

안전

- 해당 안전 지침을 저장합니다. 이 매뉴얼에는 Electro-Voice EVERSE 배터리 팩의 주요 안전 및 작동 지침이 들어 있습니다.
 - Electro-Voice 내부 배터리 충전기를 사용하여 배터리를 재충전하기 전에 (1) 배터리, (2) 라우드스피커의 모든 지침 및 경고 표시를 참조하십시오.
 - 부상 위험을 줄이려면 반드시 라우드스피커용으로 지정된 Electro-Voice 배터리 팩만 충전하십시오. 다른 유형의 배터리가 파열되면 피해가 발생하거나 인체에 상해를 입힐 수 있습니다.
 - 배터리 팩은 반드시 0°C(+32°F)~35°C(+95°F) 온도에서만 충전하십시오. 직사광선 아래에서 배터리를 충전하지 마십시오. 라우드스피커와 배터리 팩은 온도가 45°C(113°F)를 초과하지 않는 장소에 보관하십시오. 이는 심각한 배터리 셀 손상을 방지하는 데 중요합니다.
 - 승인 액세서리를 사용하면서 Electro-Voice에서 달리 지정되지 않은 한, 축축하고 습한 지역에서 배터리를 충전하지 마시고 라우드스피커를 비나 눈에 노출하지 마십시오. 배터리 충전기에 물이 들어가면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
- 주의!**
항상 습한 환경에서 웨더 커버 및/또는 Electro-Voice 승인된 레인 커버 액세서리를 사용하십시오.
- 종류에 상관없이 어떠한 액체에도 배터리 팩이나 라우드스피커를 담그거나 내부에 액체가 유입되지 않도록 하십시오. 부식성 유체나 전도성 유체(예: 해수 또는 공업용 화학 물질이나 표백제 함유 제품 등)로 인해 배터리가 단락되면 화재가 발생하고, 인체에 상해를 입힐 수 있고, 재산상의 피해가 발생할 수 있습니다.
 - 극도의 배터리 사용이나 극한의 온도 조건에서 배터리액이 누출될 수 있습니다. 피부와 눈에 접촉하지 마십시오. 부식성 배터리액에 노출되면 피부 조직에 화학 화상을 입을 수 있습니다. 액체가 피부에 닿으면 비누와 물로 신속하게 씻습니다. 액체가 눈에 들어가면 적어도 10분간 물로 씻어내고 의료적인 조치가 필요합니다.
 - 배터리 팩을 사용하거나 충전할 경우 라우드스피커는 평평한 불연성 표면에 설치하고 가연성 물질과 거리를 두십시오. 카펫 및 그 외 단열재로 처리된 표면을 사용하면 공기 순환이 차단되어 충전기 및 배터리 팩이 과열될 수도 있습니다. 라우드스피커 또는 배터리 팩에서 연기가 나거나 녹아 내리 것이 발견되면 즉시 라우드스피커의 플러그를 뽑고 배터리 팩이나 라우드스피커를 사용하지 마십시오. 즉시 고객 서비스에 문의하십시오.
 - 코드가 밟히고 걸려 넘어지거나 손상 또는 스트레스를 입지 않는 위치에 있는지 확인하십시오. 플러그와 코드가 손상되면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
 - 코드 대신 플러그를 잡아 당겨 라우드스피커를 분리하십시오. 코드 또는 플러그가 손상된 라우드스피커를 작동하지 마십시오. 즉시 교체하십시오. 플러그 또는 코드가 손상되면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.

- 배터리 팩 케이스에 금이 가거나 케이스가 눈에 띄게 손상된 경우 배터리 팩을 라우드스피커에 넣지 마십시오. 손상된 배터리 팩을 사용하면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
- EVERSE 배터리가 심한 타격 및 낙하 충격을 받았거나 손상된 경우 분해하거나 작동하지 마십시오. 조립이 잘못되거나 손상되면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
- 사용하기 전에 라우드스피커, 케이블, 플러그 및 배터리 팩을 점검하십시오. 손상이 발견되면 사용하지 마십시오. 배터리 팩은 직접 열지 말고 교체용 정품만을 취급하는 Electro-Voice 서비스 센터로 가져가십시오. 조립이 잘못되거나 제품이 손상되면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
- Electro-Voice에서 권장하거나 판매하는 액세서리나 배터리만 사용하십시오. 권장하지 않는 장치를 사용하면 감전 또는 화재가 발생할 수 있습니다.
- 충전당 배터리 작동 시간이 상당히 줄어들면 배터리 팩을 교체합니다. 배터리 팩 수명이 거의 다했을 수 있습니다.

배터리 관리

경고!

배터리가 라우드스피커에 설치되지 않은 경우 급속성 물체와 거리를 유지하는 것이 좋습니다. 예를 들어, 터미널의 단락을 방지하려면 못, 나사, 열쇠 등이 있는 도구 상자나 주머니에 배터리를 넣지 **마십시오**. 화재가 발생하거나 상해를 입을 수 있습니다. 배터리를 볼 속에 넣거나 고열에 노출시키지 마십시오. 폭발할 수 있습니다.

경고!

배터리를 분해하거나 배터리 터미널에서 들출된 구성품을 제거하지 마십시오. 화재가 발생하거나 상해를 입을 수 있습니다. 폐기하기 앞서 노출된 터미널의 단락을 방지하려면 두꺼운 절연 테이프를 사용하십시오.

참고!

Electro-Voice 배터리 팩 Electro-Voice에서 판매하지 않는 배터리 팩을 사용하면 보증이 적용되지 않을 수 있습니다.

참고!

배터리 보호 모드 "배터리 보호 모드"에 의해 리튬 이온 배터리는 과방전으로부터 보호됩니다. 배터리가 방전되면 라우드스피커는 배터리 보호 모드로 들어갑니다. 배터리는 일부 충전된 상태가 됩니다. 라우드스피커를 처음 사용하기 전에 배터리를 최대한 충전합니다. 리튬 이온 배터리는 서비스 수명 단축 없이 언제든지 충전할 수 있습니다. 충전 절차가 중단되어도 배터리가 손상되지 않습니다.

참고!

배터리 폐기 가정용 쓰레기에 배터리를 버리지 마십시오. 배터리는 지정된 수거 장소에만 버리고, 리튬 배터리는 배터리 터미널을 전기 테이프나 그 외 전기 절연 소재를 사용하여 덮습니다. 리튬 이온 배터리는 환경 보호를 위해 친환경적으로 수거, 재활용 또는 폐기해야 합니다.

경고!

항공 운반 시 경고 리튬 이온 배터리 및 전원 장치에 대한 모든 관련 항공 화물 및 승객 수하물 규정을 따르십시오.

경고!

폭발이나 화상의 위험 화재나 화상의 위험을 줄이려면 배터리 팩을 열고 분해하거나 수리하지 마십시오. 배터리를 파손하고 구멍을 뚫고, 외부 접촉을 단락시키거나 불이나 물속에 버리지 마십시오. 장치는 0°C(32°F)~35°C(95°F) 온도에서만 사용하십시오. 제대로 재활용하거나 폐기하십시오.

특징

- EVERSE 8 고용량 리튬 이온 배터리는 소를 완료하기에 충분한 전력을 제공하도록 맞춤 설계되었습니다.
- 운송 및 보관 중에 배터리를 보호하기 위해 천으로 된 운반용 가방이 포함되어 있습니다.
- 검은색 또는 흰색 중에서 선택할 수 있습니다.

포함된 부품

품질	구성품
1	배터리 팩 어셈블리
1	직물 운반 가방
1	간편 설치 가이드

설치

EVERSE 8 라우드스피커는 대용량 리튬 이온 배터리 팩과 함께 사전 설치된 상태로 제공됩니다. 라우드스피커를 처음 사용하기 전에 배터리를 24시간 동안 충전하면 최대 배터리 작동 시간과 예상 수명을 보장할 수 있습니다.

배터리를 충전하려면:

- ▶ EVERSE 8 라우드스피커에 배터리를 설치하는 동안

MAINS IN(주전원 입력)을 연결합니다.

최초의 완전 충전 이후 예상 배터리 충전 시간은 다음과 같습니다.

- 신호가 없는 전원이 꺼진 상태에서 4시간 이내.
- 전원을 켜고 높은 출력 레벨에서 오디오를 재생하는 경우 6시간 이내.

전원이 꺼진 상태에서 배터리가 충전되고 있는 중에 LCD가 표시됩니다.  CHARGING, 배터리가 완전히 충전되었을 때 LCD가 표시됩니다. .

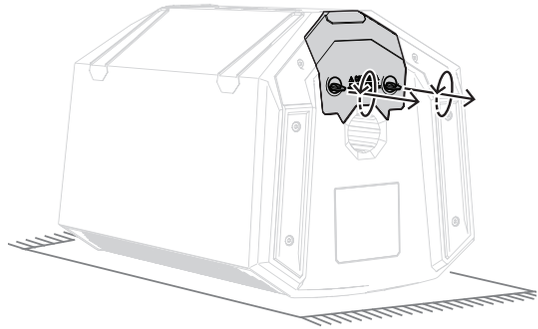
참고!

배터리 자체 방전 모든 리튬 이온 배터리는 장시간(몇 개월)에 걸쳐 자체 방전됩니다. 충전하지 않고 배터리를 장시간 방치하면 배터리가 완전히 방전될 수 있습니다. 완충하는 데 평소보다 시간이 더 오래 걸릴 수 있습니다. 이 경우 배터리를 사용하기 전에 24시간 동안 배터리를 다시 완충합니다.

매월 라우드스피커와 배터리를 점검하고 배터리를 충전합니다. 이렇게 하면 배터리 작동 시간을 유지하고 배터리 수명을 늘릴 수 있습니다.

점검 및 교체 목적을 위해 배터리를 제거하고 다시 설치하려면,

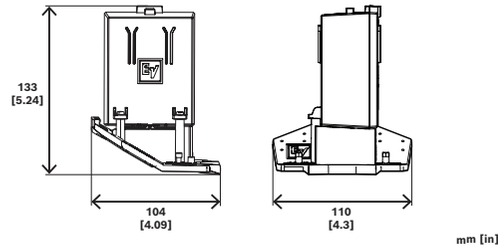
1. 핑거 탭 나사 2개를 시계 반대 방향으로 돌려 완전히 풉니다.



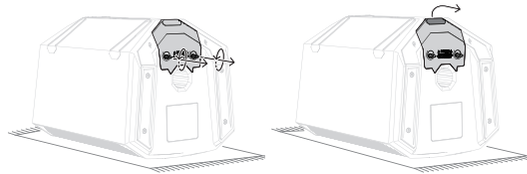
출하 치수(H x W x D)(mm)	172 mm x 148 mm x 142 mm
출하 치수(H x W x D)(in)	6.8 in x 5.8 in x 5.6 in
무게 (g)	542 g
무게 (lb)	1.20 lb
운송 중량(g)	700 g
총 중량 (lb)	1.50 lb

¹표준 음원으로 라우드스피커 한계를 표시하기 전 최대 출력.
²표준 음원인 경우 중간 출력은 EVERSE 8의 경우 약 95dB SPL이고 EVERSE 12의 경우 100dB SPL입니다.
³DC 전원 잭, USB 연결 및/또는 팬텀 전원을 통해 외부 장치에 전원을 공급하면 배터리 사용 시간이 줄어듭니다.

치수



2. 배터리 도어 뒷면의 핑거 풀을 사용하여 배터리 팩을 가볍지만 단단히 당깁니다.



3. 배터리 팩을 다시 설치하려면 역순으로 이전 단계를 수행합니다.

참고!

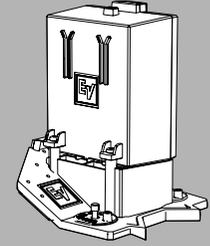
핑거 탭 나사를 조이기 전에 배터리 도어가 완전히 장착되었는지 확인합니다. 꼭 맞을 때까지 손가락으로 단단히 조입니다. 지나치게 조이거나 과도한 토크를 사용하지 마십시오. 손상을 일으킬 수 있습니다.

기술 데이터

용량	86.4Wh
작동 시간(최대 출력) ^{1,3}	6시간 이상
작동 시간(중간 출력) ^{2,3}	12시간 이상
색상	검은색 또는 흰색
치수 (높이 x 너비 x 깊이) (밀리미터)	133 mm x 104 mm x 110 mm
치수 (높이 x 너비 x 깊이) (인치)	5.24 in x 4.3 in x 4.09 in

EVERSE8 Battery pack assembly

EVERSE-BAT-B, EVERSE-BAT-W



간편 설치 설명서



Bosch Security Systems, LLC

130 Perinton Parkway
 Fairport, NY 14450
 USA

www.electrovoice.com

© Bosch Security Systems, LLC, 2024

EU importer:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH

Robert-Bosch-Platz 1
 70839 Gerlingen
 Germany

© Bosch Sicherheitssysteme GmbH,
 2024

2024-01 | 02 | F.01U.405.178 | 202402231217

