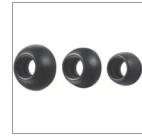


Philips
耳塞式耳筒



SHH9700



準確定向的聲音

適用於諾基亞 XpressMusic 手機

此款經精密研究誕生的人體工學設計耳筒，以其獨特設計具角度的音管，舒適自然貼合各種耳形，並將聲音準確定向至耳膜，為你帶來全無失真的完美音樂。

隨時候命

- 延長線可提供額外的線纜長度，方便你使用。
- 方便的拉鏈套可妥善收藏耳筒和線纜。

享受高質音樂

- **Angled Acoustic Pipe** 可傳送定向而準確的聲效
- 出色噪音阻隔效果，能以低音量呈現出最佳音效
- 經準確調校的喇叭可重現廣闊音域
- 超強低音氣流反射器可產生最深沉豐厚的低音效果

使用時間更長

- 超柔軟橡膠耳罩可帶來極度舒適的感覺
- 加墊矽膠耳罩可帶來持久舒適感受
- 人體工學耳塞式設計可帶來最舒適穩固的貼合感覺

適用於你的音樂手機

- 針對咪高風而設計的電線長度
- 為 **Nokia XpressMusic** 量身打造

PHILIPS

sense and simplicity

規格

音效

- 音響系統: 開啓
- 磁鐵類型: Neodymium 磁石
- 音圈: CCAW
- 振動膜: Mylar dome
- 頻率響應: 6 - 23 500 赫
- 阻抗: 24 Ohm
- 最大電量輸入: 50 mW
- 靈敏度: 100 分貝
- 喇叭直徑: 8.6 毫米
- 類型: 動態

連線

- 接線方式: 平行, 不對稱設計
- 纜線長度: 0.35 m + 1 m
- 連接器: 3.5 毫米立體聲
- 連接器設備: 24k 鍍金
- 纜線類型: OFC

配件

- 擴充機座線: 是

包裝尺寸

- EAN: 87 12581 36687 2

- 包括的產品數目: 1
- 總重量: 0.073 千克
- 淨重: 0.009 千克
- 淨機身重量: 0.064 千克
- 包裝尺寸 (闊 x 高 x 深): 10.2 x 22 x 3.5 厘米
- 包裝類型: 塑膠盒

外箱

- EAN: 87 12581 36689 6
- 產品包裝數目: 96
- 外箱 (L x 闊 x 高): 57 x 50.5 x 58.8 厘米
- 總重量: 12.516 千克
- 淨重: 0.864 千克
- 淨機身重量: 11.652 千克

內紙箱

- EAN: 87 12581 36691 9
- 產品包裝數目: 6
- 總重量: 0.703 千克
- 淨重: 0.054 千克
- 內紙箱 (L x 闊 x 高): 27.6 x 24.3 x 14 厘米
- 淨機身重量: 0.649 千克

產品特點

超柔軟橡膠耳罩

橡膠耳罩上的超柔軟橡膠材料觸感一流, 可輕鬆與雙耳貼合。這款耳塞式耳筒可為你帶來前所未有的舒適感覺。

提供最好的定向聲效

Angled Acoustic Pipe 是依據人體耳道的彎曲度而設計, 可令來自喇叭的聲波以最高清晰度, 準確地傳送到你的耳膜。

帶來持久舒適感受

耳罩由超柔軟矽質材料製成, 觸感一流, 能輕而易舉地與你的雙耳貼合, 其舒適感受必定令你愛不釋手。

帶來穩固而自然的貼合感覺

Angled Acoustic Pipe 根據人體耳道構造而採用人體工學設計, 可穩固而舒適地與雙耳貼合, 讓你帶上後幾乎感覺不到它的存在。

以低音量呈現最佳音效

在嘈雜環境中你也不必再提高音量。Angled Acoustic Pipe 加上完美封閉式耳蕾可顯著隔絕環境噪音, 以較低音量送出同等音質, 並延長電池壽命。

提供額外線纜長度

透過延長線提供的額外線纜長度, 讓你無需將音源貼於身邊, 活動更自如。你還可根據個人需要調校線纜長度。

妥善收藏耳筒

這款精緻的小型拉鏈套不但外形時尚, 還可將不使用的耳筒和線纜妥善地收納其中。

重現廣闊音域

聲學調校喇叭驅動器經過特別設計, 可重現唱片中最廣闊的音域, 為你所收聽的每段音樂帶來最深沉豐厚的低音和水晶般清晰的高音。

產生最深沉豐厚的低音效果

超強低音氣流反射器可令空氣流動自如, 以高保真效果重現出最深沉豐厚的低音。

針對咪高風而設計的耳筒

這款耳筒線的長度經過特別設計, 適合接收來自免提連接器之咪高風的聲音。它還可調節手機與耳筒間纜線的長度。

為 Nokia XpressMusic 量身打造

本產品乃設計搭配 Nokia XpressMusic 手機使用。與這些手機經過全面的測試, 確保此飛利浦產品與您的手機完美搭配, 為您提供最佳音效。



出版日期 2008-08-25

版本: 2.0.5

12 NC: 8670 000 34293
EAN: 87 12581 36687 2

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
版權所有。

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

www.philips.com