

Yamaha Steinberg USB Driver 설치 안내서

목차

정보	1
Yamaha Steinberg USB Driver란 무엇입니까?	1
Yamaha Steinberg USB Driver 설치	2
Yamaha Steinberg USB Driver 제거	4
문제 해결	5

정보

- 본 소프트웨어 및 설치 안내서는 Yamaha Corporation이 독점 저작권을 가지고 있습니다.
- 제조사의 사전 동의 없이 어떠한 방법으로든 전체 또는 부분적으로 소프트웨어를 복사하거나 이 설치 안내서를 복제하는 것은 명백히 금지됩니다.
- Steinberg/Yamaha는 소프트웨어 및 문서 자료 사용에 관해 어떠한 대변 또는 보증을 하지 않으며, 본 설치 안내서 및 소프트웨어 사용 결과에 대해 책임 있는 것으로 간주될 수 없습니다.
- 본 안내서의 그림과 화면은 설명용으로만 제시된 것입니다.
- Steinberg 및 Cubase는 Steinberg Media Technologies GmbH의 등록 상표입니다.
- Windows는 Microsoft® Corporation의 등록 상표입니다.
- Apple 및 Mac은 미국 및 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 등록 상표입니다.
- 본 안내서에 기재된 회사명과 제품명은 각 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.
- MIDI 데이터 및 오디오 데이터 등의 상용 음악 데이터를 복사하는 것은 엄격하게 금지되어 있습니다. 단, 개인적인 용도로 사용하는 경우는 예외입니다.

Yamaha Steinberg USB Driver란 무엇입니까?

Yamaha Steinberg USB Driver는 (Yamaha Steinberg USB Driver와 호환되는) USB 장치와 컴퓨터 간 통신을 구현합니다.

Yamaha Steinberg USB Driver 설치



- 설치 중에 표시되는 “라이선스 계약” 이용약관에 동의할 때만 이 소프트웨어를 사용할 수 있습니다.
- 동일한 소프트웨어 구성요소가 컴퓨터에 이미 설치된 경우 본 안내서의 설치 지침에 설명된 대로 동일한 절차를 사용하여 소프트웨어를 업데이트할 수 있습니다.

Windows

준비

설치 중에 User Account Control 및 Windows Security와 같은 경고 메시지가 나타납니다. 이와 같은 메시지가 나타나면 제작사가 “Yamaha Corporation”인지 확인한 후에 [예] 또는 [설치]를 클릭하십시오.

설치

- 1** 컴퓨터의 전원을 끕니다.
- 2** 컴퓨터에서 마우스 및 키보드를 제외한 모든 USB 장치를 분리합니다.
- 3** 컴퓨터를 시작하고 관리자 계정으로 로그인합니다.
- 4** 다운로드한 압축 파일의 “setup.exe”를 더블 클릭합니다.
- 5** 화면 지시에 따라 소프트웨어를 설치합니다.
- 6** 설치가 완료되면 [Finish(완료)]를 클릭합니다.
컴퓨터를 다시 시작하라는 창이 표시되면 화면 지침에 따라 컴퓨터를 다시 시작합니다.

장치 연결


- 7** USB 케이블을 사용하여 장치를 컴퓨터에 직접 연결합니다.
USB 허브에 연결하지 마십시오.
- 8** (전원 스위치가 있다면) 장치 전원을 켭니다.

설치 확인

- 9** 시작 메뉴에서 [Yamaha Steinberg USB Driver] → [제어판]을 선택합니다.
- 10** 사용 중인 장치 이름이 표시되어 있는지 확인합니다.

이제 Yamaha Steinberg USB Driver 설치가 완료되었습니다.

설치

- 1 컴퓨터의 전원을 끕니다.
- 2 컴퓨터에서 마우스 및 키보드를 제외한 모든 USB 장치를 분리합니다.
- 3 컴퓨터를 시작하고 관리자 계정으로 로그인합니다.
- 4 다운로드한 압축 파일의 “Yamaha Steinberg USB Driver V***.pkg”를 더블 클릭합니다.
***는 버전 번호를 나타냅니다.
- 5 화면 지시에 따라 소프트웨어를 설치합니다.

 - 시스템 확장에 관한 대화창이 나타나는 경우, “시스템 환경설정”에서 “보안 및 개인 정보 보호”를 열고 제작사인 “Yamaha Corporation”에서 시스템 소프트웨어를 컴퓨터가 불러올 수 있도록 허용하십시오.
- 6 설치가 완료되면 [Restart(재시작)]를 클릭하여 컴퓨터를 다시 시작합니다.

장치 연결

- 7 출력 레벨을 조절하는 모든 장치 컨트롤을 최소로 설정합니다.
- 8 USB 케이블을 사용하여 장치를 컴퓨터에 직접 연결합니다.
USB 허브에 연결하지 마십시오.
- 9 (전원 스위치가 있다면) 장치 전원을 켭니다.


설치 확인

- 10 다음과 같이 “오디오 MIDI 설정” 창을 엽니다.
[응용 프로그램] → [유틸리티] → [오디오 MIDI 설정]을 클릭합니다.
- 11 사용 중인 장치 이름이 표시되어 있는지 확인합니다.

이제 Yamaha Steinberg USB Driver 설치가 완료되었습니다.

Yamaha Steinberg USB Driver 제거

Windows

- 1** 컴퓨터에서 마우스 및 키보드를 제외하고 USB 장치를 모두 분리합니다.
- 2** 컴퓨터를 시작하고 관리자 계정으로 로그인합니다.
실행 중인 응용 프로그램을 모두 종료하고 열려 있는 창을 모두 닫으십시오.
- 3** 다음과 같이 제거 작업용 창을 엽니다.
Windows 7
[제어판] → [프로그램 제거]를 선택하여 “프로그램 제거 또는 변경” 패널을 불러옵니다.
Windows 10
[] (설정) → [앱] → [앱 및 기능]을 선택합니다.
- 4** 목록에서 “Yamaha Steinberg USB Driver”를 선택합니다.
- 5** 다음과 같이 제거합니다.
[제거]/[제거/변경]을 클릭합니다.
“사용자 계정 컨트롤” 창이 나타나면 [계속] 또는 [예]를 클릭합니다.
화면 지시에 따라 소프트웨어를 제거합니다.

이제 Yamaha Steinberg USB Driver 제거가 완료되었습니다.

Mac

- 1** 컴퓨터에서 마우스 및 키보드를 제외한 모든 USB 장치를 분리합니다.
- 2** 컴퓨터를 시작하고 관리자 계정으로 로그인합니다.
실행 중인 응용 프로그램을 모두 종료하고 열려 있는 창을 모두 닫으십시오.
- 3** 다운로드한 압축 파일을 올바르게 압축 해제한 후 “Uninstall Yamaha Steinberg USB Driver. (Yamaha Steinberg USB Driver 제거)”를 더블 클릭합니다.
- 4** “Welcome to the Yamaha Steinberg USB Driver uninstaller(Yamaha Steinberg USB Driver 제거 시작)” 메시지가 표시되면 [Run (실행)]을 클릭합니다.
화면 지시에 따라 소프트웨어를 설치하십시오.
- 5** 제거를 완료하면 “Uninstallation completed (제거 완료)” 창이 나타납니다. [Restart(재시작)]를 클릭합니다.
- 6** 컴퓨터 재시작을 지시하는 메시지가 나타나면 [Restart(재시작)]를 클릭합니다.

이제 Yamaha Steinberg USB Driver 제거가 완료되었습니다.

소리가 나지 않습니다.

- 스피커 케이블이 올바르게 연결되어 있습니까?
- 스피커 케이블이 단락된 상태입니까?
- 소스, 오디오 장치, 애플리케이션 소프트웨어, 컴퓨터 운영 체제 등의 음량 컨트롤이 적절한 수준입니까?
- (Windows에만 해당) 컴퓨터 운영 체제 출력이 음소거된 상태입니까?
- 동시에 여러 애플리케이션이 실행되고 있습니까?
사용 중이 아닌 애플리케이션을 모두 종료해야 합니다.

잡음이 발생하거나 음향이 간헐적으로 들리거나 왜곡됩니다.

- 컴퓨터가 시스템 요건을 충족합니까?
포함된 출시 노트의 “소프트웨어에 관한 시스템 요건”을 참조하십시오.
- Yamaha Steinberg USB Driver의 버퍼 크기 설정이 올바르게 설정되어 있습니까?
DAW 소프트웨어와 같은 오디오 애플리케이션을 사용할 때 들리는 잡음은 오디오 녹음 및 재생에 영향을 미칠 수 있습니다. 대부분의 경우 오디오 드라이버 버퍼 크기(임시로 데이터를 유지하여 간헐적으로 재생되는 현상을 방지할 때 사용되는 메모리의 크기)를 조절하면 이러한 문제들을 해결할 수 있습니다. 녹음/재생 중 버퍼 크기가 커지면 컴퓨터 CPU에 가해지는 부하는 감소하나 레이턴시(시간 지연)가 생성되고, 버퍼 크기가 줄어들면 잡음이 들리거나 음향이 차단될 수 있습니다. 컴퓨터 성능, DAW 소프트웨어를 통해 녹음/재생된 오디오/MIDI 트랙의 수, 플러그인 소프트웨어의 수 등에 따라 버퍼 크기를 적절한 값으로 설정해야 합니다.
- 다른 애플리케이션, 장치 드라이버 또는 USB 장치(스캐너, 프린터 등)가 동시에 실행 중입니까?
사용 중이 아닌 애플리케이션을 모두 종료해야 합니다.
- 다수의 오디오 트랙을 재생 중입니까?
동시에 재생할 수 있는 트랙의 수는 사용 중인 컴퓨터 성능에 따라 달라지게 됩니다. 컴퓨터 성능을 초과하는 경우 간헐적으로 재생되는 현상이 나타날 수 있습니다.
- 긴 오디오 섹션을 연속으로 녹음하거나 재생하고 있습니까?
컴퓨터의 오디오 데이터 처리 능력은 CPU 속도와 외부 장치에 대한 액세스 등 여러 요인에 따라 달라집니다.
- 네트워크 어댑터가 작동 중입니까?
의심스러운 네트워크 어댑터를 비활성화시키십시오. 일부 네트워크 어댑터는 잡음을 유발할 수 있습니다.