

飞利浦  
无线 HiFi 耳机

SBCHC8440



# 充电式设计

## 无线

使用最新的高质量 FM 无线立体声耳机，摆脱线缆束缚，自在走动中享受音乐。

### 您会忘记原来您已戴上它们!

- 三向调整功能使您的耳罩佩戴更为舒适，并能享受到更佳的低音效果
- 轻巧设计增加了长时间使用的舒适感

### 完美的无线聆听体验

- ALC 有助于避免输入信号的音频失真
- 32 毫米喇叭驱动器可确保高品质音效

### 随时准备好

- FM 无线传输功能使您的行动不会受到束缚
- 从 2 个通道中选择，以便减少干扰
- 使用充电电池节省花费

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\* 精于心 简于形

## 规格

### 音响

- 原声系统: 已关闭
- 频率响应: 10 - 20 000 赫兹
- 磁铁型: 钕制
- 灵敏度: 100 dB
- 扬声器直径: 32 毫米

### 调谐器 / 接收 / 发送

- 声道分离: > 30 dB
- 导频音频率: 19 kHz
- 有效范围: 100 米
- 载波频率范围: 863.0 - 865.0 MHz
- 调制: FM
- 频道数: 2

### 方便

- 电池充电显示灯
- 电池电量低显示灯
- 双重 PLL



- 操作时间: +/- 15 小时
- 自动断电

### 电源

- 耳机: 2 节 1.5 伏镍氢 R03/AAA
- 电源传输装置: 交流 / 直流变压器 12V/200mA

### 外箱

- 净重: 6.06 千克
- 外箱 (L x (宽 x 高)): 45 x 34.5 x 33 厘米
- 净重: 3.708 千克
- 自重: 2.352 千克

### 包装尺寸

- 包装尺寸 (宽 x 高 x 厚) ( (宽 x 高 x 厚) ): 21.5 x 30.9 x 10.6 厘米
- 净重: 0.883 千克
- 净重: 0.618 千克
- 自重: 0.265 千克

## 产品集锦

### 三向可调整耳罩

正是由于这款三向可调整耳罩能够与您的耳朵完美贴合在一起, 您不但会获得舒适的佩戴感觉, 还能领略到更加震撼的低音性能。

### 设计轻巧

耐用、轻巧的一流材质, 令长时间配戴倍感舒适。

### 自动电平控制 (ALC)

这种智能电子电路可将音频输入电平自动调整为适当的电平, 从而避免了失真而且不会影响收听效果。

### 32 毫米喇叭驱动器

32 毫米喇叭驱动器是个外形小巧却功能强大的元件, 任何指定的输入功率下都能够保证不失真的高品质音效。

### FM 无线传输

拥有可以穿透墙壁的高频 FM 无线传输, 即使身处其它房间也不会影响收听效果。

### 2 个传输通道

有了两个传输通道可供选择, 使您聆听的乐趣得到保障, 因为您可以方便地切换到收听效果最佳的通道上。

### 充电系统

耳机套件包括用于为电池充电的装置。



发行日期 2008-12-10

版本: 4.0.7

12 NC: 9082 100 04887  
EAN: 87 10895 89965 9

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的财产。

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