

K3360
First Edition
2007년 8월



Xonar D2X 오디오 카드

빠른 설치 가이드

1.1 설치 요구 사양

Xonar D2X 오디오 카드의 성공적인 설치를 위해 사용자의 컴퓨터가 아래의 사양을 만족하는지 확인하십시오.

- 오디오 카드의 설치를 위한 하나의 PCI Express 1.0 (또는 그 이상의 버전)
- PC 파워 서플라이로부터 사용 가능한 하나의 4핀 전원 케이블
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64비트)/MCE2005
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz 또는 AMD Athlon 1400 CPU 혹은 그보다 빠른 CPU
- > 256 MB DRAM 시스템 메모리
- > 드라이버 설치를 위한 60 MB 이상의 HDD 여유 공간; > Ableton Live 설치를 위한 200MB 이상의 여유 공간 > Cakewalk 설치를 위한 320MB 이상의 여유 공간
- 소프트웨어 설치를 위한 CD-ROM 드라이브 (또는 DVD-ROM 드라이브)
- 박진감 넘치는 고음질의 사운드를 즐길 수 있는 Dolby Digital 또는 DTS 디코더를 내장한 고품질의 헤드폰, 전원을 내장한 아날로그 스피커 혹은 디지털 스피커

설치 전 아래의 ASUS Xonar D2X 오디오 카드 패키지 구성물을 확인하십시오.

- ASUS Xonar D2X 오디오 카드
- ASUS Xonar D2X 지원 CD
- Ableton™ Live Lite 소프트웨어 CD
- Cakewalk™ 제품 플러스팩 CD (Sonar LE, Dimension LE, 및 Project5 LE)
- PowerDVD 7.0 소프트웨어 DVD 플레이어 CD
- 추가 MIDI 브래킷 및 어댑터 케이블 x1
- S/PDIF TOSLINK 옵티컬 어댑터 x2
- S/PDIF TOSLINK 옵티컬 케이블 x1
- 8채널 출력을 위한 3.5mm-to-RCA 케이블 x4
- Dolby 데모 CD
- 빠른 설치 가이드

1.2 카드 설치

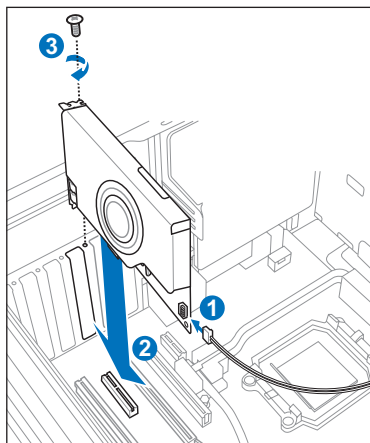
Xonar D2X 오디오 카드 설치하기:

1. 정전기 방지를 위해 컴퓨터 본체의 뒷면 금속이나 측면 패널을 만져 주십시오.
2. 컴퓨터 및 모니터와 컴퓨터에 연결된 모든 주변 장치의 전원을 끄십시오.
3. 컴퓨터와 전원 콘센트의 전원 코드를 뽑으십시오.
4. 시스템의 케이스 커버를 제거하십시오.
5. 마더보드에서 비어 있는 PCI 슬롯의 금속 브래킷을 제거하십시오.
6. 파워 서플라이의 전원 케이블을 오디오 카드의 전원 커넥터에 연결하십시오.
7. 오디오 카드를 PCI 슬롯에 맞춰 장착한 후, 카드의 금속 연결 부위가 슬롯에 올바르게 삽입되었는지 확인하십시오.
8. 나사를 이용해 오디오 카드를 고정하십시오. 나사 구멍은 아래의 그림을 참고하십시오.

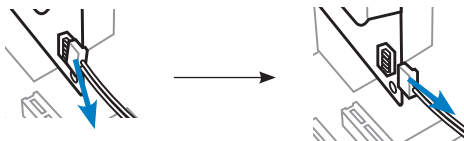
9. 시스템 케이스 커버를 덮으십시오.
10. 모든 케이블을 재연결하십시오.
11. 전원 코드를 컴퓨터와 콘센트에 연결하십시오.
12. 컴퓨터의 전원을 켜십시오.



PCI Express 고품질 오디오 카드는 컴퓨터로부터 추가 전원을 필요로 합니다. 전원 케이블이 적절히 연결되지 않으면, 오디오 카드는 전혀 작동하지 않습니다.



Xonar D2X 오디오 카드로부터 전원 케이블을 제거할 경우, 4핀 헤더 부분을 먼저 바깥으로 당겨 아래 그림과 같이 전원 커넥터가 연결 해제되었는지 확인하십시오. 전원 커넥터로부터 너무 무리하게 힘을 주어 헤더를 제거하지 마십시오; 그렇게 하면 오디오 카드의 전원 커넥터가 빠지거나 손상될 수 있습니다!



1.3 드라이버 설치

Xonar D2X 오디오 카드를 컴퓨터에 설치한 후, Xonar D2X 오디오 카드가 Windows 운영체제에서 올바르게 동작하도록 장치 드라이버를 설치해야 합니다.



드라이버 CD의 버전과 내용은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

ASUS Xonar D2X 오디오 카드를 이미 설치했다면, 새 하드웨어 발견 마법사 창이 드라이버 설치 중 나타납니다. 아래 그림을 참고하십시오.



1.3.1 오디오 카드 드라이버 설치하기

장치 드라이버 설치하기:

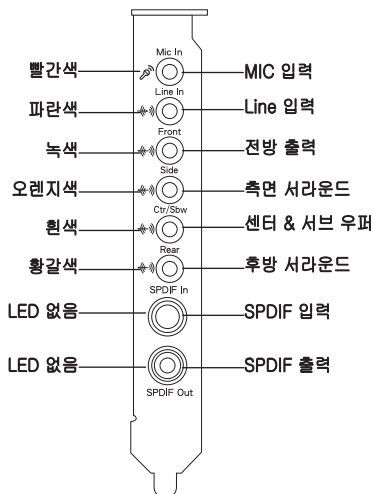
1. 새 하드웨어 발견 마법사 창에서 **취소**를 누르십시오.
2. ASUS Xonar D2X 지원 CD를 옵티컬 드라이브에 넣으십시오.
자동 실행 기능이 활성화되어 있다면, ASUS Xonar 카드 드라이버 화면이 자동으로 나타납니다. 단계 5로 바로 가십시오.
자동 실행 기능이 활성화되어 있지 않다면 단계 3으로 가십시오.
3. 바탕 화면의 **내 컴퓨터**에서 옵티컬 드라이브 아이콘을 더블 클릭하십시오.
4. 옵티컬 드라이브의 **setup.exe** 아이콘을 더블 클릭하십시오.
5. 설치를 완료하기 위해 화면의 지시에 따르십시오. 설치를 진행하기 전 “**END USER LICENSE AGREEMENT**”를 읽고, 약관에 동의하면 확인하십시오.
6. 설치가 완료되면 컴퓨터를 다시 시작해야 합니다. 사용자에 따라 컴퓨터를 나중에 다시 시작할 수 있습니다.

1.4 스피커 연결

LED 색 정의

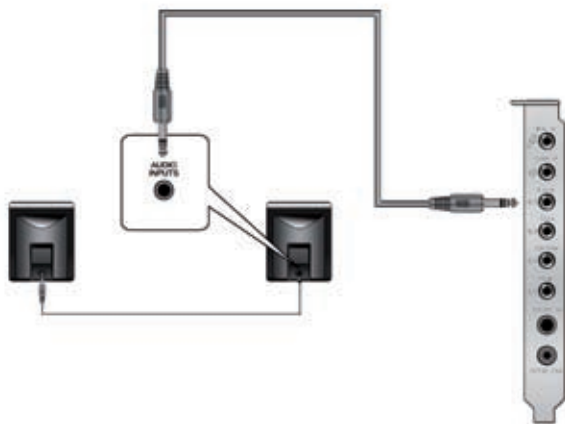


이 오디오 카드는 각각의 포트를 정의하는 각기 다른 색을 가진 LED를 포함하고 있습니다.

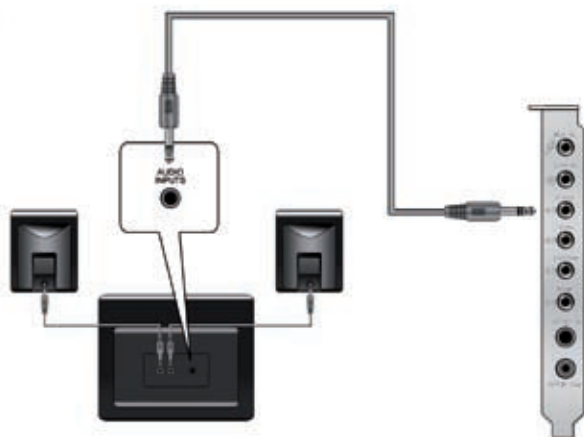


아날로그 스피커

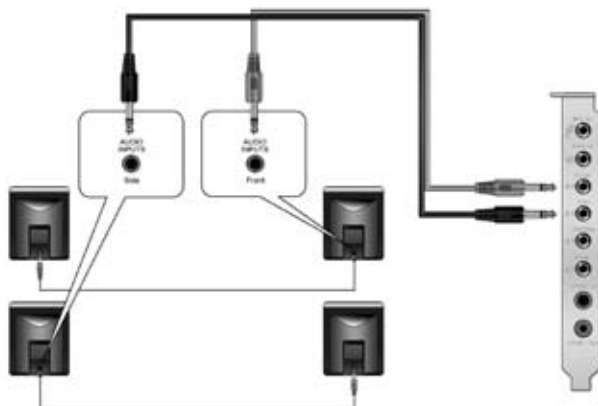
2 스피커



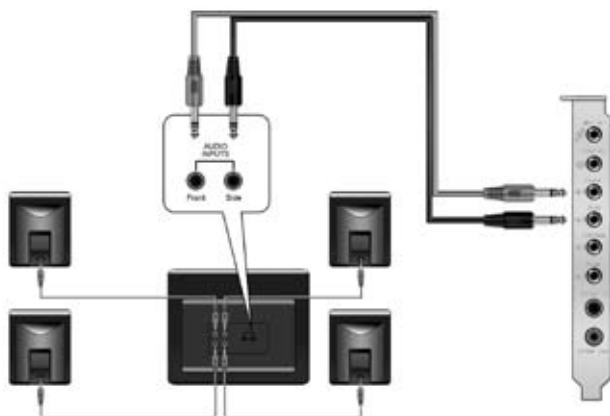
2.1 스피커



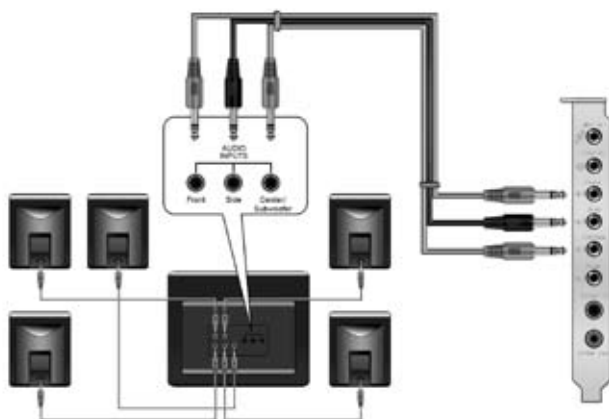
4 스피커



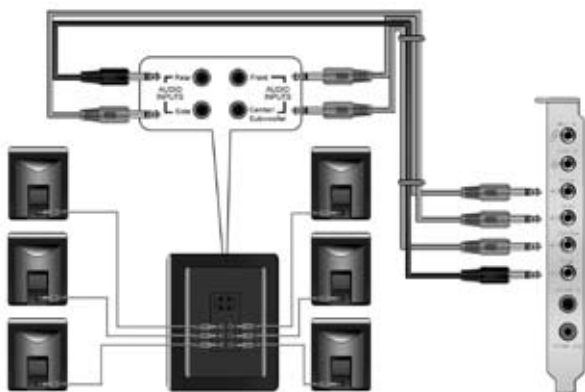
4.1 스피커



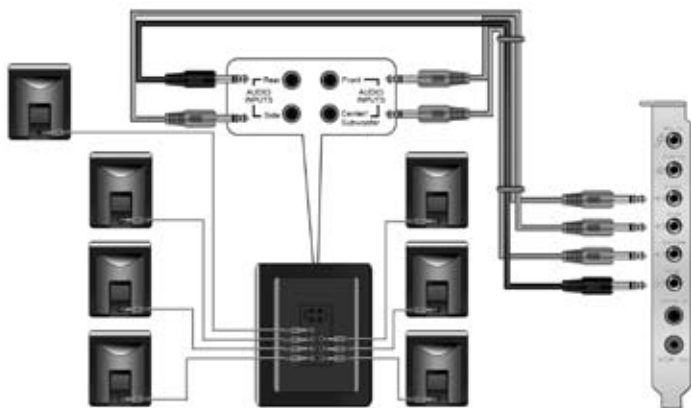
5.1 스피커



6.1 스피커

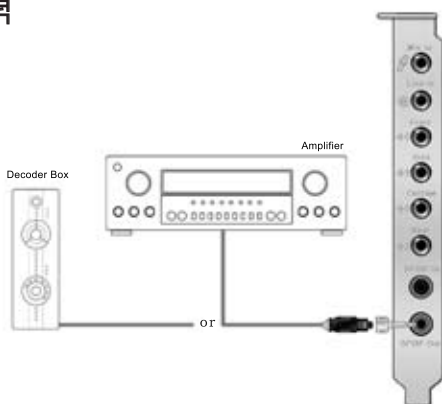


7.1 스피커



디지털 스피커

SPDIF 출력

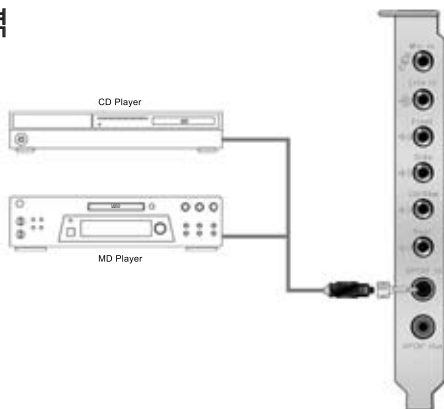


옵티컬 TOSLINK 어댑터를 S/PDIF 출력 콤보 커넥터에 연결하십시오. 그 후, TOSLINK 옵티컬 케이블을 이용해 MD/CD/DVD 플레이어의 S/PDIF 입력 포트를 옵티컬 어댑터와 연결하십시오.



또한 S/PDIF 연결을 위해 동축 케이블을 이용할 수 있습니다. 동축 RCA male 커넥터를 S/PDIF 출력 콤보 포트에 연결하고, 다른 한 쪽을 디코더의 동축 S/PDIF 입력 포트에 연결하십시오.

SPDIF 입력



옵티컬 TOSLINK 어댑터를 S/PDIF 입력 콤보 커넥터에 연결하십시오. 그 후, TOSLINK 옵티컬 케이블을 이용해 MD/CD/DVD 플레이어의 S/PDIF 출력 포트를 옵티컬 어댑터와 연결하십시오.



또한 S/PDIF 디지털 연결을 위해 동축 케이블을 이용할 수 있습니다. 동축 RCA male 커넥터를 S/PDIF 입력 콤보 포트에 연결하고, 다른 한 쪽을 플레이어의 동축 S/PDIF 출력과 연결하십시오.

헤드폰 / 마이크 연결



오디오 음원을 Line 입력을 통해 연결하기

