

# StarLink 엣지 테이블 마이크로폰 사용 설명서



---

무선 저전력(LE) 오디오 지원

## 주의 사항

테이블 마이크로폰은 국제 전자파 호환의 엄격한 규격에 준수하도록 설계되었습니다. 하지만 전기선 간섭, 공항 금속탐지, 다른 의료기기로부터 자기장 영향, 무선 신호 및 전자파 방전을 야기할 수 있습니다.

테이블 마이크로폰은 습기가 있는 천으로도 청소할 수 있도록 설계되었습니다.

다른 의료기를 사용하거나 심장 제세동기나 심박조율기 같은 이식 가능한 의료기를 착용하고 있는 경우, 테이블 마이크로폰이 의료기에 간섭이 우려된다면, 간섭 위험에 대한 정보를 얻기 위해 의사 또는 의료기기 제조사에 문의하시기 바랍니다. 테이블 마이크로폰은 석탄 광산이나 일부 화학 공장과 같이 폭발 위험이 있는 환경에서의 작동 여부를 공식적으로 인증받지 않았습니다.

## 기내에서의 사용

비행 관계자가 특별히 허용하지 않는 한, 항공기에서 테이블 마이크로폰을 사용해서는 안 됩니다.

## 국제적 사용

테이블 마이크로폰은 특정 국가 또는 지역의 무선법에 의해 사용이 승인되어야 하며, 승인되지 않은 지역이나 국가에서 사용해서는 안 됩니다.

해외 여행 기간 동안 기기를 작동하는 것은 다른 전자기기에 간섭을 야기하거나 다른 전자기기로부터의 간섭을 받을 수 있다는 점을 유의하시기 바랍니다.

 테이블 마이크로폰은  $-10^{\circ}\text{C}$ 에서  $45^{\circ}\text{C}$  사이의 온도, 상대 습도 10%에서 95%, 그리고 해수면보다 380m(1,200ft) 아래에서 최대 3,000m(1,000ft) 높이까지의 고도 범위 내에서 사용, 보관, 운반이 가능하도록 설계되었습니다.

규정에 따라 다음 경고를 제공해야 합니다.

**경고:** 테이블 마이크로폰의 성능이 저하될 수 있으므로 다른 전자 장비에 근접하여 테이블 마이크로폰을 사용하지 않도록 합니다. 이러한 사용이 필요한 경우 보청기와 다른 장비가 정상적으로 작동하는지 확인하십시오.

**경고:** 테이블 마이크로폰 제조사에서 제공하지 않은 액세서리, 부품 또는 교체품을 사용하면 전자기 방출이 증가하고 전자기 내성이 감소하여 성능이 저하될 수 있습니다.

**경고:** 휴대용 무선 주파수 통신 장비를 테이블 마이크로폰과 30cm(12인치) 이상 가까운 위치에서 사용하면 보청기 성능이 저하될 수 있습니다. 이런 현상이 발생하면, 통신 장비로부터 거리를 두시길 권장합니다.

테이블 마이크로폰은 먼지 또는 수분 침투에 대한 보호 기능이 공식적으로 인증(IP 등급)되지 않았지만 IEC 60529에 따라 IP 52 수준으로 테스트 되었습니다. 이는 테이블 마이크로폰이 먼지로부터 보호된다는 것을 의미합니다. 테이블 마이크로폰의 배터리는 교체용이 아닙니다. 또한 사용자가 직접 수리 가능한 부품은 없으니 열거나 개조하지 마십시오.

테이블 마이크로폰 사용 설명서에 명시되어 있지 않는 기타 기기와 연결하지 마십시오.

테이블 마이크로폰의 기대 수명은 3년입니다.

## 경고:

- 이 제품은 15W를 초과하는 전원 공급 장치에 연결하지 마십시오.
- 배터리는 고온이나 저온, 높은 고도의 낮은 기압 환경에서 사용, 보관, 운송해서는 안 됩니다.
- 잘못된 종류의 배터리로 교체할 경우, 화재나 폭발, 인화성 액체 또는 가스 누출의 위험이 있습니다.
- 배터리를 불에 태우거나, 고온의 오븐에 넣거나, 물리적으로 파쇄 또는 철단하는 행위는 화재나 폭발의 위험이 있습니다.
- 배터리를 매우 높은 온도 환경에 방치할 경우, 화재, 폭발, 또는 인화성 물질 누출이 발생할 수 있습니다.
- 배터리를 공기압이 낮은 특수 환경에 노출시키는 경우에도 화재, 폭발, 또는 인화성 물질 누출의 위험이 있습니다.

## 무선 통지

FCC ID: 2AS2V-LE10

IC 24964-LE10(Model LE10)

## FCC/IC 정보:

이 기기는 FCC 규칙의 15부와 ISED 캐나다 면허 RSS 표준을 준수합니다. 작동은 다음 두 가지 조건에 의해 제한됩니다: (1) 장치는 유해한 간섭을 일으키지 않아야 하며, (2) 이 장치가 받은 모든 간섭을 받아들여야 하며, 이는 장치의 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함합니다.

**참고:** 제조업체는 이 기기에 대한 무단 개조로 인한 라디오 또는 TV 간섭에 대해 책임을 지지 않습니다. 이러한 개조는 사용자의 장비 사용 권한을 무효화할 수 있습니다.

또한, Nuance Hearing은 Starkey Laboratories Inc.의 테이블 마이크로폰이 EU 지침 2014/53/EU의 필수 요건 및 기타 관련 규정을 준수하고 있음을 선언합니다. 해당 적합성 선언서(DoC)는 info@nuancehear.com을 통해 요청하실 수 있습니다.

## KCC 정보

상호: Nuance Hearing Ltd.

기기명칭: LE Audio Table Microphone

모델명: LE-10

제조년월: 제품의 SN 참조

KC 인증번호:  R-R-NH5-LE-10

제조사: Nuance Hearing Ltd.

제조국가: 중국

## 규제 정보

 **Nuance Hearing**  
24 Raoul Wallenberg St.  
Tel Aviv 6971920  
Israel

**EC** **REP**

**Nuance Hearing**  
Packhorse Lane Bibury  
Cirencester GL7 5NT  
England



전자 장비 폐기물은 현지 규정에 따라 취급해야 합니다.



건조 보관

### 폐전자기기 처리 안내

Starkey Laboratories, Inc.는 유럽연합(EU)의 요구사항 및 사용자가 거주하는 지역의 법률에 따라, 폐기물 재활용 또는 처리 절차를 통해 폐기할 것을 권장합니다.

아래 지침은 폐기/재활용 담당자의 편의를 위해 제공됩니다. 테이블 마이크로폰을 폐기할 때 이 설명서를 첨부하십시오.

### 폐기/재활용 담당자 전용

이 제품에는 리튬이온 배터리가 포함되어 있습니다.

이 배터리를 제거하려면:

- 테이블 마이크로폰의 전원을 끍니다.
- 소형 드라이버로 테이블 마이크로폰 케이스의 양쪽을 조심스럽게 분리하세요.
- 혹시라도 발생할 수 있는 핵선을 방지하기 위해 회로 기판에서 배터리 전선을 절단하십시오.
- 넓은 일자 드라이버를 사용하여 배터리를 본체에서 분리합니다.

이러한 제품 분해는 무상 보증 조건에서 제외될 수 있습니다.

기호	기호 의미	적용 기준	기호 번호
	제조사	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.1
	유럽 공동체 내 권한을 가진 대표	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.2
	제조일자	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.3
	카탈로그 번호	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.6
	일련 번호	BS EN ISO 15223-1:2021	5.1.7
	건조 보관	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.4
	온도 제한	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.7
	습도 제한	BS EN ISO 15223-1:2021	5.3.8
	주의 사항	BS EN ISO 15223-1:2021	5.4.4
	일반 경고 표시	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 2	ISO 7010-W001
	사용 설명서/책자 참조	EC 60601-1, Reference no. Table D.2, Safety sign 10	ISO 7010-M002
	분리 배출	DIRECTIVE 2012/19/EU (WEEE)	Annex IX
	클래스 II 장비	IEC 60417 Reference no. Table D.1	Symbol 9 (IEC 60417- 5172)
	규정 준수마크(RCM)	AS/NZS 4417.1:2012	N/A
	직류	IEC 62368 Reference no. Table D.1	IEC 60417-5031
	재활용 기호	European Parliament and Council Directive 94/62/EC	Annex I-VII

## 소리를 선명하게, 소통을 가까이! 테이블 마이크로폰

테이블 마이크로폰은 회의나 가족 모임과 같은 여러 사람이 함께 이야기하는 환경에서 주요 화자의 말소리에 집중할 수 있도록 설계되어, 소음 속에서도 더 나은 청취 경험을 제공하며, 소통을 더욱 원활하게 도와줍니다.

### 구성품:

- 테이블 마이크로폰
- 전원 어댑터
- 충전 케이블(USB-C)
- 파우치
- 목걸이 끈
- 실리콘 케이스
- 사용 설명서

## 목차

### 1. 추가 지침

주의 사항	2
FCC 정보	4
규제 정보	5

### 2. 테이블 마이크로폰에 대해 알아보기

테이블 마이크로폰 소개	9
테이블 마이크로폰 설정	11
테이블 마이크로폰 사용	14
테이블 마이크로폰 충전	21

### 3. 문제 해결 가이드

	23
--	----

## 테이블 마이크로폰 소개

### 개요

#### 1. 충전 단자(USB-C)

- 충전 케이블(USB-C)을 통해 충전 가능.

#### 2. 방향 터치 키

수동으로 단방향 또는 양방향 선택

#### 3. 상태 표시등

- 청취 방향 표시
- 다음의 작동 표시:
  - 충전 상태
  - 전원
  - 배터리 상태
  - 연결 상태
  - 볼륨

#### 4. 음소거 모드

- 가운데 원형 표시등만 점등되어 있으면 음소거 모드임을 나타냅니다.

#### 5. 자동 모드 버튼

한 번 터치하면 기기가 자동 모드로 설정됩니다. 5개의 표시등이 파란색으로 점등되며, 그 중 하나가 더 밝게 표시되어 청취 방향을 나타냅니다.

## 6. 전원 버튼

테이블 마이크로폰을 켜거나 끕니다.

## 7. 볼륨(+/-) 조절 버튼

스트리밍 볼륨을 조절합니다.

## 8. 마이크

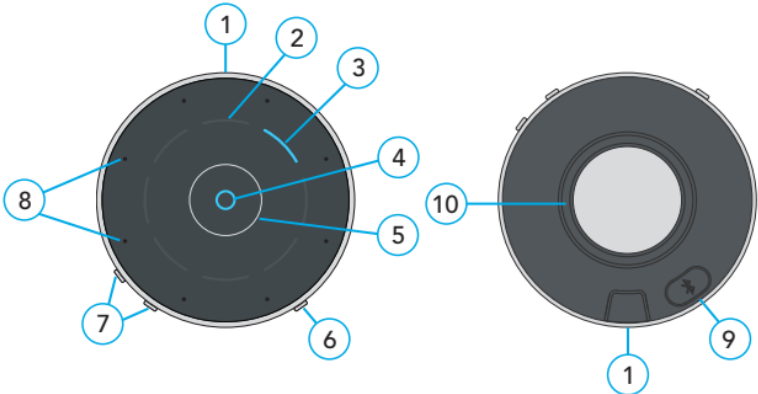
말하는 사람의 음성을 감지할 수 있는 8개의 내장 마이크가 있습니다. 각 표시등의 방향은 마이크의 위치와 동일합니다.

## 9. 보청기 연결 버튼

보청기와 연결합니다.

## 10. 목걸이 끈 부착용 자석

원격 마이크 모드로 사용할 때 활용됩니다.



## 테이블 마이크로폰 설정

### 전원 켜기/끄기

전원 버튼을 사용하여 테이블 마이크로폰을 켜거나 끕니다.

- 켜기** – 전원 버튼을 3초 동안 누릅니다. 녹색 표시등이 하나씩 점등되며, 이는 배터리 잔량을 나타냅니다.
- 참고:** 테이블 마이크로폰을 충전해야 하는 경우, 21페이지의 테이블 마이크로폰 충전하기를 참조하십시오.



- 테이블 마이크로폰이 사용자의 보청기에 연결되면 중앙 원 LED가 점등되고 양쪽 각 표시등이 점등됩니다. 연결하는 데 약 5초 정도 소요될 수 있습니다.



- 끄기** – 전원 버튼을 3초 동안 누릅니다. 장치의 전원이 꺼지는 동안 표시등이 녹색으로 점등되었다가 하나씩 꺼집니다.



### 보청기와 연결하기:

테이블 마이크로폰을 처음 사용하기 전에, 이를 보청기와 연결해야 합니다. 이 과정을 통해 테이블 마이크로폰이 보청기를 인식하고 정상적으로 작동합니다.



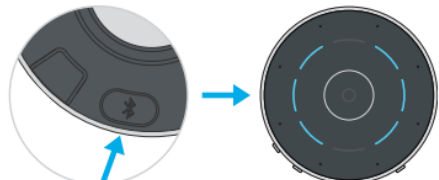
1단계: 테이블 마이크로폰을 켭니다.

## 2단계: 보청기의 전원을 켰다가 껁니다.

- 충전식 보청기인 경우, 충전기에 3초 동안 넣었다 빼면 켜집니다. 배터리 교체식 보청기인 경우, 배터리 도어를 열었다 닫으면 켜집니다.
- CROS 보청기 시스템의 경우:** 보청기와 CROS 송신기의 전원을 끕니다. 이후, 보청기는 **켜고** CROS 송신기는 **꺼진 상태를 유지합니다.**

## 3단계: 테이블 마이크로폰과 보청기를 연결합니다.

- 주변 블루투스® 장치에 보청기가 연결되지 않았는지 확인합니다.
  - 휴대폰에서 블루투스를 끕니다.
  - 보청기에 이전에 연결하였던 무선 액세서리의 전원을 모두 끕니다.
- 테이블 마이크로폰에서 15cm(6인치) 이내에 보청기를 놓습니다.
- 보청기 연결 버튼을 2초간 누르고, 테이블 마이크로폰의 버튼이 보이도록 평평한 곳에 둡니다. 파란색 LED가 괘호 모양으로 깜빡이면 연결 준비가 완료됨을 나타냅니다.



- 양쪽 보청기의 경우:** 볼륨 버튼과 전원 버튼이 사용자를 향하도록 놓아주세요.

왼쪽(표시등)	오른쪽(표시등)	연결 결과	다음 단계
( Yellow)	) (Yellow)	양쪽 보청기가 연결됨.	완료
( Yellow)	) (Red)	왼쪽 보청기만 연결됨.	1~3단계 다시 실행
( Red)	) (Yellow)	오른쪽 보청기만 연결됨.	1~3단계 다시 실행
( Red)	) (Red)	보청기가 모두 연결되지 않음.	1~3단계 다시 실행

- 한쪽 보청기의 경우:**

왼쪽(표시등)	오른쪽(표시등)	연결 결과	다음 단계
( Yellow)		왼쪽 보청기가 연결됨.	완료
	) (Yellow)	오른쪽 보청기가 연결됨.	완료
( Red)		왼쪽 보청기가 연결되지 않음.	1~3단계 다시 실행
	) (Red)	오른쪽 보청기가 연결되지 않음.	1~3단계 다시 실행

다음 페이지로 이동하여 테이블 마이크로폰 사용을 시작합니다.

## 테이블 마이크로폰 사용

테이블 마이크로폰은 청취 보조 장치입니다. 무선 보청기와 연결하여 소리를 보청기로 직접 들을 수 있습니다.

### 주요 사용 모드:

- 테이블 마이크:** 여려사람과의 대화 환경에서 말소리의 방향을 자동으로 감지하거나, 특정 방향을 수동으로 설정할 수 있습니다. 마이크 방향을 수동으로 설정하려면 말하는 사람의 방향의 상태 표시등을 터치하여 LED를 켜고, 중앙 원을 다시 터치하면 자동 모드로 돌아갑니다.
- 원격 마이크:** 테이블 마이크로폰을 착용한 사람의 목소리를 스트리밍합니다. 자세한 내용은 20페이지의 테이블 마이크로폰 착용 방법을 참조하세요.\*

### 테이블 마이크로폰을 사용하려면:

#### 1단계:

##### 보청기가 켜져 있는지 확인합니다.

**알림** – 처음으로 오디오를 스트리밍하기 전에, 보청기가 테이블 마이크로폰에 연결되어 있는지 확인하십시오. 자세한 내용은 11페이지를 참조하십시오.

**참고:** 테이블 마이크로폰과 보청기의 작동 범위는 최대 15m(50피트)입니다. 다만, 무선 작동 범위는 장애물이나 사람의 위치와 같은 환경적 요인에 의해 줄어들 수 있으며, 이로 인해 오디오 품질이 저하되거나 연결이 불안정해질 수 있습니다.

### 2단계: 오디오 스트리밍을 시작/중지합니다.

- 테이블 마이크로폰 켜기:**

테이블 마이크로폰의 전원을 켜면 오디오 스트리밍이 자동으로 시작됩니다.

- 테이블 마이크로폰 끄기:**

테이블 마이크로폰의 전원을 끄면 오디오 스트리밍이 자동으로 중지됩니다.

### 3단계: 스트리밍 볼륨을 조절합니다.

#### 아래의 방법 중 하나를 선택하세요.

- 테이블 마이크로폰에서 **볼륨(+/-) 버튼**을 누릅니다.
- 호환되는 모바일 앱의 액세서리 화면에서 **볼륨 슬라이더**를 움직입니다.
- 보청기의 사용자 조절 버튼**을 누르거나 터치합니다.\*

### 4단계: 전화 또는 미디어 스트리밍 중단:

- 전화가 오거나 휴대전화에서 스트리밍을 시작한 경우, 테이블 마이크로폰의 스트리밍은 일시 중단됩니다.

- 중단되는 동안, 중앙 원형 표시등과 양쪽 표시등이 각각 점등됩니다.

- 전화 통화 또는 미디어 스트리밍이 종료되면 테이블 마이크로폰 스트리밍이 자동으로 다시 시작되며, 상태 표시등도 이전으로 돌아갑니다.



\*보청기 전문가가 볼륨을 조절하도록 설정한 경우.

## 상태 표시등

상태 표시등은 테이블 마이크로폰이 현재 어떻게 작동하고 있는지를 나타냅니다.

### 작동

	<b>올바른 제품 방향</b> 최상의 성능을 위해 테이블 마이크로폰의 볼륨과 전원 버튼이 보청기 사용자를 향하는지 확인합니다.
	<b>볼륨 +</b> 볼륨을 올리면 상단 녹색 표시등이 점등됩니다.
	<b>볼륨 -</b> 볼륨을 내리면 하단 녹색 표시등이 점등됩니다.

## 보청기 연결

	<b>파란색 갈호 모양 표시등이 깜빡임</b> 보청기를 검색합니다.
	<b>녹색 갈호 모양 표시등이 점등</b> 보청기가 성공적으로 연결되었습니다.
	<b>빨간색 갈호 모양 표시등이 점등</b> 보청기 연결에 실패했습니다.

한쪽 또는 양쪽 보청기와 연결하는 자세한 방법은 11페이지를 참조하십시오.

## 대화 스트리밍

	<p><b>자동 모드</b> 자동 모드 표시등 - 다섯 개의 표시등이 파란색으로 점등되며, 그 중 하나가 더 밝게 표시되어 청취 방향을 나타냅니다.</p>
	<p><b>수동 모드</b> 최대 8개의 파란색 표시등 중 선택된 표시등이 청취 방향을 나타냅니다.</p>
	<p><b>전 방향 모드</b> 모든 파란색 표시등이 점등되면 이는 전 방향 청취를 나타냅니다.</p>
	<p><b>음소거 모드</b> 모든 표시등을 수동으로 끄면 중앙 원형이 점등됩니다. 중앙 원형을 터치하면 장치가 다시 자동 모드로 돌아가며, 5개의 표시등이 점등됩니다.</p>

## 테이블 위에 배치(테이블 마이크 모드)

여러 사람과의 대화 시 테이블 마이크로폰을 테이블 중앙에 놓습니다. 말소리를 보다 선명하게 듣기 위해 항상 테이블 마이크를 대화 상대에게 가능한 가까이 두세요.

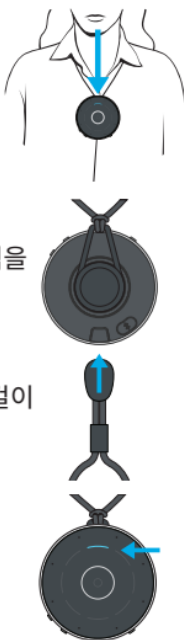
	<p><b>자동 모드</b> 5개의 표시등이 파란색으로 점등되며, 그 중 하나가 더 밝게 표시되어 청취 방향을 나타냅니다. 테이블 마이크로폰은 현재 말하고 있는 사람의 음성을 자동으로 따라갑니다. 테이블 마이크로폰 중앙을 터치하여 장치를 자동 모드로 활성화 할 수 있습니다.</p>
	<p><b>수동 모드(1명)</b> 특정 대화 상대에게 집중하려면 해당 방향의 표시등을 터치하세요.</p>
	<p><b>수동 모드(2명 이상)</b> 2명 이상의 대화 상대에게 집중하려면 추가되는 방향의 상태 표시등을 터치하세요.</p>
	<p><b>전 방향 모드</b> 조용한 환경에서 여러 사람의 말을 들으려면 모든 표시등을 터치하세요. 중앙을 터치하면 자동 모드로 다시 활성화됩니다.</p>

## 테이블 마이크로폰 착용

테이블 마이크로폰은 제공해드린 목걸이 끈을 이용하여 착용할 수 있습니다. 말하는 사람의 입에서 20cm(8인치) 이내에 두는 것이 가장 좋습니다.

### 목걸이 끈 사용 안내:

1. 테이블 마이크로폰의 뒷면에 목걸이 끈의 자석을 부착합니다. 끈과 자석이 올바르게 부착되어 고정되어 있는지 확인합니다.
2. 목걸이 끈을 목에 걸고 길이를 조절하려면 목걸이 끈을 잡고 마개를 당깁니다.
3. 말하는 사람이 테이블 마이크로폰을 착용하면 상단 표시등이 3초 동안 점등됩니다.



## 테이블 마이크로폰의 역할

### 대화 스트리밍 모드

테이블 마이크로폰은 다용도로 사용할 수 있는 스마트한 제품입니다. 말하는 사람의 음성을 따라 조용하거나 시끄러운 환경을 자동으로 감지하여 최상의 음성 이해도를 제공합니다. 테이블 마이크로폰을 사용하면 자동 모드 또는 수동 모드를 사용자가 선택할 수 있으며 8개의 표시등 중 일부 또는 전체를 조절할 수 있습니다. 전 방향 모드는 조용한 환경에서 여러 사람과의 대화에 최적화되어 있습니다. 또한, 테이블 마이크로폰은 시끄러운 환경에서 먼 거리의 말하는 사람이 착용해서 사용할 수 있습니다.

### 테이블 마이크로폰 충전

#### 테이블 마이크로폰을 충전하려면:

1. 충전 케이블(USB-C)을 테이블 마이크로폰의 충전 단자에 연결합니다.
2. 충전 케이블(USB-C)을 전원 어댑터에 연결합니다.
3. 전원 어댑터를 벽면 콘센트와 같은 외부 전원에 연결합니다.
4. 테이블 마이크로폰의 표시등을 통해 충전 상태를 확인합니다. 다음 페이지를 참조하십시오.



표시등 상태	충전 상태
	녹색 표시등은 배터리 충전 상태를 나타냅니다. 녹색 표시등이 점멸되는 부분이 현재 충전 상태를 나타냅니다. 배터리가 완전히 충전되면 모든 표시등이 녹색으로 점등됩니다.
	주황색 표시등은 배터리 수명이 2시간 미만임을 나타냅니다.
	배터리 잔량이 1시간 미만일 경우 빨간색 표시등이 점등되며 빨간색 표시등이 점멸되면 배터리가 완전히 방전됨을 나타냅니다.

테이블 마이크로폰은 완충 시 최대 10시간까지 스트리밍을 지원합니다. 테이블 마이크로폰은 약 2시간 내에 완전히 충전됩니다.

## 문제 해결 가이드

테이블 마이크로폰에 문제가 발생했나요? 문제 해결 가이드를 참조하십시오. 문제가 계속되면 보청기 전문가에게 문의하십시오.

증상	추정원인	해결방안
	보청기가 무선 연결 가능 범위에서 벗어남.	테이블 마이크로폰으로 더 가까이 이동.
	보청기 배터리 잔량이 부족해 더 이상 오디오 스트리밍 지원 불가.	<ul style="list-style-type: none"> <li>배터리 교체식인 경우, 새 배터리로 교체.</li> <li>충전식 보청기의 경우, 보청기를 충전.</li> </ul>
	한쪽(또는 양쪽)의 보청기에서 스트리밍이 중단됨.	가구나 벽과 같은 큰 물체가 무선 연결을 방해함. 최상의 성능을 위해 테이블 마이크로폰과 보청기 사이에 장애물이 없는 곳에서 사용.
	테이블 마이크로폰과 무선 연결이 끊어짐.	스트리밍을 다시 시작하기 위해 15페이지 '오디오 스트리밍 시작/중지' 단계를 따름.
	보청기와 연결되지 않음.	보청기 전원을 껐다가 다시 켜.

증상	추정원인	해결방안
스트리밍되는 소리가 왜곡됨.	테이블 마이크로폰의 배터리 잔량이 부족함.	21페이지의 '테이블 마이크로폰 충전' 단계를 따름.
	보청기가 무선 연결 가능 범위에서 벗어남.	테이블 마이크로폰으로 더 가까이 이동.
스트리밍되는 소리가 너무 크거나 작음.	테이블 마이크로폰에서 보청기로 스트리밍되는 볼륨이 최적화되지 않음.	테이블 마이크로폰의 볼륨(+/-) 조절 버튼으로 조절.
테이블 마이크 모드: 시끄러운 환경에서 말소리를 알아듣기 어려움.	테이블 마이크로폰이 말하는 사람으로부터 멀리 떨어져 있음.	테이블 마이크로폰을 말하는 사람과 더 가까운 곳에 둠.

증상	추정원인	해결방안
원격 마이크 모드: 시끄러운 환경에서 말소리를 알아듣기 어려움.	테이블 마이크로폰을 착용하고 있는 사람의 옷에 의해 가려져 있거나 너무 멀리 떨어져 있음.	테이블 마이크로폰을 상대방의 목소리가 잘 들리는 곳에 위치. 말하는 사람의 입에서 20cm(8인치)이내에 있을 때 최상의 성능 제공.
보청기와 테이블 마이크로폰이 연결되지 않음.	보청기와 테이블 마이크로폰이 연결되지 않음.	11페이지의 '보청기 연결하기' 단계를 따름.
스트리밍되는 소리를 보청기에서 들을 수 없음.	테이블 마이크로폰 또는 보청기 배터리 방전.	모든 기기를 완전히 충전.

메모

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

메모

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



작성년월: 2025년 4월

---

StarLink 및 Starkey는 Starkey Laboratories, Inc.의 상표입니다.  
Bluetooth® 워드 마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.가 소유한 등록  
상표이며 Starkey가 이러한 마크를 사용하는 것은 허가 하에 있습니다.

©2025 Starkey Laboratories, Inc. 모든 권리 보유. P00010302 4/25  
BKLT3254-00-JP-KO-ZH-XX  
특허: [www.starkey.com/patents](http://www.starkey.com/patents)