

# Boot Camp

설치 및 설정 설명서

## 차례

#### 3 Boot Camp

- 3 소개
- 4 필요한 사항
- 4 이미 Boot Camp Beta 버전을 사용해 본 경우
- 5 Windows XP를 Windows Vista로 업그레이드하기
- 5 설치 개요
- 6 1단계: Boot Camp 지원 실행
- 6 Windows용 파티션 생성하기
- 8 2단계: Windows 설치
- 9 Windows 파티션 선택하기
- **10** Windows 파티션 포맷하기
- 11 Windows 설정하기
- 12 3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치
- 13 Mac OS X 또는 Windows 사용하여 시동하기
- 13 기본 운영 체제 설정하기
- 14 시동 중에 운영 체제 선택하기
- 15 Mac에서 Windows 사용하기
- 15 Windows와 Apple Keyboard 사용하기
- 16 Apple Keyboard의 기능 키 사용하기
- 16 오른쪽 클릭하기
- 16 트랙패드로 스크롤하기
- 17 Apple Remote 사용하기
- 18 Windows와 Bluetooth 장치 사용하기
- 19 디스크 추출하기
- 19 정전 후 컴퓨터를 자동으로 재시동하도록 설정하기
- 19 다른 업체 유틸리티 사용하기
- 20 컴퓨터에서 Windows 제거하기
- 21 문제 해결하기
- 25 더 배우기, 지원 및 피드백

## **Boot Camp**

## Intel 기반 Mac 컴퓨터에서 Microsoft Windows를 실행합니다.

## 소개

*주의*: Boot Camp를 사용하기 전에 모든 데이터를 백업하는 것이 좋으며 소프트웨어를 사용하는 동안에도 정기적으로 데이터를 백업하십시오.

Boot Camp를 통해 Microsoft Windows 설치 디스크를 사용하여 Intel 기반 Mac 컴퓨터에 Windows를 설치할 수 있습니다. Windows는 자체적인 디스크 파티션에 설치됩니다. 설치 후에는 Mac 컴퓨터에 Windows 또는 Mac OS X을 사용할 수 있습니다.

Boot Camp 지원 응용 프로그램을 통해 Windows 설치 디스크를 사용하여 Windows 파티션을 생성하고 Mac을 재시동할 수 있습니다. 그런 다음 이들 지침에 따라 Windows를 Mac 하드웨어와 함께 동작하도록 해주는 Windows 및 소프트웨어 드라이버를 설치할 수 있습니다.

*중요사항:* Boot Camp 지원을 사용하기 전에 이 도큐멘트를 프린트하십시오. 이 도큐멘트에는 Windows를 설치하는 동안에 필요한 정보가 포함되어 있습니다.

#### 필요한 사항

다음은 Mac에 Windows를 설치 및 설정하기 위해 필요한 것들입니다.

- 다음이 준비된 Intel 기반 Mac 컴퓨터:
  - USB 키보드 및 마우스 또는 내장 키보드 및 트랙패드
  - Mac OS X 버전 10.5 이상(최신 버전의 Mac OS X 강력 권장)
  - 내장형 광학 디스크 드라이브 또는 컴퓨터에 광학 드라이브가 내장되어 있지 않다면 호환되는 외장 광학 드라이브

외장 광학 드라이브가 장착된 컴퓨터의 사용에 대한 정보를 보려면 해당 컴퓨터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

• 컴퓨터에 대한 모든 펌웨어 업데이트

컴퓨터의 시스템 소프트웨어 및 펌웨어의 업데이트에 관한 정보를 보려면 21페이지를 참조하십시오.

- 다음 중 하나인 Mac OS X Leopard 설치 디스크:
  - Mac OS X Leopard 디스크(모든 Leopard 구입 시 포함)
  - Mac OS X Install Disc 1(Leopard가 미리 설치되어 있는 모든 Mac에 포함)
- 최소 10GB의 디스크 여유 공간
- Boot Camp 지원(/응용 프로그램/유틸리티 내)
- Windows XP Home Edition 또는 Professional(Service Pack 2 이상)이나 Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business 또는 Ultimate

중요사항: 전체 기능이 설치되는 단일 Windows 설치 디스크(Windows XP를 설치하려면 Service Pack 2 필요)를 사용해야 합니다. Windows의 업그레이드 버전 및 Windows XP의 초기 버전을 설치하고 나중에 SP2 이상으로 업데이트하지 마십시오. 32비트 버전의 Windows만 사용하십시오. 2008년 초반 이후에 출시된 Mac Pro 또는 MacBook Pro를 사용한다면 64비트 버전의 Windows Vista를 사용할 수 있습니다.

#### 이미 Boot Camp Beta 버전을 사용해 본 경우

처음으로 Boot Camp를 사용한다면 이 부분을 건너 뛰고 5페이지의 "설치 개요"로 이동하십시오.

이미 컴퓨터에서 Boot Camp Beta를 설치해 보았으며 Windows 파티션을 생성하고 Windows를 설치해 보았다면 하드 디스크를 다시 파티션하거나 Windows를 다시 설치할 필요가 없습니다. 아래 지침에 따라 새롭고 업데이트된 Windows용 Mac 드라이버를 설치하십시오.

*중요사항:* Windows 환경을 사용자화했다면 드라이버를 업데이트하기 전에 설정을 적어두십시오.

새롭게 업데이트된 Windows용 Mac 드라이버를 설치하려면,

- 1 Windows를 사용하여 Mac을 재시동하십시오.
- 2 Mac OS X Leopard 설치 디스크를 삽입하십시오.

설치 프로그램이 자동으로 시작되지 않는다면 Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 탐색하고 Boot Camp 디렉토리에 있는 setup.exe 파일을 이중 클릭하십시오.

3 복구를 클릭하십시오.

**참고:** MediaFour의 MacDrive 응용 프로그램을 사용한다면 Boot Camp 디렉토리가 보이지 않을 수 있습니다. 이 디렉토리를 보려면 Windows 탐색기에서 CD 드라이브를 오른쪽 클릭하고 MacDrive > Show Windows Files를 선택하십시오.

#### Windows XP를 Windows Vista로 업그레이드하기

Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business 또는 Ultimate의 라이센스 사본을 사용하여 Windows XP를 Windows Vista로 업그레이드할 수 있습니다. Windows Vista로 업그레이드한 다음에는 Boot Camp 드라이버를 다시 설치해야 합니다.

#### Windows XP를 Windows Vista로 업그레이드하려면,

- 1 Windows를 사용하여 Mac을 재시동하십시오.
- 2 Windows Vista 설치 또는 업그레이드 디스크를 삽입하십시오.
- 3 Windows Vista와 함께 제공되는 지침을 따르십시오.
- 4 Windows Vista 업그레이드를 완료한 다음 Mac OS X Leopard 설치 디스크를 넣으십시오.

설치 프로그램이 자동으로 시작되지 않는다면 Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 탐색하고 Boot Camp 디렉토리에 있는 setup.exe 파일을 이중 클릭하십시오.

## 설치 개요

Mac 컴퓨터에 Windows를 설치하는 것은 다음 단계들로 진행됩니다.

#### 1단계: Boot Camp 지원을 실행하십시오.

Boot Camp 지원은 다음 작업들을 도와줍니다.

• Windows용 파티션 생성하기

Boot Camp 지원은 컴퓨터의 시동 또는 기타 내장 디스크에 Windows용 파티션을 생성합니다.

• Windows 설치 시작하기 Boot Camp 지원은 Windows 시작을 도와줍니다.

2단계: Windows를 설치하십시오.

#### 3단계: Windows 볼륨에 Boot Camp 드라이버를 설치하십시오.

중요사항: 시작하기 전에 컴퓨터에 있는 중요한 정보를 백업해 두십시오.

## 1단계: Boot Camp 지원 실행

Boot Camp 지원은 Windows용 새로운 파티션의 생성과 Windows 설치 시작을 도와줍니다.

중요사항: 휴대용 컴퓨터를 사용하고 있다면 계속하기 전에 전원 어댑터를 연결하십시오.

#### Boot Camp 지원을 사용하려면,

- 1 컴퓨터에 관리자 계정으로 로그인하고 열려 있는 모든 응용 프로그램을 종료한 다음, 컴퓨터의 모든 다른 사용자를 로그아웃하십시오.
- 2 Boot Camp 지원(응용 프로그램/유틸리티 내)을 열고 화면의 지침을 따르십시오.

추가 정보를 보려면 다음 부분을 참조하십시오.

#### Windows용 파티션 생성하기

Boot Camp 지원은 내장 디스크에 Windows용 새로운 파티션의 생성을 도와줍니다. 이 지원은 시동 디스크를 동적으로 파티션하여 기존의 Mac OS X 시스템을 지우지 않고도 Windows용 새로운 파티션을 생성할 수 있습니다. 여러 내장 디스크가 장착된 컴퓨터의 경우에는 이들 디스크 중 아무 곳에나 보조 파티션을 생성하거나 전체 디스크를 Windows용으로 사용할 수도 있습니다. 7페이지의 "여러 개의 내장 디스크가 장착된 컴퓨터에 파티션 생성하기"를 참조하십시오.

Windows 파티션을 생성할 때 32GB를 사용하거나, 디스크의 절반을 Windows용으로 사용하거나, 아니면 사용자 설정 크기를 설정할 수 있습니다. Windows 파티션은 최소 5GB이어야 하며 Mac OS X 파티션에 최소 5GB의 여유 공간이 남아 있어야 합니다.

000	Boot Camp 지원
$\land$	Windows용 파티션 생성
	해당 디스크상에 각 운영 체제에 대한 각각의 파티션이 필요합니다. 분리선을 드래그하여 파티션 크기를 설정하거나 원하는 단추를 물 리하십시오.
	ੇ ■ "Macintosh HD"은(는) 다음과 같이 파티션됩니다:
X	Mac OS X SOGB ZGGA H29 7H5
	(같은 크기로 나누기) 32CB 사용
	( 뒤로) (파티선)

#### Windows용 파티션을 생성하려면,

1 Windows 파티션 크기를 설정하십시오.

자신의 시스템에 가장 잘 맞는 파티션 크기를 파악하는 데 도움이 필요하다면 Windows 설치 프로그램 설명서를 참조하십시오. Windows Vista는 Windows XP보다 더 많은 디스크 공간이 필요합니다.

**참고:** 32GB보다 큰 파티션은 FAT 볼륨으로 포맷할 수 없습니다. 10페이지의 "Windows 파티션 포맷하기"를 참조하십시오.

2 파티션을 클릭하십시오.

Boot Camp 지원은 새로운 Windows 파티션을 생성합니다. 모든 소프트웨어 및 정보가 포함된 원래의 Mac OS 파티션은 그대로 유지됩니다.

디스크를 단일 파티션 Mac OS X 볼륨으로 복원하고자 한다면 나중에 Boot Camp 지원을 사용하여 파티션을 제거할 수 있습니다(20페이지 참조).

#### 여러 개의 내장 디스크가 장착된 컴퓨터에 파티션 생성하기

한 개 이상의 내장 디스크가 장착된 컴퓨터에 Windows를 설치한다면 Windows용으로 파티션하려는 디스크를 선택하십시오. 다음을 할 수 있습니다.

- 아무 내장 디스크에나 Windows용 보조 파티션을 생성
- 비시동 디스크를 지우고 Windows용 단일 파티션 생성

이미 디스크를 파티션했다면 단일 Mac OS X 파티션으로 복원할 수 있습니다. "Windows 파티션 생성 또는 제거" 윈도우에서 디스크 하나를 선택하여 해당 디스크에 사용할 수 있는 옵션들을 보십시오.



## 2단계: Windows 설치

Mac 컴퓨터에 Windows를 설치하는 다음 지침을 읽고 따르십시오. Windows 설치 및 설정에 관한 일반적인 정보를 보려면 Windows 설명서를 참조하십시오.

중요사항: 휴대용 컴퓨터를 사용하지 않는 한, 설치 중에 USB 키보드 및 마우스가 필요할 것입니다.

*중요사항:* 컴퓨터에 광학 디스크 드라이브가 내장되어 있지 않다면 호환되는 외장 광학 드라이브를 사용하여 Windows 및 Windows 드라이버를 설치해야 합니다.

다음 중 아무 버전의 Windows나 설치할 수 있습니다.

- Windows XP Home Edition 또는 Professional
- Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business 또는 Ultimate

*중요사항*: 전체 기능이 설치되는 단일 Windows 설치 디스크(Windows XP를 설치하려면 Service Pack 2 이상 필요)를 사용해야 합니다. 이전 버전의 Windows XP를 설치하고 나중에 SP2로 업데이트하지 마십시오.

000	Boot Camp 지원
$\wedge$	Windows 설치 시작
	Windows 설치 디스크를 삽입하고 설치 시작을 클릭하십시오.
	정식 32비트 Microsoft Windows XP Home Edition 또는 Professional(Service Pack 2 이상 설치)이나 Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business 또는 Ultimate 디스크가 필요합니다.
$\mathbf{X}$	Windows를 설치 및 성정한 후에 Mac OS X Leopard 설치 디스크 를 삽입하여 Windows용 추가 드라이버 및 기타 소프트웨어를 설치 하십시오.
	종료하고 나중에 설치      뒤로      설치 시작

Mac 컴퓨터에 Windows를 설치하려면,

- 1 Windows를 설치하지 않고 이미 Boot Camp 지원을 종료했다면,
  - a Boot Camp 지원을 여십시오.
  - b "Windows 설치 프로그램 시작" 을 선택하십시오.
  - c 계속을 클릭하십시오.
- 2 한 개 이상의 내장 디스크가 장착된 컴퓨터를 사용한다면 Windows를 설치하려는 디스크를 선택하고 계속을 클릭하십시오.
- 3 Windows 설치 디스크를 삽입하십시오.
- 4 Boot Camp 지원에서 설치 시작을 클릭하십시오.

5 그러면 컴퓨터가 Windows 설치 디스크로부터 시동됩니다. 화면 상의 지침을 따르십시오. 추가 정보를 보려면 다음 부분을 참조하십시오.

#### Windows 파티션 선택하기

Windows를 설치할 때 올바른 파티션을 선택하여 컴퓨터상의 Mac OS X을 덮어쓰지 않는 것이 매우 중요합니다.

*주의*: 파티션을 생성 또는 삭제하거나 아래 명시된 파티션 이외의 파티션을 선택하지 마십시오. 그렇게 하면 Mac OS X 파티션의 전체 내용이 삭제될 수 있습니다.

#### 올바른 Windows XP용 파티션을 선택하려면,

• "C: 파티션3 <BOOTCAMP> [FAT32]"를 선택하십시오.



#### 올바른 Windows Vista용 파티션을 선택하려면,

"Disk 0 파티션3 BOOTCAMP" 를 선택하십시오.

	이름	전체 크기	사용가능한	종류
	디스크 0 파티션 1	200, 0MB	200, 0MB	주
8	디스크 0 파티션 2	43,0GB	43,0GB	주
	디스크 이할당되지 않는 공간	128, 0MB	128,0MB	
-	티스크 0 파티션 3 BOOTCAMP	31,2GB	31, 1GB	주
(+ .H 3	로고침(R)		드라이트	! 옵션(고급)

#### Windows 파티션 포맷하기

Boot Camp가 Windows 파티션을 미리 포맷했지만, 이 파티션을 사용하여 컴퓨터를 시동할 수는 없습니다. Windows 설치 프로그램을 사용하여 새로운 Windows 파티션을 다시 포맷해야 합니다.

#### Windows XP용 파티션을 포맷하려면,

- NTFS 또는 FAT 포맷을 선택하십시오.
  - NTFS—더 나은 신뢰성과 보안을 제공하지만 Mac OS X에서 Windows 볼륨에 파일을 저장하지 못할 수 있습니다.
  - FAT—더 나은 호환성을 제공하여 Mac OS X에서 Windows 볼륨상에 파일을 읽고 쓸 수 있도록 허용합니다. 이 옵션은 2단계에서 생성한 Windows 파티션이 32GB 이하일 때만 사용할 수 있습니다.

*중요사항:* "현재 파일 시스템을 그대로 유지"를 선택하지 마십시오. Windows XP를 성공적으로 설치하려면 다른 옵션 중 하나를 선택해야 합니다.

Windows XP Professional 설치
Windows XP를 파티션에 설치합니다.
C: 파티션1 [BOOTCAMP> [FAT32] 32326MB <32307MB 사용 가능>
99999MB 디스크 0 (atapi 0번 버스의 ID 0) [MBR]
위(아래 화실표 키를 사용하여 영하는 파일 시스템을 선택한 후 <enter) windows="" xp를="" 누르십시오.="" 다른="" 설치하려면,<br="" 키를="" 파티센에=""><esc) td="" 누르십시오.<="" 키를=""></esc)></enter)>
비난진을 NTE NYE 시스템으로 포맛 파탄진을 FAT 매월 시스템으로 포맛 파탄진을 NTESE 변출
ENTER=계속 ESC=취소

#### Windows Vista용 파티션을 포맷하려면,

- 1 "드라이브 옵션(고급)"을 클릭하십시오.
- 2 포맷을 클릭하고 확인을 클릭하십시오.

이름		전체 크기	사용가능한	종류
🥪 디스크 (	) 파티션 1	200, 0MB	200,0MB	주
	) 파티션 2	43,0GB	43,0GB	주
🥪 디스크 (	) 할당되지 않는 공간	128,0MB	128,0MB	
《 디스크 (	) 파티션 3 BOOTCAMP	31,2GB	31, 1GB	주
<ul><li>・ ルマロ치(B)</li></ul>	₩ 삭제(D)	✓ 포맷(E)	₩ 새로 민	·들기( <u>w</u> )

3 다음를 클릭하십시오.

Windows Vista 파티션이 NTFS 파일 시스템을 사용하여 포맷됩니다.

### Windows 설정하기

Windows 소프트웨어를 설치하면 컴퓨터가 Windows를 사용하여 자동으로 재시동됩니다. Windows 설정 화면을 사용하여 Windows를 구성하십시오.

## 3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치

Windows를 설치한 다음 Mac OS X Leopard 설치 디스크를 사용하여 Mac용 드라이버 및 다른 소프트웨어를 설치하십시오.

Mac OS X 디스크는 다음과 같은 Mac 구성요소를 지원하는 드라이버를 설치합니다.

- 그래픽
- 네트워크
- 오디오
- AirPort 무선 연결
- Bluetooth®
- 내장 iSight 카메라(외장 iSight 카메라는 지원되지 않음)
- Apple 키보드
- Apple Remote
- 내장 모니터용 밝기 제어

Mac OS X 디스크는 또한 Windows용 Boot Camp 제어판 및 Apple Boot Camp 시스템 트레이 항목을 설치합니다.

#### Boot Camp 드라이버를 설치하려면,

- 1 Windows 설치 디스크를 꺼내십시오.
  - a 내 컴퓨터로 이동하십시오.
  - b 광학 드라이브(D:)를 선택하십시오.
  - c 시스템 작업 목록에서 "이 디스크 꺼내기"를 클릭하십시오.
- 2 Mac OS X 디스크를 넣으십시오.

설치 프로그램이 자동으로 시작되지 않는다면 Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 탐색하고 Boot Camp 디렉토리에 있는 setup.exe 파일을 이중 클릭하십시오.

3 화면 상의 지침을 따르십시오.

설치하고자 하는 소프트웨어가 Windows 로고 테스트를 통과하지 않았다는 메시지가 나타나도 계속을 클릭하십시오.

설치 중에 잠깐 나타나는 윈도우는 여러분의 입력이 필요 없습니다.

아무 반응도 없다면 응답해야 하는 윈도우가 있는데 가려져 있는 것일 수 있습니다. 작업 표시줄을 확인하고 열려 있는 윈도우 뒤를 살펴 보십시오.

중요사항: 설치 프로그램 대화상자에 있는 어떤 취소 단추도 클릭하지 마십시오.

- 4 컴퓨터가 재시동된 후 새 하드웨어 발견 마법사에 있는 지침을 따라 소프트웨어 드라이버를 업데이트하십시오(Windows XP만).
- 5 나타나는 모든 다른 마법사의 지침을 따르십시오.

**참고:** Apple은 주기적으로 업데이트된 Boot Camp 드라이버를 제공하며, 이것은 Apple 소프트웨어 업데이트를 사용하여 다운로드 및 설치할 수 있습니다. 업데이트된 드라이버를 수동으로 확인하려면 www.apple.com/support/bootcamp 사이트로 이동하십시오.

## Mac OS X 또는 Windows 사용하여 시동하기

Windows 및 Boot Camp 드라이버를 설치한 다음에는 Mac에서 Windows의 사용을 시작할 수 있습니다. Boot Camp를 통해 Mac OS X 또는 Windows를 사용하여 컴퓨터를 쉽게 시작할 수 있습니다. 시동 디스크 환경설정(Mac OS X) 또는 Boot Camp 제어판(Windows)을 사용하여 컴퓨터에 대한 기본 운영 체제를 설정할 수 있습니다. 또한, 컴퓨터가 시동될 때 운영 체제를 선택할 수도 있습니다.

#### 기본 운영 체제 설정하기

Mac OS X에 있는 시스템 환경설정의 시동 디스크 패널을 사용하여 컴퓨터를 시동하기 위한 기본 운영 체제를 설정할 수 있습니다. Boot Camp는 또한 Windows를 실행 중일 때 기본 운영 체제를 설정할 수 있게 해주는 Boot Camp 제어판을 설치합니다.

#### Mac OS X에서 기본 운영 체제를 설정하려면,

- 1 Mac OS X에서 Apple(€) > 시스템 환경설정을 선택하십시오.
- 2 시동 디스크를 클릭하십시오.

시동 디스크	
	ବା
용할 시스템을 선택하십시오.	
Windows 네트워크 시동 무제	
서 택하였습니다.	재시동
대상 디스크 모드로 재시동됩니다. 터를 제시둔한 더움, FireWire 케이블을 사용하여 드디스크로 사용할 수 있습니다.	대상 디스크 모드
· 이거며 자동사를 클리워시시 이	
	시동 디스크 용함 시스템을 선택하십시오. Windows 무제 네트워크 시동 네트워크 시동 네트워크 시동 대상 디스크 모드로 제시동됩니다. 태상 디스크 모드로 제시동됩니다. 태상 디스크 모드로 제시동됩니다. 태성 디스크 모드로 제시동됩니다.

- 3 기본으로 사용하려는 운영 체제가 있는 시동 디스크를 선택하십시오.
- 4 해당 운영 체제를 지금 시동하려면 재시동을 클릭하십시오.

Windows에서 기본 운영 체제를 설정하려면,

1 Windows에서 Boot Camp 시스템 트레이 항목을 클릭하고 Boot Camp 제어판을 선택하십시오.

🗳 Boot Camp 제어판
시동 디스크 밝기 리모컨 키보드 전원
컴퓨터를 시동하는데 사용할 시스템 선택
Macintosh HD Windows
제시동
대상 디스크 모드로 이 컴퓨터를 재시동하려면 클릭하십시오.
대상 디스크 모드로 이 컴퓨터를 재시동하면, FireWire 케이블을 사용하여 대상 디스크 모드 다른 컴퓨터에 연결할 수 있고 하드 디스크로도 사용할 수 있습니다.
확인

**참고:** 현재 사용 중인 컴퓨터에 따라 화면이 다소 다르게 보일 수 있습니다.

- 2 기본적으로 사용하려는 운영 체제가 있는 시동 디스크를 선택하십시오.
- 3 해당 운영 체제를 지금 시동하려면 재시동을 클릭하십시오.

#### Boot Camp 시스템 트레이 항목을 사용하여 Mac OS X으로 시동하려면,

 Windows에서, Boot Camp 시스템 트레이 항목으로부터 "Mac OS X으로 재시동"을 선택하십시오.

Boot Camp 시스템 트레이 항목을 사용하여 Mac OS X을 재시동하면 기본 운영 체제가 Mac OS X으로 설정됩니다.

#### 시동 중에 운영 체제 선택하기

Option(도) 키를 누른 채로 컴퓨터를 시동하면 사용할 운영 체제를 선택할 수 있습니다. 이것은 사용 가능한 모든 시동 디스크에 대한 아이콘을 표시하고 시동 디스크 환경설정(Mac OS X) 또는 Boot Camp 제어판(Windows)에 있는 시동 디스크에 대한 기본 설정을 변경하지 않고 우선적으로 실행할 수 있습니다.

시동 중에 운영 체제를 선택하려면,

- 1 컴퓨터를 재시동하고 Option(~) 키를 화면에 디스크 아이콘이 나타날 때까지 누르십시오.
- 2 사용하려는 운영 체제가 있는 시동 디스크를 선택하고 해당 아이콘 아래에 있는 화살표를 클릭하십시오.

## Mac에서 Windows 사용하기

다음 부분에서 Macintosh 컴퓨터상에서 Windows를 실행하는 것에 관한 정보를 제공합니다. 아직 Windows 사용법에 익숙하지 않다면 Windows 소프트웨어와 함께 제공되는 설명서를 참조하십시오.

## Windows와 Apple Keyboard 사용하기

Boot Camp는 Apple 키보드의 키들을 표준 PC 키보드를 에뮬레이션하도록 설정합니다. 이렇게 하면 Control-Alt-Delete, Print Screen 및 기타 일반적인 키 명령이 Windows와 동작합니다.

다음 표에서는 외장 Apple Keyboard, Apple Wireless Keyboard 및 Mac 휴대용 컴퓨터의 내장 키보드에 PC 키 명령을 어떻게 입력할 수 있는지를 보여줍니다. 자세한 내용은 docs.info.apple.com/article.html?artnum=304270을 참조하십시오.

PC 키 명령	Apple Keyboard	휴대용 Mac 내장 키보드/ Apple Wireless Keyboard
Control-Alt-Delete	Control-Option( $=$ )-Delete $\mathbb{Z}^1$	Control-Option(~)-Delete
Alt	Option(=)	Option(~)
AltGr	Control-Option(=)	Control-Option(~)
Backspace	Delete	Delete
Delete	Delete ⊠ <sup>1</sup>	Fn-Delete
Enter	Return	Return
Enter(숫자 키패드)	Enter	Enter (일부 내장 키보드만) <sup>2</sup>
Insert	Fn-Enter 또는 Help	Fn-Enter
Num lock	Clear	Fn-F6 (일부 내장 키보드만)
Pause/Break	F16	Fn-Esc
Print Screen	F14	Fn-Shift-F11
활성창 Print	Option()=)-F14	Fn-Shift-Option(~)-F11
Scroll/Lock	F15	Fn-F12
Windows	Command(策)	Command(策)

<sup>1</sup> 방향 키 위에 있는 Delete 키를 사용하십시오.

2 일부 Mac 휴대용 컴퓨터에는 숫자 키패드로 사용할 수 있는 작은 숫자가 있는 키 그룹이 있습니다. 이들 키를 키패드로 사용하려면 F6 키를 눌러 Num Lock을 활성하거나 Fn 키를 누른 상태로 키패드에 있는 키들을 누르십시오.

#### Apple Keyboard의 기능 키 사용하기

Mac 휴대용 내장 키보드 및 최신 외장 Apple 키보드에 있는 기능 키(F1~12)를 누르면 음량, 모니터 밝기 및 일부 키보드에서는 미디어 재생과 같은 하드웨어 기능이 제어됩니다.

Fn 키를 누른 채로 기능 키를 눌러서 이들을 응용 프로그램별 소프트웨어 기능을 수행하는 데 사용할 수도 있습니다. 예를 들어, iTunes를 열고 Fn-F1을 누르면 iTunes 도움말이 열립니다.

키보드를 설정하여 기능 키들이 Fn을 누르지 않고 응용 프로그램별 기능을 조절하도록 만들 수 있습니다. 그러면 Fn을 누르고 기능 키들을 사용하면 하드웨어 기능들을 조절할 수 있습니다.

#### 기능 키가 하드웨어 또는 소프트웨어 기능들을 조절하도록 설정하려면,

- 1 Windows에서 Boot Camp 시스템 트레이 항목을 클릭하고 Boot Camp 제어판을 선택하십시오.
- 2 키보드 탭을 클릭하십시오.
- 3 "F1-F12 키를 사용하여 소프트웨어 기능 제어"를 선택 또는 선택 해제하십시오.

#### 오른쪽 클릭하기

Apple Mighty Mouse를 사용하여 Mac에서 Windows를 실행할 때 마우스 오른쪽 단추를 클릭할 수 있습니다. Mac 휴대용 컴퓨터를 사용한다면 트랙패드를 사용하여 마우스 오른쪽 단추를 클릭할 수도 있습니다.

#### Mighty Mouse를 사용하여 오른쪽 단추를 클릭하려면,

• 마우스의 상단 오른쪽을 클릭하십시오.

#### 트랙패드를 사용하여 오른쪽 단추를 클릭하려면,

■ 트랙패드에 손가락 두 개를 놓고 트랙패드 단추를 클릭하십시오.

#### 트랙패드로 스크롤하기

Mac 휴대용 컴퓨터를 사용한다면 손가락 두 개를 사용하여 트랙패드로 스크롤할 수 있습니다.

#### 트랙패드를 사용하여 스크롤하려면,

• 손가락 두 개를 트랙패드에 놓고 동시에 수직 또는 수평으로 움직이십시오.

#### Apple Remote 사용하기

컴퓨터에 적외선 수신기가 장착되어 있다면 Apple Remote를 사용하여 iTunes 및 Windows Media Player(Boot Camp에 포함되어 있지 않음)를 조절할 수 있습니다. 리모컨을 통해 음량을 조절하고 재생을 시작 또는 일시 정지하고 다음 또는 이전 항목으로 건너뛸 수 있습니다. 또한, 리모컨을 사용하여 Windows에서 iTunes를 열 수 있습니다.

#### Apple Remote를 사용하여 iTunes를 열려면,

Menu 단추를 누르십시오.

iTunes가 이미 열려 있다면 Menu 단추를 눌러 iTunes를 앞으로 가져올 수 있습니다.

Apple Remote는 적외선 수신기를 사용하며 적외선 수신기가 있는 Mac 컴퓨터와 동작합니다. 리모컨에는 수신기와 탁 트인 시야에 있다면 최대 9.14미터 떨어진 곳까지 동작합니다.

#### Apple Remote와 컴퓨터 쌍으로 연결하기

동일한 위치에 적외선이 장착된 컴퓨터가 한 대 이상 있다면 각 컴퓨터를 특정 Apple Remote와 "쌍으로 연결"할 수 있습니다. 그렇지 않으면, 컴퓨터가 범위 내에 있는 아무 리모컨의 명령이나 수신합니다.

쌍으로 연결하면 컴퓨터가 특정 리모컨으로부터만 명령을 수신합니다. 컴퓨터를 한 번에 하나의 리모컨과만 쌍으로 연결할 수 있습니다.

#### 컴퓨터를 리모컨과 쌍으로 연결하려면,

- 1 리모컨을 컴퓨터 가까이에 잡고(7.6~10.2cm 거리) 컴퓨터의 앞면을 가리키십시오.
- 2 리모컨에 있는 MENU 및 ₩을 약 5초 동안 누르고 화면에 체인 링크(☉) 기호가 나타날 때까지 기다리십시오.

#### Apple Remote에서 컴퓨터와 연결 해제하기

컴퓨터를 리모컨과 쌍으로 연결하면 컴퓨터가 특정 Apple Remote로부터만 명령을 수신합니다. 컴퓨터를 한 번에 하나의 리모컨과만 쌍으로 연결할 수 있습니다. 컴퓨터를 Apple Remote와 쌍으로 연결했다면 다른 리모컨과 이 컴퓨터를 사용하려면 먼저 컴퓨터의 쌍으로 연결을 해제해야 합니다.

#### 컴퓨터와 Apple Remote의 연결을 해제하려면,

- 1 Windows에서, Boot Camp 제어판을 열고 리모컨 탭을 클릭하십시오.
- 2 연결 해제를 클릭하십시오.

#### 리모컨 비활성화하기

Boot Camp 제어판을 사용하여 적외선 수신기를 비활성화하고 컴퓨터의 원격 제어를 방지할 수 있습니다.

#### 적외선 수신기를 비활성화하려면,

- 1 Windows에서, Boot Camp 제어판을 열고 리모컨 탭을 클릭하십시오.
- 2 "리모컨 적외선 수신기 비활성화" 체크상자를 선택하십시오.

적외선 수신을 다시 켜려면 이 옵션을 선택 해제하십시오.

#### Windows와 Bluetooth 장치 사용하기

Bluetooth 무선 장치를 Mac상의 Windows와 함께 사용하려면 Windows를 실행한 상태에서 컴퓨터와 장치를 쌍으로 연결해야 합니다.

#### 무선 Mighty Mouse 또는 Apple 키보드를 Mac과 쌍으로 연결하려면,

- 1 Windows에서 Bluetooth 장치 제어판을 여십시오.
- 2 장치 패널에서 추가를 클릭하십시오.
- 3 Bluetooth 장치 마법사에 따라 장치를 설정하십시오.
  - a Apple 무선 장치를 인식 가능하게 만드려면 장치를 껐다가 다시 켜십시오.
  - b 패스 키 패널에서 "내 암호 키 직접 선택"를 선택하고 숫자 코드를 입력하십시오.
    무선 Mighty Mouse: 4개의 0을 입력하십시오("0000").
    Apple Wireless Keyboard: 6~16자리 숫자를 입력하십시오.

무선 장치용 패스 키는 장치에서 컴퓨터로 전송된 정보를 암호화하는 데 사용됩니다. 패스 키를 기억할 필요는 없습니다.

#### 디스크 추출하기

Apple 키보드에 있는 추출 키를 눌러 CD나 DVD를 추출할 수 있습니다. 컴퓨터에 트레이가 있는 광학 드라이브가 장착되어 있다면 추출 키를 사용하여 트레이를 열거나 닫으십시오.

또한, Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 추출할 수도 있습니다.

#### 디스크를 추출하려면 다음 중 하나를 수행하십시오.

- Apple 키보드에 있는 추출 키를 눌러 화면에 추출(▲) 기호가 나타날 때까지 기다리십시오.
- Windows 탐색기에 있는 디스크 아이콘을 오른쪽 클릭하고 나타나는 메뉴에서 꺼내기를 선택하십시오.
- Windows 탐색기에서 해당 디스크 아이콘을 선택하고 꺼내기를 클릭하십시오.
- 컴퓨터가 시동될 때 주 마우스 단추를 길게 눌러 디스크가 추출될 때까지 기다리십시오.

Mac Pro 컴퓨터를 사용한다면 Option(~)-추출을 눌러 옵션인 보조 광학 드라이브의 트레이를 열 거나 닫을 수 있습니다.

#### 정전 후 컴퓨터를 자동으로 재시동하도록 설정하기

정전 후에 컴퓨터를 자동으로 재시동하도록 설정하면 컴퓨터에 원격으로 접근해야 할 때 유용합니다.

정전 후에 컴퓨터를 자동으로 재시동하도록 설정하려면,

- 1 Boot Camp 시스템 트레이 항목을 클릭하고 Boot Camp 제어판을 선택하십시오.
- 2 전원 탭을 클릭하십시오.
- 3 "정전 후 자동으로 재시동"을 선택하십시오.

#### 다른 업체 유틸리티 사용하기

Windows용 다른 업체 디스크 유틸리티를 설치 및 사용하기 전에 공급업체에 연락하여 이 유틸리티가 Boot Camp와 호환되는지 확인하십시오.

주의: Boot Camp와 호환되지 않는 디스크 유틸리티를 사용하면 데이터가 유실될 수 있습니다.

## 컴퓨터에서 Windows 제거하기

컴퓨터에서 Windows를 제거하는 방법은 Windows를 단일 볼륨 디스크에 설치했는지 아니면 보조 디스크 파티션에 설치했는지에 따라 다릅니다.

*보조 디스크 파티션에 Windows를 설치했다면,* 아래 설명처럼 Boot Camp 지원을 사용하여 Windows 파티션을 삭제하고 디스크를 단일 파티션의 Mac OS X 볼륨으로 복원하여 Windows를 제거하십시오.

컴퓨터에 여러 개의 디스크가 있고 하나의 파티션을 가진 디스크에 Windows를 설치했다면, Mac OS X에서 시동하고 /응용 프로그램/유틸리티에 있는 디스크 유틸리티를 사용하여 디스크를 지우고 Mac OS X 볼륨으로 다시 포맷하십시오.

*주의*: Windows를 제거하기 전에 컴퓨터에 있는 중요한 정보를 백업하십시오. Windows 소프트 웨어 및 Windows 파티션상의 다른 모든 정보가 지워집니다.

#### Windows 및 Windows 파티션을 삭제하려면,

- 1 Mac OS X으로 시동하십시오.
- 2 열려 있는 모든 응용 프로그램을 종료하고 컴퓨터상의 모든 다른 사용자를 로그 아웃하십시오.
- 3 Boot Camp 지원을 여십시오.



- 4 "Windows 파티션 생성 또는 제거"를 선택하고 계속을 클릭하십시오.
- 5 다음 중 하나를 수행하십시오.
  - 컴퓨터에 하나의 내장 디스크가 있다면, 복원을 클릭하십시오.
  - *컴퓨터에 여러 개의 내장 디스크가 있다면*, Windows가 설치된 디스크를 선택하고 "단일 Mac OS 파티션으로 복원"을 선택하고 계속을 클릭하십시오.

## 문제 해결하기

Boot Camp 지원을 사용하거나 Mac에 Windows를 설치 또는 실행하여 디스크를 파티션하는 데 문제가 있다면 이 부분에서 가능한 해결책을 찾아볼 수 있습니다.

#### 추가 문제해결 정보

www.apple.com/support/bootcamp 사이트로 이동하십시오.

#### 펌웨어 또는 시스템 소프트웨어를 업데이트하지 않아 Boot Camp 지원이 열리지 않습니다.

Boot Camp를 사용하려면 Mac OS X v10.5 이상을 사용하고 최신 펌웨어가 컴퓨터에 설치되어 있어야 합니다. 일부 컴퓨터는 하나 이상의 펌웨어 업데이트를 필요로 합니다.

#### 컴퓨터의 시스템 소프트웨어를 업데이트하려면,

- 1 Apple 메뉴에서 소프트웨어 업데이트를 선택하십시오.
- 2 Mac OS X용 업데이트가 목록에 나타나면 선택하십시오.
- 3 설치를 클릭하십시오.

#### 컴퓨터의 펌웨어를 업데이트하려면,

- 1 www.apple.com/support/downloads 사이트로 이동하십시오.
- 2 컴퓨터에 대한 펌웨어 업데이트를 검색하십시오.

예를 들어, "Mac mini 펌웨어 업데이트" 라고 검색하십시오.

*중요사항*: 일부 컴퓨터는 하나 이상의 펌웨어 업데이트를 필요로 합니다. 컴퓨터에 현재 사용 가능한 업데이트를 보려면 docs.info.apple.com/article.html?artnum=303880 사이트를 참조하십시오.

- 3 해당되는 모든 펌웨어 업데이트 패키지를 다운로드하십시오.
- 4 각 패키지를 열고 화면 지침을 따르십시오.

#### 디스크를 파티션할 수 없습니다

Boot Camp 지원을 사용하여 디스크를 파티션하고 Windows를 설치하려면 해당 디스크가 하나 의 파티션이어야 하고 Mac OS X 확장(저널링) 볼륨으로 포맷되어야 합니다. 이미 디스크 유틸리티 또는 일부 기타 유틸리티를 사용하여 디스크 파티션했다면 디스크를 단일 파티션 Mac OS X 볼륨으로 복원할 때까지 Boot Camp 지원을 사용할 수 없습니다.

Boot Camp 지원은 내장 디스크와만 동작합니다. Boot Camp 지원을 사용하여 외장 디스크에 있는 Windows를 파티션 및 설치할 수 없습니다.

"검사가 실패하여 해당 디스크를 파티션할 수 없습니다"라는 대화상자가 나타난다면 디스크 유틸리티를 사용하고 Boot Camp 지원을 다시 실행하여 디스크를 복원해 보십시오. 그래도 실패한다면 컴퓨터에 있는 모든 정보를 백업하고 Mac OS X Leopard 설치 디스크로 시동한 다음, 디스크 유틸리티를 사용하여 디스크를 지우십시오. 백업으로부터 정보를 컴퓨터로 복원하고 Boot Camp 지원을 다시 실행해 보십시오.

#### Windows 파티션을 너무 작게 만들었습니다

먼저, Windows 파티션에 있는 모든 정보를 백업하십시오. 그런 다음 Boot Camp 지원을 실행하여 디스크를 단일 볼륨으로 복원하십시오. 컴퓨터를 재시동하고 Boot Camp 지원을 사용하여 디스크를 다시 파티션한 다음 Windows를 다시 설치하십시오. Windows를 설치한 다음 반드시 Boot Camp 드라이버를 설치하십시오.

#### Windows 설치 시도 중 "설치 디스크를 찾을 수 없음"이라는 메시지가 나타납니다

Mac OS X에 관리자로 로그인되어 있는지 확인하십시오.

#### Windows 설치 프로그램이 응답하지 않습니다

Apple Mighty Mouse를 사용하는 경우 마우스가 컴퓨터에 바로 연결되어 있으면 Windows 설치 프로그램이 응답하지 않을 수 있습니다. Mighty Mouse를 키보드에 있는 USB 포트에 연결하십시오.

#### Windows가 적절하게 설치되지 않았습니다

Windows XP Home Edition 또는 Professional(Service Pack 2 이상), Windows Vista Home Basic, Home Premium, Business 또는 Ultimate의 정식 버전을 사용하고 있는지 확인하십시오. Media Center, OEM 및 Windows XP 업그레이드 버전은 권장되지 않습니다.

컴퓨터를 재시동하고 Option(<) 키를 눌러 화면에 하나 이상의 디스크 아이콘이 나타날 때까지 기다리십시오. Windows 설치 디스크를 삽입하십시오. Windows 설치 디스크 아이콘을 선택하고 그 아래에 있는 화살표를 클릭하십시오. 키보드의 아무 키나 빨리 눌러 설치 프로그램을 시동하 십시오. 화면 지침에 따라 Windows를 복구하거나 다시 설치하십시오.

#### MediaFour MacDrive를 설치했는데 Mac OS X Leopard 설치 디스크에서 Boot Camp 드라이버를 찾을 수 없습니다

Windows 탐색기에서 CD 드라이브를 오른쪽 클릭하고 MacDrive > Show Windows Files를 선택하십시오.

#### Boot Camp 드라이버가 성공적으로 설치되지 않았습니다

Boot Camp 드라이버가 성공적으로 설치되지 않은 것 같다면 복구해 보십시오.

#### Boot Camp 드라이버를 복구하려면,

- 1 Windows로 컴퓨터를 시동하십시오.
- 2 Mac OS X Leopard 설치 디스크를 삽입하십시오.
- 3 설치 프로그램이 자동으로 시작되지 않는다면 Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 탐색하고 Boot Camp 디렉토리에 있는 setup.exe 파일을 이중 클릭하십시오.
- 4 복구를 클릭하고 화면 지침을 따르십시오.

설치하고자 하는 소프트웨어가 Windows 로고 테스트를 통과하지 않았다는 메시지가 나타나도 계속을 클릭하십시오.

특정 드라이버를 다시 설치해야 한다면 한 번에 하나의 드라이버를 설치할 수 있습니다. 예를 들어, 내장 iSight 카메라가 동작하지 않는다면 iSight 드라이버만 다시 설치하면 됩니다.

개별 드라이버는 Mac OS X Leopard 설치 디스크에서 Drivers 폴더 안에 있습니다.

#### 특정 드라이버를 다시 설치하려면,

- 1 Mac OS X Leopard 설치 디스크를 삽입합니다.
- 2 자동으로 열린다면 자동 실행을 종료하십시오.
- 3 Windows 탐색기를 사용하여 다시 설치하려는 드라이버를 찾으십시오.
- 4 해당 드라이버를 열고 설치를 시작하십시오.

#### CD 또는 DVD를 추출할 수 없습니다

대부분의 Apple 키보드에는 광학 디스크를 추출하는 추출(▲) 키가 있습니다.

#### CD 또는 DVD를 꺼내려면,

추출 키를 눌러 화면에 추출(▲) 기호가 나타날 때까지 기다리십시오.

Apple 키보드에 있는 추출 키는 Boot Camp 드라이버를 설치한 후에만 Windows에서 동작합니다. 12페이지의 "3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치"를 참조하십시오.

추출 키를 사용하려면 사용자 계정으로 로그인해야 합니다. 환영 화면이 표시될 때는 추출 키가 동작하지 않습니다.

키보드에 추출 키가 없다면 Windows 탐색기를 사용하여 디스크를 추출할 수도 있습니다. 디스크를 선택하고 꺼내기를 클릭하십시오.

디스크를 추출하는 데 문제가 있다면 컴퓨터가 시동될 때 주 마우스 단추를 클릭하여 눌러 디스크가 추출될 때까지 기다리십시오.

#### 컴퓨터에서 항상 올바른 날짜 및 시간이 나타나지 않습니다

Mac OS X과 Windows 사이를 전환할 때 올바른 날짜와 시간을 유지하려면 인터넷 연결이 활성화 되어 있어야 합니다.

인터넷에 연결되어 있지 않다면 운영 체제를 변경할 때 날짜와 시간을 수동으로 설정해야 합니다.

#### 모니터의 밝기를 조절할 수 없습니다

키보드에 있는 기능 키들을 사용하여 Mac 휴대용 컴퓨터의 모니터 밝기를 조절할 수 있습니다. F1 키를 누르면 모니터가 어두워지고 F2 키를 누르면 밝아집니다. 또는 F1 및 F2 키에 밝기 기호가 있 는 Apple 키보드를 사용한다면 이들 키를 사용하면 됩니다.

밝기 키가 동작하지 않는 것 같다면 Fn 키를 누른 상태로 F1 또는 F2 키를 눌러 보십시오. 그래도 동작하지 않는다면 Boot Camp 드라이버를 설치했는지 확인하십시오. 12페이지의 "3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치"를 참조하십시오.

#### 음량을 조절할 수 없습니다

Apple 키보드에 있는 음량 키를 사용하여 Windows에 있는 음량을 조절할 수 있습니다. 음량 낮추기(♠)를 누르면 음량이 작아지고 음량 높이기(♠))를 누르면 음량이 커집니다. 음량을 끄려면 소리끔(♠)을 누르십시오.

음량 키가 동작하지 않는 것 같다면 Boot Camp 드라이버를 설치했는지 확인하십시오. 12페이지의 "3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치"를 참조하십시오.

#### Windows 바탕 화면이 전체 화면을 채우지 않습니다

Windows 바탕 화면이 전체 화면을 채우지 않는다면 Boot Camp 드라이버를 설치했는지 확인하십시오. 12페이지의 "3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치"를 참조하십시오.

드라이버를 설치했는데 바탕 화면이 여전히 전체 화면을 채우지 않는다면 디스플레이 제어판에서 화면 해상도를 높이십시오.

#### 화면이 비었거나 왜곡되었습니다

일부 그래픽 카드는 Mac 컴퓨터상의 Mac OS X 및 Windows와 모두 동작하지 않을 수 있습니다. Windows를 사용할 때 화면 모니터에 문제가 있다면 다음을 시도하십시오.

- Mac과 함께 제공된 그래픽 카드를 사용하십시오.
- Boot Camp 드라이버를 설치했는지 확인하십시오. 12페이지의 "3단계: Windows용 Boot Camp 드라이버 설치"를 참조하십시오.
- 디스플레이 제어판에 있는 화면 해상도 설정을 조절하십시오.

#### Windows 파티션의 이름을 변경할 수 없습니다

NTFS 파티션에 Windows XP를 설치했거나 Windows Vista를 설치했다면 Windows에서만 Windows 파티션의 이름을 변경할 수 있습니다. Windows로 시동하고 Windows 탐색기에서 C: 드라이브를 마우스 오른쪽 클릭하십시오. 그런 다음 이름을 입력하십시오.

#### RAID 구성을 가지고 있습니다

Boot Camp를 사용하면 RAID 구성은 지원되지 않습니다. 추가 정보를 보려면 www.apple.com/support/bootcamp 사이트로 이동하고 "RAID" 라고 검색하십시오.

## 더 배우기, 지원 및 피드백

Boot Camp에 관한 추가 정보를 보려면 www.apple.com/support/bootcamp 사이트로 이동하십시오.

Boot Camp 지원을 보려면 www.apple.com/support/bootcamp 사이트로 이동하십시오.

Apple은 Boot Camp에 대한 여러분의 피드백을 환영합니다. 피드백을 제출하려면 www.apple.com/macosx/feedback 사이트로 이동하십시오.

Apple은 Microsoft Windows 소프트웨어의 설치 또는 실행에 대한 지원은 제공하지 않습니다. Windows 문제에 대한 도움이 필요하다면 www.microsoft.com/windows 사이트로 이동하십시오.

© 2008 Apple Inc. 모든 권리 보유.

Apple, Apple 로고, AirPort, FireWire, iSight, Mac, MacBook 및 Mac OS는 미국과 그 밖의 나라에서 등록된 Apple Inc.의 상표입니다. Leopard는 Apple Inc.의 상표입니다. Bluetooth® 단어 표시 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.에서 소유하고 있는 등록 상표이며, Apple Inc.에서는 이들 표시를 허가 하에 사용하고 있습니다. Intel, Intel Core 및 Xeon은 미국과 그 밖의 나라에서 Intel Corp.의 상표입니다. Mighty Mouse™ & © 2007 CBS Operations Inc. 모든 권리 보유. 여기에 언급된 기타 회사명 및 제품명은 각 회사의 상표일 수 있습니다.

KH019-1178 2008-01