

외장 장치
사용 설명서

© Copyright 2009 Hewlett-Packard
Development Company, L.P.

본 설명서의 내용은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증은 제품 및 서비스와 함께 동봉된 보증서에 명시되어 있습니다. 본 설명서에는 어떠한 추가 보증 내용도 들어 있지 않습니다. HP 는 본 설명서의 기술상 또는 편집상 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

초판: 2009 년 10 월

문서 부품 번호: 539882-AD1

제품 관련 고지 사항

본 사용 설명서에서는 대부분의 모델에 공통되는 기능을 설명합니다. 컴퓨터 모델에 따라 일부 기능이 지원되지 않을 수 있습니다.

목차

1 USB 장치 사용

USB 장치 연결	2
USB 장치 제거	2
USB 레거시 지원 사용	3

2 1394 장치 사용

1394 장치 연결	5
1394 장치 제거	5

3 도킹 커넥터 사용

색인	7
----------	---

1 USB 장치 사용

USB(범용 직렬 버스)는 **USB** 키보드, 마우스, 드라이브, 프린터, 스캐너 또는 허브 등의 외장 장치(선택 사양)를 연결하여 사용할 수 있는 하드웨어 인터페이스입니다. 장치를 컴퓨터 또는 도킹 장치(선택 사양)에 연결할 수 있습니다.

일부 **USB** 장치에는 지원 소프트웨어가 추가로 필요할 수 있으며 일반적으로 이러한 소프트웨어는 장치와 함께 제공됩니다. 장치별 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 제조업체의 지침을 참조하십시오.

컴퓨터에는 **USB 1.0**, **USB 1.1** 및 **USB 2.0** 장치를 지원하는 **USB** 포트가 3 개 있습니다. 도킹 장치(선택 사양) 또는 **USB** 허브는 컴퓨터와 함께 사용할 수 있는 추가 **USB** 포트를 제공합니다.

USB 장치 연결

△ **주의:** USB 장치를 연결할 때는 USB 커넥터가 손상되지 않도록 무리하게 힘을 주지 마십시오.

▲ 컴퓨터에 USB 장치를 연결하려면 장치의 USB 케이블을 USB 포트에 연결하십시오.



장치가 검색되면 소리가 납니다.

☞ **주:** USB 장치를 처음 연결하면 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에 "장치 드라이버 소프트웨어 설치" 메시지가 표시됩니다.

USB 장치 제거

△ **주의:** 정보가 손실되거나 시스템이 다운되지 않도록 하려면 다음 절차를 사용하여 USB 장치를 안전하게 제거하십시오.

주의: USB 장치를 분리할 때는 USB 커넥터가 손상되지 않도록 케이블을 당기지 마십시오.

USB 장치를 제거하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에서 **하드웨어 안전하게 제거 및 미디어 꺼내기** 아이콘을 누릅니다.

☞ **주:** 하드웨어 안전하게 제거 및 미디어 꺼내기 아이콘을 표시하려면 **숨겨진 아이콘 표시** 아이콘 (알림 영역의 왼쪽에 있는 화살표)을 누릅니다.

2. 목록에서 장치의 이름을 누릅니다.
장치를 안전하게 제거할 수 있다는 메시지가 표시됩니다.
3. 장치를 분리합니다.

USB 레거시 지원 사용

기본적으로 활성화되는 USB 레거시 지원을 통해 다음과 같은 작업을 수행할 수 있습니다.

- 시작하는 동안 또는 MS-DOS 기반 프로그램이나 유틸리티가 실행되는 동안 컴퓨터의 USB 포트에 연결된 USB 키보드, 마우스 또는 허브를 사용합니다.
- 선택 사양인 외장 멀티베이 또는 USB 부팅 장치에서 시작 또는 재시작합니다.

Computer Setup 에서 USB 레거시 지원을 비활성화하거나 다시 활성화하려면 다음 단계를 수행합니다.

1. 컴퓨터를 켜거나 다시 시작한 다음 화면 아래에 “Press the ESC key for Startup Menu(시작 메뉴로 가려면 ESC 키를 누르십시오.)”라는 메시지가 표시되면 **esc** 키를 누릅니다.
2. **f10** 키를 눌러 BIOS 설정으로 들어갑니다.
3. 포인팅 장치나 화살표 키를 사용하여 **System Configuration**(시스템 구성)을 선택한 다음 **Device Configuration**(장치 구성)을 선택합니다.
4. USB 레거시 지원을 비활성화하려면 **USB legacy support**(USB 레거시 지원) 옆에 있는 **Disabled**(비활성화)를 누릅니다. USB 레거시 지원을 다시 활성화하려면 **USB legacy support**(USB 레거시 지원) 옆에 있는 **Enabled**(활성화)를 누릅니다.
5. 변경 사항을 저장하고 Computer Setup 을 종료하려면 화면 왼쪽 아래에 있는 **Save**(저장)를 누른 다음 화면의 지침을 따릅니다.

또는

화살표 키를 사용하여 **File**(파일) > **Save changes and exit**(변경 내용 저장 및 종료)를 선택한 다음 화면의 지침을 따릅니다.

컴퓨터를 재시작하면 변경 사항이 적용됩니다.

2 1394 장치 사용

IEEE 1394 는 컴퓨터에 고속 멀티미디어 또는 데이터 저장 장치를 연결하는 하드웨어 인터페이스입니다. 스캐너, 디지털 카메라, 디지털 캠코더에는 보통 1394 연결이 필요합니다.

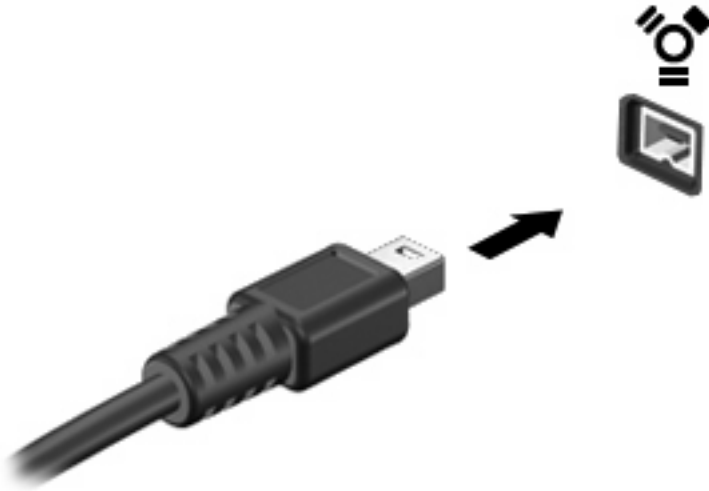
일부 1394 장치에는 지원 소프트웨어가 추가로 필요할 수 있으며 일반적으로 이러한 소프트웨어는 장치와 함께 제공됩니다. 장치별 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 제조업체의 지침을 참조하십시오.

1394 포트는 IEEE 1394a 장치도 지원합니다.

1394 장치 연결

△ **주의:** 1394 장치를 연결할 때는 1394 포트 커넥터가 손상되지 않도록 무리하게 힘을 주지 마십시오.

▲ 컴퓨터에 1394 장치를 연결하려면 장치의 1394 케이블을 1394 포트에 연결하십시오.



장치가 검색되면 소리가 납니다.

1394 장치 제거

△ **주의:** 정보가 손실되거나 시스템이 다운되지 않도록 하려면 다음 절차를 사용하여 1394 장치를 안전하게 제거하십시오.

주의: 1394 장치를 분리할 때는 1394 커넥터가 손상되지 않도록 케이블을 당기지 마십시오.

1394 장치를 제거하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에서 **하드웨어 안전하게 제거 및 미디어 꺼내기** 아이콘을 누릅니다.

☞ **주:** 하드웨어 안전하게 제거 및 미디어 꺼내기 아이콘을 표시하려면 **숨겨진 아이콘 표시** 아이콘 (알림 영역의 왼쪽에 있는 화살표)을 누릅니다.

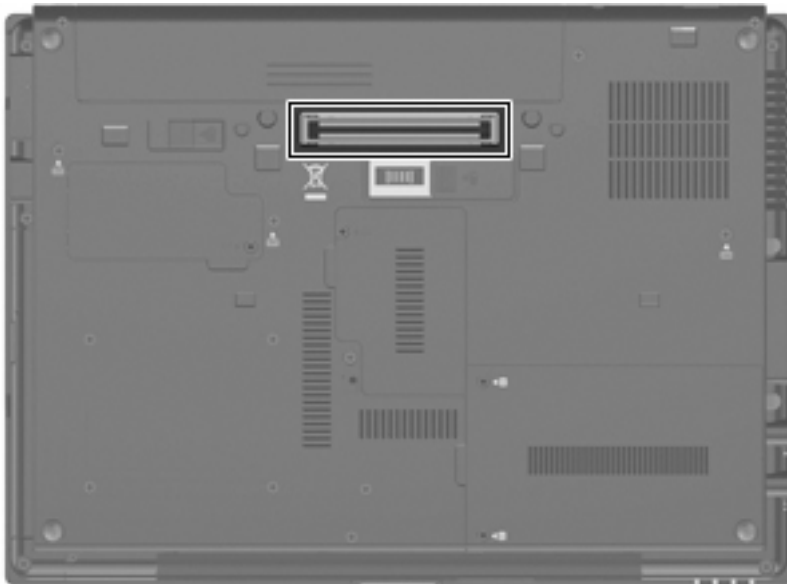
2. 목록에서 장치 이름을 누릅니다.

장치를 안전하게 제거할 수 있다는 메시지가 표시됩니다.

3. 장치를 분리합니다.

3 도킹 커넥터 사용

도킹 커넥터는 컴퓨터를 도킹 장치(선택 사양)에 연결합니다. 선택 사양인 도킹 장치는 컴퓨터와 함께 사용할 수 있는 추가 포트와 커넥터를 제공합니다.



색인

기호/숫자

1394 장치

설명 4

연결 5

제거 5

1394 케이블, 연결 5

1394 포트 4

U

USB 레거시 지원 3

USB 장치

설명 1

연결 2

제거 2

USB 케이블, 연결 2

USB 포트, 식별 1

USB 허브 1

ㄷ

도킹 커넥터 6

ㅋ

케이블

1394 5

USB 2

ㅍ

포트

1394 4

USB 1

ㅎ

허브 1

