

环绕立体声

无线

人类的听力是三维的,所以营造出美妙绝伦的三维声场最能令人在欣赏音乐和 家庭影院时全情投入。

您会忘记原来您已戴上它们!

- 软质耳机与头带垫确保佩带舒适
- 三向调整功能使您的耳罩佩带更为舒适,并能享受到更佳的低音效果
- 预制耳垫使您佩带起来倍感舒适

完美的无线聆听体验

- SRS WOW 是您的耳机环绕声音效
- 根据自己的喜好设置低音效果
- 40 毫米喇叭驱动器可确保传输的声音不会失真

随时准备好

- FM 无线传输功能使您的行动不会受到束缚
- 自动调谐功能可简化对接收频率的调整
- 多功能充电基座可用于存放接收器并进行充电



SBCHC8580













PHILIPS

sense and simplicity*

规格

音响

原声系统 : 已关闭 频率响应 : 10 - 22 000 赫兹

• 磁铁型:钕制 • 灵敏度: 100 dB • 信噪比:~70dB • 扬声器直径: 40 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 自动频道选择 • 频道数:3

便利性

• 自动断电

电池充电显示灯

• 电池电量低显示灯

双重 PII

• 操作时间: +/- 15 小时

电源

• 耳机: 2 节 I.5 伏镍氢 R03/AAA

• 电源传输装置:交流/直流变压器 I2V/200mA

包装尺寸

• 包装尺寸 (宽x高x厚) ((宽x高x厚)): 23.1 x 33.7 x 12.7 厘米

EAN: 87 10895 89980 2

• 净重: I.367 千克 净重: I.043 千克

• 随附产品数量: I • 包装类型:箱体

• 自重: 0.324 千克

外音箱

• EAN: 87 10895 90002 7

净重: 4.8 千克

• 外箱 (L x (宽 x 高): 40.2 x 25.1 x 34.2 厘米

净重:4.1 千克 • 用户包装数量:3 • 自重: 0.7 千克

SBCHC8580/40

产品集锦

软质耳机和头带垫

耳机与头带垫采用了耐用柔软材料,可确保长时 间使用的舒适度。

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带感觉, 还能领略到更加震撼的低音性能。

采用人体工程学设计的耳垫

采用人体工程学设计的三维耳垫可均衡分布耳机 重量,使您佩带起来倍感舒适。

SRS WOW 环绕立体声

"WOW"与SRS 音频技术的结合可以从单声道或 立体声信号源营造出低沉饱满的低音效果,为您 打造震撼人心的环绕声体验。音频效果更饱满、 更丰富并且更宽广。WOW能够恢复由于音频压 缩或使用小型扬声器而丢失的空间讯息。

低音增强

可轻松找到耳机上的控件,只需轻轻一点便可使 低音效果大为改观。

40 毫米喇叭驱动器

40 毫米喇叭驱动器由合成的聚脂薄膜材料构成, 具有高度的敏感性,可确保输出的声音不会失 真。

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。

自动调谐

按下耳机上的便捷调谐按钮,微型处理器控制的 电路就会对传输频率进行优化, 从而获得最好的 接收效果与出色的音频品质。

多功能充电基座

使用充电基座是存放闲置接收器的最佳方式。同 时,充电基座还会对接收器进行充电以备随时使 Ħ.



发行日期 2008-05-21

版本: 3.0.4

© 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。

12 NC: 9082 100 04904 EAN: 87 10895 89980 2

www.philips.com