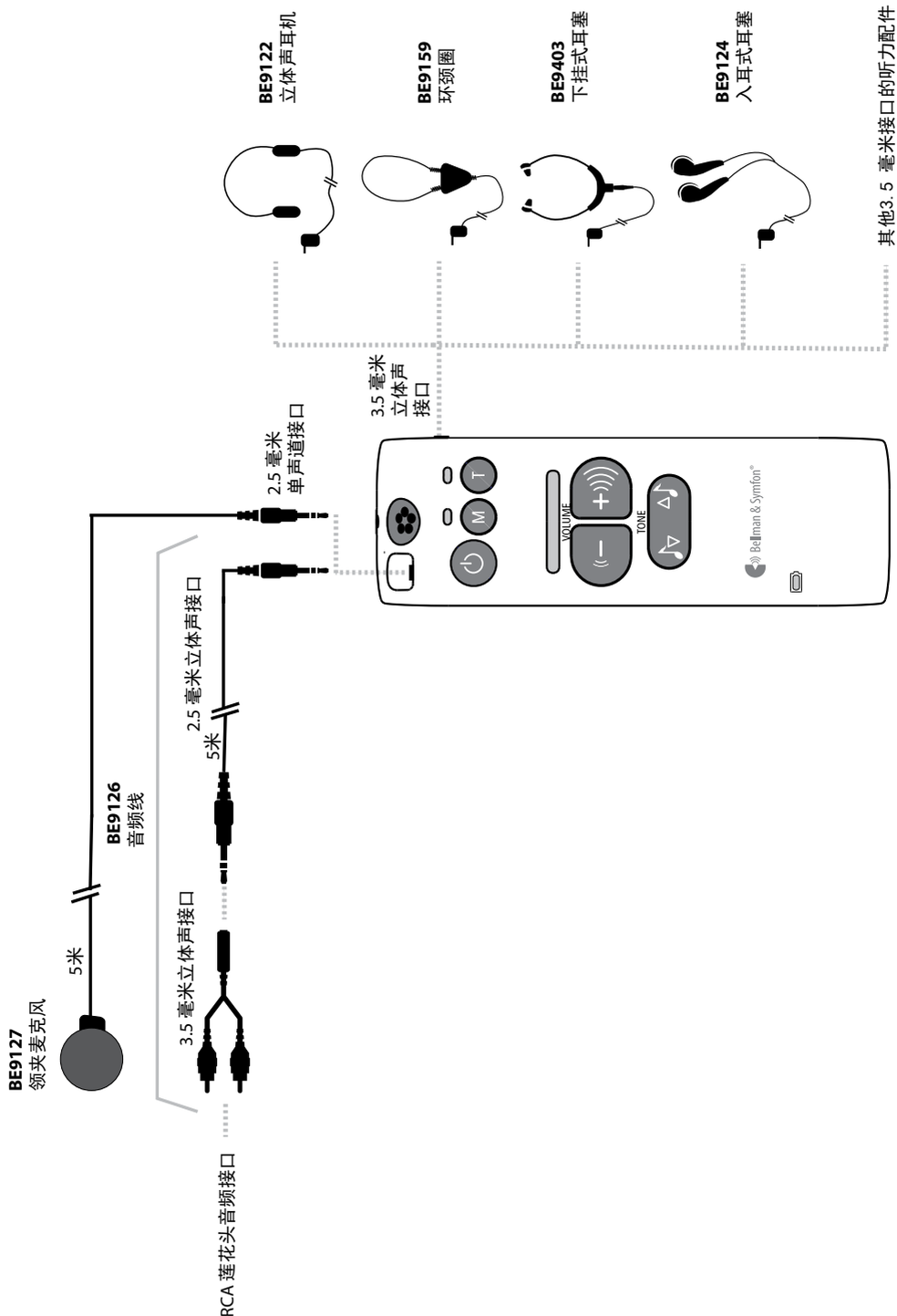


Maxi

个人交流器

说明书



Bellman Audio Maxi 个人交流器 BE2020

非常感谢您选择瑞典贝尔曼 Bellman & Symfon 的产品。

Bellman Audio Maxi 个人交流器可以让人们与别人进行交谈、看电视、听音乐，还可以接收电感环路场所的广播等，帮助人们更好地享受聆听质量，提升自己的生活品质。

使用本产品前，请首先阅读说明书。

产品配件连接图请参考封面内页。

产品编号及图例请参考封底内页。

开始

打开包装，安装、测试

1. 按照箭头方向按下电池盖卡口(16)，打开电池后盖(17)。根据电池盖(14)内图例，正确安装电池。仅限使用5号(AA)碱性电池，不要使用强力推压。合上后盖，听到“咔”的声响表示已关好。
2. 把 BE9122 耳机，BE9159 环颈圈，BE9403 下挂式耳塞，BE9124 耳塞或是其它 Bellman & Symfon 推荐产品连接到右边绿色耳机插口(12)。
3. 按下按钮(5)打开 Maxi，此时麦克风(6)按钮和电感(7)按钮上的小灯(3、4)会同时闪亮。

Maxi 总是以内置麦克风(2)作为声源打开的。开机时默认音量小，以免音量过大。

使用音量调控(9)控制音量大小。调大调小音量。音量、音调条形灯(8)显示声音大小。音量越大亮灯越多。为了节约用电，灯亮3秒后自动关闭。

使用音调调控(10)调整音调高低。调高调低音调。音量、音调条形灯(8)显示音调高低。音调越高亮灯越多。为了节约用电，灯亮3秒后自动关闭。

使用完毕，按下(5)按钮关闭。

功能

Bellman Audio Maxi BE2020 是一款个人交流器。它是专门用于在特殊情况下提供良好声音的设备。特别是谈话声和音乐，经内置及外置麦克风(辅件)或是其它外部声源传导，Maxi 表现尤为出色。

内置麦克风

内置麦克风(2)位于产品前部顶端的橡胶圈内。该麦克风全向收集声音。

电感

内置电感以45度的角度斜立以便在平放状态下(手持、在桌上)或是垂直状态(夹着或挂着)均能接收感应信号。

电感档用于在已安装感应环路的范围内。寻找感应环路的标识(如右上图),必要时可向工作人员询问。



选择声源

声源的选择很简单:

- 用户可以通过按 M 钮(6)选择内置麦克风(M状态)、或 I 钮(7)选择电感信号。声源切换时音量自动调小,以免音量过大。
- 当接入延长麦克风时, Maxi 会自动转换至外部声源。当断开连接时, 内置麦克风(M状态)自动打开。

外部声源

如果将声源(电视、音响、MP3播放器等)通过转换线(配件 BE9126)与红色2.5毫米插口(1)相连,该声源则会被选择,输入敏感度也会自动调节到最适合状态,此时内置麦克风(2)自动切断。

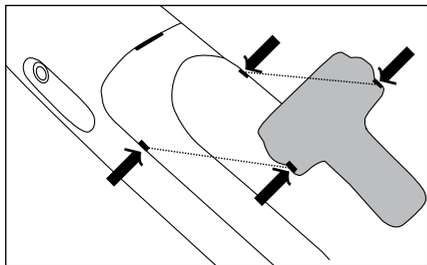
联合信号源

当外部声源连接到外部声源插口(1)时,这一声源在按住 M 钮(6)按钮时可以与内置麦克风(2)联合使用。

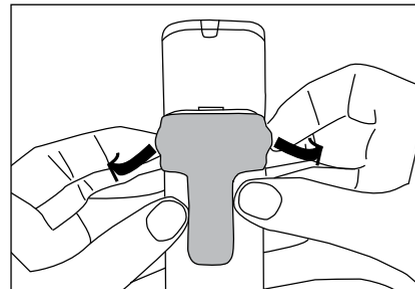
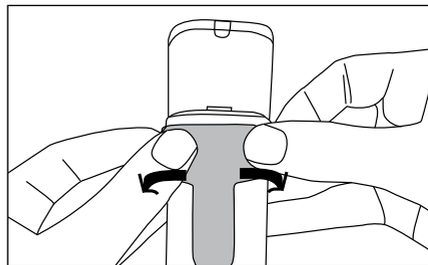
连接外部声源时,比如看电视时,按住 M 钮,即可与人交谈,此时外接声源音量自动低。麦克风上方的显示灯(3)亮起。

放开 M 钮(6),外接声源自动恢复原来状态,即收听外部声源(1)。

腰夹



腰夹按图示对准两个小缺口用力按下。



用手指轻轻掰开腰夹两侧即可将其取下。

指示灯与设置

音量、音调指示灯

音量、音调指示条形灯(8)指示音量及音调的位置。

为了节约用电,灯亮3秒后自动关闭。

电源提示灯

电源提示灯(11)通常情况下不亮,只有当电力不足时(小于10小时工作时间,根据声音大小等使用情况会有所不同)该灯亮起。

电力不足提示灯(11)每7秒钟闪烁一次时,应该更换电池。仅限使用5号(AA)碱性电池。

音量控制

Maxi数码音量控制钮 V (9)按下 V 钮音量变大,按下 V 钮音量变小。

按住音量调节钮一秒钟以上,音量就会以每秒一个亮灯的速度升高或降低,直到达到最大或最小音量。

一下下地按 V 钮(9),音量逐渐地变大,直到最大音量,此时音量、音调指示条形灯(8)全部亮满。

一下下地按 V 钮(9),音量逐渐地变小,直到最小音量,此时音量、音调指示条形灯(8)只有最左边的一个小灯亮起。

音调控制

该型号 BE2020 数码音调控制钮 P (10)、按下 P 钮音调变高,按下 P 钮音调变低。

按住音调控制钮一秒钟以上,音调就会以每秒一个亮灯的速度升高或降低,直到达到最高或

最低音调。

一下下地按  钮 (10), 音调逐渐地变高, 直到最高音调, 此时音量、音调指示条形灯 (8) 全部亮满。

一下下地按  钮 (10), 音调逐渐地变低, 直到最低音调, 此时音量、音调指示条形灯 (8) 只有最左边的一盏小灯亮起。

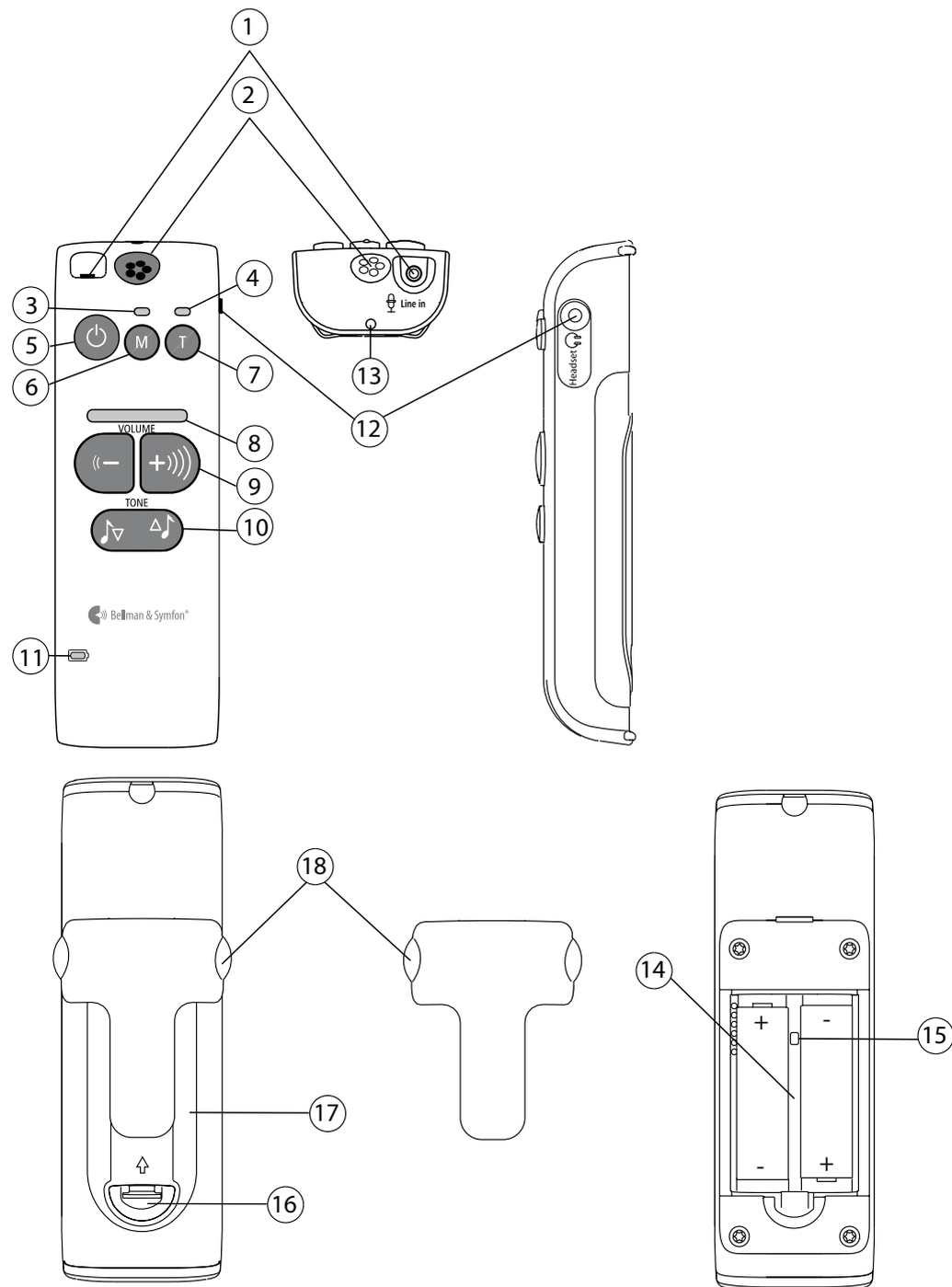
当音量、音调指示条形灯 (8) 的小灯在中央时, 音调为原调。

简单故障处理

症状	解决
按下开关时Maxi没反应。	更换电池, 仅限使用5号(AA)碱性电池。
当Maxi处于打开状态时, 听不到耳机里的声音。	确定所选档, 比如麦克风(M状态)。

编号参考

- | | |
|---|---|
| 1. 外部声源2.5毫米插口 | 10. 音调控制钮  |
| 2. 内置麦克风 | 11. 电源指示灯 |
| 3. 麦克风指示灯 | 12. 3.5毫米耳机插口 |
| 4. 电感指示灯 | 13. 挂绳孔 |
| 5. 开关按钮  | 14. 电池盖 |
| 6. 麦克风按钮  | 15. 设置按钮 |
| 7. 选择电感按钮  | 16. 电池盖卡口 |
| 8. 音量、音调指示条形灯 | 17. 电池盖 |
| 9. 音量控制钮  | 18. 腰夹 |



 请注意: Bellman Audio Maxi BE2020 不是助听器。
Bellman & Symfon AB 建议任何有听力损失的人士应该向医生咨询。

DESIGN FOR EARS™

欧洲总部

Bellman & Symfon Group AB
Södra Långebergsgatan 30,
436 32 Askim
Sweden
Phone +46 31 68 28 20
Fax +46 31 68 28 90
E-mail info@bellman.com

亚太分公司

Bellman & Symfon Asia Ltd.
广东省广州市越秀区环市东路 339 号
广东国际大厦主楼 1401-06 室
邮编：510095
电话：020 8318 2950
传真：020 8333 5528
邮箱：info.cn@bellman.com

© 2020 Bellman & Symfon AB, 保留所有权利。Bellman, Bellman & Symfon 以及 Bellman & Symfon 的
商标已为 Bellman & Symfon 注册。



微信公众号



Bellman官网

BE2020_005/MAND19