

편안한 집안에서 즐기는 고해 상도 사운드

Fidelio X2HR 헤드폰은 정교한 사운드와 편안함으로 가정에서도 뛰어난 청취 환경을 제공합니다. 섬세한 원음 그대로의 사운드와 완벽한 즐거움을 위한 사용자 맞춤 조절형 디자인이 음악에 더욱 몰입할 수 있게 해줍니다.

섬세한 디테일로 더욱 몰입

- 가장 순수한 형태의 음악을 재현하는 고해상도 오디오
- 광범위하면서도 정확한 가청 범위를 제공하는 강력한 50mm 네오디뮴 드라이버
- 섬세한 원음 그대로의 사운드를 위한 뒷면의 오픈 어쿠스틱 디자인
- 정밀한 사운드를 제공하는 2 중 이어셸
- 레이어 모션 컨트롤 다이어프램으로 정교한 사운드 제공
- 음향 반사 최소화를 위한 귀에 꼭 맞는 미리 조율된 드라이버

편안한 제품 구조

- 압력과 열 분산에 도움이 되는 통기성 좋은 벨루어 쿠션
- 장시간 착용해도 편안한 고급스러운 메모리 폼 이어패드
- 최적의 편안함을 위해 3D 망사로 되어 있어 통기성이 좋은 조절 가능한 해먹

직관적이고 편리한 사용

- 3.5mm ~ 6.3mm 의 어댑터 포함
- 꼬임을 방지하는 케이블 관리 전용 클립

필립스 Fidelio 헤드폰

고해상도 오디오 Over-ear 뒷면의 오픈 어쿠스틱 디자인 통기성 이어 쿠션



X2HR







주요 제품

50mm 고성능 드라이버



엄선된 각 스피커를 튜닝 및 테스트하여 가장 섬세하고 자연스러운 음향을 재현할 수 있도록 페어링했습니다. 고성능 네오디뮴 마그넷을 사용하는 50mm 드라이버는 모든음악을 역동적으로 구현하여 선명하고도 균형 잡힌 저음, 투명한 중간음과 순수한 고음을 재현합니다.

뒷면의 오픈 어쿠스틱 디자인



뒷면의 오픈 구조가 드라이버 뒤쪽에 생기는 공기 압력을 해소할 뿐 아니라 다이어프램에 충분히 자유로운 움직임을 부여하고음향의 투명성을 향상시키며 고주파에서도부드러운 음을 구현합니다.

레이어 모션 컨트롤



레이어 모션 컨트롤 (LMC) 드라이버는 멀티 레이어 폴리머 다이어프램이 댐핑 젤 레이 어를 감싸줍니다. 레이어는 젤과 함께 유연 한 경계를 형성하고 과장된 주파수를 흡수 하여 조절하므로 주파수 응답이 부드럽고 잔잔해지며 더욱 자연스럽고 균형 잡힌 맑 은 고음을 제공합니다.

조절 가능한 해먹



조절 가능한 초경량 해먹은 3D 망사를 특징으로 하여 통기성이 좋을 뿐 아니라 언제나 최적의 편안함을 제공합니다.

통기성 좋은 벨루어 소재의 쿠션



필립스 Fidelio X2HR 을 만드는 작업은 기능과 인체공학적인 편안함을 위해 각 재료를

꼼꼼히 선정하는 것부터 시작됩니다. 고급 스러운 메모리 폼 이어 패드는 압력과 열을 분산하는 최적화된 밀도의 벨루어 소재와 조화되어 장시간 착용해도 편안합니다.

2 중 이어셸

필립스 Fidelio X2HR 의 2 중 이어셸은 울림 과 진동을 감소시키며, 매우 정밀하고 비교할 수 없는 섬세함으로 매끄러운 사운드를 선사합니다. 견고한 이중 구조로 내구성이 뛰어난 X2HR 은 가정에서 이상적인 청취환경을 제공하는 음악 동반자가 될 것입니다.

메모리 폼 이어패드

Fidelio X2HR 에 사용된 소재는 장시간 착용 시에도 편안할 뿐 아니라 뛰어난 사운드를 제공할 수 있도록 고급 재질을 엄선하여 제 작되었습니다 . 인체공학적 디자인을 갖춘 메모리 폼 고급 통기성 이어패드는 귀 형태 에 꼭 맞는 외관뿐 아니라 외부 소리를 차단 하고 , 최고의 중저음을 제공합니다 .

고해상도 오디오



최상의 오디오 성능을 제공하는 고해상도 오디오는 16bit/44.1kHz CD 형식에 비해 본 래의 스튜디오 마스터링 녹음에 더욱 충실 한 음질을 재현합니다. 고해상도 오디오는 이러한 뛰어난 음질로 음악 애호가들에게 최고의 사운드 동반자가 되어줍니다.

Fidelio 헤드폰은 HRA 음질 승인 기준에 요 구되는 엄격한 규격을 준수합니다. 고해상 도 음원과 기존 일반 음원을 모두 Fidelio 헤 드폰의 부드러운 확장 고주파로 더욱 풍부 하게 즐길 수 있습니다.

사양

사운드

- 임피던스 : 30 *요* • 스피커 직경 : 50mm • 감도: 100dB/mW
- 주파수 범위 : 5 ~ 40,000Hz 최대 전원 입력 : 500mW
- 왜곡 (THD): < 0.1% THD
- 고해상도 오디오 어쿠스틱 시스템 : 오픈형
- 드라이버 유형 :: 다이나믹

커넥티드 기술

- 분리형 케이블
- 헤드폰 소켓 : 3.5mm

디자인

- 색상 : 블랙 착용 스타일 : 헤드밴드
- 이어 피팅 : Over-ear 이어컵 유형 : 뒷면의 오픈 구조 이어 커플링 소재 : 패브릭

액세서리

- 오디오 케이블 : 3.5mm 스테레오 케이블 , L=3m UPC: 8 89446 00718 3 OFC(무산오케이블)
- 포함된 어댑터 : 3.5~6.3mm 어댑터 플러그
- 기타 : 케이블 관리용 클립 1 개

외부 상자

- 총중량 : 2.15 kg GTIN: 1 69 51613 99201 9
- 실외용 포장 (L x W x H): 26.5 x 25.5 x 31 cm
- 순중량 : 0.87 kg 소비자 패키지 수 : 2
- 용기 중량: 1.28 kg

포장 크기

- 포장 크기 (W x H x D): 24 x 32 x 12 cm EAN: 69 51613 99201 2
- 총중량: 0.91 kg
- 순중량 : 0.435 kg
- 포함된 제품 수 : **1** 개
- 포장 유형 : 상자 용기 중량 : 0.475 kg
- 선반 배치 유형 : 걸이

- 제품 규격 제품 크기 (W x H x D): 19 x 23 x 11 cm
- 중량: 0.38 kg

UPC



발행 일자 2022-07-06

© 2022 Koninklijke Philips N.V.

All rights reserved.

버전: 10.2.6

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다

12 NC: 8670 001 41881 EAN: 69 51613 99201 2

www.philips.com