



세상의 소음을 차단하고 음악의 세계로 빠져보세요.

JBL E65BTNC 헤드폰은 편리한 무선 기능 및 우수한 능동형 소음 제거 기능과 세계적인 JBL 시그니처 사운드를 제공하기 위해 시선을 사로잡는 디자인 및 고급 소재를 접목하였습니다. 좀 더 긴 시간 동안 음악을 마음껏 즐길 수 있도록 설계된 부드럽고, 편안한 패브릭 소재의 헤드밴드와 귀에 맞게 각이 잡히고, 딱 맞는 이어 쿠션을 가진 JBL E65BTNC 헤드폰은 유무선 모드 모두에서 능동형 소음 제거 기능을 제공합니다. 블루투스 모드에서 24시간의 배터리 사용시간을 자랑하며(블루투스 및 소음 제거 모드에서 15시간), 2시간 만에 완전히 충전할 수 있습니다. JBL E65BTNC 헤드폰은 좋아하는 재생 목록 또는 영화를 즐기는 동안 걸려오는 전화를 절대 놓치지 않도록 두 기기 간에 매끄럽게 전환하므로 여러 작업을 쉽게 할 수 있습니다. 또한 원버튼 리모컨, 3가지 색상 및 휴대가 간편한 납작한 접이형 디자인과 탈부착이 가능하고 엉키지 않는 패브릭 코드의 장점을 누리실 수 있습니다.

특징

- ▶ JBL 시그니처 사운드
- ▶ 능동형 소음 제거
- ▶ 블루투스
- ▶ 블루투스/ANC 꺼짐 모드에서 배터리 사용시간 24시간, 블루투스 및 ANC 꺼짐 모드에서 배터리 사용시간 15시간
- ▶ 2시간 충전으로 하루 종일 즐겁게 청취
- ▶ 기기 간의 매끄러운 전환
- ▶ 편안한 착용감의 패브릭 헤드밴드
- ▶ 패브릭 케이블과 원버튼 리모컨
- ▶ Siri/Google Now 활성화 버튼



특징 및 장점

JBL 시그니처 사운드

전 세계적으로 극장, 공연장 및 스튜디오에서 만나볼 수 있는 전설적인 JBL 시그니처 사운드를 이제 헤드폰에서도 만나보실 수 있습니다.

능동형 소음 제거

능동형 소음 제거 기능은 외부 소음을 줄여주어 좀 더 몰입할 수 있는 사운드 경험을 제공합니다.

블루투스

맑고 깨끗한 무선 사운드와 편리한 핸즈프리 전화 기능을 즐겨보세요.

블루투스/ANC 꺼짐 모드에서 배터리 사용시간 24시간, 블루투스 및 ANC 켜짐 모드에서 배터리 사용시간 15시간

블루투스 모드에서 하루 종일 음악을 마음껏 즐겨보세요.

2시간 충전으로 하루 종일 즐겁게 청취

2시간 급속 충전으로 최대 24시간 재생할 수 있습니다.

기기 간의 매끄러운 전환

휴대기기에서 음악을 재생하다가 스마트폰 통화로 간편하게 전환할 수 있기 때문에 전화를 놓칠 염려가 없습니다.

편안한 착용감의 패브릭 헤드밴드

최적화된 인체공학적 디자인 및 부드러운 느낌의 소재가 좀 더 나은 착용감과 장시간의 편안한 음악 감상을 가능하게 합니다.

패브릭 케이블과 원버튼 리모컨

거의 모든 휴대용 기기에서 음악과 통화를 쉽게 제어할 수 있습니다.

Siri/Google Now 활성화 버튼

이어컵에 있는 재생/정지 버튼을 두번 클릭하여 Siri 나 Google Now에 접속할 수 있습니다.

구성품

- E65BTNC 헤드폰 1개
- 탈착식 케이블 1개
- 충전 케이블 1개
- 휴대용 파우치 1개
- 경고 카드
- 품질보증서
- 안전 관리 지침
- QSG

기술 사양

- ▶ 드라이버 크기: 40mm
- ▶ 동적 주파수 응답 범위: 20Hz~20kHz
- ▶ 민감도: 95dB
- ▶ 최대 SPL: 108dB
- ▶ 마이크 민감도 @1kHz dB v/pa: -42
- ▶ 임피던스: 32ohm
- ▶ Bluetooth 송신 출력: 0~4dbm
- ▶ Bluetooth 송신 변조: GFSK, π/4DQPSK, 8DPSK
- ▶ Bluetooth 주파수: 2.402GHz~2.48GHz
- ▶ Bluetooth 프로파일: HFP v1.6, HSP v1.2, A2DP v1.2, AVRCP v1.4
- ▶ Bluetooth 버전: V4.1
- ▶ 배터리 유형: 외부 리튬 이온 배터리 (3.7V, 610mAh)
- ▶ 충전 시간: 2시간
- ▶ BT 사용 시 통화 시간: 최대 24시간
- ▶ ANC 미사용 및 블루투스 사용 시 음악 재생시간: 최대 24시간
- ▶ BT 및 ANC 사용 시 음악 재생 시간: 최대 15시간
- ▶ BT 해제 및 ANC 사용 시 음악 재생 시간: 최대 30시간
- ▶ 중량(g): 258g