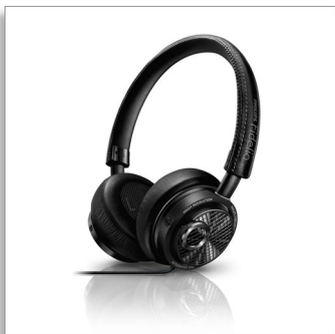




飛利浦 Fidelio
有 Lightning 接頭的耳機

40 公釐驅動器 / 封閉式背部

耳罩式
豪華記憶泡棉耳墊
平行式折疊



M2L

高解析度音效

拜 Lightning 接頭和內建 DAC 所賜，M2L 耳機能直接在 iOS 裝置呈現高解析度的 Fidelio 音感特色，絕不失真亦無串音干擾。隨時隨地有型有款，盡情享受細膩原音表現。

終極 iOS 音樂夥伴

- 專為 iOS 裝置最佳化的 Lightning™ 接頭
- 享受 iOS 裝置上的高解析度音訊
- 整合式 DAC 與擴大機讓您無論身在何處皆能享受高解析度音樂

沉醉於精細入微的原音重現

- 40mm 鈹磁石驅動器經最佳化，呈現純然真實的音質
- 聲能密封構造能保留細膩音效細節並隔絕噪音
- 低音反射系統造就清晰、動態且平衡的低音
- 頻率反應已根據敏銳聽者的喜好加以調整

舒適愜意隨身行動

- 豪華記憶泡棉耳墊，能夠舒適貼合耳形
- 鋁質和拼接細緻皮革，展現高級質感
- 仿麂皮收納袋，為耳機提供時尚有型的保護

PHILIPS
Fidelio

有 Lightning 接頭的耳機
40 公釐驅動器 / 封閉式背部 耳罩式，豪華記憶泡棉耳墊，平行式折疊

M2L/00

焦點

Lightning™ 接頭



飛利浦 Fidelio M2L 配有 Lightning™ 接頭，可直接將無雜音的數位訊號傳送至耳機裡。維持數位訊號有助於降低串音干擾，並可強化立體聲分離效果。

高解析度音訊



飛利浦 Fidelio M2L 讓您透過 Lightning 接頭享受 iOS 裝置上串流的 24 位元 48kHz 高解析度音訊格式。M2L 確保您能感受到極致的聽覺體驗，忠實呈現出演出者所要表達的每個小細節。

整合式 DAC 與擴大機



飛利浦 Fidelio M2L 整合的數位類比轉換器 (DAC)，讓您隨時隨地都能自由自在享受高解析度音樂。外出時使用不必多帶其他配備。

40 公釐高清晰度驅動器



每個喇叭驅動器配對前均經過精心挑選、調整與測試，以實現最平衡的自然音效。此款 40 公釐驅動器運用強力釹磁石，提供真正的廣域動態高清晰度音質，忠實重現任何音效細節。

聲能密封構造



Fidelio 耳機採用聲能密封構造，其內部音室內建經特殊設計的密封條，因此能有效避免不必要的漏音，完整保留音效細節。如此您不僅能感受出色的低音效果，同時讓您全然沉浸於音樂中每一個細膩的起伏轉折，不受外界噪音干擾。

低音反射系統 (BRS)



此款耳機的聲能封閉式背部架構所採用的低音反射系統，是以耳蓋搭配精心設置的導口。這樣的組合能夠調節內部音室中的

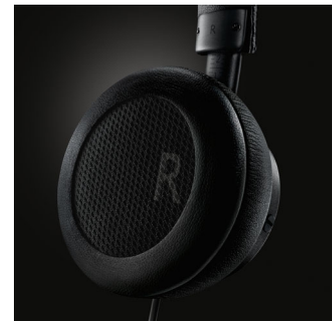
氣壓，提供振膜一個受控制的環境，以產生最理想的聲能回應。搭配聲能密封捕捉設計，讓每個自然音效細節不受干擾，並提供精準動態的低音，音效清晰效果不打折。

已調整的頻率反應



針對音感敏銳的音樂愛好者進行廣泛研究，讓我們能夠深入瞭解其音樂聆賞喜好，例如他們偏愛的音效特性最佳平衡狀態。接著，我們的音響工程師據以調整 Fidelio M2L 的產品設計，以充分反映這些可能會影響聆聽者聽覺感受的所有小細節，例如聲音在耳朵內的反射方式，以及耳朵如何產生共鳴來回應聲音。因此，我們設計的 M2L 耳機能夠盡可能地忠實重現原音，同時也呈現當代的錄音風格。

記憶泡棉耳墊



Fidelio M2L 所採用的每種材質均經過仔細挑選，以確保長時間聆聽的舒適度，同時提升音效表現。記憶泡棉耳墊更使用透氣材質，分散壓力外亦可散熱，使 Fidelio M2L 耳機不只配戴舒適，更具備優異音效。

有 Lightning 接頭的耳機

40 公釐驅動器 / 封閉式背部 耳罩式, 豪華記憶泡棉耳墊, 平行式折疊

M2L/00

規格

音效

- 頻率反應: 7 - 25000 Hz
- 阻抗: 16 歐姆
- 敏感度: 107 dB
- 喇叭直徑: 40 mm
- 最大功率輸入: 150 mW
- 失真: < 0.1% THD
- 音響系統: 封閉式
- 振膜: PET
- 磁鐵類型: 鈦
- 類型: 動態

連線

- 相容於: : iPhone 6 Plus、iPhone 6、iPhone 5S、iPhone 5C、iPhone 5、iPad Air、iPad mini with Retina display、iPad (第 4 代)、iPad mini、iPod touch (第 5 代) 專用
- 接頭: Lightning 接頭

配件

- 收納袋: 是



發行日期 2016-09-19

版本: 2.1.3

12 NC: 8670 001 21268
EAN: 06 92597 07000 85

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
所有權利均予保留。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com