

SONY

Stereo Headphones

Operating Instructions
使用説明書
사용설명서



* 4 4 6 2 9 4 7 2 1 *

4-462-947-21(1)

MDR-XB920

English Stereo headphones

Features

- 50 mm driver unit for wide response, and naturally powerful bass. OFC voice coil allows for high input level (up to 3,000 mW).
- Advanced Direct Vibe Structure provides acoustically tight seal, realizing superior sound isolation and deep bass sound. Optimized diaphragm front chamber for more expansive and clearer mid-range sound.
- Seamless earpads with pressure-relieving cushions provide ultimate wearing comfort, and a tight seal for superior sound isolation and deep bass sound.
- Soft head cushion provides long-term listening comfort.
- Multi-folding design for optimum portability.
- Tangle-free serrated cord
Tiny serrations on the flat cord reduce tangling caused by friction.

- Detachable cord
3.5mm connecting cord and inline remote and microphone cord for smartphone.*

* Availability of the remote control function depends on smartphone and its software version.

Compatible products

Use this unit with smartphones.

Notes

- Depending on the model of smartphone, the microphone of this unit may not function, or the volume level may be low.
- This unit is not guaranteed to operate digital music players.

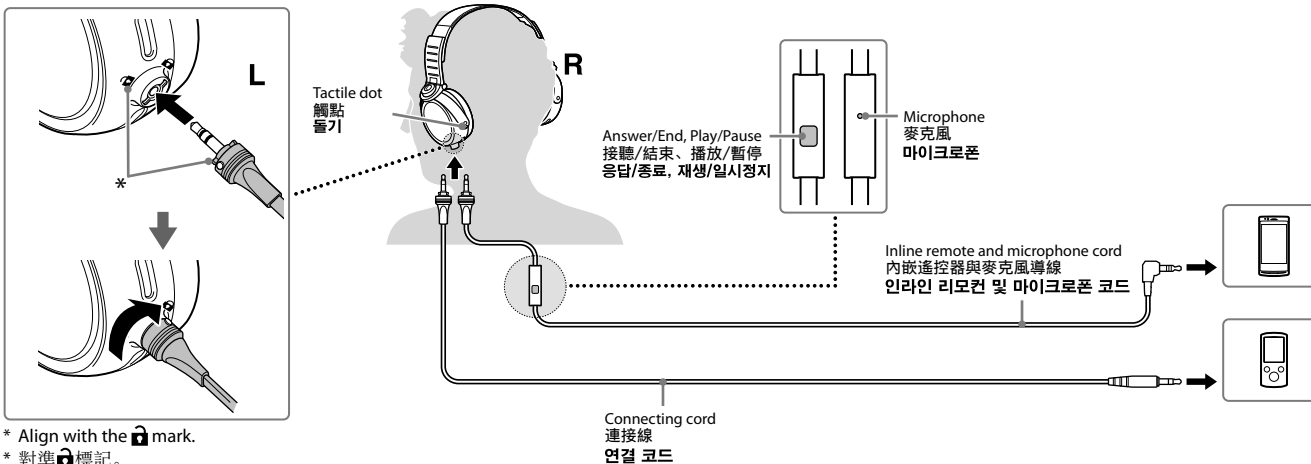
Using the Answer/End, Play/Pause button*

Press once to answer the call, press again to end; press to play/pause a track.

Available operations for iPhone

Plays/pauses a track of the connected iPhone product with a single press. Skips to the next track with a double press. Skips to the previous track with a triple press. Starts the "VoiceOver**" feature with a long press (if

How to use / 使用方法 / 사용 방법



* Align with the mark.

* 對準 標記。

* 마크에 맞춥니다.

available).

Hold down for about two seconds to reject an incoming call. When you let go, two low beeps confirm the call was rejected.

* The button function may vary depending on the smartphone.

** Availability of the "VoiceOver" feature depends on iPhone and its software version.

Specifications

Type: Closed, dynamic / **Driver unit:** 50 mm, dome type (OFC Voice Coil) / **Power handling capacity:** 3,000 mW (IEC*) / **Impedance:** 24 Ω at 1 kHz / **Sensitivity:** 106 dB/mW / **Frequency response:** 3 Hz – 28,000 Hz / **Cord:** 1.2 m, OFC litz cord(connecting cord), 1.2 m, Litz cord(inline remote and microphone cord) / **Plug:** Gold-plated stereo mini plug (connecting cord), Four-conductor gold plated L-shaped stereo mini plug (inline remote and microphone cord) / **Mass:** Approx. 305 g without cord / **Open circuit voltage level of the microphone:** –40 dB (0 dB = 1 V/Pa)

Supplied accessories

Connecting cord (1) / Inline remote and microphone cord (1)

* IEC = International Electrotechnical Commission

Design and specifications are subject to change without notice.

iPhone is a trademark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Precautions



High volume may affect your hearing. For traffic safety, do not use while driving or cycling.

- Because the headphones are of a high density enclosure, forcing them against your ears may result in eardrum damage. Avoid using the headphones where they are liable to be struck by people or other objects, such as a ball, etc. Pressing the headphones against your ears may produce a diaphragm click sound. This is not a malfunction.
- The supplied connecting cords are made especially for the headphones. Other connecting cords cannot be used with the headphones.

The validity of the CE marking is restricted to only those countries where it is legally enforced, mainly in the countries EEA

(European Economic Area).

Optional replacement earpads can be ordered from your nearest Sony dealer.



Disposal of Old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems)

特點

- 50 mm激勵單元再現寬響應和自然強勁低音。OFC音圈實現高輸入電平（最大 3000 mW）。
- 進階直接振動結構提供聲學密封，實現優良的聲音隔離和低沉的低音。優化的膜片前室實現更開闊清晰的中頻音質。
- 具有釋壓泡棉的無縫耳墊提供最佳的佩戴舒適性和密封性，實現優良的聲音隔離和低沉的低音。
- 柔軟頭墊提供長時間的聆聽舒適性。
- 適於攜帶的多摺疊設計。
- 不易纏繞鋸齒形導線
- 扁平導線上的微形鋸齒設計可減少由於摩擦造成的導線糾結。
- 可拆式導線
- 3.5 mm連接線，利用於智慧型手機的內嵌遙控器與麥克風導線。*
- * 遙控器功能的可用性取決於智慧型手機及其軟體版本

특징

- 넓은 응답과 자연스럽게 강력한 저음을 내는 50 mm 드라이버 장치. OFC 보이스 코일(최대 3,000 mW)로 높은 입력 레벨 가능.
- 고등 다이렉트 바이브 구조로 뛰어난 차음과 깊은 저음 사운드를 실현하는 고밀폐형 설계. 더 깨끗하고 탁 트인 중대역 사운드를 위해 최적화된 진동판 전면 챔버.
- 압박감을 줄이는 무봉제 이어 패드의 우수한 착용감 그리고 뛰어난 차음과 깊은 저음 사운드의 고밀폐형 설계.
- 장시간 감상 시 말랑말랑한 헤드 쿠션이 편안함을 드립니다.
- 최고의 휴대성을 보이는 여러 접으로 접히는 디자인.
- 엉킴 방지 튼튼 모양 코드
- 플랫 코드의 아주 작은 튼니가 마찰에 의한 엉킴 방지.

相關產品

與智慧型手機配合使用本耳機。
註

- 視智慧型手機的型號而定，本機的麥克風可能不工作，或者音量可能比較低。
- 不保證本耳機可操作數位音樂播放器。

使用接聽 / 結束、播放 / 暫停按鈕 *
按一下接聽來電，再按一下結束通話，按下播放 / 暫停曲目。

iPhone 可用操作
按一下按鈕播放 / 暫停連接的 iPhone 產品的曲目。按兩下按鈕跳至下一個曲目。按三下按鈕跳至上一個曲目。長時間按著按鈕開啓 “VoiceOver**” (如果可用)。

按住約兩秒可拒絕接聽來電。放開按鈕時，會發出兩聲低沉的嗶聲，確認您已拒絕通話。

* 按鈕功能可能視智慧型手機而異。
**“VoiceOver” 功能的可用性視 iPhone 及其軟體版本而定。

- 분리 가능한 코드
- 3.5 mm 연결 코드 및 스마트폰용 일체형 리모컨과 마이크론.*
- * 리모컨 기능의 사용 여부는 스마트폰 및 소프트웨어 버전에 따라 다릅니다.

호환되는 제품

이 기기를 스마트폰에서 사용하십시오.

- 참고**
- 스마트폰 모델에 따라 이 기기의 마이크론이 작동되지 않거나 음량이 작을 수 있습니다.
 - 디지털 음악 플레이어는 이 기기로 조작되지 않을 수 있습니다.

응답/총료, 재생/일시정지 버튼: 사용하기
통화에 응답하려면 한 번 누르고, 종료하려면 다시 누릅니다. 트랙을 재생/일시정지하려면 누릅니다.

iPhone에서 사용 가능한 조작
한 번 누르면 연결된 iPhone의 트랙이 재생/일시정지됩니다. 두 번 누르면 다음 트랙으로 스킵합니다. 세 번 누르면 이전

規格

型式: 封閉式，動態 / **激勵單元:** 50mm, 圓頂型 (OFC 音圈) / **功率處理容量:** 3000mW (IEC*) / **阻抗:** 1 kHz 時 24 Ω / **靈敏度:** 106 dB/mW / **頻率響應:** 3 Hz - 28000 Hz / **導線:** 1.2 m OFC 絞合線 (連接線)、1.2 m, 絞合線 (內嵌遙控器與麥克風導線) / **插頭:** 鍍金立體聲迷你插頭 (連接線)、四導體鍍金 L 型立體聲迷你插頭 (內嵌遙控器與麥克風導線) / **質量:** 約 305 g (不含導線) / **麥克風的開路電壓電平:** - 40 dB (0 dB = 1 V/Pa)

附件
連接線 (1) / 內嵌遙控器與麥克風導線 (1)

* IEC = 國際電工委員會
設計和規格如有變更，恕不另行通知。
iPhone 是 Apple Inc. 在美國和其他國家註冊的商標。

트랙으로 스킵합니다. 길게 누르면 "VoiceOver**" 기능이 시작됩니다(사용 가능한 경우). 걸려온 전화를 수신 거부하려면 약 2초간 누릅니다. 수신을 거부하면 삐 소리가 낮게 두 번 울리면서 수신이 거부되었음을 알려줍니다.

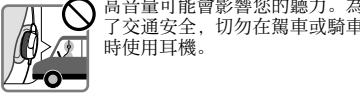
* 스마트폰에 따라 버튼 기능이 다를 수 있습니다.

**"VoiceOver" 기능의 사용 여부는 iPhone 및 해당 소프트웨어 버전에 따라 다릅니다.

주요 제원

종류: 폐쇄형, 다이내믹 / **드라이버 장치:** 50 mm, 돔 형식(OFC 보이스 코일) / **전원 용량:** 3,000 mW(IEC*) / **임피던스:** 1 kHz에서 24 Ω / **감도:** 106 dB/mW / **주파수 응답:** 3 Hz - 28,000 Hz / **코드:** 1.2 m, OFC Litz 코드 (연결 코드), 1.2 m, Litz 코드 (인라인 리모컨 및 마이크로폰 코드) / **플러그:** 금도금 스테레오 미니 플러그 (연결 코드), 4선식 L형 금도금

注意事項



高音量可能會影響您的聽力。為了交通安全，切勿在駕車或騎車時使用耳機。

- 由於耳機外殼為高密度固體，強行將其塞入耳內可能會造成耳膜損傷。請避免在容易被人或球等其它物體撞到耳機的地方使用。
- 向耳內按耳機可能會產生耳膜擠壓聲。這並非故障。
- 提供的連接線專為耳機設計製造。其他連接線無法用於本耳機。

CE 標記的效力，僅限於那些對該標記有法律強制性規定的國家，主要為 EEA（歐洲經濟區）國家。

可向附近的 Sony 經銷商訂購選購的替換耳墊。

스테레오 미니 플러그 (인라인 리모컨 및 마이크로폰 코드) / **무게:** 약 305 g (코드 제외) / **마이크로폰의 개방 회로 전압 레벨:** -40 dB(0 dB = 1 V/Pa)

부속품
연결 코드 (1) / 인라인 리모컨 및 마이크로폰 코드 (1)

* IEC = 국제 전기 표준 회의
디자인 및 주요 제원은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.
iPhone은 미국 및 기타 국가에서 등록된 Apple Inc.의 상표입니다.

주의사항



높은 볼륨으로 들으면 청각에 영향을 미칠 수 있습니다. 교통 안전을 위해 운전 중이거나 자전거를 타는 중에는 사용하지 마십시오.

- 헤드폰은 고밀도 인클로저이므로 헤드폰을 귀에 대고 꼭 누르면 고막이 손상될 수 있습니다. 사람 또는 동물과 같은 물체와 충돌할 수 있는 곳에서는 사용하지 마십시오.
- 귀에 대고 헤드폰을 누르면 진동판 클릭 사운드가 발생할 수 있습니다. 이것은 고장이 아닙니다.
- 부속된 연결 코드는 헤드폰 전용입니다. 다른 연결 코드를 사용하여 헤드폰에 연결할 수 없습니다.

CE 마크의 효력은 범으로 이를 규정환 국가에서만 인정되며 주로 EEA(유럽 경제 지역) 내의 국가들이 이에 포함됩니다.

교체용 이어 패드는 가까운 Sony 대리점에서 주문할 수 있습니다.