

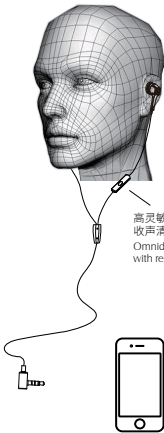
**EDIFIER** 漫步者

H265P

入耳式手机耳机  
Earbud

使用指南

Operating instructions



高灵敏全指向麦克风线控，  
收声清晰、通话便捷。

Omnidirectional microphone  
with remote for clear vocals

## 产品简介

操作本机之前,请仔细阅读本使用指南并妥善保管以备将来参考。

---

### 特点

φ 9mm高磁性钕铁硼单元, CCAW音圈, 动感低频、饱满人声、摇滚利器。

一体式金属前腔, 精密加工, 美观精致、有效提升高频解析度。

入耳式佩戴设计, 搭配双模双色硅胶耳套, 舒适稳固、低频更强劲。

拼接式造型设计, 深铁灰搭配亮银金属件, 质感出众。

高灵敏全指向麦克风线控, 收声清晰、通话便捷。


3.5mm镀金插头、高弹TPE线材, 耐磨损、抗拉防缠, 品质精良。

## 规格

产品类型	入耳式，动圈
驱动单元	9mm
标称阻抗	24 $\Omega$
声压级 (SPL)	102dB
频响范围	20-20KHz
导线	1.3M
插头	3.5mm 四极插头
附件	硅胶耳塞2对

**注意:**设计和规格如有变更,恕不另行通知。

## 安全注意事项

- 为保证您的人身安全, 请勿将该耳机佩戴或放置在离心脏起搏器过近的位置(小于10CM)。
- 请勿将插头插入电源插座。
- 儿童应在成人监督下使用本设备, 本产品并非玩具。
-  在高音量下使用耳机——特别是长时间使用——可能会对您的听力造成损伤。
- 操作高保真音响开关或插入耳机时可能会发出尖利的声音, 其 在高音量设置下可能会影响您的听力。因此, 在切换各种音源或 插入耳机前, 请将音量控制设置为最低。
- 为交通安全起见, 驾驶时或骑自行车时请勿使用耳机。

## 产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属部件	X	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○
电线电缆	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○
电镀件	○	○	○	○	○	○

本表依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。  
在某些产品中可能包含电池，该电池并非漫步者产品，该电池的关于有害物质含量的标识应由  
电池生产商提供。

注：环保使用期限取决于产品正常工作的温度和湿度等条件。





微信扫一扫, 更多信息

## 北京爱德发科技有限公司 出品

地 址: 北京市海淀区北四环西路68号

生产商: 东莞市漫步者科技有限公司

厂 址: 东莞松山湖高新技术产业开发区工业东路2号

商标说明: EDIFIER<sup>®</sup>, 漫步者<sup>®</sup> 均为北京爱德发科技有限公司持有注册商标, 仿冒必究。

版本号Ver1.3