

시작하기

HP 제품 및 서비스의 유일한 보증은 해당 제품 및 서비스와 함께 제공되는 명시된 보증서에 진술되어 있습니다. 본 문서의 어떠한 내용도 추가 보증을 구성하는 것으로 해석될 수 없습니다. HP는 본 문서에 포함된 기술상 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

HP는 HP에서 제공하지 않은 장비에서의 소프트웨어의 사용이나 신뢰도에 대해 책임지지 않습니다. 본 문서에는 저작권에 의해 보호되는 소유 정보가 포함되어 있습니다. 사전에 HP의 서명 승인 없이 본 문서의 일부라도 복사, 제작하거나 다른 언어로 번역할 수 없습니다.

Hewlett-Packard Company
P.O. Box 4010
Cupertino, CA 95015-4010
USA

Copyright © 2000–2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

하나 이상의 미국 특허 번호 4,930,158 및 4,930,160은 2008년 8월 28일까지 미국에서 라이선스가 허용되어 있습니다.

Microsoft와 Windows Vista는 Microsoft Corporation의 U.S. 등록 상표입니다.

Windows 로고 및 Windows Vista는 미국 및 기타 국가에서 Microsoft Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

HP는 합법적인 기술 사용을 지원하며 저작권법의 허용 범위를 벗어난 목적으로 제품을 사용하도록 보증하거나 장려하지 않습니다.

본 문서의 정보는 통지 없이 변경될 수 있습니다.

목차

도움말 사용.....	1
화면 안내서 찾기	1
웹에서 안내서 찾기	1
화면 도움말 및 지원 센터 이용	2
PC 도움말 및 도구 폴더 사용	2
HP 연결 또는 Compaq 연결 사용	2
메시지 받기	3
메시지 끄기	3
메시지 다시 사용	4
컴퓨터 처음 켜기.....	5
작업하기 편하도록 컴퓨터 사용하기	5
컴퓨터 보호.....	5
암호 사용	6
안티바이러스 소프트웨어 사용	7
방화벽 소프트웨어 사용	8
중요 보안 업데이트 설치.....	8
컴퓨터 처음 켜기	9
컴퓨터 끄기.....	9
종료 사용	10
잠금 사용	10
휴면 모드 사용.....	10
최대 절전 모드 사용	11
자동 휴면 , 최대 절전 또는 자리 비움 모드	12
컴퓨터 다시 시작	12
인터넷 연결.....	13
소프트웨어 업데이트에 가입	14
새 컴퓨터에 사용자 계정 설정하기	14
암호 만들기.....	15
소프트웨어 및 하드웨어 장치 설치 안내	15
기존의 컴퓨터에서 새 컴퓨터로 파일 이전 및 설정	16

HP Total Care Advisor 소프트웨어	17
키보드 사용.....	19
키보드 기능 확인	19
영숫자 키	19
기능 키	20
편집 키	20
화살표 키	20
숫자 키	21
키보드 표시등.....	21
특수 키보드 단추	22
특수 키보드 단추 확인.....	22
키보드 단추 사용자 정의.....	25
키보드 단축키	25
마우스 사용.....	27
마우스 단추 사용	28
스크롤링	28
자동 스크롤.....	29
패닝.....	29
마우스 단추 기능 전환.....	29
마우스 포인터 속도 변경	30
Windows Media Center 리모컨 사용	31
리모컨 단추 개요	32
리모컨 정보.....	34
리모컨 문제해결	35
원격 센서가 리모컨에서 신호를 수신하지 않는 경우.....	35
컴퓨터 소프트웨어 소개	37
소프트웨어에 대한 세부 정보.....	37
바탕 화면 사용	37
바탕 화면 아이콘 제거.....	38
바탕 화면 아이콘 가져오기	38
Windows 시작 단추 메뉴 사용	38
모든 프로그램 메뉴 사용.....	38
모든 프로그램 목록 구성.....	39
제어판 사용.....	39
창의 크기 조정	40
디지털 이미지 작업	41
인터넷 정보.....	41
브라우저 사용	42
인터넷 검색.....	42
인터넷 내용 제한	43
안티 바이러스 소프트웨어 사용.....	44

Norton Internet Security 소프트웨어 구성 및 등록	44
Norton Internet Security 프로그램용 바이러스 스캔 시간 변경	44
전자 메일 보내기 및 받기	45
Windows Mail 사용	45
ISP에서 제공하는 전자 메일 프로그램 사용	46
소프트웨어 빠른 참조 테이블	46
파일 관리.....	49
폴더로 파일 정리	49
폴더 만들기	50
파일 이동	50
파일 찾기	51
파일 이름 바꾸기	51
파일 삭제	52
휴지통에서 파일 복원	52
파일 복사	52
프린터 사용	53
CD 및 DVD 매체 드라이브 사용	55
CD 및 DVD 드라이브 사용	55
CD 및 DVD 다루기	55
CD 및 DVD 넣고 꺼내기	56
호환 정보	57
디스크 기능 및 호환성 테이블	58
광 드라이브 빠른 참조 테이블	59
메모리 카드 인식기 사용	61
매체 삽입 안내	62
활성 표시등의 이해	65
메모리 카드 포맷	65
메모리 카드 인식기의 문제 해결	66
HP Personal Media Drive 및 HP Pocket Media Drive 사용.....	67
드라이브 연결	68
HP 드라이브 베이에 드라이브 삽입	68
드라이브 베이이 없는 컴퓨터에 드라이브 연결	69
드라이브 찾기 및 드라이브 문자 할당	70
드라이브 사용	71
다른 컴퓨터에 파일을 수동으로 전송	71
드라이브 연결 해제	72
HP Media Drive 문제 해결	73
Windows Media Center 사용.....	75
Windows Media Center 기능 사용	76
라이브 TV 시청 및 녹화	77

상황에 맞는 음악 재생.....	78
FM 또는인터넷 라디오 틀기	78
디지털 메모리 공유	78
생활 공간을 홈시어터로 바꾸기	78
Windows Media Center 설치	79
마우스를 사용하여 Windows Media Center 열기	79
Media Center 리모컨을 사용하여 Windows Media Center 열기	79
Windows Media Center 메뉴 표시줄	80
Windows Media Center 탐색	80
Windows Media Center 제어 메뉴	82
Windows Media Center 전원 설정 사용	83
설치 마법사 단계 완성하기	83
Windows Media Center 시작 메뉴	85
Windows Media Center 시작 메뉴 항목	86
온라인 매체	86
Windows Media Center 설정 변경	86
Windows Media Center 설정 범주	87
CD, DVD 또는 VCD 재생.....	89
음악 사용	89
Windows Media Center 에서 음악 사용.....	90
음악 라이브러리 사용.....	91
음악 라이브러리에 음악 추가	91
하드 디스크 드라이브로부터 음악 파일 추가.....	91
CD 로부터 음악 파일 추가	92
음악 라이브러리에서 음악 파일 삭제	93
지원되는 음악 파일 유형 사용	93
음악에서 음악 파일 재생	94
시각화 설정 변경	95
음악에서 앨범 재생	96
음악에서 노래 재생	96
음악에서 대기열 만들기	97
음악에서 앨범 찾기 및 재생	98
자세한 앨범 정보 사용.....	98
검색 사용	99
음악 트랙 및 파일 검색.....	99
음악에서 재생 목록 만들기	100
음악에서 CD 로 음악 파일 복사.....	101
추가 음악 사용	102
라디오 사용.....	103
FM 라디오 듣기	104
TV 신호 설정	105
FM 라디오 방송 재생.....	106

사전 설정된 라디오 방송국 구성 및 사용	107
사전 설정된 라디오 방송국 사용	108
추가 온라인 라디오 듣기	109
동시에 FM 라디오 및 TV 신호 사용	110
음악 CD 재생	110
Windows Media Player 를 사용하여 CD 재생	111
DVD 재생	111
국가 / 지역 코드 사용	111
Windows Media Center 에서 DVD 사용	112
Windows Media Center 에서 DVD 영화 재생	112
DVD 설정 변경	113
DVD 영화 언어 변경	113
DVD 원격 제어 옵션 변경	114
DVD 닫힌 자막 변경	115
DVD 오디오 설정 변경	116
Windows Media Player 를 사용하여 DVD 재생	116
비디오 CD(VCD) 재생	117
Windows Media Player 로 비디오 CD(VCD) 재생	117
오디오 및 데이터 디스크 만들기	119
레코딩하기 전에 다시 쓰기 가능한 디스크 지우기	120
오디오 CD 작업	120
오디오 CD 팁	121
디스크를 만들기 전에	121
오디오 CD 작성	121
Jukebox 디스크 작성	122
비디오 디스크 만들기	122
디스크 복사	123
데이터 디스크 만들기	124
사진 (슬라이드 쇼) 디스크 만들기	124
LightScribe 를 사용하여 디스크 레이블 만들기	125
종이 디스크 레이블 만들기	126
그림 및 비디오 작업	127
디지털 이미지 작업	127
Windows Media Center 에서 그림 보기	128
Windows Media Center 에서 그림 추가	128
하드 디스크 드라이브로부터 그림 파일 추가	128
Windows Media Center 에서 그림 보기	129
슬라이드 쇼로 그림 보기	130
음악과 함께 슬라이드 쇼 보기	130
Windows Media Center 에서 지원되는 그림 파일 형식 사용	131
Windows Media Center 에서 그림 편집	131

적목 현상 또는 대비 수정.....	131
Windows Media Center 에서 그림 자르기	132
그림 회전	133
Windows Media Center 에서 그림 인쇄.....	133
Windows Media Center 에서 CD 및 DVD 에 그림 복사	134
Windows Media Center 에서 비디오 재생	134
디지털 비디오 재생	135
지원되는 비디오 파일 형식 사용	135
비디오 파일 전송 및 녹화	136
아날로그 및 디지털 비디오 파일 녹화	136
Windows Media Center 에서 비디오 파일의 CD/DVD 만들기	136
muvee autoProducer 를 사용하여 영화 만들기.....	137
영화 만들기 위한 기본 단계	137
muvee autoProducer 사용	138
시작하기	138
디지털 비디오 카메라에서 비디오 캡처	140
비디오 추가.....	141
그림 추가.....	142
음악 추가.....	143
스타일 선택	143
설정 변경	144
오프닝 제목 및 클로징 크레딧 추가	145
영화 만들기	145
영화 미리 보기.....	146
영화 수정	146
영화 프로젝트 저장	147
디스크에 영화 프로젝트 레코딩	148
muvee autoProducer 업그레이드	149
TV 프로그램 시청 및 녹화	151
TV + 영화 탐색	151
TV 시청	153
라이브 TV 시청	153
TV 재생 제어	154
TV + 영화에서 리모컨 사용	155
텔레비전 프로그램 가이드 사용.....	156
가이드 없이 Windows Media Center 사용	157
텔레비전 프로그램 가이드 오류.....	157
텔레비전 프로그램 가이드 보기.....	158
Windows Media Center 에서 가이드 다운로드 방법 설정	159
수동으로 가이드 다운로드	160
우편 코드를 추가하여 올바른 가이드 수신	160

가이드에 누락된 채널 추가	161
가이드에서 채널 편집 및 제거	162
TV 프로그램 검색	163
범주를 사용하여 TV 프로그램 검색	164
TV 프로그램 녹화	164
가이드를 사용하여 TV 녹화	165
가이드를 사용하지 않고 수동으로 프로그램 녹화	166
녹화 품질 및 하드 디스크 드라이브 저장 공간	167
HP Media Drive 에 저장된 TV 프로그램 시청	168
HP Media Drive 에 TV 녹화	168
TV 프로그램을 HP Media Drive 에 녹화	169
TV 녹화 경로를 HP Media Drive 로 변경	170
TV 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 변경	170
찾으려는 Media Center 에 대한 TV 녹화 폴더를 추가합니다	170
TV 프로그램 녹화를 위한 디스크 공간 변경	171
HP Media Drive 분리 후 녹화된 TV 목록 업데이트	171
다른 컴퓨터에서 녹화된 TV 프로그램을 보기 위한 시스템 요구사항	171
녹화된 TV 프로그램을 DVD 또는 CD 에 복사	172
매체 복사 보호	172
녹화된 TV 프로그램 재생	173
Windows Media Center 에서 DVD 재생	173
색인	175

화면 안내서 찾기

화면에 나타나는 설명서는 사용 설명서 폴더에 있습니다(선택 모델만).


- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.
- 3 사용 설명서를 클릭합니다.
- 4 항목을 보거나 사용하려면 해당 항목을 클릭합니다.



참고: 안내서 제목이 폴더에 나오지 않으면 현재 사용중인 컴퓨터에 화면 안내서가 없는 것입니다.

웹에서 안내서 찾기

인터넷을 이용하여 지원 웹 사이트에 액세스하면 사용중인 컴퓨터에 대한 안내 및 정보를 찾을 수 있습니다.

- 1 웹 브라우저를 사용하여 **http://www.hp.com/support** 로 이동합니다.
- 2 해당 국가/지역 및 언어를 선택하십시오.
- 3 지원 및 드라이버를 클릭합니다.
- 4 제품 지원 및 문제해결 정보 보기를 클릭하고 컴퓨터의 모델 번호를 입력한 후 검색 을 클릭합니다.
- 5 사용 설명서를 클릭합니다.
- 6 원하는 설명서를 찾은 후 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 제목을 클릭하여 해당 파일을 Adobe Acrobat Reader에서 엽니다. (현재 컴퓨터에 Adobe Acrobat Reader가 없는 경우 사용 설명서 페이지에서 다운로드할 수 있습니다.)
 - 제목을 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고 다른 이름으로 대상 저장을 클릭한 후 파일을 저장할 컴퓨터의 위치를 지정한 다음, 파일 이름을 다시 지정(.pdf 확장명 유지)하고 저장을 클릭합니다.

화면 도움말 및 지원 센터 이용

화면 도움말 및 지원 센터에서 컴퓨터에 대한 자세한 정보를 볼 수 있습니다(선택 모델만). 여기에서 드라이버 업데이트에 대한 링크, 기술 지원 옵션에 대한 액세스 및 자주 받는 질문에 대한 정보를 찾을 수 있습니다.

도움말 및 지원 센터 열려면 다음을 수행하십시오.

- 키보드의 도움말 단추를 누릅니다(선택 모델만).

또는

- 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **도움말 및 지원**을 클릭합니다.

PC 도움말 및 도구 폴더 사용

PC 도움말 및 도구 폴더에는 지원 정보 및 프로그램과 같은 컴퓨터 사용자를 위한 특별 유틸리티가 들어 있습니다.

PC 도움말 및 도구 폴더 내의 항목을 보려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **PC 도움말 및 도구**를 클릭합니다.
- 4 항목을 보거나 사용하려면 해당 항목을 클릭합니다.

HP 연결 또는 Compaq 연결 사용

HP 연결 또는 Compaq 연결(선택 모델만)은 컴퓨터에 대한 중요한 정보를 전달하기 위해 HP에서 제공하는 인터넷 기반 서비스입니다.

- 제품 소개
- 팁
- 고객의 컴퓨터에 맞는 특별 구매 기회

인터넷에 연결되어 있는 동안 메시지가 도착하면 바탕 화면에 경고나 통지가 표시됩니다. 또한 메시지는 HP 종합 서비스 관리자 내에 표시될 수도 있습니다. 메시지가 도착하면 바로 확인하거나 나중에 확인합니다.

HP 연결 또는 Compaq 연결 메시지가 전달하는 대부분의 지원 업데이트는 컴퓨터 모델 정보에 나오는 지원 웹 사이트를 통해서도 이용할 수 있습니다.

메시지 받기

메시지를 보거나 닫은 후에는 다시 자동으로 표시하지 않습니다.

이전에 받은 메시지를 읽으려면 다음과 같이 HP 연결 또는 Compaq 연결을 여십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.
- 3 PC 도움말 및 도구를 클릭합니다.
- 4 **HP 연결** 또는 **Compaq 연결**을 클릭합니다. HP 연결 또는 Compaq 연결 창이 열립니다.
 - HP 연결 또는 Compaq 연결이 시스템에서 활성화되어 있을 경우, **메시지 보기**를 클릭하여 이전에 받은 메시지 목록을 확인합니다. 메시지를 읽으려면 창에 표시된 메시지 제목을 두 번 클릭합니다. 이 창을 종료해도 HP 연결 또는 Compaq 연결은 계속 작동합니다.
 - HP 연결 또는 Compaq 연결이 시스템에서 활성화되지 않은 경우, 이 화면에는 서비스를 활성화하기 위한 사용 단추가 있습니다. **사용**을 클릭하면 이 서비스를 시작하여 이전에 수신된 메시지 목록을 확인할 수 있습니다.

메시지 끄기

참고: 서비스가 꺼져있으면 컴퓨터 사용에 있어 없어서는 안될 중요한 정보를 포함한 HP 연결 또는 Compaq 연결 메시지를 받을 수 없습니다.

HP 연결 또는 Compaq 연결 서비스를 끄려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.
- 3 PC 도움말 및 도구를 클릭합니다.
- 4 **HP 연결** 또는 **Compaq 연결**을 클릭합니다. HP 연결 또는 Compaq 연결 창이 열립니다.
- 5 **환경설정 선택**을 클릭한 다음, **사용 안함**을 클릭하여 서비스를 비활성화합니다. 서비스는 다시 사용될 때까지 종료됩니다.

메시지 다시 사용

HP 연결 또는 Compaq 연결 서비스를 다시 활성화하려는 경우 인터넷에 연결만 되어있으면 언제든지 실행할 수 있으며 사용가능 상태가 될 때 자동으로 메시지를 받을 수 있습니다.

서비스를 켜려면 다음을 수행하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.
- 3 **PC** 도움말 및 도구를 클릭합니다.
- 4 **HP 연결** 또는 **Compaq 연결**을 클릭합니다. HP 연결 또는 Compaq 연결이 표시됩니다.
- 5 **사용**을 클릭하여 서비스를 다시 활성화합니다.

컴퓨터 처음 켜기

작업하기 편하도록 컴퓨터 사용하기



경고: 심각한 손상의 위험을 줄이려면, *안전 사용 설명서*를 읽으십시오. 적절한 워크스테이션 설치, 자세 및 컴퓨터 사용자에게 대한 건강 및 작업 습관에 대해 설명합니다. 또한 중요한 전기 및 기술 안전 정보를 제공합니다.

컴퓨터를 사용하기 전에, 컴퓨터와 주변 작업 영역을 편안하고 생산성을 유지할 수 있도록 설정하십시오. 주요 인체 공학 정보를 보려면 *안전 사용 설명서*를 참조하십시오.

- 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하고 **모든 프로그램, 사용 설명서**를 클릭한 후 **안전 사용 설명서**를 클릭합니다.

또는

- <http://www.hp.com/ergo> 주소를 웹 브라우저 주소 상자에 입력하고 키보드의 Enter 키를 누릅니다.

컴퓨터 보호

다음을 사용하여 여러 위험으로부터 컴퓨터, 개인 설정 및 데이터를 보호합니다.

- 암호
- 안티바이러스 소프트웨어
- 방화벽 소프트웨어
- 중요 보안 업데이트

참고: 보안 솔루션은 방해물 역할을 하도록 설계되었지만 소프트웨어 공격을 막거나 컴퓨터를 잘못 다루거나 분실되지 않도록 예방할 수 없을 수도 있습니다.

컴퓨터 위협	보안 기능
컴퓨터 또는 사용자 계정의 무단 사용	User 암호
컴퓨터 바이러스	Norton Internet Security 소프트웨어 (안티바이러스 프로그램)
데이터에 대한 무단 액세스	<ul style="list-style-type: none"> ■ Norton Internet Security 소프트웨어 (방화벽 프로그램) ■ Windows Vista 업데이트
설정 유틸리티, BIOS 설정 및 기타 시스템 인증 정보에 대한 무단 액세스	Administrator 암호
진행 중이거나 앞으로의 컴퓨터에 대한 위협	Microsoft의 중요 보안 업데이트

암호 사용

암호는 컴퓨터 정보를 지키기 위해 선택하는 문자 그룹입니다. 정보에 대한 액세스를 제어하려는 방법에 따라 여러 유형의 암호가 설정될 수 있습니다. 암호는 컴퓨터의 Microsoft Windows Vista 운영체제에서 설정될 수 있습니다.



주의: 컴퓨터에 못 들어가게 잠기지 않도록 하려면, 설정한 각 암호를 기록해 두십시오. 암호가 설정, 변경 또는 삭제된 대로 표시되지 않기 때문에 각 암호를 즉시 기록하고 안전한 곳에 보관해 두는 것이 중요합니다.

두 개 이상의 Windows Vista 보안 기능에 동일한 암호를 사용할 수 있습니다.

암호를 설정할 때 다음 지침을 사용하십시오.

- 암호에는 최대 8개의 글자 및 숫자의 조합이 있을 수 있으며 대소문자를 구분하지 않습니다.
- 암호는 동일한 키를 사용하여 설정 및 입력되어야 합니다. 예를 들어, 키보드의 숫자 키를 사용하여 암호를 설정한 경우, 추후 내장된 숫자 키패드를 사용하여 암호를 입력하려고 하면 암호가 인식되지 않습니다.

참고: 선택 모델에는 암호의 경우를 제외하고 키보드 숫자 키와 동일한 기능을 하는 별도의 숫자 키패드가 포함되어 있습니다.

- Windows Vista에서 설정된 암호는 Windows Vista 프롬프트에 입력해야 합니다.

다음은 암호를 만들고 저장하기 위한 몇 가지 팁입니다.

- 암호를 만들 때 프로그램에 의해 설정된 요구사항을 따르십시오.
- 암호를 적어 컴퓨터에서 떨어진 안전한 곳에 보관해 두십시오.

- 컴퓨터에 있는 파일에 암호를 저장하지 마십시오.
- 외부인이 쉽게 발견할 수 있는 사용자 이름이나 기타 개인 정보는 사용하지 마십시오.

다음 표에서는 Windows Vista 암호를 나열하고 해당 암호의 기능에 대해 설명합니다. 암호 설정 방법에 대한 정보는 "암호 만들기"를 참조하십시오. 화면 보호기 암호와 같은 Windows Vista 암호에 대한 추가 정보를 보려면 도움말 및 지원 센터의 검색란에 *암호*를 입력하십시오.

암호	기능
Windows Vista Administrator 암호	컴퓨터 내용에 대한 관리자 레벨의 액세스를 보호합니다.
Windows Vista User 암호	Windows Vista 사용자 계정 및 컴퓨터 내용에 대한 액세스를 보호합니다. 휴면 또는 자리 비움 모드에서 다시 시작할 때 입력해야 합니다.



주의: Administrator 암호를 잊은 경우, 설정 유틸리티에 액세스할 수 없습니다.

안티바이러스 소프트웨어 사용

전자 메일, 네트워크 또는 인터넷 액세스를 위해 컴퓨터를 사용하는 경우, 컴퓨터 바이러스에 노출됩니다. 컴퓨터 바이러스는 운영체제, 소프트웨어 프로그램 또는 유틸리티를 비활성화하거나 비정상적인 작동을 유발할 수 있습니다.

안티바이러스 소프트웨어는 대부분의 바이러스를 감지하고 파괴할 수 있으며 대부분의 경우, 바이러스로 유발될 수 있는 손상을 복구할 수 있습니다. 새로 발견한 바이러스에 대해 지속적인 보호를 제공하려면 안티 바이러스 소프트웨어를 최신으로 유지해야 합니다.

컴퓨터에 사전 설치된 Norton Internet Security에는 안티바이러스 프로그램이 포함되어 있습니다. 해당 소프트웨어에는 무료 업데이트 기간이 포함되어 있습니다. 연장된 업데이트 서비스를 구입하여 무료 기간 이후의 새로운 바이러스로부터 컴퓨터를 보호하는 것이 권장됩니다. Norton Internet Security 소프트웨어 사용 및 업데이트, 그리고 연장된 업데이트 서비스 구입에 대한 지침은 프로그램과 함께 제공됩니다.

Norton Internet Security를 열고 액세스하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **Norton Internet Security**를 클릭한 후 **Norton Internet Security**를 다시 클릭합니다.

컴퓨터 바이러스에 대한 자세한 정보를 보려면 도움말 및 지원 센터의 검색란에 *바이러스*를 입력합니다.

방화벽 소프트웨어 사용

전자 메일, 네트워크 또는 인터넷 액세스를 위해 컴퓨터를 사용하는 경우, 승인되지 않은 사람이 사용자, 컴퓨터 및 데이터에 대한 정보에 액세스 권한을 얻을 수도 있습니다. 개인 정보를 보호하려면, 방화벽 소프트웨어를 사용하십시오. Microsoft Windows Vista에는 컴퓨터에 사전 설치된 방화벽 소프트웨어가 포함됩니다. 또한 컴퓨터에 사전 설치된 Norton Internet Security에는 방화벽 프로그램이 포함되어 있습니다.

방화벽 기능에는 모든 수신 및 발신 통신을 모니터링하는 로깅, 보고 및 자동 경보가 포함됩니다.

Norton Internet Security를 열고 액세스하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **Norton Internet Security**를 클릭한 후 **Norton Internet Security**를 다시 클릭합니다.

경우에 따라 방화벽은 인터넷 게임에 대한 액세스를 차단하거나 네트워크 상의 프린터 또는 파일 공유를 방해하거나 승인된 전자 메일 첨부을 차단할 수 있습니다. 임시로 문제를 해결하려면 방화벽을 비활성화하고 수행하려는 작업을 수행한 후 다시 방화벽을 활성화합니다. 영구적으로 문제를 해결하려면 방화벽을 재구성합니다.

중요 보안 업데이트 설치



주의: 보안 방해 및 컴퓨터 바이러스로 인한 정보 손상 또는 손실의 위험을 줄이려면 경고를 수신하자마자 **Microsoft**의 모든 중요 업데이트를 설치하십시오.

운영체제 및 기타 소프트웨어에 대한 추가 업데이트가 컴퓨터 출고 이후에 추가되었을 수 있습니다. 사용 가능한 모든 업데이트를 다운로드하고 컴퓨터에 설치합니다. 컴퓨터에 대한 최신 업데이트를 얻으려면 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭하고 **도움말 및 지원**을 클릭한 후 **소프트웨어, 드라이버 및 BIOS 업데이트**를 클릭합니다.

Microsoft Windows Vista 및 기타 Microsoft 프로그램에 대한 업데이트는 정기적으로 릴리스됩니다. 업데이트가 릴리스되면 Microsoft 웹 사이트에서 얻을 수 있습니다. Microsoft의 최신 소프트웨어를 설치하려면 Windows Vista Update도 매달 실행해야 합니다.

컴퓨터 처음 켜기

설치 포스터의 절차가 완료되면 컴퓨터를 켜도 됩니다.

- 1 모니터의 전원 단추를 누릅니다.
- 2 컴퓨터 앞면에 있는 전원 단추를 누릅니다.
- 3 스피커를 켭니다(있는 경우).
- 4 화면 지침에 따라 컴퓨터를 설정합니다. 프롬프트가 표시되면 실제 위치한 국가/지역을 선택하고 컴퓨터가 준비되는 동안 기다립니다. (대체 언어를 선택하면 컴퓨터에 언어를 설치하는데 최대 30분까지 소요될 수도 있습니다.)
- 5 화면 지침에 따라 Microsoft Windows Vista를 설치합니다.
- 6 화면 지침에 따라 HP 또는 Compaq을 등록하고 업데이트에 가입한 후 온라인을 연결합니다. 이 때 인터넷 연결을 설정하지 않으려면 나중에 수동으로 쉬운 인터넷 서비스를 시작하여 인터넷을 연결할 수 있습니다. "인터넷 연결"을 참조하십시오.
- 7 Norton Internet Security가 자동으로 열립니다. 화면 지침에 따라 이 도구를 설정하여 컴퓨터 및 개인 정보를 보호합니다.

참고: 설정 절차를 중지할 경우 마칠 준비가 되었을 때 바탕 화면에서 **쉬운 설정** 아이콘을 두 번 클릭하여 시작 마법사를 실행합니다.

컴퓨터 끄기

최상의 결과를 위해서는 Microsoft Windows Vista를 사용할 때 복구 수행과 같이 안전을 위해 전원을 끄거나 컴퓨터 새시에 새 하드웨어 또는 카드를 설치하거나 배터리를 충전할 때를 제외하고는 컴퓨터를 종료하지 마십시오.

컴퓨터를 종료하는 대신에 컴퓨터를 잠그거나 사용 가능한 경우, 휴면 또는 최대 절전 모드로 둘 수 있습니다. 전원 관리 타이머를 설정하여 컴퓨터를 자동으로 휴면 또는 최대 절전 모드로 둘 수 있습니다.

휴면 및 최대 절전은 전원 상태입니다. 휴면 모드는 메모리에 작업을 저장하므로 작업을 빠르게 재개할 수 있고 하드 디스크에 작업을 저장한 후 절전 상태가 됩니다. 휴면 모드 중에는 컴퓨터 하드웨어 등이 켜지고 컴퓨터가 빠르게 작동할 준비가 되어 작업하던 화면에서 작업을 다시 시작합니다. 최대 절전 모드는 하드 디스크의 임시 파일에 시스템 메모리를 저장한 후 하드웨어를 끕니다.

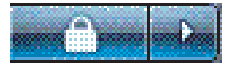
일부 컴퓨터에는 자리 비움 모드라는 절전 상태도 있습니다. 자리 비움 모드는 디스플레이를 끄고 오디오를 음소거하지만 컴퓨터의 작동 상태는 유지됩니다. 자리 비움 모드 중에는 예약된 TV 프로그램을 녹화하거나 먼 장소로 비디오 및 음악 파일을 스트리밍하는 등의 작업을 수행할 수 있습니다.

종료 사용

최상의 결과를 위해서는 Windows Vista를 사용할 때 컴퓨터 새시에서 아무 단추도 누르지 말고 컴퓨터를 끄십시오.

참고: Windows 시작 단추에 대한 정보를 보려면 "Windows 시작 단추 메뉴 사용"을 참조하십시오.

- 1 각 프로그램 창의 오른쪽 상단 모서리에 있는 **X**를 클릭하여 열려 있는 소프트웨어 프로그램을 모두 닫습니다.
- 2 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 3 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 4 **종료**를 클릭합니다.
- 5 모니터를 끕니다.



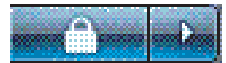
종료 후 컴퓨터를 켜려면:

- 1 모니터의 전원 단추를 누릅니다.
- 2 컴퓨터 앞면에 있는 전원 단추를 누릅니다.

잠금 사용

컴퓨터를 잠그려면 사용자 또는 관리자만 로그인할 수 있습니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **잠금** 단추를 클릭합니다.



휴면 모드 사용

컴퓨터가 휴면 모드에 있을 때, 절전 상태가 됩니다. 모니터는 꺼진 것처럼 보이게 됩니다. 휴면 모드를 사용하면 다음과 같은 장점이 있습니다.

- 휴면 모드를 해제할 때 컴퓨터가 정상적인 시작 루틴을 마칠 때까지 기다릴 필요가 없어 시간이 절약됩니다. 다음에 컴퓨터를 사용할 때는 휴면 모드로 두기 전에 열었던 모든 프로그램, 폴더 및 문서를 다시 사용할 수 있습니다.
- 미리 설정한 경우, 컴퓨터로 팩스를 수신할 수 있습니다.
- 미리 설정한 경우, 전자 메일 메시지를 검색하고 인터넷으로부터 자동으로 정보를 다운로드할 수 있습니다.

컴퓨터를 수동으로 휴면 모드 상태로 두려면:

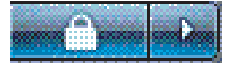
- 키보드에 휴면 모드 단추가 있는 경우에는 해당 단추를 누릅니다.

또는

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **전원** 단추를 클릭합니다.

또는

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 3 **휴면**을 클릭합니다.



컴퓨터의 휴면 모드를 해제하려면:

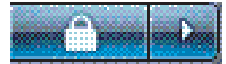
- 키보드의 휴면 단추를 누릅니다.

또는

- 컴퓨터 앞면에 있는 전원 단추를 빨리 누릅니다.

휴면 모드를 해제했을 때 컴퓨터가 올바르게 작동하지 않으면 컴퓨터를 다시 시작하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 3 **다시 시작**을 클릭합니다.



또는

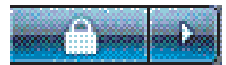
- 컴퓨터 앞면에 있는 전원 단추를 빨리 누릅니다.

최대 절전 모드 사용

최대 절전 모드는 고급 전원 설정으로 사용 가능합니다. 컴퓨터가 최대 절전 모드에 있으면, 컴퓨터 메모리에 있는 모든 데이터가 하드 디스크 드라이브에 저장되고, 모니터 및 하드 디스크 드라이브가 꺼진 후 컴퓨터가 저전력으로 꺼집니다. 컴퓨터를 다시 켜면 프로그램, 폴더 및 문서가 화면에 복원됩니다.

컴퓨터를 수동으로 최대 절전 모드 상태로 두려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 3 있는 경우, **최대 절전**을 클릭합니다.

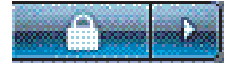


참고: 최대 절전이 나타나지 않는 경우, 컴퓨터가 자동으로 최대 절전 모드가 되도록 설정할 수 있습니다. 다음을 참조하십시오. "자동 휴면, 최대 절전 또는 자리 비움 모드"

컴퓨터의 최대 절전 모드를 해제하려면 컴퓨터 앞면의 전원 단추를 누릅니다.

최대 절전 모드를 해제했을 때 컴퓨터가 올바르게 작동하지 않으면 컴퓨터를 다시 시작하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 3 다시 시작을 클릭합니다.



자동 휴면, 최대 절전 또는 자리 비움 모드

지정된 시간 동안 사용하지 않을 경우 컴퓨터가 자동으로 휴면, 최대 절전 또는 자리 비움 모드가 되도록 설정할 수 있습니다. 컴퓨터를 자동으로 모드 상태로 두려면 전원 관리 설정을 수정하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **제어판**을 클릭합니다.
- 3 **시스템 및 유지 관리**를 클릭합니다.
- 4 **전원 옵션**을 클릭합니다.
- 5 **컴퓨터가 휴면 상태일 때 변경**을 클릭합니다.
- 6 휴면 또는 자리 비움 모드의 경우, **컴퓨터를 휴면 상태로 두기** 드롭 다운 메뉴에서 옵션을 선택하고 **변경사항 저장**을 클릭합니다.

또는

최대 절전 모드 또는 자리 비움 모드의 경우:

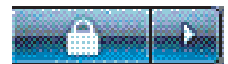
- a **고급 전원 설정 변경**을 클릭합니다.
- b 휴면 옆의 덧셈 부호 (+) 를 클릭합니다.
- c 항목을 클릭하고 선택한 후 **적용**을 클릭합니다.
- d **확인**을 누릅니다.

컴퓨터 다시 시작

컴퓨터를 재시작 하면 컴퓨터는 일부 설정을 지우고 해당 메모리의 운영체제와 소프트웨어를 사용하여 시작됩니다. 다시 시작은 컴퓨터에 대한 많은 소프트웨어 문제를 해결하기 위한 가장 쉽고 효과적인 방법입니다.

또한 컴퓨터에 추가 소프트웨어 프로그램 또는 하드웨어 장치를 설치하려는 경우 설치 후 컴퓨터를 다시 시작해야 할 수도 있습니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 잠금 단추 옆에 있는 **화살표** 단추를 클릭합니다.
- 3 다시 시작을 클릭합니다.



또는

컴퓨터 앞면에 있는 전원 단추를 빨리 누릅니다.

인터넷 연결

전화 모뎀을 통해 컴퓨터를 인터넷에 연결할 수 있습니다. LAN(근거리 통신망)이나 DSL(디지털 가입자 회선)처럼 전화 모뎀을 사용하지 않는 인터넷에는 다른 방법으로 연결합니다. 연결에 대한 특정 정보는 해당 ISP에 문의하십시오.

하드웨어를 연결하려면 *시작 안내서*의 "컴퓨터 설치"를 참조하십시오. 모뎀은 "모뎀 연결"을 참조하고 네트워크는 "근거리 통신망 설정"을 참조하십시오.

인터넷에 연결하려면 다음이 필요합니다.

- 컴퓨터
- 고속 광대역 연결을 위한 전화 접속 모뎀, 케이블 모뎀 또는 DSL 모뎀 필요할 수 있는 특정 소프트웨어 및 하드웨어에 대해서는 사용중인 ISP에 문의하십시오.
- ISP의 인터넷 서비스
- 웹 브라우저

인터넷에 연결하려면:

- 1 ISP에 등록합니다. 이미 ISP 계정을 보유한 경우, 이 단계를 건너 뛰고 ISP에서 제공하는 지침을 따르십시오.
- 2 컴퓨터 초기 설정 중 인터넷 서비스를 설정하지 않은 경우, 쉬운 인터넷 서비스를 사용하여 지금 설정하십시오.
 - a 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
 - b **모든 프로그램**을 클릭합니다.
 - c **쉬운 인터넷 서비스**를 클릭합니다.
 - d 화면에 나타나는 지침에 따라 ISP를 선택하여 인터넷 서비스를 설정합니다.

참고: 쉬운 인터넷 서비스에는 ISP가 나열되어 있지만, 다른 ISP를 선택하거나 이 컴퓨터에 대한 기존 계정을 바꿀 수 있습니다. 기존 계정을 변경하려면 ISP에서 제공하는 지침을 따르십시오.

- 3 인터넷에 연결합니다. ISP를 통해 연결해야 합니다.
 - 바탕 화면의 ISP 제공 아이콘을 두 번 클릭하고 로그인합니다.
- 4 웹 브라우저를 열어 인터넷을 검색합니다.

원하는 모든 웹 브라우저를 사용할 수 있으나 대부분의 컴퓨터에는 Internet Explorer가 설치되어 있습니다. Internet Explorer를 열려면:

 - a 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
 - b **모든 프로그램**을 클릭합니다.
 - c **Internet Explorer**를 클릭합니다.

참고: 질문이 있는 경우, 사용중인 ISP에 직접 문의하십시오.

소프트웨어 업데이트에 가입

Microsoft는 Windows Vista 운영체제를 지속적으로 업데이트합니다. 최소 한 달에 한번 업데이트를 확인하고 다운로드하여 설치할 것을 권장합니다. 운영체제를 최신으로 유지하는 한 가지 방법은 자동 업데이트 기능을 사용하는 것입니다. Internet에 연결되어 있으면, Windows Vista Update는 주요 업데이트를 사용할 수 있을 때 팝업 메시지 또는 알림 영역의 아이콘을 통해 자동으로 알려줍니다. Windows Vista Update 메시지가 나타나면 시스템에 업데이트를 다운로드하십시오. 시스템을 매주 또는 매달 규칙적으로 업데이트할 경우, 다운로드에는 최소의 시간이 소요됩니다.

Automatic Updates를 구성하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **제어판**을 클릭합니다.
- 3 **보안**을 클릭합니다.
- 4 **Windows Updates**를 클릭합니다.
- 5 **설정 변경**을 클릭합니다.
- 6 원하는 구성을 선택합니다.
 - **자동 (권장)** - 기본 설정으로 요일과 시간을 지정하여 자동으로 권장 업데이트를 다운로드하고 설치합니다.
 - **업데이트를 다운로드하고 사용자가 원하는 시간에 설치합니다.**
 - **업데이트 정보를 사용자에게 알리지만 자동으로 다운로드하거나 설치하지 않습니다.**
 - **자동 업데이트를 사용하지 않습니다** - 이 옵션은 컴퓨터에 문제가 생길 수 있으므로 권장되지 않습니다.
- 7 **확인**을 누릅니다.

새 컴퓨터에 사용자 계정 설정하기

사용자 계정을 사용하여 각 컴퓨터 사용자에게 대한 권한을 설정할 수 있습니다. 예를 들어, 각 사용자가 액세스할 수 있는 소프트웨어 프로그램을 설정할 수 있습니다.

Windows Vista에는 다음과 같은 세 가지 유형의 사용자 계정이 있습니다.

- **Administrative(컴퓨터 관리자)**
다른 사용자의 계정 유형, 암호 및 전체 시스템 설정을 변경할 수 있으며 Windows Vista와 호환되는 소프트웨어 및 드라이버를 설치할 수 있습니다.
- **Limited(제한)**
다른 사용자 설정 또는 암호를 변경할 수 없습니다. Limited 계정은 일부 소프트웨어를 설치하거나 실행할 수 없습니다.
제한된 계정 그림을 변경할 수 있으며 계정 암호를 생성, 수정 또는 삭제할 수 있습니다.

- Guest(게스트)

다른 사용자 설정 또는 암호를 변경할 수 없습니다.

Guest 계정으로 컴퓨터에 로그인하는 사용자는 암호로 보호된 파일, 폴더 또는 설정에 액세스할 수 없습니다.

동일한 컴퓨터에 여러 사용자 계정을 생성할 경우 일부 단점과 함께 장점도 있습니다.

- 여러 사용자 계정의 장점:

- 개별 사용자 설정을 생성할 수 있습니다.
- 특정 사용자의 소프트웨어에 대한 액세스를 제한할 수 있습니다.

- 여러 사용자 계정의 단점:

- 메모리(RAM) 사용 증가
- 디스크 정리 중 여러 임시 인터넷 파일 폴더를 제거해야 합니다.
- 더 많은 데이터를 백업해야 합니다.
- 바이러스 검사를 마치는데 더 오랜 시간이 걸립니다.

암호 만들기

암호를 사용하여 컴퓨터에 무단으로 액세스하지 못하게 보호하며 컴퓨터에 대한 정보를 안전하게 보호할 수 있습니다. 암호를 선택할 때 나열된 아래 사항에 주의하십시오.

- 기억하기 쉽고 다른 사람이 추측할 수 없는 암호를 선택합니다.
- 긴 암호를 선택합니다(최소 6 문자).
- 대소문자, 숫자 및 기호를 조합합니다.
- 생년 월일, 자녀의 이름 또는 전화번호와 같이 다른 사람이 쉽게 파악할 수 있는 개인 정보를 사용하지 마십시오.
- 컴퓨터에서 떨어진 안전한 곳에 보관해 둘 수 없다면 암호를 적지 마십시오.

소프트웨어 및 하드웨어 장치 설치 안내

컴퓨터 설정 후, 추가 소프트웨어 프로그램 또는 하드웨어 장치를 설치해야 할 수 있습니다. 다음 중요 안내 지침을 명심하십시오.

- 설치하기 전에 Microsoft System 복원 프로그램을 사용하여 복원 지점을 생성합니다.
 - a 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
 - b 제어판을 클릭합니다.
 - c 시스템 및 유지 관리를 클릭합니다.
 - d 백업 및 복원 센터를 클릭합니다.
 - e 복원 시점 만들기 또는 설정 변경을 클릭합니다.

f 시스템 등록 정보 창의 시스템 보호 탭에서 **만들기**를 클릭합니다. 화면 지시 사항을 따릅니다.

해당 **복원 시점**은 컴퓨터 설정의 스냅샷입니다. 시스템 복원을 사용하여 사용할 수 있는 안정적인 설정 세트가 있는지 확인하십시오. 시스템 복원에 대한 정보를 보려면 다음 Microsoft 웹 사이트로 이동하십시오.

<http://www.microsoft.com/worldwide>

- 컴퓨터와 호환되는 소프트웨어를 선택합니다 — 운영체제, 메모리 및 새 소프트웨어에 대해 나열된 기타 요구사항을 확인합니다.
- 소프트웨어 제조업체가 제공한 지침에 따라 새 소프트웨어를 설치합니다. 도움이 필요한 경우, 제조업체의 문서 또는 고객 서비스 정보를 확인하십시오.
- 안티바이러스 소프트웨어의 경우, 다시 설치하거나 새로운 안티바이러스 프로그램을 설치하기 전에 기존 소프트웨어 프로그램을 제거합니다.

참고: 라이선스가 있는 정품 소프트웨어만 사용하십시오. 복사본 소프트웨어를 설치하는 것은 불법이며 불안정한 설치의 원인이 될 수 있습니다. 또한 컴퓨터에 바이러스를 감염시킬 수도 있습니다.

기존의 컴퓨터에서 새 컴퓨터로 파일 이전 및 설정

CD 또는 DVD, 메모리 스틱 또는 개인 매체 드라이브와 같은 매체를 사용하여 기존 컴퓨터에서 새 컴퓨터로 파일을 복사할 수 있습니다. 또한 Windows Easy Transfer 소프트웨어를 사용하여 웹 브라우저 즐겨 찾기 및 주소록과 같은 특정 설정을 복사할 수도 있습니다.

자세한 정보를 보려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **도움말 및 지원**을 클릭합니다.
- 3 검색란에 *파일 전송*을 입력합니다.
- 4 개요 조항 **다른 컴퓨터에서 파일 및 설정 전송**을 클릭합니다. 이 조항은 새 컴퓨터로 파일을 이동하는 Microsoft 솔루션에 대해 설명합니다.

HP Total Care Advisor 소프트웨어

HP Total Care Advisor는 컴퓨터의 주요 영역에 대한 시스템 상태 정보를 모니터하고 액세스하기 위해 사용하는 데스크탑 도구입니다. HP Total Care Advisor에는 다음 네 가지 주요 영역이 있습니다.

- PC 상태 및 보안은 컴퓨터의 주요 영역의 상태에 대한 대시보드 보기를 제공합니다.
- PC 작업 센터는 컴퓨터 상태의 변경 사항을 알려주는 메시지 및 경고를 수신합니다.
- PC 도움말은 컴퓨터의 도움말 및 지원 정보에 대한 간단한 액세스를 제공합니다.
- 제품 쇼케이스는 컴퓨터에서 사용 가능한 제품 및 서비스 목록을 제공하고 해당 항목에 대한 비교 쇼핑 정보를 표시합니다.

HP Total Care Advisor를 열려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.
- 3 **HP Total Care Advisor**를 클릭합니다.

키보드 사용

컴퓨터에 표준 키보드 또는 무선 키보드가 포함되어 있을 수 있습니다. 키보드는 컴퓨터에 텍스트 및 명령을 입력하는 기본 수단입니다.

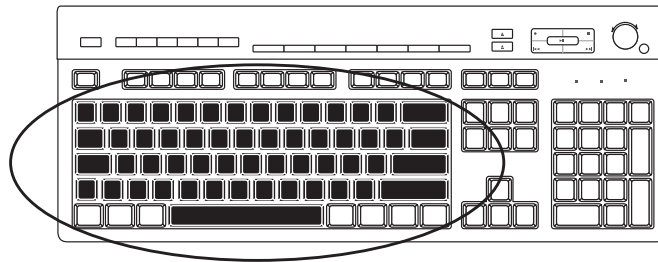
표준 키보드는 컴퓨터 후면의 키보드 커넥터에 연결합니다.

무선 키보드(선택 모델만)는 컴퓨터와 통신하기 위해 커넥터 케이블 대신 수신기/발신기 장치를 사용합니다. 수신기의 표시등은 수신기 활동을 표시합니다.

키보드 기능 확인

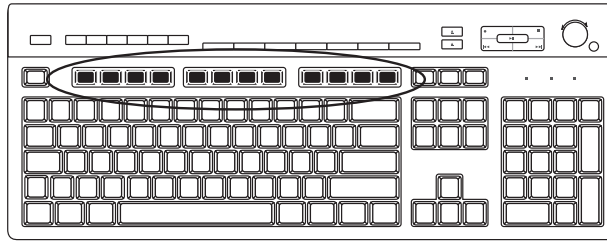
키보드에는 표준 키, 표시등 및 특수 단추가 배열되어 있습니다(선택 모델만). 사용중인 키보드가 다음 그림과 약간 다를 수도 있습니다.

영숫자 키



영숫자 키는 표준 타자기에서 볼 수 있는 기본 키에 해당합니다.

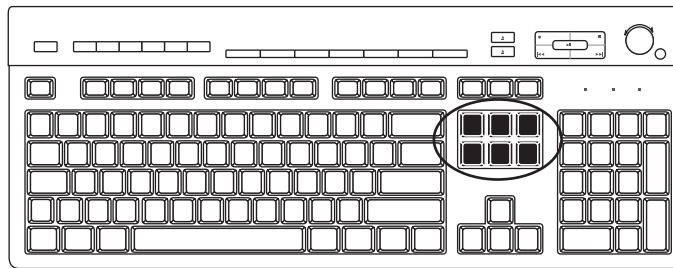
기능 키



주요 키 위에 있는 기능 키는 F1 - F12로 표시되어 있습니다. 대부분의 기능 키 작동은 소프트웨어 프로그램에 따라 다양합니다. F1 및 F3 키는 언제든지 사용할 수 있습니다.

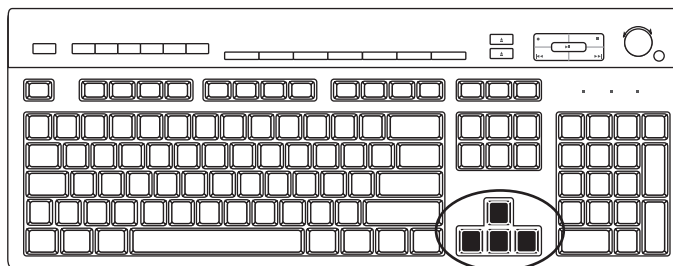
- F1 키를 누르면 사용 중인 소프트웨어 프로그램의 도움말 창이 표시됩니다.
- F3 키를 누르면 검색 창이 표시됩니다.

편집 키



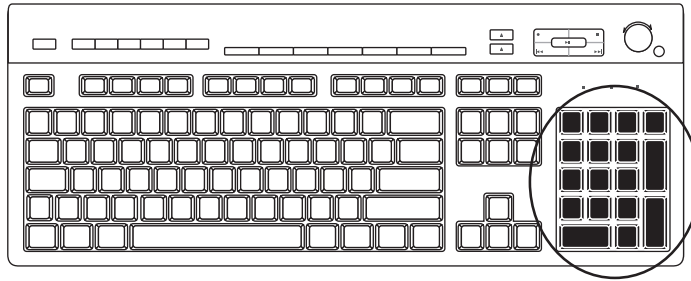
편집 키에는 Insert, Home, Page Up, Delete, End 및 Page Down 키가 해당됩니다. 편집 키를 사용하여 텍스트를 삽입 및 삭제하고 화면에서 커서를 빨리 이동시킬 수 있습니다. 일부 소프트웨어 프로그램에서는 편집 키가 다른 기능을 수행합니다.

화살표 키



화살표 키는 상하좌우 이동을 제어합니다. 마우스 대신 이들 키를 사용하여 커서를 움직여 웹 페이지, 문서 또는 개인 화면을 탐색할 수 있습니다.

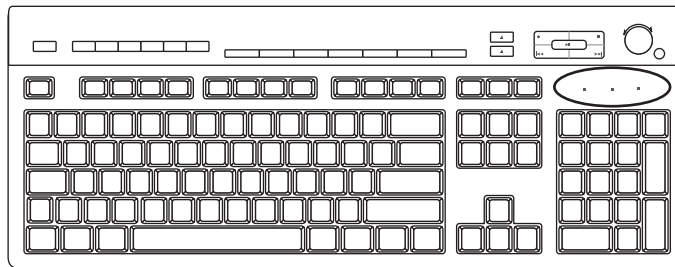
숫자 키



숫자 키 기능을 잠그거나 잠금을 해제하려면 Num Lock 키를 누릅니다.

- 키보드의 Num Lock 표시등이 켜진 경우, 숫자 키가 기본 계산기의 숫자 키 및 산술 기능과 동일하게 작동합니다.
- 키보드의 Num Lock 표시가 꺼져 있으면, 숫자 키는 커서를 옮기는 방향 키로 사용되거나 게임 중에 사용됩니다.

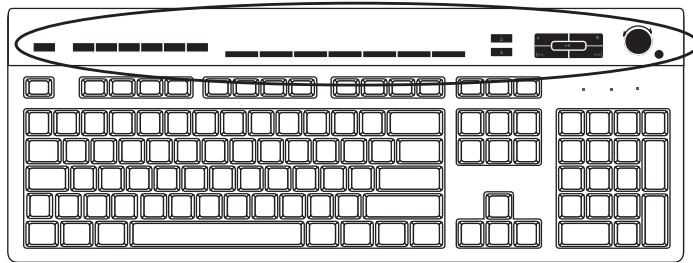
키보드 표시등



각 키보드 표시등은 각 상태에 따른 이름 및 아이콘으로 표시되는 불빛입니다.

아이콘	이름	설명
1	Num Lock	표시등이 켜지면 숫자 키는 숫자 키 및 연산 기능에 대해 잠깁니다.
A	Caps Lock	표시등이 켜지면 영숫자 키는 대문자로 잠깁니다.
↓	Scroll Lock	표시등이 켜지면 스크롤 기능이 잠깁니다.

특수 키보드 단추



특수 단추(선택 모델만)는 키보드의 맨 위에 있습니다. 특수 단추는 CD 또는 DVD 플레이어를 작동하거나, 스피커 볼륨을 조절하거나, 인터넷에 연결하거나 또는 특정 기능에 빠르게 액세스하도록 하는 단추입니다. (일부 키보드 모델에는 주 키의 왼쪽에 이러한 특수 단추들 중 일부가 있으며 일부에는 인터넷 단추가 없고 일부에는 오른쪽 상단에 다른 레이아웃을 사용합니다.)

특수 키보드 단추 확인

키보드에는 나열된 단추 중 일부가 포함되지 않을 수 있습니다.

















참고: 단추의 수와 위치 및 단추 레이블은 키보드 모델에 따라 다릅니다.

액세스 단추

아이콘	기능	설명
	휴면	컴퓨터를 절전 모드로 두거나 절전 모드에서 해제되도록 합니다. 10-30초 후에 화면이 다시 나타납니다.
	사용자	컴퓨터 사용자 사이를 전환합니다.
	정보	도움말 및 지원 센터를 엽니다.
	그림(사진)	이미지 소프트웨어 프로그램을 엽니다. 재구성이 가능합니다.
	음악	음악 소프트웨어 프로그램을 엽니다. 재구성이 가능합니다.
	비디오	비디오 소프트웨어 프로그램을 엽니다. 재구성이 가능합니다.
	인터넷	인터넷 검색 프로그램을 엽니다. 다른 웹 사이트나 소프트웨어 프로그램을 열도록 재구성이 가능합니다.

아이콘	기능	설명 (계속)
	검색	인터넷을 검색하도록 디자인된 페이지를 엽니다. 다른 웹 사이트나 소프트웨어 프로그램을 열도록 재구성이 가능합니다.
 또는 	전자 메일(E)	전자 메일 프로그램을 엽니다. 다른 웹 사이트나 소프트웨어 프로그램을 열도록 재구성이 가능합니다.
 또는 	HP 클럽	HP 웹 사이트에 연결합니다.
 또는 	Compaq 내 Presario	Compaq 웹 사이트에 연결합니다.
 또는 	쇼핑	
 또는 	스포츠	
 또는 	금융	
 또는  또는 	인터넷에 연결	잘 알려진 웹 사이트로 이동합니다. 다른 사이트나 소프트웨어 프로그램을 열도록 재구성이 가능합니다.
 또는  또는 	검색	
 또는 	채팅	
	엔터테인먼트	
	서비스	
	계산기	계산기를 엽니다. 재구성이 가능합니다.

매체 제어 또는 재생 단추

아이콘	레이블	설명
	꺼내기 1 및 꺼내기 2	상단 및 하단 광 드라이브 트레이를 열거나 닫습니다.
	Rec	선택한 매체로 레코딩을 시작합니다.
	중지	매체를 중지합니다.
	재생/ 일시중지	매체를 재생 또는 일시 중지합니다.
	Prev	매체를 되돌려 감습니다.
	다음	매체를 고속으로 감습니다.
  	볼륨	볼륨 조절기가 스피커 볼륨을 조절합니다. 시계 방향으로 돌리면 스피커 볼륨이 커지고 시계 반대 방향으로 돌리면 볼륨이 작아집니다. 참고: 최고 볼륨에 도달한 후에도 볼륨 조절기를 계속 돌릴 수 있습니다.
 또는 		볼륨 크게 및 볼륨 작게 단추는 스피커 볼륨을 제어합니다. 볼륨을 높이려면 볼륨 크게 단추를 누르고 낮추려면 볼륨 작게 단추를 누릅니다.
 + 		
  음소거		스피커 사운드를 켜고 끕니다.
또는 		

키보드 단추 사용자 정의

키보드의 일부 특수 단추들을 사용자 정의하여(선택 모델만) 다른 프로그램 또는 파일을 열거나, 즐겨찾는 웹 사이트로 이동할 수 있습니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 제어판을 클릭합니다.
- 3 하드웨어 및 사운드가 있는 경우, 그 항목을 클릭합니다.
- 4 키보드를 클릭합니다.
- 5 단추 탭을 클릭한 후 변경할 단추를 두 번 클릭합니다.
- 6 단추 구성의 경우, 목록의 오른쪽에 있는 **아래 방향 화살표**를 클릭하고 **레이블이 있는 복합 원격 페이지** 또는 **레이블이 있는 단순 로컬 파일**과 같은 단추 기능을 선택합니다.
- 7 표시 레이블과 주소 정보를 입력합니다. 웹 페이지의 경우, URL을 입력합니다.
- 8 확인을 누릅니다.
- 9 단추 탭에서 **적용**을 클릭합니다.
- 10 사용자 정의할 각 단추에 대해 5 - 9단계를 반복합니다.
- 11 확인을 클릭하여 마칩니다.

참고: 단추 탭에서 **기본값 복원** 단추를 클릭하면 모든 단추가 출고 시 설정으로 복원됩니다.

키보드 단축키

키보드 단축키는 특정 작업을 수행하기 위해 동시에 누르는 키 조합입니다. 예를 들어, Windows Vista 바탕 화면에서 Alt(대체), Ctrl(제어), S 키(S 문자)를 차례로 누르면 해당 컴퓨터에 대한 지원 정보(모델 번호, 일련 번호 및 서비스 ID 등)가 표시됩니다. 이러한 키 조합은 Alt+Ctrl+S로 표시될 수 있습니다. Windows Vista에서는 Ctrl+C를 눌러 선택 또는 강조 표시한 항목을 복사하고, Ctrl+V를 눌러 복사한 항목을 붙여넣으며, Ctrl+Z를 눌러 이전 작업을 실행 취소할 수 있습니다. 이러한 단축키 사용은 메뉴를 통한 동작과 동일한 작업을 수행하지만, 시간이 절약되고 마우스 클릭 회수를 줄여줍니다.

마우스 사용

컴퓨터에는 Windows Vista 바탕 화면에서 커서(포인터)의 방향을 지시할 수 있는 마우스가 들어 있습니다. 마우스를 움직이면 마우스의 롤러 볼 또는 광선(빛과 센서)이 움직임을 인지해 커서가 화면 위에서 움직입니다. 마우스는 평평한 판 위에서 사용하십시오.

참고: 유리, 반투명 또는 반사 표면 위에서는 광 마우스가 작동하지 않습니다.

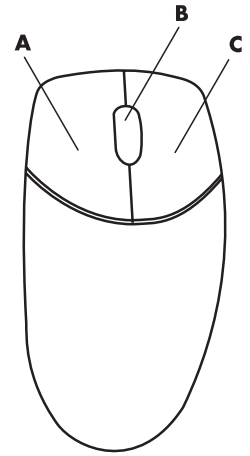
무선 마우스(선택 모델만)는 컴퓨터와 통신하기 위해 커넥터 케이블 대신 수신기/송신기를 사용하는 광 마우스입니다. 수신기의 표시등은 수신기 활동을 표시합니다.

참고: 무선 마우스를 20분 동안 사용하지 않으면 휴면 또는 중지 모드로 들어갑니다. 마우스 단추를 클릭하면 휴면 또는 중지 모드가 해제됩니다. (무선 마우스를 움직이는 것만으로는 해당 모드가 해제되지 않습니다.)

마우스 단추 사용

마우스에는 위쪽에 세 개의 단추가 있습니다.

- 커서를 놓거나 항목을 선택할 때는 마우스의 왼쪽 단추(A)를 클릭합니다.
- 마우스의 오른쪽 단추(C)를 클릭하면 해당 항목에 대한 명령 메뉴가 표시됩니다.
- 선택 모델에서는 스크롤링 및 패닝을 위해 중앙의 스크롤 휠 단추(B)를 사용합니다.



참고: 사용 중인 마우스는 여기에 나와 있는 그림과 다를 수도 있습니다.

마우스 사용 시 다음 용어를 접하게 됩니다.

- *클릭*은 왼쪽 마우스 단추를 한 번 눌렀다가 놓는 것입니다.
- *두 번 클릭*은 왼쪽 마우스 단추를 클릭한 후 빠르게 다시 클릭하는 것입니다.
- *마우스 오른쪽 단추 클릭*은 오른쪽 단추를 한 번 눌렀다가 놓는 것입니다.

하나의 항목을 선택하려면, 해당 항목을 클릭합니다.

목록이나 그룹에서 연속되는 항목을 선택하려면, 해당 목록의 첫 번째 항목을 클릭한 다음 Shift 키를 누른 상태로 마지막 항목까지 클릭합니다.

연속되지 않는 항목을 선택하려면, 첫 번째 항목을 누른 다음 Ctrl 키를 누른 상태에서 추가 항목을 클릭합니다.

원손잡이가 사용할 수 있도록 좌우 단추의 기능을 변경할 수 있습니다. "마우스 단추 기능 전환"을 참조하십시오.

스크롤링

문서에 커서를 놓으려면 왼쪽 마우스 단추를 클릭합니다.

- 문서의 처음으로 이동하려면 마우스 휠 단추를 앞으로 굴립니다(사용자와 멀어지게).
- 문서의 끝으로 이동하려면 휠 단추를 뒤로 굴립니다(사용자쪽으로).

자동 스크롤

- 1 문서의 아무 곳이나 커서를 놓고 스크롤 휠 단추를 한 번 누릅니다. 그러면 자동 스크롤 아이콘이 나타납니다.
- 2 이동할 방향으로 마우스를 움직입니다. 마우스 움직임이 시작점에서 멀어질수록 문서 내용이 더 빨리 이동됩니다.
- 3 자동 스크롤을 중지하려면 휠 단추를 다시 누릅니다.



참고: 일부 소프트웨어에서는 자동 스크롤이 작동하지 않습니다.

패닝

- 1 문서의 아무 곳이나 커서를 놓고 스크롤 휠 단추를 길게 누릅니다.
- 2 패닝할 방향으로 마우스를 천천히 움직입니다. 마우스 움직임이 시작점에서 멀어질수록 문서 내용이 더 빨리 패닝됩니다.
- 3 패닝을 중지하려면 휠 단추에서 손을 뗍니다.

참고: 창의 수평 스크롤 막대가 활성화된 경우에만 패닝이 작동합니다. 일부 소프트웨어에서는 패닝이 작동하지 않습니다.

마우스 단추 기능 전환

왼손잡이 사용자를 위해 좌우 마우스 단추의 기능을 전환하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **제어판**을 클릭합니다.
- 3 **하드웨어 및 사운드**가 있는 경우, 그 항목을 클릭합니다.
- 4 **마우스**를 클릭합니다.
- 5 단추 탭을 클릭하고 **오른쪽 단추와 왼쪽 단추 기능 바꾸기**를 선택 표시합니다.
- 6 **적용**을 클릭한 후(새 기본 단추를 사용) **확인**을 클릭합니다.

마우스 포인터 속도 변경

마우스의 움직임에 따른 화면의 커서 속도를 변경하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 제어판을 클릭합니다.
- 3 하드웨어 및 사운드가 있는 경우, 그 항목을 클릭합니다.
- 4 마우스를 클릭합니다.
- 5 포인터 옵션 탭을 클릭합니다.
- 6 동작 영역에서 슬라이더를 사용하여 포인터 속도를 조절합니다.
- 7 적용을 클릭한 후, 확인을 클릭합니다.

Windows Media Center 리모컨 사용

(선택 모델만)

참고:리모컨은 선택 모델에만 제공됩니다. 기능 및 위치는 다를 수 있습니다.

리모컨은 Windows Media Center와 함께 작동하도록 디자인되었습니다. Windows Media Center 리모컨을 사용하여 CD 및 DVD를 재생하고 그림을 볼 수 있으며 그 외에 더 많은 작업을 할 수 있습니다.

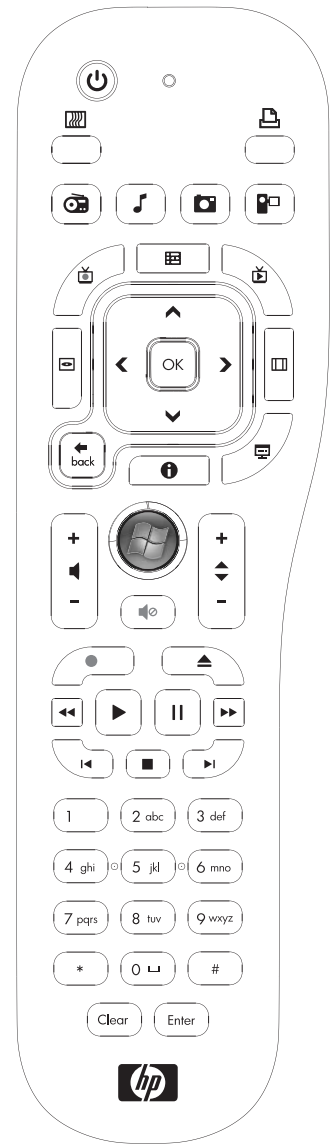
이 리모컨을 사용하면 TV 리모컨으로 케이블 TV 옵션을 탐색하거나 VCR 또는 DVD 플레이어의 영화 재생을 조절하듯이 컴퓨터의 Windows Media Center 창을 탐색할 수 있습니다.

리모컨으로 수행할 수 있는 작업

- 모든 Windows Media Center 창을 탐색하고 제어합니다.
- 비디오 디스플레이를 제어합니다.
- 컴퓨터를 휴면 모드로 두거나 휴면 모드를 해제합니다.
- 컴퓨터를 끄거나 다시 시작합니다.
- Windows Media Center에서 로그오프 하거나 사용자를 전환합니다.

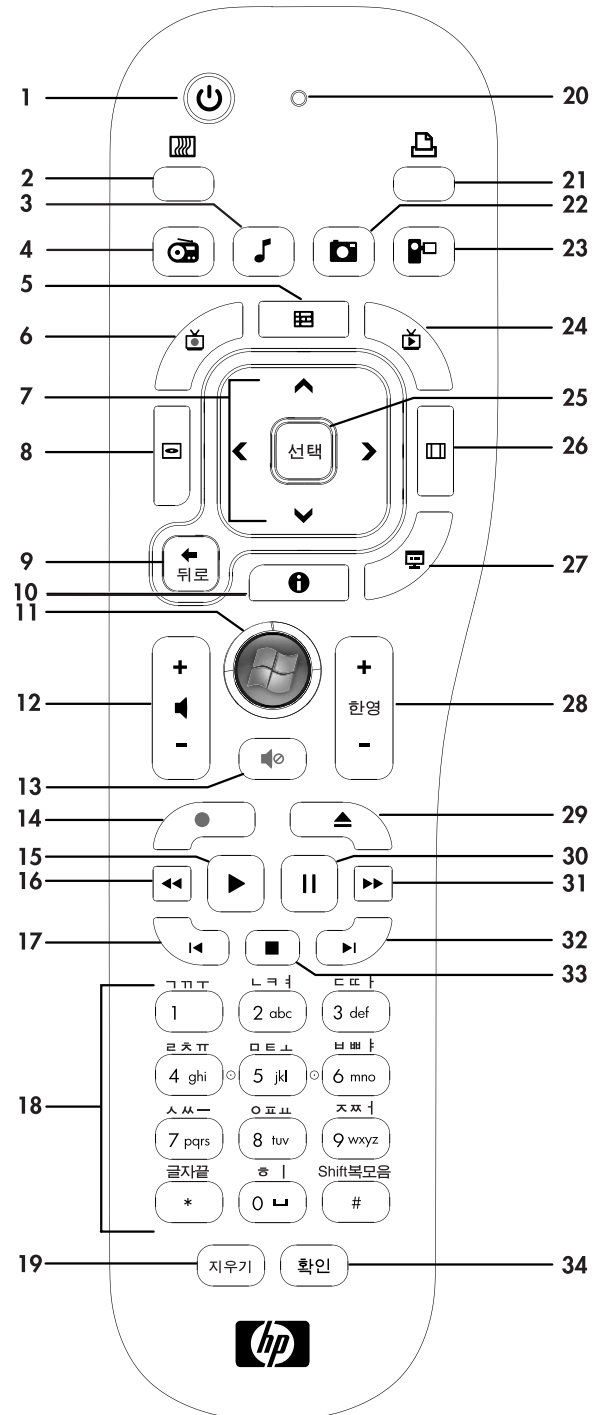
리모컨으로 수행할 수 없는 작업

- Windows 바탕화면을 탐색하거나 Windows Media Center 밖에서 기타 컴퓨터 프로그램을 제어합니다.
- VCR, DVD 플레이어 또는 스테레오 원격 제어로 사용됩니다.
- 컴퓨터에 연결된 TV를 켜거나 끕니다(선택 모델만).
- 컴퓨터를 켭니다.



리모컨 단추 개요

- 1 **On/Off (휴면)** - 컴퓨터를 절전 휴면 모드로 두거나 해제합니다. 컴퓨터가 꺼지지 않습니다.
- 2 **시각화** - 음악 트랙의 사운드에 동기화되는 시각적 이미지를 표시합니다.
- 3 **음악** - Windows Media Center에서 음악 라이브러리 창을 엽니다.
- 4 **라디오** - Windows Media Center에서 FM 라디오 창을 엽니다.
- 5 **가이드** - 텔레비전 프로그램 가이드를 엽니다.
- 6 **녹화된 TV** - 녹화된 TV 프로그램 목록이 있는 녹화된 TV 창을 엽니다.
- 7 **화살표** - 모든 Windows Media Center 창에서 커서를 움직여 탐색하고, 작업을 선택합니다.
- 8 **DVD 메뉴** - Windows Media Center에서 DVD 재생 창을 열거나, DVD 영화의 기본 메뉴를 엽니다(사용 가능한 경우).
- 9 **뒤로** - Windows Media Center의 이전 창으로 돌아갑니다.
- 10 **i (자세히)** - 선택한 매체 파일에 대한 정보 및 기타 메뉴를 표시합니다.
- 11 **시작** - Windows Media Center 주 메뉴를 엽니다.
- 12 **볼륨** - 볼륨을 높이고(+) 낮춥니다(-).
- 13 **음소거** - 컴퓨터 사운드를 끕니다. 음소거가 켜져 있으면 음소거 라는 단어가 표시됩니다.
- 14 **녹화** - 선택된 텔레비전 프로그램을 녹화하고 하드 디스크 드라이브에 저장합니다.
- 15 **재생** - 선택된 매체를 재생합니다.
- 16 **되감기** - 매체를 3배 속도로 뒤로 이동시킵니다.
- 17 **뒤로 건너뛰기** - 7초 뒤로 또는 음악 트랙 또는 DVD 챕터의 시작 부분으로 매체를 이동시킵니다.



- 18 0 - 9, #, *** – Windows Media Center의 검색란 또는 텍스트 상자에 텍스트 및 숫자를 입력합니다. 숫자 키를 누를 때마다 다른 문자가 나타납니다. 확인 단추를 눌러 문자를 선택합니다.
-
- 19 지우기** – 마지막에 입력한 문자를 삭제합니다.
-
- 20 LED** – 활성 표시등. LED는 단추를 누를 때 리모컨이 신호를 발산함을 나타냅니다.
-
- 21 인쇄** – Windows Media Center에서 항목을 인쇄합니다.
-
- 22 그림** – Windows Media Center에서 그림 라이브러리 창을 엽니다.
-
- 23 비디오** – Windows Media Center에서 비디오 라이브러리 창을 엽니다.
-
- 24 라이브 TV** – 라이브 TV의 전체 화면 보기를 표시합니다. TV 프로그램을 일시 정지 버퍼의 끝까지 앞으로 이동시켜 라이브 TV 재생을 다시 시작합니다.
-
- 25 확인** – 원하는 작업 또는 창 옵션을 선택하고, Enter 키의 역할을 합니다.
-
- 26 가로 세로 비율** – 디스플레이의 가로 세로 비율을 변경합니다. 그림을 세 배로 확대했다가 전체 화면으로 되돌아갑니다.
-
- 27 슬라이드 쇼** – 하드 디스크 드라이브에 있는 모든 그림의 슬라이드 쇼를 재생합니다.
-
- 28 CH/PG 위로(+)** 및 **아래로(-)** – 사용 가능한 옵션에 따라 TV 채널을 변경하거나 페이지를 위/아래로 이동합니다. 다음 DVD 챕터로 이동합니다.
-
- 29 꺼내기** – CD 또는 DVD 드라이브를 꺼냅니다.
-
- 30 일시 정지** – 오디오 및 비디오 트랙, 라이브 또는 TV 녹화 프로그램을 일시 정지합니다.
-
- 31 빨리 감기** – 매체를 3배 속도로 앞으로 이동시킵니다.
-
- 32 뒤로 건너뛰기** – 매체를 비디오 및 라이브 TV에서 30초, 또는 음악 트랙 하나 또는 DVD 챕터 하나 앞으로 이동시킵니다.
-
- 33 정지** – 현재 재생중인 매체를 정지합니다.
-
- 34 확인** – 원하는 작업, 메뉴 또는 창 옵션을 선택합니다.
-


참고: 리모컨에는 두개의 AA 배터리가 있어야 합니다. 리모컨은 원격 센서에서 최대 8미터(26 피트) 떨어진 곳에서 작동합니다. 리모컨과 원격 센서 사이에 진로를 방해하는 것이 없는지 확인합니다.

참고: 예를 들어, 한밤중에 녹화를 예약했으나 방해 받고 싶지 않은 경우, 모니터를 끄고 볼륨을 줄이거나 음을 소거했는지 확인합니다. Windows Media Center가 열린 경우, 컴퓨터가 자동으로 휴면 모드로 들어가지 않습니다. 수동으로 컴퓨터를 휴면 모드 상태로 두기 전에 Windows Media Center를 닫는 것이 좋습니다.

참고: 컴퓨터 모델에 TV 튜너가 제공되지 않은 경우, 일부 리모컨 버튼은 비활성화 상태입니다.

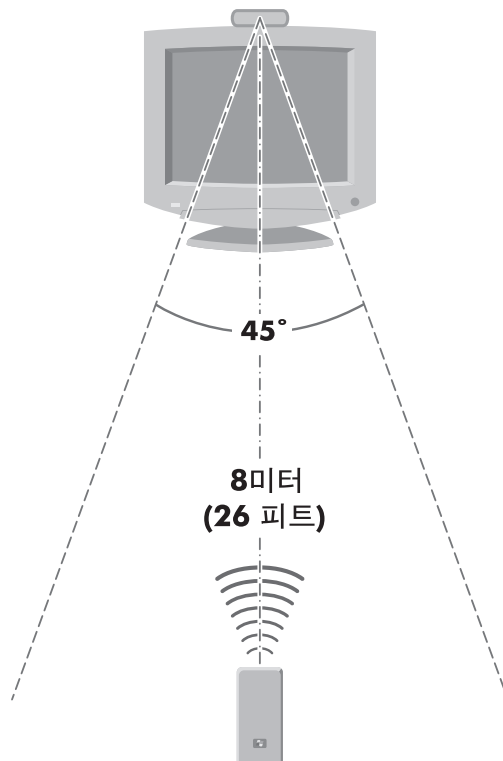
리모컨 정보

리모컨을 사용하여 Windows Media Center 프로그램을 열고, TV를 보며, TV 프로그램을 녹화하고 이전에 녹화한 프로그램을 감상하며 음악, 영화 또는 비디오를 재생할 수 있습니다.

리모컨을 사용하여 Windows Media Center를 열려면 간단하게 원격 센서로 가리키고 Windows Media Center 시작 단추를 누릅니다. 

리모컨은 원격 센서에서 최대 거리 26피트 (8미터), 그리고 원격 센서의 중앙에서 최고 22.5도 (총 45도)에서 사용합니다.

참고: 리모컨에는 알카라인 건전지를 사용하십시오.



리모콘 문제해결

리모콘이 작동하지 않을 경우:

- 리모콘 건전지가 충전되어 있고 올바르게 설치되어 있는지 확인합니다.
- 원격 센서(IR 수신기)의 앞면이 차단되어 있지 않은지 확인합니다.
- 리모콘을 45도 범위 내 및 26 피트 (8 미터) 미만에서 가리킵니다.
- 눌린 키가 저절로 반복되고 고정되면 USB 커넥터에서 원격 센서를 빼고 1 분 정도 기다렸다가 원격 센서를 다시 연결합니다. 문제가 지속되는 경우, 방의 조명 상태를 변경하거나 원격 센서의 위치를 이동시켜 봅니다.
- 채널을 변경한 후 리모콘의 확인 단추를 누릅니다.
- 리모콘을 원격 센서 쪽으로 가리키고 단추를 누릅니다. 희미한 빨간 불빛이 원격 센서에 나타나야 합니다. 불빛이 나타나면 Windows Media Center 소프트웨어에 문제가 있는 것일 수도 있습니다. Windows Media Center를 닫고 컴퓨터를 다시 시작한 후 Windows Media Center를 다시 엽니다.
- 리모콘이 Windows Media Center에서는 작동하지만 채널 변경 시에는 작동하지 않는 경우, 케이블 셋톱 박스 또는 위성 수신기에 대한 Windows Media Center 소프트웨어 설정을 재구성해야 합니다.

원격 센서가 리모콘에서 신호를 수신하지 않는 경우

리모콘으로 원격 센서를 가리킬 때 희미한 빨간 불빛이 나타나지 않는 경우, 확인을 누른 후 다음을 시도해 보십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작** 단추를 클릭하고, **컴퓨터**를 마우스 오른쪽으로 클릭한 다음 **속성**을 선택합니다.
- 2 **장치 관리자**를 클릭합니다.
- 3 범용 직렬 버스 컨트롤러 옆의 더하기(+) 부호를 클릭합니다.
- 4 *eHome Infrared Receiver*가 범용 직렬 버스 컨트롤러 아래에 나열되어 있으면 Windows가 올바르게 IR 수신기를 감지하고 있는 것입니다. 목록에 없는 경우 다음 단계로 갑니다.
- 5 컴퓨터에서 원격 센서의 USB 케이블 끝을 빼서 동일한 USB 포트에 연결합니다.
- 6 다른 모든 USB 장치의 연결을 해제하고 연결된 원격 센서를 뺀 후 컴퓨터를 다시 시작합니다. 원격 센서가 장치 관리자 창에 나타나면 다른 USB 장치에 연결합니다.

컴퓨터 소프트웨어 소개

컴퓨터의 작동은 다음 두 종류의 소프트웨어에 의해 제어됩니다.

- 모니터에 바탕 화면을 표시하고 컴퓨터의 하드웨어, 주변 장치 및 소프트웨어 프로그램을 모니터 및 제어하는 Microsoft Windows Vista 운영체제
- 특정 기능을 수행하는 소프트웨어 프로그램(예: 워드 프로세스)

컴퓨터에 포함된 소프트웨어 프로그램은 모델 및 국가/지역별로 다를 수도 있습니다.

소프트웨어에 대한 세부 정보

이 설명서 및 화면 도움말에서 소프트웨어 사용 및 Microsoft Windows Vista 운영체제에 대한 정보를 찾을 수 있습니다. Microsoft Windows Vista의 경우, 내장된 도움말 및 지원 센터를 열 수도 있습니다.

- 키보드의 도움말 단추(물음표 아이콘으로 표시)를 누릅니다(선택 모델만).

또는

- 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **도움말 및 지원**을 클릭합니다.

특정 소프트웨어에 대해 도움이 필요한 경우 프로그램 내의 화면 도움말을 참조하십시오.

바탕 화면 사용

*바탕 화면*은 모니터 화면에 표시되는 작업 공간을 나타냅니다. 바탕 화면의 한쪽 가장자리에는 작업 표시줄 및 바로 가기 아이콘이 있어 사용자가 필요한 항목을 쉽게 찾을 수 있습니다.

작업 표시줄에는 Windows 시작 단추, 열려 있는 프로그램을 상호 전환할 수 있는 열린 창에 대한 단추, 그리고 시간을 표시하는 알림 공간이 표시됩니다.

*바로 가기 아이콘*은 폴더를 열거나 프로그램을 시작하기 위해 클릭하는 작은 그림입니다. 바탕 화면에 있는 아이콘 중 휴지통은 삭제한 파일 또는 바로 가기를 수집하는 특수 기능을 수행합니다. 휴지통을 비우고 나면 파일 또는 바로 가기는 영구적으로 삭제됩니다. 휴지통을 비우기 전까지는 휴지통에서 항목을 검색할 수 있습니다.

바탕 화면 아이콘 제거

대부분의 바탕 화면 아이콘은 삭제 시 제거됩니다.

바탕화면 아이콘을 삭제하려면:

- 1 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.
- 2 삭제를 클릭합니다.

바탕 화면 아이콘 가져오기

- 1 바탕 화면의 휴지통을 엽니다.
- 2 바탕 화면으로 아이콘을 끌어다 놓습니다.

Windows 시작 단추 메뉴 사용

작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하여 시작 메뉴를 엽니다. 시작 메뉴에서는 다음 작업을 수행할 수 있습니다.

- 프로그램 또는 문서 열기
- 도움말 및 지원 센터 열기
- 검색 시작
- 프로그램 실행
- 제어판을 열어 설정을 보거나 변경

모든 프로그램 메뉴 사용

컴퓨터에서 소프트웨어 프로그램을 찾으려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램을 클릭합니다.

모든 프로그램 메뉴는 작업에 따라 구성되는 폴더의 목록을 표시합니다(선택 모델만).

폴더에는 항목에 대한 목록이 있습니다. 실제로 각 항목은 프로그램, 문서 또는 다른 폴더에 대한 바로 가기 또는 링크입니다. 예를 들어 음악 폴더에는 음악 CD를 재생하기 위해 사용하는 프로그램에 대한 바로 가기가 들어 있습니다.

모든 프로그램 목록 구성

항목의 이름을 변경하려면:

- 1 항목을 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.
- 2 **이름 바꾸기**를 선택합니다.
- 3 새 이름을 입력한 후 키보드에서 **Enter**를 누릅니다.
- 4 메시지가 표시되면 **예**를 클릭합니다.

항목을 복사하려면:

- 1 항목을 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.
- 2 **복사**를 클릭합니다.
- 3 바탕 화면 또는 폴더로 이동하여 빈 곳을 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **붙여넣기**를 클릭합니다.

제어판에서 프로그램 추가 또는 제거를 사용하여 소프트웨어 프로그램을 지우는 경우, 모든 프로그램에 있는 바로 가기는 제거되지 않을 수도 있습니다. 바로 가기를 제거하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 폴더를 클릭합니다.
- 4 바로 가기를 마우스 오른쪽 단추를 클릭한 후 **삭제**를 클릭합니다.

제어판 사용

제어판은 모니터, 키보드, 마우스, 모뎀, 네트워크 연결 및 컴퓨터의 기타 구성요소와 그 기능에 대한 설정 및 속성을 설정하거나 변경하는 곳입니다. 또한 제어판은 시스템 성능을 변경하고, 하드웨어를 추가하며, 프로그램을 추가 또는 제거하고 기타 다른 작업을 수행하기 위한 도구를 제공합니다.







제어판을 열려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 **제어판**을 클릭합니다.

창의 크기 조정

모든 창에는 우측 상단 모서리에 세 개의 단추가 있습니다. 가운데 단추는 창의 상태에 따라 최대화 단추 또는 아이콘에서 화면 복원 단추입니다.



기능	이름	설명
	최소화	창을 작업 표시줄로 축소합니다(창을 닫지는 않음). 창을 다시 복원하려면 해당 창의 이름을 가진 작업 표시줄 단추를 클릭하십시오.
	최대화	창을 전체 화면 크기로 확대합니다.
	아이콘에서 화면 복원	창을 전체 화면에서 화면의 일부만 보이도록 축소합니다.
	닫기	창을 닫고 프로그램 또는 작업을 중지합니다.
	크기 조정	창의 크기를 조정합니다(전체 화면인 상태에서는 사용할 수 없음) 마우스 커서를 창 가장자리로 이동하면 양쪽에 화살표 머리가 있는 모양이 됩니다. 마우스 왼쪽 단추를 클릭한 상태로 가장자리를 왼쪽이나 오른쪽으로 끌어서 창의 너비를 변경합니다. 가장자리를 위나 아래로 끌어서 창의 높이를 변경합니다.
	스크롤 막대	스크롤 막대는 정보의 내용이 화면 크기에 맞지 않을 때 나타납니다. 수직 스크롤 막대를 클릭하여 끌면 화면이 위아래로 이동합니다. 수평 스크롤 막대를 클릭하여 끌면 화면이 오른쪽 왼쪽으로 이동합니다.

디지털 이미지 작업

디지털 카메라나 디지털 비디오 카메라와 같은 디지털 이미지 소스를 컴퓨터에 바로 또는 도킹 스테이션을 통해 연결할 수 있습니다. 장치에서 복사하거나 다운로드한 디지털 사진 파일은 그림 폴더에 나타납니다.

디지털 카메라 및 기타 디지털 이미지 장치는 디지털 사진 파일을 저장하기 위해 메모리 카드 또는 매체를 사용합니다. 메모리 카드 인식기(선택 모델만)를 사용하여 디지털 카메라 및 기타 디지털 이미지 장치의 메모리 카드에서 디지털 그림 파일을 복사할 수 있습니다.

인터넷 정보

이 절에서는 웹 브라우저 및 전자 메일 사용 방법을 포함하여 인터넷 연결 및 사용에 대해 설명합니다.

인터넷을 사용하여 웹에서 정보 또는 서비스를 검색하거나 전자 메일 메시지를 검색하거나 읽거나 보냅니다.

*인터넷*은 전화선, 디지털 서비스 또는 케이블 회선을 통해 서로 통신할 수 있는 컴퓨터 그룹입니다. 각 인터넷 컴퓨터는 독립적이며, 해당 운영자가 글로벌 커뮤니티에서 사용할 수 있는 파일을 선택할 수 있습니다. 컴퓨터를 인터넷에 연결하여 인터넷의 정보와 서비스를 사용하려면 인터넷 서비스 공급자(ISP)가 필요합니다.

ISP는 인터넷 액세스를 제공하는 회사로, 대부분 전자 메일 서비스를 제공합니다. ISP는 보통 월 단위로 서비스에 대한 사용료를 청구합니다. 컴퓨터가 인터넷에 연결되면 실제로는 ISP의 인터넷과 통신합니다. ISP는 사용자 계정을 확인한 다음 인터넷에 대한 액세스를 제공합니다. 웹 브라우저 프로그램을 사용하여 웹 사이트 정보를 검색하고 표시합니다. 고유 브라우저를 제공하는 ISP가 있는가 하면, 사용자가 브라우저 프로그램을 선택할 수 있는 ISP도 있습니다.

ISP에 대한 연결에는 전화 접속 모뎀, LAN(근거리 통신망), 케이블 모뎀, DSL(디지털 가입자 회선) 또는 ADSL(비대칭 디지털 가입자 회선)이 있습니다. (일부 국가/지역에서는 DSL, ADSL 및 케이블 ISP를 이용할 수 없습니다.)

웹이라고도 부르는 *월드 와이드 웹(WWW)*은 개인, 회사, 정부 및 조직에서 사용하는 공용 인터넷입니다. 바로 이러한 개인과 그룹 활동의 지원으로 수백만 개의 웹 사이트가 만들어졌습니다. 웹 사이트는 하나 이상의 웹 페이지로 구성됩니다. *웹 페이지*는 파일 위치나 URL(Uniform Resource Locator)을 입력하여 액세스할 수 있는 하나의 파일이나 파일 그룹을 의미합니다.

URL은 일반적으로 *http://www.name. 확장자* (예: **http://www.hp.com**)의 형식으로 웹 사이트 위치를 식별합니다. URL은 해당 사이트 내의 특정 파일에 대한 경로를 포함할 수도 있습니다. URL의 각 마침표 또는 점은 주소 내에서 요소를 구분합니다. 예를 들어, 회사가 사용하는 URL 확장자는 *.com*입니다. 브라우저의 주소 상자에 URL을 입력하고 키보드의 **Enter** 키를 누르면 브라우저가 해당 위치에 접속하여 웹 페이지를 표시합니다.

신문을 읽는 경우를 생각해 보겠습니다. 1면에서 *자세한 내용은 3 페이지의 2열 참조*와 같은 문구를 본 적이 있을 것입니다. 자세한 정보를 보기 위해 페이지를 바꿉니다. 웹 페이지의 *하이퍼링크*는 하이퍼링크를 클릭하여 새 페이지로 이동하는 것을 제외하면 동일한 방식으로 작동합니다. 웹에서는 세상의 모든 생각들이 한 데 얽혀 연결되므로 하이퍼링크는 웹에 파일의 이름을 제공하여 파일을 함께 링크합니다.

*전자 메일 주소*는 전자 메일을 보낼 수 있는 전자 메일함을 나타냅니다. 전자 메일 주소의 형식은 *name@domain*. 확장자입니다. 도메인은 대개 ISP 또는 조직의 이름입니다. 확장명은 대개 조직의 유형을 식별합니다. 예를 들어, 이름이 Jane Jones이고 XYZ가 ISP인 경우, 전자 메일 주소는 XYZ가 회사명임을 나타내는 확장명 .com이 포함되어 JaneJones@xyz.com 이 됩니다. 전자 메일 사용에 대한 정보는 "전자 메일 보내기 및 받기"를 참조하십시오.

브라우저 사용

웹 브라우저 프로그램은 웹 사이트 정보를 검색하고 표시해 줍니다. 인터넷 탐색 방법은 ISP에서 브라우저를 제공하는지 아니면 사용자가 원하는 브라우저를 선택할 수 있는지 여부에 따라 달라집니다.

인터넷에 연결되면 홈 웹 페이지가 브라우저에 표시됩니다. 브라우저의 주소 상자에 주소(예: **http://www.hp.com**)를 입력한 다음 키보드의 Enter 키를 누르면 다른 웹 사이트로 이동할 수 있습니다. 또는, 브라우저 검색 기능을 사용하여 웹에서 특정 단어나 문구가 포함된 사이트를 찾을 수도 있습니다.

인터넷 검색

대부분의 웹 브라우저 프로그램에는 검색 기능이 포함되어 있습니다. 브라우저 프로그램의 종류에 따라 검색 기능을 표시하려면 단추를 클릭하거나 메뉴 옵션을 선택해야 합니다. 찾고자 하는 정보를 설명하는 질문이나 단어를 검색 기능 상자에 입력하고 Enter를 누릅니다.

Windows 검색 기능은 Internet Explorer 검색을 바로 사용합니다.

참고: ISP에서 특정 브라우저를 제공할 경우 인터넷을 검색할 때 Internet Explorer를 사용하지 못할 수도 있습니다.

검색을 시작하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 단어 또는 질문을 입력합니다. 입력하는 내용이 검색란에 자동으로 나타납니다. 입력하면 검색 결과가 왼쪽 창에 나타납니다.
- 3 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 열어 보려면 결과를 클릭합니다.
 - **X**를 클릭하여 검색 결과를 지우고 프로그램의 주 목록으로 되돌아갑니다.

- **컴퓨터 검색**을 클릭하여 고급 옵션용 폴더에 결과를 표시합니다.
- **인터넷 검색**을 클릭하여 브라우저를 연 다음 인터넷을 검색합니다.

인터넷 내용 제한

인터넷은 헤아릴 수 없을 만큼 다양한 정보를 제공하며 이 중 어떤 정보들은 모든 사용자가 보기에 부적합할 수도 있습니다. 내용 관리자(Internet Explorer 기능)를 사용하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 암호 설정
- 인터넷 계정 제어
- 컴퓨터를 사용하는 사람이 볼 수 없는 웹 사이트 목록 설정
- 사용 권한이 있을 때 볼 수 있는 내용과 없을 때 볼 수 있는 내용의 종류 조정

내용 관리자에 제한된 등급 수준을 설정한 경우, 사용자는 등급 설정 아래 지정했던 웹 사이트 및 다른 페이지들을 볼 수 있습니다. 그러나, 등급이 지정되지 않은 웹 사이트나 페이지를 보려면 설정해 둔 내용 관리자 암호를 입력해야 합니다. 즉, 사용자는 암호를 알지 못하면 도움말 및 지원이나 Internet Explorer를 포함한 등급이 지정되지 않은 모든 페이지를 볼 수 없습니다. 사용자가 승인한 등급이 지정되지 않은 사이트나 페이지에 대한 액세스를 허용하려면, 사이트나 페이지를 열고 암호 창이 나타날 때 **항상 보기 허용** 또는 **이번만 보기** 옵션을 선택합니다.

내용 관리자를 사용하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **Internet Explorer**를 클릭합니다.
- 4 도구를 클릭한 후 **인터넷 옵션**을 클릭합니다.
- 5 **내용** 탭을 클릭합니다.
- 6 **내용 관리자** 영역에서 **사용**을 클릭합니다.
- 7 **일반** 탭을 클릭하고 **암호 만들기**를 클릭한 후 암호를 입력합니다.
- 8 **확인**을 누른 다음, **확인**을 한 번 더 누릅니다.

안티 바이러스 소프트웨어 사용

전자 메일, 네트워크 또는 인터넷 액세스를 위해 컴퓨터를 사용하는 경우, 컴퓨터 바이러스에 노출됩니다. 컴퓨터 바이러스는 운영체제, 소프트웨어 프로그램 또는 컴퓨터 유틸리티를 비활성화하거나 손상시킬 수 있습니다.

안티 바이러스 소프트웨어는 대부분의 바이러스를 감지하고 파괴할 수 있으며 대부분의 경우, 바이러스로 유발되었을 수 있는 손상을 복구할 수 있습니다. 새로 발견한 바이러스에 대해 지속적인 보호를 제공하려면 안티 바이러스 소프트웨어를 최신으로 유지해야 합니다.

안티 바이러스 소프트웨어 프로그램 Norton Internet Security는 컴퓨터에 사전 설치되어 있으며 일정 기간 동안 보호 업데이트를 무료로 사용할 수 있습니다. Symantec의 LiveUpdate™를 사용하면 온라인 상태에 있을 때 자동으로 보호 업데이트를 받을 수 있습니다. HP는 연장된 업데이트 서비스를 구입하여 시험 기간 이후 새로운 바이러스로부터 컴퓨터를 보호하는 것을 권장합니다.

Norton Internet Security 소프트웨어 구성 및 등록

컴퓨터를 처음 설정하는 경우, Norton Internet Security는 Norton Internet Security의 복사본을 구성 및 등록할 수 있도록 도와줍니다.

인터넷 서핑을 시작하기 전에 Norton Internet Security를 설정해야 합니다.

- 1 바탕 화면에서 **Norton Internet Security** 아이콘을 두 번 클릭합니다.

또는

작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하고 모든 프로그램, **Norton Internet Security**를 차례로 클릭한 후 **Norton Internet Security**를 다시 클릭합니다.

- 2 다음을 클릭하고 메시지가 나타나면 화면 지침을 따릅니다.

Norton Internet Security 소프트웨어 사용 및 업데이트에 대한 정보를 보려면 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하고 **도움말 및 지원**을 클릭한 후 **도움말** 검색 상자에 **바이러스**를 입력합니다.



Norton Internet Security 프로그램용 바이러스 스캔 시간 변경

Norton Internet Security 스캔 시간을 변경하려면:

- 1 바탕 화면에서 **Norton Internet Security** 아이콘을 두 번 클릭합니다.
- 2 주 창의 상단에서 **Norton Internet Security** 탭을 클릭합니다.
- 3 작업 표시줄을 클릭합니다.
- 4 스캔 실행을 클릭합니다.



- 5 사용자 지정 스캔 실행을 클릭합니다.
- 6 스캔 대화 상자에서 예약하려는 사용자 지정 스캔 옆의 **예약**을 클릭합니다.
- 7 예약 대화 상자에 *여러 예약 표시*가 선택 표시된 경우, **새로 만들기**를 클릭하여 예약 필드를 켭니다. 선택 표시가 없는 경우, 해당 필드는 이미 활성화된 것입니다.
- 8 스캔을 실행하려는 주기 및 시간을 설정합니다.
- 9 완료되면 **확인**을 클릭합니다.

참고: 컴퓨터가 휴면 모드에 있는 경우, Norton Internet Security 프로그램은 예약된 안티 바이러스 스캔을 수행하지 않습니다.

참고: 예약된 Media Center 녹화 중 안티 바이러스 스캔을 수행하면 TV 녹화에 오류가 발생할 수 있습니다. TV 프로그램을 녹화하려면 선택 모델에만 포함된 TV 튜너가 필요합니다.

전자 메일 보내기 및 받기

전자 메일을 사용하면 편지, 그림, 엽서 및 음악과 비디오 클립까지도 보내고 받을 수 있습니다.

참고: 메시지 본문이나 첨부 파일에 바이러스가 포함되어 있을 수 있습니다. 컴퓨터를 보호하려면 잘 알지 못하는 발신인으로부터 전송된 의심스러운 메시지는 열지 마십시오. 그런 메시지는 바로 삭제하는 것이 좋습니다.

컴퓨터에는 Windows Mail이라는 Microsoft의 전자 메일 프로그램이 내장되어 있습니다 (선택 모델만). 또한 다른 업체의 전자 메일 프로그램을 사용할 수도 있습니다. 일부 ISP에서는 해당 업체 고유의 전자 메일 프로그램을 제공합니다. 전자 메일 프로그램을 사용하여 메시지를 보내고 받으며 구성합니다. 사용자가 오프라인(인터넷에 연결되지 않음)일 때에도 메시지를 구성하고 읽으며 새 메시지를 작성할 수 있습니다.

Windows Mail 사용

Windows Mail을 설정하려면, 우선 ISP로부터의 일부 정보가 필요합니다. (예: 전자 메일 주소, 사용자 이름, 암호, 수신 및 발신 전자 메일 서버의 이름 및 그 외의 기타 세부사항)

Windows Mail을 처음 시작할 때 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있는지 확인하고 마법사에 따라 계정을 설정합니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **Windows Mail**을 클릭합니다.

Windows Mail에 계정을 추가하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작** 단추를 클릭합니다.
- 2 **모든 프로그램**을 클릭합니다.
- 3 **Windows Mail**을 클릭합니다.
- 4 도구를 클릭한 후 **계정**을 클릭합니다.
- 5 **추가, 전자 메일 계정**을 클릭한 후 **다음**을 클릭합니다.
- 6 화면 지시사항을 따라 계정을 추가합니다.

ISP에서 제공하는 전자 메일 프로그램 사용

사용중인 ISP의 지시에 따라 고유 웹 브라우저와 전자 메일 프로그램을 설치하고 전자 메일 계정을 설정하여 사용하십시오. 그러면 컴퓨터가 ISP에 연결될 때마다 전자 메일을 보내고 받을 수 있습니다.

소프트웨어 빠른 참조 테이블

(선택 모델만)

사용중인 컴퓨터에는 다음과 같은 여러 소프트웨어 프로그램이 포함되어 있습니다.

- CD 레코드 및 재생
- 데이터 CD 레코드
- 비디오 파일 가져오기 및 편집
- 비디오 CD 및 DVD 레코드
- 디지털 미디어 파일 작성

다음 표는 이 프로그램의 특정한 기능을 설명합니다. 표를 사용하여 작업 수행에 사용할 프로그램을 결정합니다.

목록의 일부 프로그램은 사용중인 모델에 제공되지 않을 수 있습니다. 이 목록은 포함된 모든 소프트웨어의 전체 목록입니다.

이러한 프로그램을 열려면, 작업 표시줄에서 **Windows 시작** 단추를 클릭하고 **모든 프로그램**을 선택하여 해당 프로그램 폴더(예: **DVD 재생**)를 선택한 후, 프로그램 이름을 클릭하여 소프트웨어를 엽니다.

프로그램

수행 가능한 작업

DVD 재생 (선택 모델만)



- DVD 영화 및 비디오 CD(VCD)를 재생합니다. (HD 재생이 지원됨)
- 확대/축소 및 패닝 기능을 사용합니다.
- 보기 책갈피를 생성합니다.

HP Photosmart Essential
(선택 모델만)



- 사진을 보고, 정리하고 인쇄합니다.
- 친구, 가족과 사진을 공유합니다.
- 전자 사진 앨범을 작성합니다.
- 사진을 편집합니다. (예: 자르기, 크기 조정, 뒤집기, 회전, 흑백 만들기, 명암 변경 등)

이 프로그램을 열려면 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, HP**를 클릭한 후 **HP Photosmart Essential**을 클릭합니다.

Real Rhapsody
(선택 모델만)



- 음악 CD, .mp3 및 기타 오디오 파일을 재생합니다.
- 음악 파일을 레코드 합니다.
- 컴퓨터에서 사용하기 위해 기존 음악 또는 데이터 CD의 사본을 레코드 합니다.
- 레코딩이나 감상을 위해 라이브러리에 디지털 파일을 정리합니다.

muvee autoProducer
(선택 모델만)



- 영화에 음악, 그림, 제목, 장면 전환 및 캡션과 같이 고유 스타일을 추가할 수 있습니다.
- 가정용 영화를 편집합니다.
- 여러 영화 파일을 DVD에 저장하고 굽습니다.
- Magic Spot 기능을 사용하여 사진에 적용된 동작 효과를 제어합니다.

RealPlayer
(선택 모델만)



- 음악 CD, .mp3 및 기타 오디오 파일을 재생합니다.
- DVD 영화를 재생할 수 있습니다. (RealPlayer는 DVD Play와 같은 다른 DVD 플레이어 프로그램이 설치된 경우에만 DVD를 재생할 수 있습니다.)
- 비디오 CD를 재생합니다.
- 음악 파일을 레코드 합니다.
- 레코딩이나 감상을 위해 라이브러리에 디지털 파일을 정리합니다.

프로그램

수행 가능한 작업 (계속)

Roxio Creator
(선택 모델만)



- 데이터 및 음악 파일을 레코드 합니다.
- 컴퓨터에서 사용하기 위해 기존 음악 또는 데이터 CD의 사본을 레코드 합니다.
- 수집 목록의 CD로부터, 또는 .wav, .mp3 또는 .wma 파일로부터 사용자 정의된 음악 CD를 작성합니다. 이러한 CD는 가정용 또는 차량용 스테레오에서 재생할 수 있습니다.
- 데이터 파일을 복사하고 공유합니다.
- 사용중인 컴퓨터 파일들로 보관 CD 또는 DVD를 만들 수 있습니다.
- 비디오 파일을 복사합니다.
- 디스크가 오류 없이 작성되었는지 확인합니다.

Roxio MyDVD
(선택 모델만)



- 영화 파일을 레코드하여 일부 DVD 플레이어에서 재생할 수 있는 VCD 및 DVD를 만듭니다.
- 비디오 파일을 복사하고 공유합니다.
- 비디오 파일을 캡처합니다.
- 비디오 파일을 편집합니다.

내 PC 백업
(선택 모델만)

- 컴퓨터 백업 파일을 만들어 컴퓨터의 데이터 및 기타 중요한 파일을 보호합니다.
- 참고:** 이 소프트웨어는 Personal Media Drive에만 포함됩니다.

HP Total Care Advisor
(선택 모델만)

- 바탕 화면에서 계속 사용할 수 있도록 웹 링크를 빠르게 구성합니다.
- 편리한 쇼핑 검색 엔진을 사용하여 비교 쇼핑합니다.
- HP 소프트웨어 및 드라이버 업데이트를 받습니다.
- HP에서 중요한 메시지를 받습니다.
- PC 상태 및 보안과 PC 도움말 도구에 액세스합니다.

Microsoft Windows
Movie Maker
(선택 모델만)



- 비디오 테이프, 오디오 테이프, 웹 카메라 또는 텔레비전 방송으로부터 오디오, 비디오 및 기타 매체 파일을 가져옵니다.
- .wmv 확장명을 가진 Microsoft Windows Media 소스 파일이 되는 비디오 프로젝트를 만들기 위해 오디오 및 비디오 파일을 레코드 합니다.
- 파일을 편집하고 미리 봅니다.
- 전자 메일로 영화를 전송하거나 웹 서버로 업로드합니다.
- 음악 파일(.mp3)을 추가합니다.
- 오디오 파일(예: .mp3, .asf 또는 .wma), 비디오 파일(예: .wmv, .asf, avi 또는 .mpg) 또는 이미지 파일(예: .jpg 또는 .gif)을 가져 옵니다.
- .avi 및 .wmv(Windows Media Video) 파일을 만듭니다.

참고: 소프트웨어 업데이트 CD가 컴퓨터와 함께 제공되는 경우가 있습니다. DVD Writer/CD Writer 드라이브를 사용하기 전에 이 CD를 설치해야 할 수 있습니다. CD를 설치하려면, CD와 함께 제공된 설치 지침을 따르십시오.

파일 관리

*파일*은 이름이 있고 컴퓨터의 하드 디스크 드라이브나 기타 전자 저장 매체(예: CD, 디스켓 또는 디지털 카메라 등)에 저장되는 하나의 정보 단위입니다. 이러한 파일은 응용 프로그램, 그림, 음악이나 사운드, 문서 또는 데이터일 수 있습니다. 컴퓨터에서 수행하는 대부분의 모든 작업은 파일과 관련되어 있습니다.

컴퓨터에서는 파일을 디스켓, 메모리 카드, CD 또는 DVD와 같은 구성 드라이브 내의 다른 저장 매체로 복사하거나, 프린터와 같은 출력 장치로 보낼 수 있습니다.

폴더로 파일 정리

Windows Vista에서는 폴더를 사용하여 컴퓨터에 파일을 구성할 수 있습니다. 파일 캐비닛 안의 종이 폴더와 마찬가지로 컴퓨터에서의 폴더는 관련 파일을 분류하여 함께 묶어 주는 역할을 합니다.

폴더는 모든 종류의 파일 뿐만 아니라 다른 폴더까지 포함할 수 있습니다. 하나의 폴더 안에 있는 모든 파일은 각각 고유한 이름을 가지나, 폴더가 다른 경우에는 동일한 이름의 파일을 가질 수 있습니다.

파일과 폴더의 사용에는 다음 두 가지 방법이 있습니다.

- 컴퓨터 보기를 사용하여 컴퓨터의 특정 폴더 내에 있는 모든 파일 및 폴더를 빠르게 볼 수 있습니다. 또한 복사, 이동, 삭제 및 이름 바꾸기와 같은 파일 관리를 위한 일반 작업과도 연결되어 있습니다.

컴퓨터 보기를 열려면 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.

- Windows 탐색기를 사용하여 컴퓨터의 모든 폴더와 파일을 신속히 볼 수 있습니다. 또한 한 폴더에서 다른 폴더로 파일을 쉽게 이동하거나 복사할 수 있습니다.

Windows 탐색기를 열려면 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **탐색**을 클릭합니다.

컴퓨터 및 Windows 탐색기 보기를 탐색하려면 열려는 폴더를 두 번 클릭한 다음 해당 내용을 표시하면 됩니다. **뒤로** 화살표 단추를 클릭하여 열어본 폴더를 통해 경로를 재추적할 수 있습니다.

폴더 만들기

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
또는
작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **탐색**을 클릭합니다.
- 2 새 폴더를 만들려는 위치를 탐색합니다.
- 3 **구성**을 클릭한 후 **새 폴더**를 클릭합니다.
- 4 폴더 이름을 입력한 다음 키보드에서 Enter를 누릅니다.

파일 이동



주의: 설치한 프로그램의 일부인 파일은 이동하지 마십시오. 만약 삭제할 경우 프로그램을 사용할 수 없게 될 수 있습니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
또는
작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **탐색**을 클릭합니다.
- 2 이동할 파일을 찾고 선택하려면 파일을 클릭합니다.
- 3 **구성**을 클릭하고 **자르기**를 클릭합니다.
- 4 파일을 저장하려는 폴더를 찾아서 엽니다.
- 5 **구성**을 클릭하고 **붙여넣기**를 클릭합니다.

참고: 또한 파일을 끌어 놓아 다른 위치로 이동할 수 있습니다. (한 번에 두 개 이상의 Windows 탐색기 창을 열 수 있습니다.) 컴퓨터 또는 Windows 탐색기에서 항목을 선택한 다음 마우스 오른쪽 단추를 누른 상태로 해당 항목을 다른 폴더로 이동합니다. 마우스 단추를 놓은 다음 **여기로 이동**을 클릭하면 해당 항목이 새 위치에 놓입니다.

파일 찾기

파일을 찾기 위해 모든 폴더의 상단에 있는 검색란 또는 모든 컴퓨터를 검색하는 Windows 시작 단추 메뉴의 검색란을 사용할 수 있습니다.

폴더 검색란에서 검색하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
또는
작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **탐색**을 클릭합니다.
- 2 검색하려는 폴더를 찾습니다. 현재 폴더 및 모든 하위 폴더를 검색합니다.
- 3 창 상단에 있는 검색란을 클릭하고 입력을 시작합니다.
입력 내용에 따라 검색란이 필터링됩니다. 입력한 용어가 파일 이름, 태그 또는 기타 파일 등록 정보와 일치하는 경우 파일이 표시됩니다. 입력한 용어가 문서 파일 내의 텍스트에 있는 경우 텍스트 문서가 표시됩니다.

Windows 시작 단추 메뉴에서 검색하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 단어 또는 질문을 입력합니다. 입력하는 내용이 검색란에 자동으로 나타납니다. 입력하면 검색 결과가 왼쪽 창에 나타납니다.
- 3 다음 중 하나를 수행하십시오.
 - 열어 보려면 결과를 클릭합니다.
 - **X**를 클릭하여 검색 결과를 지우고 프로그램의 주 목록으로 되돌아갑니다.
 - **전체 결과 보기**를 클릭하여 고급 옵션용 폴더에 결과를 표시합니다.
 - **인터넷 검색**을 클릭하여 브라우저를 연 다음 인터넷을 검색합니다.

파일 이름 바꾸기



주의: 파일 이름 확장명을 변경하지 마십시오(마침표 뒤 파일 이름의 마지막 세 자). 확장명을 변경할 경우 컴퓨터가 파일을 인식하지 못할 수 있습니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
또는
작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 **탐색**을 클릭합니다.
- 2 이름을 바꾸려는 파일 또는 폴더를 찾고 선택하려면 파일을 클릭합니다.
- 3 **구성**을 클릭하고 **이름 바꾸기**를 클릭합니다.
- 4 새 이름을 입력한 후 키보드에서 Enter를 누릅니다.

참고: 파일을 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 다음 **이름 바꾸기**를 클릭하여 이름을 변경할 수도 있습니다.

파일 삭제



주의: 설치한 프로그램의 일부인 파일은 삭제하지 마십시오. 만약 삭제할 경우 프로그램을 사용할 수 없게 될 수 있습니다.

- 1 삭제할 파일을 찾고 선택하려면 파일을 클릭합니다.
- 2 구성을 클릭하고 삭제를 클릭합니다.
- 3 예를 눌러 삭제를 확인하면 파일이 휴지통으로 이동됩니다.

실수로 삭제한 파일을 복원하려면 "휴지통에서 파일 복원"을 참조하십시오.

참고: 파일을 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 다음 삭제를 클릭해서 파일을 삭제할 수도 있습니다.

휴지통에서 파일 복원

삭제된 파일을 다시 필요로 하는 경우에는 휴지통에서 파일을 복원할 수 있습니다. 파일을 삭제하면 해당 파일이 휴지통으로 보내져 휴지통을 수동으로 비우기 전까지는 남아 있거나 더 최근에 삭제한 파일에 대한 공간을 확보하기 위해 지워집니다.

- 1 바탕 화면에서 휴지통 아이콘을 두 번 클릭합니다.
- 2 복원할 파일을 찾고 선택하려면 파일을 클릭합니다.
- 3 이 항목 복원을 클릭합니다.

파일이 휴지통에서 제거되면서 이전 위치로 되돌아갑니다.

파일 복사

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 컴퓨터를 클릭합니다.

또는

작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 마우스 오른쪽 단추로 클릭한 후 탐색을 클릭합니다.

- 2 복사할 파일을 찾고 선택하려면 파일을 클릭합니다.
- 3 구성을 클릭하고 복사를 클릭합니다.
- 4 파일을 저장하려는 폴더를 찾아서 엽니다.
- 5 구성을 클릭하고 붙여넣기를 클릭합니다.

참고: 또한 파일을 끌어 놓아 다른 위치로 복사할 수 있습니다. 컴퓨터 또는 Windows 탐색기에서 항목을 선택한 다음 마우스 오른쪽 단추를 누른 상태로 해당 항목을 다른 폴더로 이동합니다. 마우스 단추를 놓은 다음 **여기로 복사**를 선택하면 해당 항목이 새 위치로 복사됩니다.

프린터 사용

프린터 연결 및 사용에 대한 지침은 프린터와 함께 제공된 사용 설명서를 참조하십시오.

프린터는 프린터 드라이버라는 소프트웨어 프로그램을 통해 컴퓨터로부터 지침을 수신합니다. 대부분의 경우 컴퓨터는 사용할 특정 프린터에 필요한 프린터 드라이버를 자동으로 찾습니다. 그렇지 않은 경우, 프린터와 함께 제공된 지침에 따라 수동으로 특정 프린터 드라이버를 설치하십시오.

컴퓨터에 프린터가 연결되어 있고 프린터 사용에 필요한 소프트웨어가 설치되어 있으면 대부분의 소프트웨어 프로그램이나 웹 사이트의 텍스트와 그림을 인쇄할 수 있습니다.

인쇄하려면:

- 1** 프로그램 메뉴 표시줄에 있는 **파일**을 클릭하고 **인쇄**를 클릭합니다.
- 2** 프린트 옵션을 선택합니다.
 - 프린터를 선택합니다.
 - 페이지 범위를 선택합니다(예: 모든 페이지, 현재 페이지 또는 페이지 범위).
 - 인쇄 매수를 결정합니다.
 - 범위 내의 모든 페이지, 홀수 페이지 또는 짝수 페이지를 선택합니다.
- 3** **확인** 또는 **인쇄**를 누릅니다.

CD 및 DVD 매체 드라이브 사용

CD 및 DVD 드라이브 사용

컴퓨터는 다양한 작업을 할 수 있는 여러 유형의 CD 및 DVD 드라이브와 함께 제공될 수 있습니다. 해당 드라이브의 종류에 따라 기능이 다릅니다.

기능 :	CD-ROM	CD-RW	DVD-ROM	DVD+RW/+R
CD에서 데이터 읽기	•	•	•	•
음악 CD 재생	•	•	•	•
DVD 읽기			•	•
데이터나 음악을 디스크에 레코드(굽기)		•		•
DVD 영화 재생			•	•
DVD 영화 레코드(굽기)				•

콤보 드라이브는 선택 모델에서만 사용할 수 있습니다. 이 드라이브는 DVD+RW/+R 드라이브(DVD Writer)와 CD-RW 드라이브(CD-Writer) 또는 DVD-ROM 드라이브와 CD-RW 드라이브의 기능을 하나로 합칩니다.

CD 및 DVD 다루기

디스크의 손상을 막으려면 다음 지침을 따르십시오.

- 디스크 사용을 마친 후에는 케이스에 보관합니다.
- 디스크의 가장자리나 가운데 구멍만을 사용해서 잡습니다.
- 디스크의 레이블이 없는 면을 만지거나 레이블이 없는 면이 책상과 닿지 않도록 하십시오. 그렇게 하면 디스크 표면이 긁힐 수 있습니다.
- 디스크를 실내 온도에 보관하십시오.

CD 및 DVD 넣고 꺼내기



주의: 드라이브에는 표준형 디스크만 사용하십시오. 하트형 디스크나 명함 디스크와 같은 비표준 디스크를 사용하면 드라이브가 손상될 수 있습니다.

CD 또는 DVD 넣기:

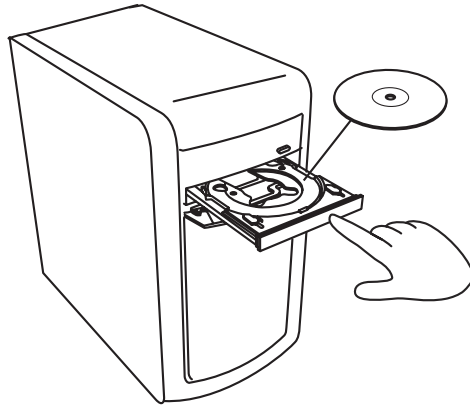
- 1 컴퓨터가 켜졌을 때 드라이브 근처의 꺼내기 단추를 눌러 디스크 트레이를 엽니다.

참고: 일부 컴퓨터에서는 드라이브가 컴퓨터 전면에 있는 문 뒤에 있습니다.

- 2 디스크의 가장자리만 잡아서 케이스로부터 CD 또는 DVD를 꺼냅니다.
- 3 디스크를 트레이에 넣을 때 레이블이 위를 향하도록 합니다.

참고: 양면 DVD의 경우, 어느 면(A 대 B 또는 표준 대 넓은 화면)을 재생할 지 결정하기 위해 가운데 구멍 주위의 텍스트를 읽습니다. 재생하려는 면이 위로 가도록 하여 트레이에 디스크를 놓습니다.

- 4 디스크 트레이를 다음과 같이 닫습니다.



- 트레이를 컴퓨터로 부드럽게 밀어 넣습니다.

또는

- 드라이브를 제어하는 프로그램의 제어판에 있는 열기/닫기 단추를 클릭합니다.

또는

- 키보드의 꺼내기 단추나 매체 제어 열기/닫기 단추를 누릅니다(선택 모델만).

또는

- 사용 가능한 경우, 드라이브의 꺼내기 단추를 누릅니다.

CD 또는 DVD 꺼내기:

- 1 컴퓨터를 켜고 꺼내기 단추를 눌러 디스크 트레이를 엽니다.
- 2 디스크 가장자리나 가운데 구멍만 잡은 상태에서 CD 또는 DVD를 트레이에서 꺼냅니다.
- 3 케이스에 디스크를 넣습니다.
- 4 트레이를 컴퓨터로 부드럽게 밀어 넣어 디스크 트레이를 닫습니다.

호환 정보

DVD Writer/CD Writer 드라이브의 주요 특징은 다른 광 드라이브 및 CD/DVD 플레이어와의 호환이 용이하다는 것입니다.

- 작성하는 CD는 대부분의 가정용 및 차량용 스테레오와 컴퓨터의 DVD-ROM 및 CD-ROM 드라이브에서 재생됩니다.
- 작성하는 DVD는 일부 DVD 비디오 플레이어 및 대부분의 DVD ROM 드라이브와 호환됩니다.
- CD-R은 CD-RW 디스크보다 가정 및 차량용 스테레오에 더 잘 호환됩니다.

DVD Writer/CD Writer 드라이브는 거의 모든 유형의 광 디스크를 읽을 수 있으며 레코딩도 가능합니다. 레코딩 속도가 빠르면서도 DVD Writer/CD Writer 드라이브에 대한 쓰기 속도가 빠릅니다.

디스크 기능 및 호환성 테이블

디스크	파일 형식	다음으로 레코딩 가능	컴퓨터에서 재생	가정용 또는 차량용 스테레오에서 재생	가정용 DVD 플레이어에서 재생
CD-ROM	데이터	아니오	예	아니오	아니오
	음악	아니오	예	예	모델에 따라 다름
CD-R	데이터	예	예	아니오	아니오
	음악	예	예	모델에 따라 다름	모델에 따라 다름
CD-RW	데이터	예	예	아니오	아니오
	음악	예	예	모델에 따라 다름	모델에 따라 다름
DVD-ROM	데이터	아니오	예	아니오	아니오
	DVD 영화	아니오	예	아니오	예
DVD-RAM	데이터	예	모델에 따라 다름	아니오	아니오
	DVD 영화	예	모델에 따라 다름	아니오	모델에 따라 다름
DVD+R 및 DVD-R	데이터	예	예	아니오	아니오
	DVD 영화	예	예	아니오	모델에 따라 다름
듀얼 레이어 DVD+R/DVD-R	데이터	예	모델에 따라 다름	아니오	모델에 따라 다름
	DVD 영화	예	모델에 따라 다름	아니오	모델에 따라 다름
DVD+RW 및 DVD-RW	데이터	예	예	아니오	아니오
	DVD 영화	예	예	아니오	모델에 따라 다름
VCD	DVD 영화	아니오	예	아니오	모델에 따라 다름

참고: 일부 컴퓨터에는 듀얼 레이어 DVD Writer가 제공되어 있습니다. 이는 싱글 레이어 및 듀얼 레이어 DVD 매체를 지원합니다. 듀얼 레이어 기술은 더 큰 용량을 제공하며, 듀얼 레이어 DVD+R 또는 DVD-R 매체에 최대 8 GB*의 데이터를 저장할 수 있도록 해줍니다.

듀얼 레이어는 새로운 기술입니다. 듀얼 레이어 매체와 일부 가정용 DVD 플레이어 및 DVD-ROM 드라이브의 호환성은 매우 다양합니다.*GB는 10억 바이트로 정의됩니다. 1 GB = 하드 디스크 드라이브 용량을 나타낼 때는 10억 바이트임. 실제 포맷된 용량은 더 적습니다.

사용중인 컴퓨터에 대한 최신 디스크 호환성을 보려면 다음 HP 기술 지원 웹 사이트를 방문하십시오.

<http://www.hp.com/support>

참고: 듀얼 레이어 DVD 기술은 선택 모델에서만 지원됩니다.

참고: Roxio Creator 레코딩 프로그램은 듀얼 레이어 기술을 지원합니다.

광 드라이브 빠른 참조 테이블

광 드라이브의 기능	CD-ROM	CD-RW	DVD-ROM	DVD-RAM	DVD+RW/+R DVD-RW/-R	듀얼 레이어 DVD	콤보 CD-RW/ DVD	LightScribe DVD+RW/+R
CD, CD-R 및 CD-RW 읽기	예	예	예	예	예	예	예	예
DVD 읽기	아니오	아니오	예	예	예	예	예	예
CD에서 데이터 읽기	예	예	예	예	예	예	예	예
음악 재생	예	예	예	예	예	예	예	예
저장 또는 백업용으로 디스크에 데이터 나 음악 레코딩	아니오	예	아니오	예	예	예	예	예
DVD 영화 보기	아니오	아니오	예	예	예	예	예	예
DVD 영화 레코딩	아니오	아니오	아니오	예	예	예	아니오	예
게임하기	예	예	예	아니오	예	예	예	예
LightScribe 레이블 만들기	아니오	아니오	아니오	아니오	아니오	아니오	아니오	예

메모리 카드 인식기 사용

디지털 카메라 및 기타 디지털 이미지 장치는 메모리 카드나 *매체*를 사용하여 디지털 사진 파일을 저장합니다. 선택 사양인 메모리 카드 인식기는 여러 유형의 메모리 카드 및 IBM Microdrive 디스크 드라이브에서 읽고 해당 카드 및 드라이브에 쓸 수 있습니다(선택 모델만).

카드 인식기는 컴퓨터 앞면에서 바로 접근할 수 있습니다. 카드 인식기는 메모리 카드 및 Microdrive 디스크 드라이브를 허용하는 네 개 또는 두 개의 가로형 카드 슬롯으로 구성되어 있습니다.

하나 이상의 카드 슬롯에 매체를 넣고 각 매체에 독립적으로 사용할 수 있습니다. 한번에 하나의 매체만 슬롯에 놓습니다.

각 카드 슬롯에는 각각에 대한 고유의 드라이브 문자 및 아이콘이 있습니다. 매체 삽입 시 제목이 있는 경우, 표시 레이블이 매체의 제목으로 변경될 수도 있습니다.

매체를 넣을 때 하드웨어 안전하게 제거 창이 나타날 수 있습니다. 창이 열리거나 우연히 하드웨어 안전하게 제거 창을 연 경우에는 **닫기**를 클릭하십시오.



주의: USB 대용량 저장소 장치가 선택된 하드웨어 안전하게 제거 창에서 중지를 클릭하지 마십시오. 중지를 클릭할 경우, 운영체제가 컴퓨터에서 메모리 카드 인식기를 인식하지 못하며 메모리 카드 인식기를 다시 인식하도록 하려면 컴퓨터를 다시 시작해야 합니다.

- 1 중지될 때까지 카드 슬롯에 매체를 삽입합니다.
카드 인식기의 활성 표시등(A)이 켜지고 컴퓨터가 자동으로 매체를 감지합니다.

참고: 매체를 올바르게 삽입해야 합니다. 매체에서 금이 간 모서리의 방향에 유의하십시오. 자세한 정보는 "매체 삽입 안내"를 참조하십시오. CompactFlash 및 Microdrive는 암호화되어 있으므로 잘못 삽입될 수 없습니다. 이 매체의 케이스 가장자리(구멍)를 슬롯에 삽입합니다.

- 2 자동 재생 창이 열립니다. 파일에 액세스할 프로그램을 선택합니다. 컴퓨터가 프로그램을 열어 매체 내용에 액세스할 수 있습니다. 매체로부터 또는 매체로 파일을 복사할 수 있습니다.

또는

자동 재생 창이 열리지 않는 경우, 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭하고 **컴퓨터**를 클릭한 후 **메모리 카드** 아이콘을 두 번 클릭하여 메모리 카드의 파일을 표시합니다.

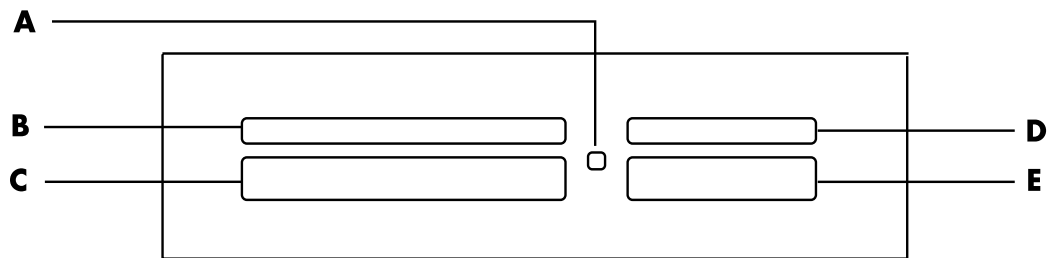
- 3 완료되었으면 드라이브 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고, **꺼내기**를 클릭하여 활성 표시등이 깜박이지 않고 켜져 있는지 확인한 다음 매체를 분리합니다. 이 활성 표시등은 컴퓨터가 매체 카드를 읽거나 쓰고 있지 않음을 표시합니다.



주의: 활성 표시등이 깜박일 때 매체를 분리하지 마십시오. 그렇게 하면 데이터에 손실이 올 수 있습니다.

매체 삽입 안내

4 슬롯 메모리 카드 인식기 (선택 모델만)



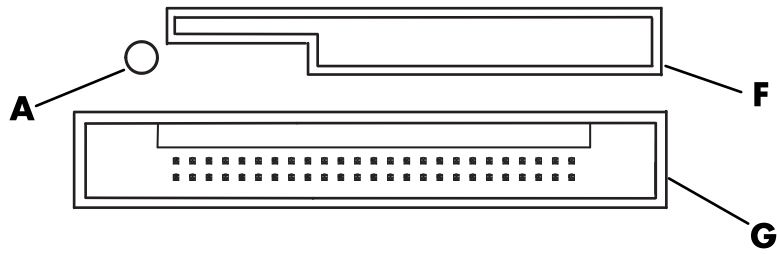
- A 활성 표시등
- B 위쪽 좌측 슬롯
- C 아래쪽 좌측 슬롯
- D 위쪽 우측 슬롯
- E 아래쪽 우측 슬롯

카드	매체를 넣는 방법	4 슬롯 인식기 위치
CompactFlash Type I 매체	케이스 가장자리(구멍)	C (아래쪽 좌측)
CompactFlash II형 매체	케이스 가장자리(구멍)	C (아래쪽 좌측)
IBM Microdrive 디스크 드라이브	케이스 가장자리(구멍)	C (아래쪽 좌측)
Secure Digital (SD) 메모리 카드	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
Mini Secure Digital (MiniSD) 메모리 카드*	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
MultiMediaCard (MMC)	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
축소된 크기의 MultiMediaCard (RSMC)*	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
MultiMediaCard Plus (MMC +)*	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
MultiMediaCard Mobile (MMC Mobile)*	표면을 위로	D (위쪽 우측) 
Memory Stick (MS) 메모리 카드	표면을 위로	E (아래쪽 우측) 
Memory Stick (MS-Pro) 메모리 카드	표면을 위로	E (아래쪽 우측) 
Memory Stick (MS-Pro Duo) 메모리 카드*	표면을 위로	E (아래쪽 우측) 
Memory Stick (MS-Duo) 메모리 카드*	표면을 위로	E (아래쪽 우측) 
SmartMedia (SM) 메모리 카드	표면을 위로	B (위쪽 좌측) 
xD 매체	표면을 위로	B (위쪽 좌측) 

*선택 모델만 해당됩니다. 일부 국가/지역에서는 지원되지 않습니다.

참고: CF Ultra/III와 같은 일부 메모리 카드는 컴퓨터와 함께 제공되는 메모리 인식기와 호환되지 않습니다.

2 슬롯 메모리 카드 인식기 (선택 모델만)



- A** 활성 표시등
- F** 위쪽 슬롯
- G** 아래쪽 슬롯

카드	매체를 넣는 방법	2 슬롯 인식기 위치
Secure Digital (SD) 메모리 카드	표면을 위로 (금색 커넥터가 아래로 향함)	F (위쪽) 
MultiMediaCard (MMC)	표면을 위로 (금색 커넥터가 아래로 향함)	F (위쪽) 
Memory Stick (MS) 메모리 카드	표면을 위로 (금색 커넥터가 아래로 향함)	F (위쪽) 
Memory Stick (MS-Pro) 메모리 카드	표면을 위로 (금색 커넥터가 아래로 향함)	F (위쪽) 
SmartMedia (SM) 메모리 카드	표면을 아래로 (금색 커넥터가 위로 향함)	F (위쪽) 
xD 매체	표면을 위로 (금색 커넥터가 아래로 향함)	F (위쪽) 
IBM Microdrive 디스크 드라이브	케이스 가장자리(구멍)	G (아래쪽)
CompactFlash I형 매체	케이스 가장자리(구멍)	G (아래쪽)
CompactFlash II형 매체	케이스 가장자리(구멍)	G (아래쪽)

참고: 메모리 카드 인식기의 SM과 xD 매체를 동시에 사용하지 마십시오. 메모리 카드 인식기는 첫번째 삽입된 매체만을 인식합니다.

활성 표시등의 이해

슬롯에 매체 카드가 없는 경우 메모리 카드 인식기 활성 표시등이 꺼집니다.

표시등은 매체 카드가 슬롯에 삽입된 경우 켜집니다.

카드와 컴퓨터 사이에 데이터가 전송되는 경우 표시등이 깜박입니다.

메모리 카드 포맷

전에 메모리 카드를 사용한 적이 없거나 카드가 손상된 경우, 사용하기 전에 포맷해야 할 수도 있습니다.

참고: 일부 메모리 카드에는 잠금 위치가 있습니다. 사진을 보거나 편집하려면 메모리 카드가 잠금 해제 상태인지 확인하십시오.

- 1 디지털 카메라에 메모리 카드를 포맷합니다. 디지털 카메라와 함께 제공된 지침을 따릅니다.
또는
매체가 멈추어 제자리에 잠길 때까지 인식기의 올바른 카드 슬롯에 넣습니다. 카드 인식기의 활성 표시등이 켜지고 컴퓨터가 자동으로 매체를 감지합니다.
- 2 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
- 3 *이동식 저장소가 있는 장치* 영역에서 올바른 메모리 카드 아이콘을 클릭합니다.
- 4 **포맷**을 선택한 후 레이블 상자에 레이블 이름을 입력합니다.
- 5 호환이 잘 되게 하려면 파일 시스템 설정으로 **FAT**를 선택합니다.
- 6 **시작**을 누릅니다.
- 7 포맷 완료 창에서 **확인**을 클릭한 후 **닫기**를 클릭합니다.

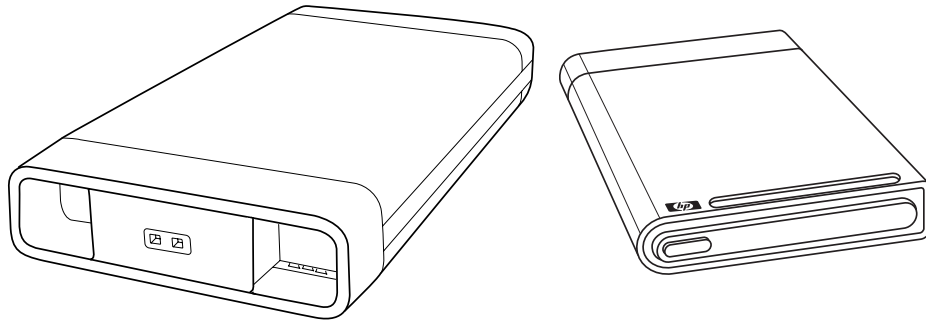
메모리 카드 인식기의 문제 해결

메모리 카드에서 읽거나 메모리 카드에 쓰는 데 문제가 발생하면 다음을 시도해 보십시오.

- 일부 카드에는 읽기/쓰기 또는 보안용 스위치가 있습니다. 카드에 데이터를 쓰기 전에 읽기/쓰기 스위치가 쓰기 사용 가능으로 설정되어 있는지 확인하십시오.
- 저장하려는 데이터의 양이 메모리 카드 저장 한계보다 크지 않은지 확인하십시오.
- 메모리 카드가 다음의 지원되는 유형인지 확인하십시오. CompactFlash Type I 및 II, Microdrive, Memory Stick, Memory Stick Pro, MultiMediaCard, Secure Digital, SmartMedia 또는 xD 매체
- 메모리 카드가 올바른 슬롯에 완전히 들어갔는지 확인하십시오.
- 활성 표시등이 깜박이지 않을 때 메모리 카드를 분리하고 빈 슬롯에 손전등을 비춥니다. 핀이 구부러져 있는 경우 메모리 카드 인식기를 교체하거나 핀이 다른 핀에 닿아 있는 경우 컴퓨터 서비스를 받으십시오. 구부러진 핀을 약간 똑바르게 하려면 컴퓨터를 끈 상태에서 가늘고 들어간 볼펜의 끝을 사용합니다.
- 적절한 연결을 방해하는 것이 있는지 메모리 카드의 끝을 검사합니다. 보풀이 없는 천과 소량의 알코올을 사용하여 접촉면을 청소합니다. 필요하다면 메모리 카드를 교체합니다.
- 메모리 카드 인식기는 하드웨어 안전하게 제거 작업을 사용하는 장치입니다. 시간 옆의 트레이 아이콘으로 나타납니다. 하드웨어 안전하게 제거 창에서 **중지**를 클릭하지 마십시오. 그러면 드라이브가 연결 해제됩니다. 이 경우에는 컴퓨터를 다시 시작하십시오.
- 활성 표시등이 깜박일 때는 메모리 카드를 넣거나 제거하지 마십시오. 그러면 데이터를 손실하거나 카드 인식기가 완전히 손상될 수 있습니다.
- 사용 전에 메모리 카드를 포맷하십시오. "메모리 카드 포맷"을 참조하십시오.

HP Personal Media Drive 및 HP Pocket Media Drive 사용

HP Personal Media Drive 및 HP Pocket Media Drive (HP Media Drive)는 저장 용량을 쉽고 빠르게 늘리고, 디지털 사진, 음악, 비디오와 같은 매체 파일 및 기타 중요 파일을 전송하기 위해 고안된 내장용 또는 외장용 USB 하드 디스크 드라이브입니다. HP Media Drive를 사용하여 컴퓨터에 다른 드라이브를 백업할 수도 있습니다.



참고: HP Personal Media Drive 및 HP Pocket Media Drive는 선택 모델에만 포함되어 있습니다. 두 드라이브 모두 별도로 판매됩니다.

HP Media Drive는 다음 작업을 수행할 수 있도록 고안되었습니다.

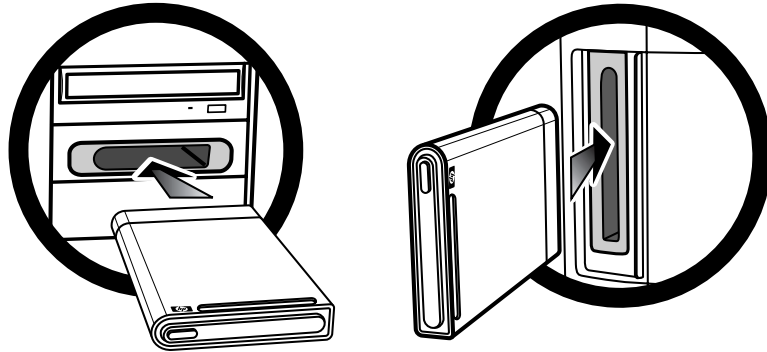
- USB 포트가 있는 컴퓨터와 작동
- 디지털 카메라, 디지털 비디오 캠코더 및 MP3 플레이어의 큰 매체 파일 및 개인 파일 저장
- PC 간 빠른 파일 전송
- 매체 파일 재생
- 파일 백업 추가된 데이터 보안을 위한 시스템 백업 수행

Windows Media Center에서 HP Media Drive 사용에 대한 자세한 정보를 보려면 다음 HP 기술 지원 웹 사이트의 문서를 참조하십시오.

<http://www.hp.com/support>

드라이브 연결

HP Media Drive는 대부분의 컴퓨터에 USB 케이블로 연결하여 외부 드라이브로 사용할 수 있도록 고안되었습니다. 그러나 특수 고안된 HP 컴퓨터에 장착할 수도 있습니다. 이러한 컴퓨터에는 내부 USB 커넥터를 사용하여 드라이브를 연결하는 특수한 수평 또는 수직 드라이브 베이이 있습니다. 해당 드라이브는 컴퓨터를 끄지 않고도 하드 디스크 드라이브 베이에 쉽게 넣고 분리할 수 있습니다. 이를 가리켜 *웜 스왑*이라고도 합니다.



드라이브는 사용 가능한 USB 포트에 연결되어야 켜집니다. 드라이브가 연결된 상태에서 컴퓨터를 켜면 드라이브가 자동으로 켜집니다. 드라이브용 USB 케이블이 연결되어 있지 않거나 컴퓨터의 USB 전원이 꺼져 있으면, 드라이브는 자동으로 꺼집니다. 해당 컴퓨터가 휴면 모드(절전 상태)인 경우 드라이브는 켜진 상태로 남아 있습니다.



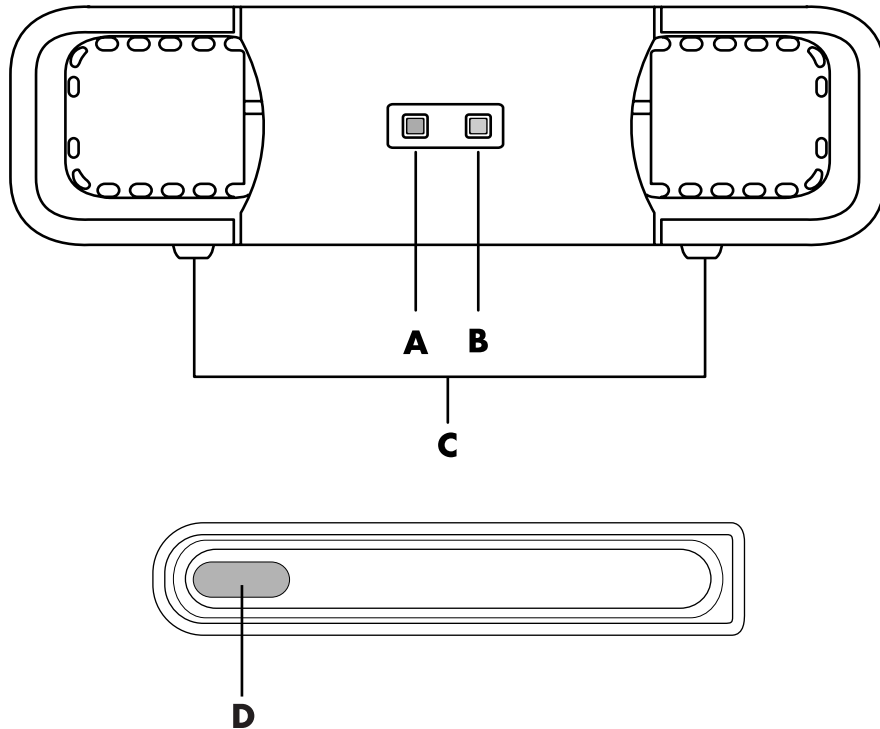
경고: HP Media Drive가 베이에 장착된 상태 또는 USB 포트에 연결된 상태에서 컴퓨터를 이동하지 마십시오. 이동할 경우 드라이브가 손상되고 데이터가 손실될 수 있습니다.

HP 드라이브 베이에 드라이브 삽입

- 1 컴퓨터를 켭니다.
- 2 수평 위치에서, HP 로고가 위를 향하고 HP 제품 이름이 정방향으로 되도록 하여 드라이브를 삽입합니다. 수직 위치에서, 드라이브의 평평한 면이 아래를 향하고 둥근 면이 위를 향하게 합니다. 드라이브는 힘을 주지 않고 살짝 베이에 밀어 넣도록 고안되었습니다.
- 3 드라이브가 내장 연결 장치에 단단히 연결될 때까지 드라이브 베이에 밀어 넣습니다. 컴퓨터가 켜져 있고 드라이브가 올바르게 장착된 경우 드라이브 앞면에 있는 전원 LED(**B**, **D**)가 켜집니다.

HP Media Drive 앞면

- A** 드라이브 활동 표시등
- B** 전원 표시등
- C** HP Personal Media Drive 가이드 용기 부분
- D** 전원/드라이브 작동 LED 표시기



HP Personal Media Drive (A, B, C)

HP Pocket Media Drive (D)

드라이브 베이가 없는 컴퓨터에 드라이브 연결

HP Media Drive는 USB 2.0 케이블을 사용하여 대부분의 컴퓨터에 외장 하드 디스크 드라이브로 사용되도록 고안되었습니다. 컴퓨터에 USB 1.1 포트가 있는 경우, 두 개의 USB 포트를 사용하여 전원을 충분히 공급합니다. 대부분의 USB 2.0 포트는 단 하나의 USB 연결만 제공할 수 있는 충분한 전원을 공급할 수 있습니다.

드라이브 베이가 없는 컴퓨터에 드라이브를 연결할 때 HP Personal Media Drive에는 USB 2.0 연결과 함께 전원 공급 장치가 필요합니다. USB 2.0 연결을 통해 전원이 공급되기 때문에 HP Pocket Media Drive에는 별도의 전원 공급 장치가 필요하지 않습니다.

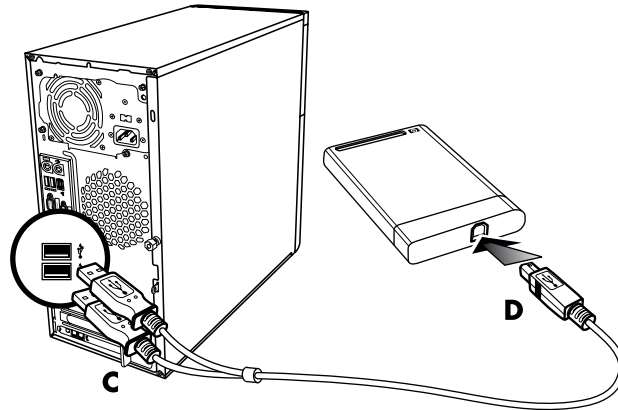
참고: HP Personal Media Drive는 내장 팬과 함께 제공됩니다. HP Pocket Media Drive에는 팬이 제공되지 않습니다.

드라이브를 연결하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 컴퓨터를 켭니다.
- 2 USB 2.0 케이블의 직사각형 끝(C)을 컴퓨터의 사용 가능한 USB 포트에 꽂습니다. USB 2.0 케이블의 정사각형 끝(D)을 HP Media Drive 뒷면에 있는 USB 커넥터에 꽂습니다.

참고: USB 2.0에는 단 하나의 USB 커넥터만 사용됩니다. USB 1.x 시스템에는 두 개의 USB 커넥터가 사용됩니다.

- 3 소프트웨어 및 드라이버를 설치합니다. 자세한 정보는 HP Media Drive 문서를 참조하십시오.



드라이브 찾기 및 드라이브 문자 할당

드라이브를 USB 2.0 커넥터에 꽂거나 HP Media Drive 베이에 넣으면 운영체제에서 자동으로 하드 디스크 드라이브에 하나의 문자를 할당합니다. 할당된 문자는 컴퓨터에 연결된 다른 저장 장치에 따라 다릅니다.

드라이브를 찾으려면 다음을 수행하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 **컴퓨터**를 클릭합니다.
- 3 **관리**를 선택합니다.

컴퓨터 창에서 드라이브를 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고, **이름 바꾸기**를 선택한 다음 새 이름을 입력하여 이름을 변경할 수 있습니다. 여러 개의 외장형 하드 디스크 드라이브가 있는 경우 드라이브 이름을 변경하는 것이 좋습니다.

본 드라이브 및 다른 장치를 연결 및 분리할 때, 문자 변경을 피하기 위해 영구적으로 드라이브 문자를 지정할 수 있습니다. 또한 드라이브 문자가 할당된 경우 소프트웨어 프로그램이 HP Media Drive에서 파일을 찾기 쉬워집니다. 일부 프로그램은 드라이브에 새 드라이브 문자가 지정될 경우 파일을 찾지 못할 수 있습니다.

오류를 피하려면 드라이브를 안전하게 분리하는 것이 최선책입니다. "드라이브 연결 해제"를 참조하십시오.

드라이브 문자를 다음과 같이 지정합니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭합니다.
- 2 **컴퓨터**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.
- 3 **관리**를 선택합니다.
- 4 **디스크 관리**를 클릭합니다.
- 5 **HP Media Drive**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭합니다.
- 6 **드라이브 문자 및 경로 변경**을 선택합니다.

참고: 드라이브의 연결 및 분리 시, 동일한 드라이브 문자를 가진 여러 하드 디스크 드라이브가 나오지 않도록 하려면 철자 Z를 지정합니다.

- 7 **변경**을 클릭합니다.
- 8 드롭 다운 메뉴에서 문자를 선택한 후 **확인**을 클릭하여 변경 사항을 적용합니다.

드라이브 사용

오랜 시간동안 사용할 경우, HP Media Drive의 알루미늄 케이스가 마모될 수 있습니다. 이것은 HP Media Drive 고급 설계의 일부이며 모두 정상입니다.

내장형 저 소음 팬은 사전 설정된 온도에서 자동으로 작동하도록 설계되었습니다. 컴퓨터 외부에 연결된 HP Media Drive를 사용중인 경우, 해당 드라이브를 환기가 잘되는 곳에 두십시오.

다른 컴퓨터에 파일을 수동으로 전송

만든 사진, 음악, 비디오와 같은 개인 파일 외에도 컴퓨터에 대한 정보를 포함한 컴퓨터 프로필 정보를 전송할 수 있습니다.

파일을 수동으로 전송하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 드라이브를 컴퓨터에 연결합니다.
- 2 파일을 선택한 후 컴퓨터 창에 있는 HP Media Drive에 해당 파일을 끌어다 놓습니다.
- 3 드라이브를 연결 해제한 후 다른 컴퓨터에 연결합니다.
- 4 파일을 선택한 다음 새 컴퓨터의 하드 디스크 드라이브에 끌어 놓습니다.

드라이브 연결 해제

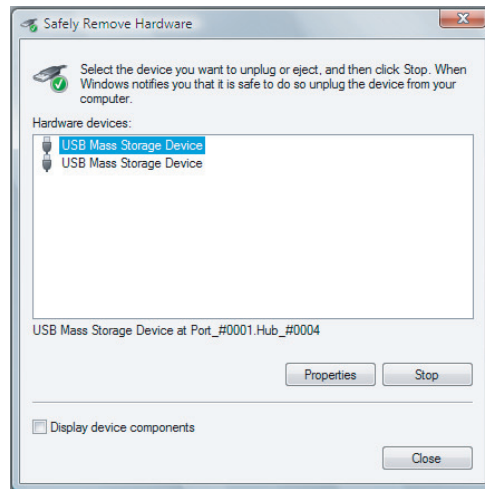


주의: 하드웨어 손상 및 데이터 손실을 막으려면 파일을 저장 또는 전송하지 않을 때에는 **HP Media Drive**를 안전하게 연결 해제하십시오.

드라이브를 사용하지 않을 때에는 안전하게 분리할 수 있습니다. 황갈색 활성 표시등이 깜박거리면 드라이브가 작동중임을 나타냅니다(데이터 저장 또는 전송). 표시등이 깜박이는 동안 드라이브를 제거하면 데이터가 손실되거나 파일이 손상될 수 있습니다.

HP Media Drive를 안전하게 연결 해제하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 HP Media Drive에 액세스하고 있는 모든 프로그램을 닫습니다. 드라이브의 활성 표시등이 꺼졌는지 확인합니다.
- 2 바탕화면 하단에 있는 시스템 트레이에서 **하드웨어 안전하게 제거** 아이콘을 두 번 클릭합니다. 이 아이콘이 숨겨진 경우, 작업 표시줄의 화살표를 클릭하여 표시되도록 합니다. 하드웨어 안전하게 제거 창이 열립니다.



참고: 일부 컴퓨터의 경우, 하드웨어 분리 또는 하드웨어 꺼내기 아이콘으로 표시될 수 있습니다.

- 3 **USB 대용량 저장소 장치**를 두 번 클릭하여 HP Media Drive를 찾습니다. USB 대용량 저장소 장치 목록이 두 번 표시되는 경우가 있습니다. 이 경우 하나의 목록에는 메모리 카드 인식기 또는 기타 대용량 저장소 드라이브가 포함됩니다. 이 드라이브의 레이블을 찾습니다.

- 4 **HP Media Drive**를 선택한 후 **확인**을 클릭합니다. 이름을 변경하면 드라이브 이름이 다를 수 있으며, 할당된 드라이브 문자와 함께 일반 볼륨으로 표시될 수 있습니다.
하드웨어 안전 제거 메시지가 시스템 트레이에 나타나고 장치를 연결 해제해도 좋다고 알려줍니다.
- 5 **중지**를 클릭하여 HP Media Drive가 작동하지 않는지 확인한 다음 **닫기**를 클릭합니다.
- 6 컴퓨터에서 드라이브 연결을 해제합니다.

HP Media Drive 문제 해결

Microsoft 업데이트

드라이브의 문제를 해결하기 전에 최신 Microsoft 운영 체제 서비스 팩 및 기타 Windows 업데이트가 시스템에 설치되어 있는지 확인합니다. 이러한 서비스 팩은 버그를 수정하고, 드라이버를 추가하며 시스템의 보안 기능을 강화하기 위해 발행됩니다. 시스템에 서비스 팩 및 Windows 업데이트를 설치하는 방법에 대한 자세한 내용을 보려면

<http://support.microsoft.com>을 방문하십시오. 인터넷 접속이 안 되는 경우는 Microsoft 고객 서비스 센터에 연락하여 시스템 강화 서비스에 대해 문의하십시오.

드라이브가 컴퓨터에 표시되지 않음

아래에 나열된 해결책을 순서대로 시도해 보십시오.

- 1 드라이브가 켜져 있는지 확인합니다. 드라이브 앞면의 전원 LED가 켜져야 합니다.
- 2 USB 케이블이 드라이브에, USB 커넥터가 컴퓨터에 안전하고 올바르게 연결되어 있는지 확인합니다.
- 3 컴퓨터가 켜져 있는 동안 USB 케이블을 연결 해제합니다. 10초 동안 기다린 후 USB 케이블을 다시 연결합니다.
- 4 장치 관리자 창을 통해 컴퓨터가 USB 포트를 인식하는지 확인합니다. 더 자세한 내용을 보려면 컴퓨터와 함께 제공된 문서를 참조하십시오.

USB 2.0 어댑터 카드와의 데이터 전송 속도가 느림

HP Media Drive는 호스트 어댑터 카드가 허용하는 속도 만큼 빠르게 실행됩니다(최고 순간전송률 480MB/초). 드라이브 성능에 문제가 있는 경우, USB 2.0 카드 드라이버가 올바르게 설치되었는지, 그리고 최대 전류의 사용이 가능한지를 확인합니다.

HP Media Drive 소프트웨어의 작동이 중지됨

소프트웨어를 다시 설치합니다. HP Media Drive와 함께 제공된 소프트웨어 및 드라이버 설치 지침을 참조하십시오.

Write Cache Enable(쓰기 캐시 사용)을 사용할 수 없음

사용중인 데이터를 보호하려면, HP Pocket Media Drive의 Write Cache Enable(쓰기 캐시 사용)을 비활성화 해야 합니다. 자세한 정보는 다음을 참조하십시오.

<http://www.hp.com/support>

소프트웨어 설치를 위한 관리자 권한

운영체제에 따라 소프트웨어를 설치하기 위해 관리자로 로그인 해야 할 수 있습니다.

사용자의 계정을 변경하려면:

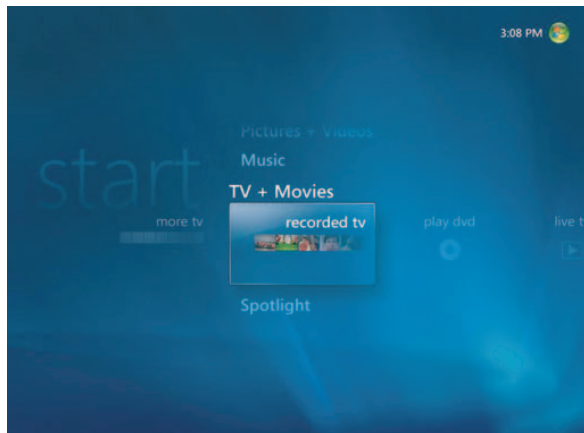
- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 제어판, 사용자 계정 및 그룹 안전을 클릭한 후 사용자 계정을 클릭합니다.
- 3 다른 계정 관리를 클릭한 후 변경하려는 계정을 클릭합니다.
- 4 계정 유형 변경을 클릭하고 원하는 계정 유형을 선택한 후 계정 유형 변경을 클릭합니다.

Windows Media Center 사용

Microsoft Windows Media Center를 사용하면 컴퓨터로 굉장한 일을 할 수 있습니다. 사용이 편리한 디지털 엔터테인먼트 기능으로 이전에 경험하지 못한 새로운 영화, 음악 및 사진을 경험해 보십시오.

Windows Media Center는 사용하기 쉽고 편리합니다. 매체를 쉽게 찾고 선택할 수 있습니다. 리모컨 하나로 영화를 재생하고, 음악을 들으며, 사진을 볼 수 있습니다(선택 모델만). 컴퓨터의 강력한 기능과 홈시어터 수신기를 결합하여 훨씬 더 생동감 있는 엔터테인먼트 경험을 누리십시오.

Windows Media Center는 와이드 스크린 및 HD 디스플레이용으로 최적입니다. 사진, 음악 및 비디오의 새 화면 레이아웃을 통해 이제 와이드 스크린 화면으로 Media Center의 이전 버전보다 최대 3배 많은 내용을 볼 수 있습니다.



Windows Media Center 기능 사용

리모컨(선택 모델만), 키보드 또는 마우스를 사용하여 Windows Media Center 기능을 제어하고 Windows Media Center 창을 탐색할 수 있습니다. 마우스를 움직이거나 리모컨 또는 키보드의 단추를 눌러 쉽게 앞뒤로 전환할 수 있습니다.

참고: 나열된 일부 Windows Media Center 기능은 선택 모델에서만 사용할 수 있습니다. 스피커 및 TV 튜너와 같이 컴퓨터 문서에 나열된 일부 구성요소는 선택 사양이거나 별도로 판매됩니다.

다른 Windows 소프트웨어 프로그램과 함께 Windows Media Center를 실행할 수 있습니다. 기타 Windows 프로그램을 사용하면서 사진을 찾고 비디오를 보며 음악을 재생할 수 있습니다.

Windows Media Center에서는 다음과 같은 작업을 수행할 수 있습니다.

- 텔레비전 프로그램을 보고 녹화하며 재생할 수 있습니다.
- TV 프로그램을 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기 할 수 있습니다.
- 일시적인 다시 재생을 볼 수 있습니다.
- 디지털 비디오를 재생할 수 있습니다.
- 디지털 사진을 보거나 음악이 있는 슬라이드 쇼처럼 재생할 수 있습니다. 사진을 쉽게 인쇄할 수 있습니다.
- 전체-화면 보기를 사용하여 음악 CD 파일을 찾아 선택하고 재생할 수 있습니다.
- 매체 라이브러리에 CD 트랙을 레코드할 수 있습니다.
- DVD 영화를 재생할 수 있습니다. 그만 두었던 부분에서 DVD 재생을 다시 시작합니다.

참고: 컴퓨터에 다시 쓰기 가능한 DVD 드라이브가 내장된 경우, 해당 드라이브는 DVD+/-R/-RW 매체에서 읽고 쓸 수 있습니다.

- 인터넷 및 FM 라디오 방송을 듣습니다.
- 음악 스트리밍 및 비디오 시청 가입 서비스에 액세스할 수 있습니다. 일부 음악 및 비디오 시청 가입 서비스는 일부 국가/지역에서 사용하지 못할 수 있습니다.

참고: 일부 국가/지역에서는 텔레비전 프로그램 가이드(인터넷 서비스 필수)를 사용할 수 없습니다.

- 다른 작업을 하는 동안 TV 쇼를 자동으로 녹화할 수 있습니다.
- 리모컨의 단축키를 사용하여 Windows Media Center의 특정 창을 열 수 있습니다.
- 매체 파일을 CD, DVD 또는 HP Personal Media Drive 및 HP Pocket Media Drive(별도 판매)와 같은 다른 하드 디스크 드라이브로 쉽게 백업할 수 있습니다.
- 최적화 설정을 사용하여 컴퓨터를 원활하게 실행시킵니다.
- 컴퓨터를 사용하지 않을 때는 휴면 모드를 사용하여 절전한 후, 키보드 키 또는 리모컨 단추를 눌러 컴퓨터 바탕 화면을 바로 표시할 수 있습니다.

라이브 TV 시청 및 녹화

Windows Media Center에서는 라이브 TV를 시청하고 일시 정지하고 프레임별로 진행시키며, 앞으로 건너뛰거나, 일시적인 다시 재생을 사용하여 라이브 TV의 매 순간을 포착할 수 있습니다. 빨리 감기를 사용하여 원치 않는 내용은 통과하십시오. 즐겨보는 프로그램을 놓칠 경우, Windows Media Center를 사용하여 해당 프로그램을 녹화할 수 있습니다.

Windows Media Center는 여러 TV 튜너를 지원하기 때문에 다른 채널에서 동시에 TV를 녹화하고 시청할 수 있습니다. 여러 튜너는 다양하고 유연한 홈 엔터테인먼트 시스템을 제공합니다.

텔레비전 프로그램 가이드(인터넷 서비스 필수)를 통해 녹화하려는 쇼를 선택하여 TV 프로그램을 쉽게 녹화할 수 있습니다. 프로그램 한 개 또는 전체 시리즈를 녹화하여 원하는 시간대에 볼 수 있습니다. 즐겨보는 프로그램의 어느 한 순간도 놓치지 않을 것입니다.

계속 채널을 서핑하려는 경우, Windows Media Center의 미니 가이드를 사용하면 현재의 쇼를 돌리지 않고도 채널을 스크롤 할 수 있습니다. 채널은 화면 아래쪽에 표시되어 중요한 순간을 놓치지 않고도 서핑할 수 있습니다.

Windows Media Center에는 TV 쇼를 DVD에 보관할 수 있는 지원도 내장되어 있으며 디지털 매체의 대규모 라이브러리와 상호 작동할 경우 성능이 빨라집니다.

미국 고객의 경우, HD 디지털 케이블은 OCUR(Open Cable Unidirectional Receiver) 장치를 사용할 때 지원됩니다.

상황에 맞는 음악 재생

음악 섹션에서는 장르, 작곡가 또는 연도 외에도 음악가, 노래 또는 앨범 제목별로 전체 음악 라이브러리를 빠르게 검색할 수 있습니다. Windows Media Center는 듣고 싶은 앨범을 찾기 위한 매우 시각적인 방법을 제공하는 앨범 표지의 축소 그림을 자동으로 다운로드합니다. 단추 하나로 음악을 임의로 재생하고 반복하며 재생 목록을 만들고 시각화를 적용하며 CD 또는 DVD에 재생 목록을 구울 수 있습니다.

또한 음악을 선택하거나 재생할 때 음악 라이브러리에서 바로 그림 슬라이드 쇼를 시작할 수 있습니다. 음악 서비스에 등록하면 음악 라이브러리 옆의 시작 메뉴에 바로 이 옵션을 추가할 수 있습니다.

또한 집에 있는 다른 Windows 컴퓨터에서 쉽게 음악을 검색하여 라이브러리에 추가할 수 있습니다.

FM 또는인터넷 라디오 틀기

Windows Media Center에서는 FM 또는 인터넷 라디오를 재생할 수 있습니다. 다양한 인터넷 라디오 웹 사이트에 액세스할 수 있으며 사전 설정된 경우 즐겨 찾는 FM 라디오 방송을 쉽게 선택할 수도 있습니다.

디지털 메모리 공유

Windows Media Center를 사용하여 간단한 사진 모음을 컴퓨터 또는 거실의 텔레비전에서 공유할 수 있는 영화 슬라이드 쇼로 바꿀 수 있습니다. 시작 메뉴의 모두 재생 옵션은 한 번의 클릭으로 사진의 전체 슬라이드 쇼를 활성화하며 오랫동안 기억에 남을 경험을 위해 음악 모음의 음악과 함께 슬라이드 쇼를 즐길 수도 있습니다.

사운드 트랙이 있는 슬라이드 쇼를 만들려는 경우, 사진과 음악의 재생 목록을 만들어 쉽게 DVD에 구울 수 있습니다.

그림 라이브러리에서는 보고 싶은 특정 이미지나 폴더를 빠르게 찾을 수 있도록 축소 그림 및 강조 표시를 사용하여 폴더 또는 찍은 날짜별로 사진을 쉽게 탐색할 수 있습니다. 또한 그림 라이브러리 또는 슬라이드 쇼에서 그림 회전 또는 그림 수정과 같은 기본적인 편집 기능을 수행할 수도 있습니다.

생활 공간을 홈시어터로 바꾸기

비디오 라이브러리에서는 비디오 캠코더에서 가져온 홈 동영상을 쉽게 재생할 수 있습니다. Windows Media Center에는 HD 비디오용 지원이 내장되어 있습니다.

DVD 영화를 보거나 홈 비디오를 볼 때 Windows Media Center는 고음질의 디지털 사운드 시스템을 갖춘 최상의 시청 경험을 제공합니다. 편안히 앉아 쇼를 즐기십시오.

Windows Media Center 설치

컴퓨터에서 Windows Media Center를 처음 시작하면 Windows Media Center 설정 마법사가 열립니다. Windows Media Center의 모든 기능을 사용할 수 있도록 설정 마법사의 각 단계를 완료해야 합니다. Windows Media Center 설정 마법사를 완료하는 데 약간의 시간이 소요될 수도 있습니다. 완료할 단계가 아직 남았다면, 설정 메뉴로 가서 완료할 수 있습니다. "설치 마법사 단계 완성하기"를 참조하십시오.

참고: 컴퓨터 설정에 대한 자세한 정보는 설정 포스터 또는 시작 안내서를 참조하십시오.

마우스를 사용하여 Windows Media Center 열기

리모컨 또는 마우스를 사용하여 Windows Media Center를 열고 탐색할 수 있습니다.



마우스를 사용하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 Windows Media Center 시작 메뉴 항목에서 마우스를 움직여 열고자 하는 항목을 클릭합니다. 해당 항목을 클릭하여 옵션을 선택합니다. 시작 메뉴 항목의 목록을 스크롤하려면, 해당 항목이 선택될 때까지 목록에서 마우스 포인터를 움직인 다음, 마우스 포인터를 목록 아래로 계속 움직여 표시되지 않은 항목을 봅니다.
- 3 마우스를 이동시켜 Media Center 메뉴 표시줄을 표시한 후 창 상단에서 **뒤로** 화살표를 눌러 이전 창으로 이동합니다.
- 4 Windows Media Center 창 상단에서 Windows Media Center **시작** 아이콘을 클릭하여 Windows Media Center 시작 메뉴로 돌아갑니다.

Media Center 리모컨을 사용하여 Windows Media Center 열기

리모컨 또는 마우스를 사용하여 Media Center를 열고 탐색할 수 있습니다.

리모컨을 사용하려면:

- 1 리모컨의 Windows Media Center 시작 단추 를 누릅니다.
- 2 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 Windows Media Center 메뉴를 선택합니다.
- 3 선택(OK)단추를 눌러 선택 사항을 입력하고 해당 창을 엽니다. 시작 메뉴 항목의 목록을 스크롤하려면, 해당 항목이 강조 표시될 때까지 화살표 단추를 사용한 다음, 화살표 단추를 목록 아래로 계속 움직여 표시되지 않은 항목을 봅니다.
- 4 이전 창으로 이동하려면 리모컨에서 뒤로 가기 단추를 누릅니다.
- 5 리모컨의 Windows Media Center 시작 단추 를 눌러 Windows Media Center 시작 메뉴로 돌아갑니다.

Windows Media Center 메뉴 표시줄

마우스를 움직이면 Windows Media Center 메뉴 표시줄이 나타납니다. 이러한 메뉴 막대를 사용하여 다음에 액세스할 수 있습니다.

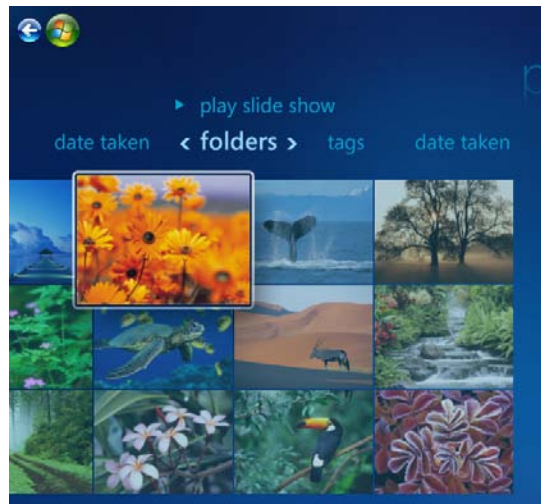
- 매체 제어(재생, 빨리 감기, 되감기, 정지 및 기타)
 - 뒤로 화살표
 - 창 제어 아이콘(최소화, 최대화 및 닫기)
 - 주 Windows Media Center 메뉴로 이동할 수 있는 Windows Media Center 아이콘
- 리모컨을 사용하거나 마우스 사용을 약 5초 동안 멈추면, Windows Media Center 메뉴 표시줄이 숨겨집니다.

참고: 최소화 및 크기 조정 단추를 사용하여 바탕 화면으로 전환하거나 Windows Media Center를 다른 프로그램과 함께 실행할 수 있습니다.

Windows Media Center 탐색

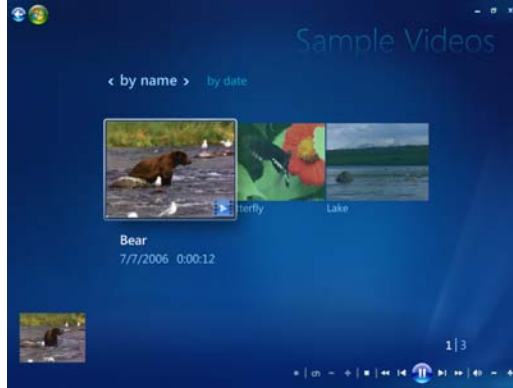
리모컨, 키보드 또는 마우스를 사용하여 Windows Media Center 기능을 제어하고 Windows Media Center 창을 탐색할 수 있습니다.

Windows Media Center 창에서 폴더, 파일 또는 메뉴 항목과 같은 선택된 항목은 강조 표시되거나 확대된 위치로 이동합니다.



Windows Media Center에서 항목을 선택하려면 키보드의 Num Lock이 꺼진 상태에서 화살표 키를 사용하거나 리모컨의 화살표 단추를 사용한 후, 키보드의 Enter 키를 누르거나 리모컨의 선택(OK) 단추를 눌러 선택 사항을 입력합니다.

음악이나 슬라이드 쇼와 같은 매체를 재생하는 경우 왼쪽 하단 모서리에 축소 창이 나타납니다. 축소 창으로 매체를 보는 것에서 전체 화면 모드에서 보는 것으로 전환하려면 리모컨의 화살표 단추를 사용하거나 키보드의 화살표 키를 사용하여 선택한 후 리모컨의 선택(OK) 단추를 누르거나 키보드의 Enter 키를 누릅니다.



축소 창









전체 화면 모드

Windows Media Center 제어 메뉴

Windows Media Center 제어 메뉴에 액세스하려면, 마우스를 움직여 메뉴 표시줄이 표시 되도록 합니다.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **종료**를 클릭합니다. 다른 옵션을 선택하려면 리모컨이나 키보드의 화살표 키를 사용하여 화면을 좌우로 스크롤합니다.



아이콘	작업
	Windows Media Center를 닫습니다.
	로그오프하여 Windows Media Center 세션을 끝내고 사용자를 전환합니다.
	컴퓨터를 종료합니다.
	컴퓨터를 다시 시작합니다.
	컴퓨터를 절전 또는 휴면 모드로 둡니다.
	컴퓨터를 매체 전용 모드로 둡니다(Windows Media Center에만 액세스할 수 있음).

참고:

- TV 프로그램을 녹화하려다가 컴퓨터가 자리 비움, 최대 절전 또는 휴면 모드로 되는 경우, 녹화가 중단됩니다.
- 컴퓨터가 자리 비움, 최대 절전 또는 휴면 모드인 상태에서 녹화를 시작하려는 경우, 휴면 모드가 해제되고 프로그램이 녹화됩니다.

Windows Media Center 전원 설정 사용

컴퓨터가 휴면 모드에 있으면 꺼진 것처럼 보이지만 실제로는 TV 프로그램 또는 음악 파일 레코딩과 같은 작업은 계속 수행할 수 있습니다. 휴면 모드는 디스플레이를 끄고 오디오를 음소거합니다.

참고: 컴퓨터가 휴면 모드에 있어도 오디오 또는 비디오의 TV 레코딩은 영향을 받지 않습니다.

컴퓨터, 키보드 또는 리모컨의 휴면 단추를 눌러 휴면 모드를 활성화할 수 있습니다.



휴면 단추를 다시 누르거나 키보드에서 아무 키나 누르거나 마우스를 움직이거나 리모컨에서 아무 단추나 눌러 거의 즉시 바탕 화면으로 돌아갈 수 있습니다. 다음의 절차를 참조하십시오.


컴퓨터 전원 설정을 변경하려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **제어판**을 클릭합니다.
- 2 **시스템 및 유지 관리**를 클릭합니다.
- 3 **전원 옵션**을 클릭합니다.
- 4 **균형, 절전, 또는 고성능** 옵션을 선택합니다.
- 5 **계획 설정 변경**을 클릭합니다.
- 6 디스플레이 끄기 옆에 있는 드롭 다운 화살표를 클릭하여 디스플레이를 끌 시간 범위를 선택합니다.
- 7 컴퓨터를 휴면 상태로 두기 옆에 있는 드롭 다운 화살표를 클릭하여 컴퓨터를 휴면 상태로 둘 시간 범위를 선택합니다.
- 8 **변경 사항 저장**을 클릭합니다.

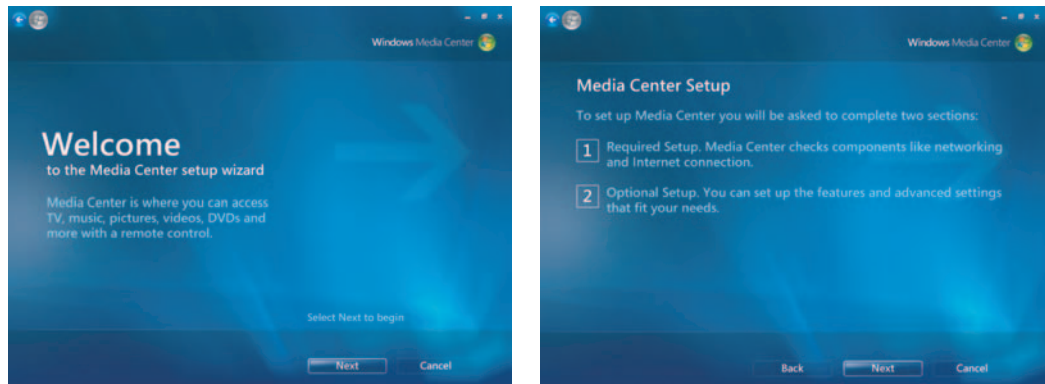
설치 마법사 단계 완성하기

참고: TV 튜너를 올바르게 작동시키려면 설정 마법사에서 아날로그 또는 디지털 TV 신호를 선택해야 합니다(선택 모드만).

한 번에 Windows Media Center 설정 마법사를 완료하지 못했다면, 다음 단계를 사용하여 완료 또는 선택사항을 변경할 수 있습니다. Windows Media Center의 모든 기능에 액세스하려면, 필요한 모든 설정 단계를 완료해야 합니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 선택합니다. 모든 메뉴 항목을 보려면 키보드나 리모컨의 화살표 키를 사용하여 좌우로 스크롤합니다.

3 일반, Windows Media Center 설정을 순서대로 선택한 다음, 설정 다시 실행을 선택합니다. 화면의 지침에 따라 마법사를 완료합니다.



참고: 설정 메뉴에서 Windows Media Center 설정을 변경할 수 있습니다.

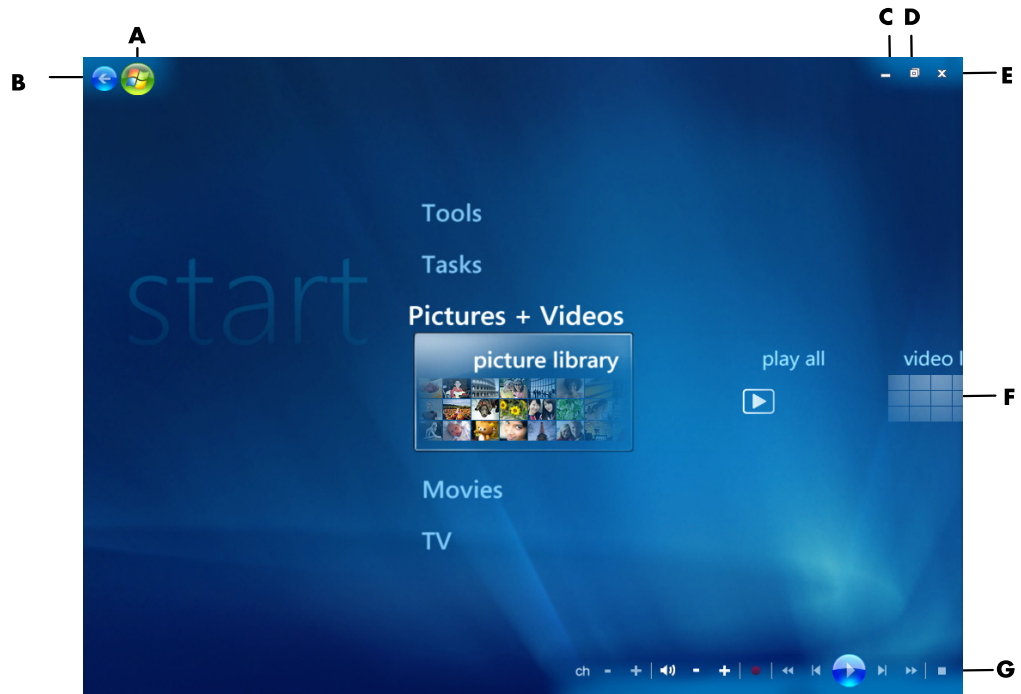
다음은 설정 마법사에 포함된 일부 항목입니다.

- **인터넷에 연결되어 있는지 확인합니다.** 인터넷 연결을 사용하여 매체 링크에 액세스하고 음악 CD 및 DVD에 대한 정보를 표시하며 컴퓨터에 TV 튜너가 함께 제공된 경우 텔레비전 프로그램 가이드를 다운로드할 수 있습니다.

참고: 인터넷 연결을 사용하려면 ISP(인터넷 서비스 공급자)에 가입 신청을 해야 합니다.

- **Windows Media Center의 디스플레이 방식을 최적화합니다. 다음 작업을 수행할 수 있습니다.**
 - 밝기, 명암, 색상 및 중앙 이동과 같은 디스플레이 설정을 변경합니다.
 - 모니터, TV 또는 기타 디스플레이의 디스플레이 설정을 테스트 및 조정합니다.
 - Windows Media Center 비디오를 사용하여 TV 리모컨 또는 모니터 제어와 함께 디스플레이의 화면 가운데 놓기, 크기 조정, 가로 세로 비율(모양), 밝기, 명암, 색상 및 선명도를 변경합니다.
- **스피커를 설정합니다.** 스피커 개수를 선택하고 테스트합니다. 일부 모델의 경우 스피커는 별도로 판매됩니다.
- **음악, 그림 및 비디오 라이브러리를 설정합니다.** 새 매체 파일용 음악, 그림 및 비디오 폴더를 스캔하도록 Windows Media Center를 설정합니다. 이렇게 하면 Windows Media Center에서 이러한 파일을 매체 라이브러리에 자동으로 추가할 수 있습니다. Windows Media Center에서 다른 폴더를 스캔하거나 폴더 스캔을 중지하도록 설정할 수 있습니다.
- **TV 튜너, TV 신호 소스 및 TV 프로그램 가이드를 구성합니다.** 이 때 사용 중인 TV 신호 소스와 TV 신호 장비(셋톱 박스, 케이블 등)에 대한 정보를 제공해야 합니다. 이 단계는 컴퓨터가 올바른 TV 신호 및 TV 프로그램 가이드 정보를 수신하는지 확인합니다. 케이블 박스 또는 위성 수신기가 있는 경우, 설정 마법사 프로그램은 해당 장치가 Windows Media Center 리모컨과 함께 작동하도록 프로그래밍합니다.

Windows Media Center 시작 메뉴



- A** Windows Media Center 시작 메뉴를 엽니다.
- B** 한 화면 이전으로 갑니다.
- C** Windows Media Center 창을 최소화합니다.
- D** Windows Media Center 창의 크기를 조정합니다.
- E** Windows Media Center 창을 닫습니다.
- F** 화살표 키를 사용하여 하위 메뉴 항목을 좌우로 스크롤합니다.
- G** 다음 매체 재생 제어 명령을 사용합니다. 재생, 정지, 일시 정지, 건너뛰기, 빨리 감기, 다시 재생, 되감기, 녹화, 볼륨 위로/아래로, 음소거 및 채널 위로/아래로

Windows Media Center 시작 메뉴 항목

- **TV + 영화** — TV 쇼를 시청, 레코드 및 재생합니다. "TV 시청"을 참조하십시오.
- **DVD 재생** — "Windows Media Center에서 음악 사용"을 참조하십시오.
- **온라인 매체** — 다양한 사진, 비디오, TV 및 기타 매체 공급업체에 액세스합니다.
- **그림 + 비디오** — 디지털 그림을 보고, 슬라이드 쇼를 재생하거나, 사진을 인쇄합니다
홈 비디오를 시청합니다. "Windows Media Player로 비디오 CD(VCD) 재생"를 참조하
십시오.
- **음악** — 음악 파일 또는 음악 CD를 재생하고, 재생 목록을 작성 및 편집하며, 음악 파일
을 CD로 레코드합니다. "Windows Media Center에서 음악 사용" 및 "음악에서 CD로
음악 파일 복사"를 참조하십시오. 인터넷 및 FM 라디오 방송을 재생합니다. "FM 라디
오 듣기"를 참조하십시오.
- **작업** — 프로그램 설정을 변경합니다. 아래 "Windows Media Center 설정 변경"을
참조하십시오. Windows Media Center Extender 장치를 추가합니다. 다른 장치에서
컴퓨터로 내용을 동기화합니다. CD 및 DVD를 굽기는 "음악에서 CD로 음악 파일 복
사"를 참조하십시오. 유틸리티 및 프로그램을 찾습니다.
- **종료** — 종료, 재시작, 휴면, 닫기, 로그오프 및 매체 전용 메뉴에 액세스합니다. 매체
전용 모드를 사용하면 Windows Media Center에만 액세스할 수 있습니다.
"Windows Media Center 제어 메뉴"를 참조하십시오.

참고: 나열된 기능 및 프로그램의 일부는 선택 모델에서만 사용할 수 있습니다.

온라인 매체


온라인 매체는 다양한 매체 제품 및 서비스를 찾을 수 있는 다양한 매체 공급업체에 대한 링크입니다. 온라인 매체 창은 Microsoft에서 정기적으로 업데이트됩니다. 목록의 일부 서비스는 특정 국가/지역에서 사용하지 못할 수 있습니다.

온라인 매체 웹 사이트에 액세스하려면 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.

Windows Media Center 설정 변경

Windows Media Center 설정 창에서 그림 및 슬라이드 쇼 보기 및 Windows Media Center 창의 사운드 및 디스플레이 제어에 대한 설정을 변경할 수 있습니다.

Windows Media Center 설정을 변경하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 선택합니다.
- 3 범주를 선택합니다.

- 4 나열된 설정값 중 하나를 선택합니다. 그런 다음, 키보드의 화살표 키 또는 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 옵션을 선택하거나 화면에 나타나는 지침을 따릅니다.
- 5 **저장**을 선택하여 변경 내용을 저장합니다.

Windows Media Center 설정 범주

■ 일반

- **시작 및 Window 동작**
- **시각 및 음향 효과** Windows Media Center에서 탐색할 때, 화면 전환 시 애니메이션, 음향 및 배경 색상을 설정합니다.
- **프로그램 라이브러리 옵션** 프로그램 라이브러리의 프로그램으로 매체 경험을 제어하고 Windows Media Center의 매체 정보에 액세스할 수 있습니다. 또한 인터넷 보안 경고를 숨길 수 있습니다.
- **Windows Media Center 설정** 인터넷 연결 및 스피커를 구성하고 Windows Media Center 설정을 다시 실행하며 TV 또는 모니터를 구성합니다.
- **보호자 통제** 원치 않는 TV 채널과 원치 않는 TV 및 영화 등급을 차단하며, 액세스 코드를 변경하고 보호자 통제를 재설정합니다.

참고: Windows Media Center에 나열된 보호자 통제, 캡션 표시, 라디오 및 TV 설정은 TV 튜너가 포함되지 않은 컴퓨터 모델에는 적용되지 않습니다.

- **자동 다운로드 옵션** 인터넷에서 CD, DVD 및 영화에 대한 매체 정보를 얻습니다.
- **최적화** 정기적으로 예약된 여러 가지 작업을 수행하여 컴퓨터가 원활히 실행되도록 합니다. 최적화 설정은 정해진 특정한 시간에 Windows Media Center를 닫은 후 다시 시작합니다.
- **TV** TV 신호, 오디오 및 닫힌 캡션을 설정합니다(일부 채널만 닫힌 캡션을 지원함). 텔레비전 프로그램 가이드를 다운로드 하거나 편집하고, 녹화 기록을 보거나 지우며, 하드 디스크 드라이버 레코더 저장 용량을 설정하고, 디스플레이를 구성하며 녹화 기본값을 설정할 수 있습니다.
- **그림** 슬라이드 쇼를 설정합니다.
- **음악** 노래가 재생되는 동안 시각화 방법이나 표시할 노래 정보를 선택합니다.
- **DVD** DVD의 자막 언어, 오디오 트랙 및 메뉴를 선택하고, 사용 중인 DVD의 리모컨에서 건너뛰기 및 다시 재생 단추를 프로그래밍하며, 닫힌 자막을 선택합니다. 또한 스피커의 오디오 설정도 할 수 있습니다.
- **라이브러리 설정** Windows Media Center에서 매체 파일에 지정된 컴퓨터 폴더를 살펴 보도록 합니다.
- **라디오** 사전 설정된 라디오 방송국을 구성하거나 삭제합니다.

컴퓨터에 대한 정보를 보려면, *보증 및 지원 안내서*에 나열된 지원 웹 주소로 이동하거나 모델 이름 또는 번호를 검색하십시오. 이 제품 모델은 컴퓨터 앞면 아래쪽에 있습니다.

사용중인 제품에 대한 온라인 문서를 찾으려면, 모델 번호를 검색한 후 **사용 설명서**를 클릭하십시오.

참고: 정보 및 안내서는 특정 컴퓨터 모델 번호와 관련됩니다. 일부 모델의 경우 웹 사이트에서 안내서 또는 설명서를 이용할 수 없습니다.

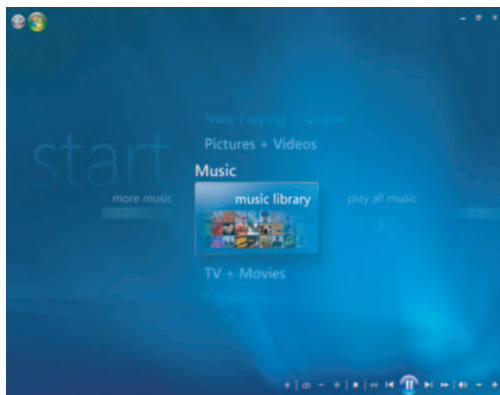
CD, DVD 또는 VCD 재생

이 절에서는 Windows Media Center, Windows Media Player 또는 기타 오디오 및 비디오 프로그램을 사용하여 CD, VCD 또는 DVD를 재생하는 방법에 대해 설명합니다. 또한 이 절에서는 음악 사용, 라디오, DVD 및 오디오 설정 변경에 대해 설명합니다.

음악 사용

Windows Media Center의 음악 영역은 음악 파일을 재생, 정리 및 백업하는 데 매우 편리한 방법입니다. 이 영역은 Windows Media Player 프로그램과 함께 작동하도록 디자인되었습니다.

음악을 사용하여 음악 라이브러리 및 Windows Media Player 음악 라이브러리에 추가한 즐겨 듣는 음악 파일 및 CD를 찾아서 재생할 수 있습니다. 또한 다양한 인터넷 라디오 방송을 들을 수 있습니다.



Windows Media Center의 음악 라이브러리 메뉴

음악에서는 다음과 같은 다양한 메뉴를 선택할 수 있습니다.

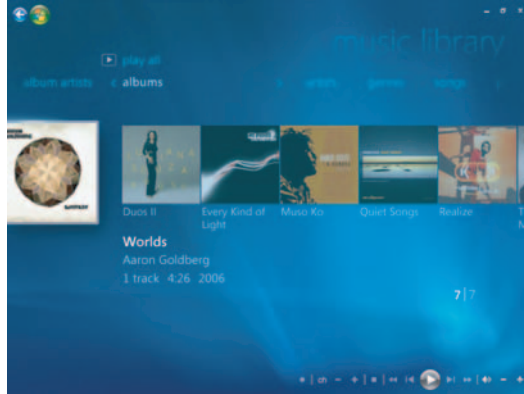
- 추가 음악
- 음악 라이브러리
- 모든 음악 재생
- 라디오
- 검색

이러한 모든 메뉴 옵션은 이 절에서 자세하게 설명됩니다.

Windows Media Center에서 음악 사용

Windows Media Center의 음악 라이브러리를 사용하거나 Windows Media Player 프로그램을 사용하여 디지털 음악 파일을 복사하고 음악 라이브러리를 구성할 수 있습니다.

Windows Media Center 및 Windows Media Player의 음악 라이브러리에 추가된 음악 파일은 Windows Media Center 및 Windows Media Player에서 액세스할 수 있습니다.



음악에서는 다음을 수행할 수 있습니다.

- Windows Media Center 또는 Windows Media Player에서 만들어진 음악 라이브러리로부터 CD나 선택한 음악 트랙을 재생할 수 있습니다.
- 음악 라이브러리의 **재생 목록**에서 사용자 고유의 노래 목록을 선택하고 편집합니다.
- 음악 라이브러리 또는 대기열에서 노래를 삭제합니다.
- 즐겨듣는 노래를 CD로 굽습니다.
- 음악 트랙을 DVD 또는 HP Personal Media Drive로 백업합니다.
- 인터넷 라디오를 청취합니다.
- 음악 트랙 및 파일을 검색합니다.
- 음악가, 앨범, 노래, 작곡가 등의 장르를 구성합니다.


음악 라이브러리 사용

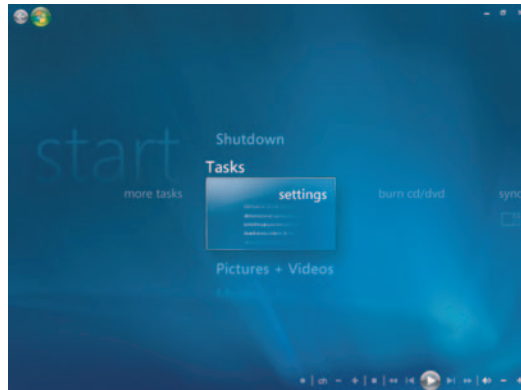
음악 라이브러리에 음악 추가

음악 파일을 음악 라이브러리에 추가할 경우 Windows Media Center 및 Windows Media Player의 음악 라이브러리에 놓이게 됩니다. 추가한 음악 파일은 Windows Media Center 또는 Windows Media Player의 음악을 사용하여 즉시 찾아 재생할 수 있습니다.

Windows Media Player 프로그램 내에서 음악 파일을 음악 라이브러리로 추가할 수도 있습니다. 라이브러리에 음악 파일 추가 및 삭제에 대한 자세한 정보를 보려면 Windows Media Player 도움말 메뉴를 사용하십시오.

하드 디스크 드라이브로부터 음악 파일 추가

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.




- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭합니다.
- 3 라이브러리 **설정**을 클릭합니다.
- 4 폴더를 추가하여 **보기**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.
- 5 이 컴퓨터에서 **폴더 추가**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.



- 6 키보드 또는 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 위치를 선택합니다. 음악 폴더가 포함된 폴더를 찾으면, 화살표가 해당 폴더 옆에 나타나는지 확인하여 선택합니다. 이 단계를 반복하여 폴더를 추가한 후, **다음** 및 **마침**을 순서대로 선택합니다.
- 7 **확인**을 선택합니다.


CD로부터 음악 파일 추가

Windows Media Center 음악 라이브러리에 CD 트랙을 추가하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **음악**을 누릅니다.
- 3 **음악 라이브러리**를 선택합니다.
- 4 CD 드라이브에 CD를 넣습니다.
- 5 **앨범**을 선택합니다.
- 6 음악 라이브러리에 추가하려는 앨범 CD를 선택합니다.
- 7 **CD 복사**를 선택합니다. 처음 음악 CD를 복사할 때는 복사 보호 옵션을 선택한 후 화면의 지침을 따라야 합니다. 다음 몇 개의 창에 있는 복사 옵션을 선택한 후 **다음**을 클릭합니다.
- 8 **예**를 선택하여 음악 라이브러리에 트랙을 복사합니다. 이 프로세스는 음악 트랙의 길이에 따라 몇 분이 시간이 소요될 수 있습니다.
- 9 **확인**을 클릭합니다.

참고: 임의의 앨범을 클릭하여 *자세한 앨범 정보* 창의 모든 옵션에서 *앨범 재생*, *대기열에 추가*, *CD/DVD 굽기*, *정보 편집* 및 *삭제*를 선택할 수 있습니다.

음악 라이브러리에서 음악 파일 삭제

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추  를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 음악을 누릅니다.
- 3 음악 라이브러리를 선택합니다.
- 4 앨범을 선택합니다.
- 5 삭제하려는 앨범을 선택하고 **삭제**를 선택합니다.
- 6 삭제 확인 창이 표시되면 **예**를 선택합니다.

참고: 개인적인 노래를 삭제하려면 노래를 클릭하여 선택하고 커서가 **삭제** 할 노래에 있는 동안 마우스 오른쪽 단추를 클릭합니다.

지원되는 음악 파일 유형 사용

다음 유형의 디지털 오디오 파일은 음악에서 재생할 수 있습니다. 지원되는 파일 형식에 대한 자세한 정보는 Windows Media Player 도움말을 참조하십시오.

파일 확장명	파일 형식
.cda	CD 오디오 파일
.au, .snd	오디오 파일
.aif, .aifc, .aiff	AIFF 오디오 파일
.wav	Windows 오디오 파일
.mp3, .m3u	MP3 파일
.wax, .wma	Windows Media 오디오 파일
.asf, .asx, .wm, .wma, .wmv, .wmp, .wmx, .wpl, .wm, .wmd, .wmz	Windows Media 파일

참고: 음악 파일 형식에 대한 자세한 정보는 Windows Media Center 도움말 및 Windows Media Player 도움말을 사용하십시오.

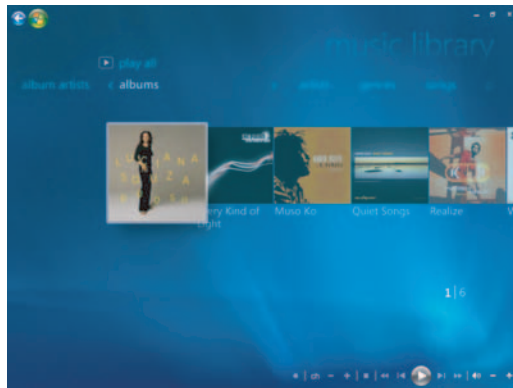
지원되는 오디오 파일 형식만 음악 창에 표시됩니다. 지원되지 않는 파일 형식은 재생되지 않습니다.

음악에서 음악 파일 재생

처음 Windows Media Center를 열어 **음악**을 선택하고 **음악 라이브러리**를 클릭하면 Windows Media Center 및 Windows Media Player 음악 라이브러리에 약간의 음악 앨범 및 트랙이 나열됩니다.

음악을 재생하려면 하나 이상의 노래를 클릭한 후 **재생**을 클릭합니다. **모든 음악 재생**을 클릭하여 음악에 저장된 모든 트랙을 들을 수도 있습니다.

참고: Windows Media Center 및 Windows Media Player 음악 라이브러리에 아직 오디오 파일을 추가하지 않은 경우 처음 **재생 목록**을 클릭할 때 오디오 파일이 나타나지 않을 수도 있습니다.



Windows Media Center 또는 Windows Media Player를 사용하여 음악 파일을 복사할 때 CD 정보가 복사되어 Windows Media Center 및 Windows Media Player 음악 라이브러리에 표시됩니다.


참고: 하드 디스크 드라이브의 음악 폴더 또는 다른 폴더에 모든 음악 파일을 저장할 수 있지만, 다른 옵션으로 음악 파일을 찾아 재생할 수 있도록 하려면 Windows Media Center 또는 Windows Media Player 음악 라이브러리에 해당 파일을 추가해야 합니다.

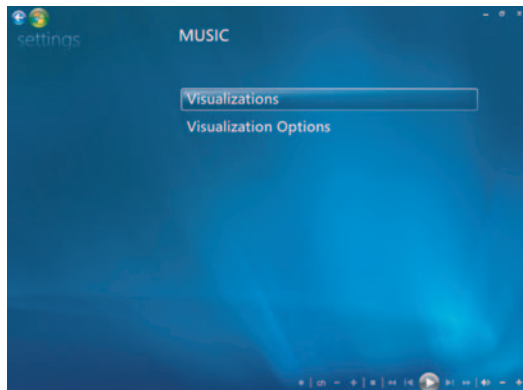
Windows Media Center를 열지 않은 상태에서 음악 CD를 넣으면 원하는 작업을 묻는 메시지가 나타납니다. Windows Media Center 또는 Windows Media Player를 사용하여 오디오 CD 옵션을 선택할 수 있습니다. 기본 오디오 플레이어로 다른 프로그램이 설정된 경우, Windows는 이 프로그램을 열어 CD 재생을 시작합니다. 제어판에서 자동 재생을 기본값으로 설정할 수 있습니다.



시각화 설정 변경


연금술, 막대 및 파동과 같은 시각화 설정 및 배터리 설정을 변경할 수 있습니다. 음악 재생 시 시각화를 음악 앞 부분에서 시작하거나 항상 시작하거나 시작하지 않을 지를 설정할 수도 있습니다.

리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.




- 1 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭한 후 **음악**을 클릭합니다.
- 2 **시각화** 또는 **시각화 옵션**을 클릭합니다.
- 3 변경 후 **저장**을 클릭합니다.

음악에서 앨범 재생

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 음악을 클릭합니다.
- 3 음악 라이브러리를 클릭합니다.
- 4 CD 드라이브에 음악 CD를 넣습니다.
- 5 앨범을 클릭합니다.
- 6 재생하려는 앨범을 선택합니다.
- 7 앨범 재생을 클릭합니다.

음악에서 노래 재생

음악에서는 어디에서나 노래를 재생할 수 있습니다. 노래 목록 또는 앨범, 음악가, 장르, 작곡가 및 기타 목록에서 선택할 수 있습니다. 또한 재생 목록에서 노래 한 곡을 재생할 수도 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 음악을 클릭합니다.
- 3 음악 라이브러리를 클릭합니다.
- 4 노래를 클릭합니다. 목록에 매체 라이브러리의 모든 노래가 표시됩니다.
- 5 리모컨의 화살표 단추 또는 키보드의 화살표 키를 사용하거나 마우스를 움직여 노래를 클릭하여 선택합니다. 재생하려면 **노래 재생**을 클릭합니다.

참고: 음악 트랙을 재생하는 동안 지금 재생 창에서 *대기열 보기*, *시각화*, *슬라이드 쇼 재생*, *순서 섞기*, *반복 및 음반 구입*과 같은 옵션을 선택할 수 있습니다.

노래를 재생하는 동안 *자세한 노래 정보* 창에서 *대기열에 추가*, *음반 구입*, *정보 편집 및 삭제*와 같은 옵션을 선택할 수 있습니다.

음악에서 대기열 만들기

*대기열*은 재생할 노래, 앨범 또는 재생 목록을 선택할 때 음악에 생성되는 임시 노래 목록입니다. 계속해서 노래를 추가하거나 대기열에서 노래를 삭제할 수 있습니다.

대기열을 만들어 재생 목록으로 저장하고 Windows Media Center 또는 Windows Media Player에서 액세스할 수 있습니다.

1 음악 창에서 다음을 수행하십시오.

- **음악 라이브러리**를 선택하고 **노래**를 선택한 후 화살표 키를 사용하여 원하는 노래를 선택하거나 원하는 노래에 마우스를 놓습니다. 대기열에 추가하려는 노래를 클릭한 후 **대기열에 추가**를 선택합니다.

또는

- **앨범** 또는 **재생 목록**을 선택한 후, 앨범 또는 재생 목록을 선택한 다음, **대기열에 추가**를 선택하여 전체 앨범 또는 재생 목록을 대기열에 추가합니다.

- 2** 대기열에 더 많은 노래를 추가하려면, 리모컨의 뒤로 단추 또는 키보드의 백스페이스 키를 사용하여 노래, 앨범 또는 재생 목록으로 돌아갑니다. 1 단계를 반복하거나 화면 왼쪽 상단의 왼쪽 화살표를 마우스로 클릭하여 다시 돌아갑니다.
- 3** 대기열에 마지막 노래를 추가한 다음, **모두 재생**을 선택합니다. 대기열의 모든 노래는 선택된 순서로 재생됩니다.
- 4** 대기열이 재생되는 동안 **대기열 보기**를 선택하여 대기열을 볼 수 있습니다.
- 5** 대기열을 편집 또는 삭제하거나 재생 목록으로 저장하거나 CD 또는 DVD로 구울 수 있습니다.


음악에서 앨범 찾기 및 재생

- 1 Windows Media Center에서 음악을 클릭한 후 음악 라이브러리를 클릭합니다.
- 2 리모컨의 화살표 단추나 키보드의 화살표 키 또는 마우스를 사용하여 앨범을 선택한 후 리모컨의 선택(OK)을 누릅니다. 키보드의 Enter 키를 누르거나 앨범을 클릭하여 앨범을 선택하고 자세한 앨범 정보를 봅니다.

자세한 앨범 정보 사용

자세한 앨범 정보 창에서는 다음 메뉴를 선택할 수 있습니다.


- 앨범 재생은 앨범을 재생합니다.
- 대기열에 추가는 대기열 목록에 추가합니다.
- 굽기는 트랙을 CD 또는 DVD에 굽습니다.
- 정보 편집은 앨범의 정보를 편집합니다.
- 삭제는 앨범을 삭제합니다.

- 1 앨범 재생을 클릭하여 자세한 앨범 정보 창에서 앨범을 재생합니다.
- 2 지금 재생 창이 열리고 앨범이 재생되기 시작합니다.
- 3 지금 재생 창에서 다음을 선택할 수도 있습니다.
 - 대기열 보기는 앨범에서 재생될 모든 트랙의 주문 목록을 표시합니다.
 - 시각화는 노래를 듣는 동안 동영상 그림을 표시합니다.
 - 슬라이드 쇼 재생은 앨범이 재생되는 동안 슬라이드 쇼를 재생합니다.
 - 순서 섞기는 재생 순서를 다시 배열합니다.
 - 반복은 앨범을 다시 재생합니다.
 - 음반 구입은 인터넷에 연결하여 CD 정보를 찾고 음악 CD를 구입합니다.
 - Windows Media Center로 돌아가려면 리모컨의 시작을 누르거나 화면 왼쪽 상단의 왼쪽 화살표를 클릭합니다.
- 4 이전 창으로 돌아가려면 리모컨의 뒤로를 누르거나 키보드의 백스페이스 키를 누르거나 화면 왼쪽 상단의 왼쪽 화살표를 클릭하여 되돌아갑니다. 

검색 사용

음악 트랙 및 파일 검색

음악 파일을 찾을 수 없는 경우 이를 검색할 수 있습니다.

리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추  를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.

- 1 음악을 클릭한 후 **검색**을 선택합니다.



- 2 검색하려면 리모컨의 영숫자 키패드 또는 키보드를 사용하여 글자를 입력합니다.
- 3 첫 번째 글자를 입력하면 검색이 시작됩니다.

음악에서 재생 목록 만들기

재생 목록은 나중에 재생하거나 CD에 레코딩할 수 있는 사용자 정의된 노래 목록입니다. 재생 목록을 사용하면 다양한 디지털 음악 파일을 함께 묶고 파일의 재생 순서를 결정할 수 있습니다.

다양한 CD에서 여러 트랙이 들어 있는 재생 목록, 또는 슬라이드 쇼를 위한 배경 음악이 들어 있는 재생 목록 등을 만들 수 있습니다.

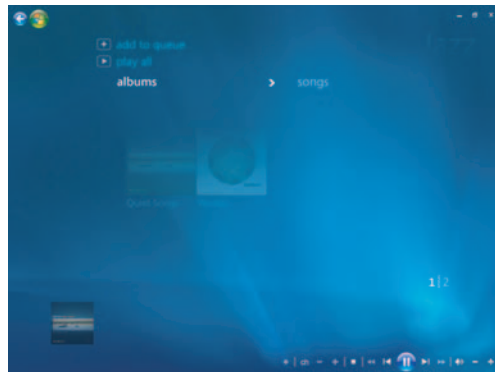
Windows Media Center 또는 Windows Media Player에서 재생 목록을 만들 수 있습니다.

재생 목록을 작성하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 음악을 선택하고, 음악 라이브러리를 선택한 후 앨범, 음악가, 재생 목록, 노래 또는 장르를 선택합니다.
- 2 리모컨의 화살표 단추 또는 키보드의 화살표 키를 사용하거나 마우스를 사용하여 재생 목록에 추가하려는 음악을 탐색합니다.



- 3 리모컨의 선택(OK) 및 키보드의 Enter 키를 누르거나 선택 항목을 클릭하여 노래를 선택합니다.
- 4 대기열에 추가를 선택하여 대기열의 음악 목록에 음악을 추가합니다.




- 5 Windows Media Center로 되돌아갑니다. 리모컨의 시작을 누르거나 화면 왼쪽 상단의 왼쪽 화살표를 마우스로 클릭하여 Windows Media Center로 되돌아갑니다.

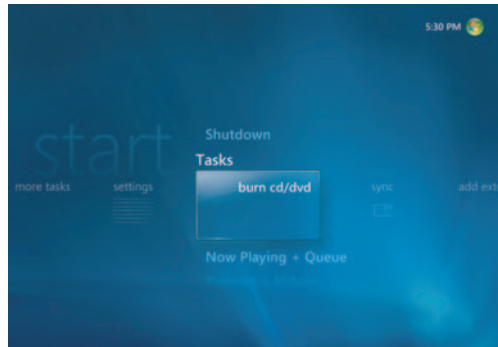
- 6 모두 재생을 선택합니다.
- 7 대기열 보기를 선택합니다.
- 8 재생 목록으로 저장을 선택하고 재생 목록에 이름을 지정합니다.
- 9 영숫자 키패드를 사용하여 재생목록에 대한 이름을 입력하고 **저장**을 선택합니다.

참고: 컴퓨터가 인터넷에 연결된 경우 CD 트랙 제목 및 앨범 표지 그림이 Windows Media Center에 나타납니다.

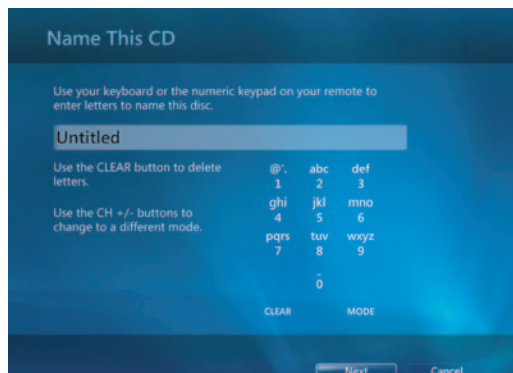
음악에서 **CD**로 음악 파일 복사

음악 파일을 CD로 복사하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.



- 2 작업을 선택하고 **CD/DVD 굽기**를 클릭합니다.
- 3 매체를 삽입하라는 메시지가 나타납니다. 빈 CD-R 디스크를 넣습니다.
- 4 디스크 형식 즉, **오디오 CD** 또는 **데이터 CD**를 선택한 다음 다음을 클릭합니다.



- 5 리모컨의 화살표 단추 또는 키보드의 화살표 키를 사용하여 **제목 없음** 텍스트 상자를 선택합니다.

- 6 리모컨 또는 키보드의 영숫자 키패드를 사용하여 CD의 이름을 입력한 후, 다음을 클릭합니다.
- 7 음악 선택 창으로 이동됩니다.
- 8 레코드할 음악 파일을 선택합니다. 선택한 노래 옆에 체크 마크가 표시됩니다. 리모컨의 뒤로 단추 또는 키보드의 백스페이스 키를 사용하거나 **목록 검토 및 편집의 추가**를 클릭하여 다른 메뉴에서 더 많은 노래를 선택합니다. **이름 바꾸기**를 클릭하여 CD의 이름을 변경하고 이 창에서 **모두 지우기**를 클릭하여 모든 선택 항목을 지울 수도 있습니다.
- 9 **CD 굽기**를 클릭합니다.
- 10 **예**를 클릭합니다.
- 11 **확인**을 클릭합니다.
- 12 화면의 지시 사항을 따릅니다.

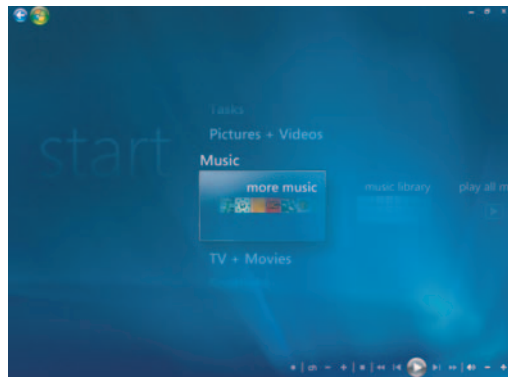
중요: HP는 합법적인 기술 사용을 지원하며 저작권법의 허용 범위를 벗어난 목적으로 제품을 사용하도록 보증하거나 장려하지 않습니다.

참고: 쓰기 가능한 매체에 대한 자세한 정보는 컴퓨터와 함께 제공된 기타 문서를 참조하십시오.

추가 음악 사용

추가 음악에서 다양한 온라인 라디오 방송을 켜서 들을 수 있습니다.

- 1 Windows Media Center에서 **음악**을 클릭한 후 **추가 음악**을 클릭합니다.



- 2 **음악 및 라디오**를 클릭합니다. VH1, MTV 등과 같은 여러 온라인 라디오 방송이 표시됩니다.

즐거 찾는 온라인 라디오 방송을 추가, 삭제 및 사전 설정할 수 있습니다.

Windows Media Center 주 메뉴에서 **추가 작업**을 클릭하여 **음악 및 라디오** 메뉴에 액세스할 수도 있습니다.

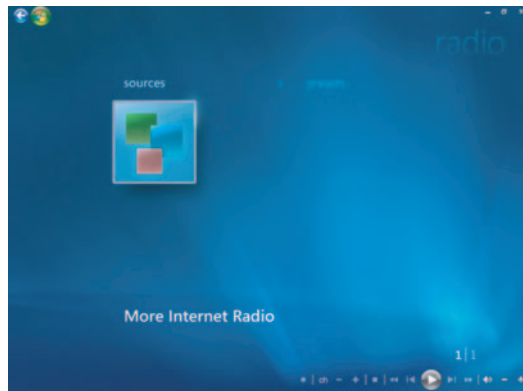
- 3 선택할 메뉴를 보려면 오른쪽 마우스 단추를 클릭하십시오. (예: 인터넷 보안 정보, 추가 정보 또는 설정 메뉴)
- 4 마우스 오른쪽 단추를 클릭하면 이전 메뉴로 돌아갈 수 있는 아이콘이 표시됩니다.



라디오 사용

라디오에서는 다양한 온라인 라디오 방송을 틀어 듣고 사전 설정할 수 있습니다.

- 1 Windows Media Center에서 음악을 클릭한 후 라디오를 클릭합니다.
- 2 사전 설정을 클릭하여 즐겨 찾는 라디오 방송을 사전 설정하거나 구성합니다.
- 3 소스를 클릭하여 음악 및 라디오 메뉴에 액세스할 수 있습니다.



- 4 마우스 오른쪽 단추를 클릭하여 목록을 보고 설정 메뉴로 이동합니다.
- 5 마우스 오른쪽 단추를 클릭하면 이전 메뉴로 돌아갈 수 있는 아이콘이 표시됩니다.

FM 라디오 듣기

HP 컴퓨터에 라디오 튜너 입력(FM 튜너 입력)이 구성된 경우, Windows Media Center에서 FM 라디오를 재생할 수 있습니다. Windows Media Center의 라디오 창을 사용하면 리모컨 또는 마우스를 사용하여 FM 라디오 방송을 쉽게 재생할 수 있습니다.



참고: FM 라디오 방송국을 선택하기 전에 HP 컴퓨터 뒷면에 FM 라디오 안테나를 연결해야 합니다. 이 안테나는 선택 모델에만 포함되어 있습니다.

라디오 창에서 할 수 있는 작업:

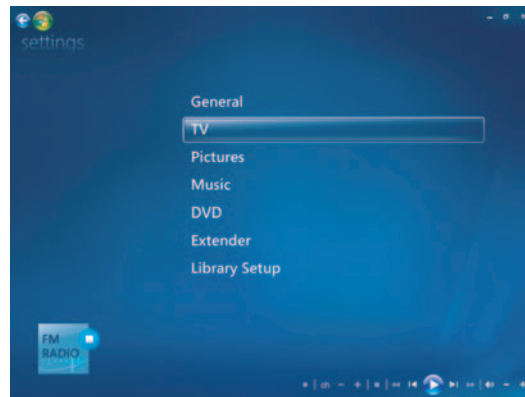
- FM 라디오 방송을 듣습니다.
- 즐겨 듣는 라디오 방송국 사전 설정을 설정합니다.
- 사전 설정된 라디오 방송국을 삭제하거나 구성합니다.
- 시간 이동 기능을 사용합니다. (라디오 프로그램을 최대 30분까지 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기)

TV 신호 설정

FM 라디오 방송을 들으려면 TV 신호를 설정해야 합니다.

참고: FM 라디오 방송을 재생하기 전에 TV 신호를 설정해야 합니다.

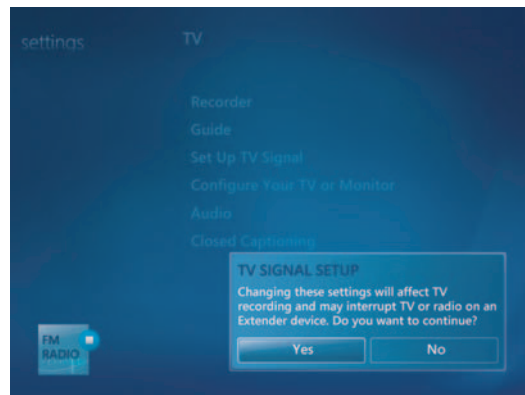
- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭한 후 **TV**를 선택합니다.



- 3 **TV 신호 설정**을 선택한 후 **다음**을 클릭합니다.

이와 같은 설정이 TV 녹화에 영향을 주고 익스텐더 장치의 TV 또는 라디오가 방해 받을 수 있음을 알려주는 TV 신호 설정 대화 상자가 표시됩니다.

- 4 **예**를 클릭한 후 **다음**을 클릭하여 TV 신호를 설정합니다.



- 5 TV 신호의 지역을 확인한 후 **다음**을 클릭합니다.
- 6 Windows Media Center가 TV 신호를 자동으로 감지하고 구성합니다. **내 TV 신호를 자동으로 구성(권장)**을 선택한 후 **다음**을 클릭합니다. 프로세스가 완료되는 데 몇 분 정도 소요될 수 있습니다.

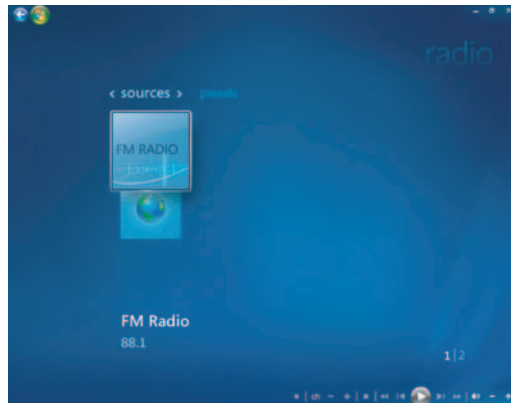
- 7 TV 신호가 구성되면 **완료**를 클릭합니다.
- 8 이제 FM 라디오 방송을 재생할 수 있습니다.

FM 라디오 방송 재생

TV 신호가 설정되면 FM 라디오 방송을 켜서 들을 수 있습니다.

참고: 라디오 방송을 재생하려면 TV 튜너 설치 마법사를 통해야 합니다.

- 1 FM 라디오 안테나를 HP 컴퓨터 뒷면의 FM Antenna In으로 표시된 커넥터에 연결합니다.
- 2 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 3 음악을 클릭한 후 **라디오**를 클릭합니다.
- 4 **FM RADIO** 단추를 클릭합니다.




- 5 리모컨이나 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 라디오 방송국 번호를 입력합니다.
또는
자동 선국 (-또는 +) 단추를 선택하여 Windows Media Center가 다음 재생 가능한 방송국을 찾도록 합니다.
또는
수동 선국 (-또는 +) 단추를 선택하여 수동으로 방송국을 찾습니다.
또는
사전 설정 (-또는 +) 단추를 선택하여 이미 설정된 방송국을 찾습니다.



- 6 사전 설정으로 저장을 클릭하여 해당 라디오 방송을 사전 설정된 방송국 중 하나로 저장합니다.
- 7 라디오 방송국의 이름을 입력을 입력하고 **저장**을 클릭합니다.



- 8 사전 설정 편집을 클릭하여 사전 설정된 방송국을 편집할 수 있습니다.
- 9 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기와 같은 리모컨의 재생 제어 기능을 사용하여 라디오 재생을 제어합니다. 일시 정지 단추를 누르면, Windows Media Center는 해당 프로그램을 최대 30 분까지 레코딩합니다. 재생을 눌러 프로그램을 중단한 시점부터 듣기 시작합니다.
- 10 화면 왼쪽 상단의  왼쪽 화살표를 클릭하여 이전 창으로 돌아갑니다.
- 11 <사전 설정>을 클릭하여 사전 설정된 라디오 방송국을 모두 표시합니다.

사전 설정된 라디오 방송국 구성 및 사용

사전 설정된 라디오 방송국이 모두 구성되면 즐겨 찾는 라디오 방송국에 쉽게 액세스하고 재생할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 음악을 클릭한 후 라디오를 클릭합니다.

3 <사전 설정>을 선택합니다.

사전 설정된 라디오 방송국이 모두 표시됩니다.

4 **FM RADIO** 단추를 클릭하여 사전 설정된 라디오 방송국을 편집 또는 추가합니다.



5 리모컨 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 새 라디오 방송국의 이름을 입력합니다.

6 **저장**을 선택하여 변경 내용을 저장합니다.

7 **삭제**를 선택하여 사전 설정된 라디오 방송국을 삭제합니다.

8 설정을 저장하지 않으려면 **취소**를 선택합니다.

사전 설정된 라디오 방송국 사용

1 <사전 설정>을 클릭하여 사전 설정된 방송을 들을 수 있습니다.

사전 설정된 FM 라디오 방송이 모두 나열됩니다.

2 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기와 같은 리모컨의 재생 제어 기능을 사용하여 라디오 재생을 제어합니다. 일시 정지 단추를 누르면, Windows Media Center는 해당 프로그램을 최대 30 분까지 레코딩합니다. 재생을 눌러 프로그램을 중단한 시점부터 듣기 시작합니다.



추가 온라인 라디오 듣기

Windows Media Center를 사용하여 추가 온라인 라디오 방송을 찾아서 들을 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 음악을 클릭한 후 추가 음악을 클릭합니다.

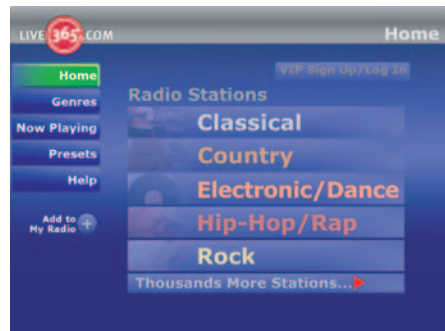


- 3 음악 및 라디오를 클릭합니다.

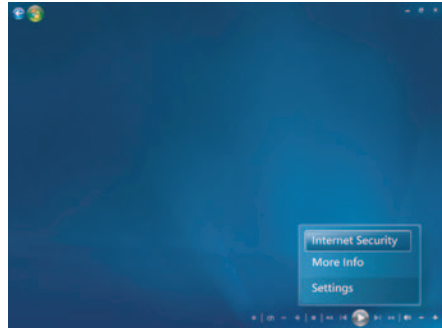
몇 가지 온라인 라디오 방송이 나열됩니다. 원하는 온라인 라디오 방송에 가입할 수 있습니다.



- 4 내 라디오에 추가 단추를 클릭하여 라디오 방송 및 사전 설정된 라디오 방송의 목록을 만들고 원하는 라디오 방송에 가입합니다.



- 5 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기와 같은 리모컨의 재생 제어 기능을 사용하여 라디오 재생을 제어합니다. 일시 정지 단추를 누르면, Windows Media Center는 해당 프로그램을 최대 30 분까지 레코딩합니다. 재생을 눌러 프로그램을 중단한 시점부터 듣기 시작합니다.
- 6 마우스 오른쪽 단추를 클릭하여 이전 창으로 돌아가거나 인터넷 보안, 추가 정보 및 설정을 참조하십시오.



동시에 FM 라디오 및 TV 신호 사용

FM 라디오 신호 및 내 TV 입력 신호는 동일한 튜너 카드를 공유합니다. 이는 2개의 TV 튜너를 갖고 있지 않는 한, TV를 보거나 녹화하면서 동시에 FM 라디오를 들을 수 없는 것을 의미합니다. Windows Media Center가 녹화를 시작하도록 예약되면 TV 녹화가 시작될 때 FM 라디오를 정지하라는 경고가 나타납니다. **녹화 취소**를 선택하지 않으면, Windows Media Center는 자동으로 라디오를 정지시키고 TV 녹화를 시작합니다.

음악 CD 재생

음악 CD를 재생하려면 CD 또는 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

- 1 음악 CD를 CD 또는 DVD 드라이브에 넣습니다.

기본 오디오 프로그램이 열립니다. 오디오 CD 마법사 창이 열리면 목록에서 사용하려는 프로그램을 선택합니다. 모든 이용 가능한 프로그램을 보기 위해 해당 창에서 스크롤 다운해야 할 수도 있습니다.

- 2 음악 CD가 자동으로 재생됩니다.

Windows Media Player를 사용하여 CD 재생

DVD 영화를 재생하려면 컴퓨터에 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

참고: 일부 상업 음악 CD는 저작권이 보호되므로 Windows Media Player에서 재생할 수 없습니다. 이러한 CD는 사용해야 하는 고유(내장) 플레이어와 함께 제공됩니다.

1 드라이브에 음악 CD 또는 DVD 영화를 넣습니다.

- Windows Media Player 창이 열립니다. 마법사 창이 열리면 목록에서 **Windows Media Player**를 선택합니다. Windows Media Player를 보려면 해당 창에서 스크롤 다운해야 할 수도 있습니다.

또는

- Windows Media Player 창이 자동으로 열리지 않을 경우, 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하고, **모든 프로그램**을 선택한 다음 **Windows Media Player**를 클릭합니다.

2 CD 또는 DVD를 재생하려면 플레이어 작업 표시줄에서 **지금 재생** 탭을 클릭하십시오. 또한 키보드의 매체 제어 단추(선택 모델)를 사용하여 재생을 제어할 수 있습니다.

Windows Media Player 사용에 대한 자세한 정보는 플레이어 작업 표시줄의 탭을 클릭한 후 **도움말**을 클릭합니다.

DVD 재생

DVD를 재생하려면 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

1 DVD 드라이브에 DVD를 넣습니다.

기본 DVD 프로그램이 열립니다. DVD 마법사 창이 열리면 목록에서 사용하려는 프로그램을 선택합니다. 모든 이용 가능한 프로그램을 보기 위해 해당 창에서 스크롤 다운해야 할 수도 있습니다.

2 DVD 프로그램의 제어를 사용하여 DVD를 재생합니다.

국가/지역 코드 사용

대부분의 DVD 디스크에는 DVD 동영상 재생할 수 있는 장소를 제한하는 국가/지역 코드가 들어 있습니다.

국가/지역 번호는 대개 DVD 패키지 및 디스크에 인쇄된 지구본 위에 있습니다. 국가/지역 코드가 없는 DVD는 모든 국가/지역의 플레이어 또는 드라이브에서 재생됩니다.




경고: 국가/지역을 다섯 번 변경하여 재생하면 국가/지역 코드가 영구적으로 잠깁니다. 일단 코드가 잠기면, 해당 국가/지역에서만 **DVD**를 재생할 수 있습니다. 국가/지역 코드가 잠겨 도움이 필요한 경우, 지원 센터에 문의하십시오.

Windows Media Center에서 DVD 사용

Windows Media Center에서 DVD를 보면서 리모컨을 사용하여 재생을 제어할 수 있습니다. Windows Media Center 외부의 다른 프로그램에서 DVD를 재생하는 경우에는 리모컨을 사용하지 못할 수도 있습니다.

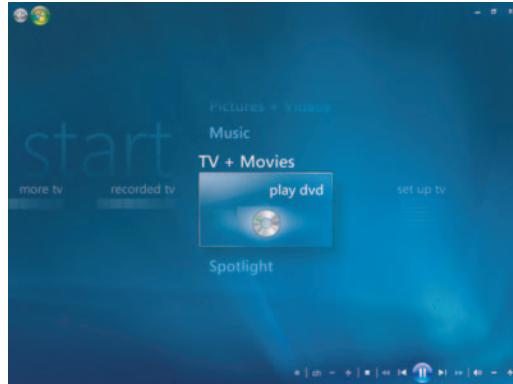
Windows Media Center에서 DVD 영화 재생

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 드라이브에 DVD를 넣습니다. 다른 매체가 재생 중인 경우, Windows Media Center가 DVD를 재생할 것인지 묻습니다. **DVD 재생**을 선택합니다. 옵션을 선택하지 않을 경우, 몇 초 후 DVD가 전체 화면 모드로 자동 재생됩니다.

참고: DVD 제목, 챕터 제목, 장르, 보호자 등급, 상영시간 및 현재 위치와 같이 시청 중인 DVD에 대한 자세한 정보를 보려면, 리모컨의 *i* (자세히) 단추를 누르십시오.

또는

드라이브에 DVD가 들어 있는 경우, **DVD 재생**을 선택합니다. DVD 영화가 전체 화면 모드에서 재생을 시작합니다.




- 3 DVD 메뉴가 나타나면 리모컨이나 마우스를 사용하여 DVD 메뉴 항목을 선택하고 DVD 영화 재생을 제어하십시오.
- 4 DVD 재생을 중지시키려면, 리모컨의 중지를 누르거나 마우스를 움직여 매체 제어를 표시한 후 중지 단추를 누릅니다.
- 5 다른 아이콘이 나타나도록 마우스를 움직입니다.

참고: 추가 제어를 보려면 마우스 오른쪽 단추를 클릭합니다. 그러면 다음과 같은 추가 옵션을 표시하는 창이 나타납니다. (예: 확대/축소, 자세한 영화 정보, 제목 메뉴, 꺼내기 및 설정)

DVD 설정 변경


DVD 언어, 닫힌 자막 및 리모컨 옵션과 같은 DVD 설정을 변경할 수 있습니다.

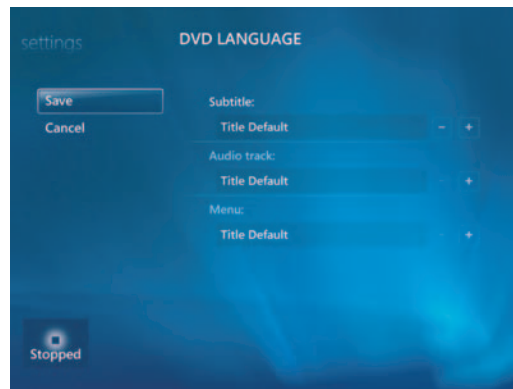
리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추  를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.


- 1 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭합니다.
- 2 설정 창에서 **DVD**를 선택합니다.

DVD 영화 언어 변경

자막, 오디오 트랙 및 메뉴에 대한 DVD 언어 설정을 선택하려면:


- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추  를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭합니다.
- 3 리모컨의 화살표 단추 또는 키보드의 화살표 키를 사용하여 **(+)** 또는 **(-)**를 선택합니다. 리모컨의 선택(OK) 및 키보드의 Enter 키를 눌러 사용 가능한 언어를 스크롤합니다.
- 4 원하는 언어를 찾으면, **저장**을 클릭한 후 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter 키를 누릅니다.

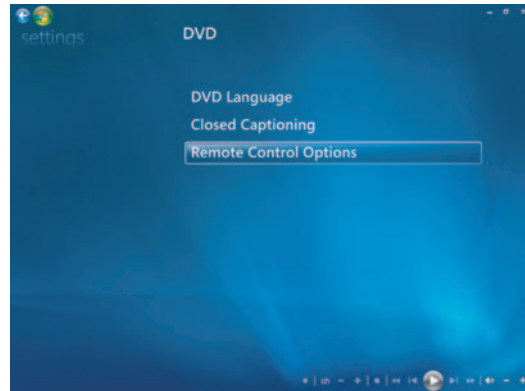


- 5 주 설정 창으로 돌아가려면 키보드의 백스페이스 키를 누르거나 리모컨의 뒤로 단추를 누르거나 화면 왼쪽 상단의 왼쪽 화살표를 클릭합니다. 

DVD 원격 제어 옵션 변경

DVD 원격 제어 옵션을 변경하려면,


- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭합니다.
- 3 설정 창에서 **DVD**를 클릭합니다.
- 4 DVD 설정 창에서 **리모컨 옵션**을 클릭합니다.

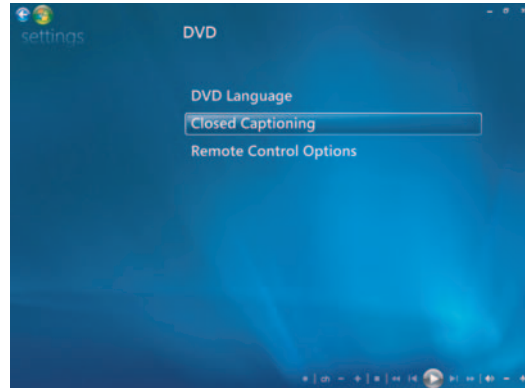


- 5 변경 후 **저장**을 클릭합니다.

DVD 닫힌 자막 변경

DVD 닫힌 자막 옵션을 변경할 수 있습니다.


- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추  를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center** 를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정** 을 클릭합니다.
- 3 설정 창에서 **DVD** 를 클릭합니다.
- 4 DVD 설정 창에서 **닫힌 자막** 을 클릭합니다.

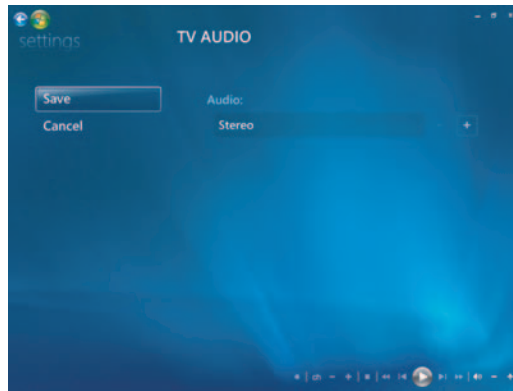


- 5 변경 후 **저장** 을 클릭합니다.

DVD 오디오 설정 변경

DVD를 보기 위해 DVD 오디오 설정을 선택하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추 를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정**을 클릭합니다.
- 3 **TV**를 클릭합니다.
- 4 **오디오**를 클릭합니다 오디오 속성 창이 열립니다.



- 5 스피커 및 사운드 옵션을 선택합니다. 사용 중인 스피커 출력 및 채널 모드를 선택합니다(해당하는 경우). **저장**을 선택합니다.

Windows Media Player를 사용하여 DVD 재생

DVD 영화를 재생하려면 컴퓨터에 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

- 1 드라이브에 음악 DVD 영화를 넣습니다.
 - Windows Media Player 창이 열립니다. 마법사 창이 열리면 목록에서 **Windows Media Player**를 선택합니다. Windows Media Player를 보려면 해당 창에서 스크롤 다운해야 할 수도 있습니다.

또는

- Windows Media Player 창이 자동으로 열리지 않을 경우, 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭하고, **모든 프로그램**을 선택한 다음 **Windows Media Player**를 클릭합니다.
- 2 DVD를 재생하려면 플레이어 작업 표시줄에서 **지금 재생** 탭을 클릭합니다. 또한 키보드의 매체 제어 단추(선택 모델)를 사용하여 재생을 제어할 수 있습니다.

Windows Media Player 사용에 대한 자세한 정보는 플레이어 작업 표시줄의 탭을 클릭한 후 **도움말**을 클릭합니다.

- 3 목록 창에서 DVD 제목 또는 챕터 이름을 클릭합니다.

비디오 CD(VCD) 재생

VCD를 재생하려면 CD 또는 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

- 1 비디오 CD를 CD 또는 DVD 드라이브에 넣습니다.

기본 비디오 CD 프로그램이 열립니다. 비디오 CD 마법사 창이 열리면 목록에서 사용하려는 프로그램을 선택합니다. 모든 이용 가능한 프로그램을 보기 위해 해당 창에서 스크롤 다운해야 할 수도 있습니다.

- 2 비디오 CD 프로그램의 제어를 사용하여 비디오 CD를 재생합니다.

Windows Media Player로 비디오 CD(VCD) 재생

Windows Media Player로 비디오 CD(VCD)를 재생하려면 CD 또는 DVD 드라이브가 있어야 합니다.

- 1 DVD 또는 CD 드라이브에 비디오 CD(VCD)를 넣습니다.

- 2 **Windows Media Player**를 사용하여 재생을 선택한 다음, **확인**을 클릭합니다.

또는

프로그램이 열리지 않는 경우, **Windows 시작 단추**를 클릭하고 **모든 프로그램**을 선택한 후 **Windows Media Player**를 클릭합니다.

- 3 VCD를 재생하려면 플레이어 작업 표시줄에서 **지금 재생** 탭을 클릭합니다. 또한 키보드의 매체 제어 단추(선택 모델)를 사용하여 재생을 제어할 수 있습니다.

Windows Media Player 사용에 대한 자세한 정보는 플레이어 작업 표시줄의 탭을 클릭한 후 **도움말**을 클릭합니다.

- 4 목록 창에서 VCD 세그먼트를 두 번 클릭합니다.

오디오 및 데이터 디스크 만들기

이 장에는 파일을 기록 가능 CD 및 DVD 디스크에 기록하기 위해(또는 *굽기 위해*) 수행해야 하는 절차가 포함되어 있습니다. 또한 선택 모델에서 사용 가능한 LightScribe 레이블 기술을 사용하거나 종이 레이블을 작성하여 디스크의 레이블을 만드는 정보가 포함되어 있습니다.

사용중인 컴퓨터에는 하나 이상의 CD, DVD 또는 레코딩이 가능한 콤보 광 드라이브가 포함되어 있습니다. 또한, 사용중인 컴퓨터에는 CD 또는 DVD에 레코딩하기 위한 다음 소프트웨어 프로그램이 포함될 수 있습니다.

- Windows Media Player
- Real Rhapsody (선택 모델만)
- Roxio Creator (선택 모델만)
- Roxio MyDVD Plus (선택 모델만)
- Windows Vista

이 프로그램에는 음악, 비디오, 이미지 및 데이터 파일을 복사, 보존 및 관리하여 파일을 CD 또는 DVD에 레코딩할 수 있는 기능이 포함되어 있습니다. 또한, Windows Media Player를 사용하여 이동식 장치나 메모리 카드에 음악 파일을 다운로드하고 복사할 수 있습니다.

중요: HP는 합법적인 기술 사용을 지원하며 저작권법의 허용 범위를 벗어난 목적으로 제품을 사용하도록 보증하거나 장려하지 않습니다.

참고: 굽기란 DVD 또는 CD에 정보를 기록함을 뜻하는 업계 용어입니다. 광 레코딩은 레이저 빔을 사용하여 디스크에 정보를 기록하기 때문에 *굽기*라는 용어를 사용합니다.

레코딩하기 전에 다시 쓰기 가능한 디스크 지우기

새 파일을 레코딩하기 전에 다시 쓰기 가능한 디스크(CD-RW, DVD-RW 또는 DVD+RW)에 있는 이전 레코딩 파일을 삭제해야 합니다. CD-R, DVD-R 및 DVD+R 디스크는 지울 수 없습니다.

Roxio Creator에서 다시 쓰기 가능한 디스크를 지우려면:

- 1 시작, 모든 프로그램, **Roxio, Creator**를 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 2 도구, 디스크 지우기를 순서대로 클릭합니다.
- 3 지우려는 다시 쓰기 가능한 디스크를 넣습니다.
- 4 빠른 지우기 또는 전체 지우기 옵션을 클릭한 다음, 디스크 지우기 아이콘을 클릭합니다.

오디오 CD 작업

차량용 또는 가정용 CD 플레이어 및 컴퓨터에서 재생되는 오디오 CD를 만들 수 있습니다. 두 가지 기본 유형의 음악 CD를 만들 수 있습니다.

- **압축되지 않음** — 상업 CD 상점에서 구매할 수 있는 일반적인 CD 형식. 이러한 CD는 노래 길이에 따라 10 - 20곡을 저장할 수 있습니다.

압축되지 않은 파일은 CD-R (대부분의 가정용 및 차량 스테레오, DVD 플레이어 및 컴퓨터에서 재생) 또는 CD-RW (일부 스테레오, DVD 플레이어 및 컴퓨터에서만 재생)로 구울 수 있습니다.

이러한 유형의 CD를 만드는 절차는 "오디오 CD 작성"에 설명되어 있습니다.

- **압축됨** — 압축된 파일 형식(.mp3, .wma 또는 .m4a)을 사용하여 파일을 디스크에 굽습니다. 작은 파일 형식으로 10배 가량 많은 노래를 디스크에 담을 수 있습니다(길이 및 형식에 따라).

압축된 파일은 CD-R, CD-RW, DVD, DVD-RW, 또는 DVD+RW(선택 모델만)에 구울 수 있습니다. 압축된 파일은 컴퓨터, CD 플레이어 또는 디스크를 작성하기 위해 사용하는 *파일 형식*을 지원하는 DVD 플레이어에서만 재생할 수 있습니다(.mp3는 가장 널리 지원됨). 파일 호환성은 디스크를 재생하려는 장치에 대한 문서를 확인하십시오. 압축된 오디오 파일은 약간 품질이 좋지 않을 수 있습니다.

이러한 유형의 CD를 만드는 절차는 "Jukebox 디스크 작성"에 설명되어 있습니다.

자세한 호환성 정보를 보려면, "디스크 기능 및 호환성 테이블"표 참조하십시오.

Roxio Creator는 *단일 세션* 음악 CD, 즉 하나의 레코딩 세션에서 모든 음악 파일을 하나의 CD에 레코딩해야 하는 CD를 만듭니다. 음악 파일은 다시 쓰기 가능한 CD-RW 디스크에서 반복적으로 레코딩 될 수 있지만, 이전에 레코딩된 모든 파일을 먼저 지워야 합니다. CD-R 디스크는 삭제할 수 없습니다.

중요: HP는 합법적인 기술 사용을 지원하며 저작권법의 허용 범위를 벗어난 목적으로 제품을 사용하도록 보증하거나 장려하지 않습니다.

오디오 CD 팁

음악 파일을 레코딩 할 때 반드시 다음에 유의하십시오.

- 레코딩 세션에서 음악 파일을 추가할 때, 소프트웨어는 추가 음악 파일을 레코딩 할 수 있는 레코딩 시간을 계산하고 표시합니다. 표준 CD 용량을 초과하는 양을 레코딩 하려는 경우, 일부 트랙이 디스크에 들어가지 않을 수 있음을 알리는 경고 메시지를 표시합니다.
- 레코딩이 안되면 레코딩 할 때마다 수동으로 더 느린 레코딩 속도를 선택합니다. 더 느린 레코딩 속도 선택에 대해 자세히 보려면 선택한 소프트웨어의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

참고: HP는 합법적인 기술 사용을 지원하며 저작권법의 허용 범위를 벗어난 목적으로 제품을 사용하도록 보증하거나 장려하지 않습니다.

디스크를 만들기 전에

- 모든 작업을 저장하고 열려 있는 모든 프로그램을 닫습니다.
- 화면 보호기를 끕니다.

오디오 CD 작성

이 절에서는 대부분의 가정용 및 차량용 CD 플레이어에서 재생될 수 있는 오디오 CD를 굽기 위한 지침을 제공합니다. 압축된 jukebox CD 작성에 대한 지침은 "Jukebox 디스크 작성"을 참조하십시오.

오디오 CD를 만들려면"

- 1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 CD를 넣습니다.
CD-R 디스크는 대부분의 가정용 및 차량용 스테레오, DVD 플레이어 및 컴퓨터에서 재생됩니다. CD-RW 디스크는 일부 스테레오, DVD 플레이어 및 컴퓨터에서만 재생됩니다.
- 2 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 3 오디오 탭을 클릭합니다.
- 4 오디오 CD를 클릭합니다
- 5 음악 추가를 클릭하고 컴퓨터 하드 디스크 드라이브로부터 오디오 파일을 추가합니다.
- 6 파일 추가를 마치면 굽기 단추를 클릭합니다.

프로세스가 완료되면 디스크 레이블을 작성하라는 메시지가 나타납니다. 디스크 레이블 작성에 대한 자세한 정보는 "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기" 또는 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

Roxio Creator 사용에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

Jukebox 디스크 작성

이 절에서는 압축된 오디오 파일을 사용하여 Jukebox 디스크를 굽기 위한 지침을 제공합니다. 파일을 표준 오디오 형식으로 변환하지 않고 디스크에 바로 구웠기 때문에 Jukebox 디스크는 사실 데이터 디스크입니다. 이러한 CD는 특정 CD 플레이어에서만 재생할 수 있습니다. 대부분의 차량용 및 가정용 CD 플레이어에서 재생되는 오디오 CD를 만들기 위한 지침은 "오디오 CD 작성"을 참조하십시오.

Jukebox 디스크를 만들려면:

- 1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 디스크를 넣습니다.
- 2 **Windows** 시작 단추, 모든 프로그램, **Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 3 오디오 탭을 클릭합니다.
- 4 **Jukebox** 디스크를 클릭합니다.
- 5 음악 추가를 클릭하고 컴퓨터 하드 디스크 드라이브로부터 파일을 추가합니다.
- 6 파일 추가를 마치면 굽기 단추를 클릭합니다.

프로세스가 완료되면 디스크 레이블을 작성하라는 메시지가 나타납니다. 디스크 레이블 작성에 대한 자세한 정보는 "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기" 또는 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

Roxio Creator 사용에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

참고: DVD 디스크는 CD 보다 훨씬 더 많은 음악을 저장할 수 있습니다. Jukebox 디스크는 디스크를 만들기 위해 사용 중인 파일 형식을 지원하는 컴퓨터, CD 플레이어, 또는 DVD 플레이어에서만 재생할 수 있습니다. (.mp3는 가장 널리 지원됨)

비디오 디스크 만들기

이 절에서는 비디오 디스크를 만들기 위한 지침을 제공합니다. 컴퓨터 하드 디스크 드라이브의 파일 또는 디지털 비디오 카메라에서 바로 비디오 디스크를 만들 수 있습니다.

- 1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 디스크를 넣습니다.
- 2 **Windows** 시작 단추, 모든 프로그램, **Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 3 비디오 탭을 클릭합니다.
- 4 **DVD** 만들기를 클릭합니다.
Roxio MyDVD가 열립니다.
- 5 Roxio MyDVD에서 새 영화 추가를 클릭하여 컴퓨터 하드 디스크 드라이브로부터 비디오 파일을 추가합니다.
또는
캡처/가져오기를 클릭하여 디지털 비디오 카메라로부터 비디오 파일을 추가합니다.
- 6 원하는 경우, 편집 영역에 있는 도구를 사용하여 비디오를 변경합니다.

7 미리 보기 영역에서 비디오 미리 보기를 시청합니다.

8 비디오 디스크를 만들 준비가 되면 **굽기**를 클릭합니다.

Roxio Creator 및 Roxio MyDVD 사용에 대한 자세한 정보는 Roxio 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

디스크 복사

다음은 기존 CD 또는 DVD 사본을 만드는 방법에 대해 설명합니다.

두 개의 디스크 드라이브를 사용한 디스크 복사

두 개의 디스크 드라이브가 있는 경우, CD 또는 DVD를 한 드라이브에서 다른 드라이브로 바로 복사할 수 있습니다. 이 방법을 사용하여 DVD를 복사하려면, 두 개의 DVD 드라이브가 있어야 합니다. 그렇지 않은 경우, 다음 절의 단계를 사용하여 DVD를 복사하십시오. 두 개의 디스크 드라이브를 사용하여 CD 또는 DVD를 복사하려면:

1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 CD 또는 DVD를 넣습니다.

2 다른 디스크 드라이브에 복사하려는 디스크를 넣습니다.

3 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.

4 복사 탭을 클릭합니다.

5 디스크 복사를 클릭합니다.

6 올바른 디스크 드라이브를 선택했는지 확인합니다.

7 복사 단추를 클릭합니다.

프로세스가 완료되면 디스크 레이블을 작성하라는 메시지가 나타납니다. 디스크 레이블 작성에 대한 자세한 정보는 "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기" 또는 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

Roxio Creator 사용에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

한 개의 디스크 드라이브를 사용한 디스크 복사

디스크 드라이브가 하나 뿐인 경우, Roxio Creator는 컴퓨터 하드 디스크 드라이브에 임시로 디스크의 이미지 파일을 저장합니다. 하나의 디스크 드라이브를 사용하여 CD 또는 DVD를 복사하려면 다음 단계를 사용하십시오.

1 디스크 굽기 드라이브에 복사하려는 디스크를 넣습니다.

2 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.

3 복사 탭을 클릭합니다.

4 디스크 복사를 클릭합니다.

5 복사 단추를 클릭합니다.

Roxio Creator는 디스크의 이미지 파일을 만듭니다. 이 파일은 컴퓨터 하드 디스크 드라이브에 임시로 저장됩니다.

- 6 메시지가 나타나면 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 CD 또는 DVD를 넣고 **확인**을 클릭합니다.

프로세스가 완료되면 디스크 레이블을 작성하라는 메시지가 나타납니다. 디스크 레이블 작성에 대한 자세한 정보는 "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기" 또는 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

Roxio Creator 사용에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

데이터 디스크 만들기

이 절에서는 데이터 파일을 디스크에 굽기 위한 지침을 제공합니다. 데이터 디스크를 만들려면:

- 1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 디스크를 넣습니다.
- 2 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 3 데이터 탭을 클릭합니다.
- 4 데이터 디스크를 클릭합니다.
- 5 데이터 추가를 클릭하고 컴퓨터 하드 디스크 드라이브로부터 파일을 추가합니다.
- 6 파일 추가를 마치면 **굽기 단추**를 클릭합니다.

프로세스가 완료되면 디스크 레이블을 작성하라는 메시지가 나타납니다. 디스크 레이블 작성에 대한 자세한 정보는 "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기" 또는 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

Roxio Creator 사용에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

사진(슬라이드 쇼) 디스크 만들기

이 절에서는 컴퓨터 하드 디스크 드라이브의 사진을 사용하여 슬라이드 쇼 디스크를 만들기 위한 지침을 제공합니다. 슬라이드 쇼 디스크를 만들려면:

- 1 디스크 굽기 드라이브에 쓰기 가능한 디스크를 넣습니다.
- 2 **Windows 시작 단추, 모든 프로그램, Roxio, Creator**를 차례로 클릭하여 Roxio Creator 프로그램을 엽니다.
- 3 사진 탭을 클릭합니다.
- 4 슬라이드 쇼를 클릭합니다.
Slideshow Assistant 창이 열립니다.
- 5 **내용 추가**영역에서 **사진 추가**를 클릭하고 컴퓨터 하드 디스크 드라이브로부터 그림 파일을 추가합니다.
- 6 원하는 경우, **배경 오디오 추가**를 클릭하여 슬라이드 쇼에 오디오를 추가합니다.
- 7 사진 추가를 마치면 **다음**을 클릭합니다.
- 8 변환 스타일을 선택하고 **다음**을 클릭합니다.
- 9 **디스크에 굽기**를 클릭합니다.

Roxio Creator 사용 및 Slideshow Assistant에 대한 자세한 정보는 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기

다음은 LightScribe 기술을 사용하여 디스크 레이블을 만들기 위한 지침을 제공합니다. 종이 레이블 만들기에 대한 지침은 "종이 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

LightScribe 요구사항

LightScribe로 레이블을 구우려면, 아래 세 가지 항목이 필요합니다.

- LightScribe 로고가 붙어 있는 LightScribe 사용 가능 디스크 드라이브 (선택 모델만)
- LightScribe를 지원하는 소프트웨어 레이블
- 쓰기 가능한 LightScribe 디스크(별매)



LightScribe 레이블 만들기

LightScribe 레이블을 만들려면:

- 1 디스크 윗면을 아래로 하여 디스크 드라이브에 디스크를 놓습니다. 윗면은 데이터를 레코드하는 면과 반대되는 디스크의 금색 비반사 면입니다.
- 2 드라이브를 닫습니다.
- 3 **Windows** 시작 단추, 모든 프로그램, **Roxio, Express Labeler**를 차례로 클릭하여 Roxio Express Labeler를 엽니다.
- 4 1 단계: 프로젝트를 선택하고 디스크 레이블을 선택합니다.
- 5 2 단계: 편집에서 디스크 레이블을 디자인합니다.
 - a 디스크 제목을 클릭하여 디스크 제목 및 부제목을 설정합니다.
 - b 트랙을 클릭하여 노래 제목 또는 파일 이름을 추가합니다.
 - c 사용 가능한 다른 레이블 레이아웃을 보려면 레이아웃 좌우에 있는 화살표를 클릭합니다.

마우스를 사용하여 레이블 주변의 제목, 부제목 및 트랙 이름을 끌 수도 있습니다.
 - d 사용 가능한 다른 레이블 배경을 보려면 배경 좌우에 있는 화살표를 클릭합니다.

컴퓨터 하드 디스크 드라이브의 이미지를 사용하려면 배경을 클릭한 후 배경 가져오기를 클릭합니다. 그런 다음, 하드 디스크 드라이브의 이미지를 탐색하고 열기를 클릭합니다.
- 6 LightScribe 레이블을 만들 준비가 되면 인쇄를 클릭합니다.
- 7 디스크 레이블 아래에서 **12 cm LightScribe** 디스크를 선택합니다.
- 8 확인을 클릭하여 LightScribe 레이블을 만듭니다. 진행 표시줄과 함께 레이블 표시를 완료하는데 걸리는 예상 시간이 나타납니다. LightScribe 레이블을 만드는 동안 컴퓨터에서 작업을 계속할 수 있습니다.

Roxio Express Labeler 사용에 대한 자세한 정보는 Roxio Express Labeler 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

종이 디스크 레이블 만들기

다음은 디스크의 종이 레이블을 만들기 위한 지침을 제공합니다. LightScribe 레이블을 만들려면, "LightScribe를 사용하여 디스크 레이블 만들기"를 참조하십시오.

- 1 접착 레이블 종이를 프린터에 로드합니다. 레이블 종이는 대부분의 사무용품점에서 구입할 수 있습니다.
- 2 **Windows** 시작 단추, 모든 프로그램, **Roxio, Express Labeler**를 차례로 클릭하여 Roxio Express Labeler를 엽니다.
- 3 1 단계: 프로젝트를 선택하고 **디스크 레이블**을 선택합니다.
- 4 2 단계: 편집에서 디스크 레이블을 디자인합니다.
 - a **디스크 제목**을 클릭하여 디스크 제목 및 부제목을 설정합니다.
 - b **트랙**을 클릭하여 노래 제목 또는 파일 이름을 추가합니다.
 - c 사용 가능한 다른 레이블 레이아웃을 보려면 **레이아웃** 좌우에 있는 화살표를 클릭합니다.

마우스를 사용하여 레이블 주변의 제목, 부제목 및 트랙 이름을 끌 수도 있습니다.
 - d 사용 가능한 다른 레이블 배경을 보려면 **배경** 좌우에 있는 화살표를 클릭합니다.

컴퓨터 하드 디스크 드라이브의 이미지를 사용하려면 **배경**을 클릭한 후 **배경 가져오기**를 클릭합니다. 그런 다음, 하드 디스크 드라이브의 이미지를 탐색하고 열기를 클릭합니다.
- 5 레이블을 만들 준비가 되면 **인쇄**를 클릭합니다.
- 6 **디스크 레이블 유형**, **프린터** 및 **용지 소스**를 선택합니다.
- 7 **확인**을 클릭하여 레이블을 만듭니다. 진행 표시줄과 함께 레이블 표시를 완료하는데 걸리는 예상 시간이 나타납니다. 레이블을 만드는 동안 컴퓨터에서 작업을 계속할 수 있습니다.

Roxio Express Labeler 사용에 대한 자세한 정보는 Roxio Express Labeler 프로그램의 도움말 메뉴를 참조하십시오.

그림 및 비디오 작업

컴퓨터를 사용하여 디지털 이미지 및 비디오를 보고, 복사, 인쇄 및 공유할 수 있습니다. 다음 방법을 사용하여 컴퓨터로 디지털 이미지 및 비디오를 전송할 수 있습니다.

- CD 또는 DVD: CD 또는 DVD 드라이브에 디스크를 넣습니다.
- 디지털 카메라 또는 디지털 비디오 카메라: 장치와 함께 제공된 전송 케이블을 사용하여 컴퓨터에 장치를 연결합니다. (선택 모델에는 디지털 카메라 도킹 베이가 있습니다.)
- 메모리 카드: 메모리 카드를 메모리 카드 인식기에 넣습니다(선택 모델만)

컴퓨터로 복사 또는 전송하는 디지털 이미지가 기본적으로 그림 폴더에 나타날 수 있습니다.

디지털 이미지 작업

디지털 사진 또는 비디오 카메라와 같은 디지털 이미지 소스를 도킹 스테이션을 통하거나, 또는 바로 컴퓨터에 연결할 수 있습니다. 장치에서 복사하거나 다운로드한 디지털 그림 파일은 그림 폴더에 표시됩니다.

참고: 디지털 사진 카메라에서 컴퓨터로 그림을 전송할 때 카메라의 USB 설정을 디지털 카메라 대신 디스크 드라이브로 설정하십시오.

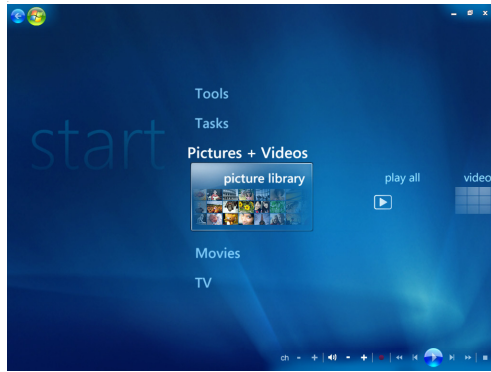
Windows Vista는 외부 장치를 감지하고 이미지를 볼 것인지 묻는 메시지를 표시합니다. 메모리 카드 인식기(선택 모델만)를 사용하여 디지털 카메라 및 기타 디지털 이미지 장치의 메모리 카드에서 디지털 그림 파일을 복사할 수 있습니다.

Windows Media Center에서 그림 보기

Windows Media Center를 사용하여 Windows 탐색기의 그림 디렉토리에 생성한 폴더로부터 그림을 보고 정렬, 편집, 인쇄하거나 CD 또는 DVD로 만들 수 있습니다.

그림은 문서 창의 하드 디스크 드라이브에 있는 폴더이며 리모컨이나 키보드 및 마우스를 사용하여 디지털 이미지를 보고 검색할 수 있도록 해주는 Windows Media Center 메뉴 항목이기도 합니다.

Windows Media Center의 그림 + 비디오 메뉴는 디지털 이미지를 보고, 정리, 편집, 인쇄, 공유 및 보호하기 위해 필요한 모든 도구를 제공합니다.



Windows Media Center에서 그림 추가

하드 디스크 드라이브로부터 그림 파일 추가

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택합니다.
- 3 **그림 라이브러리**를 선택합니다.
- 4 키보드에서 Ctrl+D를 누르거나 리모컨에서 *i* (자세히) 단추를 누른 후 **라이브러리 설정**을 선택합니다. ❗
- 5 **폴더를 추가하여 보기**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.
- 6 이 컴퓨터에서 **폴더 추가**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.
- 7 리모컨의 화살표 단추 또는 키보드의 화살표 키를 사용하여 위치를 선택합니다.
- 8 리모컨의 선택(OK) 단추 또는 키보드의 Num Lock이 꺼져 있는 상태에서 Enter 키를 눌러 폴더를 확장합니다.

- 9 그림 폴더가 포함된 폴더를 찾으면, 해당 폴더 옆에 화살표가 나타나는지 확인하여 선택합니다. 이 단계를 반복하여 폴더를 추가한 후, 다음을 선택합니다.
- 10 마침을 선택합니다.

Windows Media Center에서 그림 보기

Windows 탐색기의 그림 폴더에 사진을 정리한 후 Windows Media Center를 열어 그림을 봅니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다. 폴더, 태그 또는 사진 찍은 날짜를 선택합니다. 창에 각 사진의 작은 그림 이미지(축소 그림)가 표시됩니다.
- 3 각 사진을 찍은 날짜를 보려면 **사진 찍은 날짜**를 선택합니다.
- 4 그림을 폴더에 정리한 경우, **폴더**를 선택합니다. 각 폴더 아이콘은 사진의 축소 그림을 표시합니다. Windows 탐색기의 그림 폴더에 정리한 대로 그림이 표시됩니다.
- 5 키보드의 화살표 키 또는 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 그림 파일 및 폴더 파일에서 이동하며 그림을 선택합니다.
- 6 키보드의 Enter 키 또는 리모컨의 선택(OK) 단추를 눌러 보려는 그림 또는 폴더를 선택합니다. 선택된 그림이 전체 화면 모드로 열립니다.
- 7 키보드의 Enter 키 또는 리모컨의 선택(OK) 단추를 다시 눌러 150 퍼센트로 확대합니다. 다시 누르면 225 퍼센트로 확대됩니다. 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 그림을 패닝합니다. Enter 또는 선택(OK)을 세 번 누르면 그림이 원래의 크기로 되돌아갑니다.

참고: 그림을 보다가 리모컨의 *i* (자세히) 단추 또는 키보드의 Ctrl+D를 누르고 **설정**을 선택한 후 **그림**을 선택하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 슬라이드 전환, 슬라이드 시간 연장 및 배경 색상을 선택합니다.
 - 작성한 그림 폴더를 포함합니다.
 - 캡션을 봅니다.
 - 무작위로 그림을 표시합니다.
 - 슬라이드 쇼 중 곡 정보를 표시합니다.
-

슬라이드 쇼로 그림 보기

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다.
- 3 슬라이드 쇼로 보려는 그림의 폴더를 선택한 후 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter를 누릅니다.
- 4 **슬라이드 쇼 재생**을 선택한 후, 리모컨의 선택(OK)을 누릅니다.
- 5 키보드에서 Ctrl+D를 누르거나 리모컨에서 *i* (자세히) 단추를 누른 후 **자세한 그림 정보**를 선택합니다. 그림 이름, 위치, 마지막 수정 날짜 및 해상도가 나타납니다(해당되는 경우).
- 6 키보드의 백스페이스 키 또는 리모컨의 뒤로 단추를 눌러 이전 화면으로 이동합니다.
- 7 키보드의 화살표 키 또는 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 다음 또는 이전 그림을 표시합니다.

슬라이드 쇼로 보려는 그림을 선택하지 않은 경우, Windows Media Center는 나열된 첫 번째 폴더를 사용합니다. 생성한 폴더에 저장되지 않은 그림 파일이 있는 경우, Windows Media Center는 그림 폴더에 저장된 모든 파일을 재생합니다.

음악과 함께 슬라이드 쇼 보기

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **음악**을 선택하고 **음악 라이브러리**를 클릭합니다.
- 3 원하는 음악을 선택한 후 키보드의 Enter 또는 리모컨의 선택(OK)을 누릅니다.

참고: 음악이 자동으로 시작하지 않는 경우, 마우스를 움직여 매체 제어 메뉴 표시줄을 표시한 후 **재생** 단추를 클릭하거나 리모컨의 재생 단추를 누릅니다.

- 4 Windows Media Center 시작 메뉴로 돌아갈 때까지 리모컨의 뒤로 단추 또는 키보드의 백스페이스 키를 누릅니다.
- 5 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다.
- 6 슬라이드 쇼로 보려는 그림의 폴더를 선택한 후 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter를 누릅니다.
- 7 **슬라이드 쇼 재생**을 선택한 후 키보드의 Enter 키 또는 리모컨의 선택(OK) 단추를 누릅니다. Windows Media Center가 전체 화면 모드로 전환되면 축소 창은 사라지지만 음악은 계속 재생됩니다.

Windows Media Center에서 지원되는 그림 파일 형식 사용

Windows Media Center에서 다음 유형의 이미지 파일을 볼 수 있습니다.

파일 확장명	파일 형식
.jpg, .jpeg	정지 압축 영상 파일 형식
.tif, .tiff	태그 이미지 파일 형식
.gif	그래픽 교환 형식
.bmp	비트맵
.wmf	Windows 메타파일
.png	이동식 네트워크 그래픽

- 지원되는 이미지 파일 형식만 Windows Media Center의 **그림 + 비디오** 영역에 표시됩니다. 지원되지 않은 파일은 슬라이드 쇼에서 건너 뛰게 됩니다.

참고: 이미지를 표시할 수 없습니다.라는 메시지가 나타나는 경우, 파일이 손상되었거나 지원되지 않는 파일 형식일 수 있습니다. 사진 편집기를 사용하여 이미지를 편집하고 지원되는 파일 형식으로 저장해야 할 수 있습니다.

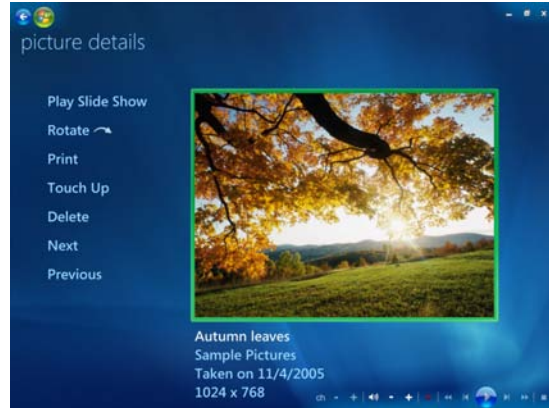
- 내부의 이미지가 표시될 수 없어도 폴더 아이콘이 나타납니다.
- 손상되고 지원되지 않는 이미지 파일 형식에는 일반적인 이미지 아이콘이 표시되지만 표시될 수 없습니다.
- 일부 파일 형식은 적절한 필터 및 소프트웨어가 설치된 경우에만 지원됩니다.

Windows Media Center에서 그림 편집

적목 현상 또는 대비 수정

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다.
- 3 편집할 그림을 선택합니다.
- 4 리모컨에서 *i*(자세히) 단추 또는 키보드에서 Ctrl+D를 누른 후 **자세한 그림 정보** ⓘ를 선택합니다.

5 그림 수정을 선택합니다.



6 대비 또는 적목 현상을 선택합니다.

7 결과를 보려면 미리 보기를 선택합니다.

8 수정하려는 옵션을 선택한 후 **저장**을 선택합니다. 그림이 새로운 설정대로 표시됩니다.

9 예를 선택하여 변경 내용을 저장하고 원본 그림 파일을 교체합니다.

Windows Media Center에서 그림 자르기

1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.

2 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다.

3 편집할 그림을 선택합니다.

4 리모컨에서 **i**(자세히) 단추 또는 키보드에서 Ctrl+D를 누른 후 **자세한 그림 정보**를 선택합니다. **i**

5 **그림 수정**을 선택합니다.

6 **자르기**를 선택합니다.



- 7 마우스 및 키보드를 사용하여 다음 중 하나 이상을 수행합니다.
 - 그림 아래의 화살표를 선택하여 그림을 옆에서 옆, 위 또는 아래로 이동합니다.
 - 확대경 도구를 선택하여 자르기 도구를 안쪽이나 바깥쪽으로 이동합니다.
 - 회전 도구를 선택하여 자르기 도구를 가로 또는 세로 위치로 이동합니다.
- 8 수정하려는 설정을 선택한 후 **저장**을 선택합니다. 그림을 저장하고 나면 원래의 그림으로 되돌아갈 수 없습니다.
- 9 **예**를 선택하여 변경 내용을 저장하고 원본 그림 파일을 교체합니다.

그림 회전

그림이 가로나 세로로 나타나서 방향을 변경하려는 경우, Windows Media Center에서 변경할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택합니다.
- 3 회전시키려는 그림을 선택합니다.
- 4 그림을 마우스의 오른쪽 단추로 클릭하거나 리모컨에서 *i* (자세히) 단추를 누른 후 **회전**을 선택합니다. 90° 회전됩니다. ⓘ

Windows Media Center에서 그림 인쇄

참고: Windows Media Center에서 인쇄하려면 프린터를 설정해야 합니다. 그렇지 않으면 기본적으로 파일은 그림을 인쇄하려는 경우 문서 폴더에 저장됩니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택하고 **그림 라이브러리**를 클릭합니다.
- 3 인쇄할 그림을 선택합니다.
- 4 리모컨의 인쇄 단추를 누릅니다.

또는

키보드에서 Ctrl+D를 누르거나 리모컨에서 *i* (자세히) 단추를 누른 후 **자세한 그림 정보**를 선택합니다. **인쇄**를 선택한 후, **인쇄**를 다시 선택합니다. ⓘ
- 5 화면의 지시를 따릅니다.

Windows Media Center에서 CD 및 DVD에 그림 복사

참고: Windows Media Center에서 모든 그림은 CD에 .jpg 파일로 복사됩니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 선택합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **CD/DVD 굽기**를 선택합니다.
- 3 쓰기 가능한 매체(CD-R, CD-RW, DVD+/-R 또는 DVD+/-RW)를 드라이브에 넣습니다.
- 4 데이터 **CD/DVD**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.

참고: 데이터가 들어 있는 쓰기 가능한 디스크를 사용할 경우, 계속하려면 **디스크 지우기**를 선택해야 합니다.

- 5 **제목 없음** 영역을 선택하고, 키보드 또는 리모컨의 숫자 키를 사용하여 디스크 이름을 입력한 다음, **다음**을 선택합니다. 키보드의 백스페이스 키 또는 리모컨의 지우기 단추를 사용하여 문자를 삭제합니다.
- 6 **그림 라이브러리**를 선택한 후, **다음**을 선택합니다.
- 7 복사하려는 그림을 선택한 후, **다음**을 선택합니다. 선택과 동시에 체크 마크가 해당 그림 옆에 표시됩니다.
- 8 **추가**를 선택하여 디스크에 더 많은 그림을 추가합니다.
- 9 그림 선택이 모두 완료되었으면 **CD 굽기**를 선택합니다.
- 10 **예**를 선택합니다. 레코딩을 완료하기 위해 추가 디스크를 넣어야 하는 경우 Windows Media Center가 메시지를 표시합니다. 디스크가 만들어지면 Windows Media Center에 완료를 알리는 메시지가 표시됩니다.
- 11 디스크가 만들어지면 **완료**를 클릭합니다.

Windows Media Center에서 비디오 재생

Windows Media Center의 **그림 + 비디오** 영역을 사용하면 생성한 홈 비디오 파일 또는 인터넷으로부터 다운로드한 비디오 파일을 쉽게 재생할 수 있습니다.

비디오에서는 다음을 수행할 수 있습니다.

- 하드 디스크 드라이브의 어느 위치든 저장된 비디오를 재생합니다.
- 비디오 파일을 CD 또는 DVD로 만듭니다.
- 전체 화면 또는 Windows Media Center의 축소 모드 창으로 비디오를 봅니다.
- 비디오 파일의 작은 축소 그림 이미지 및 제목을 봅니다.

디지털 비디오 재생

Windows Explorer의 비디오 폴더 또는 공유 비디오 폴더에 비디오를 정리한 후 Windows Media Center를 열어 비디오를 봅니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **그림 + 비디오**를 선택합니다.
- 3 **비디오 라이브러리**를 선택합니다.
- 4 원하는 비디오 폴더를 선택합니다. 비디오 폴더가 열리고 비디오 파일 목록이 표시됩니다. 모든 비디오를 표시하기 위해 창 아래의 스크롤 화살표를 사용해야 할 수 있습니다.

참고: 마우스를 사용하여 해당 창 아래에 있는 위/아래 방향 화살표를 선택하여 비디오 파일 및 폴더의 다른 페이지로 이동합니다.

- 5 비디오 파일을 선택합니다. 비디오가 전체 화면 모드에서 재생됩니다. 바탕 화면에서 다른 작업을 하면서 비디오를 보려는 경우 마우스를 사용하여 창 크기를 조절합니다.
- 6 전체 화면 모드를 종료하고 이전 창으로 돌아가려면 리모컨의 뒤로 단추 또는 키보드의 백스페이스 키를 누릅니다. 비디오가 축소 창에서 계속 재생됩니다.
- 7 비디오가 끝나면, **다시 시작**을 선택하여 비디오를 다시 재생하거나, **완료**를 선택하고 완료를 눌러 파일을 닫고 *비디오* 영역으로 돌아갑니다.

참고: 화살표 단추를 사용하여 축소 창을 선택한 후 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter를 눌러 축소 창에서 재생중인 매체를 확대시킵니다.

지원되는 비디오 파일 형식 사용

Windows Media Center에서 다음 형식의 비디오 파일을 볼 수 있습니다. 다른 파일 형식은 컴퓨터에 올바른 소프트웨어가 설치되어 있는 경우 지원됩니다.

파일 확장명	파일 형식
.avi	비디오 파일(인터리브된 오디오 비디오)
.dvr-ms	디지털 비디오 레코딩 – Microsoft (TV 파일 형식)
.mpeg, .mpg, .mpe, .m1v, .mp2, .mpv2	영화 파일
.wm, .asf	Windows Media 파일
.wmv	Windows Media AV 파일

참고: 지원되는 비디오 파일 형식에 대한 자세한 정보는 도움말 및 지원을 참조하십시오. 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 후 **도움말 및 지원**을 클릭합니다.

비디오 파일 전송 및 녹화

비디오 캡처 및 편집 소프트웨어를 사용하여 비디오를 캡처하면, Windows Media Center를 사용하여 해당 비디오를 찾고 *비디오* 영역에 추가할 수 있습니다.

아날로그 및 디지털 비디오 파일 녹화

아날로그 및 디지털 비디오 카메라에서 비디오 파일 캡처 및 녹화에 대한 자세한 정보는 *도움말 및 지원*을 참조하십시오.

도움말 및 지원에서 정보를 찾으려면:

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **도움말 및 지원**을 클릭합니다.
- 2 *비디오 녹화*와 같은 검색 단어를 입력합니다.

Windows Media Center에서 비디오 파일의 CD/DVD 만들기

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **CD/DVD 굽기**를 선택합니다.
- 3 쓰기 가능한 매체(CD-R, CD-RW, DVD+/-R 또는 DVD+/-RW)를 드라이브에 넣습니다.
- 4 오디오 **CD** 또는 데이터 **CD** 또는 비디오 **DVD**를 선택한 후 다음을 선택합니다.

참고: 데이터가 들어 있는 다시 쓰기 가능한 디스크를 사용할 경우, 계속하려면 **디스크 지우기**를 선택해야 합니다.

- 5 *제목 없음* 영역을 선택하고, 키보드 또는 리모컨의 숫자 키를 사용하여 디스크 이름을 입력한 다음, 다음을 선택합니다. 키보드의 백스페이스 키 또는 리모컨의 지우기 단추를 사용하여 문자를 삭제합니다.
- 6 **비디오 라이브러리**를 선택한 후, 다음을 선택합니다.
- 7 복사할 파일을 선택합니다. 선택과 동시에 체크 마크가 해당 파일 옆에 표시됩니다. 그런 다음, 다음을 선택합니다.
- 8 **추가**를 선택하여 디스크에 더 많은 파일을 추가합니다.
- 9 파일 선택이 모두 완료되었으면 **CD 굽기**를 선택합니다.
- 10 **예**를 선택합니다. 레코딩을 완료하기 위해 추가 디스크를 넣어야 하는 경우 Windows Media Center가 메시지를 표시합니다. 디스크가 만들어지면 Windows Media Center에 완료를 알리는 메시지가 표시됩니다.
- 11 디스크가 만들어지면 **완료**를 클릭합니다.

muvee autoProducer 를 사용하여 영화 만들기

(선택 모델만)



muvee autoProducer와 컴퓨터의 소프트웨어 프로그램으로 전문적인 개인용 비디오 영화를 간편하게 만들 수 있습니다 muvee autoProducer 버전에는 비디오 캡처 및 디스크 레코딩과 같은 하나 이상의 기능이 있습니다.

영화를 만들기 위한 기본 단계

muvee autoProducer로 영화를 만드는 기본 단계는 다음과 같습니다.

- 1 디지털 비디오 캡처:** 라이브 또는 레코드된 비디오를 호환되는 디지털 비디오(DV) 카메라에서 직접 하드 디스크 드라이브에 캡처합니다.
- 2 비디오 및 그림 추가:** 컴퓨터 폴더에서 비디오 및 그림 파일을 선택합니다. 쉽게 비디오 및 정지 이미지를 영화 제작에 추가할 수 있습니다.

영화 프로젝트에 다음의 비디오 및 정지 이미지 파일 형식을 사용할 수 있습니다.

파일 확장명	파일 형식
.dv	디지털 비디오
.avi	인터리브된 오디오 비디오
.mpeg-1	Motion Picture Experts Group 비디오 다시 재생
.mpeg-2	DVD 비디오 재생용 MPEG
.mpeg-4	고 품질 비디오 형식(웹 스트리밍, 무선 장치 등)용 MPEG
.mov	QuickTime 영화
.wmv	Windows Media AV 파일(영화 비디오)
.asf	Windows Media 파일 (고급 스트리밍 형식)
.jpg, .jpeg	Joint Photographic Experts Group, 정지 이미지
.gif	그래픽 교환 방식, 정지 이미지
.png	이동식 네트워크 그래픽, 정지 이미지
.tif	태그 이미지 파일 형식, 정지 이미지
.bmp	비트맵, 정지 이미지

참고: muvee autoProducer를 업그레이드하면 DivX 비디오 형식을 사용할 수 있습니다. "muvee autoProducer 업그레이드"를 참조하십시오.

- 3 음악 추가:** 컴퓨터에서 음악 파일을 선택하여 영화 사운드트랙에 추가합니다.
영화 프로젝트에서 다음 음악 파일 형식을 사용할 수 있습니다.

파일 확장명	파일 형식
.aac	고급 오디오 코딩
.mp3	MPEG Layer 3
.m4a	MPEG-4 오디오 레이어 (비보호 AAC)
.wav	Windows 오디오
.wma	Windows Media 오디오

- 4 스타일 선택:** 영화에 다른 효과 및 장면 전환을 위해 영화 스타일 편집 템플릿을 적용합니다.
- 5 캡션 추가:** 오프닝 제목과 클로징 크레딧으로 영화를 사용자 정의합니다.
- 6 영화 제작:** 프로젝트에 추가한 비디오, 그림, 음악, 영화 스타일 및 캡션을 자동으로 분석하여 디스크에 레코드하기 전에 컴퓨터의 하드 디스크 드라이브에 프로젝트를 저장합니다.
- 7 영화를 수정합니다.** 마지막으로 변경한 후 저장합니다.
- 8 디스크로 굽기:** 비디오를 DVD, VCD 또는 SVCD에 레코드할 수 있습니다.

다음 항목에는 자세한 지침이 나와 있습니다.

muvee autoProducer 사용

시작하기

muvee autoProducer를 열려면(선택 모델만):

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭합니다.
- 2 모든 프로그램, **muvee Technologies**, **muvee autoProducer**, 홈 무비 쉽게 만들기를 순서대로 클릭하여 muvee autoProducer를 엽니다.
- 3 파일 메뉴에서 **새 프로젝트**를 선택하여 프로젝트를 시작하거나 **프로젝트 열기**를 선택하여 기존 프로젝트를 엽니다.
- 4 다음 단추 옵션 중 하나를 선택합니다.

단추	기능	참조
카메라에서 비디오 가져오기	 muvee 비디오 캡처 창을 열어 라이브 비디오 또는 레코딩된 비디오를 캡처(복사)합니다.	"디지털 비디오 카메라에서 비디오 캡처"
비디오 추가	 비디오 추가 창을 열어 기존 비디오 파일을 프로젝트에 추가합니다.	"비디오 추가"
그림 추가	 그림 추가 창을 열어 기존의 정지 이미지를 프로젝트에 추가합니다.	"그림 추가"
음악 추가	 음악 추가 창을 열어 기존 음악 파일을 프로젝트에 추가합니다.	"음악 추가"
설정 변경	 muvee 설정 창을 열어 영화에 대한 오디오 및 비디오 제작 설정을 조정합니다.	"설정 변경"
제목/크레딧	 muvee 제목 및 크레딧 창을 열어 영화에 대한 오프닝 제목과 클로징 크레딧을 입력합니다.	"오프닝 제목 및 클로징 크레딧 추가"
muvee 만들기	 muvee 만들기 창을 열어 자동으로 영화를 만들어 미리 봅니다.	"영화 만들기"
muvee 저장 및 공유	 나열된 muvee 파일 창을 열어 작업을 마친 영화를 컴퓨터 하드 디스크 드라이브에 저장하거나 디스크에 레코딩합니다.	<ul style="list-style-type: none"> ■ "영화 프로젝트 저장" ■ "디스크에 영화 프로젝트 레코딩"
muvee 정밀 조정	 저장하기 전에 마지막으로 muvee를 빠르게 변경합니다.	"영화 수정"

디지털 비디오 카메라에서 비디오 캡처

다음 방법 중 하나로 muvee autoProducer를 사용하여 하드 디스크 드라이브에 디지털 비디오 파일을 캡처(복사)할 수 있습니다.

- **라이브** (*카메라 모드로 알려져 있음*) 호환되는 디지털 비디오(DV) 카메라 사용 "DV 카메라에서 라이브 비디오 캡처"를 참조하십시오.
- **레코드됨** (*VCR 모드로 알려져 있음*) DV 카메라의 레코드된 테이프 사용 "DV 카메라에서 녹화된 비디오 캡처"를 참조하십시오.

캡처된 비디오 파일은 영화 프로젝트에 자동으로 추가됩니다. 영화 프로젝트에서 파일을 제거하려면, 캡처된 비디오 파일 목록에서 파일을 선택한 다음, 휴지통 아이콘을 클릭합니다.

비디오를 캡처할 때, 컴퓨터 하드 디스크 드라이브의 사용 가능한 여유 공간을 알아 두어야 합니다. 비디오 캡처는 많은 양의 디스크 공간을 사용합니다. 비디오를 캡처하는 동안, muvee autoProducer의 비디오 캡처 창에 디스크 여유 공간이 표시됩니다.

DV 카메라에서 라이브 비디오 캡처

카메라 모드에서 라이브 비디오를 캡처하여 카메라에 테이프가 없어도 비디오 파일을 만들 수 있습니다.

muvee autoProducer를 사용하여 하드 디스크 드라이브에 라이브 비디오를 캡처하려면:


- 1 컴퓨터의 FireWire (IEEE 1394) 포트에 DV 카메라를 연결합니다.
- 2 카메라를 켜고 VCR 모드로 설정합니다. 제조업체 문서의 지침을 참조하십시오.
- 3 **카메라에서 비디오 가져오기** 단추를 클릭합니다.
- 4 **캡처 시작**을 클릭하여 하드 디스크 드라이브에 직접 라이브 이미지를 캡처하기 시작합니다.
- 5 **캡처 중지**를 클릭하여 캡처를 중지합니다.
- 6 **캡처 폴더**를 클릭하여 캡처된 비디오 파일의 폴더를 지정합니다.
- 7 **파일이름**을 클릭하여 캡처된 비디오 파일의 이름을 지정합니다.
- 8 **완료**를 클릭하면 영화 프로젝트에 캡처된 비디오 파일이 자동으로 추가됩니다.



DV 카메라에서 녹화된 비디오 캡처


muvee autoProducer를 사용할 때 최상의 결과를 얻으려면 영화 프로젝트 사용에 있어 가장 관심이 있는 비디오 피트 길이만 캡처합니다.

하드 디스크 드라이브에 녹화된 비디오를 캡처(복사)하려면:

- 1 컴퓨터의 FireWire (IEEE 1394) 포트에 DV 카메라를 연결합니다.
- 2 카메라를 켜고 VCR 모드로 설정합니다. 제조업체 문서의 지침을 참조하십시오.
- 3 **카메라에서 비디오 가져오기** 단추를 클릭합니다. 
- 4 화면의 **재생** 단추를 클릭하여 비디오를 봅니다.
- 5 영화 프로젝트에서 사용하려는 비디오 자료를 볼 때, **캡처 시작**을 클릭합니다.
- 6 **캡처 중지**를 클릭하여 캡처를 중지합니다.
- 7 비디오 피트 길이의 추가 절을 캡처하려면 5,6 단계를 반복합니다.
- 8 **캡처 폴더**를 클릭하여 캡처된 비디오 파일의 폴더를 지정합니다.
- 9 **파일이름**을 클릭하여 캡처된 비디오 파일의 이름을 지정합니다.
- 10 **완료**를 클릭하면 영화 프로젝트에 캡처된 비디오 파일이 자동으로 추가됩니다.


비디오 추가

영화 만들기에 비디오 파일을 추가하려면:

- 1 *비디오/그림* 추가 영역에서 **비디오 추가** 단추를 클릭합니다. 비디오 추가 창이 열립니다. 
- 2 하드 디스크 드라이브의 폴더를 검색하여 영화를 위한 기존 비디오 파일을 선택합니다.
 - 최대 세 개까지 비디오 파일을 추가합니다.
 - 파일을 선택할 때 키보드의 Ctrl을 눌러서 여러 비디오 파일을 선택합니다.
- 3 파일을 끌어다 놓아 비디오 파일의 순서를 조정합니다.

참고: 만들기에서 클립을 제거하려면, 클립을 선택한 다음, **휴지통** 아이콘을 클릭합니다.

4 muvee autoProducer의 magicMoments 기능을 사용하여 마지막 영화 중 포함하거나 생략하려는 비디오 클립의 특정 장면을 표시할 수 있습니다.

- a 비디오/그림 선택 창에서 비디오 파일을 선택한 다음: **magicMoments** 단추를 클릭합니다. magicMoments 창이 열립니다. 
- b 재생 단추를 눌러 영화를 봅니다.
- c magicMoment 제어를 사용하여 다음과 같이 포함하거나 제외할 비디오 장면을 표시합니다.



- 녹색 엄지 위로 단추를 눌러 영화에 추가되어야 할 장면을 표시합니다.
- 빨간색 엄지 아래로 단추를 눌러 영화에 제거되어야 할 장면을 표시합니다.

참고: 키보드에서 Shift 키를 누른 다음 장면을 클릭하여 엄지 위로 또는 엄지 아래로 단추를 사용하여 표시된 장면을 실행 취소합니다.

- 회색 엄지 단추를 클릭하거나 눌러 선택된 장면을 해제합니다.
- 화살표 단추를 클릭하거나 눌러 비디오 피트 길이를 통해 앞뒤를 탐색합니다.


표시되지 않은 비디오 피트 길이는 영화를 만들 때 계속 분석되고 그 때 영화의 최종 버전에 포함시킬지 결정할 수 있습니다.

magicMoment 기능을 사용할 때 최상의 결과를 얻으려면:

- 각 magicMoment를 10초 이하로 유지합니다.
 - magicMoments의 총 지속시간을 영화 지속시간의 50% 이하로 합니다. 많은 장면을 선택하지 않는 것이 좋습니다.
- d 장면 표시를 마치면 **확인**을 클릭합니다. 창을 닫습니다. 왼쪽 하단 쪽에 비디오 클립이 표시되어 있는지 확인합니다.


그림 추가

영화 만들기에 정지 이미지 파일을 추가하려면:


- 1 비디오/그림 추가영역에서 **그림 추가** 단추를 클릭합니다. 그림 추가 창이 열립니다. 
- 2 하드 디스크 드라이브의 폴더를 검색하여 영화를 위한 기존 정지 이미지 파일을 선택합니다.
 - 최고 50개의 정지 이미지 그림 파일을 추가합니다.
 - 파일을 선택할 때 키보드의 Ctrl을 눌러 여러 개의 그림 파일을 선택합니다.

- 3 그림 파일을 끌어다 놓아 그림 파일의 순서를 조정합니다.

참고: 만들기에서 그림을 제거하려면, 그림을 선택한 다음, 휴지통 아이콘을 클릭합니다.

- 4 시계방향으로 이미지 회전 단추를 클릭하여 정지 이미지를 회전합니다. 

- 5 muvee autoProducer의 magicSpot 기능을 사용하여 그림에 적용되는 화상을 제어할 수 있습니다.


- a **magicSpot** 단추를 클릭하여 magicSpot 창을 엽니다. 

- b 수동 단추를 클릭하여 사진에 겹쳐진 두 개의 프레임을 표시합니다.

- c 프레임을 움직여 동작의 시작 및 종료 지점을 설정합니다. 프레임의 화살표는 동작 방향을 나타냅니다.

음악 추가

영화 만들기에 사운드 트랙으로 음악 파일을 추가하려면:

- 1 음악영역에서 음악 추가 단추를 클릭합니다. 음악 추가 창이 열립니다. 

- 2 하드 디스크 드라이브의 폴더를 검색하여 영화를 위한 기존 음악 파일을 선택합니다.

- 최대 세 개까지 음악 파일을 추가합니다.
- 파일을 선택할 때 키보드의 Ctrl을 눌러 여러 개의 음악 파일을 선택합니다.

- 3 파일을 끌어다 놓아 음악 파일의 순서를 조정합니다.

참고: 만들기에서 음악을 제거하려면, 음악을 선택한 다음, 휴지통 아이콘을 클릭합니다.

스타일 선택


muvee autoProducer 프로그램에는 속도, 장면 전환 효과 및 캡션 글꼴 설정을 위한 스타일 템플릿 모음이 함께 제공됩니다. 사용하는 스타일은 muvee autoProducer가 최종 영화를 만들기 위해 영화 프로젝트의 비디오, 그림 및 음악 파일을 조합하는 방식에도 영향을 미칩니다.

예를 들어, 영화관 스타일을 사용하면 속도가 적당히 조절되고 색상이 향상된 와이드 화면 형식의 영화가 됩니다.

스타일을 선택하려면 목록에서 클릭합니다. 스타일 샘플은 미리보기 창에 표시됩니다.


설정 변경

영화를 위한 오디오 및 비디오 만들기 설정을 조정하려면:

- 1 설정 변경** 단추를 클릭합니다. **muvee** 설정창이 열립니다. 
- 2 지속시간** 탭을 클릭하여 비디오 제작 길이 및 환경 설정을 설정합니다. 다음 지속시간 설정 중 하나를 클릭하십시오.
 - **음악에 맞추기** 제작된 버전에서 일부 비디오와 그림을 재사용하거나 제거할 수 있습니다.
 - **비디오 및 그림에 최적화** 제작된 버전에서 음악을 반복하거나 잘라낼 수 있습니다.
 - **사용자 정의** 분과 초로 지속 기간을 선택합니다.
 - 음악의 지속시간이 비디오 및 그림 파일의 전체 지속시간보다 길면, **비디오 및 그림 반복 가능** 확인란을 선택하여 음악 파일의 전체 지속시간 동안 비디오 클립 및 그림을 반복합니다.
 - 비디오 및 그림 파일의 전체 지속시간이 음악의 지속시간보다 길면, **음악 반복 가능** 확인란을 선택하여 비디오 클립의 전체 지속시간 동안 음악을 반복합니다.
- 3 비디오** 탭을 클릭하여 비디오 및 정지 이미지 환경 설정을 설정합니다. 다음 설정 중 하나를 클릭하십시오.
 - **스타일 기본값** 정지 이미지 및 비디오 클립을 순서대로 정리하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **샷 순서 유지** *비디오/그림* 추가 영역 창에 나타난 대로 정지 이미지 및 비디오 클립의 순서를 사용하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **샷 순서 뒤섞기** 슬라이더 막대를 움직여 정지 이미지 및 비디오 클립의 정렬 정도를 지정하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **인터리브 그림** 확인란을 선택하여 일정 간격으로 그림과 비디오를 혼합합니다.
- 4 오디오** 탭을 클릭하여 사운드 환경 설정을 설정합니다. 다음 설정 중 하나를 클릭하십시오.
 - **모든 음악 사용** 모든 음악 창의 사운드 파일의 순서를 사용하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **smartJoin™ 다중 음악 파일** 음악 트랙 사이에서 자동으로 소리가 없어지지 않게 하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **음악 일반화** 오디오 재생 볼륨을 동일한 레벨로 자동 조절하려면 이 스타일을 선택합니다.
 - **사운드 혼합 레벨 영역:** 추가한 음악 및 오리지널 비디오 사운드트랙의 사운드 혼합 레벨을 조절하려면 슬라이더 막대를 이동시킵니다. 둘 중 하나 또는 둘을 혼합하여 사용할 수 있습니다.
- 5 영화 프로젝트에 대한 설정 조정을 마치면 확인**을 클릭합니다.
또는
설정을 변경하지 않으려면 **취소**를 클릭합니다.

오프닝 제목 및 클로징 크레딧 추가

오프닝 제목 및 클로징 크레딧을 추가하여 영화 프로젝트를 사용자 정의 할 수 있습니다.

- 1 제목/크레딧** 단추를 클릭합니다. **muvee** 제목 및 크레딧 창이 열립니다. 
- 2** 다음과 같이 **제목** 탭을 클릭합니다.
 - a** 드롭 다운 목록에서 제목 효과를 선택합니다.
 - b** *여기에 제목을 입력하십시오* 란에 영화가 시작할 때 표시하려는 텍스트를 입력합니다.
 - c** **글꼴 사용**을 클릭하여 글꼴 창에서 글꼴, 스타일, 크기, 색상 및 효과를 선택합니다.
 - d** 제목의 배경 이미지를 선택합니다.
- 3** 다음과 같이 **크레딧** 탭을 클릭합니다.
 - a** 드롭 다운 목록에서 크레딧 효과를 선택합니다.
 - b** *여기에 크레딧을 입력하십시오* 란에 영화가 끝날 때 표시하려는 텍스트를 입력합니다.
 - c** **글꼴 사용**을 클릭하여 글꼴 창에서 글꼴, 스타일, 크기, 색상 및 효과를 선택합니다.
 - d** 엔딩 크레딧용 배경 이미지를 선택합니다.
- 4 적용**을 클릭합니다.
- 5 확인**을 클릭하여 제목 및 크레딧 창을 닫습니다.

영화 만들기

하나 이상의 비디오 또는 그림 파일을 영화 프로젝트에 추가한 다음, **muvee autoProducer** 로 영화를 만듭니다.

muvee autoProducer 프로그램은 영화 스타일과 함께 선택한 비디오, 그림 및 음악 파일을 조합하여 영화를 만들고 몇 가지 단계를 거쳐 전문가가 만든 것 같은 영화로 만듭니다.

- 1 muvee 만들기** 단추를 클릭합니다.
- 필요에 따라 **확인**을 클릭합니다.
- 영화를 만든 후 **muvee autoProducer** 미리 보기 창에서 영화를 미리 볼 수 있습니다. 영화 미리보기를 재생, 일시 중지 및 중지시키려면 미리 보기 창에서 해당 제어 기능을 사용합니다.
 - 영화를 프로젝트를 변경할 경우에는 **muvee 만들기** 단추를 다시 한번 클릭하여 영화에 해당 변경사항을 추가해야 합니다.
 - 영화를 서로 다른 스타일 및 내용을 사용하여 시험할 때 언제든지 영화를 수정하고 미리 볼 수 있습니다.



영화 미리 보기

영화를 만든 후 영화가 어떻게 보이고 들리는지 미리 보고 영화 프레임의 스냅샷을 찍을 수 있습니다.

- 1 **재생 시작** 단추를 클릭합니다. 영화가 재생됩니다.
- 2 **중지 및 이전 프레임/다음 프레임** 단추를 사용하여 영화를 탐색합니다.
- 3 **스냅샷 찍기** 단추를 클릭하여 그림 파일(.jpeg, .bmp 또는 .gif 형식)로 현재 프레임을 저장합니다.
- 4 **샷 찾기** 단추를 클릭하여 magicMoments 창을 엽니다. magicMoments 사용에 대한 정보는 "비디오 추가"를 참고하십시오.



영화 수정

영화를 만든 후 muvee autoProducer를 사용하여 저장하기 전에 마지막으로 프로젝트를 빠르게 일부 변경할 수 있습니다. muvee autoProducer는 샷을 다른 유사하거나 대조되는 샷으로 자동 교체할 수 있습니다. 또는 교체 샷을 수동으로 선택할 수 있습니다.

영화를 수정하려면:

- 1 **muvee 정밀 조정** 단추를 클릭합니다. muvee 정밀 조정 창이 열립니다.
- 2 **재생 시작** 단추를 클릭합니다. 영화가 재생됩니다. **재생 일시 중지** 단추를 클릭하여 언제든지 영화를 중지할 수 있습니다. 또한 탐색 막대를 클릭하거나 슬라이더를 끌어서 영화의 특정 지점으로 이동할 수 있습니다.
- 3 다음과 같이 muvee 정밀 조정 창에서 제어를 사용하여 영화 프로젝트를 수정합니다.



참고: muvee 정밀 조정 창에서, 비디오 세그먼트를 원래의 피트 길이에서 다른 비디오 세그먼트로 교체하고 그림을 다른 그림과 교체하는 것만 가능합니다. 선택한 클립 또는 교체 클립의 지속시간을 연장할 수 없습니다.

- **유사한 샷으로 자동 바꾸기** 단추를 클릭하여 그림 또는 비디오 세그먼트를 다른 유사한 그림 또는 비디오 세그먼트로 자동 교체합니다.
- **대조적인 샷으로 자동 바꾸기** 단추를 클릭하여 그림 또는 비디오 세그먼트를 완전히 다른 그림 또는 비디오 세그먼트로 자동 교체합니다.
- **수동 바꾸기** 단추를 클릭하여 그림 또는 비디오 세그먼트를 선택한 그림 또는 비디오 세그먼트로 교체합니다.
- 필요한 경우 **실행 취소** 또는 **다시 실행** 단추를 클릭합니다.




- 4 영화 프로젝트 수정을 마친 경우, **확인**을 클릭하여 변경 사항을 저장하고 muvee 정밀 조정 창을 닫습니다.

또는

변경 사항을 저장하지 않고 muvee 정밀 조정 창을 종료하려면 **취소**를 클릭합니다.


영화 프로젝트 저장


만들어진 영화 프로젝트가 만족스러우면 영화를 하드 디스크 드라이브에 파일로 저장할 준비가 된 것입니다.

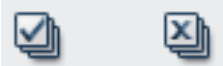
- 1 **muvee 저장 및 공유** 단추를 클릭합니다. 모든 muvee 파일과 함께 목록에 나타낸 muvee 파일 창이 열립니다. 

- 2 저장하지 않을 muvee 파일 옆의 확인 표시를 제거합니다.

- 3 저장하기 전에 다음과 같이 muvee 파일을 편집합니다.

- **이름 바꾸기** 단추를 클릭하여 선택한 muvee 파일의 이름을 변경합니다. 

- **위로 이동** 또는 **아래로 이동** 단추를 클릭하여 목록에서 muvee 파일의 순서를 변경합니다. 

- **모두 선택** 또는 **모두 선택 해제** 단추를 눌러 모든 muvee 파일을 저장하거나 어떤 muvee 파일도 저장하지 않습니다. 


- muvee 파일을 선택하고 **휴지통** 아이콘을 클릭하여 파일을 삭제합니다.

- 4 **TV 시스템** 영역은 현재 TV 형식(NTSC 또는 PAL)을 표시합니다. 형식을 변경하려면 현재 형식의 이름을 클릭한 후 다음 창이 열리면 해당 창에서 올바른 형식을 선택합니다.

- 5 **지금 저장**을 클릭합니다. muvee 저장 창이 열립니다.

- 6 영화를 재생하려는 장치(**PC, TV** 또는 **모바일 장치**) 및 파일 형식을 선택합니다. 다음 표에는 각 범주에서 사용 가능한 형식 유형이 나열되어 있습니다.

PC	TV	모바일 장치
컴퓨터 재생	DV 카메라	이동 전화
전자 메일(E)	DVD	포켓 컴퓨터
웹 스트리밍	VCD	
AVI	SVCD	

- 7 **설정 변경** 단추를 클릭하여 필요한 경우 영화 파일 형식의 비디오 및 오디오 설정을 변경합니다(고급 사용자만). 







- 8 **검색**을 클릭하여 영화를 저장할 하드 디스크 드라이브의 위치를 선택합니다.

- 9 **저장**을 클릭합니다. 저장된 영화를 미리 볼 수 있습니다.

- 10 저장을 마치면 **muvees 재생**을 클릭하여 저장한 파일을 보고 **출력 폴더 열기**를 클릭하여 파일을 저장한 폴더를 볼 수 있습니다.
- 11 작업이 완료되면 **닫기**를 클릭합니다.

디스크에 영화 프로젝트 레코딩

영화 프로젝트의 DVD, VCD 또는 SVCD 디스크를 만들려면:

- 1 **muvee 저장 및 공유** 단추를 클릭합니다. 모든 muvee 파일과 함께 목록에 나열된 muvee 파일 창이 열립니다. 
- 2 저장하지 않을 muvee 파일 옆의 확인 표시를 제거합니다.
- 3 저장하기 전에 다음과 같이 muvee 파일을 편집합니다.
 - **이름 바꾸기** 단추를 클릭하여 선택한 muvee 파일의 이름을 변경합니다. 
 - **위로 이동** 또는 **아래로 이동** 단추를 클릭하여 목록에서 muvee 파일의 순서를 변경합니다.  
 - **모두 선택** 또는 **모두 선택 해제** 단추를 눌러 모든 muvee 파일을 저장하거나 어떤 muvee 파일도 저장하지 않습니다.  
 - muvee 파일을 선택하고 **휴지통** 아이콘을 클릭하여 파일을 삭제합니다.
- 4 **디스크에 소스 파일 굽기** 옆에 있는 확인란을 클릭하여 muvee 파일을 만드는 데 사용된 모든 그림 및 비디오 파일의 사본을 만듭니다.
- 5 **TV 시스템** 영역은 현재 TV 형식(NTSC 또는 PAL)을 표시합니다. 형식을 변경하려면 현재 형식의 이름을 클릭한 후 다음 창이 열리면 해당 창에서 올바른 형식을 선택합니다.
- 6 **지금 굽기**를 클릭합니다. muvee 굽기 창이 열립니다.
- 7 **디스크 제목** 아래에 디스크의 제목을 입력합니다.
- 8 드롭다운 목록에서 디스크 메뉴 테마를 선택합니다. 창에서 여러 테마를 미리 볼 수 있습니다.
- 9 **CD** 또는 **DVD** 굽기 드라이브를 선택합니다.
- 10 다음에서 작성할 비디오 디스크 유형을 선택합니다. **DVD**, **VCD**, 또는 **SVCD**. 창에는 디스크 용량, 사용된 디스크 용량 및 사용 가능한 디스크 용량이 표시됩니다.
- 11 동일한 muvee 파일을 사용하여 두 개 이상의 디스크를 만들려면 다음 단계를 수행하십시오.
 - a **옵션**을 클릭한 후 **복사본 수**를 클릭합니다.
 - b 구우려는 사본 수를 선택한 후 **확인**을 클릭합니다.
- 12 **지금 굽기**를 클릭하여 디스크에 영화를 굽습니다.

또는

나중에 사용할 수 있도록 현재 설정을 저장하려면, **나중에 굽기**를 클릭합니다.
- 13 레코딩이 끝나면 **확인**을 클릭합니다.
- 14 muvee 굽기 창을 닫습니다.

muvee autoProducer 업그레이드

업그레이드된 muvee autoProducer 버전을 구입할 수 있습니다. 업그레이드 버전을 사용하면 영화 제작에 비디오 클립, 오디오 클립 및 사진을 제한 없이 사용할 수 있습니다. 또한 DivX 형식 muvees를 가져오거나 만들 수 있는 DivX 파일 형식을 지원합니다. (DivX 서비스의 DivX 비디오를 구입하려면 가입이 필요할 수 있습니다.)

HP 고객을 위한 muvee autoProducer 제공 서비스를 보려면:

- 1** muvee autoProducer 창 상단에서 **도움말**을 클릭합니다.
- 2** **업데이트 확인**을 클릭합니다. 해당 프로그램이 인터넷에 액세스하여 muvee autoProducer 제공 서비스를 표시합니다.

TV 프로그램 시청 및 녹화

Windows Media Center에서 라이브 TV를 시청하거나 리모컨을 사용하여 즐겨보는 프로그램을 나중에 재생할 수 있도록 녹화할 수 있습니다. 텔레비전 프로그램 가이드를 사용하여 시청하거나 녹화하려는 프로그램을 찾을 수 있습니다. 미리 녹화된 다른 프로그램을 시청하면서 프로그램을 녹화할 수도 있습니다.

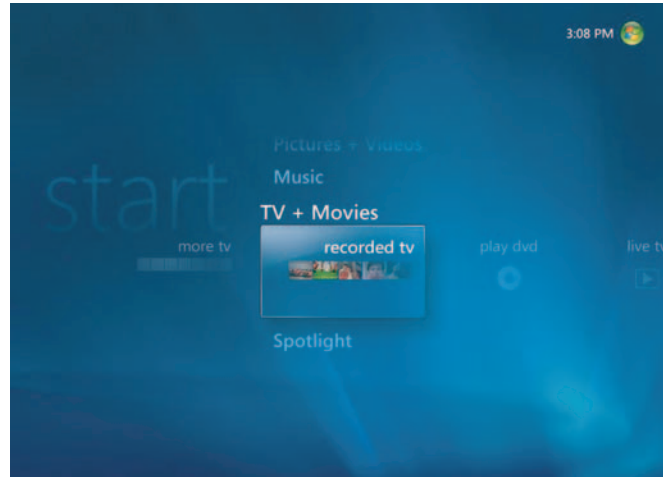
참고: 디지털 비디오 녹화 기능 및 텔레비전 프로그램 가이드는 선택 모델 전용입니다.

TV + 영화 탐색

TV + 영화 메뉴에서는 즐겨보는 TV 프로그램을 검색하고 재생할 수 있습니다. 다음 메뉴 항목을 사용하면 수행하려는 작업을 찾는 데 도움이 됩니다.

- **라이브 TV:** 즐겨보는 TV 프로그램을 시청하고, 일시 정지, 빨리 감기 또는 되감기 합니다. 다른 프로그램을 녹화하면서 녹화된 TV 프로그램을 시청할 수 있습니다. 리모컨의 **i** (자세히) 단추를 사용하여 TV 프로그램 정보, 프로그램 녹화, 확대/축소 및 TV 설정 액세스를 표시합니다. **i**
- **녹화된 TV:** 녹화된 날짜나 제목별로 녹화된 프로그램 목록을 보고, 녹화 예약된 프로그램 목록을 보며, 녹화된 프로그램에 대한 정보를 찾아 녹화된 프로그램을 재생하고 TV 녹화를 추가합니다.
- **검색:** 검색어, 프로그램 제목, 프로그램 범주, 영화 배우 또는 영화 감독을 입력하여 시청하거나 녹화할 TV 프로그램 또는 시리즈를 빠르게 찾습니다.
- **가이드:** (일부 국가/지역에서 사용하지 못할 수 있습니다.) 텔레비전 프로그램 가이드(인터넷 서비스 필수)를 스크롤하여 시청 및 녹화할 프로그램을 찾습니다. 특정 TV 프로그램 또는 전체 시리즈를 하드 디스크 드라이브 또는 HP Media Drive에 녹화할 수 있습니다(선택 모델만).
- **영화 가이드:** 온라인에서 현재 또는 나중에 시청할 영화를 찾습니다. TV에서 다음 방법을 통해 영화에 대한 최신 정보를 봅니다. 평론 읽기, 출연진 목록 보기, 영화가 방송되는 다른 시간대 찾기, DVD 포스터 보기, 관련 영화 검색 및 동일한 주연의 다른 영화 찾기.

- **추가 TV:** 영화를 다운로드하고 게임 웹 사이트에 가입하여 웹에서 TV 녹화를 예약하고 무료 HDTV, 케이블 및 위성 TV 목록을 찾습니다.
- **DVD 재생:** DVD 영화를 재생할 수 있습니다.

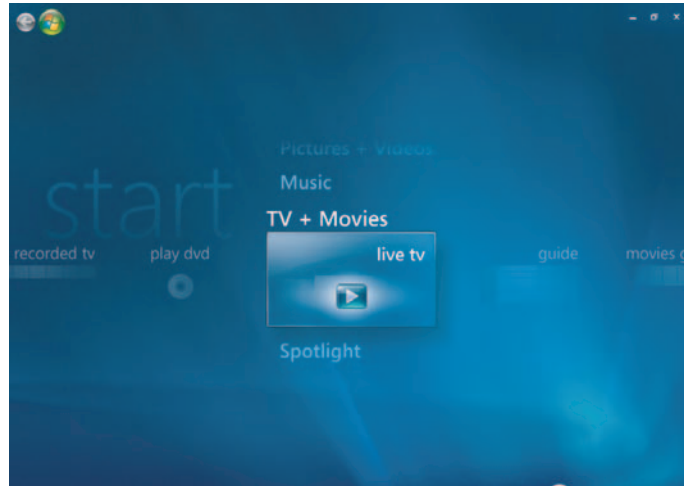


참고: 영화 온라인 정보 기능은 일부 국가/지역에서만 사용할 수 있습니다.

TV 시청

Windows Media Center를 사용하여 TV를 시청하기 전에 다음을 확인하십시오.

- 컴퓨터가 TV 신호 소스에 대해 올바르게 설정되어 있습니다. 자세한 내용은 *시작 안내서* 및 *시작하기 안내서*를 참조하십시오.
- Windows Media Center 설정 마법사를 완료했습니다. 설정 마법사가 완료되지 않은 경우, "설치 마법사 단계 완성하기"를 참조하십시오.



참고: 전체 화면 모드에 있는 동안이나 축소 창을 선택했을 때, 리모컨을 사용하여 채널을 변경할 수 있습니다.

리모컨에서 라이브 TV 단추를 눌러 Windows Media Center의 어디에서든지 라이브 TV로 이동할 수 있습니다.

텔레비전 프로그램 가이드에서, 리모컨의 화살표 단추를 눌러 채널을 선택하여 해당 채널의 다음 프로그램을 볼 수 있습니다.

라이브 TV 시청

- 1 리모컨의 라이브 TV 단추를 누르거나, 기본 시작 메뉴에서 **TV + 영화**를 선택합니다. 리모컨의 화살표 단추를 사용하여 **라이브 TV**를 선택한 다음, 선택(OK)을 누릅니다. 선택되어 있던 최종 채널 또는 사용 가능한 최초 채널이 화면에 나타나기 시작합니다.
- 2 CH/PG(+)나 (-) 단추 또는 리모컨의 숫자 키패드를 사용하여 채널을 선택합니다. 채널 번호 및 프로그램 정보가 창에 나타납니다.

- 3 i(자세히) 단추를 누르면 다음 옵션 및 정보가 표시되는 다른 메뉴가 열립니다. i
 - 채널 번호 및 방송국, 제목 및 프로그램 시간대, 실제 시간, 프로그램 요약 및 TV 등급 등의 프로그램 정보(이용 가능한 경우).
 - 프로그램 녹화
 - 프로그램 시리즈 녹화
 - Media Center 설정 창에 액세스합니다.
- 4 라이브 TV의 재생을 제어하려면 일시 정지, 정지, 빨리 감기와 같은 리모컨의 매체 단추를 누릅니다.
- 5 전체 화면 모드를 종료하고 이전 창으로 돌아가려면 리모컨의 뒤로를 누릅니다.

TV 재생 제어

디지털 비디오 녹화 기능으로 단일 프로그램을 녹화하거나, 나중에 보기 위해 전체 시리즈를 캡처할 수 있습니다.

라이브 TV 창을 열어 라이브 TV를 시청하기 시작하면 Windows Media Center는 백그라운드에서 선택된 프로그램을 자동으로 녹화 및 다시 재생하기 시작합니다. 그러면 최대 60분까지 라이브 TV 프로그램을 일시 정지 또는 검토할 수 있습니다. 할당된 60분 보다 긴 프로그램을 다시 재생하려면, 프로그램 녹화를 선택해야 합니다.









리모컨의 라이브 TV 단추를 눌러 라이브 방송으로 돌아올 수 있습니다.



채널 변경 시 Windows Media Center는 이전에 녹화된 부분을 삭제하고 약간의 시간을 둔 후 다시 녹화를 시작합니다.



참고: 60분 일시 정지 버퍼는 라이브 TV를 일시 정지, 되감기 및 빨리 감기 할 때에만 적용됩니다. 프로그램 녹화를 선택할 때, Windows Media Center로 60분 이상의 긴 프로그램을 녹화할 수 있습니다.

TV + 영화에서 리모컨 사용

단추	작업
	라이브 TV 이미지를 고정시키려면 일시 정지를 누릅니다. 일시 정지 되어 있는 동안 Windows Media Center는 최대 60분 동안 계속 일시 정지 버퍼를 녹화합니다. 그만 두었던 TV 시청을 다시 하려면 재생을 누릅니다.
	라이브 TV 또는 녹화된 프로그램을 정지하려면 정지를 누릅니다. 프로그램 보기를 다시 하려면 재생을 누릅니다.
	일시 정지시켰던 라이브 TV 프로그램 및 녹화된 프로그램에서 앞으로 이동하려면, 빨리 감기(Fwd)를 누릅니다. 빨리 감기 속도를 높이려면 빨리 감기를 두 번 또는 세 번 누릅니다. 빨리 감기를 사용하면 텔레비전 프로그램 가이드에서 3시간을 건너 뛸 수 있습니다.
	일시 정지, 빨리 감기, 되감기, 다시 재생 또는 건너뛰기 단추를 누른 이후, 녹화된 TV 프로그램을 재생하거나 프로그램 시청을 다시 하려면 재생을 누릅니다.
	라이브 TV 또는 녹화된 프로그램에서 30초 앞당기려면 건너뛰기를 한 번 누릅니다. 일시 정지 버퍼 또는 녹화된 프로그램의 끝까지만 앞으로 반복해서 건너뛸 수 있습니다. 건너뛰기를 사용하면 가이드에서 12시간 앞으로 이동할 수 있습니다.
	라이브 TV 또는 녹화된 프로그램에서 뒤로 이동하려면 되감기(Rew)를 누릅니다. 되감기 속도를 높이려면 되감기를 세 번 누릅니다. 프로그램 보기를 다시 하려면 재생을 누릅니다. 되감기를 사용하여 가이드에서 3시간 뒤로 이동할 수 있습니다.
	라이브 TV에서 7초 뒤로 이동하려면 다시 재생을 누릅니다. 일시 정지 버퍼 또는 녹화된 프로그램의 앞까지만 일시 다시 재생 옵션을 사용하여 반복적으로 되감을 수 있습니다. 다시 재생을 사용하여 가이드에서 12시간 앞으로 이동할 수 있습니다.
라이브 TV (TV) 	TV 보기 창을 전체 화면 모드로 최대화하려면 라이브 TV를 누릅니다. 또한, 일시 정지 버퍼의 끝으로 이동하여 라이브 TV 방송을 다시 시청하려면, 라이브 TV를 누릅니다.
녹화된 TV 	녹화된 TV 창을 열려면 녹화된 TV 단추를 누릅니다. 이 창에서는 제목 또는 녹화된 날짜별로 녹화된 TV 프로그램을 검색한 후 재생할 수 있습니다.
i (자세히) 	채널 번호, 방송국 정보, 프로그램 제목, 시간대 및 프로그램 범주를 보려면 전체 화면 모드 상태에서 i (자세히) 단추를 누릅니다. 녹화된 프로그램을 선택하고 i (자세히) 단추를 누르면 프로그램에 대한 추가 정보에 액세스하거나 TV 설정에 액세스할 수 있습니다.

단추	작업 (계속)
CH/PG 	가이드에서 다음 채널 또는 페이지로 이동하려면 CH/PG(+) 또는 (-) 단추를 누릅니다.
가이드 	텔레비전 프로그램 가이드를 열려면 가이드 단추를 누릅니다. 가이드 창에서 i (자세히) 단추를 누른 다음 범주 를 선택하여 프로그램 범주 메뉴를 봅니다. 범주에서 프로그램만 표시하기 위해 가이드를 필터링하려면, 영화, 스포츠 또는 뉴스와 같은 범주를 선택할 수 있습니다.

텔레비전 프로그램 가이드 사용

텔레비전 프로그램 가이드(인터넷 서비스 필수)는 채널, 네트워크, 프로그램 제목, 프로그램 요약 및 방송 시간과 같은 TV 목록 정보를 제공하는 Microsoft의 무료 서비스입니다. 이 서비스는 현재 일부 국가/지역에서 사용할 수 없습니다. <http://www.microsoft.com> 을 방문하여 해당 국가/지역에서 가이드를 사용할 수 있고 텔레비전 프로그램 가이드 서비스 약관에 대해 사용 가능한지 알 수 있습니다.

가이드를 사용할 수 없는 국가/지역에서는, "가이드 없이 Windows Media Center 사용" 을 참조한 다음, "가이드를 사용하지 않고 수동으로 프로그램 녹화"를 참조하여 TV 프로그램 녹화에 대한 추가 정보를 보십시오.

가이드를 사용하여 텔레비전 서비스 공급자로부터 현재 및 다음 텔레비전 프로그램 목록과 사용 가능한 채널 목록을 스크롤할 수 있습니다. 가이드는 프로그램 제목, 예약된 시간 차단 및 간단한 프로그램 설명 외에도 채널 및 네트워크를 표시합니다. 표시되는 날짜수는 텔레비전 서비스 공급자에 따라 다르며, 대부분의 공급자는 최대 14일까지 표시합니다. 프로그램 제목을 선택하면 프로그램에 대한 자세한 설명이 해당 창 아래에 나타납니다.

참고: 가이드에 액세스하려면 인터넷에 연결되어야 합니다.

가이드 없이 Windows Media Center 사용

Windows Media Center를 사용하기 전에 Windows Media Center 설정 마법사를 완료하는 것이 중요합니다. 이 마법사는 각 단계를 통해 사용 중인 TV 신호 소스를 확인하고 TV 서비스 공급자로부터 수신 가능한 채널을 검색할 수 있도록 합니다. 채널을 검색하여 위에 나열된 가이드의 TV 목록 정보를 다운로드 할 수 없는 국가/지역에서도 시청 및 녹화할 TV 프로그램을 수동으로 선택할 수 있습니다.

사용자의 국가/지역에서 텔레비전 프로그램 가이드 데이터를 이용하지 못할 수 있습니다. 그러나 가이드가 없어도 TV 프로그램을 녹화할 수 있습니다. "가이드를 사용하지 않고 수동으로 프로그램 녹화"를 참조하십시오.

설정 마법사 완료 후 설정 또는 TV 채널을 다시 변경하려면, 다음을 수행하십시오.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, 일반, Windows Media Center** 설정을 클릭한 다음 **설정 다시 실행**을 클릭합니다.
- 3 화면의 지침에 따라 채널을 검색합니다.

텔레비전 프로그램 가이드 오류

가이드 정보를 다운로드하거나 검색할 때 이용 가능한 가이드 데이터가 없는 경우는 다음과 같은 메시지가 나타날 수 있습니다.

- *다운로드 완료되지 않음:* 다음 이유에 대해서는 어떠한 텔레비전 프로그램 가이드 정보도 찾을 수 없습니다. 가이드 데이터는 제어판 설정값에서 선택한 국가 또는 지역 설정값을 사용할 수 없습니다.
- *가이드 정보가 없으므로 검색을 사용할 수 없습니다.*
- *해당 가이드용으로 선택한 현재 목록 및/또는 위치가 지원되지 않습니다.*
- *가이드 정보가 누락되거나 손상되었습니다.*
- *데이터를 사용할 수 없습니다.*
- *현재 채널 정보를 사용할 수 없습니다.*


이러한 메시지가 표시되고, 사용자 국가/지역에서 가이드 데이터를 사용할 수 없는 경우, 텔레비전 프로그램 가이드 기능을 사용할 수 없습니다. 가이드 데이터를 제공받았는지 여부를 주기적으로 확인합니다.



경고: 가이드 설정을 변경하기 전에 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있고 **Windows Media Center**가 올바르게 설정되어 있는지 확인하십시오.

참고: 일부 국가/지역에서는 텔레비전 프로그램 가이드(인터넷 서비스 필수)를 사용할 수 없습니다.

텔레비전 프로그램 가이드 보기

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 리모컨의 가이드  단추를 누릅니다.
또는
TV + 영화 메뉴에서 **가이드**를 선택합니다.
- 3 화살표 단추를 사용하여 채널을 선택한 다음, 화살표 단추로 해당 채널에 대한 2주 프로그램으로 스크롤합니다.

참고: 채널을 선택한 후 리모컨에서 선택을 누르면 2주 간의 프로그램 정보를 볼 수 있습니다. 창 아래에서 스크롤 화살표를 사용합니다.

- 4 프로그램을 선택한 후, 선택(OK)을 눌러 시청합니다. 리모컨의 녹화 단추를 눌러 프로그램을 녹화합니다.

참고: 가이드 화면에서 리모컨의 i (자세히) 단추를 누르면, 가이드 필터링 범주 중 하나를 선택할 수 있습니다(예: 영화를 선택하여 영화 검색).



Windows Media Center에서 가이드 다운로드 방법 설정

가이드 정보를 사용 및 다운로드하려면 사용 중인 컴퓨터가 반드시 인터넷에 연결되어 있어야 하며 Windows Media Center 설정 마법사에서 TV 프로그램 공급자를 선택해야 합니다. 인터넷에 연결되거나 가이드를 수동으로 다운로드하도록 선택할 수 있는 경우, Windows Media Center에서 가이드 정보를 다운로드하도록 설정할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, 일반, 자동 다운로드 옵션**을 차례로 클릭한 후, 다음을 클릭합니다.
 - **자동으로 다운로드:** 인터넷에 연결하고 Windows Media Center에서 자동으로 가이드를 다운로드합니다.

참고: 컴퓨터에 DSL(디지털 가입자 회선) 연결이 있는 경우, 항상 연결되어 있습니다. 가이드가 특정 시간에 정기적으로 다운로드됩니다. 다운로드 간격은 ISP(인터넷 서비스 제공자)에 따라 다릅니다.

또는

- **수동으로 다운로드:** 인터넷에 연결한 후 Windows Media Center TV 설정 메뉴에서 가이드를 수동으로 다운로드합니다.
- 3 **지금 다운로드**를 선택한 후 **확인**을 선택합니다.
 - 4 "가이드 목록이 성공적으로 다운로드되었습니다"라는 메시지가 나타나면 **확인**을 선택합니다.

참고: 텔레비전 프로그램 가이드가 인터넷으로부터 다운로드를 시작할 때, 다운로드하려는 데이터 양과 인터넷 연결 속도에 따라 1분에서 30분까지 소요될 수 있습니다.

참고: 가이드가 다운로드되지 않은 경우, *데이터를 사용할 수 없습니다* 메시지가 각 채널 옆에 표시됩니다. 이 오류는 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있지 않거나, 사용자 국가/지역에서 이용 가능한 서비스가 없는 경우 표시됩니다.

수동으로 가이드 다운로드

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, 일반, 자동 다운로드 옵션**을 차례로 클릭한 후, **수동으로 다운로드**를 클릭합니다.
- 3 **지금 다운로드**를 선택한 후 **확인**을 선택합니다.
- 4 "가이드 목록이 성공적으로 다운로드되었습니다"라는 메시지가 나타나면 **확인**을 선택합니다.

참고: 텔레비전 프로그램 가이드가 인터넷으로부터 다운로드를 시작할 때, 다운로드하려는 데이터 양과 인터넷 연결 속도에 따라 1분에서 30분까지 소요될 수 있습니다.

우편 코드를 추가하여 올바른 가이드 수신

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 가이드 및 가이드 목록 설정**을 클릭합니다.
- 3 **다음**을 클릭합니다.
- 4 **예, 다음**을 차례로 선택합니다.
- 5 **예, 다음**을 차례로 선택합니다.
- 6 **동의함**을 선택한 후 **다음**을 선택합니다.
- 7 우편 코드를 입력한 다음, Windows Media Center가 해당 국가/지역에서 이용 가능한 TV/프로그램 가이드 목록을 확인하도록 **다음**을 선택합니다.
- 8 TV 신호 공급자, **다음**을 차례로 선택합니다. 가이드를 다운로드 하는 데 몇 분의 시간이 소요될 수 있습니다.
- 9 **다음, 종료**를 차례로 선택합니다.

가이드에 누락된 채널 추가

일부 프로그램 채널이 가이드에 나타나지 않을 경우, 이를 추가할 수 있습니다. 누락된 채널의 이름 및 번호를 추가하거나 채널 번호와 목록 사이의 관계를 변경하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows 시작 단추**를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 가이드, 누락된 채널 추가**를 차례로 선택하여 누락된 채널의 이름 및 번호를 추가합니다.
- 3 **채널 추가**를 클릭합니다.
- 4 리모컨 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 누락된 채널의 이름을 입력한 후 **다음**을 선택합니다.
- 5 올바른 채널 번호를 입력한 후 **추가**를 선택합니다.
- 6 **채널 지정**을 선택하여 새 채널 번호를 지정합니다.
또는
채널 공유를 선택하여 다른 채널과 채널 번호를 공유합니다.
- 7 추가 채널을 추가하려면 3 - 6 단계를 반복합니다.
- 8 모든 채널을 추가했으면 **완료**를 클릭합니다.

가이드에서 채널 편집 및 제거

일부 프로그램 채널은 가이드 정보에 올바르게 나타나지 않을 수 있습니다. 사용 중인 TV 서비스 공급자 정보에 올바른 채널 번호를 편집하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 가이드, 채널 편집**을 차례로 선택하여 Windows Media Center가 현재 지정한 채널 번호를 편집합니다.
- 3 **번호 편집**을 선택합니다.
- 4 채널을 제거하려면 제거할 채널 옆에 체크 표시한 다음, 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter 키를 눌러 목록으로부터 채널을 제거합니다.
채널 지정을 선택하여 새 채널 번호를 지정합니다.
또는
채널 공유를 선택하여 다른 채널과 채널 번호를 공유합니다.
- 5 채널을 편집하려면 리모컨 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 올바른 채널 번호를 입력한 후 리모컨의 선택(OK)을 누르거나 키보드의 Enter 키를 누릅니다.
채널 지정을 선택하여 새 채널 번호를 지정합니다.
또는
채널 공유를 선택하여 다른 채널과 채널 번호를 공유합니다.
- 6 모든 채널을 편집했으면 **저장**을 클릭합니다.
- 7 Windows Media Center가 자동으로 지정한 채널 번호로 돌아가려면, **기본값 복원**을 선택한 후 **예**를 선택합니다.

TV 프로그램 검색

TV 프로그램을 찾기 위해 제목 또는 키워드를 입력하거나, 리모컨 또는 키보드 및 마우스를 사용하여 가이드에 범주를 선택할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 TV + 영화 메뉴에서 **검색**을 선택합니다.

참고: 범주를 사용하면(예: 모든 축구 경기) 검색에 도움이 됩니다. 제목이나 키워드 검색은 제목이나 설명에 "축구"가 있는 모든 프로그램을 표시합니다.

TV 검색 결과는 이전에 녹화된 TV 프로그램을 포함하지 않습니다.

- 3 **제목**을 선택합니다. 리모컨 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 프로그램 제목 단어를 입력한 후 리모컨의 선택(OK)을 누르거나 키보드의 Enter 키를 누릅니다.

또는

키워드를 선택합니다. 리모컨 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 제목이나 프로그램 설명에 나타나는 단어를 입력한 후 리모컨의 선택(OK)을 누르거나 키보드의 Enter 키를 누릅니다.

참고: 문자를 삭제하려면 리모컨의 지우기 단추, 화면의 지우기 단추 또는 키보드의 백스페이스 키를 사용할 수 있습니다.

- 4 검색 결과를 스크롤하려면 화살표 단추를 사용하여 프로그램을 선택한 후 선택(OK)을 누릅니다. 해당 프로그램에 대해 여러 시간대가 나타나면 한 시간대를 선택하고 선택(OK)을 누릅니다.
- 5 전체 화면 모드로 프로그램을 보려면 프로그램을 선택한 후 선택(OK)을 누릅니다. 해당 프로그램을 현재 재생하고 있지 않을 경우 **녹화** 또는 **시리즈 녹화**를 선택한 후 선택(OK)을 누릅니다.

범주를 사용하여 TV 프로그램 검색

TV 프로그램을 찾기 위해 범주를 선택해서 가이드를 검색할 수 있습니다. 일부 국가/지역에서는 일부 범주를 사용하지 못할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 TV + 영화 메뉴에서 **검색**을 선택합니다.
- 3 범주를 선택합니다.
- 4 영화와 같은 프로그램 유형 범주를 선택합니다.
- 5 드라마와 같은 범주 유형을 선택합니다.
- 6 날짜순 정렬 또는 이름순 정렬과 같은 정렬 옵션을 선택합니다.
- 7 화살표 단추를 사용하여 검색 결과를 스크롤하고 프로그램을 찾습니다. 다음, 리모컨의 선택(OK) 및 키보드의 Enter 키를 눌러 프로그램을 선택합니다.
- 8 옵션을 선택하여 프로그램에 대한 자세한 정보를 찾고, 해당 프로그램을 시청하고, 녹화를 예약하거나 다른 상연을 시청합니다.

TV 프로그램 녹화

Windows Media Center를 사용하면 TV 프로그램을 녹화해서 편한 시간에 볼 수 있습니다. 시청 중인 프로그램을 녹화하거나, 텔레비전 프로그램 가이드, 검색 또는 TV + 영화의 녹화된 TV 창에서 다음 프로그램이나 시리즈를 녹화할 수 있습니다. 컴퓨터에 TV 신호 입력과 동일한 유형의 TV 튜너가 2개 있는 경우(선택 모델만), 두 가지 프로그램을 동시에 녹화할 수 있습니다.






경고: 컴퓨터를 끈 경우, **Windows Media Center**는 예약된 프로그램을 녹화하지 않습니다. TV 프로그램을 녹화하려면 컴퓨터 전원을 켜거나 휴면 모드로 두어야 합니다. **Windows Media Center**가 열린 경우, 컴퓨터가 자동으로 휴면 모드로 들어가지 않습니다.

예를 들어, 한밤중에 녹화를 예약했으나 방해 받고 싶지 않은 경우, 모니터를 끄고 볼륨을 줄이거나 음을 소거했는지 확인합니다.

녹화 오류가 발생할 경우, 해당 프로그램은 문제가 해결되지 않으면 녹화되지 않습니다. 녹화를 예약하려고 하는데 동시에 다른 프로그램이 이미 예약되어 있는 경우, 충돌 창이 나타나고 새 프로그램을 녹화하거나 이전에 예약된 프로그램을 녹화할 수 있는 옵션이 제공됩니다.

프로그램이 녹화되고 있는지 확인하려면 **TV + 영화**, **녹화된 TV**를 선택한 후 **예약 목록 보기**를 선택합니다. 또한 녹화하는 동안 가이드의 프로그램 옆에 녹화 아이콘이 나타납니다. 녹화가 완료되면 녹화 아이콘이 사라집니다.

녹화 아이콘	설명
	녹화 아이콘은 녹화가 예약된 프로그램 옆의 텔레비전 프로그램 가이드에 나타납니다.
	시리즈 녹화 아이콘은 녹화가 예약된 시리즈에서 각 프로그램 항목 옆의 텔레비전 프로그램 가이드에 나타납니다.
	동시에 녹화 예약된 또 다른 프로그램이 있을 경우, 텔레비전 프로그램 가이드 및 작업 표시줄에 녹화 충돌/오류 아이콘이 나타납니다.

시리즈 녹화는 한 채널에서 해당 프로그램의 각 편을 녹화하는 것을 의미합니다. Windows Media Center는 중복되는 편은 녹화하지 않습니다. 또한 Windows Media Center는 녹화 충돌이 발생하는 경우 한 편을 녹화할 다른 시간을 찾습니다.

참고: HP Personal Media Drive에 대한 자세한 정보는 "HP Media Drive에 TV 녹화"를 참조하십시오.


가이드를 사용하여 TV 녹화


텔레비전 프로그램 가이드로 현재 또는 다음 프로그램이나 시리즈를 녹화하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 **TV + 영화**를 선택한 후 **가이드**를 선택합니다.
- 3 녹화할 프로그램을 찾으려면 리모컨의 화살표 단추를 사용한 후 프로그램을 선택합니다. 리모컨의 숫자 키패드를 사용하여 채널 번호를 입력할 수도 있습니다. 가이드의 오른쪽 화살표 단추를 눌러 나중에 방송될 프로그램을 선택합니다.
- 4 프로그램을 클릭하여 이를 선택한 후 **녹화** 또는 **시리즈 녹화**를 클릭합니다.

또는

리모컨의 녹화 단추를 누릅니다.

가이드의 프로그램 옆에 녹화 아이콘 이 나타납니다. 녹화를 두 번 눌러 시리즈를 녹화합니다.

시리즈를 표시하는 시리즈 녹화 아이콘 이 나타납니다. 녹화를 다시 눌러 녹화를 취소합니다.

- 5 이전 창으로 돌아가려면 리모컨의 뒤로 또는 키보드의 백스페이스 키를 누릅니다.
- 6 녹화 충돌이 있는 경우 Windows Media Center는 메시지를 표시하며 녹화하려는 프로그램을 선택할 수 있도록 합니다.

가이드를 사용하지 않고 수동으로 프로그램 녹화

TV를 녹화하는 데 텔레비전 프로그램 가이드는 필요하지 않습니다. 라이브 TV를 시청하면서, 리모컨의 녹화 단추를 눌러 TV 프로그램을 녹화하거나, Windows Media Center에서 특정 날짜, 채널 및 녹화 시간 주기를 선택할 수 있습니다.

일부 프로그램의 경우, 프로그램의 예약된 시작 전과 끝 다음에 녹화를 시작하려고 할 수도 있습니다.

참고: DVD에 복사된 녹화된 TV 프로그램은 컴퓨터 및 일부 DVD 플레이어에서 재생될 수 있습니다.

녹화된 TV 프로그램은 전체 시스템 백업의 일부로 백업되고 동일한 HP 컴퓨터에 저장될 수 있지만, 다른 컴퓨터에는 불가능합니다.

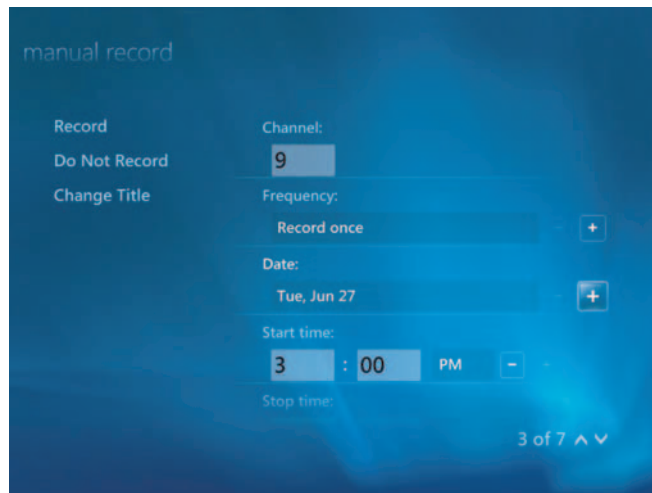
프로그램을 수동으로 녹화하려면:

- 1 리모컨의 Windows Media Center 시작 단추 및 라이브 TV 단추를 순서대로 누른 다음, 녹화를 눌러 프로그램의 녹화를 시작합니다.

또는

작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **Windows Media Center**를 클릭하거나 리모컨의 Windows Media Center 시작 단추를 누르고 **TV + 영화, 녹화된 TV**를 선택한 후 **녹화 추가**를 선택합니다.

- 2 채널 및 시간을 선택합니다.



- 3 키보드 또는 리모컨의 숫자 키패드를 사용하여 채널 번호 상자를 선택하고 채널 번호를 입력합니다.

- 4 **+** 또는 **-** 단추를 선택한 다음, 키보드의 **Enter** 또는 리모컨의 선택(**OK**)을 눌러 선택 사항을 스크롤하고 녹화 빈도, 날짜, 시작 및 정지 시간, 저장 및 품질 옵션을 입력합니다.
- 5 녹화를 설정하고 녹화된 TV 창으로 복귀하려면, 해당 창에서 **녹화**를 선택한 후 리모컨의 선택(**OK**)을 누르거나 키보드의 **Enter**를 누릅니다.
- 6 이전 창으로 돌아가려면 리모컨의 뒤로 버튼을 누르거나 또는 키보드의 백스페이스 키를 누릅니다.

녹화 품질 및 하드 디스크 드라이브 저장 공간

TV 프로그램 녹화에 사용 가능한 공간은 하드 디스크 드라이브의 크기, 녹화된 TV에 할당된 하드 디스크 공간 비율 및 녹화 품질 설정에 따라 다릅니다.

최대 녹화 시간을 얻으려면 녹화 품질의 기본 설정을 **최상** 대신 보통으로 변경합니다.

이러한 설정을 변경하려면:

- 1 Windows Media Center를 엽니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 저장소**를 클릭합니다.
- 3 **녹화 품질 최대 TV 제한**(TV 녹화 저장소)에서 변경할 항목 옆의 **+** 또는 **-**를 클릭하여 설정을 선택합니다.
- 4 **저장**을 클릭합니다.
- 5 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 기본값**를 클릭합니다.
- 6 변경할 항목 옆의 **+** 또는 **-**를 클릭하여 설정을 선택합니다.
- 7 **저장**을 클릭합니다.

녹화 품질	사용한 하드 디스크 드라이브의 대략적인 공간 *
최상	2.7 GB/시간
매우 좋음	2.1 GB/시간
좋음	1.4 GB/시간
보통	1.2 GB/시간

*이 표는 녹화된 TV 프로그램 파일의 대략적인 크기를 표시합니다. 일부 파일은 더 작거나 더 클 수도 있습니다. 1 GB = 하드 디스크 드라이브 용량을 나타낼 때는 10억 바이트임. 실제 포맷된 용량은 더 적습니다.

HP Media Drive에 저장된 TV 프로그램 시청

참고: 녹화 오류, 고급 녹화 기능 및 TV 설정에 대한 자세한 정보는 도움말 및 지원을 참조하십시오.

HP Media Drive에 저장되어 있는 녹화된 TV 파일을 재생하려면 다음을 수행해야 합니다.

- 1 HP Media Drive를 전원이 꺼진 컴퓨터에 연결합니다.
- 2 컴퓨터를 켜고 Windows Media Center를 엽니다.
- 3 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 저장소**를 클릭합니다.
- 4 *드라이브에 녹화*에서 **HP Media Drive**를 선택하고 **저장**을 선택합니다. 녹화된 TV 폴더는 HP Media Drive에 생성되어 저장됩니다. 녹화된 TV 프로그램은 이 폴더에 저장되어야 Windows Media Center를 통해 액세스할 수 있습니다.

참고: 저장된 TV 파일을 제대로 업데이트 하려면 HP Media Drive를 분리 또는 연결하기 전에 Windows Media Center를 닫아야 합니다.

- 5 *드라이브에 녹화*에서 로컬 하드 디스크 드라이브를 선택하고, **저장**을 선택합니다.
- 6 녹화된 TV 프로그램을 HP Media Drive의 녹화된 TV 폴더로 이동하거나 복사합니다. 이제 Windows Media Center에 저장된 TV 프로그램을 보거나, 해당 파일을 두 번 클릭하여 Windows Media Player에서 볼 수 있습니다.
- 7 드라이브 연결을 해제하기 전에 Windows Media Center를 닫습니다.

드라이브를 연결하면, 저장된 TV 파일은 Media Center를 연 후 몇 초 이내에 열립니다.

HP Media Drive에 TV 녹화

컴퓨터는 Windows Media Center 사용 시, TV 프로그램을 로컬 하드 디스크 드라이브로 녹화할 수 있도록 설정되었습니다. HP Media Drive로 녹화 경로를 변경하는 것은 가능하나, 드라이브가 예상치 못하게 또는 잘못 분리된 경우 오류가 발생할 수 있습니다.

TV 프로그램을 로컬 하드 디스크 드라이브에 녹화하여 HP Media Drive에 파일을 복사하는 것이 좋습니다.

HP Media Drive로 녹화 경로를 변경하기로 결정한 경우, 다음 사항을 고려하십시오.

- TV 녹화 경로는 HP Media 드라이브가 연결 해제된 후에는 로컬 디스크 드라이브로 복원되지 않습니다. 이것은 예약된 녹화가 안될 수도 있음을 의미합니다. *디스크 공간 부족* 녹화 메시지가 나타날 경우, 프로그램이 녹화되지 않습니다. 하드 디스크 공간 설정 변경에 대한 자세한 정보는 "TV 프로그램 녹화를 위한 디스크 공간 변경"을 참조하십시오.
- 드라이브가 연결 해제된 경우, 녹화된 TV 프로그램에 대한 디스크 할당량이 10%까지 복구되며, **공간이 필요할 때까지 보관** 설정을 선택한 경우 녹화된 프로그램이 손실될 수 있습니다. 할당량 변경에 대한 보다 자세한 정보는 "TV 프로그램 녹화를 위한 디스크 공간 변경"을 참조하십시오.

- 라이브 TV가 활성화 상태인 동안 드라이브를 연결 해제하면 비디오 오류가 발생할 수 있습니다.
- 녹화된 TV 프로그램은 드라이브가 분리된 경우 Windows Media Center에서 업데이트되지 않습니다.
- 드라이브는 녹화 경로 또는 저장된 TV 녹화 파일을 인식하는 데서 Windows Media Center를 보호하는 다른 드라이브 문자를 지정할 수도 있습니다.

TV 녹화 경로를 HP Media Drive로 설정할 경우, Windows Media Center는 해당 드라이브에서 라이브 TV를 일시 정지하기 위한 녹화 버퍼 데이터를 저장합니다. 이것은 라이브 TV가 재생 중인 경우, 드라이브를 안전하게 분리할 수 없도록 합니다.

이를 피하려면, 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 변경하고, HP Media Drive를 연결 해제하기 전에 컴퓨터를 다시 시작합니다.

TV 프로그램을 HP Media Drive에 녹화

- 1 HP Media Drive에 대한 녹화 경로를 변경합니다. "TV 녹화 경로를 HP Media Drive로 변경"을 참조하십시오.
- 2 Windows Media Center를 엽니다.
- 3 TV 프로그램을 녹화합니다. 프로그램이 HP Media Drive로 녹화됩니다.
- 4 드라이브를 연결 해제하기 전에 다음을 수행합니다.
 - 예약된 녹화나 진행 중인 녹화가 없는지 확인하여 데이터 손실을 막습니다.
 - 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 다시 변경합니다. "TV 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 변경"을 참조하십시오.
- 5 HP Media Drive를 안전하게 연결 해제합니다. "드라이브 연결 해제"를 참조하십시오.

TV 녹화 경로를 HP Media Drive로 변경

HP Media Drive로 직접 녹화되도록 녹화 경로를 변경하고자 할 경우, Windows Media Center는 드라이브에 녹화된 TV 폴더를 만듭니다.

- 1 HP Media Drive에 드라이브 문자를 지정합니다. "드라이브 찾기 및 드라이브 문자 할당"을 참조하십시오.
- 2 Windows Media Center를 엽니다.
- 3 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 저장소**를 클릭합니다.
- 4 *드라이브에 녹화*에서 (+)를 선택하여 **HP Media Drive**를 선택합니다. 이 창에서 디스크 할당 및 녹화 품질 설정 값을 설정할 수도 있습니다.

참고: HP는

- TV 프로그램을 로컬 하드 디스크 드라이브에 직접 녹화하고, 원할 경우 HP Media Drive로 녹화한 프로그램을 전송할 것을 권장합니다.
- HP Media Drive의 저장소 크기와 지정된 드라이브 문자를 알아두십시오.

-
- 5 **저장**을 클릭합니다.

TV 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 다시 변경하려면, 이 절차를 따른 후 이전 절차 중 4 단계에서 사용 중인 하드 디스크 드라이브를 선택합니다.

TV 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 변경

Windows Media Center TV 녹화 경로를 로컬 하드 디스크 드라이브로 변경하려면:

- 1 Windows Media Center를 엽니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 저장소**를 클릭합니다. 이 창에서 디스크 할당 및 녹화 품질 설정 값을 설정할 수도 있습니다.
- 3 로컬 하드 디스크 드라이브 (**C:**)를 선택합니다.
- 4 **저장**을 클릭합니다.

찾으려는 Media Center에 대한 TV 녹화 폴더를 추가합니다

- 1 Windows Media Center를 엽니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **추가 TV 위치**를 클릭합니다.
- 3 **폴더를 추가하여 보기**를 선택한 후, **다음**을 클릭합니다.
- 4 드라이브 또는 폴더별로 (+)를 클릭하여 폴더를 선택한 후 **다음**을 클릭합니다.
- 5 **종료**를 클릭합니다.

TV 프로그램 녹화를 위한 디스크 공간 변경

디스크 공간 부족 오류 메시지가 나타난 경우, HP Media Drive에 대한 디스크 할당을 늘리려면 다음을 수행하십시오.

- 1 Windows Media Center를 엽니다.
- 2 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 저장소**를 클릭합니다.
- 3 **최대 TV 제한**에서 **(+)** 또는 **(-)** 단추를 선택하여 녹화된 TV 프로그램을 저장하는 데 사용되는 공간의 양을 변경합니다.
- 4 작업 메뉴에서 **설정, TV, 레코더**를 클릭한 후 **녹화 기본값**을 클릭합니다.
- 5 변경할 항목 옆의 **+** 또는 **-**를 클릭하여 설정을 선택합니다.
- 6 **저장**을 클릭합니다.

HP Media Drive 분리 후 녹화된 TV 목록 업데이트

드라이브 분리 후 녹화된 TV 목록을 업데이트 하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 Windows Media Center를 닫습니다.
- 2 Windows Media Center를 엽니다.
- 3 파일이 업데이트되지 않은 경우, 컴퓨터를 다시 시작합니다.

다른 컴퓨터에서 녹화된 TV 프로그램을 보기 위한 시스템 요구사항

사용 중인 HP 컴퓨터에서 녹화된 TV 파일(.dvr-ms 파일)을 Windows Media Center 컴퓨터가 아닌 다른 컴퓨터에서 재생하려면, 해당 PC에는 반드시 다음 항목이 설치되어 있어야 합니다.

- Windows Vista 운영체제 또는 Windows XP 운영체제
- Windows XP Service Pack 1 (Windows XP에만 필요함)
- Windows Media Player 9 이상
- DVD 재생 소프트웨어
- Windows Media Player에서 녹화된 TV 프로그램(.dvr-ms 파일)을 재생할 수 있는 오디오 및 비디오 코덱 파일. Windows Update에서 이 파일을 찾을 수 있습니다.
Windows 시작 단추를 클릭하여 **모든 프로그램**을 선택한 후 **Windows Update**를 클릭합니다. 이 코드 파일(QB10243)에 대한 자세한 정보를 보려면 Microsoft 웹사이트를 방문하십시오. <http://www.microsoft.com>.

녹화된 TV 프로그램을 DVD 또는 CD에 복사

Windows Media Center에서는 백업 사본을 작성하거나 하드 디스크 드라이브의 공간을 줄이기 위해 다음과 같은 절차로 TV 프로그램을 DVD 또는 CD로 녹화할 수 있습니다. 이러한 디스크는 HP 컴퓨터 및 일부 셋톱 DVD 플레이어에서 재생할 수 있습니다.

참고: 방송국에서 암호화한(보호된) TV 프로그램은 프로그램을 녹화했던 HP 컴퓨터 이외의 다른 플레이어에서 복사하거나 재생할 수 없습니다.

HP 컴퓨터에는 CD 및 DVD를 만들기 위한 여러 녹화 소프트웨어 프로그램이 있습니다. Roxio MyDVD를 사용하여 녹화된 TV 프로그램을 HP 컴퓨터나 셋톱 DVD 플레이어에서 재생할 수 있는 형식으로 녹화할 수 있습니다.

CD 및 DVD 녹화에 대한 자세한 정보를 보려면 다음 HP 기술 지원 센터 웹 사이트를 참조하십시오. <http://www.hp.com/support>

CD 또는 DVD에 녹화된 TV 프로그램을 복사하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 작업 메뉴에서 **CD/DVD** 굽기를 클릭합니다.
- 3 CD 또는 DVD 레코더와 호환되는 쓰기 가능한 빈 디스크를 넣습니다.
- 4 오디오 **CD/DVD** 또는 데이터 **CD/DVD**를 클릭한 후 다음을 클릭합니다.
- 5 리모컨의 숫자 단추 또는 키보드의 숫자 키패드를 사용하여 DVD 제목을 입력한 다음, **선택(OK)**을 선택합니다.
- 6 **녹화된 TV**를 클릭합니다.
- 7 CD 또는 DVD로 복사하려는 녹화된 TV 프로그램을 선택합니다.
- 8 **DVD 보기** 또는 **CD 보기**를 클릭합니다.
- 9 **DVD 만들기** 또는 **CD 만들기**를 클릭합니다.
- 10 **예**를 클릭합니다.
- 11 화면 지침에 따라 디스크에 TV 프로그램 굽기를 완료합니다.

매체 복사 보호

DVD 또는 TV 프로그램과 같은 디지털 매체 콘텐츠는 저작권 소유자의 조건에 따라 콘텐츠를 배포하거나 복사할 권리를 제한할 수 있습니다. 이러한 제한은 불법으로 복사되고 사용되는 매체 파일에 대한 저작권을 보호합니다. 제한된 프로그램을 녹화하려는 경우, 다음 메시지가 표시됩니다. *녹화가 취소되었습니다. 수동으로 녹화할 수 없습니다.* 방송국이 설정한 제한 사항 및 이 콘텐츠의 생성자가 프로그램의 녹화를 금지하고 있습니다. 특정 음악이나 비디오 파일을 녹화하는 경우, 매체 내용을 암호화하고 해당 내용을 재생하도록 라이선스를 가진 사람만 액세스할 수 있도록 하는 기술을 포함하는 복사 또는 배포를 금지하는 복사 보호 제한을 받을 수 있습니다.

녹화된 TV 프로그램 재생

Media Center의 *녹화된 TV* 창에서 모든 녹화된 프로그램에 액세스할 수 있습니다. *녹화된 TV* 창에서 프로그램을 이름, 날짜 또는 장르별로 정렬할 수 있습니다. 또한 녹화된 프로그램이나 프로그램 시리즈를 삭제하고 녹화 오류를 검사할 수 있습니다.

녹화된 TV 프로그램이 공유 폴더의 기본 하드 디스크 드라이브에 자동으로 저장됩니다. 하드 디스크 드라이브에서 녹화된 TV 프로그램을 찾아 재생하려면 다음을 수행하십시오.

- 1 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 후 **컴퓨터**를 클릭합니다.
- 2 로컬 디스크를 두 번 클릭합니다.
- 3 사용자, 공용을 클릭하고 **녹화된 TV**를 클릭합니다.
- 4 녹화된 TV 프로그램을 두 번 클릭합니다. Windows Media Center가 프로그램을 열고 재생을 시작합니다.

Windows Media Center에서 녹화된 TV 프로그램을 재생하려면:

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 TV + 영화 메뉴에서 **녹화된 TV**를 선택합니다.
- 3 예약해 둔 프로그램을 정리하려면, **녹화된 날짜** 또는 **제목**을 선택합니다.
- 4 프로그램을 시청하려면, 시청하려는 녹화 프로그램을 선택한 후 리모컨의 선택(OK) 또는 키보드의 Enter 키를 누릅니다.

Windows Media Center는 녹화한 TV 프로그램을 사용자 하드 디스크 드라이브의 공유 문서 폴더에 위치한 녹화된 TV 폴더에 저장합니다.

Windows Media Center에서 DVD 재생

Media Center의 *TV + 영화* 창에서는 DVD 드라이브에서 DVD를 재생하도록 선택할 수 있습니다.

- 1 리모컨에서 Windows Media Center 시작 단추를 누르거나 마우스를 사용하여 작업 표시줄에서 **Windows** 시작 단추를 클릭한 다음, **Windows Media Center**를 클릭합니다.
- 2 DVD 드라이브에 DVD를 넣습니다.
- 3 재생할 다른 매체가 없을 경우, DVD가 자동으로 재생을 시작합니다. 다른 매체가 재생 중인 경우, Windows Media Center에 DVD 재생을 시작하는 옵션과 함께 대화 상자가 표시됩니다.

C

CD

- 다시 쓰기 가능 지우기 120
- 음악에서 음악 CD 만들기 101, 102
- 음악에서 재생 96, 98

Compaq 연결에서의 업데이트, 사용 2

D

DV 카메라 캡처 140

DVD

다시 쓰기 가능 지우기 120

DVD 재생, 기능 47

DVD 영화

변경

언어 113

오디오 설정 116

재생

Media Center 에서 112

F

FireWire 140, 141

FM 라디오 104

라디오 튜너 입력 104

사전 설정된 라디오 방송국 106, 107, 108

FM 튜너 입력 104

FM Antenna In 106

온라인 라디오 109

TV 신호 105

FM 라디오, 라디오 참조

커서 속도 30

커서의 속도 변경 30

H

HP Media Drive

드라이브 삽입 68

HP 연결에서의 업데이트, 사용 2

HP Personal Media Drive 67

드라이브 연결 해제 72

자동 켜기 및 끄기 기능 68

위치 및 드라이브 문자 70

활동 및 전원 표시등 68

HP Photosmart Essential 47

HP Pocket Media Drive 67

HP Total Care Advisor 17

M

magicSpot 143

Media Center

가능한 일

라디오에서 104

음악에서 89

다른 프로그램 열기 사용 80

리모컨을 사용하여 열기 34

메뉴 표시줄 80

크기 조정 창 80

탐색 80

DVD 재생 112

muvee 정밀 조정 146

muvee autoProducer

그림 추가 139, 142

기능 47

디스크에 영화 복사 148

비디오 지속시간 설정 144

비디오 추가 139, 141

비디오 / 그림 반복 가능 144

스타일 선택 143

시계방향으로 이미지 회전 143

시작하기 138

음악 반복 가능 144

음악 추가 139

제목 및 크레딧 추가 139

업그레이드 149
카메라에서 비디오 가져오기 139
magicMoments 기능 사용 142
설정 변경 144
영화 미리 보기 146
영화 제작 145
영화를 만들기 위한 기본 단계 137

N

Norton Internet Security
구성 44
등록 44

P

PC
끄기 10
도움말 및 도구 2
PC 끄기 10
PC 종료 10

R

RealOne Player, 기능 47
RealPlayer, 기능 47
Roxio Creator
디스크 지우기 120

S

SVCD 148

T

TV
가이드로부터 TV 녹화 165
가이드에 누락된 채널 추가 161
가이드에서 채널 제거 162
가이드에서 채널 편집 162
고급 녹화 옵션 165
녹화 아이콘 164
녹화된 TV 프로그램 재생 173
리모컨 사용 154
범주별 TV 프로그램 검색 164
시간 이동 154
시청 153
시청 중 디지털 비디오 레코더 사용 154
재생, 시간 이동 154
텔레비전 프로그램 가이드 오류 157
프로그램 정렬 173
수동으로 가이드 다운로드 159, 160
수동으로 TV 녹화 166
TV 프로그램 검색 163

TV 프로그램 녹화 164
TV 프로그램 시청 153

TV + 영화 151

TV 녹화

대기 모드 82

TV 프로그램 검색 163

TV 프로그램 녹화

단일 프로그램 또는 시리즈, 취소 164

동시에 두 개가 예약된 경우 165

수동 166

TV 프로그램 정렬

날짜별 173

장르별 173

이름별 173

TV 쇼 녹화

가이드 사용 165

프로그램이 녹화되고 있는지 확인 164

V

VCD 148

Windows Media Player 를 사용하여 재생
117

W

Windows Media Center

가능한 일

TV + 영화에서 151

그림 보기 129

비디오 재생 134

여러 비디오 재생 134

Windows Media Player

기본 플레이어로 설정 93

비디오 CD 재생 117

음악 CD 재생 111

파일 형식 93

DVD 재생 116

Windows Movie Maker, 기능 48

Windows Vista 업데이트 14

ㄱ

가이드, 텔레비전 프로그램 가이드 참조
건전지

리모컨 유형 35

리모컨에 설치 35

공유 비디오 폴더 134

광 드라이브 빠른 참조 59

국가/지역 코드 111

굽기

CD, DVD 119-123

오디오 및 데이터 디스크 120-124

그림 127
 음악과 함께 슬라이드 쇼 보기 130
 인쇄 131
 지원되지 않는 이미지 131
 편집 131
 표시할 수 있는 파일 형식 131
 회전 133
 CD에 그림 복사 134
 그림 및 비디오 127
 그림, 보기 129
 그림, 캡션 켜기 또는 끄기 129
 끄기 단추, PC 끄기 참조 10

L

노래 재생
 시각화 옵션 98
 음반 구입 옵션 98
 녹화
 옵션 165
 TV 프로그램 164
 녹화 정지 방법 164
 녹화된 TV 173

M

단추
 끄기, PC 끄기 참조 10
 매체 제어 또는 재생 24
 리모컨 32
 단추, 키보드
 사용자 정의 25
 대기열
 음악에서 만들기 97
 도움말 및 지원 2
 디스크
 기능 및 호환성 58
 다시 쓰기 가능 지우기 120
 드라이브 호환성 57
 디지털 비디오 카메라 캡처 140
 디지털 이미지 127
 디지털 사진 61, 127

R

라디오
 라디오 방송 사전설정 구성 107
 수신 받기 104
 PC에 안테나 연결 104
 라디오 창 104
 라디오 프로그램 레코딩 107
 사전 설정된 라디오 방송국 구성 107
 FM 방송 재생 104

Media Center에서 라디오 재생 104
 레코딩
 라디오 프로그램 107

Q

마우스
 단추 기능 전환 29
 자동 스크롤 28, 29
 패닝 29
 커서 속도 30
 마우스 단추 기능 바꾸기 29
 마우스를 사용하여 스크롤 28
 마우스를 사용하여 패닝 29
 리모컨
 단추 32
 범위 34
 사용 34
 사용하려는 건전지 유형 35
 TV + 영화에서 사용 155
 메모리 카드 인식기 127
 문제 해결 66
 사용 61
 사용 중 표시등 65
 카드 유형 61
 메모리 카드, 포맷 65
 문제 해결
 원격 센서 35
 문서, 화면상의 1

S

바로가기
 키보드 25
 바탕화면
 Media Center로부터 전환 80
 반복사용 긴장성 손상 증후군 (RSI), *안전 사용 설명서* 참조
 보기, 슬라이드 쇼로 그림 보기 130
 비디오 134
 디지털 비디오 재생 135
 비디오 전송 136
 재생 134
 CD 또는 DVD 만들기 136
 비디오 편집
 muvee autoProducer로 시작 138
 비디오 캡처
 라이브 140
 레코딩된 비디오 140
 비디오 영화
 전송 136
 전송 및 녹화 136

볼륨
컨트롤 24

人

사용자 계정
작성 15
새 컴퓨터에 정보 전송 16
설정
리모컨 및 원격 센서 35
일반 86
인터넷 연결 86
사운드에 대한 86
소프트웨어 프로그램
DVDPlay 47
Windows Movie Maker 48
수근관 증후군 5
슬라이드 쇼
그림 보기 130
그림에 대한 정보 표시 130
음악과 함께 보기 130
시각화 설정 95
시작 메뉴
Media Center 79
쓰기 가능한 디스크 지우기 120
쓰기 가능한 디스크, 지우기 120

○

안전 경고 5
안전 사용 설명서 5
안티바이러스, 프로그램 설치 16
업데이트, 시스템 14
업데이트, Windows Vista 14
암호
작성 15
웹 스트리밍 147
오류
레코딩 속도 감소 121
오류 메시지
가이드 정보가 누락되거나 손상되었습니다. 157
가이드 정보가 없으므로 검색을 사용할 수 없습니다. 157
다운로드 완료되지 않음 157
데이터를 사용할 수 없습니다 157
디스크 공간 부족 168, 171
이미지를 표시할 수 없습니다 131
일반적인 녹화 오류 173
현재 채널 정보를 사용할 수 없습니다. 157

해당 가이드용으로 선택한 현재 목록 및
또는 위치가 지원되지 않습니다. 157

원격 센서 35
사용 34
음악 89
노래 재생 96
대기열 작성 97
음악 라이브러리에서 음악 삭제 93
음악 재생 94
음악을 CD로 복사 101, 102
지원되는 파일 형식 93
앨범 재생 96, 98
앨범 찾기 및 재생 98
Windows Media Player를 사용하여 재생 111, 116
음악 라이브러리
작성 91
CD 트랙 추가 92
음악 CD 재생 110, 117
음소거 단추 24
인터넷 보안 8, 44, 103

ㄹ

자동 스크롤 28, 29
재생
디지털 비디오 135
디지털 음악 파일 94
음악에서 노래 96
Media Center의 음악 CD 94
Media Center에서 DVD 112
재생목록
음악에서 만들기 100
지원
메시지 2

ㄴ

최적화 설정 76, 87
추가
음악 파일을 음악 라이브러리로
하드 디스크 드라이브로부터 91
CD 트랙을 음악 라이브러리로 92

ㄷ

카드 인식기, 메모리 61
컴퓨터
파일 전송 16
컴퓨터 재생 147
키보드
단추 유형 19

단추 사용자 정의 25
바로가기 25
사용 19
키보드 단추 사용자 정의 25

ㄷ

텔레비전 프로그램 가이드
다운로드 방법 설정 159
데이터를 사용할 수 없습니다 157
보기 158
자세히 단추 사용 158
TV 프로그램 검색 163
TV 프로그램 녹화 165

ㅍ

파일 형식
그림 131, 137
비디오 135, 137
음악 93, 138
편안하게 작업하기 5
프로그램 가이드, 텔레비전 프로그램 가이드
참조

ㅎ

휴면 모드 단추 22

Part number: 5991-6967
Part number: 5991-7110