



Xonar D1

PCI audio card

Quick start guide

1.1 System requirements

To ensure a successful installation of the Xonar D1 audio card, your computer must meet the following requirements:

- One PCI compatible slot for the audio card
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/MCE2005
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz or AMD Athlon 1400 CPU or faster CPU
- 256 MB DRAM system memory
- 60 MB available HDD space for driver installation package
- CD-ROM drive (or DVD-ROM drive) for software installation
- High-quality headphones, powered analog speakers, or digital speakers with Dolby Digital decoder to enjoy the Ultra-High Fidelity sounds of the card

1.2 Package contents

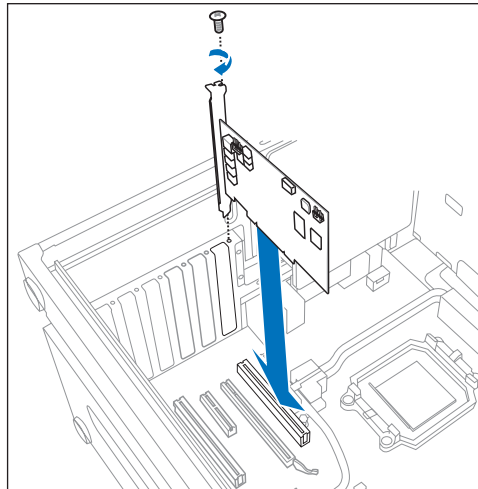
Check your ASUS Xonar D1 audio card package for the following items:

- ASUS Xonar D1 audio card
- ASUS Xonar D1 support CD (including RMAA V6.0.6 utilities)
- Additional low-profile bracket
- S/PDIF TOSLINK optical adapter x1
- Quick installation guide

1.3 Card installation

To install the Xonar D1 audio card:

1. Power OFF the computer, the monitor, and all other peripheral devices connected to your computer.
2. Unplug the computer power cord from your computer and power outlet.
3. Touch the metal back or side panel of the computer to avoid static electricity.
4. Remove the chassis cover.
5. Locate an empty PCI slot on the motherboard.
7. Align and insert the audio card into the PCI slot until it seats in place. Make sure the goldfingers are properly inserted to the slot.
8. Secure the bracket screw that holds the audio card in place. Refer to the picture below for the bracket screw hole.
9. Put back the chassis cover.
10. Reconnect all cables.
11. Power ON the computer.



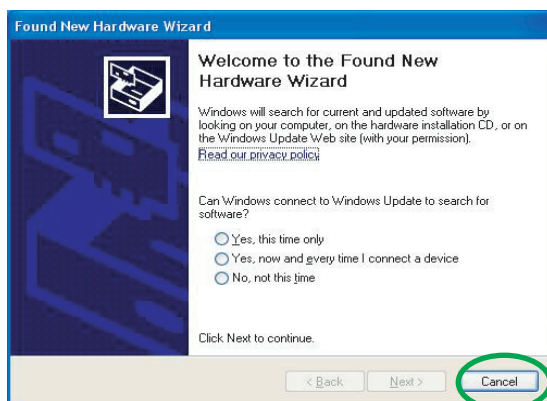
1.4 Driver installation

After installing the Xonar D1 audio card on your computer, you need to install the device driver that enables the Xonar D1 audio card to work with Windows operating system.



The version and content of the driver CD are subject to change without notice.

If you have already installed the ASUS Xonar D1 audio card, the Found New Hardware Wizard window may pop up before or during driver installation. See figure below.



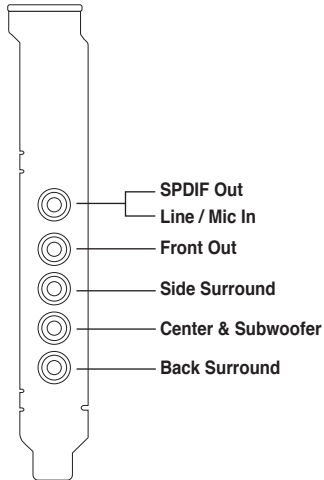
1.4.1 Installing the audio card driver

To install the device driver:

1. Click **Cancel** from the **Found New Hardware wizard** window.
2. Insert the ASUS Xonar D1 support CD into your optical drive.
If autorun is enabled, the ASUS Xonar Card Driver screen appears automatically. Go to step 5.
If Autorun is not enabled in your computer, perform step 3.
3. Click **My Computer** on your desktop and double-click the optical drive icon.
4. Double-click the **setup.exe** icon located on the optical drive.
5. Follow the on-screen instructions to complete the installation. Read the “**END USER LICENSE AGREEMENT**” in the process and make sure that you understand and accept it before continuing the installation.
6. When the installation finishes, you may be prompted to restart your computer. You can choose to restart the computer later if desired.

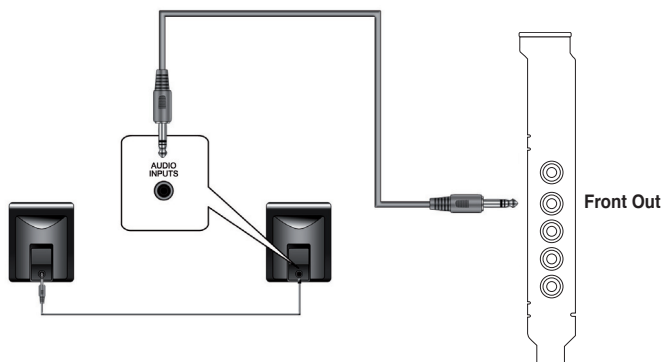
1.5 Connecting audio device

1.5.1 Back ports

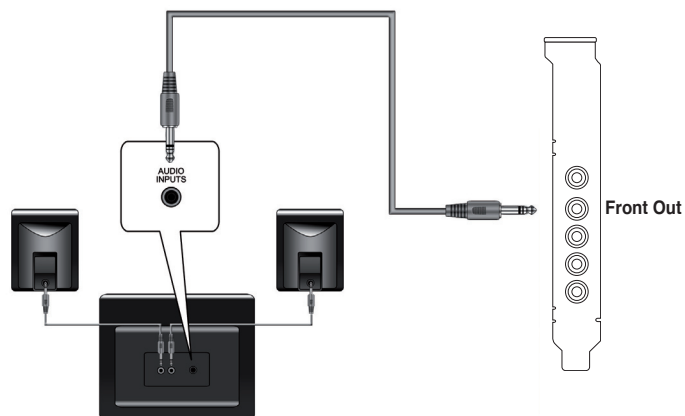


1.5.2 Connecting analog speakers

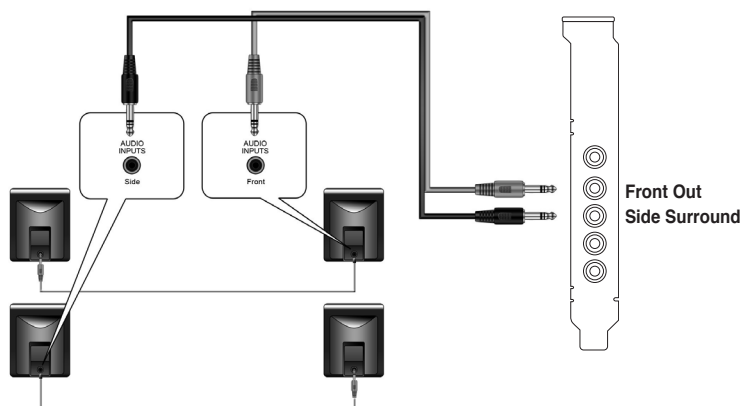
2 Speakers



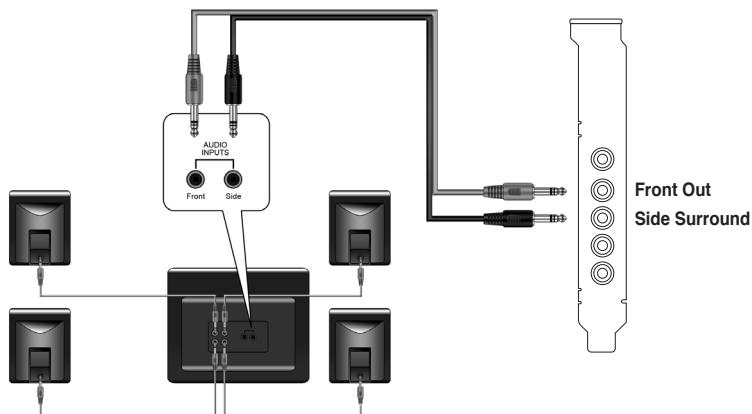
2.1 Speakers



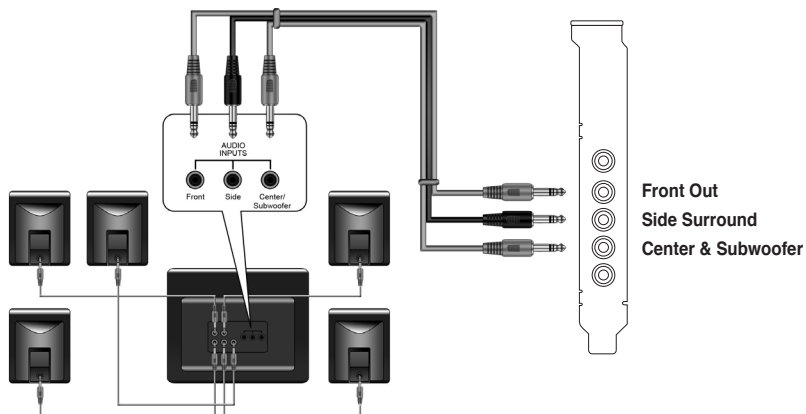
4 Speakers



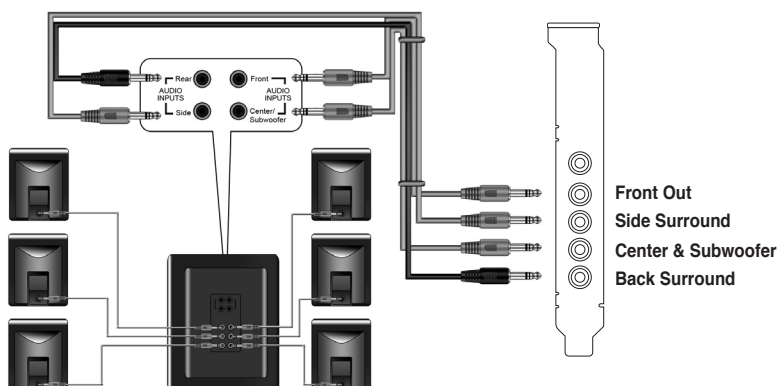
4.1 Speakers



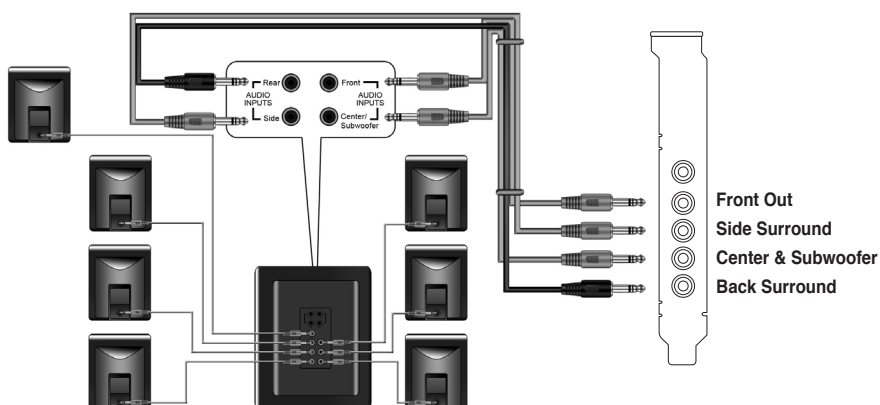
5.1 Speakers



6.1 Speakers



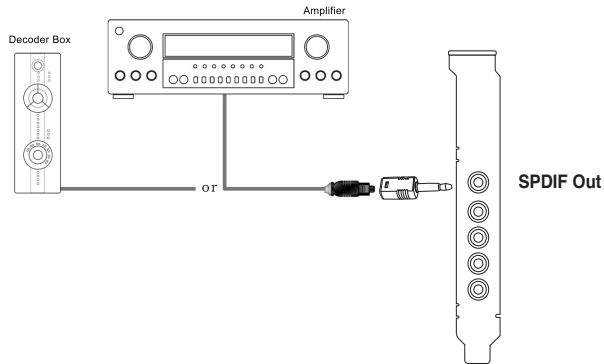
7.1 Speakers



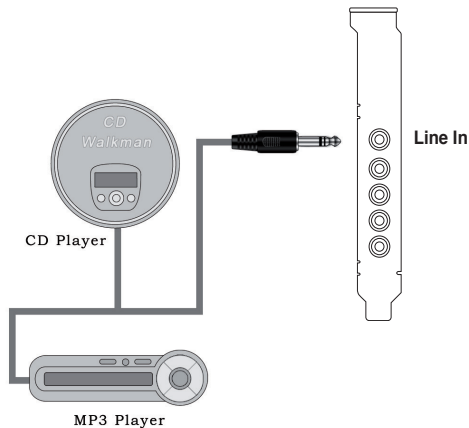
1.5.3 Connecting digital speakers

SPDIF Out

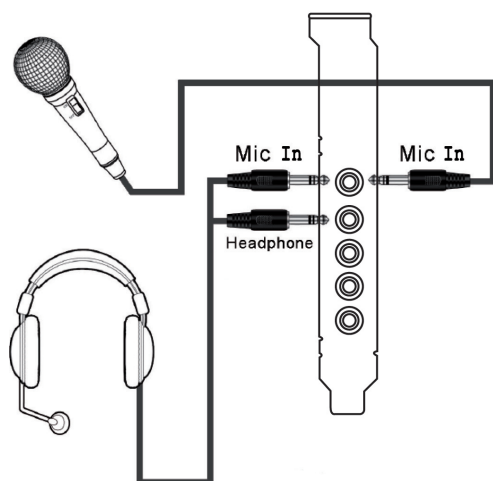
Plug the optical TOSLINK adapter into the S/PDIF-Out port. Then, connect your decoder's S/PDIF In port to the optical adapter with the TOSLINK optical cable.



1.5.4 Connecting Line-In audio sources



1.5.5 Connecting headphone / microphone





Xonar D1 PCI 音效卡

快速安裝手冊

繁體中文

1.1 安裝需求

為了確保 Xonar D1 音效卡的安裝過程順利完成，您所使用的電腦，必須具有以下等級的配備：

- 具備一個標準 PCI 介面卡擴充槽，提供給本音效卡安裝使用。
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/MCE2005 作業系統。
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz 或 AMD Athlon 1400 中央處理器或更高速的處理器。
- 至少需要 256 MB 以上的系統記憶體。
- 至少需要 60 MB 以上的硬碟空間，以提供安裝驅動程式。
- 一部 CD 或 DVD 光碟機，用來安裝光碟驅動程式與軟體。
- 高傳真耳機、主動式類比喇叭，或具備 Dolby Digital 數位解碼輸出的數位喇叭組，來享受本音效卡所能提供的超高傳真的音效輸出。

1.2 包裝內容

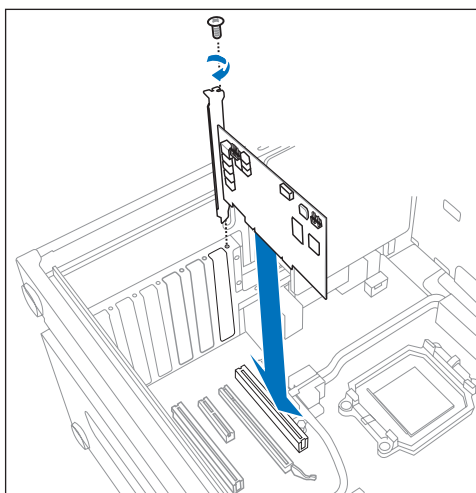
當您要進行安裝前，請先檢查您的華碩 Xonar D1 音效卡包裝內是否包含以下套件：

- 華碩 Xonar D1 音效卡
- 華碩 Xonar D1 公用程式光碟（包含 RMAA V6.0.6 公用程式）
- 半高 IO 介面擋板
- S/PDIF TOSLINK 光纖配接器 × 1
- 快速安裝手冊

1.3 安裝音效卡

請依照以下的步驟進行音效卡的安裝：

1. 將電腦主機、顯示器，以及其他與電腦連接的周邊裝置上的排線/訊號線/電源線都關閉和移除。
2. 將電腦連接電源插孔上的電源線拔除。
3. 請接觸電腦機殼的金屬背板或側板，以避免靜電干擾的問題發生。
4. 開啟機殼外蓋板。
5. 尋找一個主機板上空著的 PCI 介面卡插槽。
6. 將 Xonar 音效卡上的金手指對準 PCI 插槽置入，並請確認金手指的部份已經完全沒入 PCI 插槽中。
7. 然後將 Xonar D1 音效卡上的金屬擋板鎖入螺絲固定，請參考以下的圖示來進行音效卡。
8. 將機殼外蓋板裝回機殼上。
9. 連接所有之前卸除的排線/訊號線。
10. 將電源線接上電腦電源插孔，並連接室內的插座。
11. 開啟電腦電源。



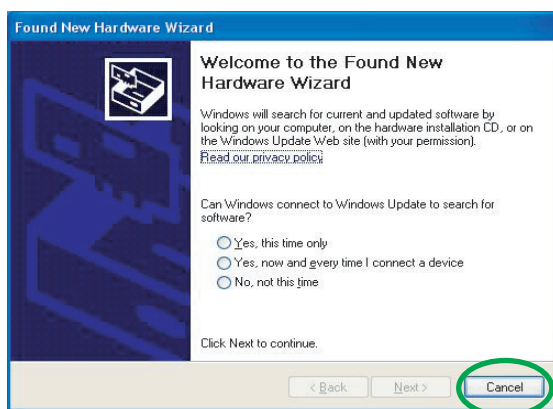
1.4 安裝驅動程式

在您將 Xonar D1 音效卡裝入您的電腦後，接著您需要進行驅動程式的安裝，才得以讓本音效卡在 Windows 作業系統環境中正常使用。



驅動程式光碟的版本與內容若有更改，恕不另行通知。

當您裝好華碩 Xonar D1 音效卡並進入作業系統前，這時可能會顯示 Found New Hardware Wizard（找到一個新的硬體精靈）視窗，或是在驅動程式進行安裝時，也會顯示如以下的視窗畫面。



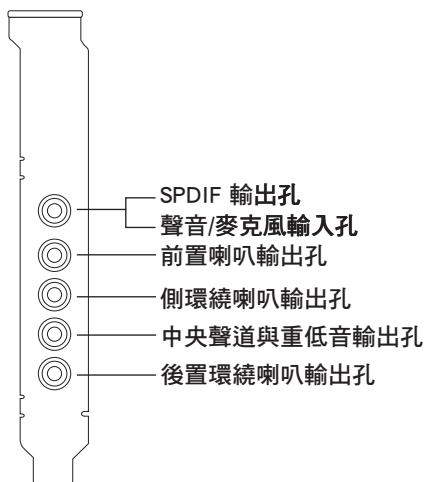
1.4.1 安裝音效卡驅動程式

請依照下列步驟安裝驅動程式：

1. 當顯示 找到一個新硬體精靈（Found New Hardware wizard）視窗時，請點選畫面上的 取消（Cancel）。
2. 將 Xonar D1 公用程式光碟放入光碟機中。若您已經啟用光碟自動開啟功能，則華碩 Xonar Card 驅動程式安裝畫面會自動開啟。請跳至步驟 5 來進行操作。
若您未啟用光碟自動開啟功能，請繼續步驟 3 的操作。
3. 從桌面上使用滑鼠左鍵雙擊點選 我的電腦（My Computer）圖示。
4. 然後開啟光碟檔案總管，並雙按光碟檔案內的 setup.exe 程式圖示。
5. 接著請依照畫面上的指示進行驅動程式的安裝，在繼續安裝前會顯示一段授權與聲明，閱讀“END USER LICENSE AGREEMENT”（使用者同意授權）中的說明，表示您已經同意和了解您的權利。
6. 當完成安裝時，會有視窗出現提醒你必須重新開機，您可以視需要稍後再重新啟動您的電腦。

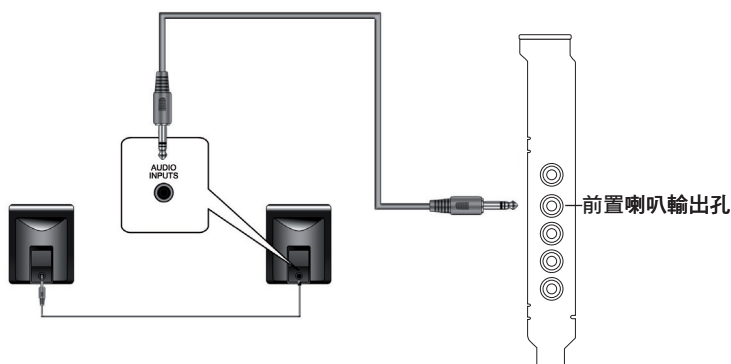
1.5 連接喇叭

1.5.1 背板連接埠

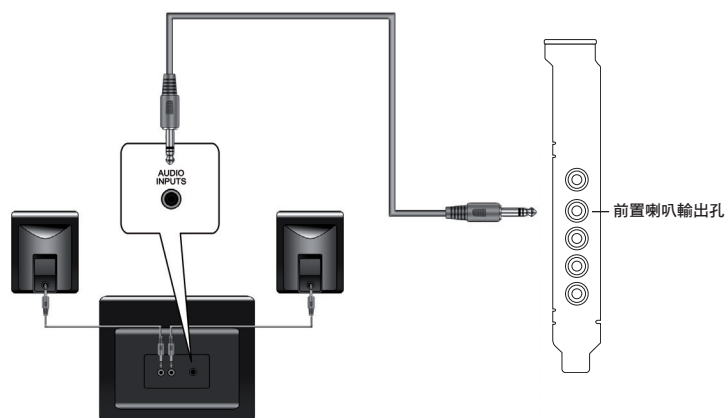


1.5.2 連接類比輸出的喇叭

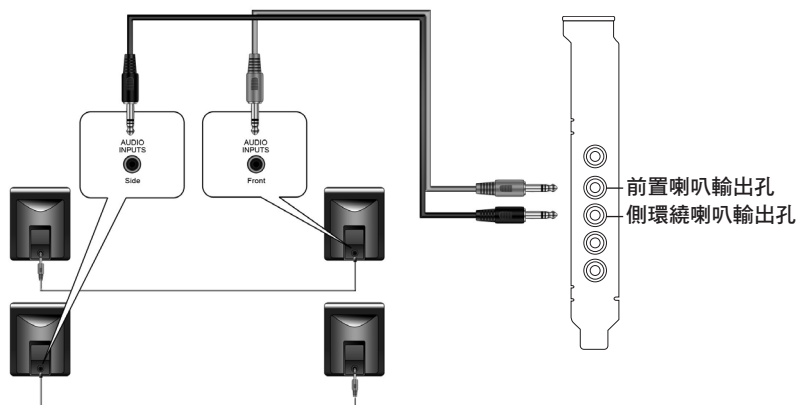
雙聲道喇叭



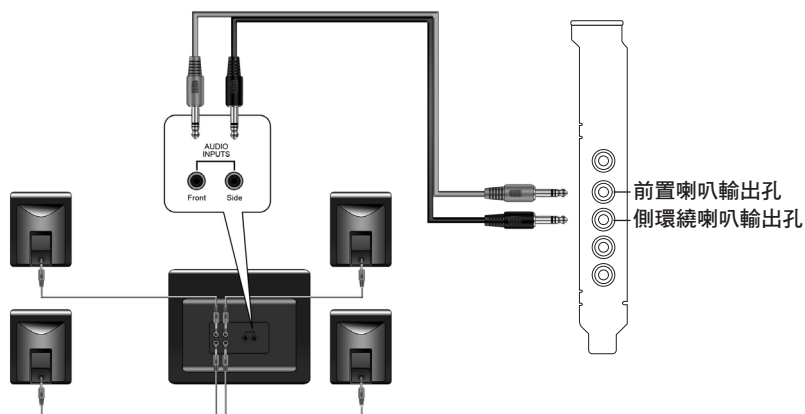
2.1 聲道喇叭



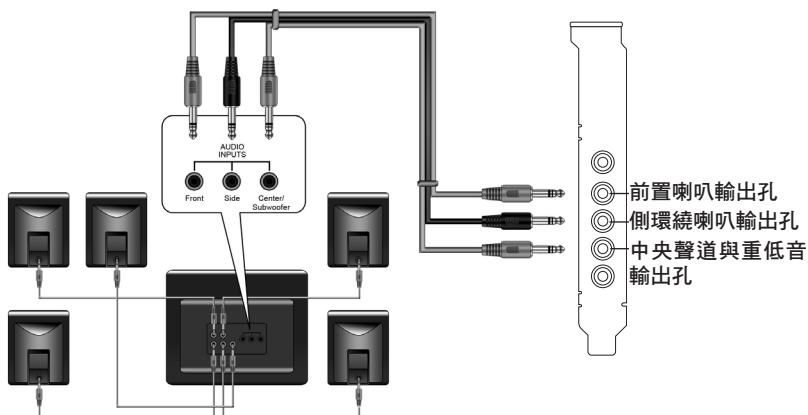
4 聲道喇叭



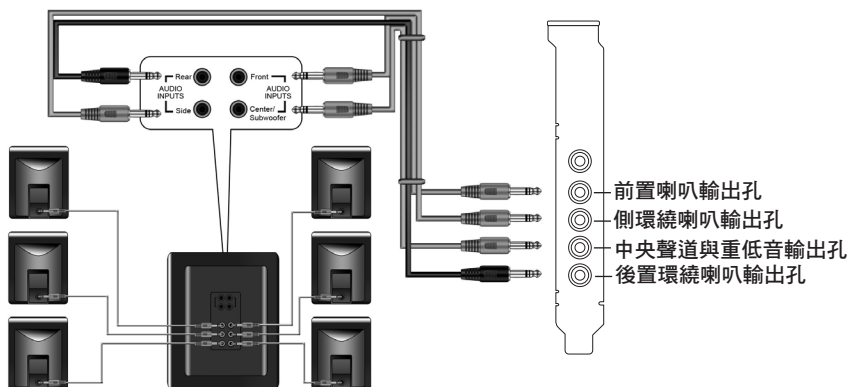
4.1 聲道喇叭



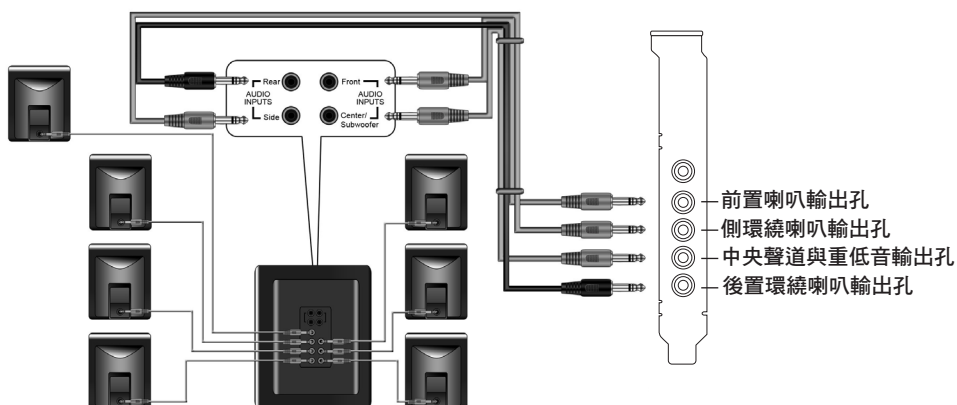
5.1 聲道喇叭



6.1 聲道喇叭



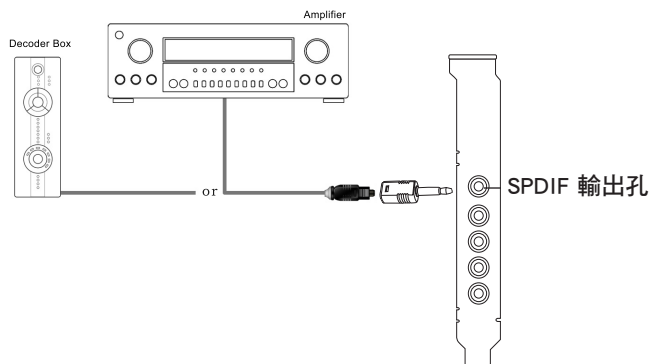
7.1 聲道喇叭



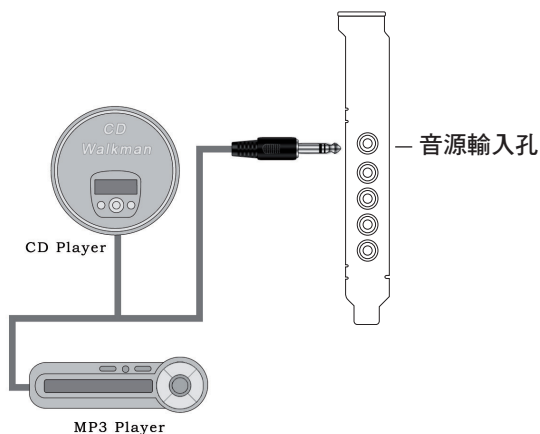
1.5.3 連接數位輸出的喇叭

SPDIF 輸出

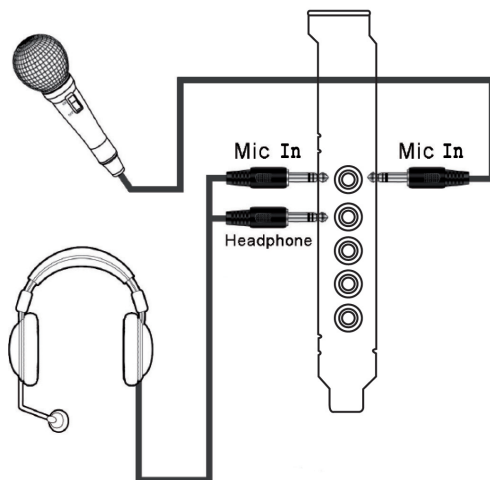
請將數位 TOSLINK 光纖線與配接器插入您音效卡上的 S/PDIF-Out 輸出連接埠，然後再將數位 TOSLINK 光纖線另一端連接至您的數位擴大機上的 S/PDIF 輸入孔。



1.5.4 連接聲音輸入（Line-in）來源



1.5.5 連接耳機/麥克風





Xonar D1

PCI 声卡

快速安装手册

简体中文

1.1 安装需求

为了确保 Xonar D1 声卡的安装过程顺利完成，您所使用的电脑，必须具有以下等级的配备：

- 具备一个标准 PCI 扩展插槽，提供给本声卡安装使用。
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/MCE2005 操作系统。
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz 或 AMD Athlon 1400 中央处理器或更高速的处理器。
- 至少需要 256 MB 以上的系统内存。
- 至少需要 60 MB 以上的硬盘空间，以提供安装驱动程序。
- 一部 CD 或 DVD 光驱，用来安装驱动程序与软件。
- 高保真耳机、主动式类比喇叭，或具备 Dolby Digital 数字解码输出的数字喇叭组，来享受本声卡所能提供的超高保真的音频输出。

1.2 包装内容

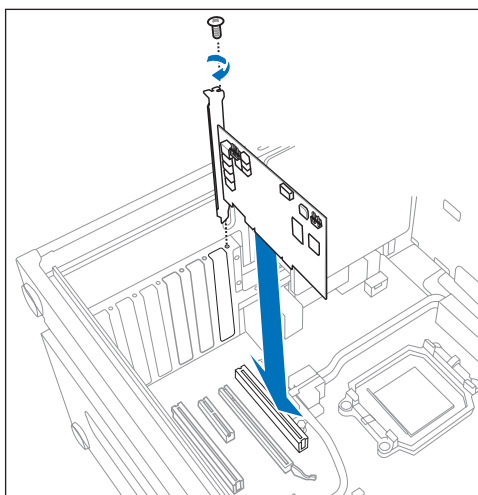
当您要安装前，请先检查您的华硕 Xonar D1 声卡包装内是否包含以下套件：

- 华硕 Xonar D1 声卡
- 华硕 Xonar D1 公用程序光盘（包含 RMAA V6.0.6 公用程序）
- 半高 IO 接口挡板
- S/PDIF TOSLINK 光纤配接器 × 1
- 快速安装手册

1.3 安装声卡

请依照以下的步骤运行声卡的安装：

1. 将电脑主机、显示器，以及其他与电脑连接的外围接口上的排线/信号线/电源线都关闭和移除。
2. 将电脑连接电源插孔上的电源线拔除。
3. 请接触电脑机箱的金属背板或侧板，以避免静电干扰的问题发生。
4. 开启机箱外盖板。
5. 寻找一个主板上空着的 PCI 扩展卡插槽。
6. 将 Xonar 声卡上的金手指对准 PCI 插槽置入，并请确认金手指的部份已经完全没入 PCI 插槽中。
7. 然后将 Xonar D1 声卡上的金属挡板锁入螺丝固定，请参考以下的图标来安装声卡。
8. 将机箱外盖板装回机箱上。
9. 连接所有之前卸除的排线/信号线。
10. 将电源线接上电脑电源插孔，并连接室内的插座。
11. 开启电脑电源。



1.4 安装驱动程序

在您将 Xonar D1 声卡装入您的电脑后，接着您需要安装驱动程序，才得以让本声卡在 Windows 操作系统环境中正常使用。



驱动程序光盘的版本与内容若有更改，恕不另行通知。

当您装好华硕 Xonar D1 声卡并进入操作系统前，这时可能会显示 Found New Hardware Wizard（找到一个新的硬件向导）窗口，或是在驱动程序运行安装时，也会显示如以下的窗口画面。



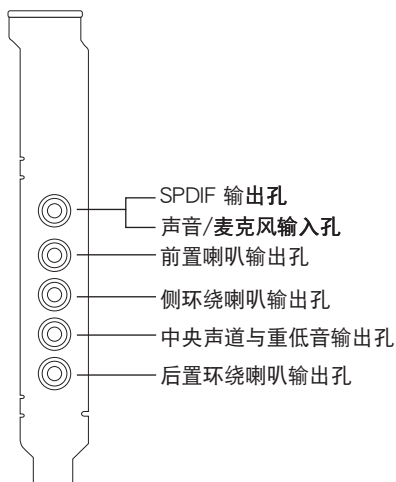
1.4.1 安装声卡驱动程序

请依照下列步骤安装驱动程序：

1. 当显示 找到一个新的硬件向导（Found New Hardware wizard）窗口时，请点击画面上的 取消（Cancel）。
2. 将 Xonar D1 公用程序光盘放入光驱中。若您已经启用光盘自动开启功能，则华硕 Xonar Card 驱动程序安装画面会自动开启。请跳至步骤 5 来操作。
若您未启用光盘自动开启功能，请继续步骤 3 的操作。
3. 从桌面上使用鼠标左键双击 我的电脑（My Computer）图标。
4. 然后开启光盘文件，并双击光盘文件内的 setup.exe 程序图标。
5. 接着请依照画面上的指示运行驱动程序的安装，在继续安装前会显示一段授权与声明，阅读“END USER LICENSE AGREEMENT”（用户同意授权）中的说明，表示您已经同意和了解您的权利。
6. 当完成安装时，会有窗口出现提醒你必须重新开机，您可以视需要稍后再重新启动您的电脑。

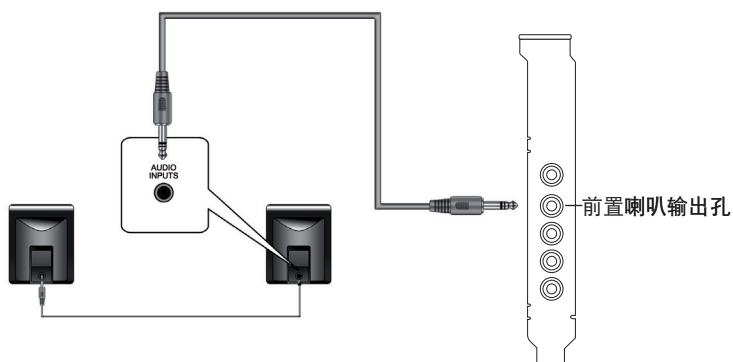
1.5 连接喇叭

1.5.1 背板接口

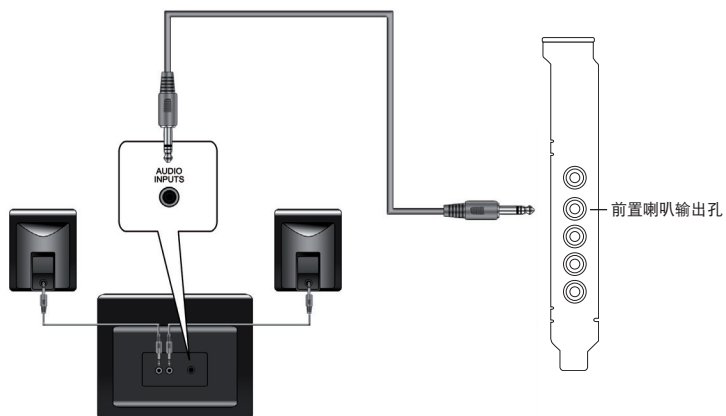


1.5.2 连接类比输出的喇叭

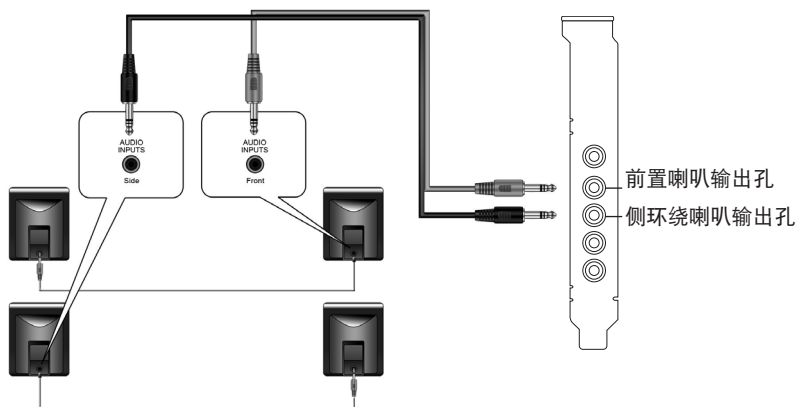
双声道喇叭



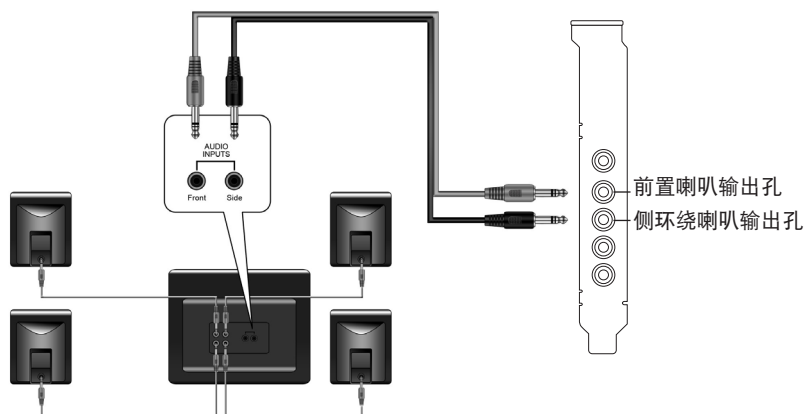
2.1 声道喇叭



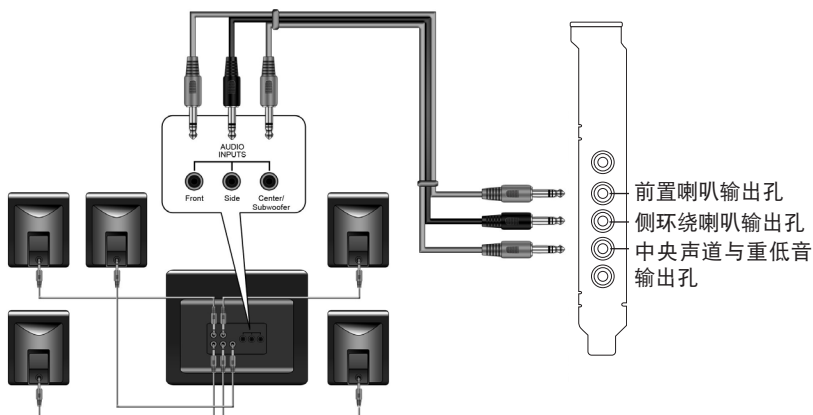
4 声道喇叭



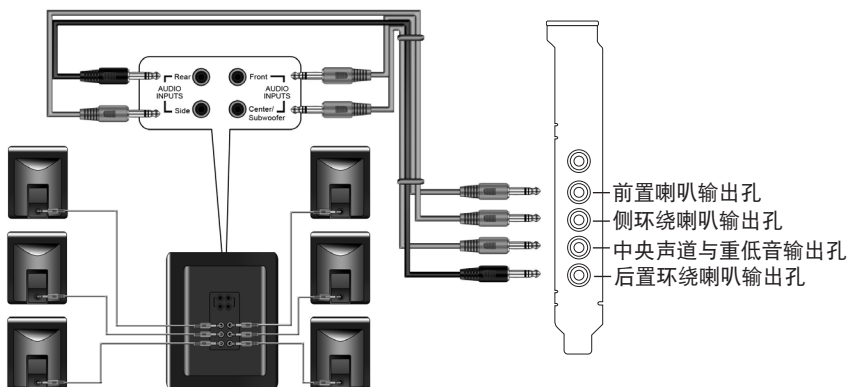
4.1 声道喇叭



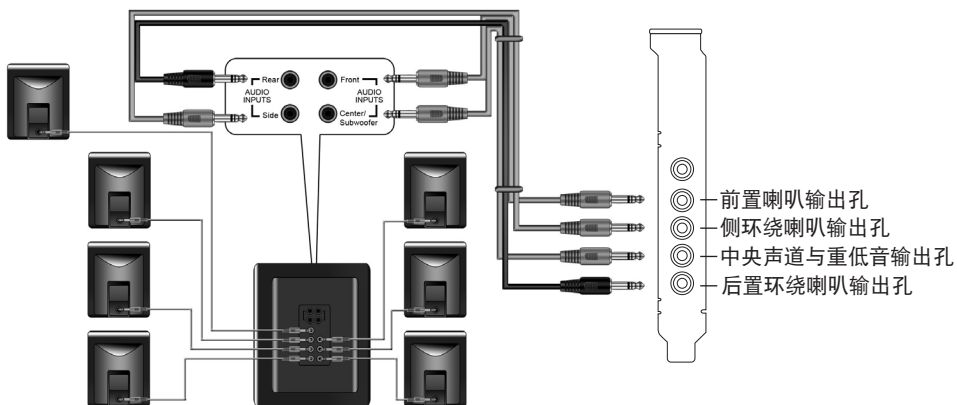
5.1 声道喇叭



6.1 声道喇叭



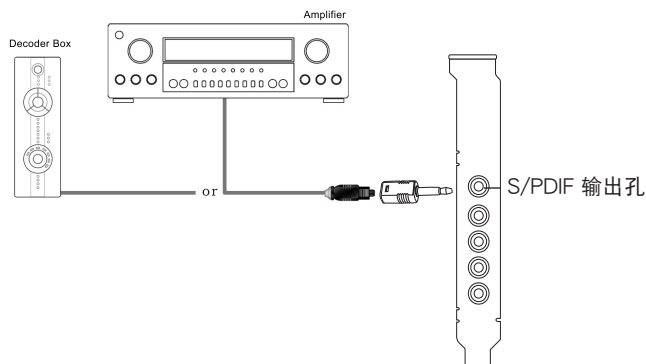
7.1 声道喇叭



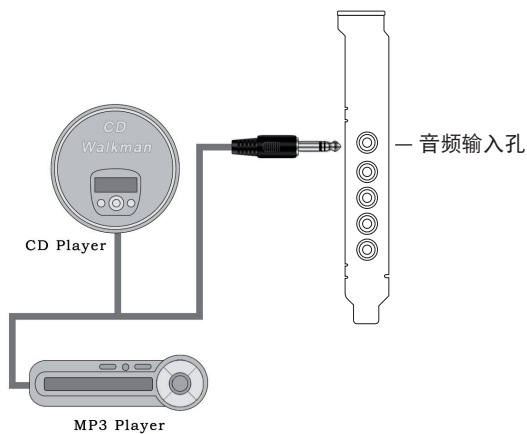
1.5.3 连接数字输出的喇叭

S/PDIF 输出

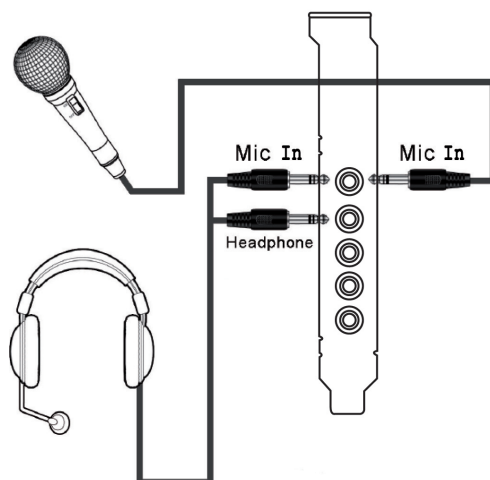
请将数字 TOSLINK 光纤线与配接器插入您声卡上的 S/PDIF-Out 输出接口，然后再将数字 TOSLINK 光纤线另一端连接至您的数字扩大机上的 S/PDIF 输入孔。



1.5.4 连接声音输入 (Line-in) 来源



1.5.5 连接耳机/麦克风





Xonar D1

PCI オーディオカード

クイックセットアップガイド

日本語

1.1 セットアップの条件

本オーディオカードの特長である超ハイファイサウンドをお楽しみいただくには、お使いのコンピュータが以下の条件を満たしている必要があります。

- オーディオカード用PCI 互換スロット 1 基
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/Media Center Edition 2005
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz またはAMD Athlon 1400 CPU 以上の CPU
- 256 MB 以上のシステムメモリ
- 60 MB 以上の HDD 空き容量:ドライバインストールパッケージ用
- CD-ROM ドライブ (DVD-ROM ドライブ):ソフトウェアインストール用
- ハイクオリティ・ヘッドセット、電源内蔵アナログスピーカー、またはドルビーデジタルデコーダサポートのデジタルスピーカー

1.2 パッケージの内容

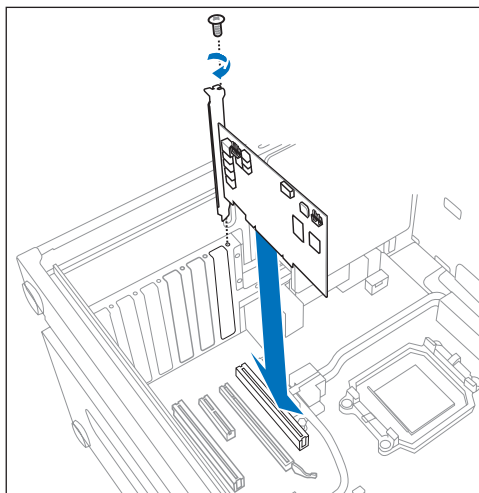
セットアップの前に、パッケージに以下のものが揃っていることをご確認ください。

- ASUS Xonar D1 オーディオカード
- ASUS Xonar D1 サポート CD (RMAA V6.0.6 ユーティリティを搭載)
- 追加のロープロファイルブラケット
- S/PDIF TOSLINK 光アダプタ× 1
- クイックセットアップガイド(本書)

1.3 オーディオカードを取り付ける

手順

1. コンピュータの電源と、コンピュータに接続したモニター等の周辺機器の電源を全てオフにします。
2. コンピュータと電源コンセントから電源コードを抜きます。
3. バックパネルまたはサイドパネルの金属部分に手を触れ、静電気を放電してください。
4. ケースカバーを外します。
5. 本オーディオカードを取り付ける PCI スロットの位置を確認します。
6. 本オーディオカードを PCI スロットに挿入します。挿入の際は、ゴールドフィンガーをスロットの所定の位置に正しく挿入してください。
7. ブラケットネジでオーディオカードをしっかりと固定します。ネジ穴の位置は下の図をご参照ください。
8. ケースカバーを元に戻します。
9. 外したケーブル全てを再び接続します。
10. コンピュータの電源をオンにします。



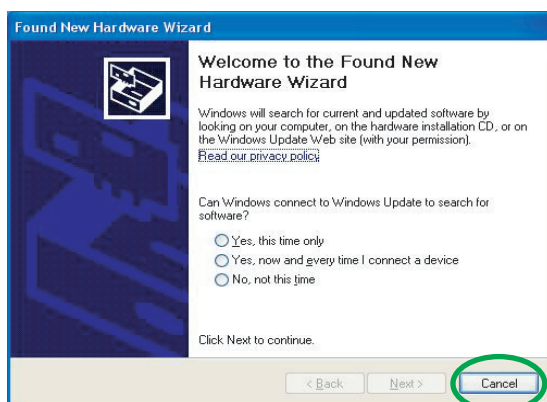
1.4 ドライバをインストールする

Xonar D1 オーディオカードをコンピュータに取り付けた後は、デバイスドライバのインストールを行います。ドライバをインストールすることで Xonar D2 オーディオカードを Windows OS 環境で使用できるようになります。



ドライバ CD のバージョンとコンテンツは予告なく変更されることがあります。

オーディオカードを取り付けてシステムを起動すると、OS が自動的にデバイスを認識し、下図のようなハードウェアの追加ウィザードが表示されます。インストールはドライバ CD 付属のセットアッププログラムから実行しますので、ウィザード画面が表示されたら、画面右下のキャンセルボタンをクリックしてウィザードを終了してください。



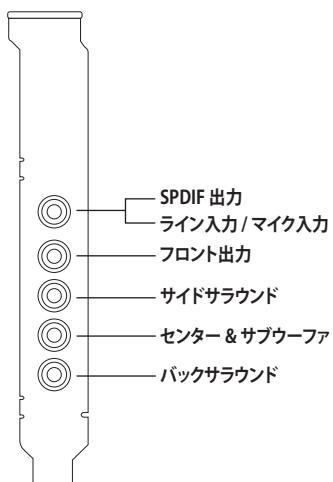
1.4.1 オーディオカードドライバをインストールする

手順

1. 「Found New Hardware Wizard」ウィンドウで「Cancel」をクリックします。
2. ASUS Xonar D1 サポート CD を光学ドライブに挿入します。
オートランが有効になっている場合は、ASUS Xonar Card ドライバ画面が自動的に表示されます。表示されたら手順 5 に進みます。
オートランが無効になっている場合は、手順 3 に進みます。
3. 「マイコンピュータ」を開き光学ドライブのアイコンをダブルクリックします。
4. 「setup.exe」アイコンをダブルクリックします。
5. 画面の指示に従ってインストールを実行します。表示される「END USER LICENSE AGREEMENT (ライセンス規約)」を読み、同意した上でインストールを進めてください。
6. インストールが終了したら、コンピュータを再起動してください。後で再起動することもできます。

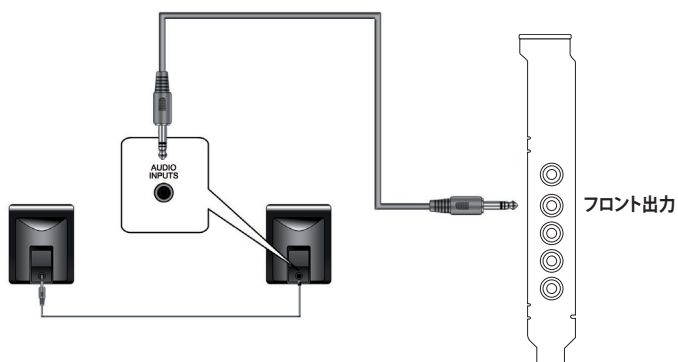
1.5 オーディオデバイスを接続する

1.5.1 バックポート

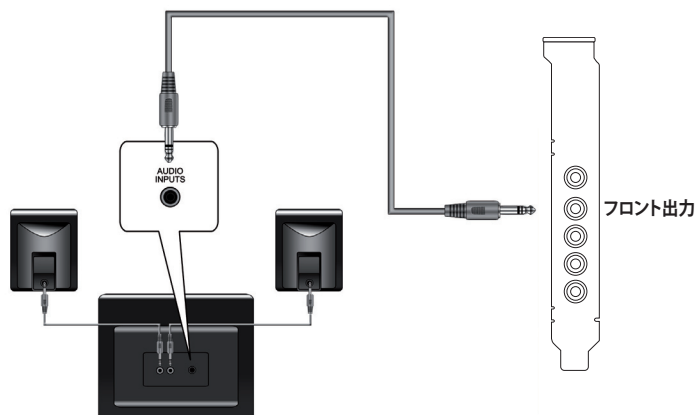


1.5.2 アナログスピーカーを接続する

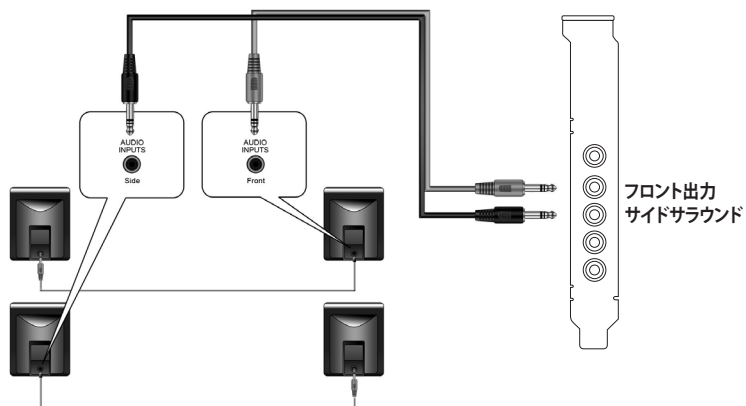
2 スピーカー



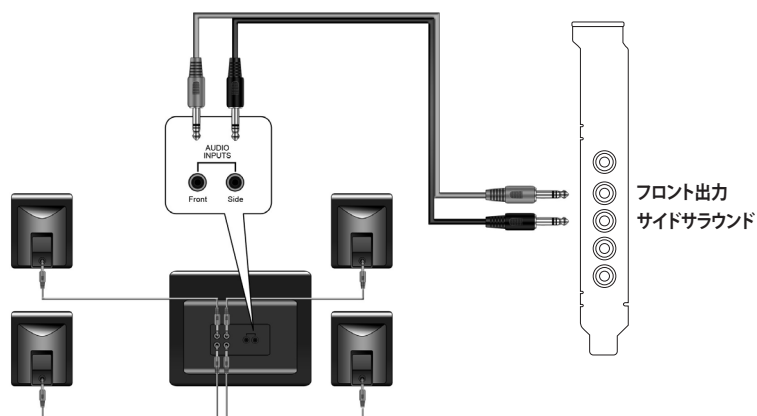
2.1 スピーカー



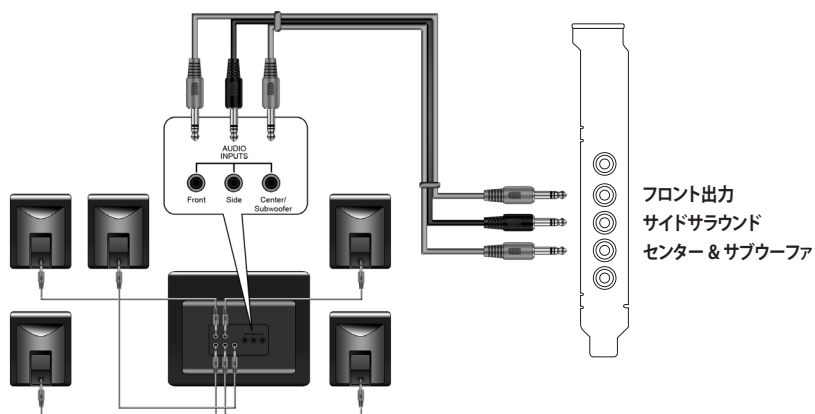
4 スピーカー



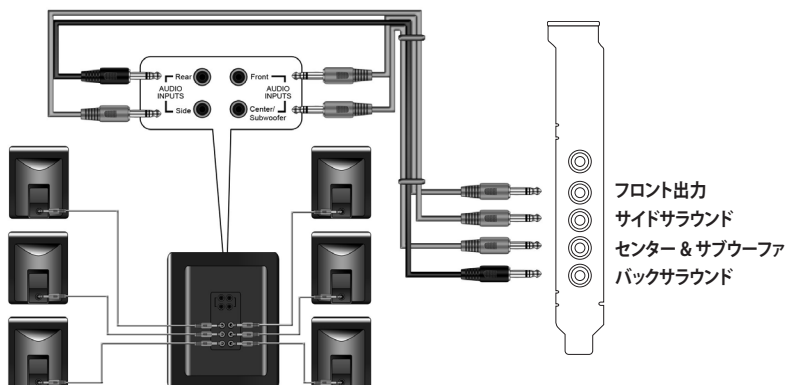
4.1 スピーカー



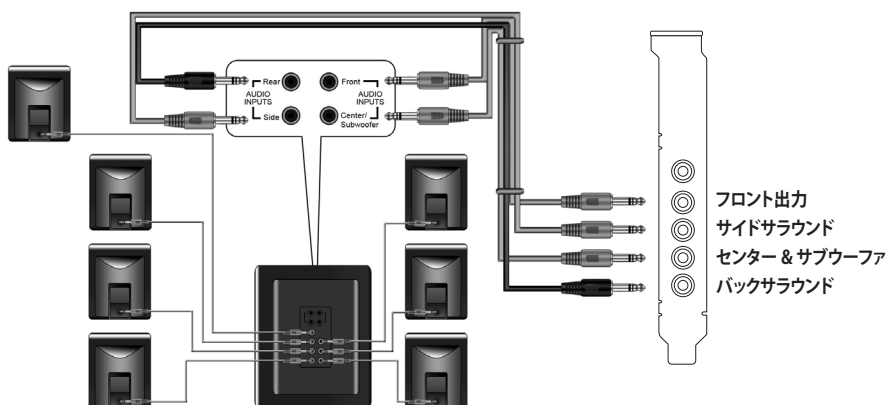
5.1 スピーカー



6.1 スピーカー



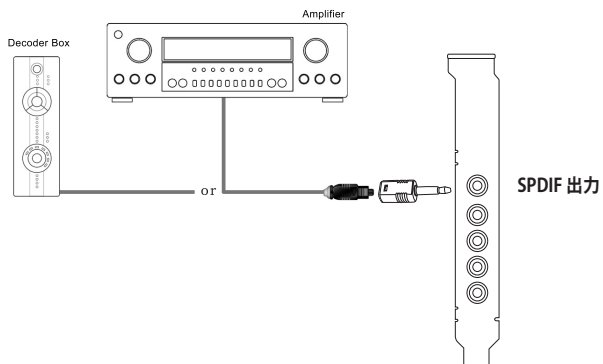
7.1 スピーカー



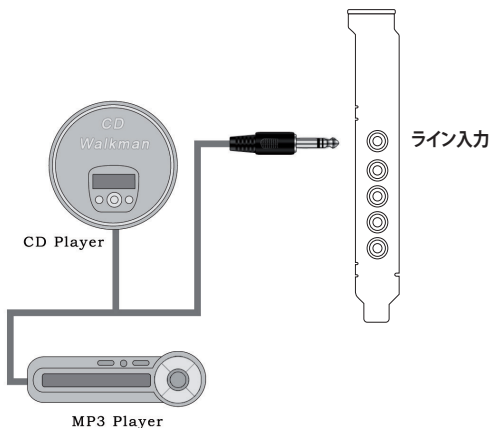
1.5.3 デジタルスピーカーを接続する

S/PDIF 出力

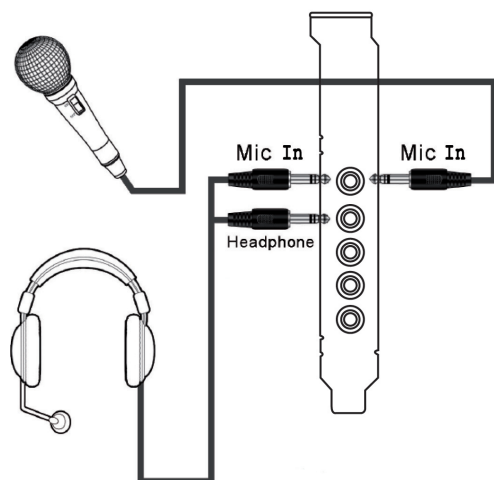
TOSLINK 光アダプタを S/PDIF 出力ポートに接続します。次に TOSLINK 光ケーブルで、デコーダの S/PDIF 入力ポートと光アダプタを接続します。



1.5.4 ライン入力・オーディオソースを接続する



1.5.5 ヘッドセット/マイクを接続する





Xonar D1 PCI 오디오 카드

빠른 설치 가이드

한국어

1.1 시스템 요구 사양

Xonar D1 오디오 카드의 성공적인 설치를 위해 사용자의 컴퓨터가 아래의 사양을 만족하는지 확인하십시오.

- 오디오 카드를 위한 PCI 호환 슬롯 하나
- 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
- 소프트웨어 설치를 위한 CD-ROM 드라이브 (또는 DVD-ROM 드라이브)
- 고음질의 헤드폰, 전원을 내장하고 있는 아날로그 스피커 또는 Dolby Digital 디코더를 포함하는 디지털 스피커를 이용하면, 사운드 카드가 제공하는 최고 수준의 음질을 즐길 수 있습니다.

1.2 패키지 구성

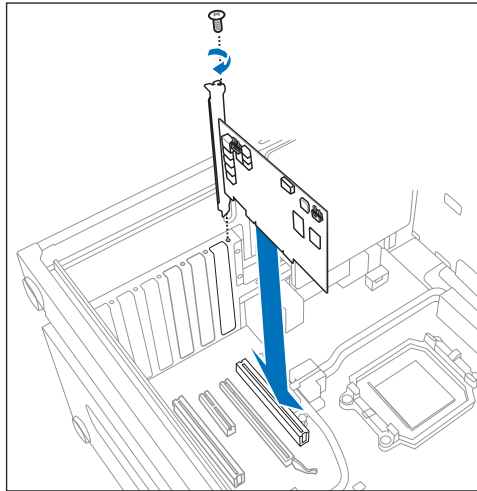
설치 전 아래의 ASUS Xonar D1 오디오 카드 패키지 구성물을 확인하십시오.

- ASUS Xonar D1 오디오 카드
- ASUS Xonar D1 지원 CD (RMAA V6.0.6 유틸리티 포함)
- 추가 로우 프로파일 브래킷
- S/PDIF TOSLINK 옵티컬 어댑터 x1
- 빠른 설치 가이드

1.3 카드 설치

Xonar D1 오디오 카드 설치하기:

1. 컴퓨터 및 모니터와 컴퓨터에 연결된 모든 주변 장치의 전원을 끄십시오.
2. 컴퓨터와 전원 콘센트의 전원 코드를 뽑으십시오.
3. 정전기 발생을 방지하기 위해 후면부의 금속 또는 측면 패널을 만져 주십시오.
4. 시스템의 케이스 커버를 제거하십시오.
5. 마더보드에서 비어 있는 PCI 슬롯의 금속 브래킷을 제거하십시오.
6. 오디오 카드를 PCI 슬롯에 맞춰 장착한 후, 카드의 금속 연결 부위가 슬롯에 올바르게 삽입되었는지 확인하십시오.
7. 나사를 이용해 오디오 카드를 고정하십시오. 나사 구멍은 아래의 그림을 참고하십시오.
8. 시스템 케이스 커버를 덮으십시오.
9. 모든 케이블을 재연결하십시오.
10. 컴퓨터의 전원을 켜십시오.



1.4 드라이버 설치

Xonar D1 오디오 카드를 컴퓨터에 설치한 후, Xonar D1 오디오 카드가 Windows 운영체제에서 올바르게 동작하도록 장치 드라이버를 설치해야 합니다.



드라이버 CD의 버전과 내용은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

ASUS Xonar D1 오디오 카드를 이미 설치했다면, 새 하드웨어 발견 마법사 창이 드라이버 설치 중 나타납니다. 아래 그림을 참고하십시오.



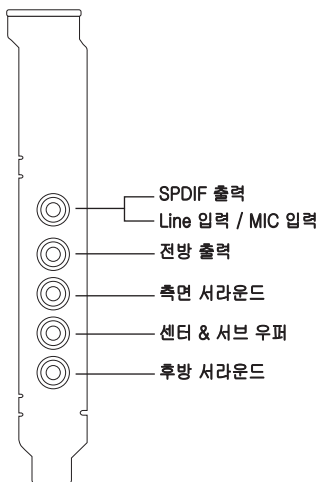
1.4.1 오디오 카드 드라이버 설치하기

장치 드라이버 설치하기:

1. 새 하드웨어 발견 마법사 창에서 취소를 누르십시오.
2. ASUS Xonar D1 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.

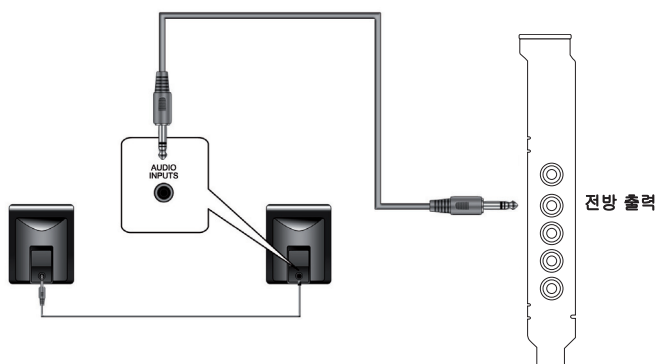
1.5 오디오 장치 연결

1.5.1 후면 포트

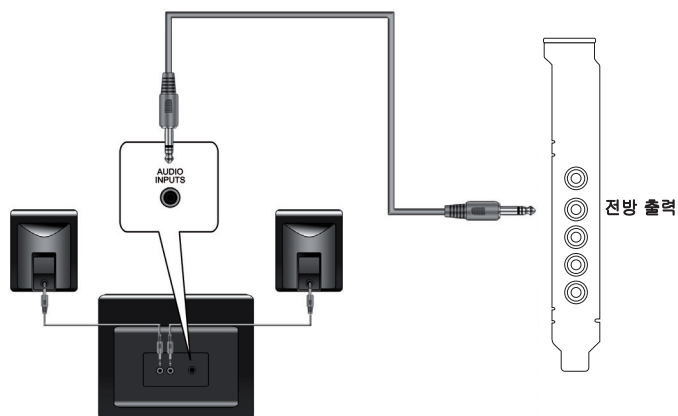


1.5.2 아날로그 스피커 연결하기

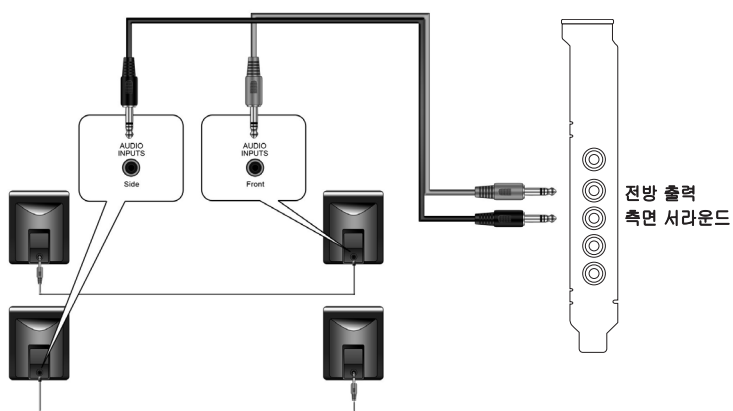
2 스피커



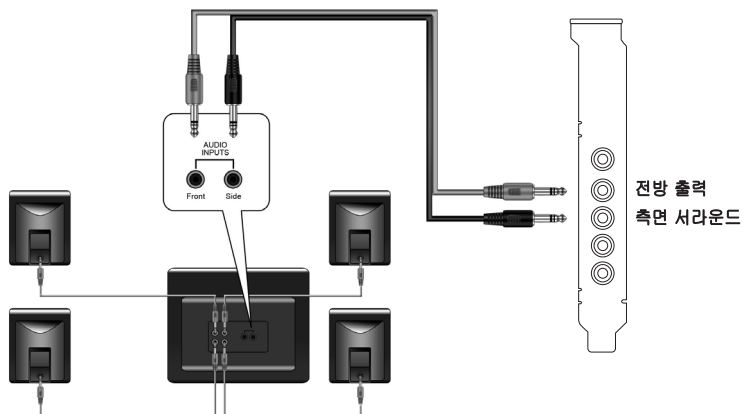
2.1 스피커



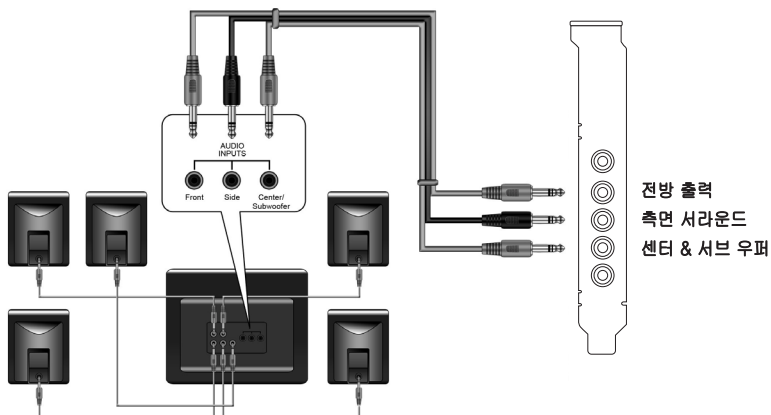
4 스피커



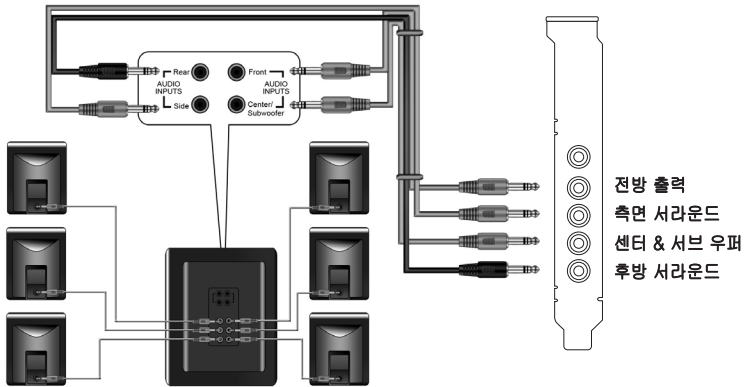
4.1 스피커



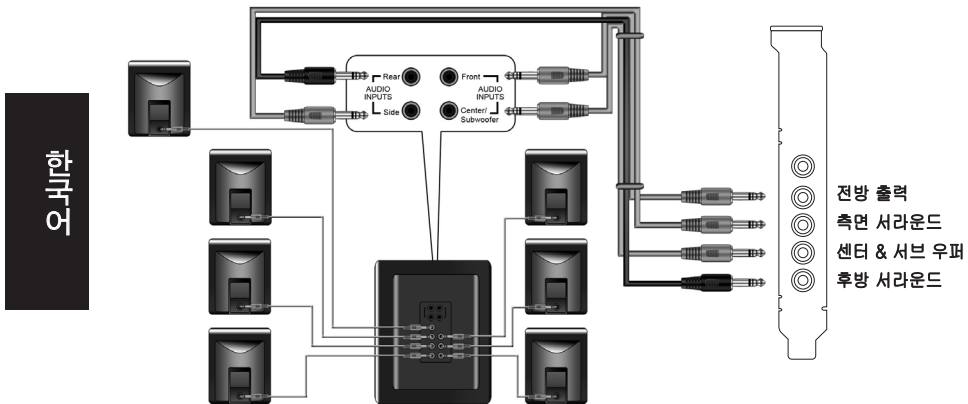
5.1 스피커



6.1 스피커



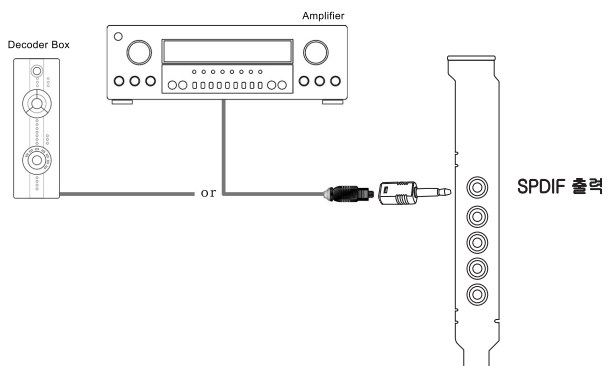
7.1 스피커



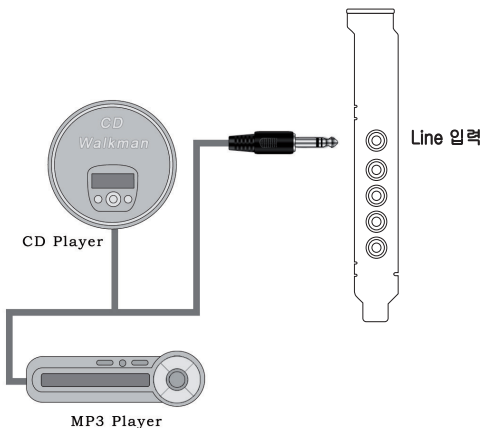
1.5.3 디지털 스피커 연결

SPDIF 출력

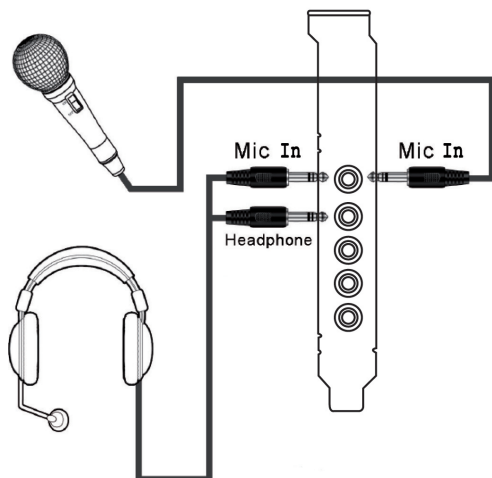
옵티컬 TOSLINK 어댑터를 S/PDIF 출력 포트에 연결해 주십시오. 그 후, TOSLINK 옵티컬 케이블을 이용해 MD/CD/DVD 플레이어의 S/PDIF 입력 포트를 옵티컬 어댑터와 연결하십시오.



1.5.4 Line-입력 오디오 음원 연결하기



1.5.5 헤드폰 / 마이크 연결





Xonar D1

Kartu PCI Audio

Panduan Pemasangan Ringkas

1.1 Persyaratan sistem

Untuk memastikan kartu audio Xonar D1 dapat dipasang dengan benar, komputer Anda harus memenuhi persyaratan sebagai berikut:

- Satu slot PCI yang kompatibel untuk kartu audio
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/MCE2005
- Intel® Pentium® 4 1,4GHz atau AMD Athlon 1400 CPU atau CPU yang lebih cepat
- Sistem memori DRAM 256 MB
- Ruang HDD 60 MB untuk paket penginstalan driver
- Drive CD-ROM (atau drive DVD-ROM) untuk penginstalan perangkat lunak
- Headphone berkualitas tinggi, speaker analog canggih, atau speaker digital dengan dekoder Dolby Digital untuk menikmati suara kartu Ultra-High Fidelity

1.2 Isi kemasan

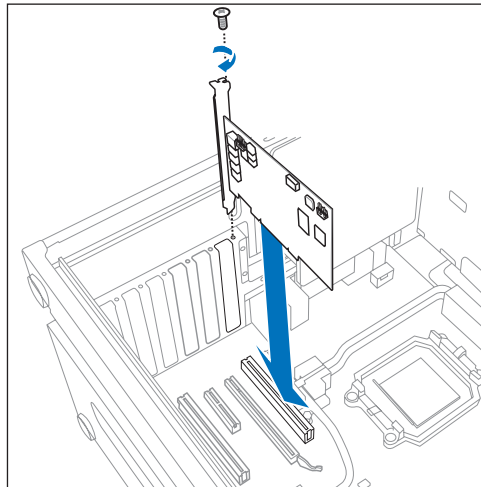
Sebelum pemasangan, periksa item berikut dalam paket kartu audio ASUS Xonar D1 Anda:

- Kartu audio ASUS Xonar D1
- CD dukungan ASUS Xonar D1 (termasuk utilitas RMAA V6.0.6)
- Braket profil dasar tambahan
- Adaptor optik S/PDIF TOSLINK x1
- Panduan Pemasangan Ringkas

1.3 Pemasangan kartu

Untuk memasang kartu audio Xonar D1:

1. MATIKAN komputer, monitor, dan semua perangkat periferan lainnya yang tersambung ke komputer Anda.
2. Lepaskan kabel daya komputer dari komputer dan stopkontak.
3. Sentuh panel logam bagian belakang atau samping pada komputer untuk mencegah listrik statis.
4. Lepaskan penutup chassis.
5. Cari slot PCI kosong pada motherboard.
6. Luruskan dan masukkan kartu audio ke slot PCI hingga terpasang pada tempatnya. Pastikan bidang berwarna emas terpasang dengan benar pada slotnya.
7. Kencangkan sekrup braket yang menahan kartu audio pada tempatnya. Untuk lubang sekrup braket, lihat gambar di bawah ini.
8. Pasang kembali penutup chassis.
9. Pasang kembali semua kabel.
10. HIDUPKAN komputer.



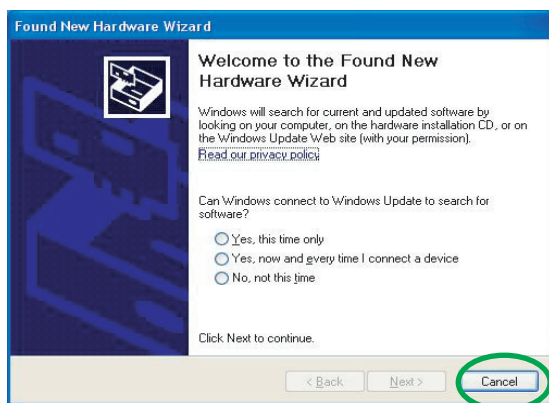
1.4 Penginstalan driver

Setelah memasang kartu audio Xonar D1 pada komputer, Anda harus menginstal driver perangkat yang memungkinkan kartu audio Xonar D1 berfungsi dengan sistem operasi Windows.



Versi dan konten CD driver dapat berubah tanpa pemberitahuan sebelumnya.

Jika Anda telah memasang kartu audio ASUS Xonar D1, jendela Found New Hardware Wizard dapat muncul sebelum atau saat penginstalan driver berlangsung. Lihat gambar di bawah ini.



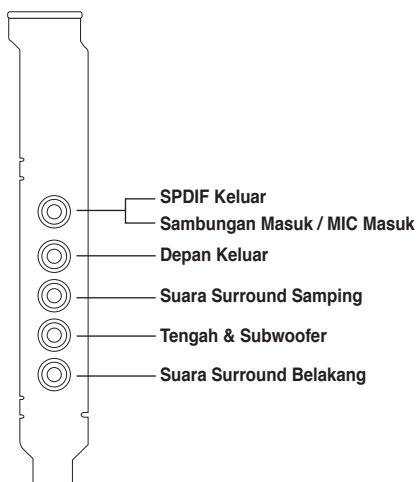
1.4.1 Menginstal Driver Kartu Audio

Untuk menginstal driver perangkat:

1. Klik **Cancel** dari jendela **Found New Hardware wizard**.
2. Masukkan CD pendukung ASUS Xonar D1 ke dalam drive optik.
Jika autorun diaktifkan, layar ASUS Xonar Card Driver akan muncul secara otomatis. Lanjutkan ke langkah 5.
Jika Autorun tidak diaktifkan di komputer, lakukan langkah 3.
3. Klik **My Computer** pada desktop, kemudian klik dua kali ikon drive optik.
4. Klik dua kali ikon **setup.exe** yang terdapat pada drive optik.
5. Untuk menyelesaikan penginstalan, ikuti petunjuk pada layar. Baca **“PERJANJIAN LISENSI PENGGUNA AKHIR”** sewaktu proses penginstalan berlangsung dan pastikan Anda memahami dan menyetujuinya sebelum melanjutkan penginstalan.
6. Bila penginstalan selesai, Anda mungkin akan diminta untuk me-restart komputer. Jika ingin, Anda dapat memilih untuk me-restart komputer di lain waktu.

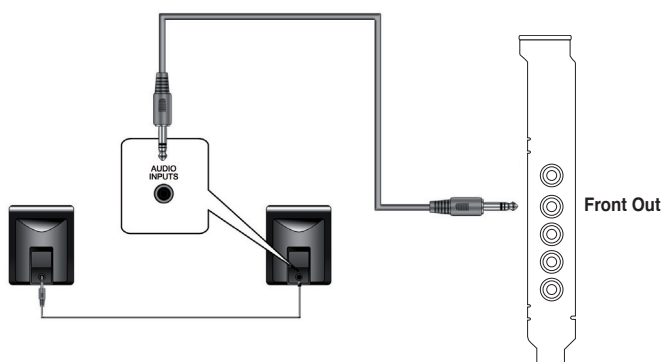
1.5 Menyambungkan perangkat audio

1.5.1 Port belakang

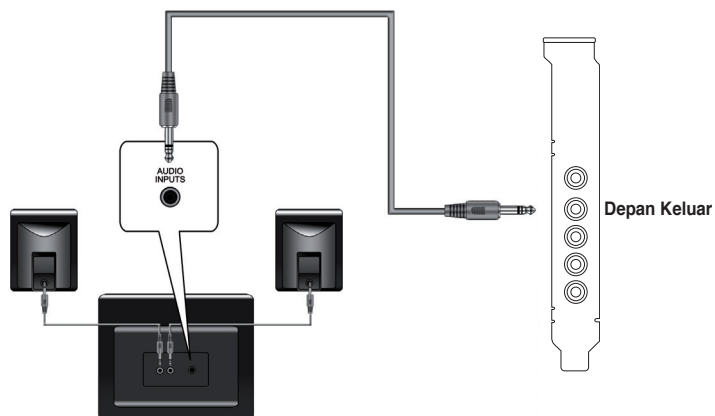


1.5.2 Menyambungkan speaker analog

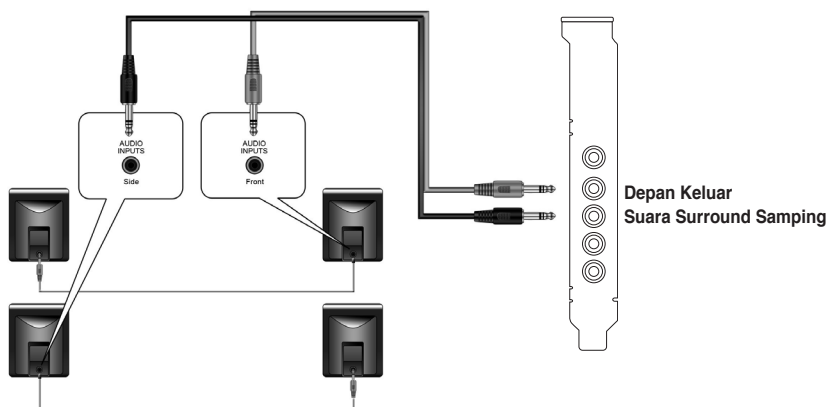
2 Speaker



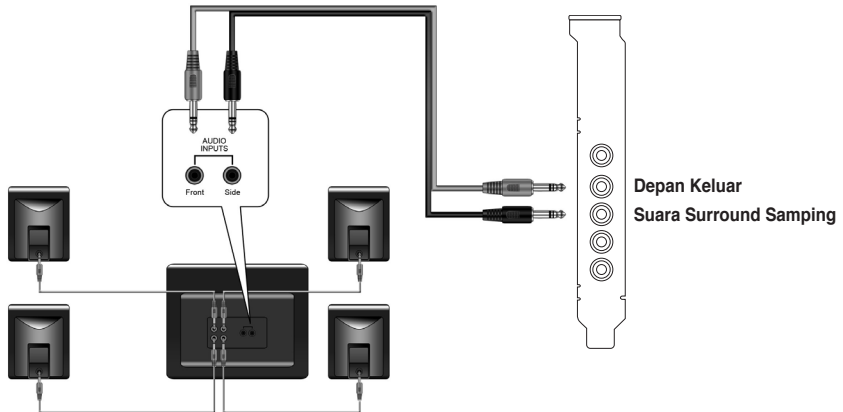
2.1 Speaker



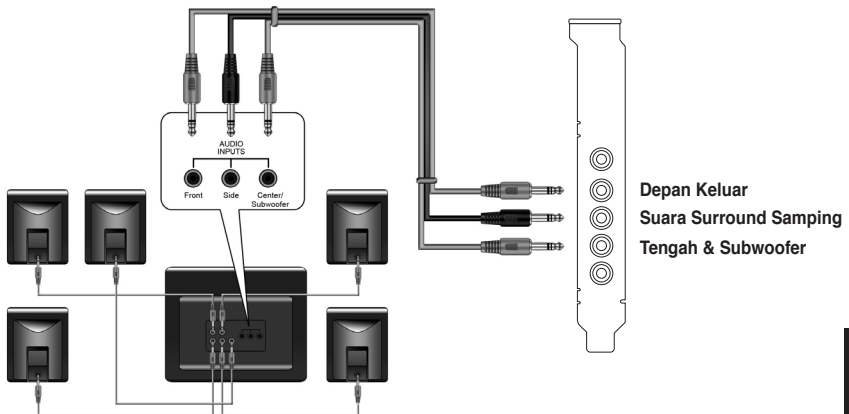
4 Speaker



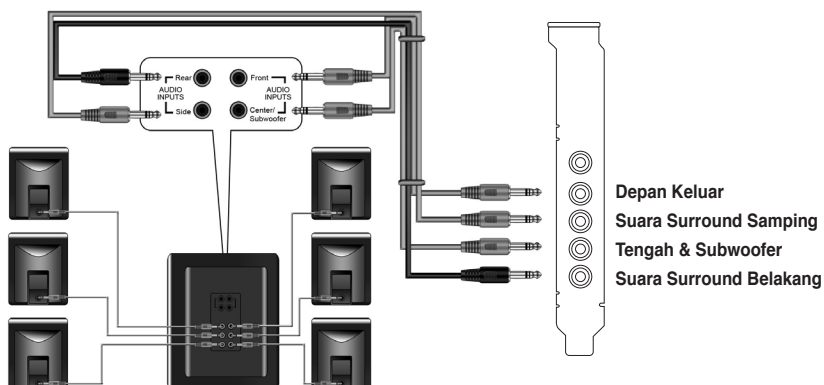
4.1 Speaker



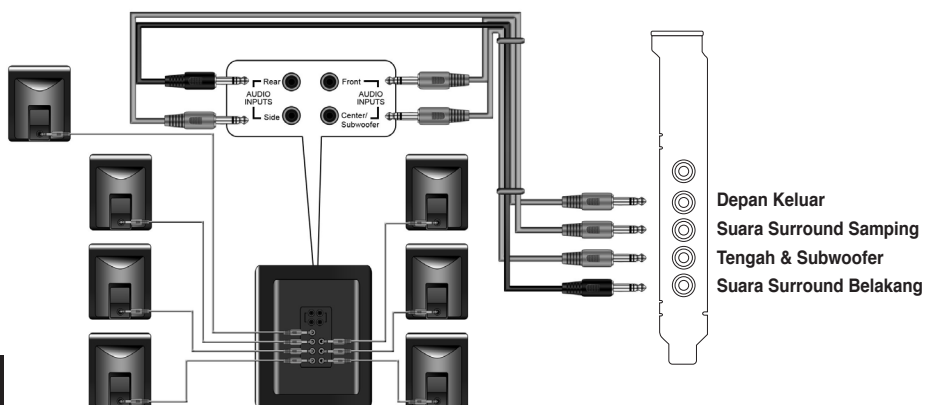
5.1 Speaker



6.1 Speaker



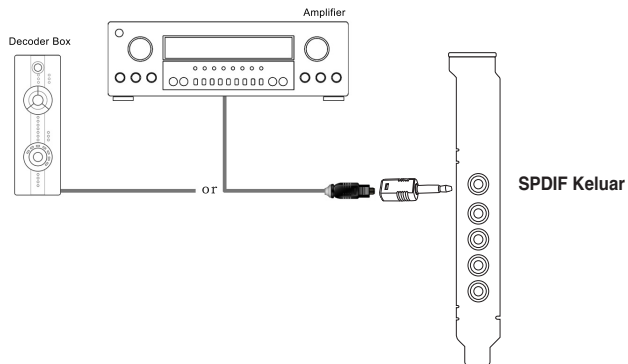
7.1 Speaker



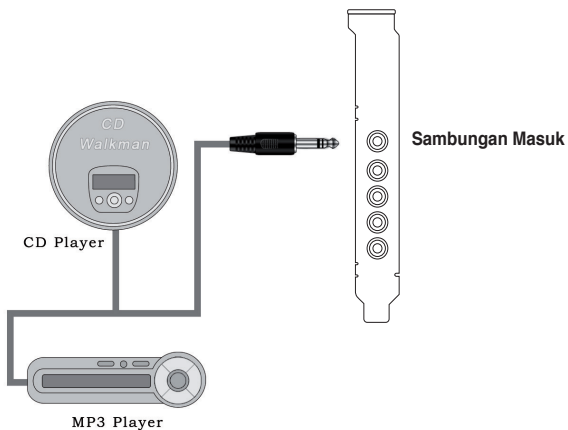
1.5.3 Menyambungkan speaker digital

SPDIF Keluar

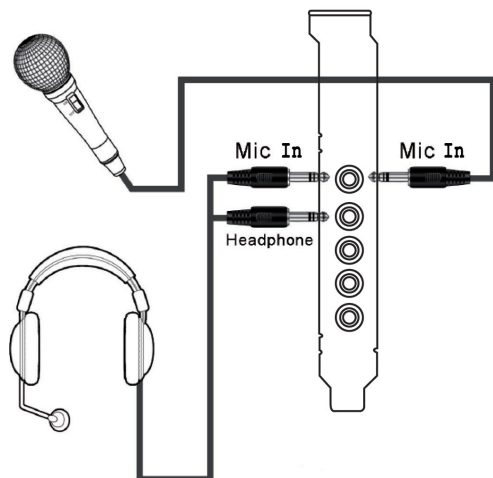
Pasang adaptor TOSLINK optik ke port S/PDIF-Out. Setelah itu, pasang S/PDIF masuk dekoder ke adaptor optik menggunakan kabel optik TOSLINK.



1.5.4 Menyambungkan sumber audio Line-In



1.5.5 Menghubungkan headphone/mikrofon





Xonar D1

PCI Ses Kartı

Hızlı Kurulum Kılavuzu

1.1 Sistem gereksinimleri

Xonar D1 ses kartının başarıyla kurulmasını için bilgisayarınız aşağıdaki gereksinimleri karşılamalıdır:

- Ses kartı için PCI uyumlu bir yuva
- Microsoft® Windows® Vista/XP(32/64bit)/MCE2005
- Intel® Pentium® 4 1.4GHz veya AMD Athlon 1400 CPU veya daha hızlı CPU
- 256 MB DRAM sistem belleği
- Sürücü kurulum paketi için 60 MB kullanılabilir HDD alanı
- Yazılım kurulumu için CD-ROM sürücüsü (veya DVD-ROM sürücüsü)
- Kartın Yüksek Gerçeklikteki seslerinin keyfini sürmek için yüksek kalitede kulaklık, elektrikli analog hoparlörler veya Dolby Dijital dekodeerli dijital hoparlörler

1.2 Paket içeriği

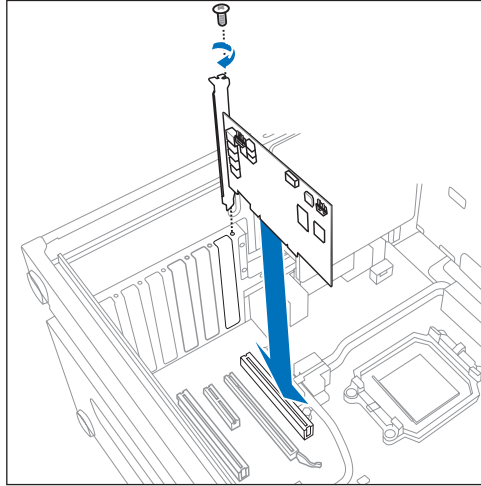
Kurulum öncesi, aşağıdaki öğeler için ASUS Xonar D1 ses kartı paketinizi kontrol edin:

- ASUS Xonar D1 ses kartı
- ASUS Xonar D1 destek CD'si (RMAA V6.0.6 yardımcı programları dahil)
- İlave düşük profilli destek
- S/PDIF TOSLINK optic bağdaştırıcı x1
- Hızlı Kurulum Kılavuzu

1.3 Kart kurulumu

Xonar D1 ses kartını kurmak için:

1. Bilgisayarı, monitörü ve bilgisayara bağlanan diğer tüm çevrebirim aygıtlarını KAPATIN.
2. Bilgisayarın güç kablosunu bilgisayarınızdan ve güç prizinden çıkarın.
3. Statik elektrikten kaçınmak için bilgisayarın metal arka kısmına veya yan paneline dokununuz.
4. Şasi kapağını çıkarın.
5. Anakarta boş bir PCI yuvası bulun.
6. Yerine oturuncaya kadar ses kartını PCI yuvasında hizalayın ve takın. Altın parmakların yuvaya düzgün oturduğundan emin olun.
7. Ses kartını tutan destek vidasını yerine sabitleyin. Destek vidası deliği için aşağıdaki resme bakın.
8. Şasi kapağını geri koyun.
9. Tüm kabloları yeniden bağlayın.
10. Bilgisayarı AÇIN.



1.4 Sürücü kurulumu

Xonar D1 ses kartını bilgisayarınıza taktıktan sonra Windows işletim sistemi ile çalışmak için Xonar D1 ses kartını etkinleştiren aygıt sürücüsünü kurmanız gerekir.



Sürücü CD'sinin sürümü ve içeriği önceden haber verilmeden değiştirilebilir.

ASUS Xonar D1 ses kartını önceden kurmuşsanız Bulunan Yeni Donanım Sihirbazı penceresi önceden veya sürücü kurulumu sırasında açılabilir. Aşağıdaki şekle bakınız.



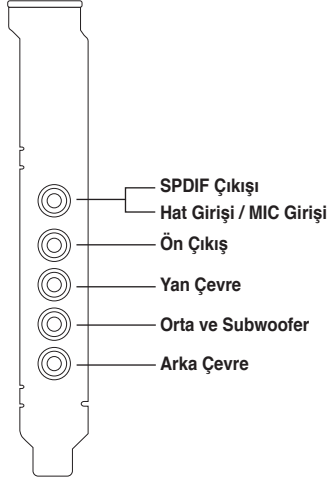
1.4.1 Ses Kartı Sürücüsünün Kurulması

Aygıt sürücüsünü kurmak için:

1. **Yeni Donanım Sihirbazı bulundu** penceresinden **İptal** 'e tıklayın.
2. ASUS Xonar D1 destek CD'sini optik sürücünüze yerleştirin.
Aurun etkinleştirilmişse, ASUS Xonar Kart Sürücüsü ekranı kendiliğinden görünür. Adım 5'e gidiniz.
Aurun bilgisayarıınızda etkinleştirilmemişse, Adım 3'ü yerine getirin.
3. Masaüstünden **Bilgisayarım** 'a tıklayın ve optik sürücü simgesine çift tıklayın.
4. Optik sürücüye yerleştirilen **setup.exe** simgesine çift tıklayın.
5. Kurulumu tamamlamak için ekranda verilen talimatları yerine getirin.
Süreçteki **"SON KULLANICI LİSANS ANLAŞMASI"** 'nı okuyun ve kurulumu devam etmeden önce anladığınızdan ve kabul ettiğinizden emin olun.
6. Kurulum tamamlandığında, bilgisayarınızı yeniden başlatmak için uyarı verilebilir. İsterseniz bilgisayarı daha sonra başlatmayı seçebilirsiniz.

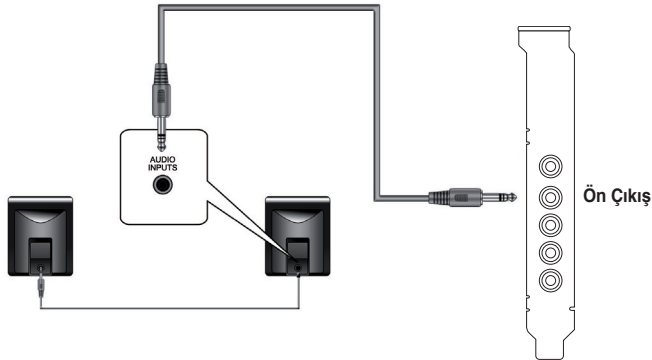
1.5 Ses aygıtına bağlanma

1.5.1 Arka portlar

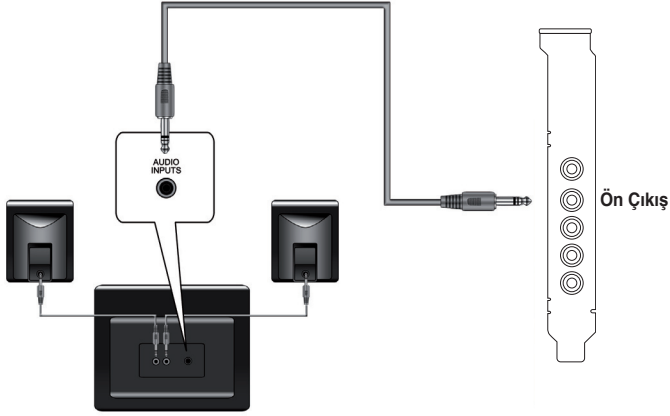


1.5.2 Analog hoparlörleri bağlama

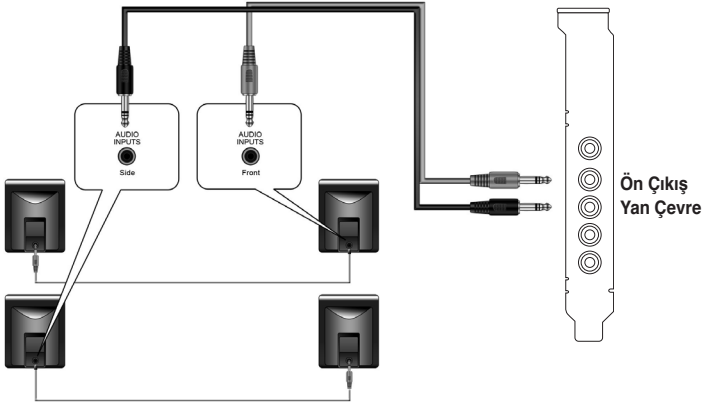
2 Hoparlörler



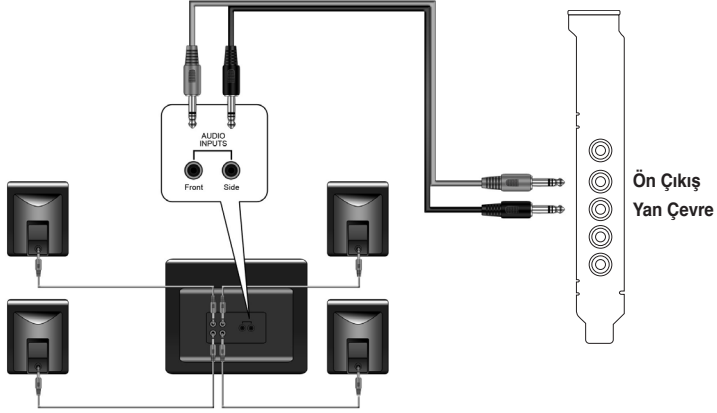
2.1 Hoparlörler



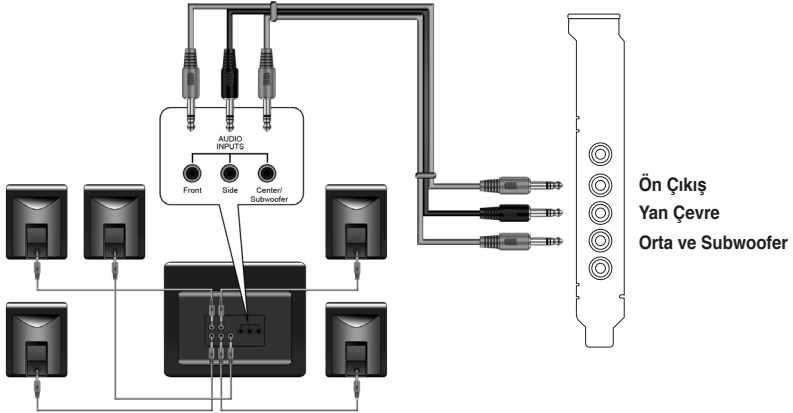
4 Hoparlörler



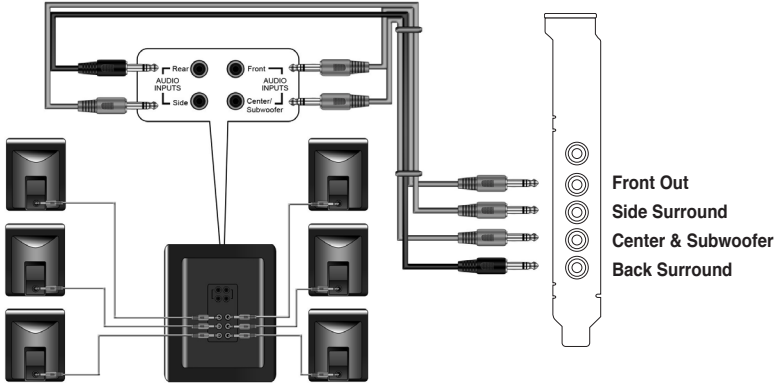
4.1 Hoparlörler



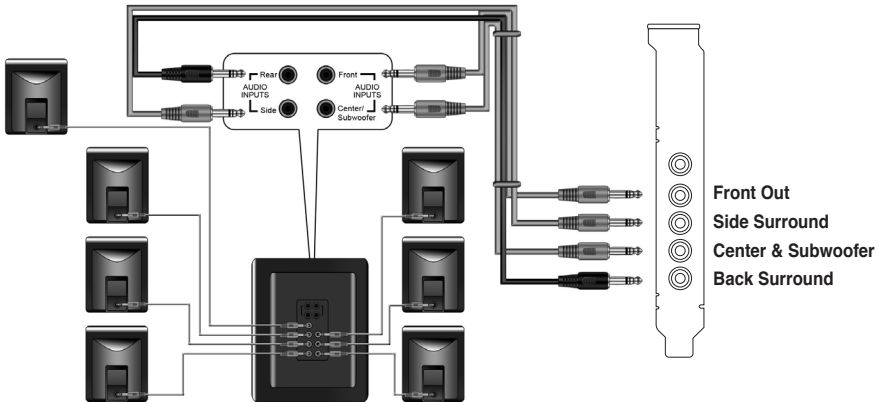
5.1 Hoparlörler



6.1 Speakers



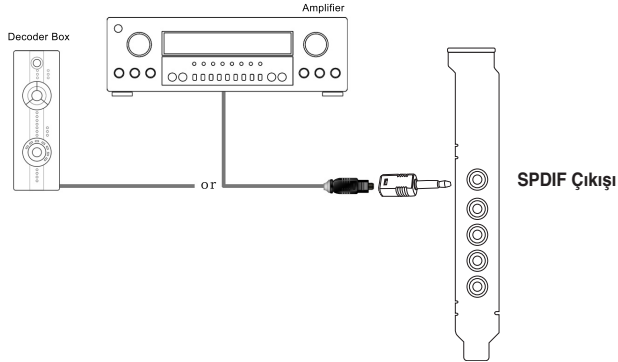
7.1 Speakers



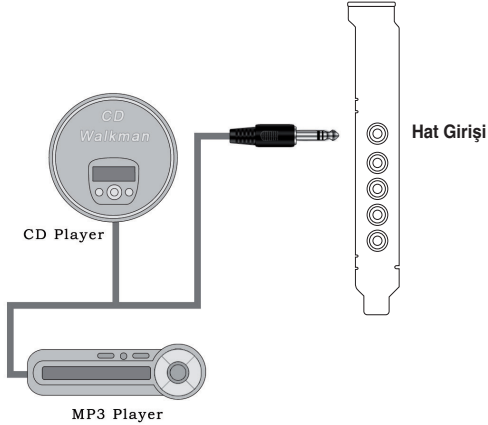
1.5.3 Dijital hoparlörleri bağlama

SPDIF Çıkışı

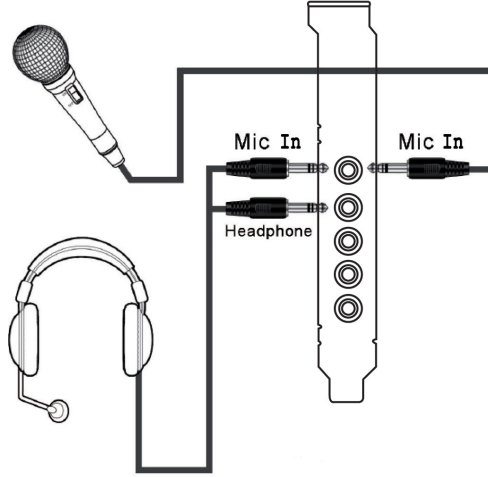
Optik TOSLINK adaptörünü S/PDIF-Out konektörüne bağlayın. Ardından dekoderin porttaki S/PDIF'ini TOSLINK optik kablosu ile optik adaptöre bağlayın.



1.5.4 Hat Girişi ses kaynağını bağlama



1.5.5 Kulaklığın / mikrofonun bağlanması





Xonar D1

بطاقة الصوت PCI

محتوى

دليل التثبيت السريع

١-١ متطلبات النظام

لضمان تثبيت بطاقة Xonar D1 بنجاح، لابد أن تتوفر في الكمبيوتر الخاص بك المتطلبات التالية:

- منفذ PCI متوافق من أجل فتحة الصوت
- Microsoft® Windows® Vista/XP (٦٤/٣٢ بت) MCE2005/
- Intel® Pentium® 4، ١،٤ جيجا هرتز أو معالج AMD Athlon 1400 أو معالج أسرع
- ذاكرة نظام DRAM أكبر من ٢٥٦ ميجا بايت
- توفر مساحة أكبر من ٦٠ ميجا بايت على القرص الثابت لحزم برامج التثبيت، توفر مساحة أكبر
- محرك أقراص مضغوطة (محرك أقراص DVD) لتثبيت البرامج
- سماعات رأس عالية الجودة، أو سماعات باور تناظرية أو سماعات رقمية مصحوبة بجهاز فك شفرات للاستمتاع بالأصوات عالية الدقة الصادرة عن البطاقة.

٢-١ محتويات العلبة

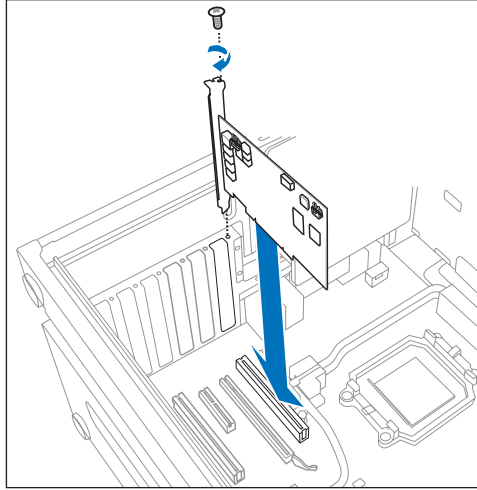
قبل التثبيت، تأكد من وجود العناصر التالية في حزمة بطاقة صوت ASUS Xonar D1:

- بطاقة صوت ASUS® Xonar D1
- قرص الدعم المضغوط ASUS Xonar D1 (تضم أدوات مساعدة RMAA V6.0.6)
- حامل إضافي للوضع المنخفض
- عدد ١ مهالئ بصري S/PDIF TOSLINK
- دليل التثبيت السريع

٣-١ تثبيت البطاقة

لتثبيت بطاقة صوت Xonar D1 :

- ١- قم بإيقاف تشغيل الكمبيوتر والشاشة وكافة الأجهزة الطرفية الأخرى المتصلة بالكمبيوتر.
- ٢- قم بفصل التيار الكهربائي عن الكمبيوتر ومنافذ الطاقة.
- ٣- قم بلمس الخلفية المعدنية أو اللوحة الجانبية للكمبيوتر لتجنب الكهرباء الثابتة.
- ٤- قم بإزالة غطاء الهيكل.
- ٥- ابحث عن فتحة PCI فارغة على لوحة التحكم الرئيسية (motherboard).
- ٦- قم بمحاذاة بطاقة الصوت وإدراجها في فتحة PCI إلى أن يتم وضعها بشكل صحيح في مكانها. تأكد من إدراج الأصابع الذهبية بشكل صحيح في الفتحة المخصصة لها.
- ٧- قم بتأمين حماله المسمار التي تحمل بطاقة الصوت في مكانها. راجع الصورة الموجودة أدناه لمعرفة فتحة حمالة المسمار.
- ٨- أعد وضع غطاء الهيكل.
- ٩- قم بإعادة توصيل كافة الكبلات.
- ١٠- قم بتشغيل الكمبيوتر.



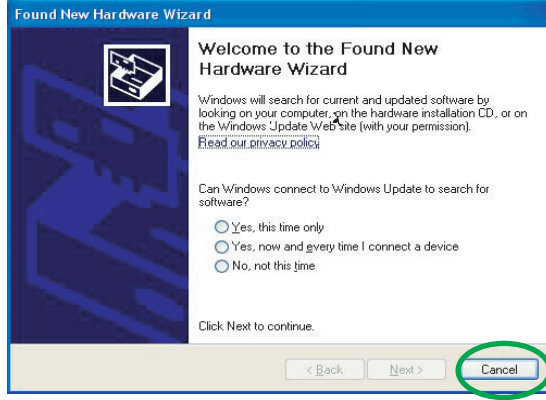
٤-١ تثبيت برنامج التشغيل

بعد تثبيت بطاقة صوت ٤ Xonar D1 على الكمبيوتر ، تحتاج إلى تثبيت برنامج التشغيل الخاص بالجهاز والذي يمكن بطاقة صوت ٤ Xonar D1 من العمل مع نظام تشغيل Windows.

يخضع إصدار القرص المضغوط لبرنامج التشغيل ومحتوياته إلى التغيير دون إشعار مسبق.



إذا كنت قد قمت بالفعل بتثبيت بطاقة صوت ٤ ASUS Xonar D1 قد يظهر إطار المعالج "تم العثور على جهاز جديد" قبل أو أثناء تثبيت برنامج التشغيل. راجع الشكل الموجود أدناه.



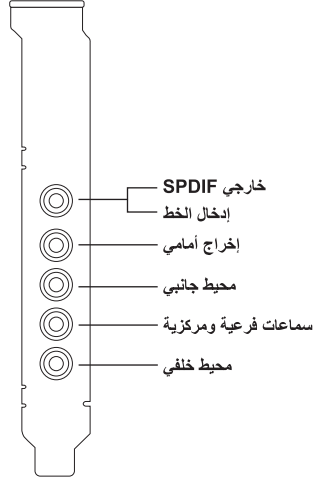
١-٤-١ تثبيت برنامج تشغيل بطاقة الصوت

لتثبيت برنامج تشغيل الجهاز:

- ١- انقر فوق إلغاء الأمر من إطار معالج العثور على جهاز جديد.
- ٢- قم بإدراج قرص الدعم المضغوط الخاص بـ ASUS Xonar D1 في محرك الأقراص المضغوطة. في حالة تمكين التشغيل التلقائي، ستظهر شاشة برنامج تشغيل ASUS Xonar بشكل تلقائي. انتقل إلى الخطوة ٥.
- ٣- في حالة عدم تمكين التشغيل التلقائي على الكمبيوتر الخاص بك، قم بتنفيذ الخطوة ٣.
- ٤- انقر فوق جهاز الكمبيوتر من على سطح المكتب وانقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز محرك الأقراص المضغوطة.
- ٥- انقر نقرًا مزدوجًا فوق رمز **setup.exe** الموجود على محرك الأقراص المضغوطة. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة لإكمال عملية التثبيت. قم بقراءة "اتفاقية الترخيص الخاصة بالمستخدم النهائي" أثناء عملية التثبيت وتأكد من فهمك وقبولك لها قبل متابعة التثبيت.
- ٦- عند انتهاء التثبيت، قد تتم مطالبتك بإعادة تشغيل الكمبيوتر. يمكنك اختيار إعادة تشغيل الكمبيوتر لاحقًا إذا أردت ذلك.

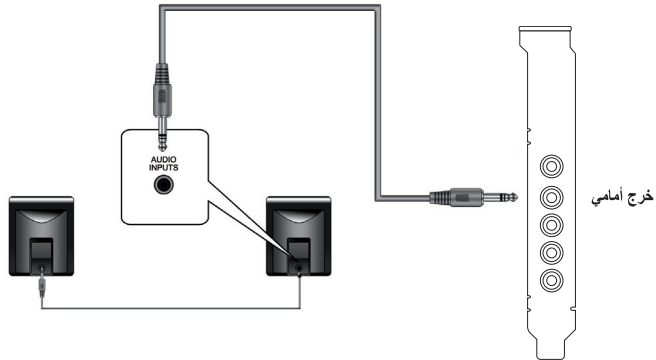
٥-١ توصيل جهاز الصوت

١-٥-١ الفتحات الخلفية

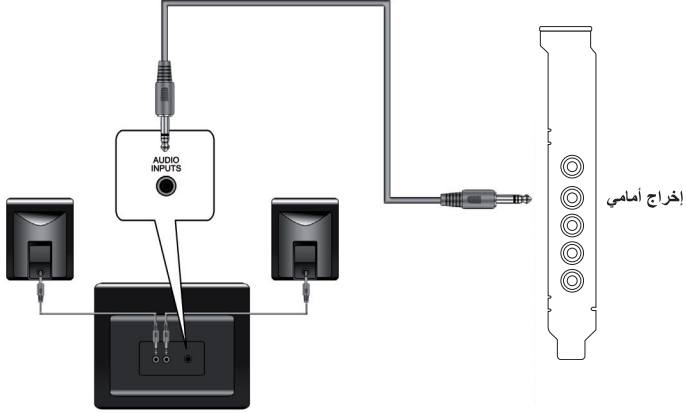


٢-٥-١ توصيل سماعات الصوت التناظرية

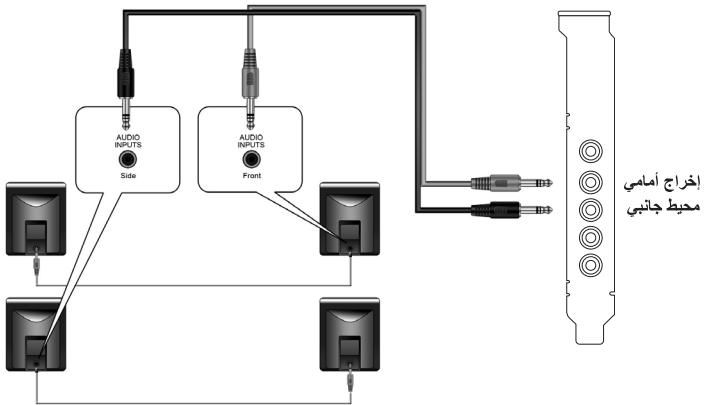
٢ سماعة



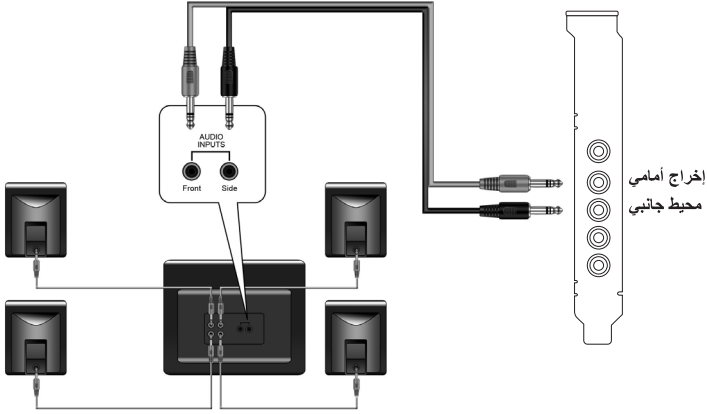
٢,١ سماعة



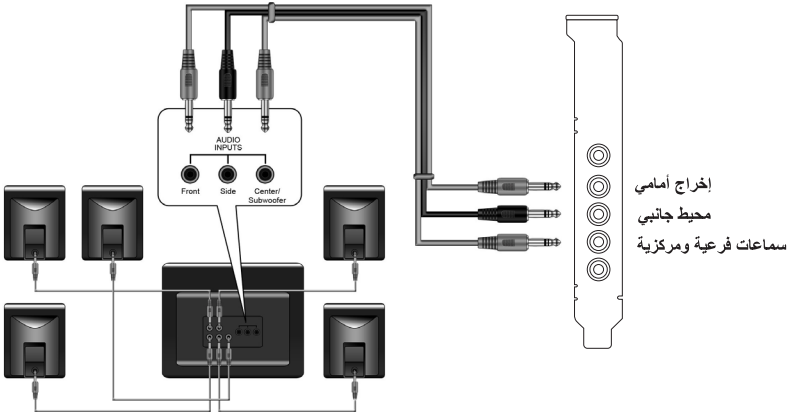
٤ سماعة



١, ٤ سماعة

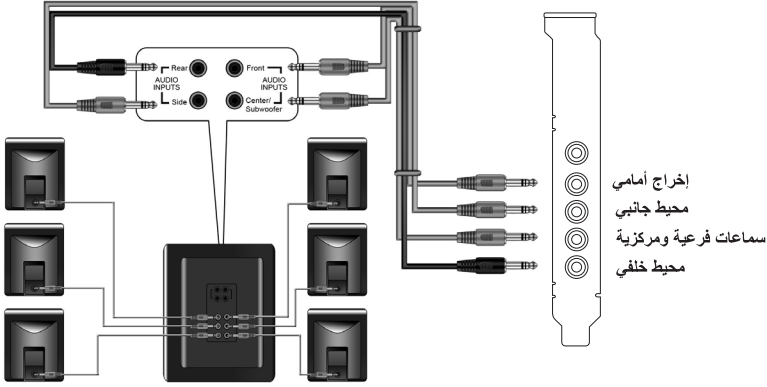


١, ٥ سماعة

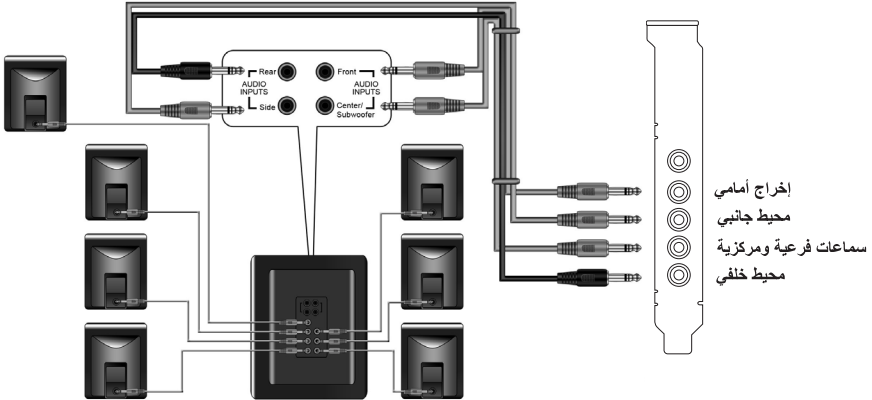


٦,١ سماعة

عربي



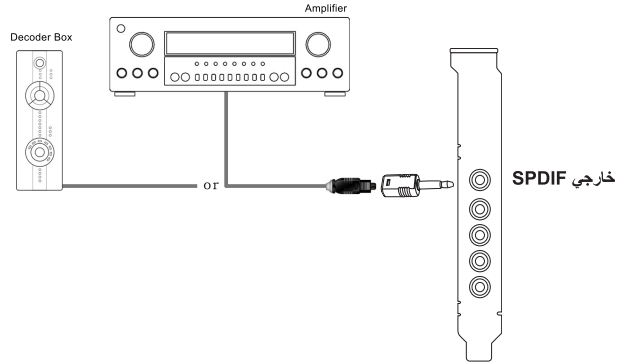
٧,١ سماعة



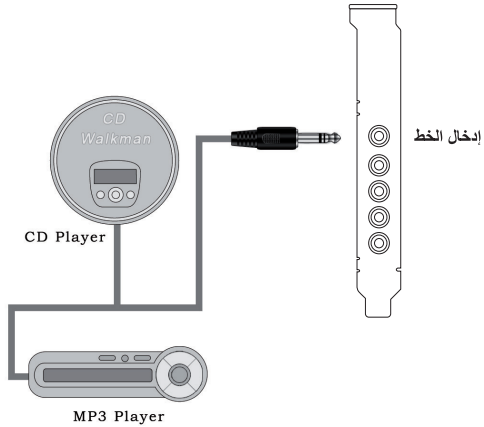
٣-٥-١ توصيل سماعات الصوت الرقمية

SPDIF خارجي

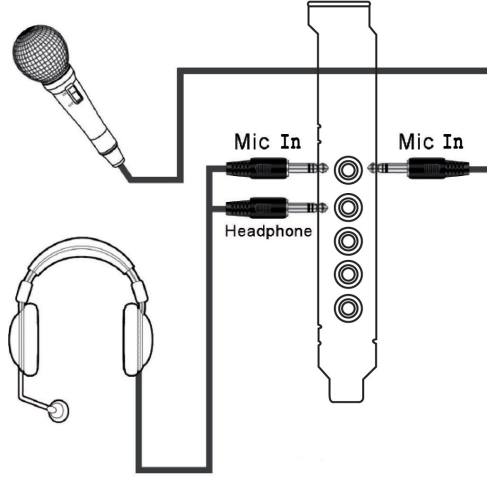
قم بتوصيل محول TOSLINK البصري في موصل S/PDIF-Out.



٤-٥-١ توصيل مصادر دخل الصوت



٥-٥-١ توصيل سماعات الرأس / الميكروفون



عربي