

RAZER NARI ULTIMATE FOR XBOX ONE

마스터 가이드

ダイナミックな触覚フィードバックで感覚を研ぎ澄ますことができます。Razer HyperSense は様々な音に反応して異なる強度で振動するため、ゲーム内の状況を的確に把握することができます。どんな小さな音も聞き逃したり、待ち伏せにかかったりすることもありません

목차

1. 구성품 / 필요 항목	3
2. 보증 지원	4
3. 기술 사양	5
4. 헤드셋 살펴보기	7
5. RAZER NARI ULTIMATE FOR XBOX ONE을 위한 설정	8
6. RAZER NARI ULTIMATE FOR XBOX ONE 사용하기	
7. 안전 및 유지관리	
8. 법률 용어	19

1. 구성품 / 필요 항목

구성품

- Razer Nari Ultimate for Xbox One 게이밍 헤드셋
- 충전 케이블
- 중요 제품 정보 안내

필요 항목

하드웨어 요구사항

- Xbox One / Xbox One S / Xbox One X
- PC(Windows 10 이상)*

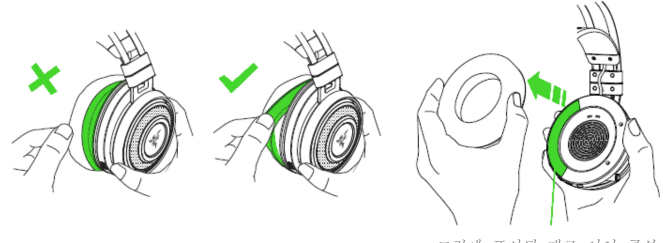
*Windows 10 용 Xbox 무선 어댑터가 필요할 수 있음(미포함)

안전 정보

중요! 본 제품을 Xbox One과 함께 사용하기 전에 Xbox One의 안전, 건강 및 Xbox One 사용 관련 기타 정보에 대한 지침 매뉴얼을 읽어 주십시오.

2. 보증 지원

2년 제한 보증으로 현재 보유한 훌륭한 장비에 날개를 달아주세요. <u>razerid.razer.com</u>에 등록하여 제품의 잠재력을 극대화하고, Razer 독점 혜택도 받아보세요.



그림에 표시된 대로 이어 쿠션 아래에서 제품 일런번호를 확인하실 수 있습니다.

궁금한 점이 있으십니까? support.razer.com에서 Razer 지원팀에 문의하세요.

3. 기술 사양

한눈에 보기

- 강도 조절기가 탑재된 Razer HyperSense
- Xbox One 직접 무선 연결
- 냉각 젤 삽입 쿠션
- 스위블 이어컵이 달린 자동 조절 헤드밴드
- 게임/채팅 밸런스

헤드폰

- 주파수 응답: 20Hz ~ 20kHz
- 임피던스: 32Ω @ 1kHz
- 감도: 108 dB
- 드라이버: 50mm (네오디뮴 자석 포함)
- 내부 이어컵 직경: 너비 56mm / 길이 67mm
- 타원형 이어 쿠션: 쿨링 젤이 삽입된 귀 전체를 감싸는 디자인으로 오랫동안 착용 시에도 완벽한 편안함 제공
- 연결 유형: Xbox에 직접 / Xbox 무선 어댑터 채용
- 무선 범위: 10 m / 30 ft
- 무선 주파수: 2.4 GHz / 5 GHz
- 배터리 수명: 조명과 HyperSense로 6시간 / HyperSense 없이 20 시간

마이크

- 주파수 응답: 100 Hz ~ 10 kHz
- 신호 대 잡음비: ≥ 60 dB
- 감도(@1kHz): -54 ± 3dB
- 픽업 패턴: 단방향

LOFELT 햅틱 드라이버

■ 각 이어컵별 1개

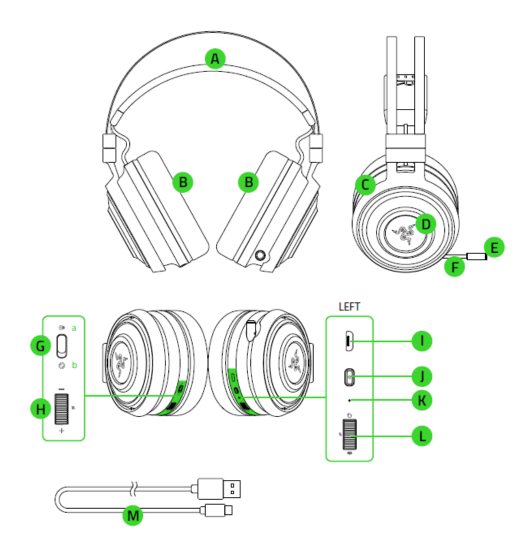
■ 주파수 응답: 20 - 200 Hz

■ 최대 생성 힘: 4.3 G

호환성

■ 무선: Xbox One에 직접, PC는 Microsoft 무선 어댑터 필요

4. 헤드셋 살펴보기



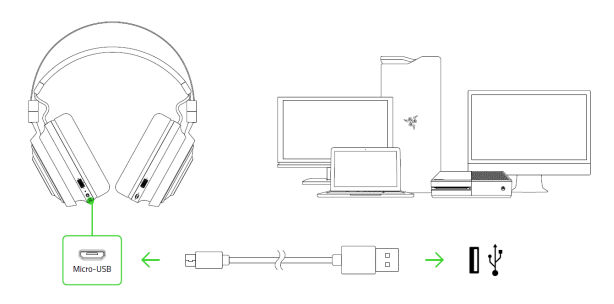
- A. 자동 조정 헤드밴드
- B. 냉각 젤이 삽입된 이어 쿠션
- C. HyperSense 기술이 탑재된 50mm 드라이버
- D. Razer 백라이트 로고
- E. 마이크 음소거 표시등
- F. 접이식 마이크
- G. 슬라이더 스위치

- a. HyperSense 강도
- b. 오디오 볼륨
- H. 강도 / 볼륨 조절
- 1. 충전 단자
- J. 전원 버튼
- K. 상태 표시등
- L. 게임/채팅 밸런스 휠
- M. 충전 케이블

5. RAZER NARI ULTIMATE FOR XBOX ONE을 위한 설정

헤드셋 충전하기

Razer Nari Ultimate for Xbox One을 충전 케이블을 이용하여 전원이 공급되는 USB 단자에 연결하십시오.



기기를 최적의 상태로 만드시려면, 처음 사용하기 전에 헤드셋을 완전히 충전합니다. 방전된 헤드셋은 약 4시간 내에 완전히 충전됩니다.

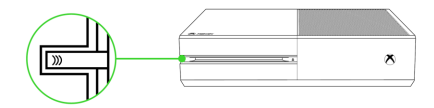
LED 상태 표시등에 따른 기기 상태 표시

헤드셋의 상태 표시등은 현재 배터리 용량이나 충전 상태에 따른 메시지를 다음과 같이 표시합니다.

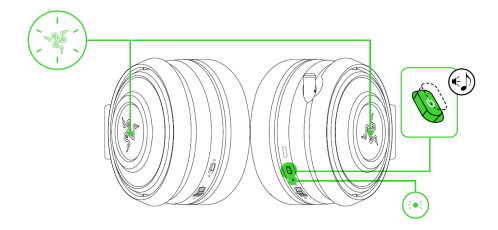


XBOX ONE에 헤드셋 페어링하기

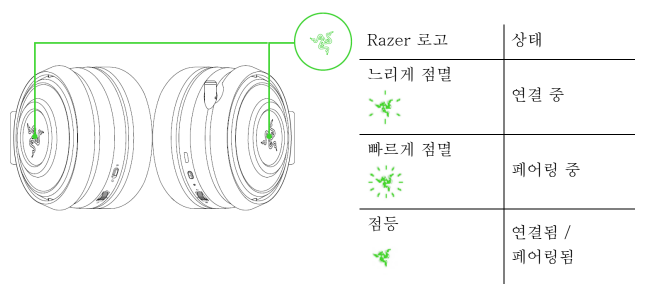
- Razer Nari Ultimate for Xbox One을 연결하기 전에 Xbox One을 실행하고 Xbox Live 계정에 로그인합니다.
 - 1. 콘솔에 있는 연결 버튼을 누릅니다.



2. 전원이 꺼진 상태에서 Razer 로고가 빠르게 깜박이기 시작할 때까지 헤드셋 전원 버튼을 길게 누릅니다.

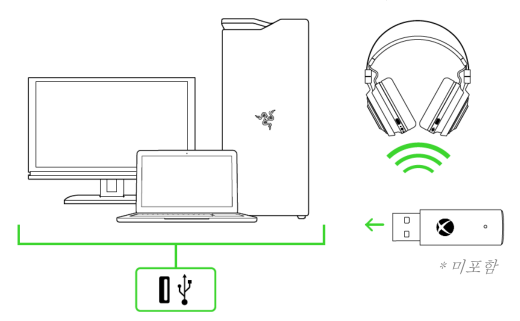


3. Razer 로고가 녹색으로 점등되어 헤드셋이 페어링되었음을 알릴 때까지 기다립니다.

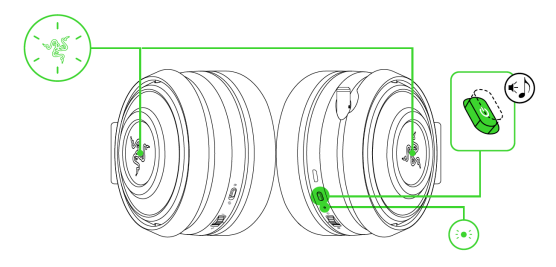


PC에 헤드셋 페어링하기

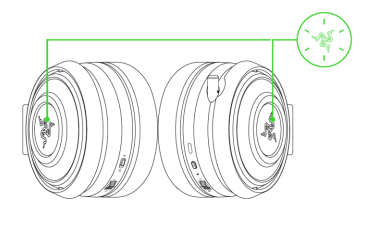
- Windows 10 용 Xbox 무선 어댑터가 최신 버전인지 확인합니다. 일부 시스템에는 설정에서 장치 추가를 이용해 헤드셋을 페어링할 수 있게 해주는 Xbox Wireless 기능이 내장되어 있습니다.
 - 1. Windows 10 용 Xbox 무선 어댑터*를 PC에 연결한 다음, 연결 버튼을 누릅니다.



2. 전원이 꺼진 상태에서 Razer 로고가 빠르게 깜박이기 시작할 때까지 헤드셋 전원 버튼을 길게 누릅니다.



3. Razer 로고가 녹색으로 점등되어 헤드셋이 페어링되었음을 알릴 때까지 기다립니다.

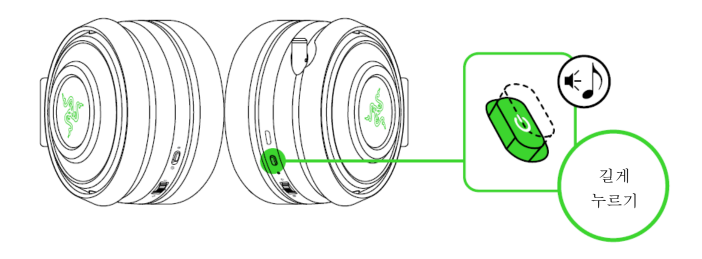


Razer 로고	상태
느리게 점멸	연결 중
빠르게 점멸	페어링 중
점등	연결됨 / 페어링됨

6. RAZER NARI ULTIMATE FOR XBOX ONE 사용하기

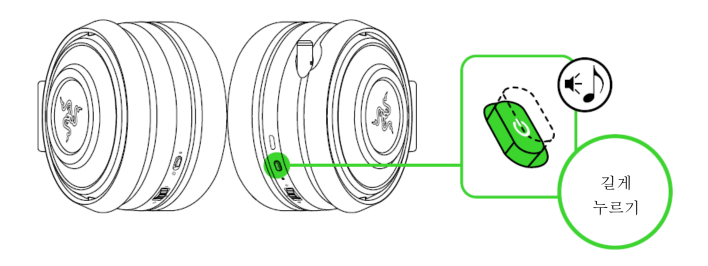
전원 켜기

전원 켜짐 소리가 들리거나 상태 표시등이 켜지거나 Razer 로고가 서서히 깜박이기 시작할 때까지 헤드셋 전원 버튼을 길게 누릅니다.



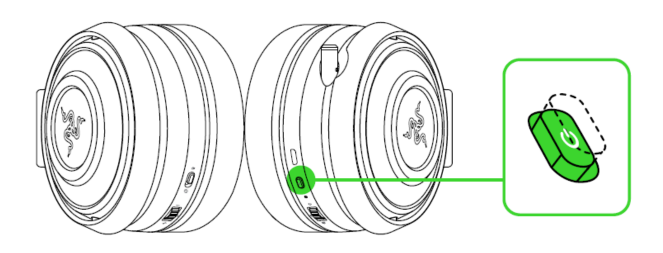
전원 끄기

전원 꺼짐 소리가 들리거나 상태 표시등이 꺼지거나 Razer 로고가 꺼질 때까지 헤드셋 전원 버튼을 길게 누릅니다.



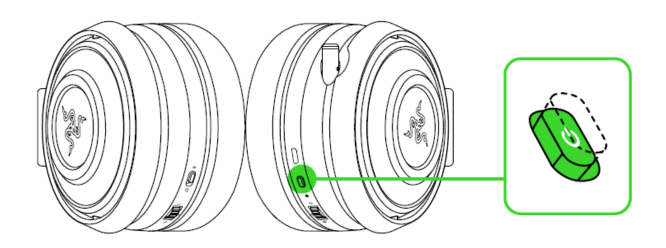
LED 상태 표시등에 따른 기기 상태 표시

헤드셋의 상태 표시등은 현재 배터리 용량이나 충전 상태에 따른메시지를 다음과 같이 표시합니다.

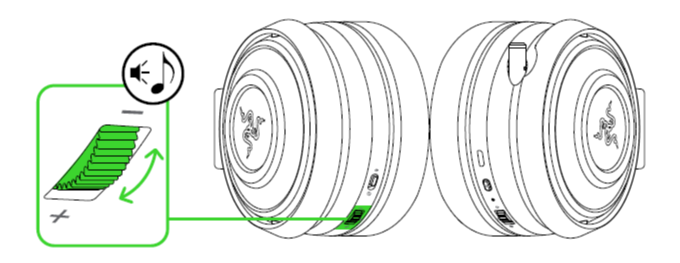


HYPERSENSE 강도 / 오디오 볼륨 조정하기

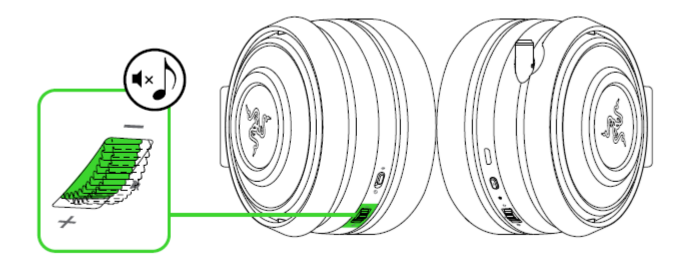
슬라이더 스위치로 HyperSense 강도 (♥) 또는 헤드셋 오디오 볼륨 (♥)) 설정을 조절할 수 있습니다.



슬라이더 스위치에서 선호하는 설정을 선택하고 강도 / 볼륨 컨트롤 휠을 돌려 선택한 설정을 올리거나 낮춥니다.

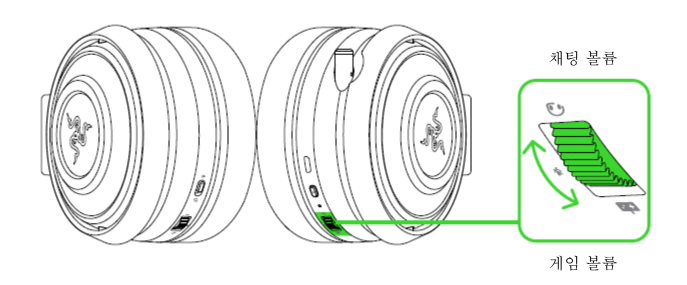


강도 / 볼륨 컨트롤을 눌러 선택한 음소거 설정을 하거나 음소거를 해제하세요.



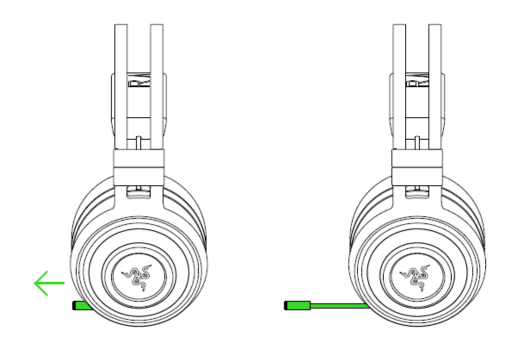
게임/채팅 밸런스 컨트롤 사용하기

게임/채팅 밸런스 컨트롤을 돌리면 게임 볼륨을 높이면서 음성 채팅 볼륨을 줄이거나, 그 반대로 할 수 있습니다. 기본적으로 휠의 노치는 채팅 및 게임 볼륨의 각각 50%를 나타내는 중간으로 설정되어 있습니다.

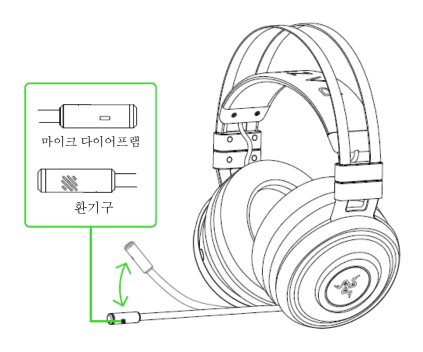


접이식 마이크 사용

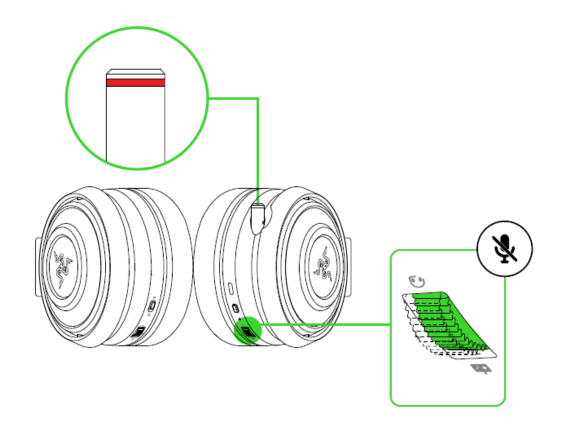
마이크가 완전히 연장될 때까지 끝부분을 당깁니다.



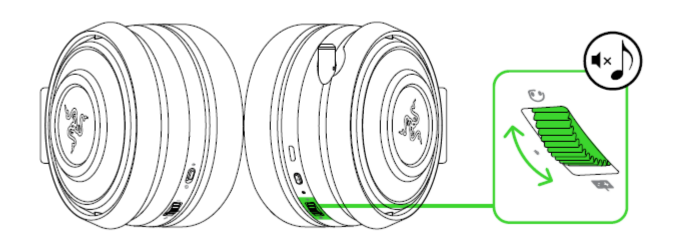
마이크가 입과 평행이 될 때까지 구부리고 길이를 원하는 대로 조정합니다. 마이크 다이어프램이 전면에 있고 환기구가 입의 반대쪽을 향하고 있는지 확인하십시오.



마이크를 음소거 하거나 음소거를 해제하려면 게임/채팅 밸런스 휠을 누릅니다. 음소거되면 마이크 음소거 표시등이 켜집니다.



마이크 모니터링을 활성화 또는 비활성화하려면 소리가 들릴 때까지 게임/채팅 밸런스 휠을 길게 누릅니다.



헤드셋의 제품 수명 연장

머리에 착용하기 전에 헤드셋을 부드럽게 벌리면 헤드밴드의 압박을 줄일 수 있습니다. 단, 헤드셋을 너무 과도하게 벌리지 마십시오.



7. 안전 및 유지관리

안전 지침

Razer Nari Ultimate for Xbox One최대한 안전하게 사용하려면 다음과 같은 지침을 따르십시오.

장치 사용에 문제가 있거나 문제 진단으로 해결되지 않으면 Razer 핫라인으로 연락하거나 <u>support.razer.com</u> 을 방문하여 지원을 받으십시오. 어떠한 경우에도 장치를 직접 수리하거나 고치려고 시도하지 마십시오.

장치를 분해하지 말고(분해하는 경우 보증이 무효가 됨) 비정상적인 전류 부하에서 장치를 작동하지 마십시오.

머리에 착용하기 전에 헤드밴드를 가볍게 늘리면 헤드밴드의 압박을 줄일 수 있습니다. 단, 헤드셋을 과도하게 벌리지 마십시오.

장치를 물기가 있거나 습한 곳에 두지 마십시오. 지정된 온도 범위(0°C(32°F) ~ 40°C(104°F)) 내에서만 장치와 구성 요소를 작동하십시오. 온도가 이 범위를 초과하는 경우 장치의 플러그를 뽑고 스위치를 꺼서 최적의 수준으로 온도를 안정화하십시오.

오랜 기간 지나치게 높은 볼륨으로 오디오를 재생하면 청각 기능에 손상을 입을 수 있습니다. 또한 일부 국가의 규정에 따르면 청각 기능에 영향을 주는 한도를 하루 8시간 최대 사운드 레벨 86dB로 정하고 있습니다. 따라서 장시간 청취 시 편안한 레벨로 볼륨을 줄이는 것이 좋습니다. 여러분의 청각 기능을 잘 보호하십시오.

유지관리 및 사용

Razer Nari Ultimate for Xbox One은 최소한의 관리로 최적의 상태를 유지할 수 있습니다. 먼지가 쌓이지 않도록 한 달에 한 번씩 장치를 끄거나 컴퓨터에서 분리하여(해당되는 경우) 부드러운 천 또는 면봉으로 청소하실 것을 권장합니다. 비누 또는 강한 세척 용제는 사용하지 마십시오.

8. 법률 용어

저작권 및 지적 재산권 정보

©2019 Razer Inc. 판권 보유. Razer, "For Gamers. By Gamers.", "Powered by Razer Chroma" 로고는, 삼두사 로고, Razer 로고는 미국 및 다른 국가에 등록된 Razer Inc 및/또는 제휴사의 등록상표입니다. 다른 모든 상표는 해당 기업의 자산입니다. 다른 모든 상표는 해당 기업의 자산이며 여기에 언급된 기타 회사 및 제품 명은 해당 기업의 상표일 수 있습니다.

Microsoft, Windows, the Windows logo, and Xbox One are trademarks of the Microsoft group of companies. All other trademarks are the property of their respective owners.

Lofelt is a trademark of Lofelt GmbH.

Razer Inc. (이하 "Razer") 에 본 마스터 가이드의 제품과 관련된 저작권, 상표권, 영업 비밀, 특허권, 특허 출원 또는 기타 지적 재산권 (등록 또는 비등록) 이 있을 수 있습니다.본 마스터 가이드를 가지고 있다고 해서 그와 같은 저작권, 상표권, 특허권 또는 기타 지적 재산권에 대한 사용권이 부여되는 것은 아닙니다. 본 Razer Nari Ultimate for Xbox One (이하 "제품")은 포장 등의 사진에서 보는 것과 다를 수 있습니다. Razer는 이러한 차이점 또는 발생할 수 있는 오류에 대해 아무런 책임이 없습니다. 이 설명서에 포함된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

제한된 제품 보증

제한된 제품 보증에 관한 현재 최신 조건을 확인하시려면 <u>razer.com/warranty</u> 을 방문해주십시오.

책임의 제한

Razer는 어떠한 경우에도 제품의 배포, 판매, 재판매, 사용 또는 제품을 사용할 수 없음으로 인해 발생하는 어떠한 이익의 손실, 정보나 데이터의 손실, 기타 특수, 우발적, 간접적, 처벌적 또는 결과적이거나 부수적인 손해에 대해 책임지지 않습니다. 어떠한 경우에도 Razer의 책임은 제품의 소매 구입 가격을 초과하지 않습니다.

일반 사항

이러한 조항은 제품을 구입한 사법 관할 구역의 법률에 따라 관할되며 해석됩니다. 여기에 있는 어떤 조항이 유효하지 않거나 재판상 강행할 수 없는 경우 그러한 조항(유효하지 않거나 강행할 수 없는 한)은 영향을 미치지 않고 배제되지만 나머지 조항은 유효합니다. Razer는 언제라도 사전 통보 없이 어떤 조건이든 수정할 권리를 보유합니다.