

Tour

蓝牙立体声耳机
使用指南



目录

1. 欢迎使用.....	3
2. 简介.....	4
3. 安全.....	5
4. 使用前.....	6
4.1 产品一览.....	6
4.2 产品包装内容.....	6
5. 使用方式.....	7
5.1 为 novero Tour 充电.....	7
5.2 配戴 novero Tour.....	7
5.3 将 novero Tour 与蓝牙设备配对.....	8
5.3.1 如何进入配对模式?.....	8
5.3.2 将耳机与蓝牙手机配对.....	8
5.3.3 多重配对.....	9
5.4 开启 / 关闭 novero Tour.....	10
5.5 使用 novero Tour 进行音乐播放.....	11
5.6 使用 novero Tour 拨打电话.....	12
5.7 LED 指示灯.....	13
5.7.1 耳机正在充电.....	13
5.7.2 耳机未联机时.....	13
5.7.3 耳机连接至蓝牙设备时.....	13
5.8 指示声.....	13
6. 维护及保养.....	14
7. 常见问题.....	15
8. 技术规格.....	16
9. 词汇表.....	16
10. 附录.....	17
10.1 弃置说明.....	17
10.2 保修.....	17
10.3 认证与安全规范.....	18
10.3.1 一致性声明.....	18
10.3.2 联邦通讯委员会 (FCC) / 加拿大工业部声明.....	18
10.3.3 FCC 辐射暴露声明.....	18
10.4 商标.....	19

1. 欢迎使用

感谢您选择由 novero 设计制造的通用蓝牙立体声耳机 Tour。使用前请仔细阅读使用指南。



2. 简介

novero Tour 是一部通用蓝牙立体声耳机。本产品具备可折叠及伸缩的设计，非常适宜配戴和携带。

蓝牙是一种支持设备短距离通信的无线电技术。能在包括移动电话、PDA、无线耳机、笔记本电脑、相关外设等众多设备之间进行无线信息交换。(另请参阅第 9 章〈蓝牙词汇表〉)。

使用本 novero Tour 可利用无线传输的方式，享受您的音乐或拨打电话。本产品拥有下列功能：

- 1 与蓝牙手机或支持 HFP 协议的掌上电脑配对。
 - 接听电话、结束通话及拒接电话。
 - 重拨上一次的号码。
 - 在手机支持的情况下进行语音拨号。
 - 调整音量。
 - 在耳机与蓝牙手机间进行通话传输。
 - 麦克风静音。
- 2 与支持 A2DP 协议的蓝牙音乐设备配对。
 - 利用无线传输方式享受音乐。
 - 调整音量。
 - 遥控暂停 / 播放。
 - 遥控上一首 / 下一首曲目。
- 3 可轻松在通话与音乐间切换，让您在聆听音乐时不会漏接任何来电。
- 4 开启耳机时，会自动连接上次连接的设备。

备注 即使已配对的设备和耳机皆支持相同的蓝牙协议，由于配对设备规格及版本的差异，可用的功能会有所不同。

3. 安全

使用 novero Tour

请将音量调至最低。- 然后开启耳机，再慢慢调整至舒适的音量。

请尽可能保持最低音量，并避免在嘈杂的环境中使用耳机，否则您可能需要调高音量。- 若需要调整音量，请慢慢操作，避免突然出现意外的高音量。

若您感觉不适或产生耳鸣，请立即停止使用耳机并咨询医生。- 持续以高音量使用耳机，会使您的听觉习惯于该音量，而在不知不觉间造成听觉的永久性损害。

在进行任何需要您全神贯注的活动时，使用耳机须特别小心。请取下或关闭耳机，避免因分心而导致意外发生。

在驾驶汽车、摩托车、船艇或骑乘自行车时使用立体声耳机，可能会造成危险，在某些司法管辖区属于违法行为，请务必遵守当地法律。

若您使用心律调节器、助听器或其它电子医疗设备，在使用本产品前请向医生咨询。

请切勿自行拆解本产品。本产品内部并无可供使用者自行更换或维修的部件。- 本产品仅可由授权经销商或服务中心进行拆解。若产品的任何零件因故需要更换（包括正常的磨损、破裂或破损），请联系您的经销商。

请放置于儿童无法取得之处

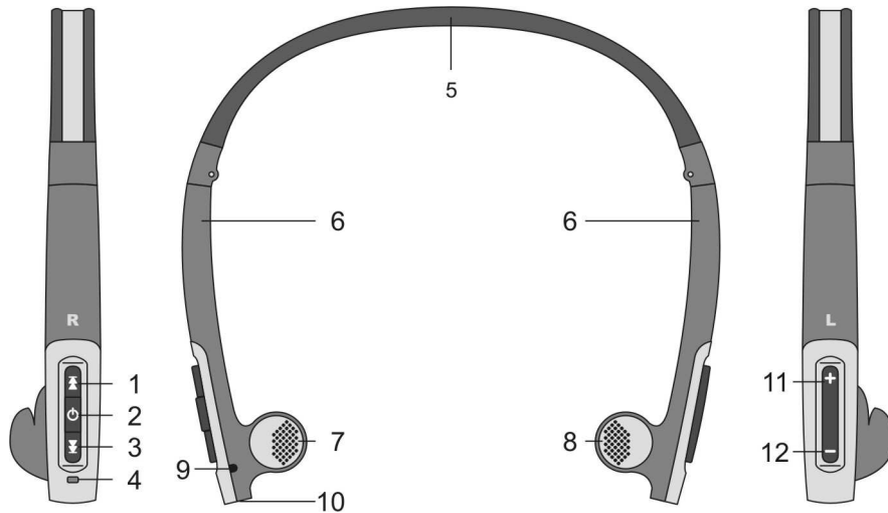
请避免儿童将包装本产品及其零件的塑料袋作为玩具，若不慎吞入塑料袋或袋中的各种小零件，将会有窒息的危险。

ACA TSo28 – 易燃环境

请勿在有点燃易燃气体的危险环境中使用耳机。

4. 使用前

4.1 产品一览



- | | | |
|----|---|-------------|
| 1 | ▲ | 上一首 |
| 2 | ⏻ | 多功能按键 (MFB) |
| 3 | ▼ | 下一首 |
| 4 | | LED 指示灯 |
| 5 | | 头带 |
| 6 | | 折叠及伸缩式头带 |
| 7 | | 右侧喇叭 |
| 8 | | 左侧喇叭 |
| 9 | | 麦克风 |
| 10 | | 充电插孔 |
| 11 | + | 提高音量 |
| 12 | - | 降低音量 |

4.2 产品包装内容

novero Tour 配备以下实用配件：

- 电源充电器（视产品包装而异）
- 充电连接线
- 丝绒便携袋
- 耳垫

备注 - 仅特定产品包装随附电源充电器。

- 随附充电连接线仅供 novero Tour 充电电池使用，不支持数据应用。

5. 使用方式

5.1 为 novero Tour 充电

novero Tour 配备内置充电电池。在首次使用前，建议将电池充满。

耳机进入低电源状态时，红色 LED 会闪烁两次且耳机每 20 秒钟会发出三声信号。请为耳机的电池充电。

将电源充电器连接至标准电源插座，使用随附的充电连接线连接电源充电器和耳机的充电插孔。另外，也可将随附的充电连接线连接至计算机或笔记本电脑的 USB 连接端口。

耳机充电时，红色 LED 会亮起。电池充满电需 2.5 个小时，在此期间无法使用耳机。完成充电后，红色 LED 会熄灭。

备注 在充电时，novero Tour 会关闭并切断您目前音乐播放器与手机的蓝牙连接。如果您想要继续使用，请按住 MFB 的按键重新开启耳机。LED 会持续亮起红灯，蓝灯每 3 秒闪烁两次。

5.2 配戴 novero Tour

您的 novero Tour 头带有可配戴及伸缩式，请依照实际使用情形调整。耳机上的字母「L」代表左耳，字母「R」代表右耳，请按照字母配戴您的耳机。



5.3 将 novero Tour 与蓝牙设备配对

在使用 novero Tour 前，您必须先与蓝牙设备配对，如手机、音乐播放器或计算机 / 笔记本电脑。

5.3.1 如何进入配对模式？



功能	操作说明	LED 指示灯	指示声
进入配对模式	确定耳机已关闭，且按住 MFB 按钮 5 至 7 秒，直到 LED 轮流闪烁红色及蓝色	LED 轮流闪烁红色及蓝色	两声短促的「哔」声

备注 配对模式会持续 2 分钟。若在 2 分钟后耳机仍无法与任何蓝牙设备配对，耳机将自动返回待机模式以节省电力。

5.3.2 将耳机与蓝牙手机配对

配对程序可适用于不同的手机型号及品牌，有关详细信息请参阅您手机的使用手册。一般的配对程序如下：

1. 确定手机及耳机都在蓝牙范围内（即相距不超过 1 米远）。
2. 进入耳机的配对模式（请参阅第 5.3.1 章〈如何进入配对模式？〉）；
3. 启动手机的蓝牙功能，再设定手机搜寻蓝牙设备。完成搜寻后，请在蓝牙设备清单中选择「novero Tour」。
4. 请按照指示输入密码或 PIN 码「0000」，然后再按下「是」或「确认」。
5. 成功配对后，请在蓝牙设备清单中选择「novero Tour」，然后按下「连接」。
6. 成功连接后，蓝色 LED 会每 5 秒快速闪烁两次。

备注 _ 若配对失败，请先关闭耳机，然后再按照上述步骤 1 至 6 重新配对。

_ 配对成功后，耳机与手机会彼此记忆，下次无需重新配对。

_ 每次开启耳机时，都会自动连接上次连接的设备。若您想要与其它设备配对，请先关闭上次连接设备的蓝牙功能，再按照上述步骤 1 至 6，将耳机与新设备配对。

_ 若手机的蓝牙版本为 V2.1 或更高版本，则不需要在耳机与手机配对时输入配对密码。

5.3.3 多重配对

本耳机最多可连接两个设备，其中一个为支持 HFP 协议的蓝牙手机，而另一个则是支持 A2DP 协议的蓝牙音乐设备。若您想要使用多重配对，请参阅下列步骤：

1. 首先，请将耳机与音乐设备配对。
2. 中断连接音乐设备的联机，如关闭音乐设备。
用耳机配对及连接蓝牙手机（请参阅第 0 章〈将耳机与蓝牙手机配对〉）。
3. 重新开启音乐设备，该设备将会自动连接耳机。

- 备注**
- 成功进行多重配对后，已配对的设备会彼此记忆。除非配对信息因新增配对而被删除，否则下次不需要配对。若配对信息被删除，请先将手机及耳机设定为免提联机，然后再开启蓝牙音乐设备进行多重联机。
 - 对于支持 HFP 及 A2DP 的手机，则可同时设定耳机的 HFP 及 A2DP 联机。此时，蓝牙音乐设备将不会连接耳机。

5.4 开启 / 关闭 novero Tour



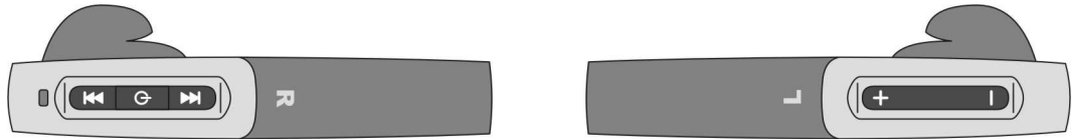
功能	操作说明	LED 指示灯	指示声
电源开启	按住 MFB 按钮 3 到 5 秒，直到蓝色 LED 闪烁	蓝色 LED 亮起约 1 秒	一声长「哔」声
电源关闭	按住 MFB 按钮 3 到 5 秒，直到红色 LED 闪烁	红色 LED 亮起约 1 秒	一声长「哔」声

备注 为节省电力，若在 5 分钟后未搜索到可连接的设备，耳机将自动关闭。

每次开启 novero Tour 时，都会自动连接上次连接的设备。当耳机进入待机模式且未连接任何设备时，请短按 MFB 按钮两次，耳机就会自动连接上次连接的设备。

- 备注**
- 耳机只会自动重新连接上次连接的 HFP 设备。
 - 连接至蓝牙设备前，请开启该设备的蓝牙功能。
 - 搭配某些蓝牙电话使用时，您必须开启手机蓝牙设定中的自动连接功能。有关详细信息，请参阅您手机的使用手册。

5.5 使用 novero Tour 进行音乐播放



将耳机配对及连接至蓝牙手机或蓝牙音乐播放器后，您即可利用耳机享受美妙的音乐。

功能	novero Tour 状态	操作说明
提高音量	播放音乐	短按或长按 VOL+ 按钮
降低音量	播放音乐	短按或长按 VOL- 按钮
暂停	播放音乐	短按 MFB 按钮
播放	暂停	短按 MFB 按钮
上一首	播放音乐	短按一下 ⏮ 按钮
下一首	播放音乐	短按一下 ⏭ 按钮

- 备注**
- 在某些手机上播放音乐时，音乐会通过手机的喇叭传出，而不是耳机。您必须在设定选单中选择「通过蓝牙传送声音」，然后再选择「novero Tour」作为喇叭设备。完成后，音乐就会从耳机传出。有关详细信息，请参阅您手机的使用手册。
 - 音量调整为最高或最低时，您将听见「哔」声。
 - 若您想要遥控上一首 / 下一首、暂停 / 播放，您的手机或音乐播放器需支持 AVRCP 协议。有关详细信息，请参阅您手机或音乐播放器的使用手册。

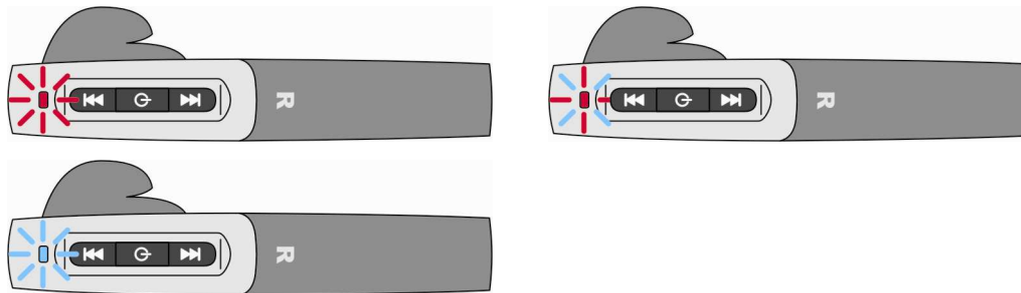
5.6 使用 novero Tour 拨打电话

在耳机与蓝牙手机配对及连接后，您即可使用耳机进行免提通话：

功能	novero Tour 状态	操作说明	指示声
接听电话	来电响铃	短按 MFB 按钮	短促声
结束通话	通话时	短按 MFB 按钮	长声
拒接电话	来电响铃	按住 MFB 按钮约 2 秒，直到听见指示声	短促声
重拨上一次的拨打号码	待机模式	快速按两下 MFB 按钮	短促声
语音拨号	待机模式	按住 ▶▶ 按钮约 2 秒，直到听见指示声	短促声
提高音量	通话时	短按或长按 VOL+ 按钮	-
降低音量	通话时	短按或长按 VOL- 按钮	-
转接电话	通话时	按住 MFB 按钮约 2 秒，直到听见指示声	长声
麦克风静音	通话时	快速按两下 MFB 按钮	2 声由高至低音
取消静音	在静音通话时	快速按两下 MFB 按钮	2 声由低至高音

- 备注**
- 并非所有手机都支持以上列出的所有功能。有关详细信息，请参阅您手机的使用手册。
 - 音量调整为最高或最低时，您将听见「啞」声。
 - 按下某些手机的接听按钮时，通话会传送到手机中，因此您必须手动切换通话至耳机。有关详细信息，请参阅您手机的使用手册。

5.7 LED 指示灯



5.7.1 耳机正在充电

LED 指示灯

novero Tour 状态

红色 LED 亮起	正在充电
红色 LED 熄灭	已完成充电

5.7.2 耳机未联机时

LED 指示灯

novero Tour 状态

LED 轮流闪烁红色及蓝色	配对模式
蓝色 LED 每 3 秒闪烁一次	待机模式
红色 LED 每 3 秒闪烁一次	电池电量不足

5.7.3 耳机连接至蓝牙设备时

LED 指示灯

novero Tour 状态

蓝色 LED 每 5 秒闪烁两次	待机模式
蓝色 LED 每 4 秒闪烁两次	来电
蓝色 LED 每 2 秒闪烁一次	通话时
红色 LED 每 5 秒闪烁两次	电池电量不足

5.8 指示声

指示声

novero Tour 状态

每 5 秒发出 2 声	通话时（麦克风静音）
每 20 秒发出 3 声	电池电量不足

6. 维护及保养

使用 novero Tour 前，请仔细阅读下列建议。遵守这些建议本产品的使用寿命可以长达若干年。

- _ 请勿让耳机接触液体、水气或湿气，以避免产品内部电路遭侵蚀。
- _ 请勿使用磨蚀性清洁剂清洁耳机。
- _ 避免将耳机存放于阳光直射及过高或过低温度（45°C/113°F 以上或 -10°C/-14°F 以下）下的环境，因为这样会缩短电池使用寿命、影响操作或降低耳机的效能。
- _ 请勿将耳机丢入火中，耳机有可能会爆炸。
- _ 请勿将耳机接触尖锐的物体，可能造成刮痕并受损。
- _ 请勿让耳机摔落至地板。内部电路可能受损。
- _ 请勿尝试拆解耳机，耳机可能受损。

若耳机功能无法正常使用，请联络经销商寻求协助。

欲了解更多支持信息，敬请访问官方网站 www.novero.com。

7. 常见问题

耳机与蓝牙设备间的有效距离有多远？

按照蓝牙标准，Class II 耳机的最大可控制范围为 10 米，不过在不同环境下的情况会有差异。

红色 LED 为什么会闪烁？

表示耳机电池进入低电量状态，需要充电。

为什么红色 LED 不会在充电时亮起？

1. 请确定充电器与耳机的连接良好。
2. 当您长时间不使用耳机时，电池电量可能会耗尽。此时您必须为电池充电约 30 分钟，然后红色 LED 才会亮起。
3. 通过计算机或笔记本电脑的充电动作，可能会因计算机 / 笔记本电脑进入待机模式而中断。

我的手机无法搜寻到耳机时该怎么做？

若耳机及手机不在配对模式时，手机会找不到耳机。请确定耳机在配对模式下且为有效工作范围，即可搜寻到耳机。

我为什么听不见耳机的声音？

1. 请确定已开启耳机。
2. 确定耳机及手机的音量不致过低。
3. 确定耳机与手机的连接良好。
4. 确定耳机与手机的距离在正常工作范围内。

使用耳机拨打电话时为什么没有声音？

1. 请确定手机在高信号强度的区域内。
2. 确定耳机在有效范围内。

为什么我不能使用耳机在播放音乐时遥控暂停、播放、上一首及下一首功能？

此功能需要配备 AVRCP（音讯 / 视讯遥控协议）协议的蓝牙设备才能使用，请确定您的手机或蓝牙音乐播放器支持 AVRCP 协议。

8. 技术规格

蓝牙规格	Bluetooth V2.1+EDR
蓝牙协定	HSP v1.1、HFP v1.5、A2DP v1.2 及 AVRCP v1.0
操作距离	10 公尺, Class II
电池	内置充电锂电池
工作时间	音乐: 可长达 5 小时 通话: 可长达 6 小时
待机时间	可长达 120 小时
充电输入电压	DC +5.0±0.25 V
充电时间	约 2.5 小时
尺寸	158 × 148 × 26 毫米
重量	约 40 克

9. 词汇表

蓝牙是一种短距离（约 10 公尺 / 33 英尺）的无线通讯技术，无须通过线缆或电线，即可连接手机及耳机等设备。此外，蓝牙在使用上也具有安全性。一旦两台蓝牙设备完成配对，任何人皆无法听见双方间的对话，其它蓝牙设备亦无法对其造成干扰。

如需详细信息，请至网站：www.bluetooth.com。

蓝牙协议是蓝牙设备与其它设备通讯的另一种方式，蓝牙手机支持耳机协议，免提协议或两者均可。为支持特定协议，手机厂商必须在手机软件内建置特定的强制功能。

闲置（配对）是耳机已开启、但未与蓝牙手机配对的模式。

LED为发光二极管 (Light-Emitting Diode) 的简写，即耳机的指示灯，可根据特定的动作、活动或模式发出红色或蓝色灯号。

多点允许您同时将耳机与两部行动设备配对及连接，而将其中一部作为拥有所有常用选项的主要设备，另一部作为拥有受限选项的设备。

配对可在两台蓝牙设备之间建立唯一的加密联机。若未完成配对，则蓝牙设备将无法同时作用。

密码或 PIN 码是将蓝牙设备（例如手机）与您的耳机配对所需的代码。

待机是一种耳机已开启、配对并且可随时拨出电话或接听来电的模式。通话结束时，耳机会自动返回待机模式。

10. 附录

10.1 弃置说明

请按照当地法规弃置所有产品零件。如有疑问，请联系当地负责机关。

耳机的电池必须回收。请勿擅自更换耳机中的内置电池。

「打叉的带轮垃圾桶」图示表示在欧盟范围内，产品使用寿命结束时，必须将产品送至专门的回收点进行处置。不得将这类产品作为未分类的一般废弃物处理。



仅供回收公司参考

若要取出耳机的电池，请用螺丝起子打开设备左侧，再切断连接电池的电线。取出电池后，再弃置于电池回收筒。

10.2 保修

novero 提供自购买日期起 12 个月的有限制造商保修，使用者不得以任何方式变更或改装本设备，变更或改装将导致保修无效。

10.3 认证与安全规范

10.3.1 一致性声明

novero GmbH 在此声明，本产品 NBHS-2 符合 Directive 1999/5/EC 的基本要求及其它相关规定。欲了解一致性声明的相关内容，请参见：

www.novero.com/declaration_of_conformity。



10.3.2 联邦通讯委员会 (FCC) / 加拿大工业部声明

本产品符合 FCC 条款的第 15 节及加拿大工业部的规定。产品操作须符合下列两项条件：

1. 本产品不会产生有害干扰。
2. 本产品须接受任何干扰，包括可能导致非预期操作的干扰。

备注 若未经符合限制的负责方明确许可，改装或修改本设备均可能导致使用者丧失使用本设备的权限。

10.3.3 FCC 辐射暴露声明

本设备符合 FCC 及加拿大工业部针对不受控管环境所制定的辐射暴露限制，终端使用者必须遵守指定的操作说明，确保符合暴露限制。本传输器不得与其它天线或传输器处于同一处或同时使用。

FCC ID: WAD-BTH010

IC: 7847A-NBHS2

本蓝牙立体声耳机支持 EDR 蓝牙规格 2.1、免提协议 1.5、免提协议 1.1、进阶音讯传输协议 1.2 及音讯 / 视讯遥控协议 1.0。

蓝牙立体声耳机 NBHS-2

电源充电器 NACM-2 (欧规) 或 NACM-3 (美规)

特定产品的供应情形可能因所在地区而有所不同，请咨询您当地的 novero 经销商。未经授权改装或修改本设备，均可能导致使用者丧失使用本设备之权限。

出口管制： 本设备可能含有受美国及其它国家出口法律规定所管制的物品、技术或软件，严禁与法律相抵触的行为。

10.4 商标

Bluetooth® 为 Bluetooth SIG, Inc. 的注册商标。

未获 novero 书面同意之前，禁止以任何形式复制、传送、发布或储存本文件的部分或所有内容。

novero® 为注册商标。本文提及的其它产品或公司名称均为其各自所有人的商标或商品名称。

novero 产品为 novero GmbH 的商标或注册商标。

© 2011 novero 版权所有。保留所有权利。

www.novero.com