

제품 등록



ZLX-G2 등록: electrovoice.com/register

빠른 설정

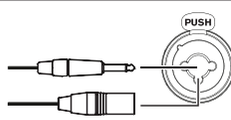
Electro-Voice의 ZLX 시리즈 라우드스피커는 세심하게 결합된 전자 기기 및 트랜스듀서를 갖춘 완벽한 통합 오디오 시스템이므로 최소한의 케이블과 외부 전자 기기로 고품질 사운드 시스템을 빠르고 간편하게 설정할 수 있습니다.

전대역용 애플 내장형 라우드스피커

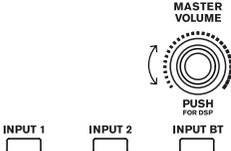
모델: ZLX-8P-G2-US, ZLX-12P-G2-US, ZLX-15P-G2-US, ZLX-8P-G2-EU, ZLX-12P-G2-EU 및 ZLX-15P-G2-EU.

단계	그림
1. 접지 콘센트에서 MAINS IN(주전원 입력)까지 AC 전원 코드를 연결합니다..	
2. 전원 스위치를 ON(켜기)으로 전환합니다. ON.	
3. MASTER VOLUME(마스터 볼륨) 조절기를 사용하여 볼륨을 0dB로 조정합니다.	
4. XLR 또는 1/4인치 (6.35mm) 케이블을 사용하는 경우 INPUT 1(입력 1) 또는 INPUT 2(입력 2)의 입력 선택 소프트 키를 누릅니다. 조절기를 볼륨을 0dB로 사용하여 입력 레벨을 MUTE(음소거)로 조정합니다. 필요에 따라 각 입력 채널에 대해 반복합니다.	

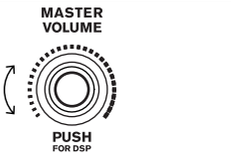
5. XLR, TRS 또는 TS 케이블을 사용하여 오디오 소스를 다음에 연결합니다. **INPUT 1(입력 1)** 또는 **INPUT 2(입력 2)**. 연결하기 전에 오디오 소스가 **조정합니다** 상태인지 아니면 레벨이 낮는지 확인합니다. 연결하고 나서 소스 출력을 적당한 레벨로 상승시킵니다. 소스가 클리핑되지 않는지 확인합니다.



6. MASTER VOLUME(마스터 볼륨)을 사용하여 **입력 레벨**을 신호 피크가 **볼륨을 0dB**로 필수 출력을 얻을 때까지 조절합니다. 만약 **PK** 또는 **PEAK(피크)**가 표시되면 **PK** 또는 **PEAK(피크)**가 사라질 때까지 레벨을 줄입니다. 입력 선택 소프트 키를 다시 누르면 채널 메뉴가 종료됩니다. 사용 중인 경우 다른 입력에도 동일한 프로세스를 사용합니다. 원하는 믹스를 얻으려면 각 입력의 입력 레벨을 조정하십시오.



7. 조절기를 사용하여 **볼륨을 0dB**로 라우드스피커에서 필수 출력을 얻을 때까지 볼륨을 조정합니다.



QuickSmart Mobile 앱 페어링

태블릿 및 스마트폰용 EV QuickSmart Mobile 앱은 Apple App Store 및 Google Play Store에서 다운로드할 수 있습니다.



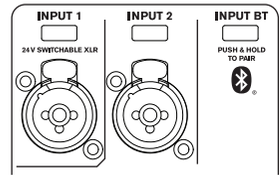
참고!
EV QuickSmart Mobile 앱은 Bluetooth® 제어 기능을 제공하는 Electro-Voice에서 라우드스피커만을 검색하도록 설계되었습니다.
EV QuickSmart Mobile 앱은 다른 유형의 Bluetooth® 장치(예: 핸드폰, 랩톱, 태블릿 또는 헤드셋 등)는 표시하지 않습니다.

Electro-Voice 라우드스피커와 EV QuickSmart Mobile을 페어링하기 전에

1. 스마트폰이나 태블릿에 Bluetooth®가 활성화되었는지 확인합니다.

2. 라우드스피커에 페어링 모드가 활성화되었는지 확인합니다.
라우드스피커를 페어링 모드로 설정하여 제어 및 스트리밍하려면,

1. LCD에 **페어링 모드 키** 및 4자리 ID가 표시될 때까지 **INPUT BT**를 길게 누릅니다.
LCD 메뉴를 통해 페어링 모드가 활성화되어 개별적으로 제어 및 스트리밍할 수 있습니다.
라우드스피커는 약 2분 동안 페어링 제어 모드로 유지됩니다. 페어링 제어에 실패할 경우 이 단계를 반복합니다.



2. 모바일 장치의 Bluetooth® 설정 메뉴로 이동하고, 일치되는 4자리 ID로 ZLX-G2 라우드스피커를 검색하고, 라우드스피커에 페어링되었는지 확인합니다.
모바일 장치를 ZLX-G2 라우드스피커에 페어링하여 오디오를 스트리밍합니다.
3. 페어링을 통해 제어하려면 다음 단계로 넘어갑니다.



참고!
Android 버전 11 이하 장치의 경우 위치 서비스가 허용되었는지 확인합니다. Electro-Voice는 사용자 위치 데이터나 개인 정보를 수집, 저장 또는 추적하지 않습니다.

최초 페어링

1. EV QuickSmart Mobile 앱 열기
2. 화면에 **스피커 선택**이 표시됩니다.
EV QuickSmart Mobile 앱은 Bluetooth®가 활성화된 사용 가능한 Electro-Voice 스피커를 검색합니다.
화면에 사용 가능한 스피커가 표시됩니다.
3. 앱과 페어링할 스피커를 누릅니다.
선택한 스피커 아래에는 선택 상태를 확인할 수 있는 선이 있습니다.
4. 필요한 라우드스피커를 모두 선택할 때까지 이전 단계를 반복합니다.
5. **CONNECT(연결)** 버튼을 누릅니다.
6. 앱은 선택한 라우드스피커와 연결됩니다.
iOS/iPadOS/Android로부터 수락될 각 장치의 페어링에 대한 메시지를 수신합니다.



참고!
"Bluetooth 연결 실패" 메시지가 표시되면 라우드스피커에서 페어링 제어 모드가 활성화되어 있는지 확인하십시오.

7. 장치에서 **PAIR(페어)**를 탭하여 라우드스피커 페어링을 수락합니다.
앱은 최대 6개의 라우드스피커에 연결될 수 있습니다.

다음 페어링

EV QuickSmart Mobile 앱과 추가 라우드스피커를 페어링하려면,



1. EV QuickSmart Mobile 앱 아이콘을 누릅니다.
2. 화면에 **스피커 선택**이 표시됩니다.
EV QuickSmart Mobile 앱은 Bluetooth®가 활성화된 사용 가능한 Electro-Voice 스피커를 검색합니다. 사용 가능한 라우드스피커가 화면에 표시됩니다.
3. 앱과 페어링할 스피커를 누릅니다.
선택한 스피커 아래에는 선택 상태를 확인할 수 있는 선이 있습니다.
4. 필요한 라우드스피커를 모두 선택할 때까지 이전 단계를 반복합니다.
5. **CONNECT(연결)** 버튼을 탭합니다.
앱은 필요한 라우드스피커와 연결됩니다.
앱은 최대 6개의 스피커와 연결될 수 있습니다.

삼각대 또는 폴 장착

ZLX 포터블 스피커는 삼각 스탠드나 서브우퍼 위의 폴에 장착할 수 있습니다.

삼각 스탠드에 스피커 장착



주의!
이 라우드스피커에 삼각대를 사용할 경우의 안전성은 평가되지 않았습니다. 라우드스피커의 무게를 지탱할 수 있는지 삼각 스탠드의 사양을 확인하십시오.



주의!
추가로 라우드스피커를 쌓지 마십시오.



주의!
무거운 스피커는 두 명이 함께 들어서 장착하는 것이 좋습니다. 무거운 스피커를 한 명이 들어 장착할 경우 부상을 입을 수 있습니다.

스피커를 삼각 스탠드에 장착하려면 다음을 수행하십시오.

1. 삼각 스탠드를 평평하고 안정적인 표면에 놓습니다.
 - 삼각 스탠드의 다리를 완전히 늘립니다.
 - 스탠드를 더 높이기 위해 삼각 스탠드 구조를 개조해서는 안 됩니다.
 - 단일 스피커용으로 설계된 스탠드에 두 개 이상의 스피커를 장착하지 마십시오.
2. 나사를 풀니다.

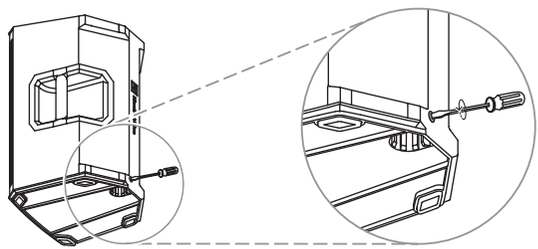
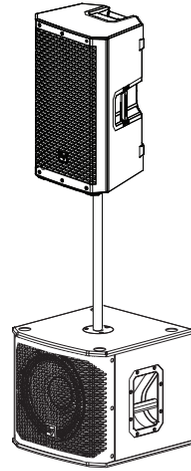


그림 1: 8인치 모델

폴에 스피커 장착



주의!

무거운 스피커는 두 명 이상이 함께 들어서 장착하는 것이 좋습니다. 무거운 스피커를 한 명이 들어 장착할 경우 부상을 입을 수 있습니다.

스피커를 폴에 장착하려면 다음을 수행하십시오.

1. 서브우퍼를 평평하고 안정적인 표면에 놓습니다.
2. 폴을 서브우퍼 상단의 폴 컵에 삽입합니다.
3. 나사형 폴 마운트를 사용하고 있다면 폴을 시계 방향으로 돌려 서브우퍼에 고정합니다.
또는
나사형 폴 마운트를 사용하고 있지 않다면 다음 단계로 넘어갑니다.
4. 나사를 풀니다.
5. 두 손으로 스피커를 들어올립니다.
6. 스피커 아래쪽에 있는 폴 컵을 폴에 장착합니다.
7. 나사를 조여 스피커를 폴에 고정합니다.



주의!

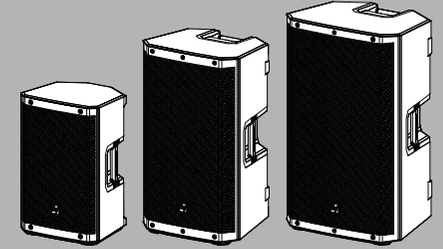
추가로 라우드스피커를 쌓지 마십시오.

보증 정보

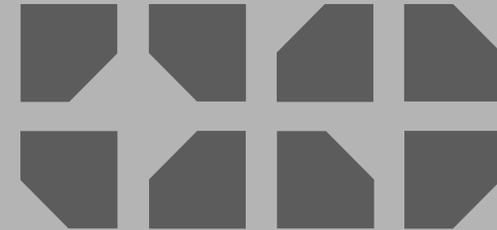
보증 기간 및 애프터 세일즈 서비스에 대한 자세한 내용은 www.electrovoice.com/warranty를 참조하십시오.

Full-range powered loudspeaker

ZLX-8P-G2, ZLX-12P-G2, ZLX-15P-G2



간편 사용자 안내서



Bosch Security Systems, LLC

130 Perinton Parkway
Fairport, NY 14450
USA

www.electrovoice.com

© Bosch Security Systems, LLC, 2023

EU importer:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Platz 1
70839 Gerlingen
Germany

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH,
2023

2023-09 | 02 | F.01U.415.387 | 202404021506

