

Philips Philips Fidelio  
帶麥克風耳機

### 高解析度音效

耳塞式耳機  
超軟矽膠耳罩  
扁平纜線



S2WT

## 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

- 高效能 13.5 毫米鈦合金驅動器，可帶來不同凡響的音效
- 分層動態控制驅動器提供細膩的高音
- 精巧設計的金屬外殼可降低震動和共振
- 半開放式的背面設計，可提供均衡的聲音及超重低音效果
- 高解析度音效技術讓您以最純淨的音色收聽音樂

#### 舒適細聽

- 銅合金外殼輕巧耐用
- 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
- 人體工學設計耳筒不但能完美貼合，而且可分散壓力
- 防刮特亮塗層可提供加強保護

#### 專為便利而設

- 使用線控控制和咪高風，即可在音樂和通話之間切換
- 不使用時，耳機可存放在防護套中

**PHILIPS**  
Fidelio

帶麥克風耳機

高解析度音效 耳塞式耳機，超軟矽膠耳罩，扁平纜線

S2WT/00

## 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。

### 半開放式背面設計

半開放式的背面結構設計，搭配大型高級的驅動器，可帶來更強勁有利的低音效果，而且這種設計方式也可以確保不會有聲音外洩的情況發生。正面的壓力均衡頻道可帶來更細膩、平衡的音效，降低堵耳效應，為您帶來更自然的聆聽體驗。

### 分層動態控制驅動器



分層振動控制 (LMC) 驅動器採用多層振膜，包有一層阻尼膠。傳統單層驅動器在較高音訊頻率時堅硬，呈現不受控且不自然的音質，而我們的 LMC 驅動器的多層振膜則形成非堅硬的界層，保持軟膠的形狀。軟膠吸收並減弱任何被放大的振幅，使頻率響應更為平滑緩和，從而帶來更均衡、自然和優質的高頻音效。

### 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。

### 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。

### 特亮塗層



耳罩採用人體工學設計，經典鋼琴白色亮漆的特亮外殼為耳罩提供保護，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。

### 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。



## 帶麥克風耳機

高解析度音效 耳塞式耳機，超軟矽膠耳罩，扁平纜線

S2WT/00

# 規格

### 聲音

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

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

### 設計

- 顏色：白色

### 連接

- 接線方式：3.5 毫米 4 極（1.2 米）
- 兼容：iPhone®、BlackBerry®、HTC、LG、

出版日期 2024-03-12

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
版權所有。

版本：4.2.7

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。

EAN: 69 23410 71929 1

[www.philips.com](http://www.philips.com)