

Ulead[®] Burn.Now[™]

사용자 설명서
Corel Corporation
2007 년 8 월

Ulead ® Burn.Now ® 4.5

저작권 © 2007 InterVideo Digital Technology Corporation. 모든 권리 보유. 본 설명서의 어느 부분도 서면으로 명시된 Ulead Systems, Inc. 의 사전 허가가 없으면 사진, 레코딩 또는 검색 시스템에 저장하는 행위를 포함하여 전자 또는 기계적인 어떠한 형태나 방법으로도 전제하거나 전송할 수 없고 어떠한 형태의 언어로도 번역할 수 없습니다.

소프트웨어 라이선스

본 문서에서 설명하는 소프트웨어는 제품에 포함된 라이선스 계약에 따라 제공됩니다. 이 계약에는 제품 사용 허가 및 금지에 대한 조항이 지정되어 있습니다.

라이선스 및 상표

ICI Library © 1991- 1992 C-Cube Microsystems.

Corel, Corel 로고, InterVideo, InterVideo 로고, Ulead, Ulead 로고, Ulead Burn.Now 는 Corel Corporation 및 사회사의 상표입니다.

Dolby Laboratories 의 라이선스 하에서 제작. "Dolby" 및 이중 D 기호는 Dolby Laboratories 의 상표입니다.

Macromedia, Flash, Macromedia Flash 는 미국 및 전세계에서 Macromedia, Inc. 의 상표 또는 등록 상표입니다.

다른 모든 제품 이름과 이곳에서 언급된 모든 등록 및 비등록 상표는 식별을 위한 목적으로만 사용되었으며 각 소유자의 독점적인 자산으로 유지됩니다.

© 2003-2007 InterVideo Digital Technology Corporation. 이 소프트웨어는 독립적인 JPEG Group 의 작업 내용에 기반하고 있습니다. 이 프로그램의 일부는 미국 특허 번호 4,558,302 및 해외 특허의 라이선스 하에 제작되었습니다.

템플릿 파일

프로그램 CD 의 샘플 파일은 개인 데모, 제작, 발표용으로 사용할 수 있습니다. 이 샘플 파일을 상업적인 재제작 또는 재배포에 사용할 수 없습니다.

북미 및 남미

<http://www.ulead.com>

지원 : <http://www.ulead.com/tech>

독일

<http://www.ulead.de>

지원 : <http://www.ulead.de/tech>

영국

<http://www.ulead.co.uk>

지원 : <http://www.ulead.co.uk/tech>

프랑스

<http://www.ulead.co.fr>

지원 : <http://www.ulead.fr/tech>

전세계

<http://www.ulead.com>

<http://www.ulead.com.tw>

지원 :

<http://www.ulead.com/tech>

<http://www.ulead.com.tw/tech>

일본

<http://www.ulead.co.jp>

지원 : <http://www.ulead.co.jp/support>

중국

<http://www.ulead.com.cn>

지원 : <http://www.ulead.com.cn/tech>

목차

사용자 인터페이스 : 개요	4
작업 선택 대화 상자	4
기본 창	4
데이터 디스크 만들기	5
오디오 디스크 만들기	6
오디오 파일 편집	6
CD- 텍스트 (오디오 CD 전용) 추가하기	7
부팅 가능 디스크 만들기	7
오디오 파일 변환	7
CD 오디오 추출	8
디스크 스캔	8
디스크 편집	9
디스크 복사	9
다시 쓰기 가능 디스크 처리하기	9
지우기	9
UDF 포맷	10
UDF 인증	10
색인	11

사용자 인터페이스 : 개요

작업 선택 대화 상자

작업 선택 대화 상자에서 시작하면 새 디스크를 올바른 방법으로 가장 쉽게 편집할 수 있습니다 . 이 대화 상자는 Burn.Now 를 시작할 때마다 표시됩니다 .



환경 설정 대화 상자를 열려면 클릭하십시오

기본 창

기본 창에서 디스크로 구울 데이터를 추가 및 구성합니다 .

메뉴 및 도구 모음



메뉴 모음은 새 프로젝트 만들기과 제품 업데이트 찾기와 같은 Burn.Now 의 일반 기능으로 구성됩니다 . 도구 모음에서는 가장 자주 사용하는 기능을 보다 쉽게 이용할 수 있습니다 .

소스 탐색기 창 및 디스크 레이아웃 창

소스 탐색기 창은 Microsoft Windows 탐색기와 유사합니다 . 왼쪽 창에는 사용 가능한 폴더와 디스크 드라이브가 표시되고 오른쪽 창에는 현재 선택된 폴더나 디스크 드라이브 내의 파일과 폴더가 표시됩니다 .

디스크 레이아웃 창에는 디스크로 구울 파일과 폴더가 표시됩니다 . 선택한 작업에 따라 다른 창이 표시됩니다 .

부팅 가능 디스크를 제작하는 경우를 제외하고는 대부분의 디스크 굽기 작업에서 먼저 **소스 탐색기 창**으로부터 **디스크 레이아웃 창**으로 파일을 포함시키는 것이 필요합니다 . 다음 중 하나의 방법을 사용하십시오 .

- **소스 탐색기 창**에서 **디스크 레이아웃 창** 으로 파일 또는 폴더를 끌어서 이동하십시오 .
- 파일과 폴더를 선택한 다음  를 클릭하십시오 .
- **파일 추가**  를 클릭하십시오 .

디스크 공간 표시기

디스크 공간 표시 기능은 대상 디스크에 얼마나 많은 공간이 차지하고 있는지 표시합니다 . 만일 총 파일 크기가 현재 디스크의 용량을 초과하고 굽기 작업할 충분한 공간이 없다면, **디스크 스펜** (구입한 Burn.Now 버전에 따라서 사용 여부 결정) 이 자동으로 모든 파일을 여러 장의 디스크에 구울 수 있도록 할 것입니다 .




스펜 모드에서 디스크 공간 표시 기능

데이터 디스크 만들기

Burn.Now 는 사용자를 대신해서 복잡한 모든 단계를 결정하기 때문에 데이터 디스크 제작의 모든 작업이 보다 최적화됩니다 . 사용자는 디스크에 쓸 데이터와 사용할 디스크 종류를 결정하기만 하면 됩니다 .



데이터 디스크를 만들려면 :

1. **작업 선택** 대화 상자에서 **디스크 만들기**를 선택한 다음 **데이터 디스크**를 선택하십시오 .
2. 디스크 유형 (CD, DVD, BD) 을 선택하고 **확인**을 클릭합니다 .
3. **기록 장치** : **기록 장치** 선택을 선택하여 실제 디스크 기록 장치에 구울지 아니면 디스크 이미지 파일을 만들지 여부를 선택하십시오 .
4. **소스 탐색기 창**에서 폴더와 파일을 선택한 다음에 **디스크 레이아웃 창**에 추가합니다 .
5. 데이터 디스크를 구울 준비가 되었으면 **도구 모음**에서 **디스크 굽기**  단추를 클릭하십시오 .

오디오 디스크 만들기

Burn.Now에서는 쉽게 오디오 디스크를 만들 수 있습니다. 오디오 파일을 편집하여 오디오 디스크를 만들기만 하면 됩니다.


오디오 디스크를 만들려면 :

1. **작업 선택** 대화 상자에서 **디스크 만들기**를 선택한 다음 **오디오 디스크**를 선택하십시오.
2. 디스크 플레이어에서 디스크를 인식하여 재생할 수 있는 데이터 형식을 선택하십시오.
3. **확인**을 클릭하십시오. 그러면 디스크로 구울 오디오 파일을 모을 수 있는 **기본 창**이 나타납니다.
4. **기록 장치** : **기록 장치 선택**을 선택하여 실제 디스크 기록 장치에 구울지 아니면 디스크 이미지 파일을 만들지 여부를 선택하십시오.
5. **소스 탐색기 창**에서 오디오 파일들을 모은 다음에 **디스크 레이아웃 창**에 추가하십시오.
6. 오디오 디스크를 구울 준비가 되었으면 **도구 모음**에서 **디스크 굽기**  단추를 클릭하십시오.
7. 굽기 옵션을 원하는 대로 설정한 다음  를 클릭하여 굽기를 시작하십시오.


오디오 파일 편집

Burn.Now는 디스크로 굽기 전에 오디오 파일을 편집할 수 있는 다양한 도구를 제공합니다. 이 도구를 사용하려면 **디스크 레이아웃 창**에 오디오 파일을 추가한 다음 도구 모음에서 사용할 도구를 클릭하십시오.

오디오 간격

오디오 간격은 오디오 CD의 오디오 트랙 사이에 있는 빈 공간으로 사용자에게 새로운 트랙이 시작하는 것을 알려줍니다. 오디오 간격 길이를 변경하려면 오디오 파일을 선택하고  을 클릭해서 값을 입력합니다.


오디오 트랙 내보내기


오디오 트랙을 mu-law (.au), MP4 오디오 파일 (.mp4), Ogg Vorbis Audio Format (.ogg), Microsoft WAV 파일 (.wav), Windows Media Audio (.wma)로 내보내기 할 수 있습니다. 이렇게 하기 위해서는 오디오 파일을 선택한 다음  을 클릭합니다.

오디오 효과

오디오 효과는 오디오 파일에서 볼륨 레벨을 제어하고 불필요한 요소를 제거합니다.

CD- 텍스트 (오디오 CD 전용) 추가하기

CD- 텍스트 기능을 사용하면 트랙 및 CD 정보를 오디오 CD 에 저장할 수 있습니다 . 트랙 정보를 추가하려면 트랙을 선택한 다음에 **CD- 텍스트 정보 추가**  **디스크 레이아웃 창** 도구

모음에서) 을 클릭합니다 . CD 정보를 추가하려면 **CD- 텍스트 앨범 정보 추가**  를 클릭하십시오 .

부팅 가능 디스크 만들기

디스크 드라이브에 부팅 가능 디스크를 넣으면 자동으로 부팅이미지를 로드하고 시스템을 가동시키거나 다시 부팅을 하게 됩니다 . Burn.Now 는 ISO 9660 / ISO 9660 + Joliet 파일 시스템을 이용해서 부팅 가능 데이터 디스크를 제작합니다 .


부팅 가능 디스크를 만드려면 :

1. **부팅 가능 디스크**를 선택한 다음에 **작업 선택** 대화상자에서 출력 디스크 유형을 선택합니다 . 그 후 **확인**을 클릭합니다 .
2. **부팅 가능 소스 선택**에서 부팅 가능한 이미지 소스를 지정합니다 . 부팅 이미지는 플로피 디스크나 하드 드라이브로 매핑 되지 않은 **USB 플래시 드라이브** 또는 로컬 드라이브의 파일로 부터 이용 가능합니다 . 부팅 가능 플로피 디스크 , **USB 플래시 드라이브** , 기타 소스 파일이 준비되었는지 확인하십시오 .
3. 그 후 데이터 디스크 굽기 과정을 따라 주십시오 .

오디오 파일 변환

오디오 디스크를 제작할 때 , 다음과 같이 오디오 파일을 몇 가지 오디오 파일 형식으로 변환할 수 있습니다 : mu-law (.au), MP3 (.mp3), MPEG 오디오 (.mpa), OGG Vorbis (.ogg), Microsoft WAV (.wav), Windows Media 오디오 (.wma).

오디오 파일 변환하려면 :


1. **도구 : 오디오 파일 변환**을 선택하거나 도구 모음에서  을 클릭하십시오 .
2. **추가**를 클릭하여 변환할 오디오 파일을 찾으십시오 . 원하는 파일을 선택하고 **열기**를 클릭합니다 .
3. **찾아보기**를 클릭하여 변환한 오디오 파일의 출력 폴더를 지정하십시오 .
4. **파일 형식**에서 오디오 파일 형식을 선택하십시오 .
5. **품질**에서 출력 품질을 선택합니다 .

6. 오디오 파일의 선택 상자를 유지하면 선택된 내용을 변환하며 **변환**을 클릭하면 변환 작업이 시작됩니다. **[Ctrl]** 또는 **[Shift]**를 누르면 여러 파일이나 선택 상자를 선택하거나 선택해제 합니다.

CD 오디오 추출

오디오 CD 에서 오디오 트랙을 복사하는 과정을 보통 '추출' 이라고도 합니다. 오디오 디스크를 제작할 때, 오디오 CD 파일을 추출해서 이 파일들을 가장 널리 사용되는 멀티미디어 소프트웨어와 호환되도록 형식을 변환합니다. CD 오디오 추출 대화상자

오디오 CD 에서 파일을 추출하려면 :

1. 오디오 CD 를 CD-ROM 드라이브에 넣으십시오 .
2. 도구 : **CD 오디오 추출**을 선택하거나 도구 모음에서  을 클릭하십시오 .
3. CD 오디오 추출 대화상자에서 모든 CD 파일의 트랙 정보가 표시됩니다. 추출하려는 트랙의 선택 상자들이 선택된 상태로 유지되도록 하십시오. 추출하지 않으려는 트랙의 선택 상자들은 선택 해제된 상태로 유지되도록 하십시오 .
4. 오디오 파일이 저장될 폴더를 찾습니다 .
5. **파일 형식**에서 오디오 파일의 오디오 인코딩 형식을 지정하십시오 .
6. **품질**에서 출력 품질을 선택합니다 .
7. 오디오 파일의 이름 지정 방식을 **파일 이름 지정 규칙**에서 선택합니다 .
8. **추출**을 클릭하여 오디오 트랙 처리를 시작하십시오 .

디스크 스펙

데이터, MP3, 부팅 가능 디스크를 제작할 때 디스크 레이아웃 창에서 총 제작 크기가 디스크의 총 용량을 초과하면 Burn.Now 는 데이터를 두 장 이상의 디스크에 나눠서 저장할 수 있도록 합니다. 파일을 넣을 때마다 디스크 공간 표시 기능이 즉각적으로 필요한 디스크의 장수와 각 디스크의 이용 가능 공간을 표시해 줍니다 .

디스크 편집

Burn.Now에서는 RW 디스크의 이점을 활용하여 처음에 데이터 디스크 또는 MP3 디스크를 지우거나 포맷하지 않고도 내용을 편집할 수 있습니다. 추가 가능한 디스크에 파일과 폴더를 추가할 수 있습니다.

디스크에 데이터를 추가 및 편집하려면 :

1. 편집할 RW 디스크를 디스크 기록 장치 드라이브에 넣으십시오.
2. **작업 선택** 대화 상자에서 **디스크 편집**을 선택한 다음 디스크 기록 장치를 지정하십시오.
3. 편집할 디스크 유형을 선택한 후에 **확인**을 클릭하십시오.
디스크의 내용이 **디스크 레이아웃 창**에 표시됩니다.
4. 더 많은 파일과 폴더를 추가하려면 **“소스 탐색기 창 및 디스크 레이아웃 창”**에서 설명한 방법 중 하나를 사용하십시오.

디스크 복사

Burn.Now의 **디스크 복사** 기능을 사용하면 복사 방지가 되어 있지 않은 VCD, SVCD 및 DVD 등 어떤 종류의 디스크든지 복사할 수 있습니다. 직접 디스크를 복사할 수도 있고 디스크를 디스크 이미지 파일로 복사할 수도 있습니다. 디스크 이미지 파일에서 디스크를 복제하거나 DVD-Video 폴더에서 복사할 수도 있습니다.

디스크 복사 기능을 이용하기 위해서는 **디스크 복사 (작업 선택 대화상자에서)**를 선택하거나 **디스크 : 디스크 복사 (메뉴 모음에서 선택)**를 선택합니다.

다시 쓰기 가능 디스크 처리하기

CD-RW, DVD-RW, DVD+RW 및 DVD-RAM 과 같은 RW 디스크는 정기적인 백업용으로 많이 사용되며 Burn.Now **디스크 도구**를 사용하여 쉽게 지우거나 포맷하여 다시 사용할 수 있습니다.

도구를 이용하려면 **디스크 도구 (작업 선택 대화상자에서)**를 선택하거나 프로그램 창에서 **디스크** 메뉴를 선택합니다.

지우기

RW 디스크를 지우면 디스크의 내용이 삭제됩니다. 디스크를 지우는 방법에는 두 가지가 있습니다.

- **빠른 지우기** - 디스크의 목차 (TOC) 부분만 삭제합니다 . 디스크 상의 파일 시스템 , 트랙 , 섹터는 실제로 제거되지 않습니다 . 이 방법은 디스크 다시 쓰기를 가능하게만 하는 방식입니다 .
- **전체 지우기** - 파일 시스템 , 트랙 , 섹터 등의 모든 정보를 디스크에서 지우게 됩니다 .

UDF 포맷

UDF 포맷을 선택하면 임의 패킷 쓰기가 가능하도록 RW 디스크에 UDF (Universal Disc Format) 파일 시스템을 기록합니다 . 디스크는 UDF 1.5 이상으로 포맷 가능합니다 . 디스크를 포맷하려면 **디스크 : 디스크 포맷**을 선택하십시오 . 디스크 포맷에는 다음 두 가지 옵션이 제공됩니다 :

- **빠른 포맷** - 이전에 전체 포맷이 된 CD-RW, DVD+RW, DVD-RW 디스크를 신속하게 다시 포맷합니다 .
- **전체 포맷** - 선택한 UDF 파일 시스템을 이용해서디스크 를 전체적으로 포맷하고 디스크에 새 트랙과 섹터를 씁니다 .

UDF 인증

UDF 포맷의 DVD-RW 및 CD-RW 의 경우 디스크를 스캔하고 문제가 있을 경우 확인하기 위해 디스크 인증을 적용할 수 있습니다 . 인증 프로세스는 불량 섹터를 표시함으로써 쓰기 안정성을 향상시킵니다 .

색인

C

CD 오디오 8

CD 텍스트 7

R

RW 디스크 9

지우기 9

포맷 10

U

UDF 인증 10

UDF 포맷 10

빠른 포맷 10

전체 포맷 10

ㄱ

굽기 7

기본 창 4

ㄷ

데이터 디스크 5

만들기 5

디스크 공간 표시기 5

디스크 도구 9

디스크 레이아웃 창 4

디스크 복사 9

디스크 대 디스크 복사하기 9

디스크 스펠 8

디스크 편집 9

ㅁ

메뉴 및 도구 모음 4

ㅂ

복사 9

ㅅ

사용자 인터페이스 4

소스 탐색기 창 4

ㅇ

오디오 CD 7

CD 텍스트 추가 7

오디오 간격 6

오디오 디스크 6

데이터 형식 6

만들기 6

컴파일 6

오디오 트랙 내보내기 6

오디오 트리밍 6

오디오 파일 7

오디오 파일 편집 6

오디오 효과 6

ㅈ

작업 선택 대화 상자 4

지우기 9

빠른 지우기 10

전체 지우기 10

ㅊ

처리 8

ㅊ

포맷 10

ㅎ

확인 10