



Philips Fidelio
帶咪高風耳筒

高解析度音效

入耳式
超軟矽膠耳罩
扁平纜線



S2KB

高保真音質、卓越音效

隨時隨地享受

Philips Fidelio S2 耳筒經過精密設計，發出自然均衡的聲音，呈現音樂人真實展示的每個音樂細節。提供卓越音質，採用輕巧而耐用的設計，外出時帶來極致舒適的愉悅享受。

專為精準度所設計

- 高解析度音效技術讓您以最純淨的音色收聽音樂
- 分層動態控制驅動器提供細膩的高音
- 高效能 13.5 毫米鈦合金驅動器，可帶來不同凡響的音效
- 精巧設計的金屬外殼可降低震動和共振
- 驅動器經過仔細挑選、調音和測試，以達到最精準的配對組合

舒適細聽

- 銅合金外殼輕巧耐用
- 防刮無光澤塗層
- 人體工學設計耳筒不但能完美貼合，而且可分散壓力
- 2 個 Comply™ 棉耳塞不但可舒適貼合，還有降噪效果
- 超柔軟耳塞，共有 5 種尺寸，更緊密貼合

專為便利而設

- 耐用的扁平纜線不會讓耳筒有線纜纏繞的困擾
- 使用線控控制和咪高風，即可在音樂和通話之間切換



PHILIPS
Fidelio

帶咪高風耳筒
高解析度音效 入耳式, 超軟矽膠耳罩, 扁平纜線

產品特點

高解析度音效

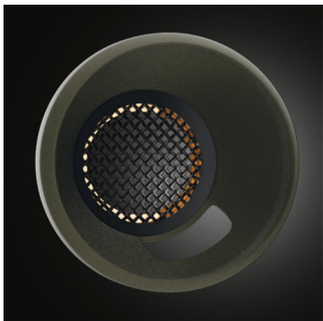
高解析度音效為您帶來最佳的音色，完整重現原本錄音室母帶收錄的聲音，音色超越超過 16 位 / 44.1 kHz 的 CD。這種原始的音質讓音樂愛好者享受高解析度音效。Fidelio 耳機完全符合高解析度音效的嚴格標準。無論您想享受高解析度音效收藏還是更傳統的音樂來源，Fidelio 耳機系列都可流暢地為您擴展高頻率音效，讓音樂個更動聽。

13.5 毫米釹合金驅動器



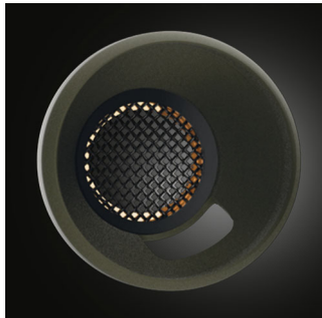
每個喇叭驅動器都是經過仔細挑選、調音和測試之後，才會搭配組合在一起，提供最均衡的自然音效。13.5 毫米驅動器利用高功率釹合金磁鐵，提供深沉的低音效果、透明中頻音域和精細的高頻率。

銅合金外殼



銅合金外殼輕巧耐用

精巧設計的金屬外殼



金屬外殼經過精心設計，可降低共振和震動，播放出真實而精確的聲音，而且不失細膩的聲音細節。

仔細挑選、調音和測試



每個喇叭驅動器都是經過特別測試和仔細挑選，才會搭配組合在一起，帶來最理想的立體聲效果，並且有一流的低音效果、透明中頻音域和精細的高頻率。

人體工學設計耳筒



Fidelio S2 耳筒的人體工學設計造型可貼合耳朵的自然弧度，而且還可分散壓力。輕巧的銅合金結構設計，以及一流的製造材質，讓您長時間配戴也倍感舒適，在盡情享受音樂的同時，還能真正享有舒適感受。

S2KB/00

線控控制和咪高風



Fidelio S2 耳塞式耳筒有線控控制和咪高風，這樣您就可以在音樂和通話之間輕鬆切換。與重要人士保持聯繫，而且還可隨時聆聽音樂。

柔軟耐用的扁平纜線



Fidelio 耳塞式耳筒的每一個部分都經過仔細設計，讓您隨時皆可盡情聆聽音樂。其創新的雙色扁平纜線採用高級、耐用又具有時尚感的材質製造而成，不但可防纏，而且讓您出門在外聆聽音樂也可以自由自在，不再需要耗時費力解決線纜問題。各方面都盡顯智能、平順和簡單易用的特色。

防刮無光澤塗層

耳罩採用人體工學設計，無光澤塗層為耳罩提供保護，這不僅帶來了高質外型及質感，還實現了耐用性和防刮特性。保護塗層使耳筒易於清潔，更可與您隨處相伴。只需輕輕一擦，它就會像新的一樣。

2 對 Comply™ 棉耳塞

隨附的 Comply® 泡沫塑料耳塞可強化您的聆聽體驗，並提供 2 種自訂選項。Snug S 系列耳塞不但可緊密貼合，而且全天配戴也不會感到不適，而 Ts 系列確保優異的降噪功能，讓您可以盡情聆聽欣賞音樂。

帶咪高風耳筒
高解析度音效 入耳式, 超軟矽膠耳罩, 扁平纜線

S2KB/00

規格

聲音

- 音響系統: 半開放式
- 頻率響應: 5- 40 000 Hz
- 敏感度: 107 分貝
- 喇叭直徑: 13.5 毫米
- 最大輸入電量: 40 毫瓦
- 阻抗: 22 歐姆

連接

- 接線方式: 3.5 毫米 4 極 (1.2 米)
- 兼容: : iPhone®、BlackBerry®、HTC、LG、MOTOROLA、Sony、Nokia*、SAMSUNG*。* 附加連接器透過 Sony Ericsson 客戶支援、NOKIA 及 SAMSUNG 較舊型號提供

配件

- 收藏袋: 是



出版日期 2016-03-21

版本: 7.0.3

12 NC: 8670 001 10433
EAN: 06 92341 07260 53

© 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