



飞利浦 CitiScape Indies
带麦克风的耳机

8.6 毫米驱动单元 / 封闭式后盖

耳塞
扁平线缆



SHE7055BK



Indies

清晰的自然音色

CitiScape Indies 的城市酷炫色彩耳机为您的生活带来热情，最具活力的城市和汽车引擎盖激发出灵感。柔软的隔音耳罩锁住令人惊叹的清晰音质和动态低音，带来舒适、身临其境般的聆听体验

随时随地陶醉于音乐之中

- 精细调谐的 9 毫米驱动器带来清晰音质和动态低音
- 隔音耳罩为您阻隔城市的噪音

无比舒适

- 从 3 副耳罩中选择，获得完美贴合
- 超小巧的紧密贴合耳机，佩戴舒适

专为方便使用而设计

- 扁平抗缠结线缆具有抗缠结滑块，确保您的线缆不会缠结
- 胶质软线，耐用性更高

随时畅享音乐并与朋友保持联系

- 使用内置麦克风，从聆听音乐切换为接听来电

PHILIPS

带麦克风的耳机
8.6 毫米驱动单元 / 封闭式后盖 耳塞，扁平线缆

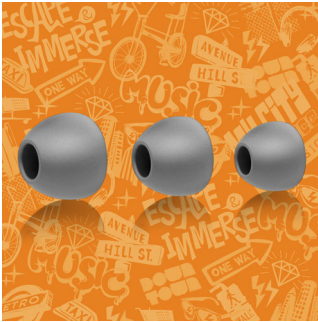
产品亮点

内置麦克风



您的 CitiScape 耳机具有内置麦克风，您可以轻松地聆听音乐切换为接听来电。轻而易举地保持音乐连接 - 以及与对您来说最重要的人保持联络。

提供 3 副耳罩供您选择



您的 CitiScape 耳塞随附 3 副耳罩，让您的耳朵享受完美的贴合体验。耳罩提供从小到大 3 种尺寸，均具时尚品味且超凡舒适。

精细调谐的 9 毫米驱动器



精细调谐的 9 毫米驱动器带来清晰音质和动态低音

扁平线缆和抗缠结滑块



扁平抗缠结线缆具有抗缠结滑块，确保您的线缆不会缠结

隔音耳罩



隔音耳罩为您阻隔城市的噪音

胶质软线

胶质软线，耐用性更高，有助于延长耳机的使用寿命，线缆连接耳塞处的软橡胶可防止连接因反复掰折而受损。

超小巧的耳机

超小巧的紧密贴合耳机，佩戴舒适

SHE7055BK/00

规格

声音

- 原声系统：封闭式
- 隔音膜：PET
- 频率响应：8 - 23 000 赫兹
- 阻抗：16 欧姆
- 磁铁类型：钕制
- 类型：动态
- 音圈：CCAW
- 灵敏度：107 分贝
- 单元直径：8.6 毫米
- 最大输入功率：25 mW

设计

- 颜色：黑色

连接

- 麦克风：内置麦克风
- 线缆类型：OFC
- 线缆接口：两边、对称
- 线缆长度：1.2 米
- 接口末端：镀铬

包装尺寸

- 包装尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)) : 9.5 x 17.5 x 2 厘米
- 包装尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)) : 3.7 x 6.9 x 0.8 英寸
- 净重：0.013 千克
- 净重：0.029 磅
- 总重：0.0502 千克
- 总重：0.111 磅
- 自重：0.0372 千克
- 自重：0.082 磅
- EAN: 69 23410 71908 6
- 货架摆放类型：样品
- 随附产品数量：1
- 包装类型：样品

外箱

- 外箱 (L x (宽 x 高)) : 38 x 16 x 25 厘米
- 外箱 (L x (宽 x 高)) : 15.0 x 6.3 x 9.8 英寸
- 净重：0.312 千克
- 净重：0.688 磅
- 总重：1.73 千克
- 总重：3.814 磅
- 自重：1.418 千克
- 自重：3.126 磅
- GTIN: 1 69 23410 71908 3
- 用户包装数量：24

内箱

- 内箱 (L x (宽 x 高)) : 18 x 7 x 10.5 厘米
- 内箱 (L x (宽 x 高)) : 7.1 x 2.8 x 4.1 英寸
- 净重：0.039 千克
- 净重：0.086 磅
- 总重：0.182 千克
- 总重：0.401 磅
- 自重：0.143 千克
- 自重：0.315 磅
- GTIN: 2 69 23410 71908 0
- 用户包装数量：3

产品尺寸

- 产品尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)) : 2.2 x 2.4 x 1.2 厘米
- 产品尺寸 (宽 x 高 x 厚) ((宽 x 高 x 厚)) : 0.9 x 0.9 x 0.5 英寸
- 重量：0.0127 千克
- 重量：0.028 磅



发行日期 2016-11-23

版本：6.3.5

12 NC: 8670 001 00776
EAN: 06 92341 07190 86

© 2016 Koninklijke Philips 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 N.V. 或它们各自所有者的财产。

www.philips.com

** 可用功能会因手机兼容性而异。