

EDIFIER 漫步者

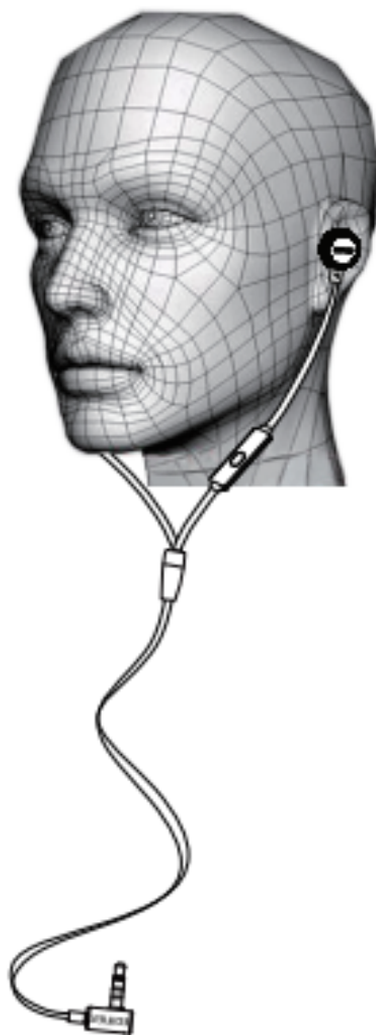
H293P Plus

入耳式手机耳机

Earbuds with remote and mic

使用指南

Operating instructions



人体工学倾斜入耳设计
In-ear/ Ergonomic design

单按键线控器
Wired controller

10mm驱动单元
10mm driver unit

温馨提示:线控器功能可兼容大部分安卓与IOS设备,少部分会因音频接口定义不同导致线控功能异常。

产品介绍

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

10mm高性能钹铁硼单元,解析度出色,平衡自然,音质优秀;

前后腔超微孔调音技术,声场开阔,低频质感、人声密度更好;

集成手机线控器,兼容智能手机/PAD音乐控制、语音通话;

圆润耳壳搭配精致金属装饰件,时尚而又兼具专业感;

倾斜入耳人体工学设计,适合长时间音乐欣赏;

高品质面条扁线,抗拉扯、防缠绕,可靠耐用;

标配三副柔软的硅胶耳套,佩戴舒适、隔绝噪音。

规格

产品类型:	入耳式, 动圈
频率响应:	20Hz-20KHz
灵敏度:	98dB
标称阻抗:	24 Ω
线长:	1.3M
插头:	3.5mm 四极插头
附件:	耳机*1 硅胶耳套*3对 说明书*1 收纳盒*1

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