| Verschlüsseln einer Nur Mac-Datendisc | 45 |
| Kopieren einer Datendisc | 46 |
| Planen von automatischen Backups | 46 |
| Erstellen von erweiterten Datendiscs | 47 |

Audio

7 Erstellen von Audio-CDs 51

| | |
|---|----|
| Was ist eine Audio-CD? | 52 |
| Auswählen einer Audio-CD-Disc | 52 |
| Überblick über das Erstellen einer Audio-CD | 53 |
| Starten einer neuen Audio-CD. | 53 |
| Auswählen des Formats „Audio-CD“ | 54 |
| Hinzufügen von Dateien zur Audio-CD | 54 |
| Arbeiten mit Dateien auf einer Audio-CD | 56 |
| Aufnehmen einer Audio-CD | 60 |

8 Erstellen von MP3-Discs 61

| | |
|--|----|
| Was ist eine MP3-Disc? | 62 |
| Auswählen einer MP3-Disc | 62 |
| Überblick über das Erstellen einer MP3-Disc. | 63 |
| Starten einer neuen MP3-Disc | 63 |
| Auswählen des Formats „MP3-Disc“ | 64 |
| Hinzufügen von MP3-Dateien oder Ordnern zur MP3-Disc | 64 |
| Arbeiten mit MP3-Dateien auf einer MP3-Disc | 65 |
| Aufnehmen der MP3-Disc | 67 |

9 Verwenden der zusätzlichen Audiofunktionen 69

| | |
|---|----|
| Exportieren von Audiodateien aus unterschiedlichen Quellen. | 70 |
| Kopieren von Audiodiscs. | 72 |
| Digitalisieren von LPs oder Kassetten | 72 |
| Erstellen von erweiterten Audiodiscs | 73 |

Video/Foto

10 Erstellen von Videodiscs 77

| | |
|---|----|
| Was ist eine Videodisc? | 78 |
| Auswählen einer Videodisc | 78 |
| Einführung in Menüs und Tasten | 78 |
| Überblick über das Erstellen einer Videodisc. | 79 |
| Starten einer Videodisc | 80 |
| Ändern der Videodisceinstellungen | 80 |
| Hinzufügen von Videos oder Diavorführungen zu einer Videodisc | 82 |
| Bearbeiten einer Videodatei im Videoinhaltsbereich | 86 |
| Bearbeiten einer Diavorführung im Videoinhaltsbereich | 88 |
| Arbeiten mit dem Inhalt einer Videodisc | 90 |
| Aufnehmen einer Videodisc | 91 |

11 Importieren von Videos von einem DV-Camcorder (Plug & Burn) 93

| | |
|---|----|
| Was ist Plug & Burn? | 94 |
| Schnell-Plug & Burn | 95 |
| Andere Methoden für Plug & Burn | 96 |
| Anschließen des DV-Camcorders am Computer | 97 |
| Verwenden der Videoplayer-Steuerelemente zum Spulen des Bandes | 98 |
| Importieren von Videos von einem DV-Camcorder in Toast | 98 |
| Fertigstellen eines Videoprojekts nach dem Importieren | 99 |

12 Verwenden der zusätzlichen Videofunktionen 101

| | |
|--|-----|
| Exportieren von Videodateien aus einer vorhandenen Videodisc | 102 |
| Aktivieren und Deaktivieren von Videomenüs. | 102 |
| Kopieren einer Videodisc | 103 |
| Verwenden von Motion Pictures | 103 |
| Erstellen von erweiterten Videodiscs | 104 |

Kopieren

13 Kopieren von Discs 107

| | |
|--|-----|
| Überblick über das Kopieren von Discs. | 108 |
| Kopieren einer Disc mit nur einem Recorder. | 108 |
| Kopieren mit zwei Laufwerken | 109 |
| Kopieren einer Image-Datei auf Disc. | 110 |
| Verwenden der erweiterten Kopierfunktionen | 111 |

Index 113

Erste Schritte

| | | |
|----------|--------------------------------------|-----------|
| 1 | Einführung | 3 |
| 2 | Toast – Grundlagen | 11 |
| 3 | Weitere allgemeine Funktionen | 17 |
| 4 | Weitere erweiterte Funktionen | 25 |

Einführung



In diesem Kapitel

| | |
|--|---|
| Einführung in Toast | 4 |
| Weitere Informationsquellen | 4 |
| Systemanforderungen | 4 |
| Installieren von Toast 6 Lite | 5 |
| Einführung in das Toast-Hauptfenster | 5 |
| Einrichten und Einschalten des Recorders | 9 |
| Auswählen des Discstyps | 9 |

Einführung in Toast

Toast® ist eine durch Branchenpreise ausgezeichnete Software zur Erstellung von CDs oder DVDs. Im Folgenden finden Sie einige der Aufgaben, die Sie mit Toast ausführen können:

- Sichern Ihrer Daten auf CD oder DVD
- Erstellen von Audio- oder MP3-Discs
- Erstellen von Video-CDs (VCDs), Super-Video-CDs (SVCDs) oder DVDs
- Erstellen von Backupkopien Ihrer Discs

Darüber hinaus können Sie Toast für zahlreiche weitere Aufgaben einsetzen. Damit Sie Toast optimal nutzen können, sollten Sie dieses Handbuch sorgfältig lesen.

Weitere Informationsquellen

Dieses Handbuch enthält grundlegende Informationen zur Verwendung von Toast und beschreibt die gängigsten Vorgänge. Informationen zu erweiterten Funktionen finden Sie in den angegebenen Quellen und in der Toast-Hilfe.

Zum Öffnen der Toast-Hilfe wählen Sie die Befehlsfolge „Hilfe > Toast Hilfe“.

Wenn Sie weitere Informationen benötigen, wählen Sie die Befehlsfolge „Hilfe > Product Support“.

Systemanforderungen

Toast erfordert das folgende System:

- Power Mac G3 oder neuer
- Mac OS X v10.2 oder neuer
- 200 MB Festplattenspeicherplatz
- Ca. 2 GB für jeweils 10 Minuten digitales Video
- QuickTime® 6 oder neuer
- CD- oder DVD-Recorder (optional bei ToastAnywhere™)

Installieren von Toast 6 Lite

So installieren Sie Toast:

- 1 Legen Sie die Toast-CD in das Laufwerk ein.
 Der Ordner „Roxio Toast 6 Lite“ wird auf dem Schreibtisch angezeigt.
- 2 Ziehen Sie den Ordner „Roxio Toast 6 Lite“ an den Speicherort auf der Festplatte, an dem Sie Toast installieren möchten.
- 3 Doppelklicken Sie am neuen Speicherort in das Programm, um Toast zu starten.
- 4 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen zur erstmaligen Konfiguration von Toast.

Sie werden aufgefordert, den Lizenzvertrag zu bestätigen.

Einführung in das Toast-Hauptfenster

Das Hauptfenster von Toast enthält die folgenden Komponenten:

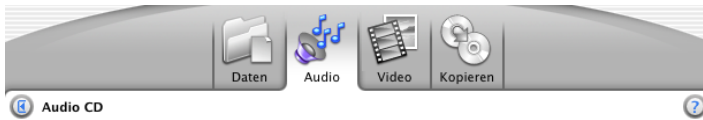
- **Discregister.** Klicken Sie in ein Register, um den gewünschten Discstyp auszuwählen.
- **Inhaltsbereich.** In diesem Bereich werden die zur Aufnahme auf einer Disc ausgewählten Dateien angezeigt.
- **Aufnahmetaste.** Klicken Sie in diese Taste, um die Dateien im Inhaltsbereich auf Disc aufzunehmen.
- **Dropdown-Feld „Disceinstellungen“.** In diesem Dropdown-Feld können Sie Einstellungen für jeden erstellten Discstyp ändern.



Das Toast-Hauptfenster

Register „Daten“, „Audio“, „Video“ und „Kopieren“

Toast ermöglicht Ihnen das einfache Erstellen verschiedenster Discstypen. Durch Klicken in diese Register können Sie unterschiedliche Vorgänge ausführen:



- **Register „Daten“.** Brennen Sie beliebige Dateien oder Ordner zu Archivierungs- oder Backupzwecken auf einer auf dem Mac, dem PC und anderen Computern verwendbaren Disc. Siehe *Starten einer Datendisc* auf Seite 37.
- **Register „Audio“.** Erstellen Sie Audio-CDs oder MP3-Discs für die Verwendung auf einem Computer, einem MP3-Player oder einer Heim- oder Autostereoanlage. Siehe *Starten einer neuen Audio-CD* auf Seite 53 or *Starten einer neuen MP3-Disc* auf Seite 63.
- **Register „Video“.** Erstellen Sie VCDs, Super-Video-CDs oder DVDs zur Verwendung auf einem Computer oder Heim-DVD-Player. Siehe *Starten einer Videodisc* auf Seite 80.
- **Register „Kopieren“.** Kopieren Sie eine Disc oder Image-Datei. Siehe *Überblick über das Kopieren von Discs* auf Seite 108.

Inhaltsbereich

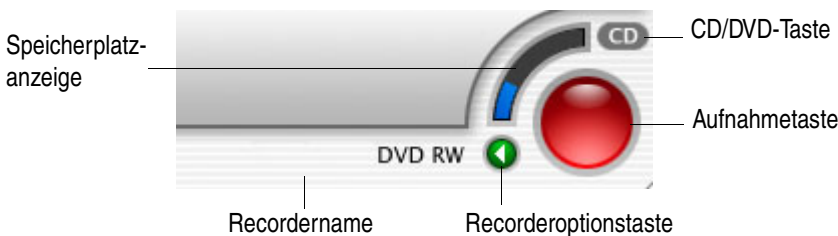
Der Inhaltsbereich dient zum Hinzufügen und Organisieren von Dateien. Zudem werden dort die zum Kopieren ausgewählten Discs angezeigt. Der Inhalt dieses Bereichs richtet sich nach dem erstellten Discstyp. Zum Hinzufügen von Inhalt ziehen Sie Dateien in diesen Bereich. In einigen Ansichten können Sie in die Taste „Hinzufügen“ klicken, um ein Dialogfenster zur Auswahl der hinzuzufügenden Dateien anzuzeigen. Weitere Informationen finden Sie unter *Überblick über das Erstellen von Discs mit Toast* auf Seite 12.



Inhaltsbereich
(in diesem Fall
der Audioinhalts-
bereich)

Aufnahmetaste

Durch Klicken in die rote Aufnahmetaste starten Sie die Aufnahme einer Disc. Zur Aufnahmetaste gehören die folgenden weiteren Teile:

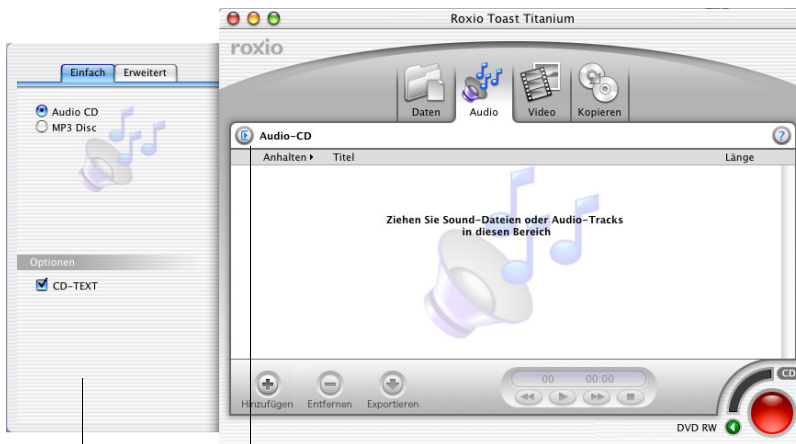


- **Speicherplatzanzeige.** Zeigt an, wie viel Speicherplatz durch die Aufnahme ungefähr belegt werden wird. Die Höhe der Belegung hängt vom Discstyp ab, auf den aufgenommen werden soll.
- **CD/DVD-Taste.** Klicken Sie in diese Taste, um den Discstyp für die Speicherplatzanzeige zu wechseln (CD oder DVD).

- **Recorderoptionstaste.** Die grüne Recorderoptionstaste zeigt die verfügbaren Recorder an und ermöglicht Ihnen den Zugriff auf das Dialogfenster „Recordereinstellungen“ (dort können Sie die Einstellungen für den ausgewählten Recorder ändern).
- **Recordername.** Zeigt den Namen des derzeit ausgewählten Recorders an. Wenn mehrere Recorder mit dem Computer verbunden sind, klicken Sie in den Namen des Recorders, um die verfügbaren Recorder nacheinander anzuzeigen.

Dropdown-Felder „Disceinstellungen“

Jedes der vier Register („Daten“, „Audio“, „Video“ und „Kopieren“) enthält ein Dropdown-Feld zum Ändern der Einstellungen für den ausgewählten Discstyp.



Dropdown-Feld
„Disceinstellungen“
(Audiocdisc angezeigt)

Taste „Disceinstellungen“

Disceinstellungen (Taste)

In allen Ansichten wird durch Klicken in die Taste „Disceinstellungen“ das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ geöffnet. (Sie können stattdessen auch in den aktuellen Discstitel klicken.)



Einrichten und Einschalten des Recorders

So richten Sie den Recorder für Toast ein:

- Stellen Sie sicher, dass der Recorder am Computer angeschlossen und eingeschaltet ist. Weitere Informationen finden Sie in der Dokumentation des Herstellers.

Toast sollte den Recorder nach einem kurzen Moment automatisch erkennen und den Namen unten im Fenster anzeigen.

Wenn der Name des Recorders nicht angezeigt wird, klicken Sie in „Kein Recorder gefunden“. Nach einem kurzen Moment sollte der Recordername angezeigt werden. (Wird der Recorder noch immer nicht angezeigt, überprüfen Sie die Kabel und/oder Netzkabel.)

Sie können jetzt eine Disc erstellen.

Auswählen des Discstyps

Heutzutage sind zahlreiche verschiedene CD- und DVD-Rohlinge im Handel erhältlich. Der zu verwendende Discstyp kann mit den beiden folgenden Schlüsselfaktoren festgestellt werden:

- Die Kompatibilität zwischen dem Discstyp und dem Wiedergabegerät
- Die Kompatibilität zwischen dem Discstyp und dem Recorder

Kompatibilität zwischen Discstypen und Wiedergabegeräten

Überprüfen Sie die Dokumentation des Herstellers, um sicherzustellen, dass die verwendete CD oder DVD mit dem Wiedergabegerät kompatibel ist.

Kompatibilität zwischen Discstypen und Recordern

Überprüfen Sie die Dokumentation des Herstellers, um sicherzustellen, dass die CD oder DVD mit dem Recorder kompatibel ist.

Was ist zu tun, wenn trotz Kompatibilität Probleme auftreten?

In einigen Fällen funktionieren verschiedene Discmarken unterschiedlich auf Recordern oder Wiedergabegeräten. Treten wiederholt Probleme mit einem Discstyp auf, können Sie durch einen Wechsel der Marke u.U. andere Ergebnisse erzielen.

Toast – Grundlagen



In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Überblick über das Erstellen von Discs mit Toast | 12 |
| Auswählen des Recorders | 12 |
| Ändern der Recordereinstellungen | 13 |
| Sichern und Öffnen von Toast-Projekten | 16 |
| Löschen von Objekten aus dem Inhaltsbereich | 16 |

Überblick über das Erstellen von Discs mit Toast

In diesem Abschnitt wird die grundlegende Vorgehensweise zum Erstellen einer CD oder DVD mit Toast beschrieben.

- 1 Auswählen des Disctyps.** Klicken Sie in das Register für den Disctyp, den Sie mit Toast erstellen möchten.
 - **Register „Daten“.** Brennen Sie beliebige Dateien oder Ordner zu Archivierungs- oder Backupzwecken auf einer auf dem Mac, dem PC und anderen Computern verwendbaren Disc. Siehe *Starten einer Datendisc* auf Seite 37.
 - **Register „Audio“.** Erstellen Sie Audio-CDs oder MP3-Discs für die Verwendung auf einem Computer, einem MP3-Player oder einer Heim- oder Autostereoanlage. Siehe *Starten einer neuen Audio-CD* auf Seite 53 oder *Starten einer neuen MP3-Disc* auf Seite 63.
 - **Register „Video“.** Erstellen Sie VCDs, Super-Video-CDs oder DVDs zur Verwendung auf einem Computer oder Heim-DVD-Player. Siehe *Starten einer Videodisc* auf Seite 80.
 - **Register „Kopieren“.** Kopieren Sie eine Disc oder Image-Datei. Siehe *Überblick über das Kopieren von Discs* auf Seite 108.
- 2 Ändern der Disceinstellungen.** Klicken Sie in die Taste „Disceinstellungen“, um das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ zu öffnen. In diesem Feld können Sie optionale Einstellungen für jeden Disctyp ändern.
- 3 Hinzufügen von Dateien zum Inhaltsbereich.** Wenn Sie eine Daten-, Audio- oder Videodisc ausgewählt haben, fügen Sie die auf Disc aufzunehmenden Dateien hinzu. Bei Auswahl des Registers „Kopieren“ können Sie eine Image-Datei oder die Disc hinzufügen.
- 4 Aufnehmen der Disc.** Klicken Sie zum Erstellen der Disc in die rote Aufnahmetaste.

Auswählen des Recorders

Sie können den Recorder auswählen, mit dem Sie in Toast Dateien auf Disc aufnehmen möchten.

So wählen Sie den Recorder aus:

- 1** Klicken Sie unten im Toast-Fenster in die grüne Recorderoptionstaste.

Ein Popup-Menü mit den verfügbaren Recordern wird angezeigt.

2 Wählen Sie den gewünschten Recorder aus.

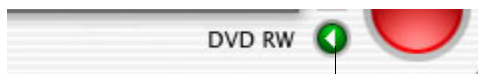
Ändern der Recordereinstellungen

Bevor Sie eine Disc aufnehmen, können Sie die zum Aufnehmen der Disc vom Recorder verwendeten Einstellungen anzeigen oder ändern. Dazu zählen die folgenden Einstellungen:

- Ausgewählter Recorder (wenn mehrere Recorder angeschlossen sind)
- Anzahl der Kopien einer aufzunehmenden Disc
- Verhalten von Toast nach Abschluss der Aufnahme
- Recorderspezifische Einstellungen und Informationen

So ändern Sie die Recordereinstellungen:

1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Recorder > Recordereinstellungen“ (oder klicken Sie in die grüne Recorderoptionstaste, und wählen Sie dann „Recordereinstellungen“).



Recorderoptionstaste

2 Klicken Sie in das Register „Einfach“. Auf dem Register „Einfach“ können Sie die folgenden Einstellungen ändern:

- **Recorder:** Zeigt den Namen des verwendeten Recorders an. Zum Ändern des Recorders treffen Sie im Popup-Menü eine neue Auswahl.
- **Schreibgeschwindigkeit:** Zeigt die Geschwindigkeit an, mit der der Recorder die Disc aufnimmt. Zum Ändern der Schreibgeschwindigkeit wählen Sie im Popup-Menü den gewünschten Wert aus. Toast verwendet standardmäßig die am besten geeignete Schreibgeschwindigkeit für den verwendeten Disc Typ und Recorder.

Sie müssen die Geschwindigkeit ggf. ändern, wenn die leere Disc für eine niedrigere Laufwerkgeschwindigkeit optimiert ist oder die Recordergeschwindigkeit zu hoch für die Festplatte ist.

- **Anzahl von Kopien:** Geben Sie die vom Recorder zu erstellende Anzahl von Kopien der Disc ein. Toast fordert Sie nach jeder Kopie auf, eine leere Disc einzulegen.
- 3 Klicken Sie in das Register „Erweitert“. Auf dem Register „Erweitert“ können Sie die folgenden Einstellungen ändern:
- **Nach dem Schreibvorgang:** Wählen Sie in diesem Popup-Menü aus, was nach der Aufnahme mit der Disc geschehen soll. Toast kann die Disc auf dem Schreibtisch aktivieren, die Disc auswerfen, oder Sie können zur Auswahl einer dieser beiden Optionen aufgefordert werden.
 - **Disc schließen:** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Disc abzuschließen. Dies bedeutet, dass Toast keine weiteren Sessions auf der Disc aufnehmen kann. (Eine Session ist eine einzelne Aufnahme.) Diese Option eignet sich zum Erstellen von Datendiscs, auf denen Sie in mehreren Sessions Daten aufnehmen möchten.

Deaktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Sie mehrere Sessions auf der Disc aufnehmen möchten.
 - **Daten überprüfen:** Beim Erstellen einer Datendisc können Sie dieses Kontrollkästchen aktivieren, um den Inhalt der Disc nach der Aufnahme automatisch mit den entsprechenden Daten auf der Festplatte zu vergleichen.

Deaktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Sie nach der Aufnahme keine automatische Überprüfung des Discinhalts durchführen möchten.
 - **Simulationsmodus:** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um die Aufnahme von Daten oder Audiodaten auf einer Disc zu simulieren. Durch eine solche Simulation können Sie vor der Aufnahme der eigentlichen Disc sicherstellen, dass die Schreibgeschwindigkeit und andere für den Recorder definierte Faktoren korrekt sind.

Deaktivieren Sie diese Kontrollkästchen, wenn Sie direkt eine Disc aufnehmen möchten.
 - **Schutz vor Pufferunterschreitung:** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um den Pufferunterschreitungsschutz zu aktivieren. Eine Pufferunterschreitung ist ein Fehler, bei dem die Festplatte während einer

Aufnahme Daten nicht schnell genug an den Recorder senden kann. Die dadurch verursachten Fehler führen dazu, dass eine beschreibbare Disk unbrauchbar wird.

- **Audioschreibmodus:** Zeigt den Aufnahmemodus für den Recorder an. Wählen Sie die am besten für die zu erstellende Aufnahme geeignete Option aus:
 - **DAO.** Abkürzung für „Disc-At-Once“. Diese Aufnahmemethode lässt Pausen unterschiedlicher Länge von bis zu 8 Sekunden zwischen Audiotracks zu. Wählen Sie diese Option zum Erstellen von Audio-CDs für die kommerzielle Reproduktion. Einige Recorder unterstützen den DAO-Modus nicht.
 - **TAO.** Abkürzung für „Track-At-Once“. Diese Aufnahmemethode erfordert eine Pause von 2 Sekunden zwischen Tracks (je nach Recorder). CD-TEXT kann in diesem Modus nicht aufgenommen werden. Weitere Informationen finden Sie unter *Aktivieren von CD-TEXT* auf Seite 54.
- **Recordereinstellungen vor dem Schreiben anzeigen:** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Toast das Dialogfenster „Recordereinstellungen“ bei jedem Klicken in die rote Aufnahmetaste anzeigen soll.

Deaktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Toast nach dem Klicken in die rote Aufnahmetaste sofort mit der Aufnahme beginnen soll.

- 4 Wenn Sie Informationen zum derzeit ausgewählten Recorder anzeigen möchten, klicken Sie in das Register mit dem Namen des Recorders.
- 5 Klicken Sie abschließend in „OK“.

Sichern und Öffnen von Toast-Projekten

Sie können ein Projekt sichern oder vorhandene Projekte öffnen.



Hinweis Toast sichert Verweise für die Objekte im Inhaltsbereich, so dass Sie Ihre Arbeit mit den Objekten später fortsetzen können. Wenn Sie Originaldateien oder -ordner auf der Festplatte verschieben oder löschen, kann Toast diese nicht mehr ausfindig machen.

So öffnen Sie ein vorhandenes Projekt:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Ablage > Öffnen“.
- 2 Wählen Sie die gewünschte Toast-Datei aus.
- 3 Klicken Sie in „Öffnen“.

So sichern Sie das aktuelle Projekt:

- Wählen Sie die Befehlsfolge „Ablage > Sichern“.

So sichern Sie ein Projekt unter einem anderen Namen:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Ablage > Sichern unter“.
- 2 Geben Sie einen Dateinamen ein, und wählen Sie einen Speicherort für das Projekt aus.
- 3 Klicken Sie in „Sichern“.

Löschen von Objekten aus dem Inhaltsbereich

Sie können alle oder ausgewählte Objekte aus dem Inhaltsbereich löschen.

So löschen Sie Objekte aus dem Inhaltsbereich:

- 1 Wählen Sie im Inhaltsbereich die zu löschenden Objekte aus.

Zur Auswahl aller Objekte wählen Sie die Befehlsfolge „Bearbeiten > Alles auswählen“ (oder drücken Sie Befehlstaste-A).
- 2 Drücken Sie die Löschtaste auf der Tastatur (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Bearbeiten > Löschen“).

Toast löscht alle ausgewählten Objekte aus dem Inhaltsbereich.

Weitere allgemeine Funktionen

In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Gemeinsame Nutzung von Recordern über ein Netzwerk (ToastAnywhere) | 18 |
| Senden von Dateien oder Ordnern vom Schreibtisch an Toast (Toast It) | 20 |
| Löschen einer wiederbeschreibbaren Disc | 21 |
| Auswerfen einer Disc | 21 |
| Festlegen von Toast-Einstellungen | 22 |
| Anzeigen von detaillierten Discinformationen | 22 |

Gemeinsame Nutzung von Recordern über ein Netzwerk (ToastAnywhere)



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Mit Hilfe der ToastAnywhere™-Funktion können Sie CD- oder DVD-Recorder über ein Netzwerk oder das Internet gemeinsam mit anderen Toast 6 Titanium-Benutzern nutzen. Ein ganzes Büro- oder Heimnetzwerk kann mit einem einzigen Recorder arbeiten.



Hinweis Wenn ein anderer Benutzer in Ihrem Netzwerk seinen Recorder freigegeben hat, können Sie beliebige Daten auf diesem Recorder aufnehmen. In diesem Fall dauert die Aufnahme länger als bei einem direkt an Ihrem Computer angeschlossenen Recorder.

So nutzen Sie Ihren Recorder mit anderen Toast 6 Titanium-Benutzern gemeinsam über ein Netzwerk:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Toast Titanium > Einstellungen“.
Das Dialogfenster „Einstellungen“ wird angezeigt.
- 2 Klicken Sie im Dialogfenster „Einstellungen“ in das Register „Freigabe“.
- 3 Klicken Sie auf dem Register „Freigabe“ in die Taste „Start“.
- 4 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Wenn andere Toast 6 Titanium-Benutzer im Netzwerk oder Internet unbeschränkten Zugriff auf Ihren Recorder haben sollen, klicken Sie in „OK“.
 - Wenn Sie ein Kennwort für den Zugriff auf den an Ihrem Computer angeschlossenen Recorder einrichten möchten, klicken Sie in „Kennwort festlegen“. Daraufhin wird ein Dialogfenster angezeigt, und Sie werden zur Eingabe des Kennworts aufgefordert. Klicken Sie abschließend in „OK“.

So heben Sie die Freigabe Ihres Recorders auf oder ändern das Kennwort:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Toast Titanium > Einstellungen“.
Das Dialogfenster „Einstellungen“ wird angezeigt.

- 2 Klicken Sie im Dialogfenster „Einstellungen“ in das Register „Freigabe“.
- 3 Führen Sie auf dem Register „Freigabe“ einen der folgenden Schritte aus:
 - Zum Aufheben der Freigabe Ihres Recorders klicken Sie in „Stopp“.
 - Zum Ändern des Kennworts klicken Sie in „Kennwort festlegen“. Sie werden zur Eingabe und Bestätigung eines neuen Kennworts aufgefordert.
- 4 Klicken Sie abschließend in „OK“.

Aufnehmen auf einem freigegebenen Recorder

So nehmen Sie mit Toast auf einem freigegebenen Recorder auf:

- 1 Richten Sie die Disc wie gewohnt ein.
- 2 Klicken Sie unten im Toast-Fenster in die grüne Recorderoptionstaste.

Eine Popup-Liste mit den Namen aller mit dem System verbundenen Recorder und aller in demselben lokalen Netzwerk freigegebenen Recorder wird angezeigt.
- 3 Wählen Sie den Namen eines freigegebenen Recorders aus.

Wenn Sie auf einen freigegebenen Recorder im Internet zugreifen möchten, wählen Sie „Anderer gemeinsam benutzter Recorder“. Daraufhin wird ein Dialogfenster angezeigt, in dem Sie eine IP-Adresse eingeben können.
- 4 Wenn bei der Freigabe ein Kennwort für den Recorder festgelegt wurde, müssen Sie dieses in das angezeigte Dialogfenster eingeben.

Der Recorder wird als Ihr aktueller Recorder angezeigt.
- 5 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 6 Der Benutzer an dem mit dem freigegebenen Recorder verbundenen Computer wird zum Einlegen einer leeren Disc aufgefordert.

Toast nimmt den Inhalt über das Netzwerk auf der Disc auf.

Senden von Dateien oder Ordnern vom Schreibtisch an Toast (Toast It)

Mit der Toast It™-Funktion können Sie Dateien oder Ordner von einem beliebigen Speicherplatz auf Ihrem Schreibtisch automatisch an Toast senden.



Hinweis Für die Ausführung dieser Funktion muss Toast nicht aktiv sein. Wenn Toast nicht ausgeführt wird, wird das Programm automatisch gestartet.

So aktivieren oder deaktivieren Sie Toast It:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Toast Lite > Einstellungen“.
Das Dialogfenster „Einstellungen“ wird angezeigt.
- 2 Wählen Sie auf dem Register „Allgemein“ die Option „Use Toast It Contextual Menu“, um Toast It zu aktivieren. Zum Deaktivieren von Toast It deaktivieren Sie diese Option.
- 3 Klicken Sie zum Schließen des Voreinstellungsfensters in „OK“.

So verwenden Sie die Toast It-Funktion:

- 1 Wählen Sie in einem beliebigen Ordner auf dem Schreibtisch oder der Festplatte Dateien oder Ordner aus, die Sie an Toast senden möchten.
- 2 Klicken Sie bei gedrückter CTRL-Taste in die ausgewählten Dateien oder Ordner.
Ein Popup-Menü wird angezeigt.
- 3 Wählen Sie im Popup-Menü die Option „Toast It“.
Die ausgewählten Dateien bzw. Ordner werden an Toast gesendet.

Löschen einer wiederbeschreibbaren Disc

Wenn Sie CD-RW-, DVD-RW-, DVD+RW- und DVD-RAM-Discs verwenden, können Sie den gesamten Inhalt einer Disc löschen und die Disc neu beschreiben.



Achtung Wenn Sie besonders wichtige Daten auf eine wiederbeschreibbare Disc kopiert haben (z.B. private persönliche Informationen), ist das Zerstören der Disc u.U. dem Löschen und Überschreiben der Daten vorzuziehen.

So löschen Sie eine wieder beschreibbare Disc:

- 1 Legen Sie die Disc in den Recorder ein.
- 2 Wählen Sie die Befehlsfolge „Recorder > Löschen“.

Daraufhin werden Sie in einem Dialogfenster zum Bestätigen des Löschvorgangs aufgefordert.

- Wenn Sie die Disc schnell löschen möchten und es keine Rolle spielt, dass diese Disc nur von Toast (oder Jam) verwendet werden kann, klicken Sie in „Schnell löschen“.
- Wenn Sie die Disc so löschen möchten, dass sie überall wieder verwendet werden kann, klicken Sie in „Löschen“.

- 3 Klicken Sie zum Löschen der Disc in „OK“.

Wenn Sie den Vorgang bestätigen, löscht Toast die Disc. Während des Löschvorgangs wird eine Statusleiste angezeigt.

Auswerfen einer Disc

Zum Auswerfen einer Disc aus einem Recorder oder einem Laufwerk stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Wählen Sie die Befehlsfolge „Recorder > Auswerfen“.
- Klicken Sie im Dialogfenster „Recordereinstellungen“ in „Auswerfen“.
- Ziehen Sie das Discsymbol in den Papierkorb im Dock.

Festlegen von Toast-Einstellungen

So legen Sie Toast-Einstellungen fest:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Toast Titanium > Einstellungen“.
Das Dialogfenster „Toast-Voreinstellungen“ wird angezeigt.
- 2 Auf dem Register „Allgemein“ stehen Ihnen die folgenden Optionen zur Auswahl:
 - **Toast-Icon im Dock platzieren.** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, um das Toast-Symbol auch dann im Dock anzuzeigen, wenn Toast nicht ausgeführt wird.
 - **Plugin für „Toast It“-Kontextmenü installieren.** Aktivieren Sie dieses Kontrollkästchen, wenn Sie Objekte vom Schreibtisch direkt an Toast senden möchten. Weitere Informationen finden Sie unter *Senden von Dateien oder Ordnern vom Schreibtisch an Toast (Toast It)* auf Seite 20.
- 3 Klicken Sie in das Register „Freigabe“.
Das Register „Freigabe“ ermöglicht Ihnen die gemeinsame Nutzung von CD- oder DVD-Recordern über ein Netzwerk oder das Internet mit anderen Toast 6 Titanium-Benutzern. Weitere Informationen finden Sie unter *Gemeinsame Nutzung von Recordern über ein Netzwerk (ToastAnywhere)* auf Seite 18.
- 4 Klicken Sie abschließend in die Taste „Schließen“, um das Dialogfenster „Einstellungen“ zu schließen.

Anzeigen von detaillierten Discinformationen

Sie können detaillierte Informationen zu einer leeren oder beschriebenen Disc im derzeit ausgewählten Recorder anzeigen. Dazu muss der Recorder mit Ihrem Computer verbunden sein.



Hinweis Diese Funktion kann nur für CD- oder DVD-Recorder verwendet werden.

So zeigen Sie detaillierte Discinformationen an:

- 1 Legen Sie eine leere oder beschriebene Disc in den Recorder ein.
- 2 Wählen Sie die Befehlsfolge „Recorder > Disc-Info“.
Das Dialogfenster „Discinformation“ wird angezeigt. Die folgenden Discinformationen werden u.a. in diesem Dialogfenster angezeigt:

- Name der Discmarke (sofern vorhanden)
- Discstyp (z.B. Daten-CD-R oder Audio-CD)
- Tracknamen
- Starttrackinformationen
- Trackgröße (oder Länge des Tracks)
- Sessioninformationen

Löschen von wiederbeschreibbaren Discs

Wenn Ihr Recorder das Wiederbeschreiben von Discs unterstützt und die Disc im derzeit ausgewählten Recorder wiederbeschreibbar ist, ist die Funktion „Löschen“ im Fenster „Disc-Info“ verfügbar.

Weitere Informationen finden Sie unter *Löschen einer wiederbeschreibbaren Disc* auf Seite 21.

Weitere erweiterte Funktionen



In diesem Kapitel

| | |
|---|-----------|
| Erstellen einer Multisession-Disc | 26 |
| Sichern eines Projekts als Image-Datei | 27 |
| Aktivieren einer Image-Datei auf dem Schreibtisch | 28 |
| Erstellen einer temporären Partition | 28 |
| Vergleichen des Inhalts von zwei Dateien oder Ordnern | 30 |

Erstellen einer Multisession-Disc

Eine Session wird in einem Bereich auf einer Disc aufgenommen, die mindestens einen Musik- oder Datentrack enthält. Eine Disc kann entweder eine oder mehrere Sessions enthalten, dabei wird eine Disc mit mehreren Sessions als Multisession-Disc bezeichnet.



Hinweis Von der Verwendung von Multisession-Audio-CDs wird abgeraten. Nur die in der ersten Session aufgenommenen Tracks können auf den meisten Heim- oder Autostereo-CD-Playern wiedergegeben werden.

So erstellen Sie die erste Session:

- 1 Zum Aufnehmen der ersten Session fügen Sie dem Inhaltsbereich wie gewohnt Dateien hinzu.
- 2 Wenn Sie bereit sind, mit der Aufnahme zu beginnen, wählen Sie die Befehlsfolge „Recorder > Recordereinstellungen“ (oder klicken Sie in die grüne Recorderoptionstaste, und wählen Sie „Recordereinstellungen“).
Das Dialogfenster „Recordereinstellungen“ wird angezeigt.
- 3 Klicken Sie im Fenster „Recordereinstellungen“ in das Register „Erweitert“, und stellen Sie sicher, dass das Kontrollkästchen „Disc schließen“ deaktiviert ist.
- 4 Klicken Sie in „OK“.
- 5 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 6 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein. Informationen zu den am besten geeigneten Disc Typen finden Sie unter *Auswählen des Disc Typs* auf Seite 9.
Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Daten auf Disc gebrannt werden. Anschließend werden Sie durch eine Meldung darauf hingewiesen, dass die Aufnahme abgeschlossen ist.

So wandeln Sie die Disc in eine Multisession-Disc um:

- 1 Wenn Sie auf einer bereits mit einer ersten Session beschriebenen Disc eine weitere Session aufnehmen möchten, fügen Sie dem Inhaltsbereich wie gewohnt Dateien hinzu.
- 2 Wenn Sie bereit sind, mit der Aufnahme zu beginnen, klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 3 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc mit mindestens einer Session ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Daten auf Disc gebrannt werden. Anschließend werden Sie durch eine Meldung darauf hingewiesen, dass die Aufnahme abgeschlossen ist.

Sichern eines Projekts als Image-Datei

Anstatt Daten-, Audio- und Videodateien aufzunehmen oder ein Projekt auf CD oder DVD zu kopieren, können Sie die Daten als Image-Datei sichern. Eine Image-Datei ist eine einzige auf der Festplatte gesicherte Datei, die ALLE zum Erstellen einer CD oder DVD erforderlichen Daten und Formatierungsinformationen enthält.

Gründe für das Erstellen einer Image-Datei

- Sie möchten die Disc zu einem späteren Zeitpunkt aufnehmen.
- Sie schreiben Daten von einem Netzwerklaufwerk, dessen Geschwindigkeit nicht für eine direkte Aufnahme ausreicht.
- Sie möchten, dass die Discs von einer anderen Person aufgenommen werden.
- Sie möchten eine Master-Kopie der Master-Discs aufbewahren.

Eigenschaften von Image-Dateien

- Image-Dateien enthalten alle erforderlichen Daten (im Gegensatz zu Toast-Projekten, die nur Verweise auf die Daten enthalten).
- Die meisten Image-Dateien können zum Überprüfen des Inhalts und der Funktion aktiviert werden.
- Aktivierte Image-Dateien werden wie Discs auf dem Schreibtisch angezeigt.

So sichern Sie ein Projekt als Image-Datei:

- 1 Richten Sie die Disc wie gewohnt ein.
- 2 Wählen Sie die Befehlsfolge „Ablage > Als Discimage sichern“.
Das Dialogfenster „Image-Datei sichern“ wird angezeigt.
- 3 Wählen Sie im Dialogfenster „Image-Datei sichern“ den Speicherplatz auf der Festplatte aus, an dem die Image-Datei gesichert werden soll.

Aktivieren einer Image-Datei auf dem Schreibtisch

Sie können eine zuvor erstellte Image-Datei auf dem Schreibtisch aktivieren. Die meisten Image-Dateien können aktiviert werden.

Aktivierte Image-Dateien funktionieren wie andere Discs und sind schreibgeschützt.



Hinweis Wenn Sie zum ersten Mal nach der Installation von Toast eine Image-Datei auf dem Schreibtisch aktivieren, fordert Toast Sie zur Eingabe des Administrator Kennworts auf. Nachdem Sie das Kennwort einmal eingegeben haben, können Sie Image-Dateien ohne Eingabe eines Kennworts aktivieren. Wenn Sie keine Administratorberechtigungen besitzen, können Sie keine Image-Dateien mit Toast aktivieren.

Sie können Image-Dateien auch aktivieren, indem Sie im Formatfenster „Image-Datei“ in „Aktivieren“ klicken.

So aktivieren Sie eine Image-Datei auf dem Schreibtisch:

- Wählen Sie die Befehlsfolge „Hilfsmittel > Image-Datei mounten“.

Erstellen einer temporären Partition

Sie können zum Einrichten der auf einer Disc aufzunehmenden Daten eine temporäre Partition auf der Festplatte erstellen.

Temporäre Partitionen sind hilfreich, wenn Sie das Layout der Daten sowie die Anordnung und Darstellung der Daten möglichst genau steuern möchten.

So erstellen Sie eine temporäre Partition:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Hilfsmittel > Temporäre Partition erstellen“.

Das Dialogfenster „Temporäre Partition“ wird angezeigt.



- 2 Geben Sie einen Namen und die Größe für die Partition ein. Wählen Sie eine für die Größe der zu erstellenden Disc geeignete Größe aus.
- 3 Wählen Sie im Popup-Menü „Ein“ den Festplatten- oder Netzwerkordner aus, in dem Sie die temporäre Partition erstellen möchten.
- 4 Wählen Sie im Popup-Menü „Format“ den Formattyp für diese temporäre Festplattenpartition aus:
 - **Mac OS Extended.** Wählen Sie diese Option, wenn die Partition zum Aufnehmen einer nur ab Mac OS 8.1 einsetzbaren Disc verwendet werden soll.
 - **Mac OS Standard.** Wählen Sie diese Option, wenn die Partition zum Aufnehmen einer auf JEDEM Macintosh-Computer verwendbaren Disc verwendet werden soll.
 - **UNIX-Dateisystem.** Wählen Sie diese Option, wenn die Partition zum Aufnehmen einer auf dem UNIX-Betriebssystem verwendbaren Disc verwendet werden soll.
- 5 Klicken Sie in „OK“.

Toast aktiviert die Partition auf dem Schreibtisch.

Vergleichen des Inhalts von zwei Dateien oder Ordnern

Sie können den Inhalt von zwei Ordnern oder Dateien vergleichen, um festzustellen, ob diese übereinstimmen. Auf diese Weise können Sie sicherstellen, dass Originaldateien mit einer erstellten Kopie identisch sind.



Hinweis Ein Vergleich unterscheidet sich wie folgt von der nach dem Aufnehmen einer Disc von Toast ausgeführten Überprüfung: Bei der Überprüfung werden die ausgewählten Quelldaten mit der fertigen Disc verglichen, mit dem Befehl „Vergleichen“ hingegen können zwei beliebige Datensätze verglichen werden. Des Weiteren überprüft der Befehl „Vergleichen“ jede einzelne Datei, während bei der Überprüfung nur ein Vergleich von Blöcken erfolgt. Im Ergebnis des Befehls „Vergleichen“ wird Ihnen normalerweise genau mitgeteilt, welche Datei einen Fehler enthält.

So vergleichen Sie Ordner oder Dateien:

- 1 Wählen Sie die Befehlsfolge „Hilfsmittel > Vergleichen“.

Das Dialogfenster „Vergleichen“ wird angezeigt.



2 Wählen Sie im Popup-Menü „Vergleichen“ oben im Dialogfenster aus, ob Sie zwei Dateien oder zwei Ordner vergleichen möchten.

3 In den meisten Fällen empfiehlt es sich, das Kontrollkästchen „DS_Store ignorieren“ aktiviert zu lassen.

4 Klicken Sie in die Taste „Original“.

Das Dialogfenster „Datei auswählen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach der zu vergleichenden Datei bzw. dem Ordner durchsuchen.

5 Markieren Sie die gewünschte Datei bzw. den Ordner, und klicken Sie in „Auswählen“.

6 Klicken Sie in die Taste „Kopieren“.

Das Dialogfenster „Datei auswählen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach der Datei bzw. dem Ordner durchsuchen, die/den Sie mit dem ersten ausgewählten Objekt vergleichen möchten.

7 Markieren Sie die gewünschte Datei bzw. den Ordner, und klicken Sie in „Auswählen“.

8 Klicken Sie in „Start“.

Während des Vergleichs wird im Dialogfenster „Vergleichen“ eine Statusleiste angezeigt. Informationen zu Abweichungen zwischen den verglichenen Dateien oder Ordnern werden im Fenster „Vergleichen“ angezeigt.

Daten

| | | |
|----------|---|-----------|
| 5 | Erstellen von Datendiscs | 35 |
| 6 | Verwenden der zusätzlichen Datenfunktionen | 43 |

Erstellen von Datendiscs



In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Was ist eine Datendisc? | 36 |
| Überblick über das Erstellen einer Datendisc | 36 |
| Starten einer Datendisc | 37 |
| Ändern der Datendiseinstellungen | 37 |
| Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu einer Datendisc | 38 |
| Arbeiten mit Dateien und Ordnern auf einer Datendisc | 39 |
| Aufnehmen einer Datendisc | 41 |

Was ist eine Datendisc?

Eine Datendisc ist eine CD oder DVD, die Dateien oder Ordner enthält. Sie können diese Objekte auf CDs oder DVDs sichern, solange die Größe des Objekts die Kapazität der Disc nicht übersteigt.

Gründe für das Erstellen einer Datendisc

Die folgenden Gründe sprechen für die Erstellung einer Datendisc:

- Erstellen eines Backups wichtiger Dateien
- Archivieren Ihrer Fotos
- Erstellen einer auf Macintosh- oder Windows-Computern verwendbaren Disc

Überblick über das Erstellen einer Datendisc

Das Erstellen einer Datendisc beinhaltet die folgenden Schritte:

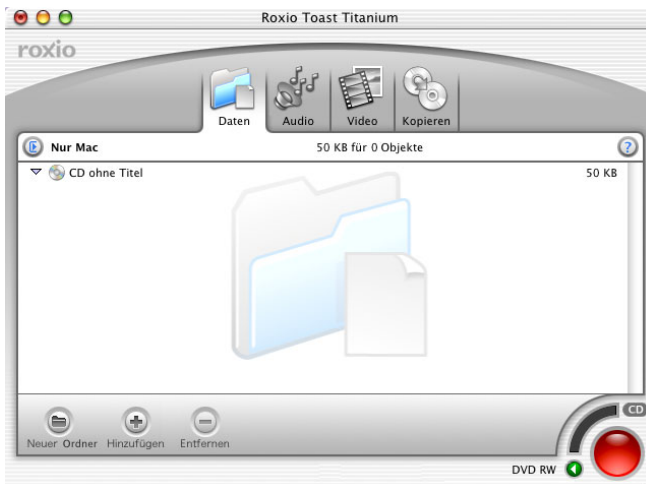
- 1 Starten einer Datendisc.** Wählen Sie den Datendiscstyp aus.
- 2 Ändern der Einstellungen der Datendisc (optional).** Sie können die Einstellungen für die Datendisc ändern oder die vorhandenen Werte verwenden – Toast „merkt sich“ die zuletzt verwendeten Einstellungen. Eine wichtige Einstellung ist die Auswahl der Betriebssysteme, auf denen die endgültige Disc gelesen werden kann.
- 3 Hinzufügen von Inhalt zur Disc.** Sie können einer Datendisc eine beliebige Kombination von Dateien oder Ordnern hinzufügen.
- 4 Aufnehmen der Datendisc.** Nachdem Sie die vorbereitenden Schritte ausgeführt haben, können Sie die Daten auf CD oder DVD aufnehmen.

Starten einer Datendisc

So starten Sie eine Datendisc:

- Klicken Sie in das Register „Daten“.

Der Dateninhaltsbereich wird angezeigt.



Ändern der Datendisceinstellungen

Sie können bei Bedarf unterschiedliche Einstellungen für die Datendisc ändern. Eine wichtige Einstellung ist die Auswahl des zu erstellenden Discstyps: Nur Mac-Disc (nur auf Macintosh-Computern verwendbar) oder Mac & PC-Disc (auf Macintosh- und Windows-Computern verwendbar).

Auswählen einer Nur Mac- oder Mac & PC-Disc

Sie können festlegen, ob die zu erstellende Datendisc nur auf Macintosh-Computern oder auf Macintosh- und Windows-Computern verwendet werden kann.

Was ist eine Nur Mac-Datendisc?

Eine Nur Macintosh-Disc ist eine Datendisc, die Macintosh-Daten enthält und nur auf Macintosh-Computern verwendet werden kann.

Was ist eine Mac & PC-Disc?

Eine Mac & PC-Disc ist eine *plattformübergreifende* Datendisc, die Macintosh- und Windows-Daten enthält und auf beiden Betriebssystemen verwendet werden kann. Macintosh-Daten sind auch für Windows-Benutzer sichtbar.



Hinweis Informationen zum Erstellen erweiterter plattformübergreifender Discstypen finden Sie unter *Erstellen von erweiterten Datendiscs* auf Seite 47.

So wählen Sie eine Nur Mac- oder Mac & PC-Disc aus:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Daten“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discstitel).
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ aus, ob die endgültige Disc nur von Macintosh-Computern oder auch von Windows-Computern verwendet werden soll:
 - Für reine Macintosh-Discs wählen Sie die Option „Nur Mac“.
 - Für Macintosh- und Windows-Discs wählen Sie die Option „Mac & PC“.

Ändern der erweiterten Datendisceinstellungen

Eine vollständige Liste der im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ verfügbaren erweiterten Datenfunktionen finden Sie unter *Erstellen von erweiterten Datendiscs* auf Seite 47.

Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu einer Datendisc

Zum Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu einer Datendisc stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Zeigen Sie das Register „Daten“ an, wählen Sie Dateien oder Ordner an einem beliebigen Speicherort auf der Festplatte aus, und ziehen Sie diese in den Dateninhaltsbereich.
- Klicken Sie auf dem Register „Daten“ in die Taste „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach Dateien oder Ordnern durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Dateien und Ordner, und klicken Sie dann in „Öffnen“.
- **Wenn Toast It aktiviert ist:** Wählen Sie die Dateien oder Ordner auf der Festplatte aus, die Sie an Toast senden möchten. Klicken Sie bei gedrückter

CTRL-Taste in die ausgewählten Objekte, und wählen Sie dann im Pop-up-Menü die Option „Toast It“. Weitere Informationen finden Sie unter *Senden von Dateien oder Ordnern vom Schreibtisch an Toast (Toast It)* auf Seite 20.

Jede hinzugefügte Datei bzw. jeder Ordner wird als separate Zeile im Dateninhaltsbereich angezeigt.



Hinweis Durch das Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu Toast werden die Originaldateien auf der Festplatte weder verschoben noch geändert. Toast erstellt einfach Verweise auf die Objekte auf der Festplatte.

Arbeiten mit Dateien und Ordnern auf einer Datendisc

Nachdem Sie dem Dateninhaltsbereich Dateien oder Ordner hinzugefügt haben, können Sie diese auf unterschiedliche Weise organisieren:

- Erstellen eines neuen Ordners
- Organisieren von Dateien oder Ordnern
- Umbenennen von Dateien oder Ordnern
- Entfernen von Dateien oder Ordnern

Erstellen eines neuen Ordners auf einer Datendisc

Im Dateninhaltsbereich können Sie Ordner wie auf der Festplatte erstellen und organisieren. (Dadurch werden der Festplatte keine Ordner hinzugefügt.)

So erstellen Sie einen Ordner:

- 1 Wählen Sie im Dateninhaltsbereich die Disc oder den Ordner aus, auf der bzw. in dem Sie den neuen Ordner erstellen möchten.
- 2 Zum Erstellen eines neuen Ordners klicken Sie in die Taste „Neuer Ordner“.

Im Dateninhaltsbereich wird ein neuer Ordner unter dem derzeit ausgewählten Objekt angezeigt.

Organisieren von Dateien oder Ordnern auf einer Datendisc

Im Dateninhaltsbereich können Sie Dateien oder Ordner wie auf der Festplatte organisieren. (Dadurch wird der Speicherort der Originaldateien auf der Festplatte nicht geändert.)

So organisieren Sie Dateien oder Ordner:

- Ziehen Sie ausgewählte Dateien oder Ordner per Drag & Drop in einen Ordner, um sie diesem hinzuzufügen.

Umbenennen von Dateien, Ordnern oder Discs auf einer Datendisc

So benennen Sie eine Datei, einen Ordner oder eine Disc auf einer Datendisc um:

- 1 Klicken Sie kurz in das Objekt.
Nach einem kurzen Moment wird das Objekt markiert.
- 2 Geben Sie einen neuen Namen für das Objekt ein.
- 3 Drücken Sie die Tabulatortaste, um zum nächsten Objekt zu wechseln.
Zum Umbenennen des Objekts drücken Sie die Eingabetaste.

Entfernen von Dateien oder Ordnern

Sie können Dateien oder Ordner aus dem Dateninhaltsbereich entfernen. (Dadurch werden die Originaldateien oder -ordner auf der Festplatte nicht entfernt.)

So entfernen Sie Dateien oder Ordner aus dem Dateninhaltsbereich:

- 1 Markieren Sie die zu entfernenden Dateien oder Ordner.
- 2 Zum Entfernen von Dateien und Ordnern stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Klicken Sie in die Taste „Entfernen“.
 - Drücken Sie die Löschtaste.
 - Wählen Sie die Befehlsfolge „Bearbeiten > Löschen“.

Toast entfernt die Dateien bzw. Ordner aus dem Dateninhaltsbereich.

Aufnehmen einer Datendisc

Nachdem Sie die Dateien und Ordner im Dateninhaltsbereich wie gewünscht organisiert haben, können Sie diese auf einer beschreibbaren CD oder DVD aufnehmen.



Hinweis Vor der Aufnahme können Sie einen anderen Recorder auswählen oder die Recordereinstellungen ändern. Weitere Informationen finden Sie unter *Auswählen des Recorders* auf Seite 12 oder unter *Ändern der Recordereinstellungen* auf Seite 13.

So nehmen Sie die Disc auf:

- 1 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 2 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Daten auf Disc gebrannt werden.

Wenn Sie die Überprüfungsoption aktiviert haben, überprüft Toast den Inhalt der Disc erneut durch einen Vergleich mit den Originaldaten. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die Aufnahme erfolgreich war.

Verwenden der zusätzlichen Datenfunktionen



In diesem Kapitel

| | |
|---|-----------|
| Auswählen der Mac OS-Systeme, die die Disc lesen können | 44 |
| Komprimieren einer Nur Mac-Datendisc | 44 |
| Verschlüsseln einer Nur Mac-Datendisc | 45 |
| Kopieren einer Datendisc | 46 |
| Planen von automatischen Backups | 46 |
| Erstellen von erweiterten Datendiscs | 47 |

Auswählen der Mac OS-Systeme, die die Disc lesen können

Beim Erstellen einer Datendisc können Sie festlegen, ob die Datendisc auf ALLEN Macintosh-Computern oder nur auf Macintosh-Computern ab Mac OS 8.1 verwendet werden kann.

So legen Sie fest, auf welchen Macintosh-Betriebssystemen die Datendisc verwendet werden kann:

- 1 Klicken Sie in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Klicken Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ in „Erweitert“, und wählen Sie dann die Macintosh-Betriebssysteme aus, die diese Disc lesen können:
 - Wenn die endgültige Disc nur auf einem Macintosh ab Mac OS 8.1 verwendet werden soll, lassen Sie „HFS-Standard“ deaktiviert.
 - Soll die Disc auf ALLEN Macintosh-Systemen verwendbar sein, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „HFS-Standard“.

Sie können der Datendisc jetzt Dateien hinzufügen.

Komprimieren einer Nur Mac-Datendisc



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Wenn Sie eine Datendisc im Format „Nur Mac“ aufnehmen, können Sie den Inhalt der Disc während der Aufnahme komprimieren. Je nach aufgenommenen Dateityp kann Toast dadurch bis zu 50 % mehr Daten auf die Disc schreiben.

So komprimieren Sie eine Nur Mac-Disc:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Daten“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Aktivieren Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ das Kontrollkästchen „Komprimiert“.

Sie können der Datendisc jetzt Dateien hinzufügen. Wenn Sie Ihr Projekt auf Disc aufnehmen, wird es komprimiert. (Toast muss zum Komprimieren der Disc nicht auf dem Computer installiert sein.)

So verwenden Sie eine komprimierte Disc nach der Komprimierung:

- 1 Legen Sie die Disc in ein Laufwerk ein.
- 2 Wenn das Discsymbol auf dem Schreibtisch angezeigt wird, doppelklicken Sie in das Symbol.
Die Disc wird in einem Ordner geöffnet, der die komprimierte Datei mit dem Discinhalt enthält.
- 3 Doppelklicken Sie in die komprimierte Datei.
Die Datei wird dekomprimiert, und Sie können den Inhalt anzeigen.

Verschlüsseln einer Nur Mac-Datendisc



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Wenn Sie eine Datendisc im Format „Nur Mac“ aufnehmen, können Sie die Daten anhand einer 128-Bit-Verschlüsselung verschlüsseln und durch ein Kennwort schützen. Toast muss nicht auf dem zum Anzeigen des Discinhalts verwendeten Macintosh installiert sein. Wenn Sie die Disc in diesem Computer einlegen, werden Sie jedoch zur Eingabe eines Kennworts aufgefordert.

So verschlüsseln Sie eine Nur Mac-Disc:

- 1 Richten Sie die Datendisc ein.
- 2 Klicken Sie auf dem Register „Daten“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Disctitel).
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 3 Aktivieren Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ das Kontrollkästchen „Verschlüsselt“.
- 4 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
Das Dialogfenster „Neues Kennwort“ wird angezeigt, und Sie werden zur Eingabe eines Kennworts aufgefordert.
- 5 Geben Sie ein Kennwort ein, bestätigen Sie es, und klicken Sie in „OK“.



Warnung Bewahren Sie das Kennwort an einem sicheren Ort auf. **Wenn Sie das Kennwort vergessen, können Sie nicht auf die Daten auf der Disc zugreifen.**

- 6 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die verschlüsselten Daten auf Disc gebrannt werden.

Wenn Sie die Überprüfungsoption aktiviert haben, überprüft Toast den Inhalt der Disc erneut durch einen Vergleich mit den Originaldaten. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die Aufnahme erfolgreich war.

So verwenden Sie eine verschlüsselte Disc nach der Verschlüsselung:

- 1 Legen Sie die verschlüsselte Disc in das Laufwerk ein.
- 2 Wenn das Discsymbol auf dem Schreibtisch angezeigt wird, doppelklicken Sie in das Symbol.

Die Disc wird in einem Ordner geöffnet, der die verschlüsselte Datei mit dem Discinhalt enthält.

- 3 Doppelklicken Sie in die verschlüsselte Datei.
Mac OS fordert Sie zur Eingabe des Kennworts auf.
- 4 Geben Sie das korrekte Kennwort ein.

Die Datei wird entschlüsselt, und Sie können den Inhalt anzeigen.

Kopieren einer Datendisc

Zum Kopieren einer Datendisc gehen Sie wie zum Kopieren anderer Discstypen vor. Weitere Informationen finden Sie unter *Überblick über das Kopieren von Discs* auf Seite 108.

Planen von automatischen Backups



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Déjà Vu ist eine Drittanbietersoftware, mit der Sie in Toast geplante oder manuelle Backups wichtiger Ordner durchführen können.

So installieren Sie Déjà Vu:

Déjà Vu wird bei der Installation und erstmaligen Ausführung von Toast automatisch installiert.

So führen Sie Déjà Vu aus:

- 1 Öffnen Sie die Macintosh-Systemeinstellungen.
- 2 Klicken Sie im Fenster „Systemeinstellungen“ unter „Anderes“ in das Déjà Vu-Symbol.
- 3 Wenn Sie weitere Informationen benötigen, klicken Sie im Déjà Vu-Fenster in die Hilfetaste.

Erstellen von erweiterten Datendiscs



Hinweis Die meisten dieser Funktionen sind nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ für das Register „Daten“ enthält erweiterte Funktionen zum Erstellen der folgenden zusätzlichen Discstypen:

- **UDF.** Erstellen Sie ein DVD-Video aus einem Ordner VIDEO_TS oder eine auf Computern mit der UDF-Software verwendbare Daten-CD bzw. -DVD.
- **ISO 9660-Discs.** Erstellen Sie eine auf mehreren Betriebssystemen verwendbare Datendisc. Zu diesen Systemen zählen Windows, Macintosh, UNIX, Linux und DOS.
- **Benutzerdefiniert Hybrid.** Erstellen Sie eine auf Macintosh- und Windows-Computern lesbare Datendisc. Macintosh-Daten sind für Macintosh-Benutzer sichtbar, jedoch nicht für Windows-Benutzer und umgekehrt. Auf diese Weise können die Benutzer von Macintosh-Computern die gewohnten Symbole und Fensterpositionen für die Daten anzeigen, während die Kompatibilität mit Windows-Systemen vollständig gewährleistet wird.
- **Mac Volume.** Nehmen Sie den gesamten Inhalt eines lokalen HFS-Standard- oder HFS+-Volumes oder einer Partition auf eine Disc auf.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Funktionen wünschen, öffnen Sie die Toast-Hilfe, klicken Sie in den Link für die Themenliste, und suchen Sie nach dem entsprechenden Thema.

Audio

| | | |
|----------|---|-----------|
| 7 | Erstellen von Audio-CDs | 51 |
| 8 | Erstellen von MP3-Discs | 61 |
| 9 | Verwenden der zusätzlichen Audiofunktionen | 69 |

Erstellen von Audio-CDs



In diesem Kapitel

| | |
|---|-----------|
| Was ist eine Audio-CD? | 52 |
| Auswählen einer Audio-CD-Disc | 52 |
| Überblick über das Erstellen einer Audio-CD | 53 |
| Starten einer neuen Audio-CD | 53 |
| Auswählen des Formats „Audio-CD“ | 54 |
| Hinzufügen von Dateien zur Audio-CD | 54 |
| Arbeiten mit Dateien auf einer Audio-CD | 56 |
| Aufnehmen einer Audio-CD | 60 |

Was ist eine Audio-CD?

Eine **Audio-CD** ist eine CD, die Audiotracks enthält und auf CD-Playern, einigen MP3-Playern, Computern und sogar einigen DVD-Playern wiedergegeben werden kann. Einer Audio-CD können die meisten Audiodateitypen hinzugefügt werden. Toast konvertiert die Dateien während der Aufnahme automatisch in CD-Tracks.

Wann ist eine Audio-CD einer MP3-Disc vorzuziehen?

In den folgenden Fällen sollte das Audio-CD-Format verwendet werden:

- Sie besitzen einen Audio-CD-Player.
- Sie möchten für Ihre Aufnahme die beste Tonqualität und den besten Audiobereich verwenden.
- Sie möchten die genaue Anordnung der Audiotracks steuern.
- Sie möchten eine „Red Book“-Audio-CD in professioneller Qualität erstellen.

Unterstützte Dateiformate

Sie können jedes Audiodateiformat verwenden, das auch von QuickTime® erkannt wird.

Siehe www.apple.com/de/quicktime.

Bei Bedarf konvertiert Toast Audiodateien automatisch zum Erstellen einer Audio-CD.

Erstellen von MP3-Discs

Informationen zum Erstellen von MP3-Discs finden Sie unter *Überblick über das Erstellen einer MP3-Disc* auf Seite 63.

Auswählen einer Audio-CD-Disc

Informationen zu Discstypen finden Sie unter *Auswählen des Discstyps* auf Seite 9.

Überblick über das Erstellen einer Audio-CD

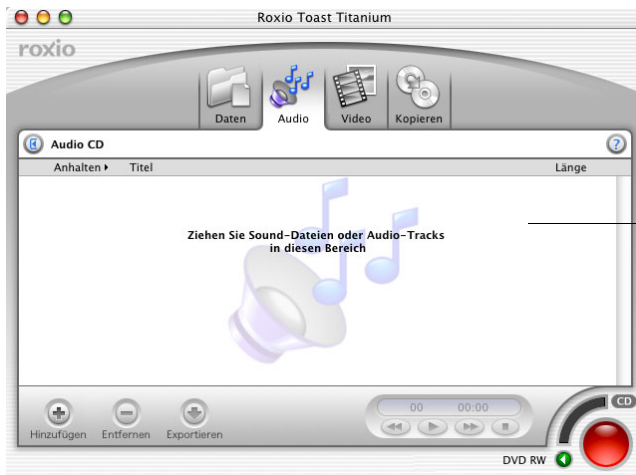
- 1 **Starten einer Audiodisc.** Klicken Sie in das Register „Audio“, um mit dem Einrichten der Audiodisc zu beginnen.
- 2 **Auswählen des Formats „Audio-CD“.** Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ die Option „Audio-CD“ aus.
- 3 **Hinzufügen von Audiodateien zur Audio-CD.** Sie können dem Audioinhaltsbereich nahezu alle Audiodateitypen hinzufügen.
- 4 **Aufnehmen der Audio-CD.** Nachdem Sie die Audiodateien hinzugefügt und organisiert haben, können Sie die Audio-CD aufnehmen.

Starten einer neuen Audio-CD

So starten Sie eine neue Audio-CD:

- Klicken Sie in das Register „Audio“.

Der Audioinhaltsbereich wird angezeigt.



Audioinhaltsbereich
(mit Audio-CD-
Format)

Auswählen des Formats „Audio-CD“

So wählen Sie eine Audio-CD aus:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Audio“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.

- 2 Zum Auswählen einer Audio-CD wählen Sie die Option „Audio-CD“.

Aktivieren von CD-TEXT

CD-TEXT ist eine Funktion, die Ihnen das Sichern von Textinformationen auf einer Audio-CD ermöglicht, z.B. Discitel, Künstlernamen und Tracktitel. Diese Informationen können dann auf elektronischen Geräten angezeigt werden, die CD-TEXT-Informationen unterstützen.

Sie können die Funktion auf der Disc aktivieren, wenn Ihr Recorder CD-TEXT unterstützt und Sie die Disc im DAO-Modus aufnehmen. Weitere Informationen finden Sie unter *Ändern der Recordereinstellungen* auf Seite 13.

So aktivieren oder deaktivieren Sie CD-TEXT:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Audio“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.

- 2 Zum Aktivieren von CD-TEXT aktivieren Sie das Kontrollkästchen „CD-TEXT“.

Hinzufügen von Dateien zur Audio-CD

Zum Hinzufügen von Audiodateien zu einer Audio-CD stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Drag & Drop oder Hinzufügen von der Festplatte
- Direktes Hinzufügen von einer vorhandenen Audio-CD
- Direktes Drag & Drop aus iTunes®

Hinzufügen von Audiodateien von der Festplatte

Zum Hinzufügen von Audiodateien zu einer Audio-CD stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Zeigen Sie das Register „Audio“ an, und ziehen Sie Audiodateien von einem beliebigen Speicherort auf der Festplatte in den Audioinhaltsbereich.
- Klicken Sie auf dem Register „Audio“ in die Taste „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach Audiodateien durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Dateien und Ordner, und klicken Sie dann in „Öffnen“.

Hinzufügen von Audiodateien von einer Audio-CD

Sie können einer Audio-CD Dateien von einer beliebigen vorhandenen Audio-CD hinzufügen.



Hinweis Wenn nur ein Laufwerk mit Ihrem Computer verbunden ist, müssen Sie die Audiotracks auf die Festplatte exportieren, bevor Sie aus ihnen eine Audiodisc erstellen können. Weitere Informationen finden Sie unter *Exportieren von Audiodateien aus einer Audio-CD* auf Seite 70.

So erstellen Sie eine Audio-CD von einer Quelldisc:

- 1 Legen Sie die Quellaudio-CD in das Quelllaufwerk ein.
- 2 Zum Hinzufügen von Tracks stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Doppelklicken Sie auf dem Schreibtisch in das Symbol der Quell-CD, um den Inhalt anzuzeigen. Markieren Sie im Fenster die gewünschten Audiotracks, und ziehen Sie diese in den Audioinhaltsbereich.
 - Klicken Sie im Toast-Fenster in die Taste „Hinzufügen“.

Daraufhin wird ein Dialogfenster angezeigt, in dem Sie die Festplatte nach Audiodateien durchsuchen können. Wechseln Sie zu der Audio-CD, und markieren Sie die hinzuzufügenden Audiotracks. Klicken Sie anschließend in „Öffnen“.

Die von der CD hinzugefügten Tracks werden in Toast angezeigt.

Hinzufügen von Audiodateien aus iTunes

So fügen Sie Audiodateien aus iTunes hinzu:

- 1 Stellen Sie sicher, dass das Register „Audio“ in Toast angezeigt wird.
- 2 Wählen Sie in einer beliebigen iTunes-Ansicht die Audiodateien aus, die Sie Toast hinzufügen möchten.
- 3 Ziehen Sie die ausgewählten Audiodateien aus iTunes in den Audioinhaltsbereich in Toast.

Toast fügt die Audiodateien dem Audioinhaltsbereich hinzu. Nachdem Sie mit der Aufnahme der endgültigen Disc begonnen haben, konvertiert Toast Audiodateien bei Bedarf automatisch in AIFF-Dateien.

Arbeiten mit Dateien auf einer Audio-CD

Sie können die Audiodateien wie folgt bearbeiten:

- Neuordnen der Audiotracks
- Anzeigen einer Vorschau
- Automatische Eingabe von Trackinformationen
- Entfernen
- Anzeigen oder Bearbeiten der zugehörigen Informationen
- Ändern der Pause zwischen Tracks

Neuordnen der Audiotracks auf einer Audio-CD

Sie können die Reihenfolge der Audiodateien auf einer Audio-CD ändern.

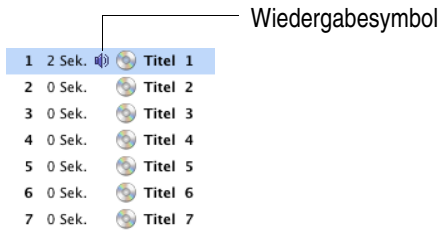
So ordnen Sie Audiotracks neu an:

- 1 Wählen Sie die Audiodateien aus, die Sie neu anordnen möchten.
- 2 Ziehen Sie die Audiodateien an eine neue Position in der Trackliste. (Ein schwarzer Balken zwischen den Audiotracks in der Trackliste zeigt die neue Position der Audiodateien an.)

Anzeigen einer Vorschau von Audiodateien

Zum Anzeigen einer Audiotrackvorschau stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

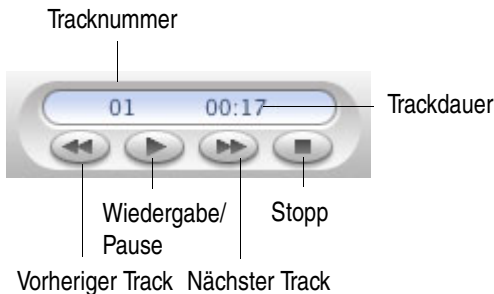
- Klicken Sie links neben den Titel des Tracks, um eine Vorschau anzuzeigen.



- Verwenden Sie die Playersteuerelemente.

Verwenden der Playersteuerelemente:

Mit den Wiedergabesteuerelementen können Sie eine Audiodatei wiedergeben, stoppen und unterbrechen, und Sie können im Audioinhaltsbereich in Vor- und Rückwärtsrichtung durch die Audiodateien blättern.



Automatische Eingabe von Trackinformationen für eine Audio-CD

Die Namen von Alben, Tracks und Künstlern können z.T. automatisch eingegeben werden, indem Toast die Online-Titeldatenbank durchsucht. Wenn die Suche erfolgreich ist, fügt Toast der Disc die Informationen automatisch hinzu.

So geben Sie Titel von Quelldiscs und -tracks ein:

- 1 Klicken Sie in das Register „Audio“, um den Audioinhaltsbereich anzuzeigen.
- 2 Legen Sie die Audio-CD in das Laufwerk ein.
- 3 Ziehen Sie das Discsymbol in den Audioinhaltsbereich.

Wenn die CD keinen Namen besitzt, fordert Toast Sie zur Identifizierung der CD auf. Wenn Toast nach Album-, Künstler- und Trackinformationen suchen soll, klicken Sie in „Internet“, um nach der Datenbank zu suchen.

- 4 Wenn Sie über eine Internetverbindung verfügen, stellt Toast eine Verbindung zur Online-Datenbank her. Ist die Suche erfolgreich, fügt Toast die Informationen dem Audioinhaltsbereich und der gemeinsam mit iTunes® genutzten Datenbank hinzu.

Entfernen von Audiodateien

Durch das Entfernen von Audiodateien aus dem Inhaltsbereich werden die Originaldateien nicht von der Festplatte entfernt.

So entfernen Sie Audiodateien aus dem Audioinhaltsbereich:

- 1 Markieren Sie die zu entfernenden Audiodateien.
- 2 Zum Entfernen von Audiodateien stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Klicken Sie in die Taste „Entfernen“.
 - Drücken Sie die Löschtaste.
 - Wählen Sie die Befehlsfolge „Bearbeiten > Löschen“.

Toast entfernt die ausgewählten Audiodateien aus dem Audioinhaltsbereich.

Anzeigen oder Bearbeiten von Informationen für eine Audio-CD (oder Tracks)

So zeigen Sie Informationen für eine Audio-CD an oder bearbeiten Sie diese:

- 1 Zum Anzeigen und Bearbeiten der Informationen einer Audio-CD stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Doppelklicken Sie in den Namen der Audio-CD.
 - Markieren Sie im Audioinhaltsbereich den Track, und wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Trackinfo abrufen“.

Das Dialogfenster „Audio-Info“ wird angezeigt.

- 2 Auf dem Register „Disc“ können Sie die Titel- und Künstlerinformationen bearbeiten.
- 3 Klicken Sie abschließend in „OK“.

So zeigen Sie Informationen für einen Audio-CD-Track an oder bearbeiten Sie diese:

- Markieren Sie in der Trackliste einen Track, warten Sie, bis sich die Hervorhebungsfarbe ändert, und geben Sie einen neuen Titel ein.
- Doppelklicken Sie in den Namen der Audio-CD (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Trackinfo abrufen“).

Das Dialogfenster „Audio-Info“ wird angezeigt. Auf dem Register „Disc“ können Sie Titel- und Künstlerinformationen eingeben. Klicken Sie abschließend in „OK“.

Ändern der Pause zwischen Tracks

Bei einer Audio-CD fügt Toast automatisch eine Pause von 2 Sekunden zwischen Tracks ein. Wenn Sie eine Audio-CD in den Audioinhaltsbereich ziehen, behält Toast die Pausen bei.



Hinweis Die Pause vor dem ersten Track muss genau zwei Sekunden lang sein.

So ändern Sie die Pause zwischen Tracks:

- 1 Markieren Sie die Tracks, für die Sie die Pause ändern möchten.
- 2 Klicken Sie in die Spalte „Pause“.

Ein Popup-Menü mit den möglichen Pauseneinstellungen wird angezeigt.

| Anhalten | 0 Sek |
|----------|---------|
| 1 2 Sek. | 0,5 Sek |
| 2 0 Sek. | 1 Sek |
| 3 0 Sek. | 1,5 Sek |
| 4 0 Sek. | 2 Sek |
| 5 0 Sek. | 3 Sek |
| 6 0 Sek. | 4 Sek |
| 7 0 Sek. | 5 Sek |
| 8 0 Sek. | 6 Sek |
| 9 0 Sek. | 7 Sek |
| | 8 Sek |
| 9 0 Sek. | Titel 9 |

- 3 Wählen Sie im Popup-Menü die zwischen den ausgewählten Tracks einzufügende Pause aus.

Aufnehmen einer Audio-CD

Nachdem Sie die Audiodateien im Audioinhaltsbereich wie gewünscht organisiert haben, können Sie die Audio-CD aufnehmen.



Hinweis Vor der Aufnahme können Sie einen anderen Recorder auswählen oder die Recordereinstellungen ändern. Weitere Informationen finden Sie unter *Auswählen des Recorders* auf Seite 12 oder *Ändern der Recordereinstellungen* auf Seite 13.

So nehmen Sie die Disc auf:

- 1 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 2 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt während der Aufnahme der Audio-CD eine Statusleiste an.

Erstellen von MP3-Discs

8

In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Was ist eine MP3-Disc? | 62 |
| Auswählen einer MP3-Disc | 62 |
| Überblick über das Erstellen einer MP3-Disc | 63 |
| Starten einer neuen MP3-Disc | 63 |
| Auswählen des Formats „MP3-Disc“ | 64 |
| Hinzufügen von MP3-Dateien oder Ordnern zur MP3-Disc | 64 |
| Arbeiten mit MP3-Dateien auf einer MP3-Disc | 65 |
| Aufnehmen der MP3-Disc | 67 |

Was ist eine MP3-Disc?

Eine **MP3-Disc** ist eine CD oder DVD, die Audiodateien im MP3-Dateiformat enthält und auf MP3-Playern, Computern und einigen DVD-Playern wiedergegeben werden kann. Zum Erstellen von MP3-Discs sollten nur MP3-Dateien verwendet werden.

MP3-Dateien sind komprimiert und belegen auf einer Audio-CD erheblich weniger Speicherplatz als Audiotracks, die in der Regel bis zu zehnmal so groß wie eine entsprechende MP3-Datei sind. Obwohl diese starke Komprimierung die Qualität und den Audibereich einer MP3-Datei im Vergleich zu einem Audio-CD-Track in gewissem Maße beeinträchtigt, ist der Unterschied kaum wahrnehmbar.

Wann ist eine MP3-Disc einer Audio-CD vorzuziehen?

In den folgenden Fällen sollte das MP3-Discformat verwendet werden:

- Sie möchten eine große Menge von Audiodaten auf einer Disc aufnehmen – in etwa das Zehnfache der auf einer normalen Audio-CD speicherbaren Datenmenge.
- Sie möchten, dass die Audiodateien so klein wie möglich sind.
- Sie möchten die Tracks zur Organisation in Ordnern gruppieren (z.B. einen Ordner für jedes Album auf der Disc).

Unterstützte Dateiformate

Eine MP3-Disc kann nur MP3-Dateien enthalten. Verwenden Sie iTunes® zum Verschlüsseln der Audiodateien in das MP3-Format.

Erstellen von Audio-CDs

Informationen zum Erstellen von Audio-CDs finden Sie unter *Überblick über das Erstellen einer Audio-CD* auf Seite 53.

Auswählen einer MP3-Disc

Informationen zu Discstypen finden Sie unter *Auswählen des Discstyps* auf Seite 9.

Überblick über das Erstellen einer MP3-Disc

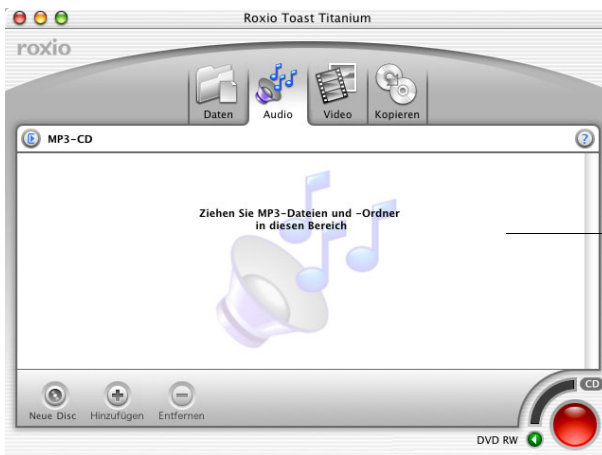
- 1 Starten einer neuen MP3-Disc.** Klicken Sie in das Register „Audio“, um mit dem Einrichten der Audiodisc zu beginnen.
- 2 Auswählen des Formats „MP3-Disc“.** Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ die Option „MP3-Disc“. Stellen Sie sicher, dass Sie eine MP3-Disc ausgewählt haben.
- 3 Hinzufügen von MP3-Dateien zu Toast.** Fügen Sie dem Audioinhaltsbereich MP3-Dateien hinzu.
- 4 Aufnehmen der MP3-Disc.** Nachdem Sie die MP3-Dateien hinzugefügt und organisiert haben, können Sie Ihr Projekt auf Disc aufnehmen.

Starten einer neuen MP3-Disc

So starten Sie eine neue MP3-Disc:

- Klicken Sie in das Register „Audio“.

Der Audioinhaltsbereich wird angezeigt.



Audioinhaltsbereich
(mit MP3-Format)

Auswählen des Formats „MP3-Disc“

So wählen Sie eine MP3-Disc aus:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Audio“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
Zum Auswählen einer MP3-Disc wählen Sie die Option „MP3-Disc“.

Hinzufügen von MP3-Dateien oder Ordnern zur MP3-Disc

Zum Hinzufügen von MP3-Dateien zu einer MP3-Disc stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Drag & Drop oder Hinzufügen von der Festplatte
- Direktes Hinzufügen von einer Datendisc oder einer vorhandenen MP3-Disc
- Direktes Drag & Drop aus iTunes®

Hinzufügen von MP3-Dateien oder Ordnern von der Festplatte

Zum Hinzufügen von MP3-Dateien von der Festplatte stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Zeigen Sie das Register „Audio“ an, und ziehen Sie MP3-Dateien oder Ordner von einem beliebigen Speicherort auf der Festplatte in den Audioinhaltsbereich.
- Klicken Sie auf dem Register „Audio“ in die Taste „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach MP3-Dateien durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Dateien und Ordner, und klicken Sie dann in „Öffnen“.

Hinzufügen von MP3-Dateien von einer Datendisc oder einer vorhandenen Disc

Sie können einer MP3-Disc MP3-Dateien von einer beliebigen vorhandenen Disc hinzufügen.



Hinweis Wenn nur ein Recorder mit Ihrem Computer verbunden ist, sollten Sie die MP3-Dateien zunächst auf die Festplatte oder den Schreibtisch kopieren (per Drag & Drop) und Toast die Dateien anschließend von der Festplatte hinzufügen. Weitere Informationen finden Sie unter *Hinzufügen von Dateien oder Ordnern zu einer Datendisc* auf Seite 38.

So erstellen Sie eine MP3-Disc von einer Quelldisc:

- 1 Legen Sie die Quelldisc in das Quelllaufwerk ein.

2 Zum Hinzufügen von MP3-Dateien stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Doppelklicken Sie auf dem Schreibtisch in das Symbol der Quelldisc, um den Inhalt anzuzeigen. Markieren Sie im Fenster MP3-Dateien, und ziehen Sie diese in den Audioinhaltsbereich.
- Klicken Sie im Toast-Fenster in die Taste „Hinzufügen“.

Daraufhin wird ein Dialogfenster angezeigt, in dem Sie die Festplatte nach MP3-Dateien durchsuchen können. Wechseln Sie zu der Quelldisc, und wählen Sie die hinzuzufügenden MP3-Dateien aus. Klicken Sie anschließend in „Öffnen“.

Die von der Disc hinzugefügten MP3-Dateien werden in Toast angezeigt.

Hinzufügen von MP3-Dateien aus iTunes

So fügen Sie MP3-Dateien aus iTunes® hinzu:

- 1 Stellen Sie sicher, dass das Register „Audio“ in Toast angezeigt wird.
- 2 Wählen Sie in einer beliebigen iTunes-Ansicht die MP3-Dateien aus, die Sie Toast hinzufügen möchten.
- 3 Ziehen Sie die ausgewählten MP3-Dateien aus iTunes in den Audioinhaltsbereich in Toast.

Arbeiten mit MP3-Dateien auf einer MP3-Disc

Nachdem Sie dem Dateninhaltsbereich MP3-Dateien oder Ordner hinzugefügt haben, können Sie diese auf unterschiedliche Weise organisieren:

- Erstellen eines neuen Ordners
- Organisieren von Dateien oder Ordnern
- Umbenennen von Dateien oder Ordnern
- Entfernen von Dateien oder Ordnern

Erstellen eines neuen Ordners für die MP3-Disc

Auf einer MP3-Disc können Sie Ordner wie auf der Festplatte erstellen und organisieren. Sie können die MP3-Dateien z.B. so organisieren, dass für jedes Album ein eigener Ordner verwendet wird. (Dadurch werden der Festplatte keine Ordner hinzugefügt.)

So erstellen Sie einen neuen Ordner auf einer MP3-Disc:

- 1 Wählen Sie im Audioinhaltsbereich den Ordner aus, unter dem Sie einen neuen Ordner hinzufügen möchten.
- 2 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Zum Erstellen eines neuen Ordners klicken Sie in die Taste „Neuer Ordner“.
Im Audioinhaltsbereich wird ein neuer Ordner unter dem derzeit ausgewählten Ordner angezeigt.
 - Wenn Sie mehrere Ordner erstellen möchten, erstellen Sie die Ordner auf der Festplatte, und fügen Sie diese wie unter *Hinzufügen von MP3-Dateien oder Ordnern von der Festplatte* auf Seite 64 beschrieben dem Audioinhaltsbereich hinzu.

Organisieren von Dateien oder Ordnern auf einer MP3-Disc

Auf einer MP3-Disc können Sie Dateien oder Ordner wie auf der Festplatte organisieren. Sie können die MP3-Dateien z.B. so organisieren, dass für jedes Album ein eigener Ordner verwendet wird. (Dadurch werden der Festplatte keine Ordner hinzugefügt.)

So organisieren Sie Dateien oder Ordner:

- Ziehen Sie ausgewählte Dateien oder Ordner per Drag & Drop in einen Ordner, um sie diesem hinzuzufügen.

Umbenennen von MP3-Dateien, Ordnern oder Discs

So benennen Sie eine Datei, einen Ordner oder eine Disc auf einer MP3-Disc um:

- 1 Klicken Sie kurz in das Objekt.
Nach einem kurzen Moment wird das Objekt markiert.
- 2 Geben Sie einen neuen Namen für das Objekt ein.
- 3 Drücken Sie die Tabulatortaste, um zum nächsten Objekt zu wechseln.
Zum Umbenennen des Objekts drücken Sie die Eingabetaste.

Entfernen von MP3-Dateien oder Ordnern

Sie können MP3-Dateien oder Ordner aus dem Audioinhaltsbereich entfernen. (Dadurch werden die Original-MP3-Dateien oder -ordner nicht von der Festplatte oder aus der iTunes®-Bibliothek entfernt.)

So entfernen Sie Dateien oder Ordner von einer MP3-Disc:

- 1 Markieren Sie die zu entfernenden MP3-Dateien oder Ordner.
- 2 Zum Entfernen von Dateien und Ordnern stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Klicken Sie in die Taste „Entfernen“.
 - Drücken Sie die Löschtaste.
 - Wählen Sie die Befehlsfolge „Bearbeiten > Löschen“.

Toast entfernt die Dateien bzw. Ordner aus dem Dateninhaltsbereich.

Aufnehmen der MP3-Disc

Nachdem Sie die Audiodateien im Audioinhaltsbereich wie gewünscht organisiert haben, können Sie diese auf einer beschreibbaren CD oder DVD aufnehmen.



Hinweis Vor der Aufnahme können Sie einen anderen Recorder auswählen oder die Recordereinstellungen ändern. Weitere Informationen finden Sie unter *Auswählen des Recorders* auf Seite 12 oder *Ändern der Recordereinstellungen* auf Seite 13.

So nehmen Sie die MP3-Disc auf:

- 1 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 2 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt während der Aufnahme der MP3-Disc eine Statusleiste an.

Verwenden der zusätzlichen Audiofunktionen

In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Exportieren von Audiodateien aus unterschiedlichen Quellen | 70 |
| Kopieren von Audiodiscs | 72 |
| Digitalisieren von LPs oder Kassetten | 72 |
| Erstellen von erweiterten Audiodiscs | 73 |

Exportieren von Audiodateien aus unterschiedlichen Quellen

Mit Hilfe von Toast können Sie Audiodateien aus den folgenden Quellen exportieren und dann als AIFF-Datei auf der Festplatte sichern:

- Audio-CD
- iTunes®
- QuickTime®-Videodatei

Exportieren von Audiodateien aus einer Audio-CD

Sie können einen Audiotrack aus einer Audio-CD exportieren und direkt auf der Festplatte als AIFF-Datei sichern. In den folgenden Fällen kann dies hilfreich sein:

- Sie möchten eine Audio-CD erstellen, die unterschiedliche Dateitypen aus verschiedenen Quellen enthält.
- Sie möchten die Audiodatei in einem anderen Programm verwenden und eine Kopie auf der Festplatte erhalten.
- Mit Ihrem Computer ist nur ein Laufwerk verbunden.

So exportieren Sie Audiotracks auf die Festplatte:

- 1 Zeigen Sie das Register „Audio“ an, und legen Sie die Audio-CD in ein Laufwerk ein.
- 2 Wenn das Discsymbol auf dem Schreibtisch angezeigt wird, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Zum Exportieren aller Audiodateien der Disc ziehen Sie das Discsymbol in den Audioinhaltsbereich.
Der gesamte Inhalt der Disc wird im Audioinhaltsbereich angezeigt.
 - Zum Exportieren ausgewählter Audiotracks doppelklicken Sie in das Discsymbol, um die Disc zu öffnen. Wählen Sie im Fenster alle zu exportierenden Dateien aus, und ziehen Sie sie in den Audioinhaltsbereich.
Die ausgewählten Dateien werden im Audioinhaltsbereich angezeigt.
- 3 Klicken Sie in die Taste „Exportieren“ (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Audio exportieren“).

Das Dialogfenster „Sichern unter“ wird angezeigt, und der Name der ersten ausgewählten Datei erscheint im Feld „Sichern unter“.

- 4 Im Feld „Sichern unter“ können Sie bei Bedarf einen neuen Namen für die erste exportierte Audiodatei eingeben. (Nur die erste auf die Festplatte exportierte Datei erhält einen neuen Namen.)
- 5 Wählen Sie im Popup-Menü „Wobei“ den Speicherort auf der Festplatte aus, an den Sie die Dateien exportieren möchten.

Exportieren einer Audiodatei aus iTunes

Sie können Audiodateien aus iTunes® an jeden beliebigen Speicherort auf Ihrer Festplatte exportieren. Toast konvertiert die Audiodateien automatisch in AIFF-Dateien.

So exportieren Sie Audiodateien aus iTunes nach Toast:

- 1 Klicken Sie auf dem Toast-Register „Audio“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discstitel).
 Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ die Option „Audio-CD“.
- 3 Wählen Sie in iTunes die zu exportierenden Audiodateien aus, und ziehen Sie diese in Toast.
 Toast konvertiert Audiodateien bei Bedarf automatisch in AIFF-Dateien.
- 4 Klicken Sie in die Taste „Exportieren“ (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Audio exportieren“).
 Das Dialogfenster „Sichern unter“ wird angezeigt, und der Name der ersten ausgewählten Datei erscheint im Feld „Sichern unter“.
- 5 Im Feld „Sichern unter“ können Sie bei Bedarf einen neuen Namen für die erste exportierte Audiodatei eingeben. (Nur die erste auf die Festplatte exportierte Datei erhält einen neuen Namen.)
- 6 Wählen Sie im Popup-Menü „Wobei“ den Speicherort auf der Festplatte aus, an den Sie die Dateien exportieren möchten.

Exportieren von Audiodateien aus einer QuickTime-Videodatei

Sie können den Audioteil einer beliebigen QuickTime-Videodatei an einen beliebigen Speicherort auf Ihrer Festplatte exportieren. Toast konvertiert die Audiodateien automatisch in AIFF-Dateien.

So exportieren Sie Audiodateien aus einer QuickTime-Videodatei:

- 1 Klicken Sie auf dem Toast-Register „Audio“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discstitel).

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.

- 2 Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ die Option „Audio-CD“.
- 3 Ziehen Sie eine QuickTime-Videodatei in den Audioinhaltsbereich.
Toast extrahiert den Audioteil der QuickTime-Videodatei automatisch und konvertiert ihn in eine AIFF-Datei.
- 4 Klicken Sie in die Taste „Exportieren“ (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Audio exportieren“).
Das Dialogfenster „Sichern unter“ wird angezeigt, und der Name der ersten ausgewählten Datei erscheint im Feld „Sichern unter“.
- 5 Im Feld „Sichern unter“ können Sie bei Bedarf einen neuen Namen für die erste exportierte Audiodatei eingeben. (Nur die erste auf die Festplatte exportierte Datei erhält einen neuen Namen.)
- 6 Wählen Sie im Pop-up-Menü „Wobei“ den Speicherort auf der Festplatte aus, an den Sie die Dateien exportieren möchten.

Kopieren von Audiodiscs

Zum Kopieren einer Audiodisc gehen Sie wie zum Kopieren anderer Einzelsession-Discs vor. Weitere Informationen finden Sie unter *Überblick über das Kopieren von Discs* auf Seite 108.

Digitalisieren von LPs oder Kassetten



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

CD Spin Doctor 2 ist eine Software zum Digitalisieren von Audiodaten auf LPs oder Kassetten. Die Software wird bei der Installation von Toast automatisch installiert.

Nachdem Sie Audiodaten von einem Plattenspieler oder einem Kassettenrecorder in CD Spin Doctor importiert haben, können Sie die Daten wie folgt bearbeiten:

- Definieren von Tracks
- Reduzieren des Rauschens und Verbessern der Tonqualität

- Senden der Tracks direkt an Toast zum Aufnehmen auf einer Disc
- Sichern der Tracks auf der Festplatte

So starten Sie CD Spin Doctor:

- Doppelklicken Sie in das CD Spin Doctor-Symbol.

So zeigen Sie das durchsuchbare Hilfesystem an:

- Wählen Sie in CD Spin Doctor die Befehlsfolge „Hilfe > CD Spin Doctor-Hilfe“.

Erstellen von erweiterten Audiodiscs



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ für das Register „Audio“ enthält Funktionen zum Erstellen der folgenden Discstypen:

- **Enhanced Audio-CD.** Erstellt eine Audio-CD, die Audiotracks und erweiterten Inhalt wie Fotos und Videos enthält. Der Audioteil der CD kann auf einem CD-Player wiedergegeben werden, und der Enhanced-Teil kann auf einem Macintosh- oder Windows-Computer verwendet werden.
- **Mischmodus-CD.** Erstellt eine CD, die Daten und Audiodaten in einer einzigen Session kombiniert.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Funktionen wünschen, öffnen Sie die Toast-Hilfe, klicken Sie in den Link für die Themenliste, und suchen Sie nach dem entsprechenden Thema.

Video/Foto

| | | |
|-----------|--|------------|
| 10 | Erstellen von Videodiscs | 77 |
| 11 | Importieren von Videos von einem DV-Camcorder (Plug & Burn) | 93 |
| 12 | Verwenden der zusätzlichen Videofunktionen | 101 |

Erstellen von Videodiscs

In diesem Kapitel

| | |
|---|-----------|
| Was ist eine Videodisc? | 78 |
| Auswählen einer Videodisc | 78 |
| Einführung in Menüs und Tasten | 78 |
| Überblick über das Erstellen einer Videodisc | 79 |
| Starten einer Videodisc | 80 |
| Ändern der Videodisceinstellungen | 80 |
| Hinzufügen von Videos oder Diavorführungen zu einer Videodisc | 82 |
| Bearbeiten einer Videodatei im Videoinhaltsbereich | 86 |
| Bearbeiten einer Diavorführung im Videoinhaltsbereich | 88 |
| Arbeiten mit dem Inhalt einer Videodisc | 90 |
| Aufnehmen einer Videodisc | 91 |

Was ist eine Videodisc?

Eine Videodisc ist eine CD oder DVD, die Videos oder Diavorführungen enthält und auf einem DVD-Player oder Computer wiedergegeben werden kann.

Unterstützte Video- und Fotodateiformate

Sie können jedes Video- oder Fotodateiformat verwenden, das auch von QuickTime® erkannt wird. Siehe www.apple.com/de/quicktime.

Bei Bedarf konvertiert Toast die Dateien während der Aufnahme automatisch.

Auswählen einer Videodisc

Informationen zu Discstypen finden Sie unter *Auswählen des Discstyps* auf Seite 9.

Einführung in Menüs und Tasten

Die mit Toast erstellten Videodiscs enthalten Menüs mit Tasten, die mit denen einer kommerziellen DVD vergleichbar sind. Die endgültige Disc ermöglicht Ihnen die Navigation durch Menüs, und mit den Tasten können Sie Videos oder Diavorführungen wiedergeben.

Erstellen von Menüs in Toast

Toast erstellt die auf der fertigen Disc angezeigten Menüs automatisch, wenn Sie Videos oder Diavorführungen hinzufügen.

Wie deaktiviere ich Menüs in Toast?

Weitere Informationen finden Sie unter *Aktivieren und Deaktivieren von Videomenüs* auf Seite 102.

Erstellen von Tasten in Toast

Jede einer Disc in Toast hinzugefügte Videodatei oder Diavorführung wird als Taste in einem Menü dargestellt.

Wie viele Tasten kann ein Menü enthalten?

Ein Menü kann bis zu drei Tasten enthalten. Jede Taste ist mit einem Video oder einer Diavorführung verknüpft. Wenn Sie einem Menü mehr als drei Tasten hinzufügen, erstellt Toast automatisch ein neues Menü und fügt diesem die nächste Taste hinzu.

Überblick über das Erstellen einer Videodisc

Das Erstellen einer Videodisc beinhaltet die folgenden Schritte:

- 1 Starten einer neuen Videodisc.** Klicken Sie in das Register „Video“, um mit dem Einrichten der Videodisc zu beginnen.
- 2 Ändern der Einstellungen der Videodisc (optional).** Sie können die Einstellungen für die Videodisc ändern oder die vorhandenen Werte verwenden – Toast „merkt sich“ die zuletzt verwendeten Einstellungen. Eine wichtige Einstellung ist die Auswahl des zu erstellenden Discstyps: Video-CD, Super-Video-CD oder DVD.
- 3 Hinzufügen von Inhalt zur Videodisc.** Sie können Video- und Fotoinhalt auf der Videodisc kombinieren oder den gewünschten Inhalt direkt vom DV-Camcorder importieren.
- 4 Aufnehmen des Videos auf Disc.** Nachdem Sie die vorbereitenden Schritte ausgeführt haben, können Sie das Video oder die Diavorführungen auf Disc aufnehmen.

Starten einer Videodisc

So starten Sie eine neue Videodisc:

- Klicken Sie in das Register „Video“.

Der Videoinhaltsbereich wird angezeigt.



Ändern der Videodisceinstellungen



Hinweis Einige Funktionen sind nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Sie können verschiedene Einstellungen für Ihre Videodisc ändern. Die wichtigsten Einstellungen sind das Ändern des Discstyps, des Videostandards und des Verschlüsselungstyps.

So ändern Sie die Videodisceinstellungen:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Video“ in die Taste „Disceinstellungen“ (oder in den Discitel).

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.

- 2 Sie können das gewünschte Discformat auswählen:

- **VCD** (Video-CD): Beschreibbare CD-Disc im VCD-Format, die auf den meisten neueren DVD-Playern wiedergegeben werden kann. Eine VCD enthält ca. 60 Minuten Videomaterial und bietet eine geringere Videoqualität als die SVCD- und DVD-Formate.
- **SVCD** (Super-Video-CD): Beschreibbare CD-Disc im SVCD-Format, die auf vielen neueren DVD-Playern wiedergegeben werden kann. Eine SVCD enthält ca. 45 - 60 Minuten Videomaterial und bietet eine höhere Videoqualität als das VCD-Format, jedoch eine geringere Qualität als das DVD-Format.



Hinweis Während VCD- und SVCD-Discs auf den meisten neueren DVD-Playern wiedergegeben werden können, unterstützen viele ältere DVD-Player diese Discstypen nicht.

- **DVD**: Beschreibbare DVD-Disc, die auf nahezu allen DVD-Playern wiedergegeben werden kann. Eine DVD enthält über 60 Minuten Videomaterial und bietet die höchste Videoqualität.

3 Wählen Sie den Videostandard für die Disc aus:

- **NTSC**. Wählen Sie diese Option, wenn die Disc im NTSC-Videostandard aufgenommen werden soll. Dieser Standard ist mit den Fernsehsystemen in Nordamerika, Japan und Teilen von Südamerika und Asien kompatibel.
- **PAL**. Wählen Sie diese Option, wenn die Disc im PAL-Videostandard aufgenommen werden soll. Dieser Standard ist mit den Fernsehsystemen in weiten Teilen Europas und Asiens sowie Teilen von Südamerika kompatibel.

4 Wählen Sie im Popup-Menü „Videoqualität“ den von Toast zum Aufnehmen der Disc verwendeten Videoverschlüsselungstyp aus:

- **Standard**. Dieser Verschlüsselungstyp erfordert weniger Zeit für die Verschlüsselung, die Qualität ist im Allgemeinen jedoch geringer als bei der Option „Max“. Verwenden Sie diese Option, wenn die Verschlüsselungsgeschwindigkeit wichtiger ist als die Videoqualität.
- **Max**. Dieser Verschlüsselungstyp erfordert mehr Zeit für die Verschlüsselung, und die Qualität ist im Allgemeinen höher als bei der

Option „Standard“. Verwenden Sie diese Option, wenn die Videoqualität wichtiger ist als die Verschlüsselungsgeschwindigkeit.



Hinweis Toast passt die Verschlüsselungsgeschwindigkeit unabhängig von der ausgewählten Videoqualität automatisch so an, dass der gesamte auf der Disc verfügbare Speicherplatz genutzt wird. Je weniger Inhalt auf einer Disc platziert wird, desto höher ist die Qualität. Diese Einstellung hat keinen Einfluss auf die Aufnahmedauer.

Hinzufügen von Originalfotos zu einer Videodisc

Wenn Sie eine Videodisc mit Diavorführungen erstellen, kann Toast die entsprechenden Originalfotos in maximaler Qualität in einem separaten Ordner auf der Disc hinzufügen. Dieser Ordner ist bei der Verwendung der Disc auf einem Computer verfügbar.

So fügen Sie einer Videodisc Originalfotos hinzu:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Video“ in die Taste „Disceinstellungen“.
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Aktivieren Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ das Kontrollkästchen „Originalfotos hinzufügen“.

Hinzufügen von Videos oder Diavorführungen zu einer Videodisc

Zum Kombinieren von Videos und Diavorführungen auf einer Videodisc stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Drag & Drop oder Hinzufügen von Videos von der Festplatte
- Importieren von Videos von einem DV-Camcorder
- Hinzufügen eines iMovie™
- Drag & Drop oder Hinzufügen von Fotos von der Festplatte
- Hinzufügen von Fotos aus iPhoto™

Jedes hinzugefügte Video bzw. jede Gruppe von Fotos wird als separate Zeile im Videoinhaltsbereich angezeigt, und jede Zeile wird als Taste auf der fertigen Disc dargestellt. Sie können auch einer vorhandenen Diavorführung Fotos hinzufügen.

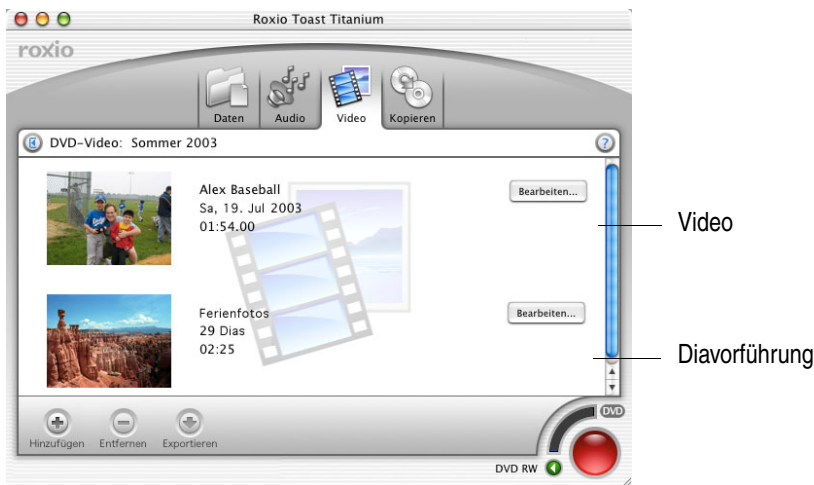
Weitere Informationen finden Sie unter *Einführung in Menüs und Tasten* auf Seite 78.

Hinzufügen von Videos von der Festplatte

Zum Hinzufügen von Videos von der Festplatte stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Zeigen Sie das Register „Video“ an, und ziehen Sie Videodateien von einem beliebigen Speicherort auf der Festplatte in den Videoinhaltsbereich.
- Klicken Sie auf dem Register „Video“ in die Taste „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach Videodateien durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Dateien, und klicken Sie dann in „Öffnen“.

Jede hinzugefügte Videodatei wird als separate Zeile im Videoinhaltsbereich angezeigt, und jede Zeile wird als Taste im Menü der fertigen Disc dargestellt. Informationen zur Darstellung auf dem Fernseher finden Sie unter *Einführung in Menüs und Tasten* auf Seite 78.



Video

Diavorführung

Importieren von Videos von einem DV-Camcorder (Plug & Burn)



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Plug & Burn™ ermöglicht Ihnen das einfache Importieren von Videos von einem DV-Camcorder in Toast. Weitere Informationen zur Verwendung von Plug & Burn finden Sie unter *Was ist Plug & Burn?* auf Seite 94.

Hinzufügen eines iMovie-Projekts zu Toast

So fügen Sie Toast ein iMovie-Projekt hinzu:

- 1 Sichern Sie Ihr iMovie™-Projekt.
- 2 Öffnen Sie den Ordner mit dem iMovie-Projekt.
- 3 Ziehen Sie die iMovie-Referenzdatei per Drag & Drop in Toast.

Toast fügt den Film dem Videoinhaltsbereich hinzu.



Hinweis Weitere Informationen finden Sie in der mit diesen Programmen gelieferten Dokumentation.

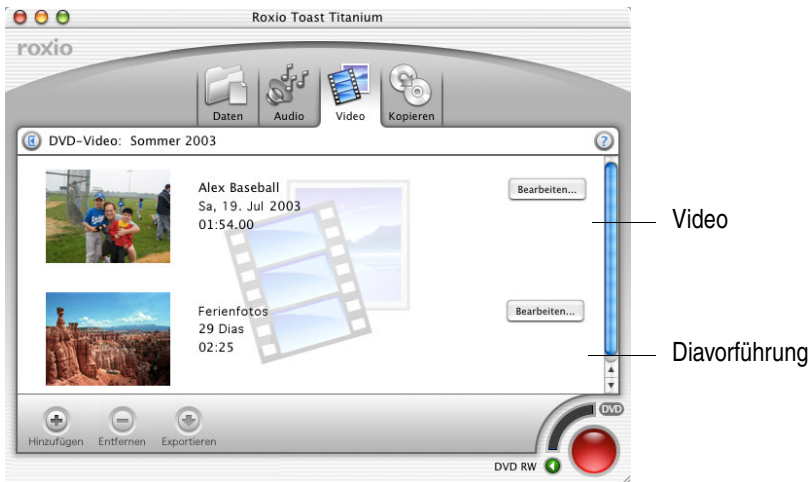
Hinzufügen von Fotos von der Festplatte

Sie können einer Videodisc Fotos von der Festplatte hinzufügen. Beim Hinzufügen von Fotos können Sie entweder eine neue Diavorführung erstellen oder die Fotos einer vorhandenen Diavorführung hinzufügen.

Zum Hinzufügen von Fotos von der Festplatte stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Zeigen Sie das Register „Video“ an, und ziehen Sie die gewünschten Fotos (oder Ordner mit Fotos) von einem beliebigen Speicherort auf der Festplatte in den Videoinhaltsbereich.
- Klicken Sie auf dem Register „Video“ in die Taste „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach Ordnern mit Fotos durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Dateien, und klicken Sie dann in „Öffnen“.

Jede hinzugefügte Diavorführung wird als separate Zeile im Videoinhaltsbereich angezeigt, und jede Zeile wird als Taste im Menü der fertigen Disc dargestellt. Informationen zur Darstellung der Disc auf dem Fernseher finden Sie unter *Einführung in Menüs und Tasten* auf Seite 78.



Hinzufügen von Fotos aus iPhoto

So fügen Sie Toast Fotos aus iPhoto hinzu:

- 1 Stellen Sie sicher, dass das Register „Video“ in Toast angezeigt wird.
- 2 Wählen Sie in der iPhoto-Bibliothek die Fotos aus, die Sie Toast hinzufügen möchten.
- 3 Sie können eine neue Diavorführung erstellen oder die Fotos einer vorhandenen Diavorführung hinzufügen.
 - Wenn Sie dem Videoinhaltsbereich eine neue Diavorführung hinzufügen möchten, ziehen Sie die ausgewählten Fotos aus iPhoto in einen leeren Teil des Videoinhaltsbereichs.
 - Wenn Sie einer vorhandenen Diavorführung im Videoinhaltsbereich Fotos hinzufügen möchten, ziehen Sie die ausgewählten Fotos aus iPhoto in den Ordner der vorhandenen Diavorführung im Videoinhaltsbereich.

Toast fügt die Fotos dem Videoinhaltsbereich hinzu. Wenn Sie diese Disc aufnehmen, wird jede Diavorführung auf der fertigen Disc als separate Taste in einem Menü dargestellt.

Bearbeiten einer Videodatei im Videoinhaltsbereich

Sie können eine Videodatei wie folgt bearbeiten:

- Schneiden des Videos, so dass Toast nur die gewünschten Teile auf der endgültigen Disc aufnimmt
- Festlegen des Menütastenbilds für dieses Video

Schneiden des Videos

Sie können eine Videodatei schneiden, um die von Toast auf Disc aufzunehmenden Teile festzulegen. Dies hat keinen Einfluss auf die Originalvideodatei auf der Festplatte.



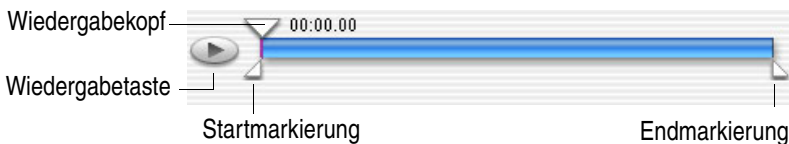
Hinweis Einige Videodateien können nicht geschnitten werden.

So schneiden Sie ein Video:

- 1 Wählen Sie im Videoinhaltsbereich die gewünschte Videodatei aus, und klicken Sie in „Bearbeiten“.

Das Blatt „Bearbeiten“ wird angezeigt.

- 2 Klicken Sie auf dem Blatt „Bearbeiten“ in das Register „Video“.
- 3 In der Videovorschau stehen Ihnen Steuerelemente zum Schneiden des Videos zur Verfügung:



- Ziehen Sie den Wiedergabekopf, um eine Vorschau des Videos anzuzeigen.
- Ziehen Sie die Startmarkierung an den gewünschten Anfang des Videos.
Der Videoteil links von der Startmarkierung wird nicht in die endgültige Videodisc eingeschlossen.
- Ziehen Sie die Endmarkierung an das gewünschte Ende des Videos.

Der Videoteil rechts von der Endmarkierung wird nicht in die endgültige Videodisc eingeschlossen.



Festlegen des Tastenbilds für eine Videodatei

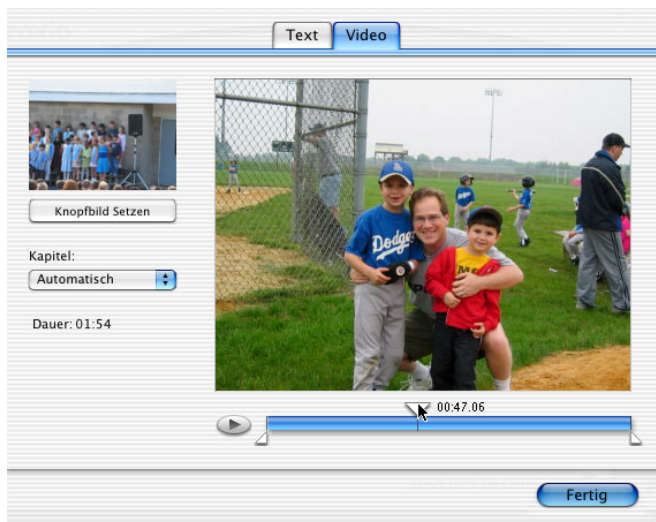
Sie können ein bestimmtes Einzelbild einer Videodatei als Tastenbild auswählen. Dieses Bild wird dann beim Anzeigen der Disc auf einem Fernseher im Menü angezeigt.

So legen Sie das Tastenbild fest:

- 1 Wählen Sie im Videoinhaltsbereich die zu bearbeitende Videodatei aus, und klicken Sie in „Bearbeiten“.

Das Blatt „Bearbeiten“ wird angezeigt.

- 2 Klicken Sie auf dem Blatt „Bearbeiten“ in das Register „Video“.



- 3 Zum Auswählen des als Tastenbild zu verwendenden Einzelbilds stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:
 - Ziehen Sie im Videovorschauenfenster den Wiedergabekopf vor und zurück, um nach dem gewünschten Einzelbild zu suchen.
 - Klicken Sie in die Wiedergabetaste, um das Video abzuspielen. Wenn Sie das gewünschte Einzelbild gefunden haben, klicken Sie in „Pause“.
- 4 Klicken Sie in die Taste „Knopfbild setzen“.

Das ausgewählte Einzelbild wird in der Tastenvorschau oben links auf dem Register „Video“ angezeigt.

Bearbeiten einer Diavorführung im Videoinhaltsbereich

Sie können eine Diavorführung wie folgt bearbeiten:

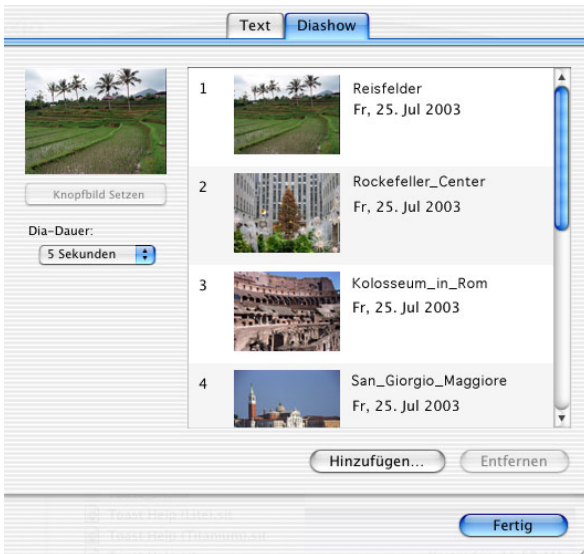
- Festlegen des Menütastenbilds für diese Diavorführung
- Festlegen der Anzeigedauer eines Dias vor dem Wechsel zum nächsten Dia
- Hinzufügen von Fotos zur Diavorführung oder Entfernen von Fotos

So legen Sie das Tastenbild für eine Diavorführung fest:

- 1 Wählen Sie im Videoinhaltsbereich die zu bearbeitende Diavorführung aus, und klicken Sie in „Bearbeiten“.

Das Blatt „Bearbeiten“ wird angezeigt.

2 Klicken Sie auf dem Blatt „Bearbeiten“ in das Register „Diashow“.



3 Legen Sie das Menütastenbild für diese Diavorführung fest:

- Klicken Sie in der Fotoliste in das als Menütastenbild zu verwendende Foto, und klicken Sie dann in die Taste „Knopfbild setzen“.

Das ausgewählte Foto wird in der Tastenvorschau angezeigt.

4 Wählen Sie im Popup-Menü „Dia-Dauer“ die Zeitspanne aus, während der ein Dia vor dem Wechsel zum nächsten Foto in der Diavorführung angezeigt wird.

- Wenn Sie basierend auf der Anzahl von Sekunden automatische Wechsel vornehmen möchten, wählen Sie die Anzahl von Sekunden aus.
- Sollen die Dias nicht automatisch gewechselt werden, wählen Sie „Manuell“. Beim Anzeigen der endgültigen Disc können Sie dann über die Fernbedienung des DVD-Players zum nächsten Dia wechseln.

5 Zum Hinzufügen von Fotos stehen Ihnen die folgenden Methoden zur Auswahl:

- Ziehen Sie Fotos von der Festplatte in das Register „Diavorführung“.

- Klicken Sie in „Hinzufügen“. Das Dialogfenster „Öffnen“ wird angezeigt. Dort können Sie die Festplatte nach Fotos durchsuchen. Markieren Sie die gewünschten Fotos, und klicken Sie in „Öffnen“.

Die hinzugefügten Fotos sind jetzt Teil der Diavorführung.

- 6 Zum Entfernen von Fotos markieren Sie diese, und klicken Sie in „Entfernen“. (Dadurch werden die Originalfotos nicht von der Festplatte oder aus iPhoto entfernt.)
- 7 Klicken Sie nach dem Bearbeiten der Diavorführung in „Fertig“.

Arbeiten mit dem Inhalt einer Videodisc

Sie können die Dateien im Videoinhaltsbereich wie folgt bearbeiten:

- Ändern der Reihenfolge der Videos oder Diavorführungen
- Anzeigen (oder Bearbeiten) der Informationen zu einem Video oder einer Diavorführung

Ändern der Reihenfolge von Videos oder Diavorführungen

So ändern Sie die Reihenfolge von Videos oder Diavorführungen:

- 1 Wählen Sie im Videoinhaltsbereich die Videos oder Diavorführungen aus, die Sie neu anordnen möchten.
- 2 Ziehen Sie die Videos bzw. Diavorführungen an eine neue Position im Videoinhaltsbereich.

Der dicke schwarze Balken gibt die neue Position der Videos bzw. Diavorführungen an. Durch diese Neuordnung wird die Reihenfolge der Objekte auf der endgültigen Disc geändert.

Anzeigen (oder Bearbeiten) der Informationen zu einem Video oder einer Diavorführung

Sie können Informationen zu allen Videos oder Diavorführungen auf der Videodisc anzeigen oder bearbeiten. Diese Informationen werden im fertigen Menü angezeigt (sofern Sie Menüs aktiviert haben).

So zeigen Sie detaillierte Informationen zu einem Video oder einer Diavorführung an oder bearbeiten Sie diese:

- 1 Klicken Sie im Videoinhaltsbereich in die Taste „Bearbeiten“ für das zu bearbeitende Video bzw. die Diavorführung.

Das Blatt „Bearbeiten“ wird mit Informationen zum Video bzw. zur Diavorführung angezeigt.

Auf dem Register „Text“ werden die im Menü für dieses Video oder diese Diavorführung enthaltenen Informationen angezeigt.

- **Video or slideshow file name.** Zeigt den Dateinamen dieses Objekts an.
 - **Title of video or slideshow.** Zeigt den neben der Taste im endgültigen Menü angezeigten Titel dieses Objekts an. Sie können einen neuen Titel eingeben.
 - **Datum.** Zeigt das Datum an, an dem dieses Objekt ursprünglich gesichert wurde.
 - **Zeit.** Zeigt die Zeit an, zu der dieses Objekt ursprünglich gesichert wurde.
 - **Use File Defaults.** Klicken Sie in diese Taste, um die Standardeinstellungen der Originalquelldateien zu verwenden.
- 2 Für eine Videodatei klicken Sie in das Register „Video“. Weitere Informationen finden Sie unter *Bearbeiten einer Videodatei im Videoinhaltsbereich* auf Seite 86.

Für eine Diavorführung klicken Sie in das Register „Diavorführung“. Weitere Informationen finden Sie unter *Bearbeiten einer Diavorführung im Videoinhaltsbereich* auf Seite 88.

Aufnehmen einer Videodisc

Nachdem Sie die Videos und Fotos im Videoinhaltsbereich wie gewünscht organisiert haben, können Sie diese auf einer beschreibbaren CD (VCD oder SVCD) oder DVD aufnehmen.



Hinweis Vor der Aufnahme können Sie einen anderen Recorder auswählen oder die Recordereinstellungen ändern. Weitere Informationen finden Sie unter *Auswählen des Recorders* auf Seite 12 oder *Ändern der Recordereinstellungen* auf Seite 13.

So nehmen Sie die Videodisc auf:

- 1 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 2 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt während der Aufnahme der Videodisc eine Statusleiste an.

Warum das Verschlüsseln eines Videos so zeitaufwändig ist

Die Verschlüsselung für VCD-, SVCD- oder DVD-Discs kann viel Zeit in Anspruch nehmen. Videodateien sind sehr groß und müssen komprimiert (verschlüsselt) werden, damit sie auf eine CD oder DVD passen. Dieser Vorgang kann für jede Videominute mehrere Minuten dauern.

Kann ich während der Verschlüsselung eines Videos weiter arbeiten?

Sie können weiterhin arbeiten, der Verschlüsselungsvorgang dauert dadurch jedoch länger.

Importieren von Videos von einem DV-Camcorder (Plug & Burn)

In diesem Kapitel

| | |
|--|-----------|
| Was ist Plug & Burn? | 94 |
| Schnell-Plug & Burn | 95 |
| Andere Methoden für Plug & Burn | 96 |
| Anschließen des DV-Camcorders am Computer | 97 |
| Verwenden der Videoplayer-Steuerelemente zum Spulen des Bandes | 98 |
| Importieren von Videos von einem DV-Camcorder in Toast | 98 |
| Fertigstellen eines Videoprojekts nach dem Importieren | 99 |

Was ist Plug & Burn?



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Plug & Burn™ ermöglicht Ihnen das Importieren von Videos von Ihrem DV-Camcorder in Toast und das Aufnehmen der Videos auf Disc.

Welche unterschiedlichen Methoden stehen für Plug & Burn zur Verfügung?

Für die Verwendung von Plug & Burn stehen Ihnen unterschiedliche Methoden zur Auswahl:

- **Schnell-Plug & Burn.** Sie möchten das Video vom Band im DV-Camcorder direkt auf Disc aufnehmen.
- **Plug & Burn mit zusätzlichem Inhalt.** Sie möchten das Video vom Band im DV-Camcorder in Ihr Projekt importieren und dem Projekt weitere Videos oder Diavorführungen hinzufügen.
- **Plug & Burn mit zusätzlichem Inhalt und Schneiden.** Sie möchten das Video vom Band im DV-Camcorder in Ihr Projekt importieren und dem Projekt weitere Videos oder Diavorführungen hinzufügen. Sie können das Video bei Bedarf bearbeiten, um Teile abzuschneiden oder ein Einzelbild als Tastenbild festzulegen.

Schnell-Plug & Burn

In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie ein Video von einem DV-Camcorder am schnellsten auf einer Disc aufnehmen.

- 1 Schließen Sie den DV-Camcorder über ein Firewire-Kabel am Computer an. Stellen Sie sicher, dass der Camcorder eingeschaltet und der Wiedergabemodus aktiviert ist.

Wenn Toast den DV-Camcorder erkennt, wird ein Symbol im Videoinhaltsbereich angezeigt.



- 2 Wenn Toast vor dem Import automatisch an den Anfang des Bandes zurückspulen soll, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Zurückspulen“.
- 3 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 4 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Der DV-Camcorder gibt das Video in Echtzeit wieder, während Toast die Videodatei auf der Festplatte aufzeichnet.

Wenn der DV-Camcorder das Ende des Bandes erreicht (oder Sie die Wiedergabe stoppen), stoppt Toast den Import des Videos, die Videodatei wird gesichert, und sie wird dem Videoinhaltsbereich hinzugefügt.



Die Aufnahme wird gestartet, und eine Statusleiste zeigt den Status der Aufnahme an.

Andere Methoden für Plug & Burn

Neben der Schnell-Plug & Burn-Funktion stehen Ihnen weitere Methoden zur Verwendung von Plug & Burn zur Verfügung:

Überblick über Plug & Burn mit zusätzlichem Inhalt

- 1 **Anschließen.** Schließen Sie den DV-Camcorder am Computer an.
- 2 **Importieren.** Importieren Sie das Video vom DV-Camcorder in Toast.
- 3 **Hinzufügen.** Fügen Sie andere Videos oder Diavorführungen hinzu.
- 4 **Brennen.** Nehmen Sie das Video auf Disc auf.

Überblick über Plug & Burn mit zusätzlichem Inhalt und vollständiger Bearbeitung

- 1 **Anschließen.** Schließen Sie den DV-Camcorder am Computer an.
- 2 **Importieren.** Importieren Sie das Video vom Camcorder in Toast.
- 3 **Hinzufügen.** Fügen Sie beliebige Videos oder Diavorführungen hinzu.
- 4 **Bearbeiten.** Wählen Sie die Teile der Videodateien vom DV-Camcorder aus, die auf die endgültige Disc gebrannt werden sollen.
- 5 **Brennen.** Nehmen Sie das Video auf Disc auf.

Anschließen des DV-Camcorders am Computer

So schließen Sie den DV-Camcorder am Computer an:

- 1 Klicken Sie in das Register „Video“.
- 2 Schließen Sie den DV-Camcorder über ein Firewire-Kabel am Computer an. Stellen Sie sicher, dass der Camcorder eingeschaltet und der Wiedergabemodus aktiviert ist.

Wenn Toast den DV-Camcorder erkennt, wird ein Symbol im Videoinhaltsbereich angezeigt.




Verwenden der Videoplayer-Steuerelemente zum Spulen des Bandes

Sobald Toast den am Computer angeschlossenen DV-Camcorder anzeigt, können Sie mit den Videoplayer-Steuerelementen genau zu dem Punkt vorspulen (Schnelllauf) oder zurückspulen, an dem Sie mit dem Import des Videos vom Band beginnen möchten. Die Videodaten vom DV-Camcorder werden im Videoinhaltsbereich angezeigt.



Hinweis Wenn Toast an den Anfang des Bandes zurückspulen und den Import dort starten soll, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Rewind First“.

So verwenden Sie die Videoplayer-Steuerelemente:

 DVD-Video: DVD ohne Titel



Das DV-Kamerasymbol ändert sich in eine Miniaturvorschau des digitalen Videos.

NTSC
DV-Camcorder



Wiedergabe/
Pause

Zurück-
spulen

Vorspulen im
Schnelllauf

Stopp

Importieren von Videos von einem DV-Camcorder in Toast

Nachdem Sie den DV-Camcorder am Computer angeschlossen und das Band an die gewünschte Startposition für den Import gespult haben, können Sie mit dem Importieren des Videos beginnen.

So importieren Sie Videos von einem DV-Camcorder in Toast:

- Klicken Sie im Videoinhaltsbereich in der Zeile mit dem DV-Camcorder in die Taste „Importieren“.

Der DV-Camcorder gibt das Video in Echtzeit wieder, während Toast das Video in einer Videodatei auf der Festplatte aufzeichnet.

Wenn der DV-Camcorder das Ende des Bandes erreicht (oder Sie die Wiedergabe stoppen), stoppt Toast den Import des Videos, die Videodatei wird gesichert, und sie wird dem Videoinhaltsbereich hinzugefügt.

Fertigstellen eines Videoprojekts nach dem Importieren

Nachdem Sie ein Video in Toast importiert haben, stehen Ihnen die folgenden Optionen zur Auswahl:

- **Hinzufügen anderen Inhalts zum Videoprojekt.** Weitere Informationen finden Sie unter *Hinzufügen von Videos oder Diavorführungen zu einer Videodisc* auf Seite 82.
- **Bearbeiten des Videos oder der Diavorführungen.** Weitere Informationen finden Sie unter *Bearbeiten einer Videodatei im Videoinhaltsbereich* auf Seite 86 oder *Bearbeiten einer Diavorführung im Videoinhaltsbereich* auf Seite 88.
- **Aufnehmen des Videos auf Disc.** Weitere Informationen finden Sie unter *Aufnehmen einer Videodisc* auf Seite 91.

Verwenden der zusätzlichen Videofunktionen

In diesem Kapitel

Exportieren von Videodateien aus einer vorhandenen Videodisc **102**

Aktivieren und Deaktivieren von Videomenüs **102**

Kopieren einer Videodisc **103**

Verwenden von Motion Pictures **103**

Erstellen von erweiterten Videodiscs **104**

Exportieren von Videodateien aus einer vorhandenen Videodisc

Sie können Videodateien aus einer vorhandenen Videodisc auf die Festplatte exportieren.

So exportieren Sie Videodateien auf die Festplatte:

- 1 Zeigen Sie das Register „Video“ an, und legen Sie die Videodisc in ein Laufwerk ein.
- 2 Wenn das Discsymbol auf dem Schreibtisch angezeigt wird, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Zum Exportieren aller Videodateien aus der Disc ziehen Sie das Discsymbol in den Videoinhaltsbereich.
Der gesamte Inhalt der Disc wird im Videoinhaltsbereich angezeigt.
 - Zum Exportieren ausgewählter Videodateien doppelklicken Sie in das Discsymbol, um die Videodisc zu öffnen. Markieren Sie im Fenster den Ordner VIDEO_TS, und ziehen Sie ihn in den Videoinhaltsbereich.
Gültige Dateien werden im Videoinhaltsbereich angezeigt.
- 3 Klicken Sie in die Taste „Exportieren“ (oder wählen Sie die Befehlsfolge „Disc > Video exportieren“).
Das Dialogfenster „Sichern unter“ wird angezeigt, und der Name der ersten ausgewählten Datei erscheint im Feld „Sichern unter“.
- 4 Im Feld „Sichern unter“ können Sie bei Bedarf einen neuen Namen für die erste exportierte Videodatei eingeben. (Nur die erste auf die Festplatte exportierte Datei erhält einen neuen Namen.)
- 5 Wählen Sie im Popup-Menü „Wobei“ den Speicherort auf der Festplatte aus, an den Sie die Dateien exportieren möchten.

Aktivieren und Deaktivieren von Videomenüs

Sie können Menüs aktivieren oder deaktivieren. Wenn die Menüs deaktiviert sind, wird das erste Video bzw. die erste Diavorführung auf der Videodisc automatisch wiedergegeben.

So aktivieren oder deaktivieren Sie Menüs oder Tasten:

- 1 Klicken Sie auf dem Register „Video“ in die Taste „Disceinstellungen“.
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Klicken Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ in „Erweitert“.
- 3 Legen Sie fest, ob die Videodisc Menüs mit Tasten enthalten soll:

- Wenn das erste Video bzw. die erste Diavorführung automatisch ohne Anzeige von Menüs wiedergegeben werden soll, deaktivieren Sie das Kontrollkästchen „Menü“ für den erstellten Videodisctyp.
- Wenn die Videodisc Navigationsmenüs und -tasten enthalten soll, aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Menü“ für den erstellten Videodisctyp.

Kopieren einer Videodisc

Zum Kopieren einer Videodisc gehen Sie wie zum Kopieren anderer Einzelsession-Discs vor. Weitere Informationen finden Sie unter *Überblick über das Kopieren von Discs* auf Seite 108.

Verwenden von Motion Pictures



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Motion Pictures ist eine Software, mit der Sie aus Standbildern Mediovorführungen mit Schwenk- und Zoomeffekten, Überblendungen und Soundtracks im Hollywood-Stil erstellen können.

Motion Pictures wird automatisch bei der Installation von Toast installiert.

So starten Sie Motion Pictures:

- Doppelklicken Sie in das Motion Pictures-Symbol.

So zeigen Sie das durchsuchbare Hilfesystem an:

- Wählen Sie in Motion Pictures die Befehlsfolge „Hilfe > Motion Pictures Help“.

Erstellen von erweiterten Videodiscs



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

- **Videodisc mit Dateninhalt.** Erstellen Sie eine Videodisc, die Videos und/oder Diavorführungen und erweiterten Dateninhalt im DVD-ROM oder CD-ROM-Bereich enthält. Der Videoteil der Disc kann auf einem DVD-Player wiedergegeben werden, und der Dateninhalt kann auf einem Mac oder PC aufgerufen werden.
- **Aufnahmen auf DLT-Band.** Nehmen Sie ein DLT-Band auf. Ein DLT-Band ist ein Medientyp, den Sie als Master für die DVD-Duplizierung an eine DVD-Produktionsfirma senden können. Der Vorteil eines DLT-Bandes ist seine enorme Kapazität.
- **DVD-Video aus dem Ordner VIDEO_TS.** Erstellen Sie ein DVD-Video mit einem Ordner VIDEO_TS, der zuvor erstellten Videoinhalt enthält.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Funktionen wünschen, öffnen Sie die Toast-Hilfe, klicken Sie in den Link für die Themenliste, und suchen Sie nach dem entsprechenden Thema.

Kopieren

13 Kopieren von Discs

107

Kopieren von Discs

In diesem Kapitel

- Überblick über das Kopieren von Discs **108**
- Kopieren einer Disc mit nur einem Recorder **108**
- Kopieren mit zwei Laufwerken **109**
- Kopieren einer Image-Datei auf Disc **110**
- Verwenden der erweiterten Kopierfunktionen **111**

Überblick über das Kopieren von Discs

Mit Hilfe von Toast können Sie eine genaue Kopie einer vorhandenen Einzelsession-Disc erstellen. Beim Erstellen einer Kopie einer Multisession-Disc wird durch dieses Verfahren nur die erste Session kopiert. (Eine Einzelsession-Disc ist eine Disc, die einmal aufgenommen und dann „geschlossen“ wurde, so dass sie nicht erneut beschrieben werden kann.)

Sie können eine Disc auch dann kopieren, wenn Sie nur einen Recorder besitzen. Weitere Informationen finden Sie unter *Kopieren einer Disc mit nur einem Recorder* auf Seite 108 oder *Kopieren mit zwei Laufwerken* auf Seite 109.

Welche Discstypen können kopiert werden?

- Audio-CDs oder MP3-Discs
- iDVD™- oder Toast-Videodiscs
- Backupdatendiscs
- Alle Einzelsession-Macintosh-Discs
- Alle Einzelsession-Windows-Discs
- Einfache plattformübergreifende Discs (lesbar von Macintosh und unter Windows, wobei Mac-Benutzer Windows-Daten anzeigen können und umgekehrt)



Hinweis Informationen zum Kopieren einer plattformübergreifenden Hybriddisc finden Sie unter *Verwenden der erweiterten Kopierfunktionen* auf Seite 111.

Kopieren einer Disc mit nur einem Recorder

Sie können eine Disc auch dann kopieren, wenn Sie nur ein Laufwerk besitzen. Die Voraussetzung hierfür ist allerdings, dass das Laufwerk gleichzeitig auch ein Recorder ist.



Hinweis Auf der Festplatte muss genügend freier Speicherplatz zum temporären Sichern des gesamten Inhalts der Quelldisc vorhanden sein.

So kopieren Sie eine Disc mit einem Laufwerk:

- 1 Klicken Sie in das Register „Kopieren“.

Wenn Toast eine Disc erkennt, die kopiert werden kann, wird der Volumenname der Disc im Kopierinhaltsbereich angezeigt. Andernfalls legen Sie die zu kopierende Disc ein.

- 2 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 3 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine leere Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Disc kopiert wird.

Kopieren mit zwei Laufwerken

Wenn Sie zwei Laufwerke besitzen, von denen mindestens eines ein Recorder ist, können Sie direkt von einem Quelllaufwerk auf ein Ziellaufwerk kopieren.

So kopieren Sie mit zwei Laufwerken:

- 1 Klicken Sie in das Register „Kopieren“.

Wenn Toast eine Disc erkennt, die kopiert werden kann, wird der Volumenname der Disc im Kopierinhaltsbereich angezeigt.

- 2 Erkennt Toast die zu kopierende Disc nicht, wählen Sie das Laufwerk mit der Disc aus.
- 3 Wählen Sie den Zielrecorder aus, sofern dieser nicht bereits ausgewählt ist.
- 4 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 5 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine leere Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Disc kopiert wird.

Kopieren einer Image-Datei auf Disc



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Eine Image-Datei ist eine einzige auf der Festplatte gesicherte Datei, die ALLE zum Erstellen einer CD oder DVD erforderlichen Daten und Formatierungsinformationen enthält. Das Image-Dateiformat auf dem Register „Daten“ ermöglicht Ihnen das Aufnehmen einer Image-Datei auf Disc.

Beibehalten von Datumsangaben in einem Discimage

Bevor Sie mit der Aufnahme beginnen, müssen Sie entscheiden, ob Sie die Erstellungs- und Änderungsdatumsangaben der Dateien im Discimage beibehalten möchten. Wenn die Datumsangaben wichtig sind, sperren Sie das Discimage vor dem Aktivieren. Andernfalls verwendet das Discimage das Aufnahmedatum als Änderungsdatum.

- 1 Markieren Sie auf dem Schreibtisch das Discimage-Symbol.
- 2 Wählen Sie die Befehlsfolge „Info > Info abrufen“.
Das Fenster „Info“ wird angezeigt.
- 3 Öffnen Sie im Fenster „Info“ den Abschnitt „Geschützt“, und aktivieren Sie das Kontrollkästchen „Geschützt“.
Danach wird das Discimage-Symbol mit einem kleinen Vorhängeschloss angezeigt.

Erstellen einer Disc aus einer Image-Datei

So erstellen Sie eine Disc aus einer Image-Datei:

- 1 Klicken Sie in das Register „Kopieren“, und klicken Sie dann in die Taste „Disceinstellungen“.
Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ wird geöffnet.
- 2 Wählen Sie im Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ die Option „Bilddatei“.
- 3 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Ziehen Sie das Image-Dateisymbol vom Schreibtisch in den Kopierinhaltsbereich.

- Klicken Sie in die Taste „Auswählen“. Das Dialogfenster „Datei auswählen“ wird angezeigt. Dort können Sie nach dem Speicherort der Image-Datei suchen. Markieren Sie die Datei, und klicken Sie in „Auswählen“.

Die Image-Datei wird im Kopierinhaltsbereich angezeigt. Sie können die Datei in diesem Bereich aktivieren.

- 4 Klicken Sie in die rote Aufnahmetaste.
- 5 Wenn die entsprechende Eingabeaufforderung angezeigt wird, legen Sie eine Disc in den derzeit ausgewählten Recorder ein.

Toast zeigt eine Statusleiste an, während die Image-Datei auf die Disc kopiert wird.

Verwenden der erweiterten Kopierfunktionen



Hinweis Diese Funktion ist nur in Toast Titanium verfügbar. Weitere Informationen zum Erwerb dieses Produkts finden Sie unter http://www.roxio.com/adban/product_redirects/toast6/product_de.jhtml.

Das Dropdown-Feld „Disceinstellungen“ für das Register „Daten“ enthält erweiterte Funktionen zum Erstellen der folgenden zusätzlichen Discstypen:

- **Bin/Cue-Dateien.** Dient zum Erstellen einer Disc aus einem Bin- und Cue-Image-Dateipaar.
- **Multitrack-CD-ROM-XA.** Dient zum Aufnehmen einer CD mit mehreren CD-ROM-XA-Tracks in einer Session.
- **CD-i-Disc.** Dient zum Erstellen einer Disc, die nur von einem CD-i-Computersystem gelesen werden kann.

Wenn Sie weitere Informationen zu diesen Funktionen wünschen, öffnen Sie die Toast-Hilfe, klicken Sie in den Link für die Themenliste, und suchen Sie nach dem entsprechenden Thema.

Index

128-Bit-Verschlüsselung 45

A

Anforderungen

- Recorder 4
- System 4

Anschließen

- DV-Camcorder am Computer 97

Anzahl von Kopien 14

Audio-CD 52

- Audio-CD-Format auswählen 54
- Audiodateien entfernen 58
- Audiodateien wiedergeben 57
- Audio exportieren 70
- Aufnehmen 60
- Dateien hinzufügen 54
- Dateien hinzufügen (aus iTunes) 56
- Dateien hinzufügen (von der Festplatte) 55
- Dateien hinzufügen (von einer Audio-CD) 55
- Definition 52
- Informationen anzeigen oder bearbeiten 58
- Mit Dateien arbeiten 56
- Playersteuerelemente verwenden 57
- Starten 53
- Trackinformationen automatisch eingeben 57

- Tracks neu anordnen 56
- Vorteile der Erstellung 52

Audiodateien

- Aus einer Audio-CD entfernen 58
- Aus iTunes exportieren 71
- Aus QuickTime-Video exportieren 71
- In Audio-CD wiedergeben 57
- Trackinformationen eingeben 57
- Von einer Audio-CD exportieren 70

Audio (Register) 6, 12

Aufnahmetaste 5, 7

Aufnehmen

- Audio-CD 60
- Beliebiger Discstyp 12
- Datendisc 41
- Modus 15
- MP3-Disc 67
- Ohne Aufnahme simulieren 14
- Pufferunterschreitung 15
- Recordereinstellungen anzeigen 15
- Überprüfung 14
- Videodisc 91

B

Backups

Planen 46

Bearbeiten

Audio-CD-Informationen 58

Informationen zu Diavorführungen 90

Informationen zu einem Video 90

Video 86

Benutzerdefinierte Hybriddatendisc 47

BIN CUE kopieren 111

C

CD

Super-Video-CD-Format 81

VCD-Format 81

CD-i 111

CD Spin Doctor 72

CD-TEXT 54

D

DAO 15

Dateien

Auf einer Audio-CD bearbeiten 56

Auf einer Datendisc bearbeiten 39

Auf einer MP3-Disc bearbeiten 65

Auf einer MP3-Disc umbenennen 66

Diavorführungen auf der Videodisc
bearbeiten 88

Hinzufügen zur Audio-CD 54

Videodateien auf der Videodisc bearbeiten 86

Zur Datendisc hinzufügen 38

Zur MP3-Disc hinzufügen 64

Zur Videodisc hinzufügen 82

Dateien oder Ordner entfernen 40, 66

Datendisc

Aufnehmen 41

Dateien oder Ordner hinzufügen 38

Definition 36

Einstellungen ändern 37

Entschlüsseln 46

Erweitert 47

Für Mac OS konfigurieren 44

Gründe für das Erstellen 36

Komprimierung 44

Kopieren 46

Mac & PC-Format 37

Mit Dateien und Ordnern arbeiten 39

Neuen Ordner erstellen 39

Nur Mac-Format 37

Objekte entfernen 40

Objekte organisieren 40

Objekte umbenennen 40

Starten 37

Überblick über das Erstellen 36

Überprüfung nach der Aufnahme 14

Verschlüsselung 45

Daten (Register) 6, 12

Déjà Vu 46

Diavorführungen 78

Aus iPhoto zur Videodisc hinzufügen 85

Bearbeiten 88

Informationen anzeigen 90

Menütaste festlegen 88

Reihenfolge ändern 90

Von der Festplatte zur Videodisc hinzufügen 84

Digitales Video

Erforderlicher Festplattenspeicherplatz 4

Importieren 98

Disc

Auswählen 9

Kompatibilität 9

Disc auswerfen 21

Disceinstellungen (Dropdown-Feld) 5, 8

Disceinstellungen (Taste) 9

Disregister 5, 6

Discs 40, 66

Auswerfen 21

Für Datendisc umbenennen 40

Für MP3-Disc umbenennen 66

Komprimieren 44

Kopieren 108

Löschen 21

Multisession 26

Schließen 14

Typ auswählen 9

Überblick über das Erstellen 12

Disc schließen 14

Disctyp auswählen 52

DLT-Band 104

DV-Band

Spulen 98

DV-Camcorder

Am Computer anschließen 97

Video importieren 98

DVD 81

E

Einstellungen

Ändern 12

Datendiscs 37

Videodisc 80

Enhanced Audio-CD 73

Entfernen

Audiodateien aus einer Audio-CD 58

Dateien oder Ordner auf einer Datendisc 40

Dateien oder Ordner auf einer MP3-Disc 66

Erstellen

Datendiscs 36

Erweiterte Datendiscs 47

Erweiterte Audiodiscformate 73

Erweiterte Datendiscformate 47

Erweiterte Kopierformate 111

Erweiterte Videodiscformate 104

Exportieren

Audio aus iTunes 71

Audio aus QuickTime-Video 71

Audio von einer Audio-CD 70

Video aus Videodisc 102

F

Fernsehstandards 81

Festplattenspeicherplatz

Zur Installation von Toast 4

Zur Verschlüsselung digitaler Videos 4

Firewire-Kabel 97

Fotos

Aus iPhoto zur Videodisc hinzufügen 85

Originale der Videodisc hinzufügen 82

Von der Festplatte zur Videodisc hinzufügen 84

Zur Diavorführung hinzufügen 85

G

**Gemeinsam nutzen, Recorder mit anderen
Toast-Benutzern** 18

H

Hilfe

Hilfe abrufen 4

Verwenden 4

Hinzufügen

Dateien oder Ordner zur Datendisc 38

Dateien oder Ordner zur MP3-Disc 64

Dateien zur Audio-CD (aus iTunes) 56

Dateien zur Audio-CD (von der Festplatte) 55

Dateien zur Audio-CD (von einer Audio-CD) 55

Dateien zur MP3-Disc (von der Festplatte) 64

Diavorführungen aus iPhoto zur Videodisc 85

- Diavorführungen zur Videodisc (von der Festplatte) 84
- Fotos zur Videodisc (aus iPhoto) 85
- Fotos zur Videodisc von der Festplatte 84
- iMovie-Projekt zur Videodisc 84
- Video zur Videodisc (von der Festplatte) 83

I

Image-Datei

- Disc erstellen 110
- Kopieren 110

Image-Dateien 27

- Auf dem Schreibtisch aktivieren 28
- Datumsangaben beibehalten 110
- Eigenschaften 27
- Gründe für das Erstellen 27

Image-Dateien aktivieren 28

iMovie 84

Informationen

- Quellen 4

Inhalt

- Hinzufügen zur Audio-CD 54
- Zur Datendisc hinzufügen 38
- Zur Videodisc hinzufügen 82

Inhaltsbereich 5, 7

- Dateien hinzufügen 12
- Dateien vom Schreibtisch senden 20
- Löschen 16

iPhoto, Importieren von Fotos oder Diavorführungen 85

ISO 9660-Datendisc 47

iTunes

- Audio exportieren 71
- Dateien zur Audio-CD hinzufügen 56

K

Kassettenbänder, digitalisieren 72

Kompatibilität

- Discs und Recorder 9
- Discs und Wiedergabegerät 9

Kopieren

- BIN CUE Image 111
- CD-i-Disc 111
- Datendisc 46
- Discs 108
- Image-Datei auf Disc 110
- Mit einem Recorder 108
- Mit zwei Laufwerken 109
- Multitrack-CD-ROM-XA 111
- Überblick 108

Kopieren (Register) 6, 12

L

LPs und Kassetten digitalisieren 72

M

Mac & PC-Datendisc 37

Mac OS 8.1 oder neuer 44

Mac OS X 4

Mac Volume-Datendisc 47

Menüs 78

Menütaste

- Für Diavorführung festlegen 88

Menütaste, Festlegen des Bildes 87

Menütasten 78

Mischmodus-CD 73

MP3-Dateien verschlüsseln 62

MP3-Disc

- Aufnehmen 67
- Dateien oder Ordner hinzufügen 64
- Definition 62
- Mit Dateien und Ordnern arbeiten 65
- MP3-Format auswählen 64
- Neuen Ordner erstellen 65
- Objekte entfernen 66
- Objekte organisieren 66
- Objekte umbenennen 66
- Starten 63
- Von der Festplatte hinzufügen 64
- Vorteile 62

MP3-Format, auswählen 64**Multisession-Disc** 26**Multitrack-CD-ROM-XA** 111**N****Netzwerk**

- Recorder gemeinsam nutzen 18

Neuanordnen

- Reihenfolge von Diavorführungen 90
- Reihenfolge von Tracks auf einer Audio-CD 56
- Reihenfolge von Videodateien 90

NTSC 81**Nur Mac-Datendisc** 37, 44**O****Öffnen**

- Toast-Projekt 16

Ordner

- Auf einer Datendisc bearbeiten 39
- Auf einer Datendisc erstellen 39
- Auf einer MP3-Disc bearbeiten 65
- Auf einer MP3-Disc erstellen 65
- Auf einer MP3-Disc umbenennen 66

Hinzufügen zur Audio-CD 54

Inhalt vergleichen 30

Zur Datendisc hinzufügen 38

Zur MP3-Disc hinzufügen 64

P**PAL** 81**Playersteuerelemente** 57**Plug & Burn** 83

Definition 94

Schnell-Plug & Burn 95

Überblick über andere Methoden 96

Verwendungsmethoden 94

Pufferunterschreitung 15**Pufferunterschreitung verhindern** 15**Q****QuickTime** 4, 52

Audio aus einer QT-Videodatei exportieren 71

R**Recorder**

Anzahl von Kopien auswählen 14

Auswählen (wenn mehrere vorhanden sind) 12

Disc auswerfen 21

Disc schließen 14

Einrichten 9

Gemeinsam nutzen 18

Informationen 15

Kompatibilität mit Discs 9

Mit einem kopieren 108

Mit zweien kopieren 109

Ohne Aufnahme simulieren 14

Schreibgeschwindigkeit auswählen 13

- Systemanforderungen 4
- Verhalten nach der Aufnahme 14

Recordereinstellungen

- Ändern 13
- Automatisch anzeigen 15

Recordername 8

Recorderoptionstaste 8

S

Schreibgeschwindigkeit 13

Schreibtisch

- Dateien an Toast senden 20
- Image-Datei aktivieren 28

Sessions

- Mehrere aufnehmen 26

Sichern

- Projekt in Image-Datei 27
- Toast-Projekt 16

Simulationsmodus 14

Speicherplatzanzeige 7

Starten

- Audio-CD 53
- Datendisc 37
- MP3-Disc 63
- Videodisc 80

Super-Video-CD 81

SVCD 81

Systemanforderungen 4

T

TAO 15

Temporäre Partition 28

Temporäre Partition, Erstellen 28

Toast

- Einführung 4
- Hilfe abrufen 4

Überblick über die Verwendung 12

Video importieren 83

ToastAnywhere 18

Toast-Hauptfenster 5

Toast installieren 5

Toast It 20

- Zum Erstellen einer Datendisc verwenden 39

Toast-Projekt

- In Image-Datei sichern 27
- Öffnen 16
- Sichern 16

Tracknamendatenbank im Internet 57

Tracks, Reihenfolge auf einer Audio-CD

ändern 56

U

Überprüfung 14

UDF-Datendisc 47

Umbenennen

- Dateien oder Ordner auf einer Datendisc 40
- Dateien oder Ordner auf einer MP3-Disc 66

V

VCD 81

Verfügbarer Speicherplatz, Bestimmen 7

Verschlüsseln 81

Video

- Aus vorhandener Disc exportieren 102
- Informationen anzeigen 90
- Reihenfolge ändern 90
- Schneiden 86
- Vom DV-Camcorder in Toast importieren 98
- Von der Festplatte hinzufügen 83

VIDEO_TS (Ordner) 104

Video-CD 81

Videodisc

- Aufnehmen 91
- Definition 78
- DVD-Format 81
- Einstellungen ändern 80
- Erweiterten Inhalt hinzufügen 104
- Fernsehstandards 81
- Fotos aus iPhoto hinzufügen 85
- Fotos von der Festplatte hinzufügen 84
- iMovie-Projekt hinzufügen 84
- Inhalt bearbeiten 90
- Inhalt hinzufügen 82
- Originalfotos einschließen 82
- Starten 80
- Verschlüsseln 81
- Video exportieren 102
- Von der Festplatte hinzufügen 83
- Wiedergabe auf dem Fernseher 78

Videomenüs

- Aktivieren oder Deaktivieren 102

Video (Register) 6, 12

Video vom DV-Camcorder importieren 83, 98

W

Wieder beschreibbare Discs

- Löschen 21

Wiedergabegeräte

- Kompatibilität mit Discs 9

Z

Zwei Dateien oder Ordner vergleichen 30

