

Moxi² Dura

助听器使用 指南



unitron. Hearing matters

致谢

感谢您选择 Unitron (优利康) 助听器。

Unitron (优利康) 深切关注听力损失人士。
我们与听力保健专家紧密合作, 提供人人可用的目标驱动型高级解决方案。
一切源于由爱而声的理念。

助听器

听力保健专家: _____

电话: _____

型号: _____

序列号: _____

电池型号: 13号

保修: _____

程序 1: _____

程序 2: _____

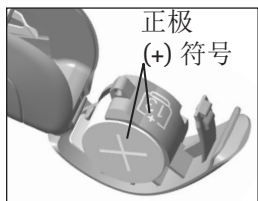
程序 3: _____

程序 4: _____

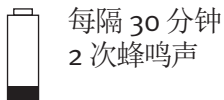
购买日期: _____

快速参考

更换电池



低电量电池警报



电池型号



On/Off 开/关



按钮

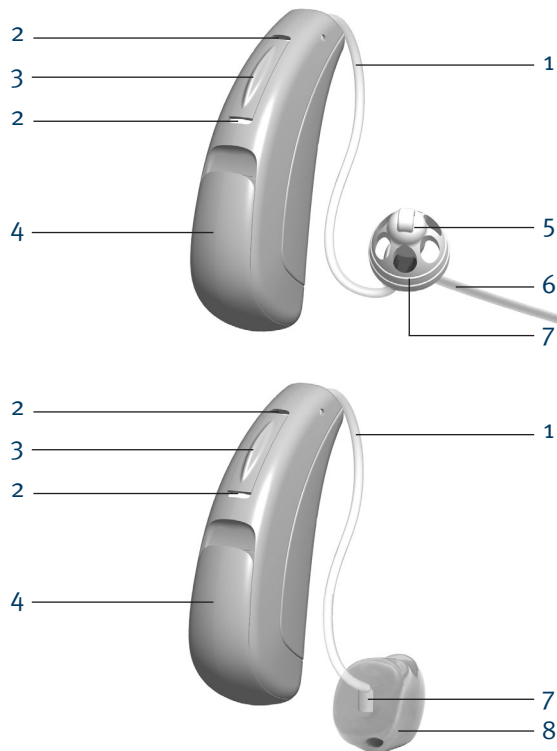
- 切换程序
- 音量控制右耳助听器=增加音量, 左耳助听器=降低音量
- SmartFocus™ 2新智能聚焦(舒适度/清晰度控制); 右耳助听器=清晰, 左耳助听器=舒适

目录

助听器概览.....	2
警告.....	4
将助听器放到耳朵上.....	8
打开和关闭助听器.....	10
电池信息.....	11
首次配戴助听器的技巧.....	14
耳鸣掩蔽器.....	16
操作说明.....	18
使用电话.....	23
保护助听器.....	26
清洁助听器.....	27
助听器特色功能.....	29
辅助听力设备.....	31
故障排除指南.....	32
符号信息和解释.....	37
合规性信息.....	39
病人反馈.....	41
补充注释.....	42

助听器概览

- 1 **线缆** - 将受话器单元连接到助听器机身
- 2 **麦克风** - 声音通过麦克风(话筒)进入助听器。内部麦克风保护罩用于保护麦克风免受灰尘和碎屑侵袭
- 3 **按钮** - 根据需求和软件控制,可设置为切换程序,或更改音量或 SmartFocus 2 新智能聚焦
- 4 **电池盖(开和关)** - 关闭电池盖可打开助听器,稍微打开电池盖可关闭助听器。完全打开电池仓门,您可以取出电池进行更换
- 5 **耳塞** - 将线缆在耳道中固定到位
- 6 **固定软带** - 帮助防止耳塞或线缆从耳道中滑出
- 7 **受话器单元** - 放大声音并将其直接发送到耳道
- 8 **定制耳模** - 保持助听器处于正确放置,内装受话器单元



警告

- ⚠ 应仅遵照医生或听力保健专家的指导使用助听器。
- ⚠ 助听器不会恢复正常听力，并且不会防止或改善因器官状况而导致的听力损失。
- ⚠ 请勿在爆炸危险场所使用助听器。
- ⚠ 助听器导致过敏反应的可能性微乎其微。如果耳朵内部或周围发生堵塞或灼热等过敏反应，请及时通知你的听力健康保健专家或直接就诊。
- ⚠ 若遇到取下助听器后，有任何部件遗留在耳道中的情形，请立即就医。
- ⚠ 取下助听器，才能进行 CT 和 MRI 扫描或其他电磁操作步骤。

- ⚠ 最大声压级别超过 132 分贝时配戴助听器，应该特别小心。有存在听力损伤的危险，请咨询听力保健专业人员，确保助听器的最大输出适合您具体的听力损失情况。

磁片注意事项

- ⚠ 务必将磁片牢固地贴到电话上。
- ⚠ 避免儿童或宠物接触粘贴不紧的磁片。
- ⚠ 如果磁片落入耳中，请联系听力保健专家。
- ⚠ 如果吞入了磁片，请立即就医。
- ⚠ 磁片可能会影响某些医疗器械或电子系统。始终保持磁片（或配有此磁片的电话）远离起搏器、信用卡、磁盘或其他磁敏设备至少 30cm (12") 以上。

- ⚠ 在拨打电话或通话期间,如果失真度过高,可能意味着电话听筒压有磁片。必要时请移动磁片至合适位置

电池警告

- ⚠ 禁止将助听器或电池放在儿童或宠物可及的地方。
- ⚠ 请勿将助听器或电池放入口中。如果不小心将助听器或电池吞下,请立即就医。

注意事项

- ⚠ 使用助听器只是听力康复的一部分;还可能需要进行听力训练和唇读指导。
- ⚠ 在大多数情况下,间歇使用助听器并不能充分发挥其作用。一旦您习惯了助听器就应该长期配戴。

- ⚠ 助听器采用先进的元件以在不同听力环境中带来更佳音质。但有时数字移动电话等通信设备可能会给助听器带来干扰("哗哗"声)。我们可以采取一些方法来减轻或避免,比如将助听器切换到另一程序,把头转向不同的方向,或确定手机的位置并远离该位置。

听力保健专业人员须知

- ⚠ 若患者鼓膜穿孔、中耳腔暴露或做过耳道手术,请谨慎使用耳塞。我们建议使用定制耳模。

标签

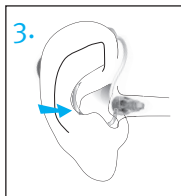
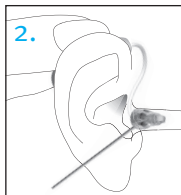
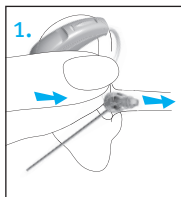
序列号等信息在电池盖内部。

将助听器放到耳朵上

助听器可能是按颜色编码，打开电池盖时可看到一个小圆点：红色 = 右耳；蓝色 = 左耳。

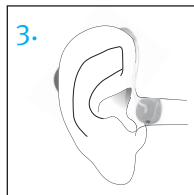
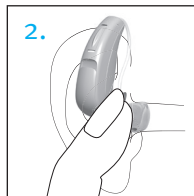
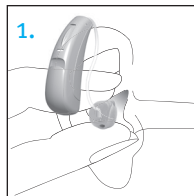
带有耳塞的助听器

1. 捏住连接耳塞的线缆，将耳塞轻轻推入耳道。连接线应该紧靠头部，不能明显露出。
2. 将助听器放置在耳朵顶端。
3. 在您的耳朵中放置固定软带，使其置放在耳道口的底部。



带有定制耳模的助听器


1. 用拇指和食指捏住定制耳模。开口应指向耳道，助听器搁在耳朵顶端。
2. 小心将定制耳模插入耳朵。耳模应适合耳朵大小，配戴舒适。
3. 将助听器放在耳朵顶端。



打开和关闭助听器


助听器配有一个三角形电池仓门，该电池仓门用作电源开关和电池仓入口。

1. **开：**完全关闭电池盖。

 **注意：**可能需要 5 秒钟，助听器才能打开。如果需要，您的听力保健专家可以调节延时启动时间。

2. **关：**稍微打开电池盖。

3. **打开：**完全打开电池盖，取出电池进行更换。

 **注意：**开启和关闭位于耳朵上的助听器时，用食指和拇指捏住助听器的上下两端。用另一只手的拇指打开或关闭电池盖。




电池信息

要更换电池，完全打开电池盖，方便伸入电池仓。

低电量提示

两次长蜂鸣声表示助听器电池电量低。当出现低电量提示时，声音可能不是很清楚。这是正常现象，更换助听器电池即可解决此问题。

如果您听不到低电量提示，您的听力保健专家可以更改其音调或音量。当然，如果不喜欢，可以选择关闭提示音。

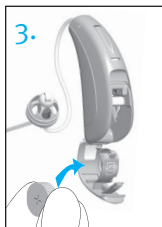
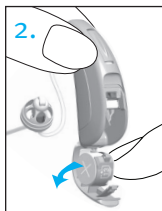
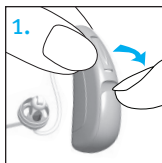
 **助听器会每隔 30 分钟发出低电量报警声直至更换新电池，但是根据电池的电量状况，有可能在发出另一次低电量报警声之前，电池电量已耗尽。建议听到低电量报警声后，请及时更换新电池。**

更换电池

1. 用您的手指甲轻轻地掀开电池仓门。
2. 用拇指和食指夹紧电池并取出。
3. 把新电池插入电池仓中，使电池上的加 (+) 号与电池仓门边缘上的 (+) 号朝向相同。这样电池仓门才能正确关闭

 **注意：**如果插入电池不正确，助听器无法打开。

4. 关闭电池仓门。



保管电池

小心处置废旧电池，注意环保。

为延长电池寿命，记得在不使用尤其是处于睡眠状态时关闭您的助听器。

当助听器在不佩戴尤其是处于睡眠状态时，打开电池盖，取出电池。这样才能使内部的潮气挥发掉。

首次配戴助听器的技巧

- 首先从家中安静的房间开始适应新的音质。最初, 时钟的滴答声、电脑的嗡嗡声、微波炉的哔哔声及衣服或纸张的沙沙声等, 在您听起来可能会声音很大, 这是因为您可能已经有很长时间没能正常听到这些声音的缘故。
- 配戴助听器时, 自己大声朗读, 并学习调整自己的发声音量。
- 与不同人群交谈, 并重新学习如何区分不同声音模式。
- 可能需要一些时间, 您才能完全适应助听器并全面享受其益处。
- 每天尽量多用几个小时配戴助听器, 并且每天逐步延长时间。在本手册的后面做记录, 记录下困难情况, 并描述所有令人不愉快噪音的状况。此信息将帮助听力保健专家为您更好地微调助听器。
- 在此熟悉适应期里, 需要您的家人和朋友参与。例如, 将电视音量设置为舒适音量。

- 您开始习惯于配戴助听器时, 请在更加困难的听力环境中配戴, 比如办公室、聚会或餐馆。即使听力正常的人群, 这一点可能也会很困难。给自己一些时间, 恢复在这些困难情况中的听力。
- 让助听器成为您日常生活的一部分, 当正确聆听声音时要有耐心。

耳鸣掩蔽器

Unitron (优利康) 耳鸣掩蔽器是宽频发声器, 可用于 Unitron Era™ 艾拉平台助听器。它能提供一种使声音丰富化的疗法, 可用作个人耳鸣控制程序的一部分, 以暂时摆脱耳鸣的痛苦。

声音丰富化的基本原理是提供辅助性的噪声感应, 以帮助分散您对耳鸣的注意力并避免负面反应。声音丰富化配合说明指导是已确立的控制耳鸣的方法。

耳鸣掩蔽器警告

- ⚠ 带有 Unitron (优利康) 耳鸣掩蔽器的气导助听器由掌握耳鸣诊断和管理的听力保健专家通过验配软件调试。
- ⚠ 如果您在使用 Unitron 的耳鸣掩蔽器时出现任何副作用, 应停止使用该设备并立刻就医。副作用包括头痛、恶心、头晕、心悸或听力功能下降 (例如响度承受力下降、言语不清或耳鸣加重)。

⚠ Unitron (优利康) 耳鸣掩蔽器的音量可设置到长期使用导致听力永久丧失的级别。如果您的助听器的耳鸣掩蔽器设置到了这个水平, 您的听力保健专家将为您建议每天使用耳鸣掩蔽器的最长时间。应在舒适的级别上使用耳鸣掩蔽器。

重要信息

- 📖 Unitron (优利康) 耳鸣掩蔽器生成的声音可用作个人耳鸣管理程序的一部分, 以摆脱耳鸣的痛苦。应始终遵从熟悉耳鸣诊断和管理的听力保健专家的规定使用。
- 📖 正确的健康做法是耳鸣患者在使用发声器前, 应由认证的耳科医师进行医学鉴定。鉴定的目的是为了发现可能导致耳鸣的医疗条件并在在使用发声器前进行相应的处理。
- 📖 Unitron 的耳鸣掩蔽器适用于年龄在 18 周岁或以上、听力受损及耳鸣的成年人患者。

操作说明

按钮



您的助听器附有一个方便您进一步调整的按钮。

□ 程序控制

如果您有有效的的按钮程序控制，则每按一次按钮，您将移至新的助听器程序。

程序 1 (如自动程序)	♪	1 次蜂鸣声
程序 2 (如噪声环境中的语音)	♪♪	2 次蜂鸣声
程序 3 (如轻松电话 / 电话)	♪♪♪	3 次蜂鸣声
程序 4(如音乐)	♪♪♪♪	4 次蜂鸣声
轻松电话/电话 (请参见第 23 页)	♪♪♪	短促声
DuoLink 双耳互联 (若有且已启用) (请参见第 21 页)		对侧耳会有调试耳同样的蜂鸣声

助听器发出蜂鸣声，指示您所进入的程序。

请参见本手册的前面获取您个性化程序的列表。

□ 音量控制

如果按钮配置为音量控件：

- 推动右耳助听器上的按钮，增加两侧助听器的音量。
- 按压左耳助听器上的按钮，以降低两侧助听器的音量。

在改变音量控制的过程中，助听器会发出蜂鸣声。

音量设置	蜂鸣音
建议音量	♪ 1 次蜂鸣声
调高音量	♪ 短蜂鸣声
调低音量	♪ 短蜂鸣声
最高音量	♪♪ 2 次蜂鸣声
最低音量	♪♪ 2 次蜂鸣声

□ SmartFocus 2新智能聚焦（舒适度/清晰度控制）

如果按钮已配置为 SmartFocus 2 新智能聚焦控件：

- 推动右耳助听器上的按钮，增加语音的清晰度。
- 推动左耳助听器上的按钮，降低整体噪音或改善听力舒适度。

每一步骤都会改变助听器表现。有时需要多次调节才能达到最佳效果。

每次按下后，等待大约 4 至 5 秒钟，助听器才能调节至新设置。

在您更改 SmartFocus 2 新智能聚焦时，您的助听器将发出蜂鸣声。

如欲了解更多详情，请参见第 29 页。

SmartFocus 2 新智能聚焦设置	蜂鸣音
最适合的舒适清晰程度	🎵 1 次蜂鸣声
增加声音的清晰程度	🎵 短蜂鸣声
增加听力舒适度	🎵 短蜂鸣声
最大化声音的清晰程度	🎵🎵 2 次蜂鸣声
最大化听力的舒适程度	🎵🎵 2 次蜂鸣声

□ 耳鸣掩蔽器

如果您的听力保健专家已配置了耳鸣掩蔽器程序和音量控制，您可以在处于耳鸣掩蔽器程序时调节耳鸣掩蔽器级别。要调节噪声级别：

- 按 + 增加音量
- 按 - 减小噪声

您更改音量时，助听器将发出蜂鸣声。

如欲了解更多详情，请参见第 16 页。

DuoLink 双耳互联

如果启用了 DuoLink，则更改一侧助听器上的音量、程序或 SmartFocus 2 设置时，两侧助听器将同时自动更改。

例如，如果按钮配置为程序控件并启用了 DuoLink，推动右耳助听器上的按钮后，两个助听器上的程序将同时更改。

学习功能

随着时间的流逝，助听器将记录您偏爱的设置，并在听力保健专家允许您使用的范围内更改音量或 SmartFocus 2 新智能聚焦的启动位置（如果他们已启用此功能）。例如，如果听力保健专家使您的音量控制向下 5 步和向上 5 步，您可以始终按向下 3 步使用，随着时间的流逝助听器将记住它，并按向下 3 步放置您的启动位置。

学习功能不适用于耳鸣掩蔽器设置。

微型遥控器

助听器可能还配有可选遥控器，从而使您可以切换不同聆听程序，并更改音量或 SmartFocus 2 新智能聚焦设置。

使用电话

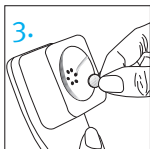
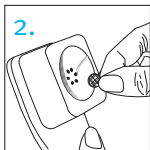
由于电话并不总是一样，所以您可能会体验到不同电话的效果。许多电话接听时无需将助听器切换至专门的电话程序，仅仅把听筒放在耳边接听即可。您可能需要稍微向上或向回移动电话听筒，以找到最适合您的声音位置。


根据您使用的电话类型，听力保健专业人员可能在您的助听器上选择了专用电话程序。您的助听器可能具有自动电话程序（轻松电话功能），将电话听筒靠近一个助听器时，该程序自动切换至专用电话程序。您会听见一声短音，指示您已进入电话（轻松电话）程序。

从助听器移开听筒时，助听器将自动返回之前的聆听程序。当电话听筒靠近耳朵时，如果助听器不能自动切换至电话程序，则应该将用于轻松电话助听器的磁片安装到电话听筒。磁片（可选）是专为增强兼容助听器电话的耳机磁场而设计的。

要附加可选磁片:

1. 清洁电话听筒。抓住磁片，靠近电话听筒的“收听端”，然后松开。磁片（可选）会自动跳到合适的位置，寻找到电话听筒最佳的位置。
2. 在电话听筒上的最佳位置放置双面胶带。
3. 将磁片贴在胶带上。



 听力保健专业人员还可能设置了电话程序，您可以通过助听器上的按钮，或者通过可选遥控器使用该程序。

如果您的助听器配置为使用 uDirect™ 2 新无线伴侣辅件，您可以从 Bluetooth® 蓝牙免提选项中受益。具体信息请参考 uDirect 2 新无线伴侣用户手册。

使用双耳电话功能，能够让您在将手机贴放于一侧耳朵上时，声音清晰呈现于双耳当中。无需附件。

© Bluetooth 是 Bluetooth SIG Inc. 的注册商标。

保护助听器

- 当助听器不使用时请打开电池盖。
- 使用护发品时，一定要取下助听器。助听器可能会堵住，并且无法正常工作。
- 请勿在浴室或淋浴室里配戴助听器，更不要将其浸入水中。
- 如果您的助听器确实弄湿了，请勿在烤箱或微波炉中进行烘干。不要调节任何控制键，立即打开电池仓门，使助听器可以自然风干 24 小时。
- 使助听器远离热源（吹风机、汽车操作箱、仪表盘等）。
- 确保在把助听器放入盒中时不要扭曲或挤压到声管。
- 定期使用除湿器（比如，Dri-Aid 工具箱），可以帮助防止出现腐蚀，并延长助听器使用寿命。
- 请勿使助听器坠落或者使之撞击到坚硬表面。

清洁助听器

每天结束时使用软布清洁助听器，并将它放在盒子中，将电池盖打开使潮气蒸发。

- ❗ 耳垢是最常见和普遍的。在日常清洁和维护工作中，确保您的助听器没有耳垢，这一步骤很重要。
- ❗ 禁止使用酒精清洁助听器、耳模或耳塞。
- ❗ 请勿使用锋利的工具清洁耳垢。使用家居用品刺戳助听器或耳模，可能会严重损坏助听器。

清洁定制耳罩和耳塞

每天使用湿布清洁耳塞和外侧耳罩。避免受话器单元和定制耳模的表面及四周有水。



注意：线缆、受话器、耳塞或定制耳模不要完全沉浸在水中，防止水滴堵住声音或损坏助听器的电子元器件。

应每隔 3-6 个月或当耳塞变硬、变脆或变色时由您的听力保健专家进行更换。

如果外壳需要进一步清洁，聆听保护装置被堵塞或需要更换。请联系你的听力健康保健专家。

助听器特色功能

SmartFocus 2 新智能聚焦 (舒适度/清晰度控制)

助听器自动调节来更清晰地专注于倾听语音，或在噪音环境中提供舒适感。有些型号的助听器配有控制器和/或遥控器来调整 SmartFocus 2 新智能聚焦设置。

- 向上调整 SmartFocus 2 新智能聚焦可以使您的助听器更关注语音清晰度。
- 向下调整 SmartFocus 2 新智能聚焦可以使您的助听器降低背景噪音，使聆听更加舒适。

请咨询您的听力保健专家来了解为 SmartFocus 2 智能聚焦编程了哪些控制。

当您调整 SmartFocus 2 新智能聚焦时，您的助听器将逐步记忆您偏爱的 SmartFocus 2 新智能聚焦设置。

双耳电话

使用双耳电话功能，能够让您在将手机贴放于一侧耳朵上时，声音清晰呈现于双耳当中。无需附件。

uDirect 2 新无线伴侣和 uTV 2 新电视伴侣

uDirect 2 新无线伴侣和 uTV™ 2 新电视伴侣 是您助听器可另购的附件。

- uDirect 2 可以轻松让您在免提状态下使用移动电话等启用蓝牙的设备。它还配有用于插入 MP3 播放器等设备的音频插口，可以提供遥控功能来调整您的助听器来提升聆听舒适度。
- uTV 2 新电视伴侣通过与 uDirect 2 新无线伴侣 一起使用，将声音从电视直接传送到助听器。uTV 2 新电视伴侣还可以从立体设备、计算机和其他音频信号源传送声音。

有关使用 uDirect 2 新无线伴侣或 uTV 2 新电视伴侣的详细信息，请参见相关的用户指南。有关如何获得 uDirect 2 新无线伴侣或 uTV 2 新电视伴侣附件的信息，请联系听力保健专业人员。

辅助听力设备

公共场所中聆听

遥感线圈接收电磁能量，并将其转换为声音。若公共场所配备了环路系统等兼容拾音线圈的听力辅助设备，您的助听器拾音线圈选配件可以帮助您在这里提高听力。您看见此符号时，它表示安装有环路系统；此环路系统兼容您的助听器。请联系听力保健专业人员，了解环路系统的详细信息。



故障排除指南

原因	解决方法
无声	
未开机	开机
电量低 / 没电	更换电池
电池接触不良	咨询优利康听力保健专家
电池放置颠倒	插入电池使正极 (+) 符号向上
耳垢堵塞了定制耳模/耳塞	清洁定制耳模/耳塞。请参见“清洁助听器”。咨询优利康听力保健专家
麦克风保护罩堵塞	咨询优利康听力保健专家

原因	解决方法
声音不够洪亮	
音量低	调高音量；如果是没有手动音量控制的助听器，或者问题仍然存在，请咨询听力保健专业人员
低电量	更换电池
定制耳模/耳塞插入不当	请参阅“将助听器放到耳朵上”。小心拆卸并重新插入
听力变化	咨询优利康听力保健专家
耳垢堵塞了定制耳模/耳塞	清洁定制耳模/耳塞。请参见“清洁助听器”。咨询优利康听力保健专家
麦克风保护罩堵塞	咨询优利康听力保健专家

原因	解决方法
断断续续	
低电量	更换电池
电池触点脏污	咨询优利康听力保健专家
两声蜂鸣声	
低电量	更换电池
啸叫	
定制耳模/耳塞插入不当	请参阅“将助听器放到耳朵上”。小心拆卸并重新插入
手 / 衣物靠近耳朵	使手/衣服远离耳朵
未正确配戴定制耳模/耳塞	咨询优利康听力保健专家

原因	解决方法
不清晰、失真	
未正确配戴定制耳模/耳塞	咨询您的听力保健专家
耳垢堵塞了定制耳模/耳塞	清洁定制耳模/耳塞。请参见“清洁助听器”。咨询优利康听力保健专家
低电量	更换电池
麦克风保护罩堵塞	咨询优利康听力保健专家
定制耳模/耳塞从耳中脱落	
未正确配戴定制耳模/耳塞	咨询优利康听力保健专家
定制耳模/耳塞插入不当	请参阅“将助听器放到耳朵上”。小心拆卸并重新插入

原因	解决方法
----	------

电话声弱

电话位置不适当	移动电话听筒至合适的位置请参见“使用电话”
---------	-----------------------

助听器需要调节	咨询优利康听力保健专家
---------	-------------

有关本指南中未列出的任何问题，请联系听力保健专家。

符号信息和解释



CE 标志已获 Unitron 确认，该 Unitron 产品符合“R&TTE 指令 1999/5/EC”关于“无线电和电信终端设备”的要求。CE 标志后的数字为以上所述指令规定的认证咨询机构编码。



此符号表示用户必须阅读和考虑本用户指南中的相关信息。



此标志表明，用户注意本使用指南中相关警告通知的重要性。



使用产品和产品安全重要信息。



澳大利亚 EMC 和无线电通讯的合规性标签。



本标志表明，这些使用说明中描述的该产品符合 EN 60601-1 BF 型的应用部分要求。助听器的表面作为 B 型应用部分指定。

运行条件:

本设备的设计确保在正常使用下可无故障或限制地工作，除非这些用户手册中另有所述。

0°至 55°摄氏度，相对湿度为 <95%（未冷凝）。

运输和储藏条件:

温度：- 20° - +60°摄氏度（- 4° - +140°华氏度）。


运输湿度：最高 90%（未冷凝）。

存储湿度：0% - 70%（未使用时）。

气压：200 hPA - 1500 hPa。



带有打叉垃圾桶的标志是为了引起您的注意，即本设备不可作为普通家庭垃圾丢弃。请将旧的或不用的设备丢弃到电子废物处置场所，或将您的设备交给您的听力护理专家处理。妥善处置可保护环境、促进健康。

 Bluetooth® 文字标志及徽标为 Bluetooth SIG, Inc. 所有的注册商标，Unitron 对此类商标的任何使用均获该公司许可。其它商标和商标名的所有权，均属于其各自的所有者。

Moxi² Moxi² 是 Unitron 的商标。

合规性信息

一致性声明

Hereby Unitron declares that this Unitron product meets the requirements of the Medical Devices Directive 93/42/EEC as well as the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 1999/5/EC. The full text of the Declaration of Conformity can be obtained from the manufacturer.

The hearing aid described in this user guide is certified under:
Standard hearing system

美国 FCC ID: VMY-UWBTE1

加拿大 IC: 2756A-UWBTE1

通知 1

此设备符合 FCC 规范第 15 部分和加拿大工业部 RSS-210。应遵循下列两个条件进行操作：

- 1) 本设备不会引起有害干扰；
- 2) 此设备必须接受收到的任何干扰信号，包括可能会影响意外操作的干扰。

通知 2

未经优利康明确批准而对该设备进行更改或改造可能会失去操作该设备的 FCC 授权。

通知 3

该设备已进行测试，结果符合 B 组数字设备的限制要求，遵从 FCC 的第 15 部分规定以及加拿大工业部 ICES-003 标准。这些限制是为了在住宅区安装时对有害干扰提供适当的防护。本设备会产生、使用和发射无线电频率能量，如果没有遵照说明安装和使用，可能会对无线电通信造成有害干扰。然而，不能保证在特定的安装过程中不发生干扰。如果本设备确实对无线电或电视信号接收造成有害干扰（用户可以通过打开和关闭设备确定），建议用户通过以下一项或多项措施纠正干扰：

- 重新调整或放置接收天线
- 拉开设备和接收器之间的距离
- 将设备连接到不同于接收器连接电路的电路插座中
- 咨询零售商或经验丰富的无线电/电视技术人员获取帮助

病人反馈

把您的具体需求和关注的问题记下来，在收到助听器后初次访问办事处时带上。

这些信息将有助于听力保健专业人员满足您的需要。

补充注释



Unitron Hearing Ltd.
20 Beasley Drive, P.O. Box 9017,
Kitchener, ON N2G 4X1 Canada

欧洲代表处
Max-Eyth-Straße 20, 70736
 Fellbach-Oeffingen, Germany

有关 Unitron 全球国家
或地区的列表，请访问
www.unitron.com

CE
0543





分销商

13-026 029-5935-18

unitron[™]

unitron.com/cn