

換出不同音色口味

HiFiMan HM-802

近年高音質播放的隨身播放系統越賣越熱，HiFiMan 都有熱賣產品 HM-901，而傳聞推出已久的 HM-802，緊接著前者終於在近期正式推出。不過，就咁睇外型兩者似乎一模一樣，究竟兩者有何分別呢，馬上為大家拆解。

\$4,998 (連經典咭)



1 WM8740 解碼晶片

論外型，新機 HM-802 跟 HM-901 可謂一模一樣，毫無驚喜和新鮮感，不同的只有外觀顏色。不過，HM-802 的定價比 HM-901 (\$7,558) 便宜二千多元，機內的硬件肯定有所不同，定位中級的 HM-802 的解碼晶片改用 Wolfson WM8740，支援最高 24bit/192kHz 解碼，同樣是左、右聲道獨立各用一枚，OP-Amp 則使用 Ti Burr-Brown OPA627，看起來跟同類產品規格相約，想突出就要靠製作團隊的精心調校，將播放質素盡全力發揮。

2 可換耳放卡設計

HM-802 繼承了 HM-901 的可換耳放卡設計，用家可按個人聆聽喜好更換不同的耳放卡，各款耳放卡均有不同特性和音色取向，現時有跟機的經典卡、Mini-Box 卡、IEM 卡和平衡卡，例如經典卡已將輸出電阻降低，提供更大功率和聲音上的細節重現，日後還會陸續推出不同耳放卡，持續可玩性甚高。而播放器本身設有 HD 和 Vintage 輸出模式，可選擇清晰或柔和的聲音取向。供電部分採用雙電源正負極供應，毋需使用電容，系統也將數碼和模擬訊號的供電分開，兩者都有助減低對聲音的影響。



· 可調校突出清晰度的 HD 和較柔和的 Vintage 輸出模式。



· 支援平衡輸出或一般輸出。



· 輕輕推開機背蓋，拿走電源，便可更換耳放卡。

3 層次豐富 乾淨清晰

系統本身沒有儲存空間，但支援最高 128GB SD 卡，可播放 Apple Lossless、FLAC、WAV、AIFF、AAC、APE 和 MP3，也支援 DSD(DFF) 檔案。使用跟機的原裝耳放卡，輸出至 Philips Fidelio L1，播放《Eiji Oue & Minnesota Symphony Orchestra》24bit/192kHz WAV，這張耳放卡本身都不算重味精，能提供清晰而乾淨的聲音輸出，音樂中的細節位都能重播出來，具有一定層次感，三頻表現適當，當中的低頻有足夠力度和夠結實，轉向 Vintage 模式，樂器有強烈的分離度，聲音變得更柔和不會太激進，如要求不太嚴苛的話原裝耳放卡已足夠使用。

SPEC · DAC 晶片：Wolfson WM8740 x 2，對應音樂格式：Apple Lossless、FLAC、WAV (16bit/44.1kHz-24bit/192kHz)、AIFF、AAC、APE、mp3 (16bit/44.1-48kHz) · 輸出端子：3.5mm · 總諧波失真：0.0035% (Line-out 輸出) · 訊噪比：105dB-110dB · 播放時間：約 11 小時 · 附件：充電器、USB 線、3.5mm 線、同軸線 · 體積：117 x 72 x 29mm · 重量：250g (連電池)

查詢：3971 0455 (DMA)

外型設計 : ●●●○
生產用料 : ●●●○
聲音表現 : ●●●○
輕巧便攜 : ●●●○

音樂類型偏好

Classical : ●●●○
Jazz : ●●●○
Pop : ●●●○
Rock : ●●●○

音色表現

音場闊度 : ●●●○
分析能力 : ●●●○
高頻延伸 : ●●●○
中頻質感 : ●●●○
低頻豐厚 : ●●●○

測試器材：
Philips Fidelio L1

PLUG

044
AVBi
230 別冊

HEAD-FI | MUSIC | MOVIE | ON THE GO



你·買·耳 難·九龍·篇

\$2,000 入門推介

耳機熱潮升溫，各類型報章雜誌都經常介紹不同耳機和流動產品，見到心儀產品想買的時候，老馬當然「識」途，但新手們可能並不知道真正的耳機店在何處，尤其現時的耳機店多數屬於樓上舖。今期，我們會帶大家遊走九龍區幾間耳機店，讓大家知道可玩耳機的地點。適逢下星期是農曆新年，大家可用利是錢買耳機相關產品，我們特意請各耳機店提供專業推介，以 \$2,000 元左右作定位，給入門讀者作個參考。



奢華
限量版耳機

Ultrason Edition 5

HiFiMan HM-802

換出不同
音色口味

