

# OPENFIT

## 사용 설명서

T910

# 차례보기

SHOKZ 앱 .....	03
구성품 확인 .....	04

## 착용 및 사용방법

이어폰 이미지 .....	05
충전 케이스 .....	06
블루투스 연결 .....	07
착용하기 .....	09

## 터치 패드 사용 방법

음악 컨트롤 .....	11
통화 컨트롤 .....	12
한쪽 이어폰으로 컨트롤 .....	13

## LED 표시등

충전 케이스 내부 LED 표시등 .....	14
충전 케이스 외부 LED 표시등 .....	15

## 전원 및 충전 방법

전원 켜기/끄기 / 대기모드 .....	16
이어폰 충전 .....	18
USB-C로 충전 케이스 충전하기 .....	20

## 추가 기능

자동 재 연결 .....	21
이어폰 초기화 .....	22

## 제품 점검

청소 방법.....	23
IP 등급 .....	24
규제 및 법률 정보 .....	25

## 워런티 서비스

시리얼 번호 위치 .....	27
고객서비스 문의 .....	28

Shokz 앱

# Shokz 앱을 다운받아보세요



## Shokz



멀티포인트 페어링, 펌웨어 업그레이드, EQ 모드  
변경 등 더 다양한 기능  
을 만나보세요.

Shokz 앱을 통해 이어폰을 더 편하게 설정할 수 있습니다.

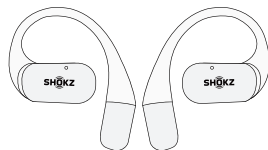
\*더 자세한 정보는 [userguide.shokz.net/OpenFit](http://userguide.shokz.net/OpenFit)에서 확인하실 수 있습니다.

Android 사용자: 모바일 브라우저를 사용하여 QR 코드를 스캔하고 앱  
을 다운로드하세요.

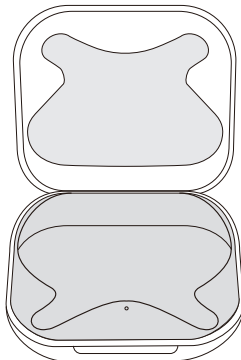
Apple, Apple 로고는 미국 및 기타 국가에서 등록된 Apple사의 상표입니다. Google Play, Google Play 로고와 Android는 Google LLC의 상표입니다.

# 구성품 확인

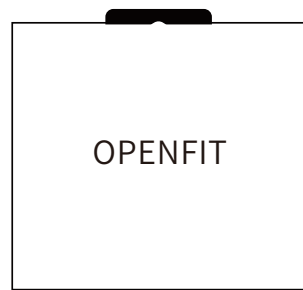
# 구성품 확인



오픈핏 오픈형 블루투스  
스 이어폰 x 2



오픈핏 포장  
케이스 x 1



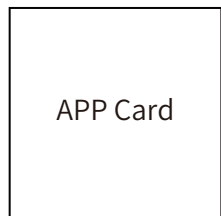
오픈핏 패킹  
박스 x 1



USB-C 충전  
케이블 x 1



사용 설명서, 법률 정보 x 1  
(지역에 따라 버전이 다름)



앱 카드 x 1

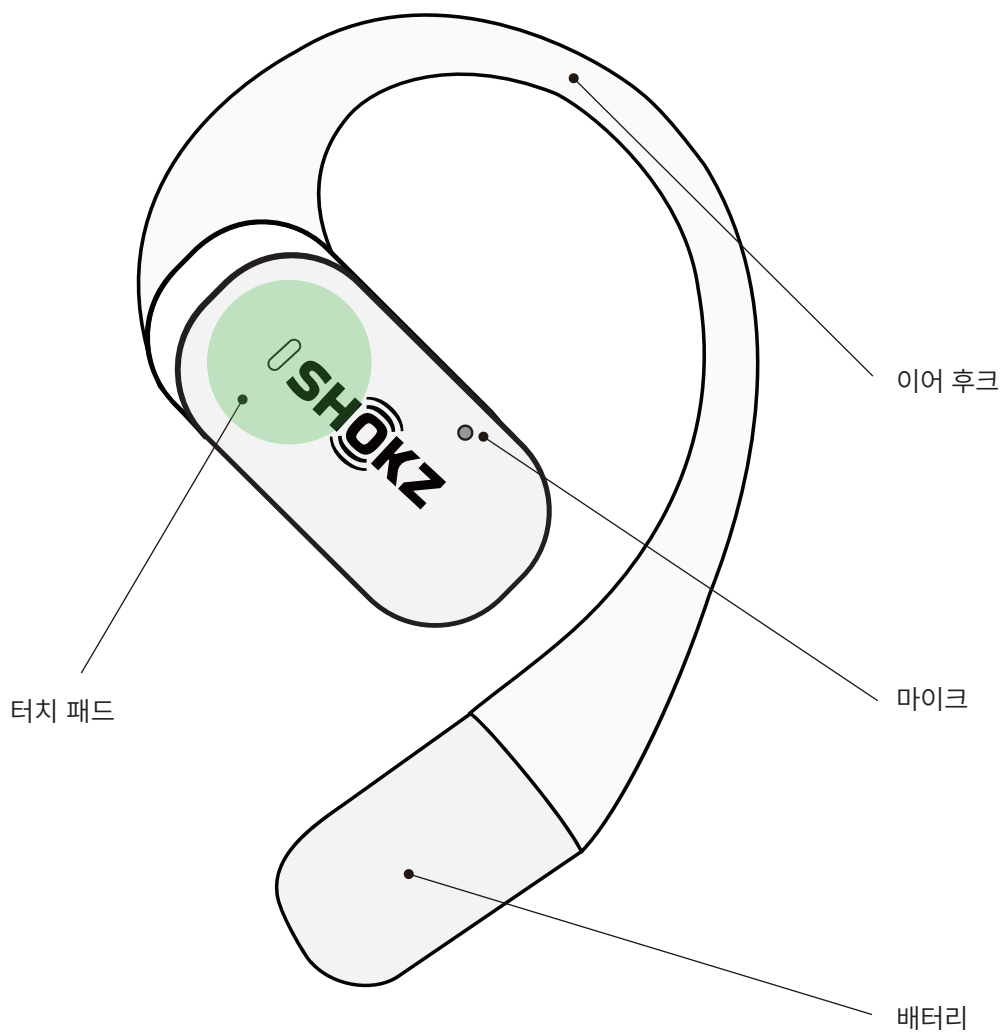


워런티 카드 x 1

제품의 일부가 손상되었거나 모든 구성품이 포함되어 있지 않은 경우  
에는 제품을 사용하지 마시고, (주)앞썬아이앤씨에 문의해 주십시오.  
(28페이지: 워런티 서비스 – 고객 서비스 문의 참조))

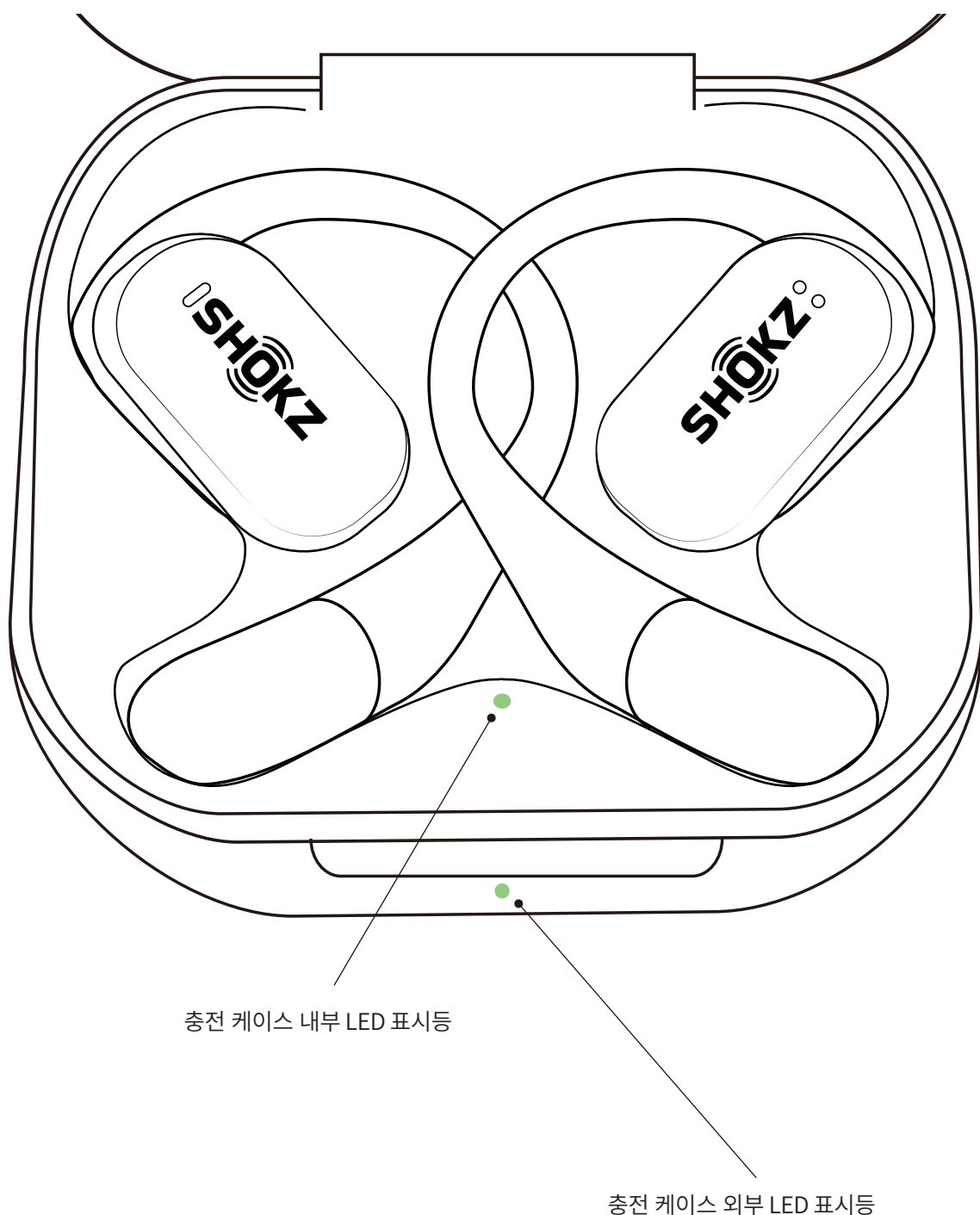
# 착용 및 사용 방 법

# 이어버드 이미지



\* 터치 영역의 돌출된 부분이 터치 버튼의 유효 위치입니다.

# 충전케이스 이미지



# 블루투스 연결

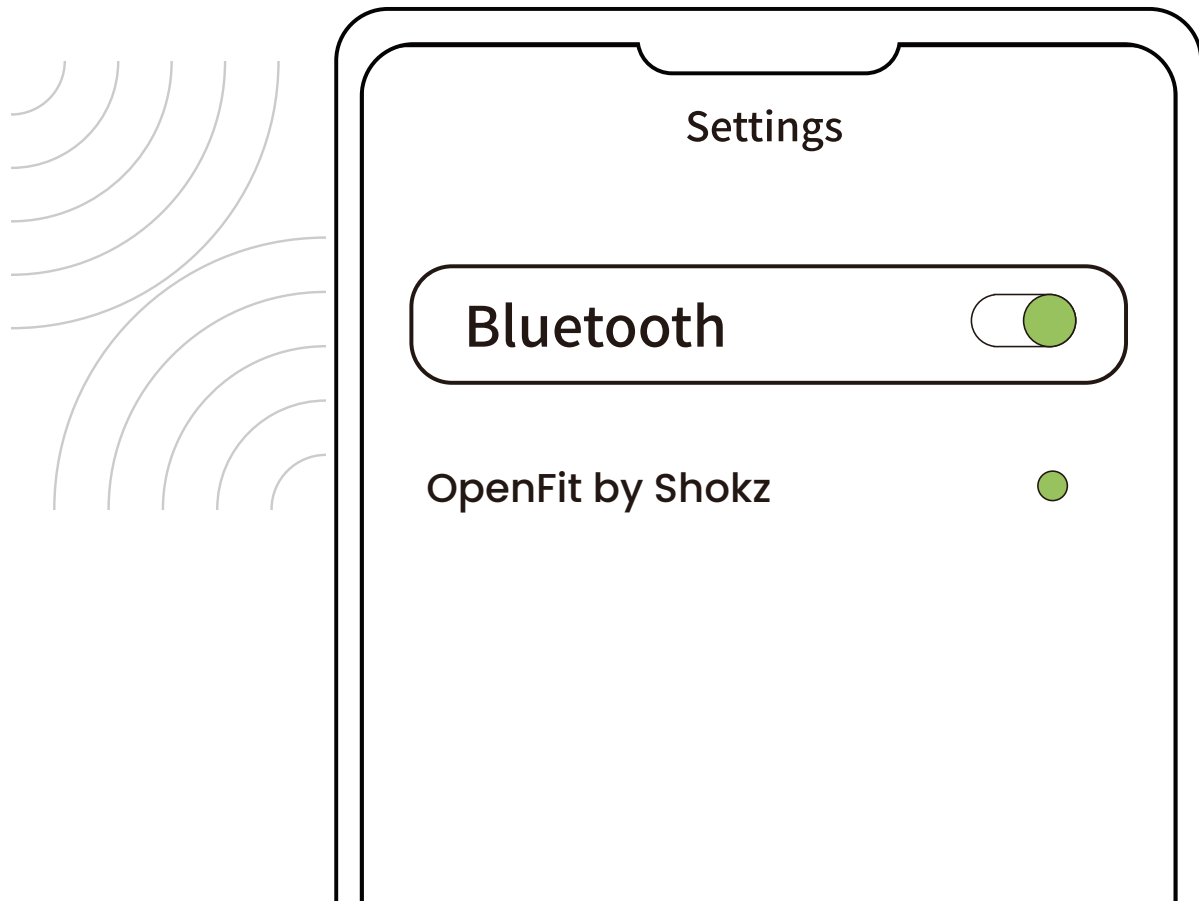


처음 연결 시:

충전 케이스를 열고 케이스 LED 표시등이 주황색과 녹색으로 번갈아 깜박이면 페어링 모드로 전환됩니다.

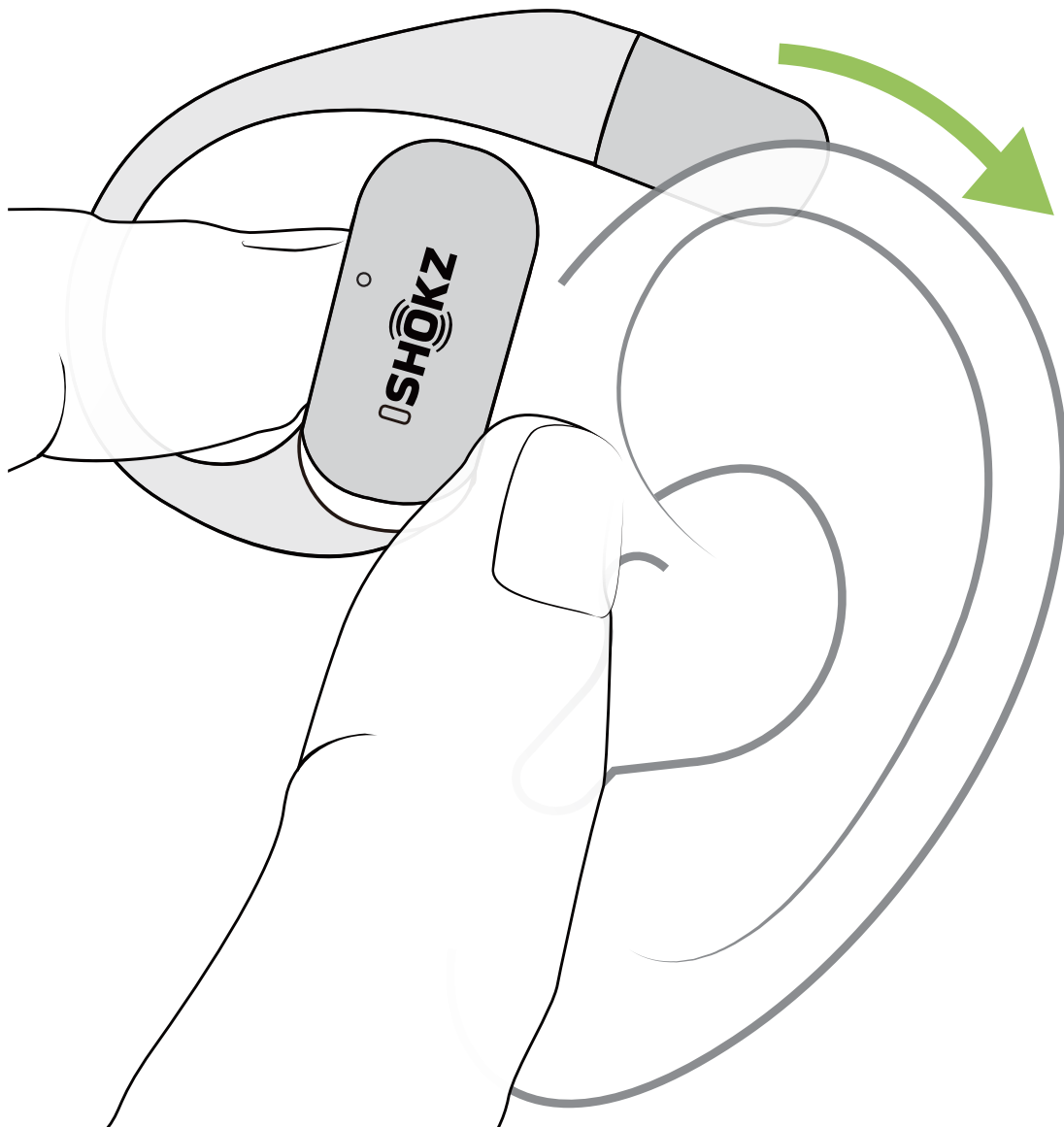
다시 연결 시:

1. 양쪽이어버드를충전케이스에넣습니다 .
2. 이어버드가페어링모드에들어갔음을나타내는표시등이주황색과녹색으로깜박일때까지두손가락으로이어버드의터치영역을동시에길게누릅니다.



3. 디바이스의 블루투스 목록에서 “OpenFit by Shokz”를 선택하십시오. 페어링 성공 시 연결이라고 표시됩니다.

# 착용하기



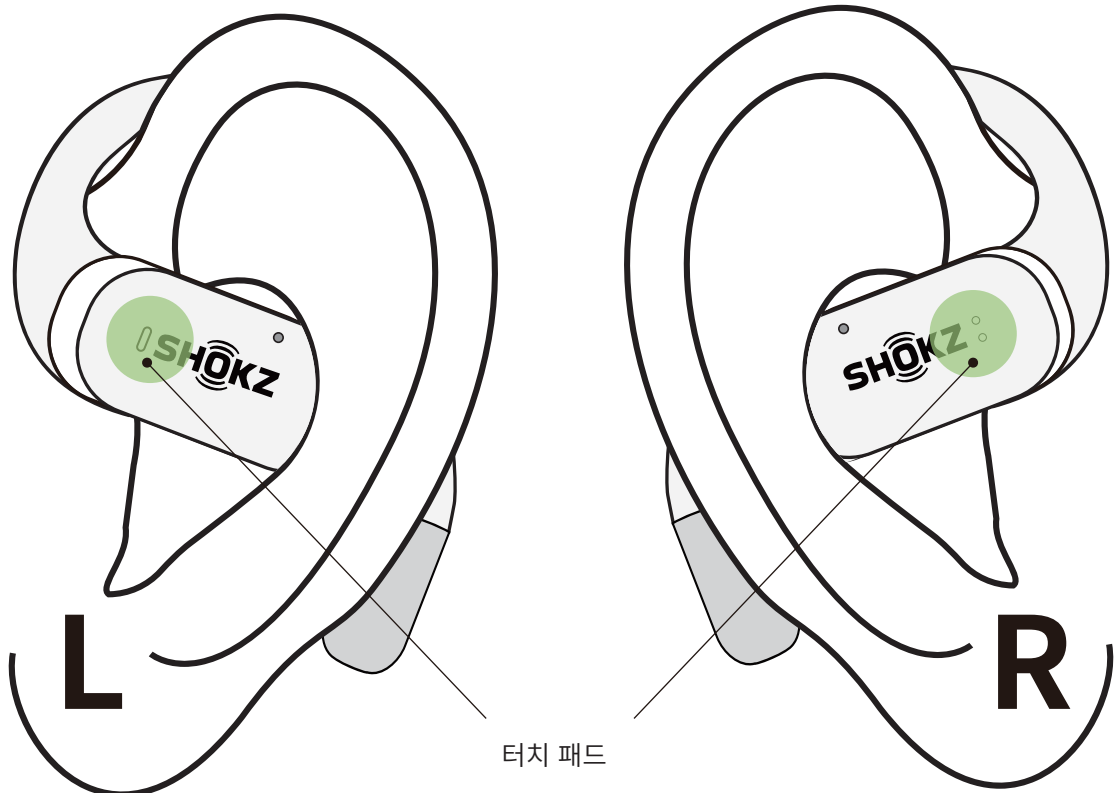
1. 충전 케이스 안에 있는 이어폰을 꺼냅니다.
2. 이어폰을 귀 위쪽에 위치하여 착용합니다.



3. 귀 뒤쪽을 따라 이어 후크를 조정하면서 적절한 위치에 고정해 줍니다.
4. 착용 후 머리를 살짝 흔들어 이어폰이 안정적으로 고정 되었는지 확인하고 착용감에 따라 위치를 조정해 줍니다.

# 터치 패드 사용 방법

# 음악 컨트롤



## L or R

왼쪽 또는 오른쪽 이어폰의 터치 패드를 가볍게 두 번 두드리기



## ▷|| 재생 또는 일시 정지

볼륨 조절:  
페어링 된 디바이스의 볼륨 버튼을 통해서 볼륨을 조절  
할 수 있습니다.

## L

## R

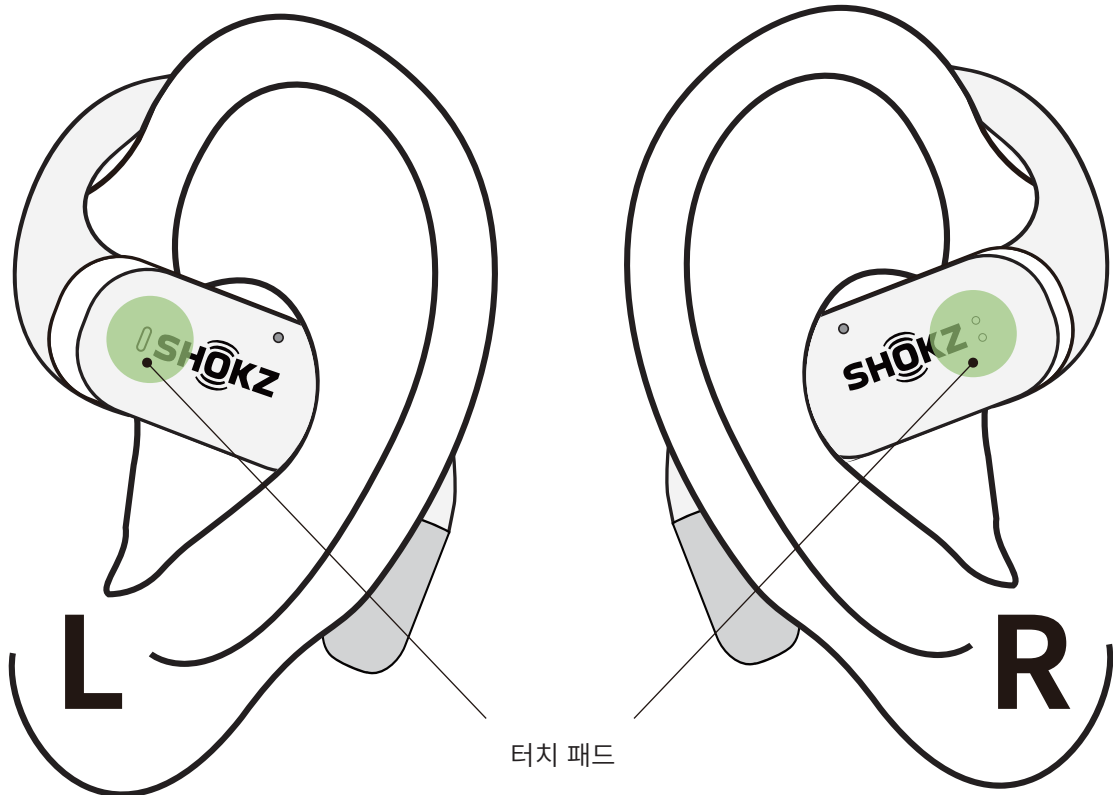
### ◀▶ 이전곡

왼쪽 이어폰의 터치 패드를 3초 동안 누르기

### ▶▶ 다음곡

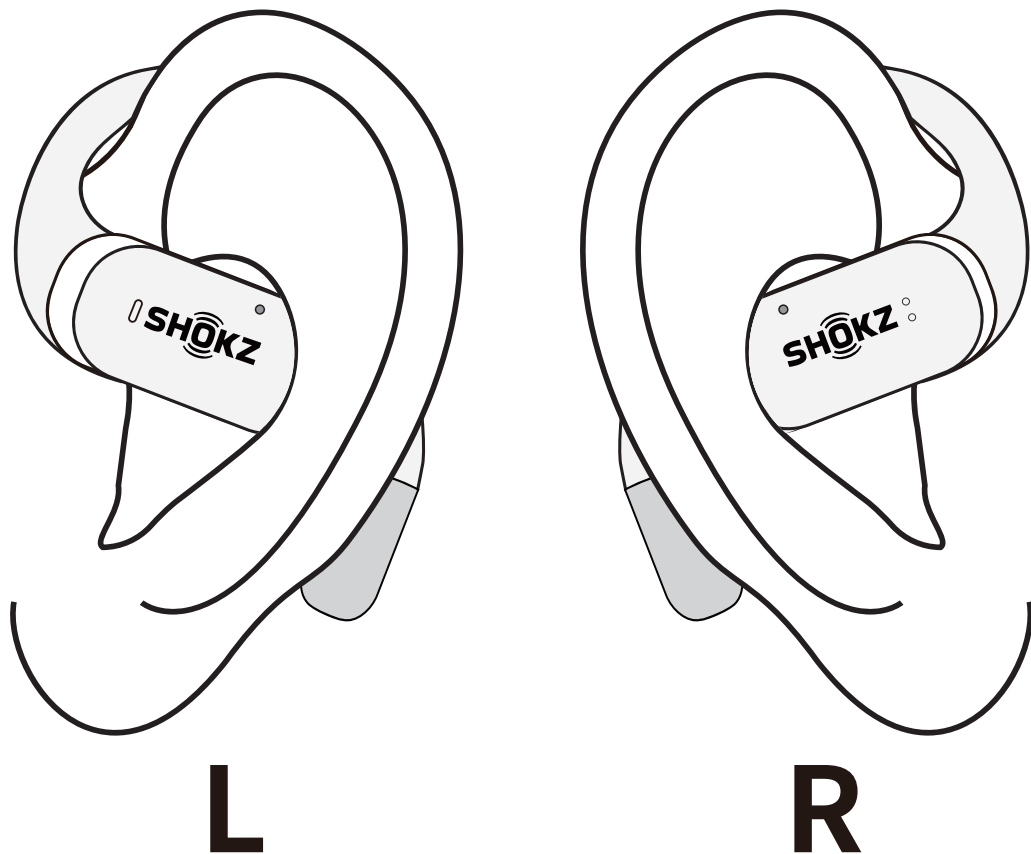
오른쪽 이어폰의 터치 패드를 3초 동안 누르기

# 통화 컨트롤



<b>L or R</b>	 <b>전화 받기</b> 전화가 올 때 왼쪽 또는 오른쪽 이어폰의 터치 패드를 두 번 두드리기
	 <b>통화 종료하기</b> 왼쪽 또는 오른쪽 이어폰의 터치 패드를 두 번 두드리기
	 <b>통화 거부하기</b> 왼쪽 또는 오른쪽 이어폰의 터치 패드를 길게 누르기

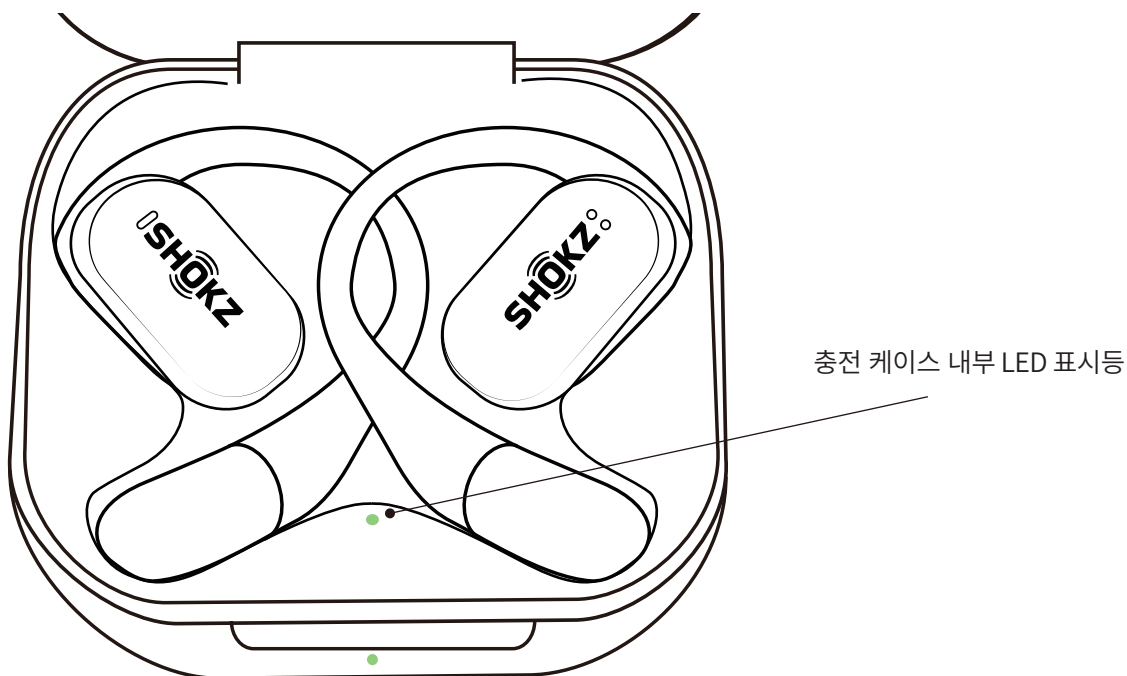
# 한쪽 이어폰으로 컨트롤



양쪽 이어폰은 모두 모노 채널 음악 재생 또는 통화에 별도로 사용할 수 있습니다. 한쪽으로만 사용할 때 기존의 버튼 기능을 유지합니다. (11 페이지 음악 컨트롤과 12페이지 통화 컨트롤 참조)

# LED 표시등

# 충전 케이스 내부 LED 표시등



충전 케이스 내부 LED 표시등은 케이스 내 두 이어폰 사이에 있으며 케이스에 있는 이어폰의 배터리 잔량을 표시합니다.

배터리 충분함	충전 케이스를 열었을 때 표시등이 녹색으로 5초 동안 켜졌다가 멈춥니다.
배터리 부족함	충전 케이스를 열었을 때 표시등이 주황색으로 5초 동안 켜졌다가 멎춥니다.
페어링 중	표시등이 주황색과 녹색으로 번갈아 깜박이는 경우 페어링 진행 중입니다.
초기화 중	표시등이 주황색으로 깜박이면 장치가 초기화 중입니다.

\* 참고: 양쪽 이어폰 모두 케이스 내에 있을 경우 표시등은 배터리 잔량이 더 적은 쪽을 나타냅니다.

# 충전 케이스 외부 LED 표시등



충전 케이스 외부 LED 표시등

충전 케이스 외부 LED 표시등은 케이스 외부 전면부에 있으며 충전 케이스의 배터리 잔량을 표시합니다.

## 외부 전원 공급 장치가 연결된 경우:

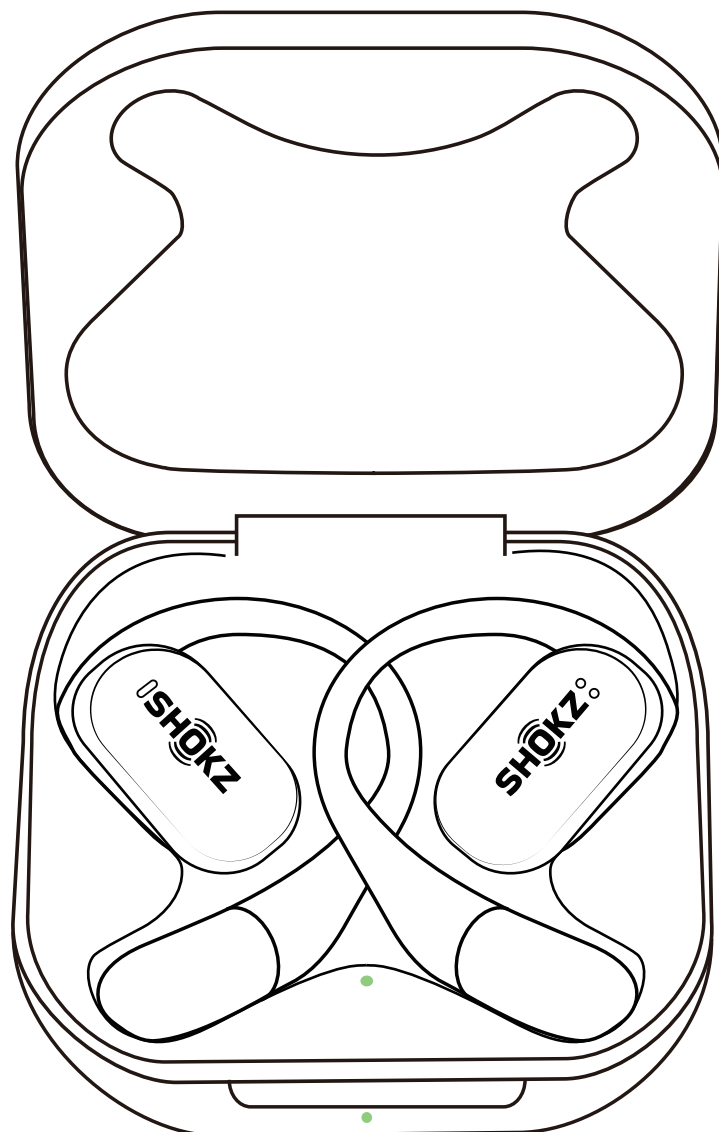
충전 중	표시등이 주황색으로 유지됩니다.
충전 완료 시	표시등이 녹색으로 유지됩니다.

## 외부 전원 공급 장치가 분리된 경우:

충전 케이스 배터리 충분함	케이스를 열거나 닫았을 때 표시등이 녹색으로 5초 동안 켜졌다가 멈춥니다.
충전 케이스 배터리 부족함	케이스를 열거나 닫았을 때 표시등이 주황색으로 5초 동안 켜졌다가 멎춥니다.

# 전원 및 충전 방법

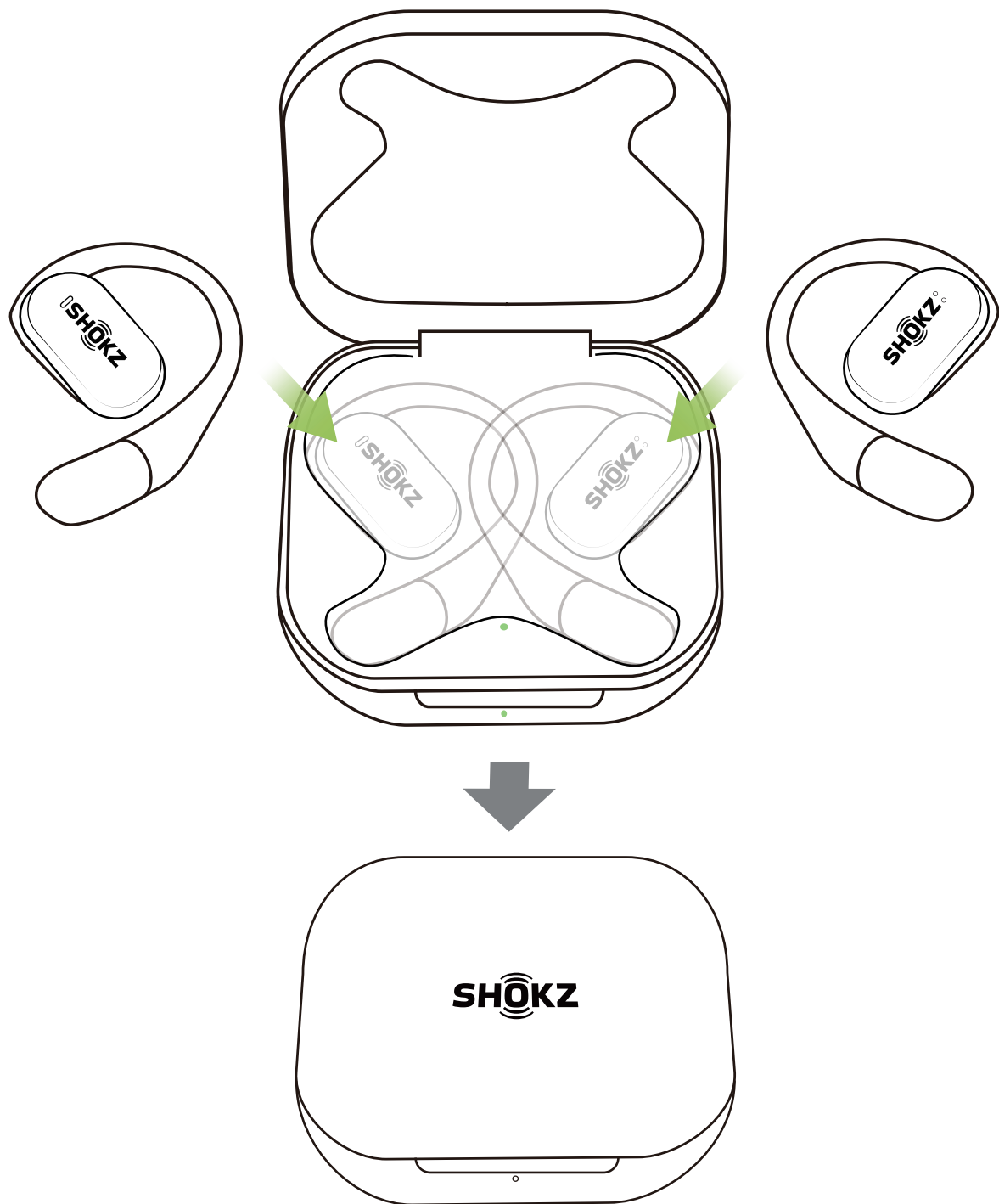
# 켜기/끄기/대기 모드



## 1. 켜기

이어폰이 충전 케이스 안에 보관되어 있는 경우 충전 케이스가 열릴 때 전원이 자동으로 켜집니다. 내부 및 외부 LED 표시등이 켜지면 이어폰 전원이 켜져 있음을 나타냅니다.

\*참고: 이어폰 착용 후 충전 케이스의 배터리 유지 및 불필요한 이물질이 들어가는 것을 방지하기 위해 케이스를 닫아 주십시오.



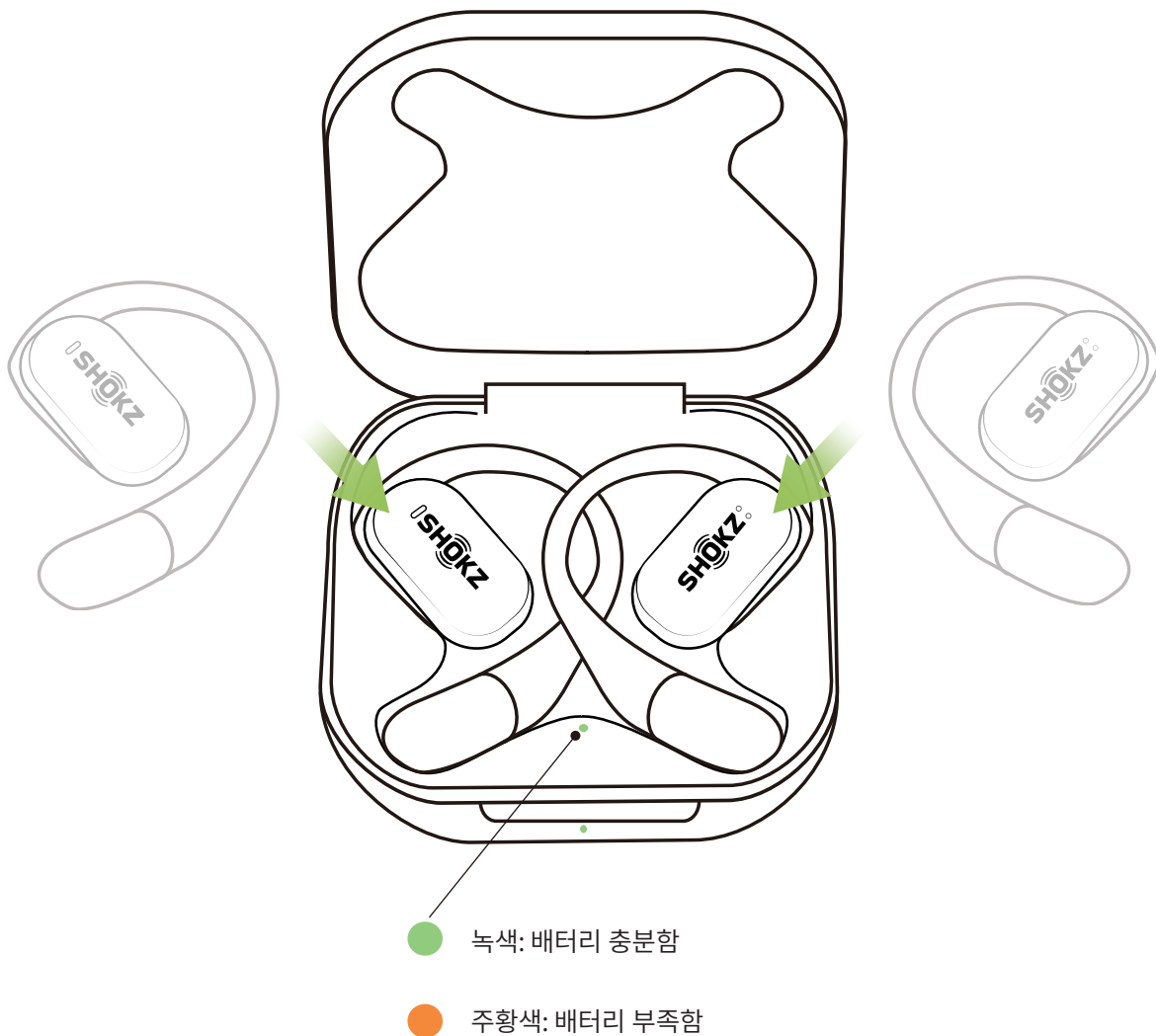
## 2. 끄기

이어폰의 전원을 끄려면 양쪽 이어폰을 충전 케이스에 넣고 케이스를 닫아 주십시오.

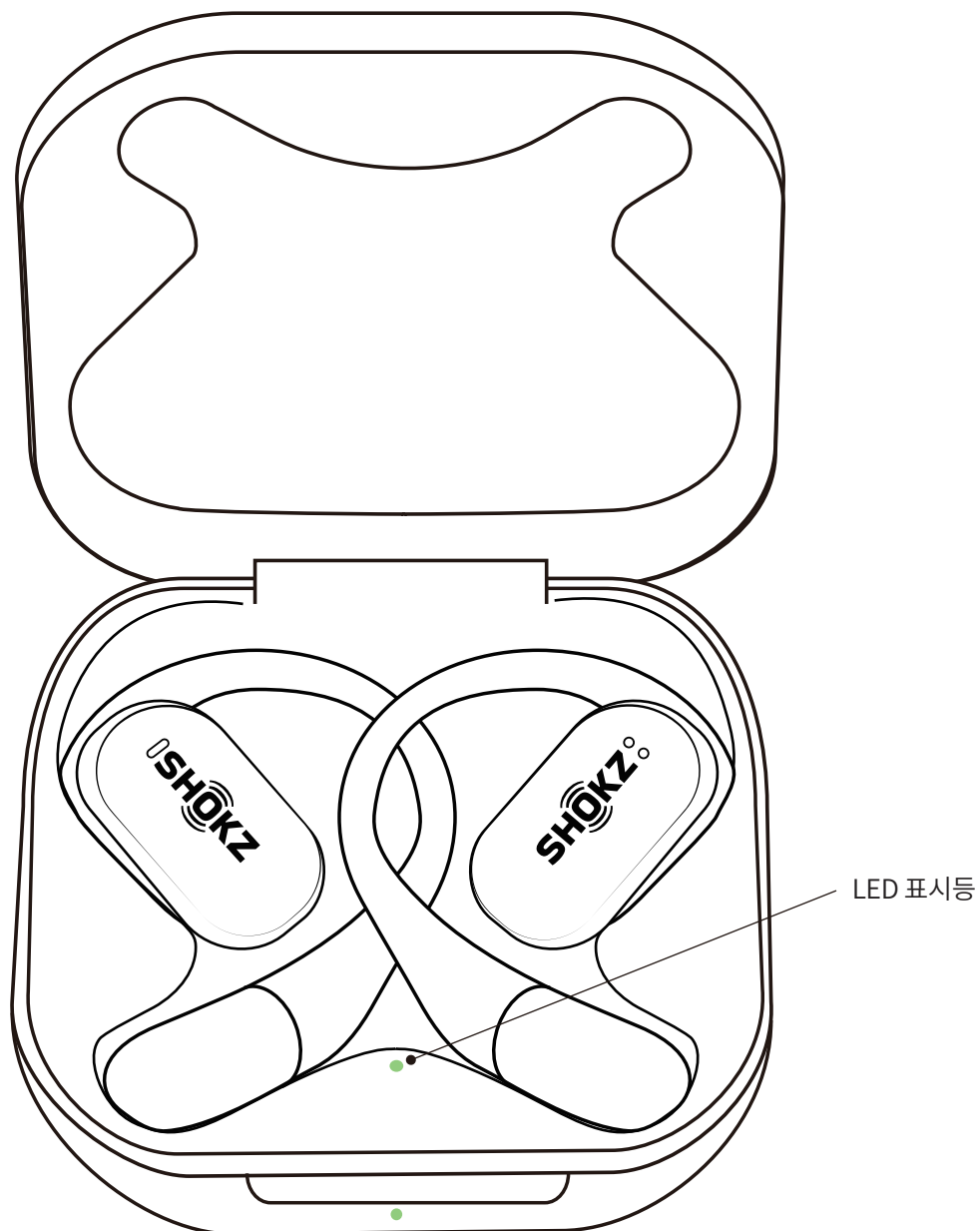
## 3. 대기 모드

이어폰이 충전 케이스에서 꺼내져 있고 3분 동안 다바이스와 연결이 되어있지 않을 경우 대기 모드로 전환됩니다.

# 이어버드 충전하기



이어폰이 충전 케이스의 자석식 충전 단자에 고정될 때까지 넣은 후 충전 케이스의 표시등이 켜지면 충전 케이스를 닫아 충전을 진행합니다.



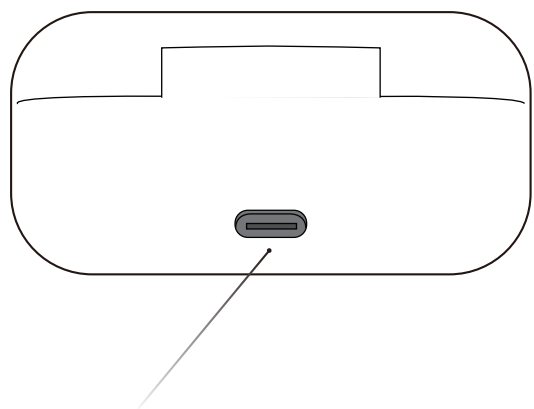
### 참고:

- 충전 케이스의 표시등은 케이스 내의 이어폰 배터리 잔량을 표시합니다. 녹색은 배터리 잔량이 많다는 것을 나타내고 주황색은 배터리 잔량이 적음을 나타냅니다. 양쪽 이어폰 모두 케이스 내에 있을 경우 표시등은 배터리 잔량이 더 적은 쪽을 나타냅니다. (예: 한쪽 이어폰이 충전량이 높고 다른 한쪽은 충전량이 낮은 경우 표시등이 주황색으로 깜박입니다.)
- 이어폰의 전원이 부족할 경우 충전 케이스에서 60분 동안 충전하면 이어폰이 완충됩니다. 충전을 하기 위해서는 충전 케이스의 배터리가 충분해야 합니다.

# USB-C로 충전 케이스 충전하기



주황색: 충전 케이스 배터리 부족함



충전단자

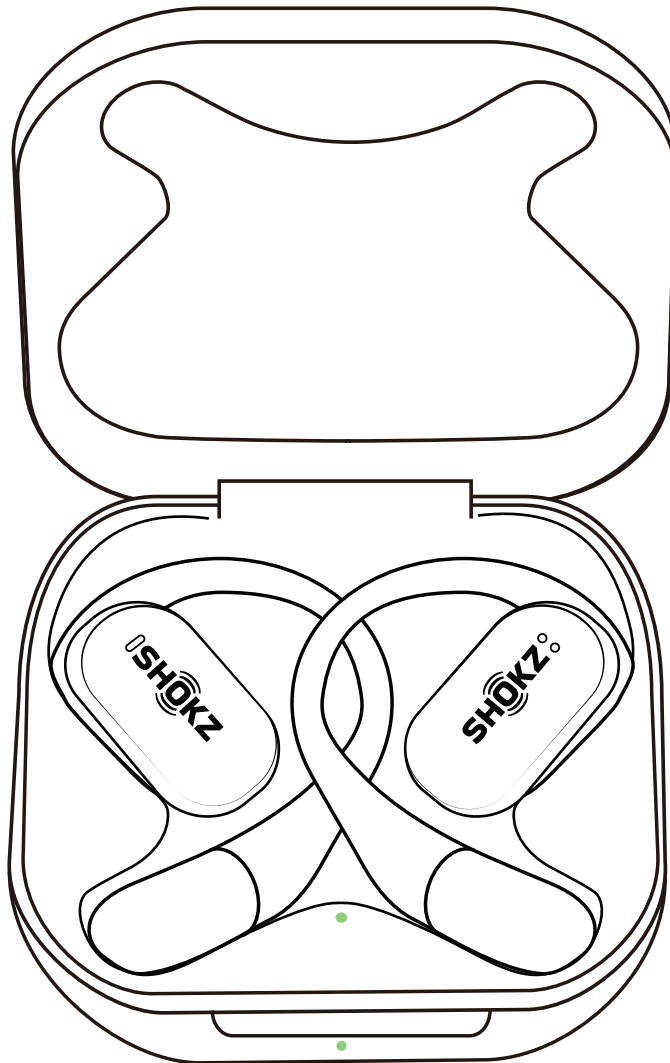
USB-A to USB-C 충전 케이블을 충전 케이스에 삽입하고 USB-A 전원 공급 장치 또는 인증된 벽면 충전기에 삽입합니다. 충전 케이스의 주황색 표시등이 켜져 있으면 충전 케이스가 충전 중임을 나타냅니다. 녹색 표시등이 켜지면 충전 케이스가 충전 완료되었음을 나타냅니다.

## 주의할 점:

- 충전 케이스가 완전히 충전되기까지는 약 2시간이 소요됩니다. 충전 케이스는 표준 5V ±5A USB 전압을 사용합니다. 이어버드 충전 시 고전압 전원을 사용하는 것을 권장하지 않습니다. 또한, 제3자 충전 케이블로 충전 케이스를 충전하는 데 시간이 더 걸릴 수 있습니다.
- 충전하기 전에 충전 포트가 건조하고 땀과 같은 액체 잔여물이 없는지 확인하세요. 부드러운 마른 천을 사용하여 충전 포트의 액체 잔여물을 닦아내세요.

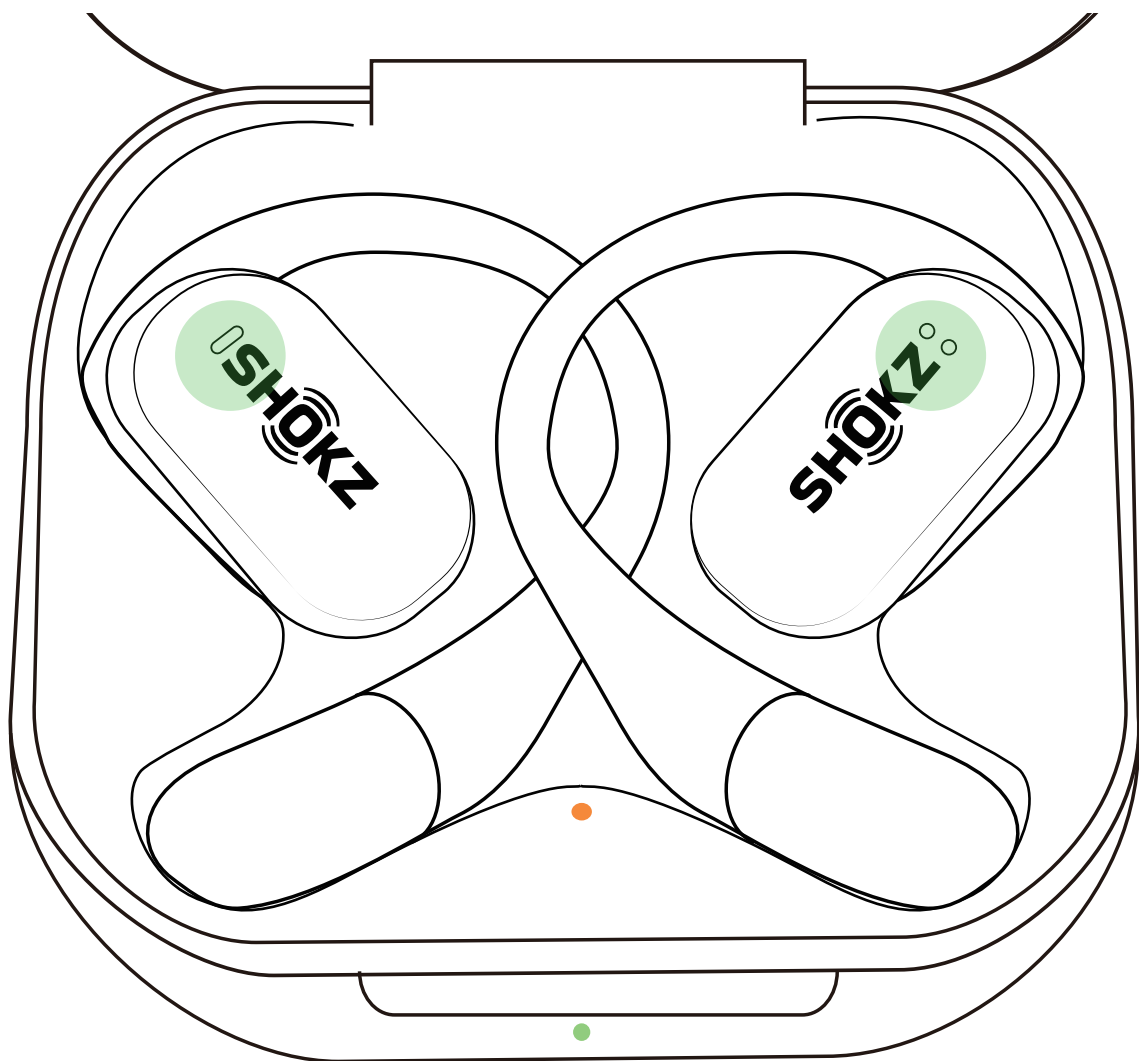
추가 기능

# 자동 재 연결



1. 이어폰의 전원을 켜면 마지막으로 연결된 디바이스에 자동으로 재 연결 됩니다. 연결이 성공하면 이어폰에서 알림음이 나옵니다.
2. 이어폰이 디바이스로부터 너무 멀리 떨어져 있어 기기에서 연결이 해제 되었을 때 3분 이내에 다시 연결 가능한 범위 내로 돌아오면 자동으로 최근에 페어링 되었던 디바이스와 재 연결 됩니다. 연결이 성공하면 이어폰에서 알림 음이 나옵니다.  
\* 연결된 디바이스는 반드시 연결 범위(10미터) 내에 있어야 하며 전원이 켜져 있어야 합니다.  
디바이스의 블루투스 기능이 켜져 있는지 확인해 주십시오.

# 이어폰 초기화



이어폰을 초기화하여 페어링 된 디바이스 목록을 모두 삭제하고 기존 설정을 초기화합니다.

1. 양쪽 이어폰을 모두 충전 케이스 안에 넣어주세요.
2. 초기화를 위해 양쪽 이어폰의 터치 패드를 동시에 15초 동안 길게 누르십시오. 충전 케이스 내부 LED 표시등이 주황색으로 5초 동안 깜박이다가 꺼지면 초기화가 완료됩니다.

# 제품 점검

# 청소 방법

## 1. 이어폰:

사용 후 매번 부드럽고 마른 천을 사용하여 이어폰과 충전 케이스를 닦으십시오. 깨끗하고 마른 면봉을 이용하여 마이크 홀, 스피커, 덕트를 청소해 주세요.

### 주의:

- 이어폰을 닦기 전에 본 제품의 전원을 끄고 기타 모든 장치에서 분리 되어 있는지 확인해 주십시오.
- 이어폰을 물 또는 액체로 헹구거나 초음파 세척을 하지 마십시오.
- 이어폰 내부에 액체가 들어가지 않도록 주의하십시오.
- 이어폰의 손상, 변형 및 변색을 방지하기 위해 이어폰을 닦을 때 날카롭거나 연마성이 있는 물체, 스프레이, 고강도 세정제, 화학 세정제, 알코올 또는 아세톤 용제를 사용하지 마십시오.

## 2. 충전 케이스:

- 부드럽고 보풀이 없는 부드러운 천을 소량의 깨끗한 물에 살짝 적신 후 닦으십시오.

충전 케이스를 닦기 전에 충전 케이스가 케이블을 포함한 모든 장치에서 분리 되었는지 확인해 주십시오.

- 연마성이 있는 제품을 사용하여 충전 케이스를 닦지 마십시오.

# IP 등급

이어폰은 제어된 환경 내에서 진행되었습니다. IEC 표준 60529 규격 기준 IP54 등급을 받았습니다.



## \*참고 :

- · 본 제품을 물에 담그거나 습한 환경에 장시간 노출하거나 수영, 수상 스키, 서핑과 같은 수상 스포츠 중에 착용하지 마십시오.
- · 본 제품 또는 부품이 실수로 물에 닿은 경우 가능한 한 빨리 닦아내고 통풍이 잘되고 서늘한 곳에 보관하여 건조하십시오. 완전히 마를 때 까지 사용하거나 충전하지 마십시오.
- · 방진은 영구적이지 않으며 사용하면서 저하될 수 있습니다.
- · 충전 케이스는 방수가 되지 않습니다.

# 규제 및 법률 정보

# 규제 및 법률 정보

전파법(제47조의2)에 따른 전자파 흡수율 등급

## 1등급

- 본 단말기의 전자파 인체 흡수율은 과학기술정보통신부전자파 인체보호 기준에 적합합니다.

- SAR 수치 및 등급기준에 관한 상세한 정보는 [www.rra.go.kr](http://www.rra.go.kr) 또는 제조사 홈페이지에서 확인하실 수 있습니다.

### 보관 및 관리

- 이어폰과 충전 케이스를 서늘하고 건조한 곳에서 보관해 주세요. 주위 온도가 0°~40°C (32°~104°F)인 환경에서 사용해 주십시오.
- 이어폰과 충전 케이스를 직사광선, 열을 내는 물체, 가연성 가스 또는 기타 액체로부터 충분히 떨어지도록 하여 주십시오.
- 부품이 손상, 연기, 열 또는 냄새 발생 시 즉시 사용을 중단하여 주십시오.
- 이어폰은 완전 방수가 아닌 생활 방수이기 때문에 이어폰을 물에 넣지 말아 주십시오. IPX4 등급은 영구적인 것이 아니며 일상생활에서 사용하면서 마모 방지력이 떨어질 수 있습니다.
- 충전 케이스는 방수 기능이 없습니다. 충전 케이스를 물, 비 또는 기타 액체에 노출시키지 말아주십시오.
- 부드러운 소재의 천으로 이어폰과 충전 케이스를 닦아 주십시오. 물이나 세정제를 사용하여 세척하면 안되는 점 반드시 명심해주십시오.
- 장기간 미사용 시, 다시 사용하기 전에 재충전하여 주십시오.

### 주의

디자인 및 성능은 사전 공지없이 변경될 수 있습니다. 제품에 대한 최신 정보가 필요하시면 [www.shokz.kr](http://www.shokz.kr)에 방문하여 주십시오.

### 청력 손실

높은 음량으로 청취 시 청력에 손상을 주거나 이어폰의 음질 저하의 문제점이 발생할 수 있습니다. 높은 음량으로 장시간 사용하는 것을 피해 주십시오.



### 전기/전자 제품 폐기물 (WEEE) 처리 지침

해당 WEEE(전기/전자 폐기물 처리 지침) 로고는 제품을 가정 폐기물로 폐기하지 말고 적절한 폐기물 처리 시설 또는 재활용 시설에 폐기해야 함을 의미합니다.



환경 친화적인 폐기와 재활용은 천연 자원, 건강, 그리고 환경을 보호하는 데 도움이 됩니다. 제품의 폐기 및 재활용에 대한 자세한 내용은 해당 지방자치단체, 폐기물 처리 시설 또는 제품 구매처에 문의하십시오.

### 배터리

#### 주의

- 화염 또는 가열 중에 배터리를 폐기하거나 물리적 충격을 가하면 폭발이 발생할 수 있습니다.
- 배터리를 극도의 고온 환경에서 보관 또는 방치할 경우 폭발, 가연성 액체 또는 가스 누출이 발생할 수 있습니다.
- 저압이 낮은 환경에서는 배터리가 폭발하거나 인화성 액체 또는 가스 누출이 발생할 수 있습니다.

- 배터리가 팽창한 경우에는 사용하지 마십시오.

## 충전

- 이어폰을 충전 케이스에 넣기 전에 이어폰이 건조한 상태인지 확인하여 주십시오. 충전하기 전에 충전 케이스가 건조한 상태인지 확인하십시오.
- 관련 당국의 승인을 받고 현지 감독 및 관리 요구 사항을 충족하는 전원 어댑터(예: UL, CSA, VDE, CCC)만 사용하십시오.

## 운전 중 사용의 위험성

- 일부 국가 또는 지역에서 차량을 운전하는 동안 본 제품을 사용하는 것이 불법일 수 있습니다. 해당 지역의 교통 규칙 또는 관련 법규를 확인하고 준수하거나 현지 규제 당국에 문의하십시오.

## 피부 자극

- 드물긴 하지만 일부 사용자는 제품을 장기간 착용할 경우 피부 알레르기 또는 피부 민감성을 경험할 수 있습니다. 피부 알레르기 반응은 특정 환경에 노출되거나 비누, 땀, 자외선 차단제, 로션 및 피부에 잠재적인 자극을 일으킬 수 있는 물질과 장기간 접촉할 때 발생할 수 있습니다.
- 알레르기 반응을 예방하기 위해 목, 귀, 머리 주변에 피부 손상이나 염증이 있는 경우에는 착용하지 마십시오.
- 제품 착용 중 피부가 붉어지거나 부어오르거나 가려우면 즉시 사용을 중단하고 의사와 상담하십시오.

## 전자파 신호 간섭

- 무선 제품 사용이 금지된 장소(예: 공항, 지역 의료 시설 등)에서는 제품을 사용하지 마십시오. 다른 전자 장치를 방해하거나 다른 위험을 초래할 수 있습니다.
- 일부 전자 장비(예: 일부 자동차 전자 장비)는 본 제품과의 무선 간섭으로 인해 고장이 발생할 수 있습니다. 자세한 내용은 전자 장비 제조업체에 문의하십시오.
- 본 제품에서 발생하는 전파는 심장박동기, 제세동기, 달팽이관 임플란트, 보청기 등 일부 의료기기의 정상 작동에 영향을 미칠 수 있습니다. 해당되는 의료 기기를 사용하는 경우 의사 및 제조업체에 문의하여 제품에 대한 제한 조건을 확인하고 의료 기기로부터 안전한 거리에서 사용하십시오. 의료 기기에 대한 전자파 신호 간섭이 의심되는 경우 본 제품의 사용을 중지하십시오.

## 질식 위험

- 이어폰과 충전 케이스를 어린이와 애완동물이 건드리지 못하는 곳에 두십시오. 실수로 섭취한 경우 즉시 의사의 진료를 받으십시오.

## 제조업체 공지

워런티: Shokz는 구매 영수증을 기준으로 소비자 구매 후 24개월 보증을 제공합니다. 자세한 내용은 [www.shokz.kr](http://www.shokz.kr)을 방문하거나 (주)앞썬아이앤씨에게 문의하시기 바랍니다.

이 제품을 사용하기 전에 모든 현지 법률 및 규정을 준수하십시오.

기기 명칭 : 특정소출력 무선기기 (무선데이터통신시스템용 무선기기)

모델명 : T910 / 제품명 : OpenFit

제조년월 : 하단 참조

제조자 : Shokz Holding Limited 제조국 : 중국

인증자상호 : (주)앞썬아이앤씨

정격 입력 전압 : 이어버드 : 5V == 120mA(L) / 5V == 120mA(R)

충전케이스 : 5V==800mA

제품명: 전자

모델명 : 이어버드 : 08170

충전케이스 : L1267

정 격 : 이어버드 : 3.85Vd.c., 58 mAh

충전케이스 : 3.85Vd.c., 600 mAh

전 화 : 1661-6373 ([www.apsunfit.com](http://www.apsunfit.com))

수입자 : (주)앞썬아이앤씨 제조국 : 중국

제조년월 : 시리얼번호 참조

(예 : T9103010039800 = 2023년도 1째 주 : 2023년 1월 제조)

\* 해당 무선설비는 운용 중 전파혼신 가능성이 있음



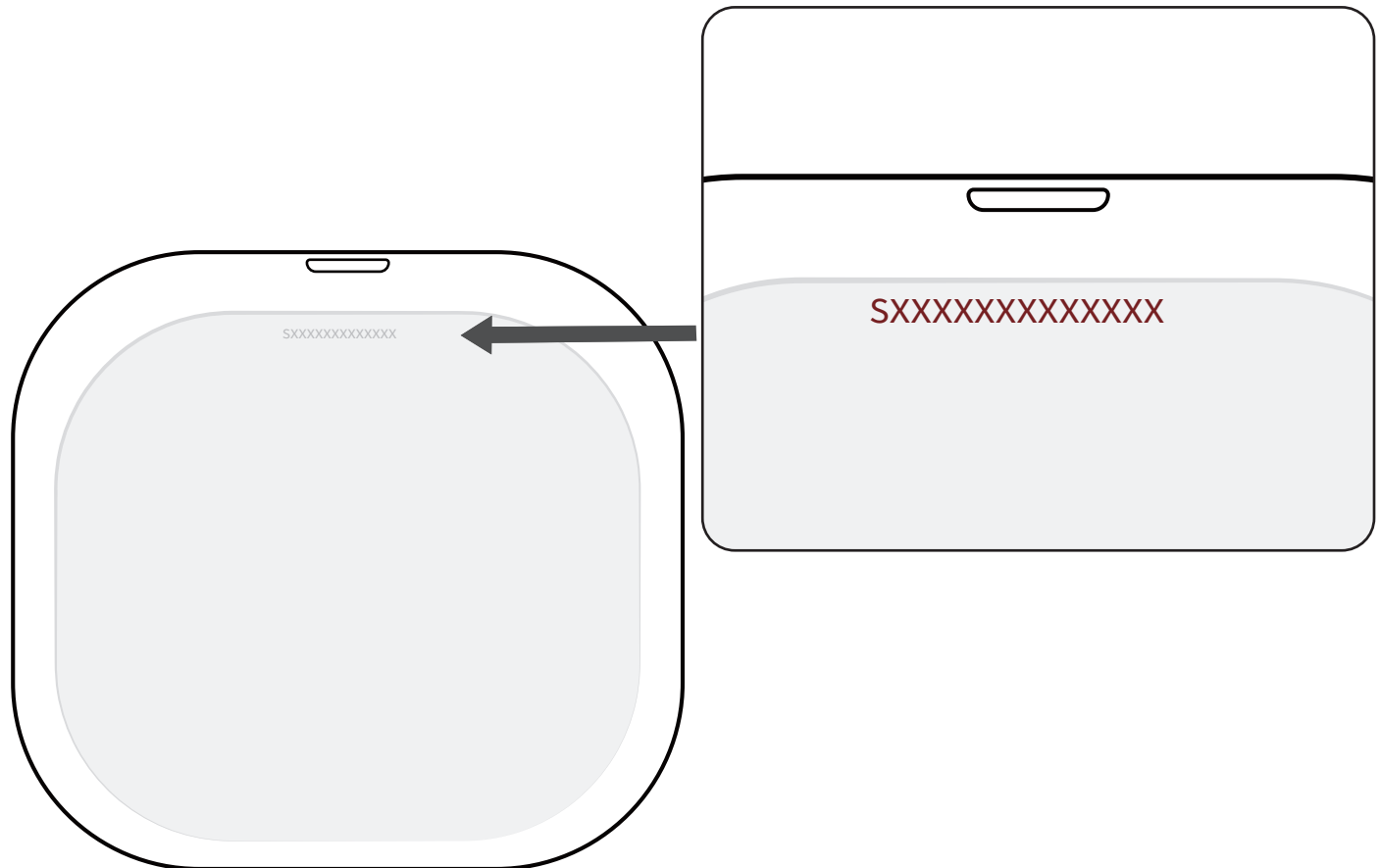
R-C-OGD-T910

YU10411-23001

YU10505-23001

# 애프터서비스

# 일련번호 위치



제품 일련번호는 포장 및 보증서의 바코드에 표시되어 있습니다.  
충전 케이스 하단에도 일련번호가 인쇄되어 있습니다.

# 보증

헤드폰 무상수리가 있습니다. 웹 사이트를  
방문하십시오.<https://shokz.com/pages/warranty-landingfor>  
무상수리 상세 정보.

