



Philips
數碼無線耳筒

蓋耳式
黑色

SHD9000



使用無線數碼技術，享受真實的 CD 音質

Kleer 未經壓縮的音訊效果

耳筒具有 Kleer 未經壓縮的音訊效果，可確保傳輸不失真，呈現原始錄音的 100% 音質。傳輸距離達 100 米，還有可自動調節的頭帶，在家享受音樂既輕鬆又方便。

一流聽覺體驗

- 數碼傳送確保穩定接收
- Kleer 無線技術
- 40 毫米高功率鈹合金喇叭

長時間使用仍感舒適輕便

- 自動調節內頭帶適合各種頭形
- 人體工學耳墊設計

方便易用

- 擴充基座確保輕鬆充電
- 使用 Wifi 無干擾
- 擴展的 100 米傳送範圍
- 2 枚 AAA 銀氫充電電池可達到最佳重量

PHILIPS

數碼無線耳筒
蓋耳式 黑色

規格

產品尺寸

- 產品尺寸 (闊 x 高 x 深): 19 x 22 x 10.5 厘米
- 重量: 0.29 千克

系統

- 類型: 無線電頻率 (RF)

聲音

- 頻率響應: 17 - 23 000 Hz
- 輸入電平: 800mV (0dB) 2V (-8dB)

選台器 / 接收 / 傳送

- 載波頻率範圍: 2400 - 2483.5 MHz
- 有效範圍: 約 100 米 (視環境條件而定)
- 調節器: MSK 數碼
- 頻道數目: 16
- 聲道分離度: 60 分貝
- 失真: 0.5% THD
- 訊噪比: 88dB 標稱值

舒適

- 操作時間: 長達 20 小時

電源

- 電源要求 - 耳筒: 鎳氫充電電池 (提供) 或市面有售的 (AAA 尺寸) 乾電池
- 電源要求: DC 5V (來自提供的交流電源轉接器)
- 輻射輸出功率: 30 mW

包裝尺寸

- EAN: 69 23410 71640 5
- 包括的產品數目: 1
- 包裝類型: 模型
- 包裝尺寸 (闊 x 高 x 深): 24 x 28.5 x 11.5 厘米
- 總重量: 1.036 千克
- 淨重: 0.648 千克
- 淨重: 0.388 千克
- 貨架佈置類型: 模型

外盒

- GTIN: 1 69 23410 71640 2
- 產品包裝數目: 3
- 總重量: 3.756 千克
- 外箱 (L x 闊 x 高): 37 x 26 x 32.5 厘米
- 淨重: 1.944 千克
- 淨重: 1.812 千克

SHD9000/10

產品特點

40 毫米喇叭驅動器



40 毫米鈹合金喇叭驅動器提供卓越 HiFi 音質表現。

2.4 GHz 數碼傳送

2.4 GHz 數碼傳送防止接收器與耳筒之間出現壓縮和數據丟失。數碼訊號在傳輸過程最後變成類比訊號。最終產生非凡音質，並且音效流暢，數據損失最小。

擴充基座



擴充基座為你提供一種收藏不使用的接收器的方便基座。它還可為電池充電。

擴展的 100 米傳送

傳送範圍如今擴展至 100 米，在家可享受真正輕鬆方便的音樂體驗。

Kleer 未經壓縮的音訊效果

Kleer 無線技術提供未經壓縮的音訊效果，確保您可享受真正的原始音樂。

自動調節內頭帶



內頭帶易於調節至緊貼頭部，可自動調整確保配戴舒適。



出版日期 2016-10-19

版本: 1.5.10

12 NC: 8670 000 92211
EAN: 69 23410 71640 5

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

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