

# 외장 장치

문서 부품 번호: 430245-AD1

2007년 1월

본 설명서는 외장 장치(선택 사양) 사용 방법에 대해 설명합니다.

---

# 목차

## 1 USB 장치 사용

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| USB 장치 연결 .....             | 1-2 |
| USB 장치 중지 .....             | 1-2 |
| 필수 USB 소프트웨어 .....          | 1-3 |
| USB 레거시 지원(일부 모델만 해당) ..... | 1-3 |

## 2 1394 장치 사용

|                     |     |
|---------------------|-----|
| 1394 장치 연결 .....    | 2-2 |
| 1394 장치 중지 .....    | 2-2 |
| 필수 1394 소프트웨어 ..... | 2-2 |

## 3 도킹 연결단자 사용(일부 모델만 해당)

# 1

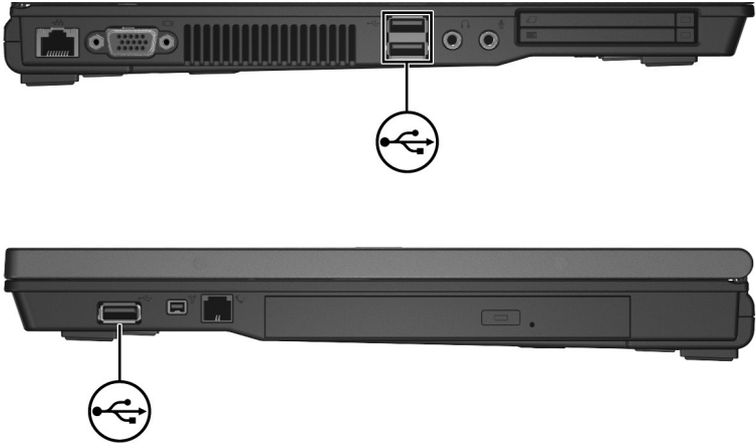
## USB 장치 사용

USB(범용 직렬 버스)는 USB 키보드, 마우스, 드라이브, 프린터, 스캐너 또는 허브 등의 외장 장치(선택 사양)를 컴퓨터나 도킹 장치(선택 사양)에 연결하여 사용할 수 있는 하드웨어 인터페이스입니다. 허브는 시스템에 추가 USB 포트를 제공하며 컴퓨터나 다른 허브에 연결될 수 있습니다.

컴퓨터에는 USB 2.0 및 USB 1.1을 지원하는 두세 개의 표준 USB 포트가 있습니다. 도킹 장치(선택 사양)는 컴퓨터와 함께 사용할 수 있는 추가 USB 포트를 제공합니다.



사용자의 컴퓨터는 이 장의 그림과 약간 다를 수 있습니다.



## USB 장치 연결

---



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

---

컴퓨터에 USB 장치를 연결하려면 장치의 USB 케이블을 USB 포트에 연결하십시오. 장치가 검색되면 운영체제가 소리로 알립니다.

---



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

---

## USB 장치 중지

---



**주의:** USB 장치를 분리하기 전에 작업 내용이 유실되거나 시스템이 다운되지 않도록 반드시 장치를 중지하십시오.

---

USB 장치를 중지하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에서 **하드웨어 안전하게 제거** 아이콘을 두 번 누릅니다.



하드웨어 안전하게 제거 아이콘을 표시하려면 알림 영역에서 숨겨진 **아이콘 표시** 아이콘(< 또는 <<)을 누릅니다.

2. USB 장치 목록을 누릅니다.



USB 장치가 목록에 나타나지 않으면 장치를 제거하기 전에 중지하지 않아도 됩니다.

3. **중지, 확인**를 차례로 누릅니다.

## 필수 USB 소프트웨어

일부 USB 장치에는 지원 소프트웨어가 추가로 필요할 수 있으며 일반적으로 이러한 소프트웨어는 장치와 함께 제공됩니다. 장치별 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 해당 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.

## USB 레거시 지원(일부 모델만 해당)

USB 레거시 지원(기본적으로 활성화됨)을 사용하면 다음을 수행할 수 있습니다.

- 컴퓨터를 시작할 때 또는 Microsoft® Windows® 아닌 응용프로그램이나 유틸리티에서 컴퓨터의 USB 포트에 연결된 USB 키보드, 마우스 또는 허브 사용
- 외장 멀티베이(선택 사양)에서 시작 또는 다시 시작

USB 레거시 지원을 활성화 또는 비활성화하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 컴퓨터를 켜거나 다시 시작한 다음 화면 왼쪽 하단 모서리에 "F10 = ROM Based Setup" 메시지가 나타나면 **f10**을 눌러 Computer Setup을 엽니다.
2. 화살표 키를 사용하여 **System Configuration(시스템 구성) > Device Configurations(장치 구성)**를 선택한 다음 **enter** 키를 누릅니다.
3. 화살표 키로 USB 레거시 지원을 활성화하거나 비활성화한 다음 **f10** 키를 누릅니다.
4. 기본 설정을 저장하고 Computer Setup을 종료하려면 화살표 키를 사용하여 **File(파일) > Save Changes and Exit(변경 사항 저장 후 종료)**를 선택합니다. 화면 지시 사항을 따릅니다.

컴퓨터를 다시 시작하면 저장한 설정이 적용됩니다.

# 2

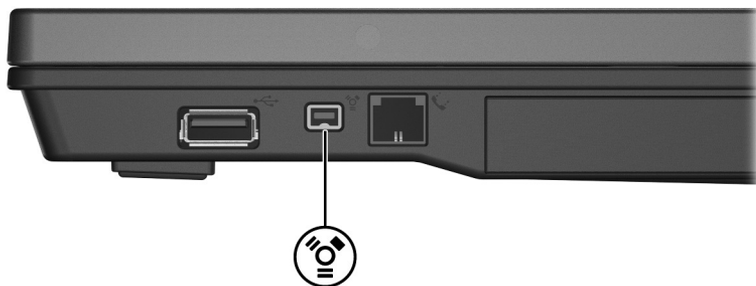
## 1394 장치 사용

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

아래에 표시된 컴퓨터 1394 포트는 IEEE 1394a 장치를 지원합니다.



사용자의 컴퓨터는 이 장의 그림과 약간 다를 수 있습니다.



## 1394 장치 연결



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

---

컴퓨터에 1394 장치를 연결하려면 장치의 1394 케이블을 1394 포트에 연결하십시오. 장치가 검색되면 운영체제가 소리로 알립니다.

## 1394 장치 중지



**주의:** 1394 장치를 분리하기 전에 작업 내용이 유실되거나 시스템이 다운되지 않도록 반드시 장치를 중지하십시오.

---

1394 장치를 중지하려면 다음과 같이 하십시오.

1. 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 알림 영역에서 **하드웨어 안전하게 제거** 아이콘을 두 번 누릅니다.



하드웨어 안전하게 제거 아이콘을 표시하려면 알림 영역에서 **숨겨진 아이콘 표시** 아이콘(< 또는 <<)을 누릅니다.

2. 1394 장치 목록을 누릅니다.



1394 장치가 목록에 나타나지 않으면 장치를 제거하기 전에 중지하지 않아도 됩니다.

3. 중지, 확인을 차례로 누릅니다.

## 필수 1394 소프트웨어

일부 1394 장치에는 지원 소프트웨어가 추가로 필요할 수 있으며 일반적으로 이러한 소프트웨어는 장치와 함께 제공됩니다. 장치별 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 해당 장치의 사용 설명서를 참조하십시오.

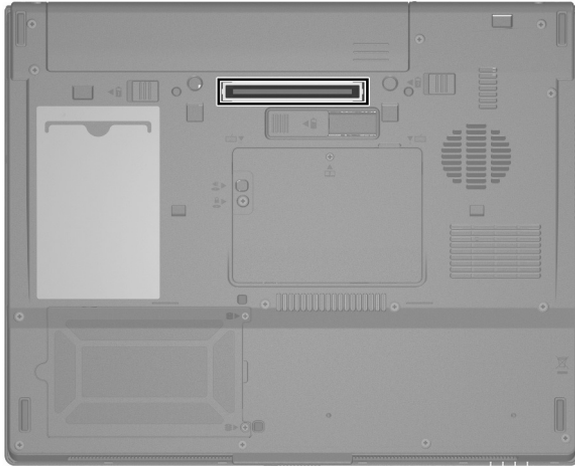
# 3

## 도킹 연결단자 사용 (일부 모델만 해당)

컴퓨터 밑면의 도킹 연결단자(일부 모델만 해당)를 사용하여 컴퓨터를 도킹 장치(선택 사양)에 연결할 수 있습니다. 도킹 장치(선택 사양)는 컴퓨터와 함께 사용할 수 있는 추가 포트와 연결단자를 제공합니다.



사용자의 컴퓨터는 이 장의 그림과 약간 다를 수 있습니다.



© Copyright 2007 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft 및 Windows는 Microsoft Corporation의 미국 등록 상표입니다.

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. HP는 본 설명서의 기술상 또는 편집상 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

**외장 장치**

초판(2007년 1월)

문서 부품 번호: 430245-AD1