# CNs 产品信息

#### 请先阅读

本手册将指导您如何使用和维护本 Microset 耳麦。请 务必仔细阅读本手册,包括"警告"部分。如果您还有 其他疑问,请联系您的经销商。

### 关于BE9129 Microset™ 耳麦

#### 目标用户群

所有年龄段的人。

# 目标用户

想要控制调音和聆听音量的用户。

### 工作原理

该音频产品系列包括多个交流器及声音发射器,专 为在苛刻环境下提供声音增强而开发。根据特定放 大器或声音发射器的指定功能,可使用不同的麦克 风来拾取直达声或增强环境声。



该设备无法恢复正常的听力,也无法预防或改善 因器质性病变导致的听力障碍或耳聋。

#### 开始使用

使用 Microset 耳麦进行隐蔽监听。将 Mino 放在内袋 中或使用皮带夹固定,将耳机塞入耳朵,使用翻领麦 克风拾取声音。



注意:为了获得最佳性能,请将翻领麦克风安装在距 离下巴至少30厘米的位置。您的声音也会被放大,这 是正常现象。

# -般警告

本部分包含有关安全、操作和运行条件的重要信息。 请妥善保管本手册,以备日后使用。如果您只是安装 设备,则必须将本手册交给户主。

#### **企** 危险警告

- 若不遵守这些安全说明,可能会导致火灾、触电或 其他伤害,或损坏设备或其他财产。
- 请将本设备放在3岁以下儿童接触不到的地方。
- 请勿在靠近任何热源(如明火、散热器、烤箱或其 他发热设备)的地方使用或存放本设备。
- 请勿拆卸设备,否则可能会导致触电。擅自改装或 拆卸设备将导致保修失效。
- 本设备仅设计用于室内。请勿将设备暴露在潮湿 环境中。
- 在存储和运输过程中,请保护设备免受冲击。
- 保护电缆免受任何潜在损坏源的影响。
- 请勿对本设备进行任何改动或修改。仅使用 Bellman & Symfon 原厂配件,以免发生触电。
- 连接的收听设备具有非常强大的放大器,如果使 用不当, 音量可能会导致不适, 严重时甚至可能损 害听力。戴上耳麦前,请务必将音量调低!

### (i) 产品安全信息

- 若不遵守这些说明,可能会导致 设备损坏,并导致保修失效。
- 请勿在禁止使用电子设备的区域使用本设备。
- 本设备只能由授权服务中心进行维修
- 如果设备出现问题,请联系购买地点、当地 的 Bellman & Symfon 办事处或制造商。请访问 bellman.com 获取联系信息。
- 请勿摔落设备。摔落在坚硬的表面上可能会损坏 设备。

#### 操作条件

请在干燥的环境中操作本设备,温度和湿度应符 合本手册的规定。如果设备受潮或暴露在潮湿环 境中,则应视为不可靠,并予以更换。

### 清洁

请使用柔软的无绒布。避免湿气进入开口。请勿使 用家用清洁剂、喷雾剂、溶剂、酒精、氨水或研磨 剂。本设备无需消毒。

### 服务与支持

如果设备出现损坏或无法正常工作,请按照用户 指南和本手册中的说明进行操作。如果产品仍然 无法正常工作,请联系当地的经销商或办事处,了 解服务和保修信息。

### 保修条件

Bellman & Symfon 保证本产品自购买之日起 90 天内 不会出现材料和工艺缺陷。本保修仅适用于正常使 用和维护,不包括因意外、疏忽、误用、未经授权的拆 卸或污染而造成的损坏,无论其原因如何。本保修不 包括意外和间接损失。此外,保修不包括不可抗力的 情况,如火灾、洪水、飓风和龙卷风。

本保证书赋予您特定的法律权利,您还可能拥有其 他权利,这些权利因地区而异。某些国家或地区不允 许限制或排除附带或间接损失,也不允许限制默示 保修的期限,因此上述限制可能不适用干您。本保修 是对您作为消费者的法定权利的补充。只有经双方 签署的书面文件才能更改上述保证。

### 符号解释

SN 表示制造商的序列号,以便识别特定设备。

表示设备制造商。

**i** 该符号表示用户需要查阅使用说明。

该符号表示在靠近该符号的位置操作设备或 控制装置时需要格外小心,或者当前情况需

要操作员注意或采取行动,以避免造成不良 后果。

用于标识信息的位置,特别是在紧急情况下。

表示设备可以安全暴露的温度范围。

表示设备可以安全暴露的湿度范围。

# 技术规格

重量 17克 线长 95 厘米

3.5 毫米立体声插头 接头

颜色 **里**色

耳机规格

灵敏度 113(± 3) dB/mW (@ 1kHz)

频率响应 50 Hz - 20 kHz 最大功率 10 mW 阳抗 32 O

麦克风规格

包装盒内

类型 驻极体电容式表克风

指向性 全向 灵敏度 -47 (±3) dB 频率响应 110 Hz 至 16 kHz

>58 dB 信噪比 偏置电压 最大 10 VDC

该耳机可与以下个人交流器搭配使 配置

用: BE2030 Mino 个人交流器

操作 温度:0-35℃

> 湿度:15% - 90%, 无冷凝 BE9129 Microset 耳麦

(i) 如需了解详细的产品信息,请参阅相应的用户 手册。