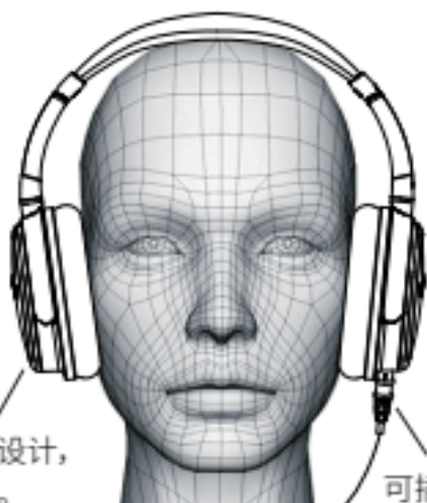


EDIFIER 漫步者

H850

头戴式立体声耳机
Headset Type Stereo Headphone

使用指南
Operating instructions



可翻转的耳壳设计，
携带更为方便。

Raised indicator references
for Right and Left ear-cup
located on the band allows
users to easily identify the
correct listening position.

可插、拔式耳机导线
设计，灵活、便携。

Steel frame design
enhances the durability
of the headphones.



3.5MM立体声插头
3.5mm stereo



6.3MM立体声插头
6.3mm stereo

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

气质豪华、简约大气的造型彰显专业风范。

40毫米强磁钕铁硼高品质单体,出色的音质设计,完美再现自然而纯真的音乐。

符合人体工程学的全包耳式结构、支架非对称设计、柔软皮质耳套,能有效隔离部分环境噪声,优化听音环境,即使长时间配带依然舒适。

可翻转的耳壳设计,携带更为方便。

可插、拔式耳机导线设计,灵活、便携。

特殊的盲点设计,彰显人性化。

钢架式头带设计,坚固耐用。

规格

产品类型	封闭式, 动圈
驱动单元	40mm
标称阻抗	32 Ω
声压级 (SPL)	96dB
频响范围	20-20KHz
导线	2M
插头	3.5mm立体声插头 6.3mm立体声插头
附件	无

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® , 漫步者®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Ver1.8