



Denon PerL

Denon PerL True 真無線耳機

Masimo自適應聲學技術(AAT)提供個人化的聲音，結合Denon標誌性的聲音以提供個人化、生動且寬闊的音訊體驗。

特色

Masimo 自適應聲學技術(AAT)

Denon 聲音哲學

主動式降噪

社群通透模式

全天候電量

防雨、防汗性能

自定觸控功能

Denon 耳機app

舒適服貼

沉浸式模式

快速切換

一個世紀多以來的音訊創新

消費者利益

聽力基準因人而異，且會影響個人的聆聽體驗。Masimo AAT會自動測量個人聽力，並建立適合每個人的專屬資料。

這款產品和所有其他Denon的產品都具有Denon標誌性生動而寬闊的音質，並由Denon聲音大師手動調音。Denon將永遠忠於再現真實的音訊。

透過主動式降噪消除外界的干擾，這樣一來可以更專注於音樂。

社群通透模式讓外界的聲音進入耳中，以便快速進行聊天或是注意到周圍環境。

耳機每次充電都享有6個小時的電量，搭配可再額外提供充電3次的充電盒使用，整體使用時間可長達24小時。

IPX4的防水等級可承受高強度運動的汗水或是雨天通勤。

左右耳機都具有4個可完全自定的觸控式輸入，可提供播放/暫停、切換曲目、改變音量等操作控制。

打造專屬的聲音檔案、自定操控鍵、選擇降噪或通透模式等。

耳塞具有五種尺寸加上兩個側翼，可以舒適地固定在耳朵適當的位置。

根據音樂類型或個人偏好調整低音等級。

在裝置中輕鬆切換連接。

自1910年以來，Denon的技術進步可能比其他任何音響品牌還要多。我們致力於突破性的聲音創新，不僅是在消費者，也在合作夥伴和競爭者中鞏固Denon作為具有遠見和時尚引領者的聲譽。



Masimo 自適應聲學技術 (AAT)

Masimo AAT透過向耳朵播放一連串音調以進行俗稱的耳聲傳射(OAE)來量測非常細微的聲響、打造獨特的聲音檔案，而這些聲音是由作為擴大聲音用的內耳所產生的。

我們可以透過測量OAE來確認每個人的耳朵對不同頻率的敏感程度，接著將這項資訊綜合我們的自學工具打造獨一無二的個人聲音檔案。耳機會根據個人檔案塑造專屬的音樂聲形以符合個人的聽力形狀，並提供個人喜愛的所有音樂細節。

技術資訊		藍牙		舒適及貼合度	
音訊和主動式降噪		藍牙版本		尺寸	XS, S, M, L
Masimo自適應聲學技術 (AAT)	有	藍牙解碼	5.0	耳塞泡棉	1x
降噪	主動式降噪	藍牙快速切換	AAC, SBC, aptX	固定貼合側翼	2x
通透	有，社群通透模式	多點連接	有	貼合度偵測	有
單體尺寸	10 mm	電池及充電		控制	
單體類型	動態低失真	耳機電量 (單次充滿電)	6 小時	觸控	有，可自定
頻率範圍	20 Hz-20 kHz	耳機電量 (搭配充電盒)	可達 24 小時	自動開/關機	有
Qualcomm aptX 有損解碼	無	充電線規格	USB-A 對 USB-C	Denon耳機App	有
空間音訊	無	無線充電 (充電盒)	無	一般	
頭部追蹤 (空間音訊使用)	無	快速充電	充電10分鐘可使用1小時	防水等級	IPX4
可調整低音	有，沉浸式模式	充電盒充電時間	2 小時	耳機尺寸	24.8 x 24.8 x 25.3 mm
版權所有，翻印必究 產品功能、規格、外觀、顏色以實機為準，如有改變恕不另行通知。		語音		耳機重量	7.1 g
		麥克風數	2	充電盒尺寸	72.4 x 30.2 x 35.0 mm
		用於超寬頻通話的aptX語音	無	充電盒重量	47.4 g

