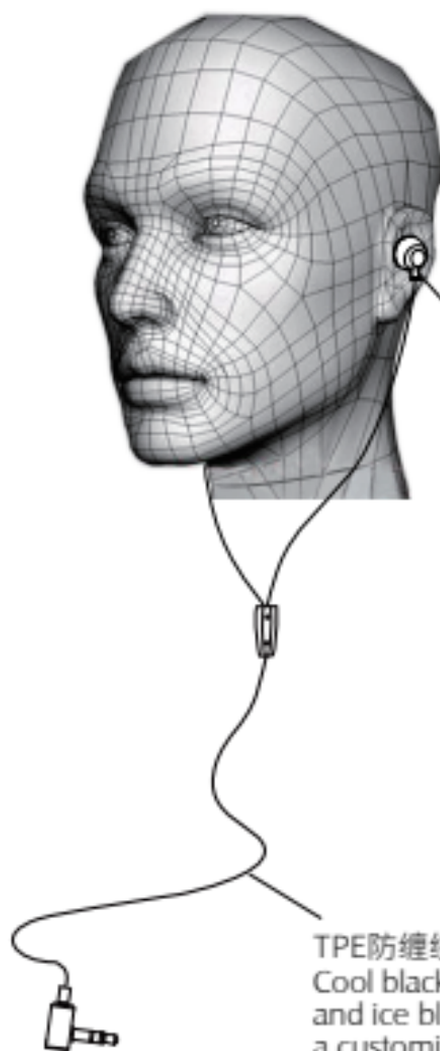


EDIFIER 漫步者

H210

入耳式立体声耳机
Earbud Type Stereo Headphone

使用指南
Operating instructions



向外15度倾角出线设计有效减少听诊器效应。TPE anti-winding design enhances the durability, flexibility and longevity of the cable.

TPE防缠绕线, 持久耐用。Cool black, white, passion red and ice blue color options create a customized fashion preference to each user.

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

9mm高性能钕铁硼单元、6 μ m振膜,音质出色,低频猛烈。

个性的切割造型设计,搭配高光效果,简洁、精致、时尚。

酷黑、炫白、火红、冰蓝四种配色,靓丽多彩、活力无限。

TPE防缠绕线,持久耐用。

向外15度倾角出线设计有效减少听诊器效应。

标配三幅柔软的硅胶耳套,多种选择、佩戴舒适、隔绝噪音。

规格

产品类型	封闭式, 动圈
驱动单元	9mm
标称阻抗	24 Ω
声压级 (SPL)	105dB
频响范围	20Hz-20KHz
导线	主线长2米; 总线长2.4米
插头	3.5mm 立体声插头
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Ver1.1