

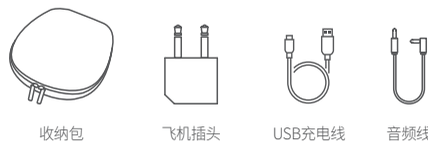
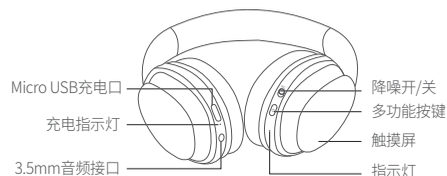
1. 尺寸 70mm\*125mm
2. 材质:128克铜版纸
3. 折叠方式:扇形折
4. 双面印刷,封面印50%灰,其他页80%灰

# EDIFIER

## W860NB

蓝牙主动降噪立体声耳机  
使用说明书  
www.edifier.com

### ■ 产品说明及配件



### ■ 操作说明

#### ● 充电

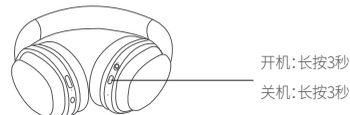
使用过程中,仅红灯闪烁时,表示耳机电量过低,请充电后使用。充电时长约4小时,充电时红灯亮,充满电红灯熄灭。

额定输入:5V ==1A



警告:本产品的可充电电池必须妥善处置,以便回收利用,请不要将电池放入火中,以免引起爆炸。  
建议对锂电池产品如不使用时每三个月充一次电。

#### ● 开/关机



#### ● 蓝牙连接

1. 关机状态下长按多功能键约5秒开机,直至红蓝灯交替闪烁,进入配对状态;
2. 开启手机蓝牙,搜索“EDIFIER W860NB”配对连接,成功后蓝色指示灯慢闪。



#### ● 一拖二连接

1. 耳机与设备一配对连接;
2. 重启耳机长按多功能键进入配对状态,与设备二配对连接;
3. 在设备一上操作连接耳机,此时耳机已同时连接两个设备。

#### ● NFC连接

1. NFC连接需要您的蓝牙手机支持近距离无线通信(NFC)。
2. 在手机休眠或锁屏状态时,不能使用NFC进行配对连接。
3. 初次配对时,需令手机与W860NB接触时间稍长一点,待W860NB进入配对模式后才能拿开手机。如已配对过的手机,只要打开蓝牙耳机,用手机靠近蓝牙耳机的NFC就能直接配对并连接(无论手机上的蓝牙是否打开)。
4. 未连接设备时,可使用NFC功能进行连接;若已连接设备,也可用NFC功能断开连接。



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  
邮 编:100080  
生产商:东莞市漫步者科技有限公司  
邮 编:523808  
厂 址:东莞松山湖高新技术产业开发区工业东路2号

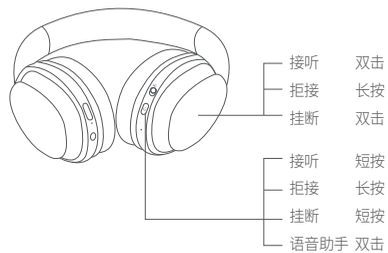
商标说明:EDIFIER®, 漫步者® 均为北京爱德发科技有限公司持有注册商标,仿冒必究。

### ■ 功能操作说明

#### ● 触控操作功能演示图



#### ● 通话



### ■ FAQs

- 红色指示灯代替蓝色指示灯闪烁。  
答:表示耳机电池低电量,您需要再次对耳机充电。
- 充电时,红灯不亮。  
答:a. 请确保充电设备与耳机连接良好。  
b. 长时间不使用耳机,电池会进入休眠状态。此时需要充电大约30分钟红灯才会亮。
- 耳机听不到声音。  
答:a. 确认耳机处于工作状态。  
b. 确认耳机的音量大小是否合适。  
c. 确认耳机是否与手机正常连接。  
d. 确认耳机在正常的工作范围。
- 耳机通话效果不好。  
答:a. 确认手机是否在信号强的地区。  
b. 耳机的有效使用距离为10米,请确认耳机在有效使用距离内,且耳机与手机间无障碍物阻隔。
- 为什么播放音乐时,耳机不能进行暂停、恢复、上曲和下曲控制。  
答:此功能需要与耳机配对的设备支持AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)协议。

### ■ 保养与维护

- 在使用时,请阅读以下建议有助于您遵守保修条款,并延长产品的使用寿命。
- 保持产品干燥,勿放在潮湿的地方,以免影响产品内部电路。需避免在激烈运动或出汗较多时使用本产品,防止汗水渗透到产品内损坏本产品。
  - 勿将产品放置在太阳直射或者温度高的地方。高温会缩短电子部件的使用寿命、损坏电池、使某些塑料部件变形。
  - 勿将产品放在过冷的地方,以免损坏内部电路板。
  - 勿试图拆开产品。如果非专业人员,可能会损坏产品。
  - 不要跌落、强烈振动、用硬体撞击产品,以免会损坏内部电路。
  - 勿使用烈性化学制品、清洁剂清洁耳机。
  - 不要用尖体在产品表面上乱划,以免损坏外壳和影响外观。
- 如果产品不能正常工作,请将其送至您的合格维修机构,工作人员会热心帮您解决问题的。

### ■ 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。



警告!

- 电池更换不当会有爆炸危险,只能用同样类型或等效类型的电池来更换。
- 针对可拆卸电池的产品,电池务必回收或妥善处理,针对不可拆卸电池的产品,禁止拆解。
- 电池禁止拆解、撞击、挤压或投入火中。请勿使电池暴露在导电材料、液体、火或高温中。
- 不要让金属物体接触电池的两极。如果电池出现鼓胀、泄漏、变色、异味或出现其它任何异常,请勿继续使用。
- 电池浸水后禁止使用。
- 如果电池使用不当,就有可能爆炸或泄漏,从而造成烧伤和其它人身伤害;如果电池泄漏,应小心并根据当地的电池处理相关法律和规定要求立即弃置电池。

### 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)	铜(Cu)	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	○	○	○	○	○	○
电键件	○	○	○	○	○	○

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的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。  
X: 表示该有害物质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时的温度和湿度等条件。

