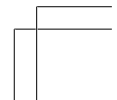
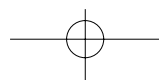
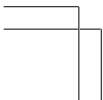
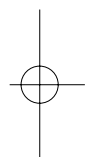
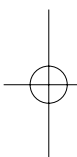


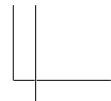
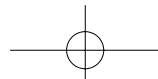
致词

摩托罗拉推出采用蓝牙技术的HS810耳机，向传统电信科技公然提出挑战！该产品是摩托罗拉更新的第三代，它使用户获得无线但却可靠的连通性成为可能。凭借其惊人的领先科技，蓝牙HS810耳机的使用方法更加趋于简单化、直感化。从此您再也不用依靠线缆进行连接，但毋庸置疑的是，您已经将自己置身于拥抱“蓝牙”运动的最前沿领域。

不断创新是摩托罗拉75年来一贯秉承的作风。只有意识到世界是不断变化的，只有正确把握市场脉搏，才能随之作出聪明之举。蓝牙HS810耳机正是摩托罗拉超越传统规则、向其发出挑战的最好证明。无线连通把我们连在一起——再也无需受制于线缆连接了！科技不断充实我们的生命——不断体验新变化！

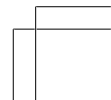
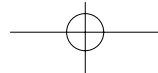
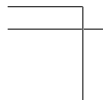
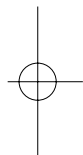
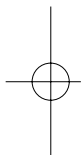
摩托罗拉一直积极致力于为我们工作、娱乐、家庭、生活及全世界所有地方、所有领域的方方面面提供最现代的解决方案。在此，欢迎您的加入！同时，感谢您选择了摩托罗拉蓝牙HS810耳机！

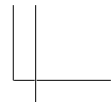
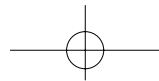




目录

安全信息	3
指南简介	6
什么是蓝牙无线技术?	6
怎样使用蓝牙无线耳机?	6
耳机功能简介	7
耳机的使用	8
给耳机充电	8
配戴耳机	10
连接耳机和话机	12
调节耳机音量	14
拨打和接听电话	15
耳机指示器显示说明	17





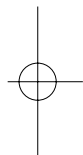
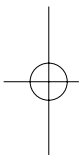
安全信息

为了安全、有效地使用您的耳机，请在使用前阅读以下信息。

您不能随意变动或改装该设备。任何不被认可的变动或改装都会使您使用该设备的授权无效。

该设备符合 FCC 第 15 章的规定。该设备在使用时应符合以下条件：

(1) 不得引起有害干扰；同时，(2) 能够抵抗任何干扰，包括一些能够影响该设备正常使用的干扰。

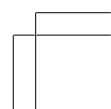
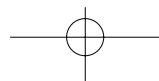
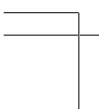


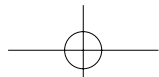
电磁干扰 / 兼容性

注：如果没有妥善的屏蔽和设计，或未正确进行电磁兼容性配置，几乎所有的电子设备都易受到电磁干扰。

公共场所

为了避免电磁干扰或配置不兼容，请您在贴有通知的场所按规定关闭话机。医院或卫生保健设施可能正在使用对外部射频信号敏感的设备。





安全信息

飞机

登机前, 请按规定关闭耳机。若使用的话, 请遵照机组人员的指示。

医用设备

助听器

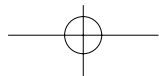
一些数字话机可能会对某些助听器产生干扰。如果出现了这类干扰, 则需要您与该助听器制造商联系, 以寻求解决办法。

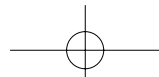
其它医用设备

如果您还使用其它个人医用设备, 请向这些设备的制造商咨询, 确定该设备是否能够充分屏蔽周围的射频信号。您也可以向医生咨询有关信息。

关于加拿大工业标准

该设备在使用时应符合以下条件: (1) 不得引起有害干扰; 同时, (2) 能够抵抗任何干扰, 包括一些能够影响该设备正常使用的干扰。其中, 在认证号前出现“IC”仅表示该设备的注册手续符合加拿大标准中的相关规定, 但并不代表该设备为加拿大工业协会认证产品。



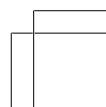
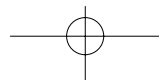
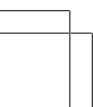
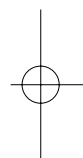
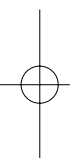


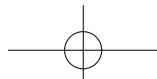
安全信息

有关 FCC 射频泄露的注意事项

根据 FCC 的第 15 章规定，该设备符合 B 级数字设备的规定限制。这些限制同时适用于住宅安装的射频泄露标准。该设备可以产生、使用和发射无线射频能，如果没有按照说明来安装和使用，那么，该设备产生的射频能可能会对无线通讯设备造成干扰。然而，也不能保证这些干扰不发生在某些特殊的安装中。如果将设备关闭和开启后发现该设备确实对无线或电视接收造成干扰，您也可以通过采取下列措施来减少干扰：

- 重新调整接收天线位置。
- 增加设备与接收机之间的距离。
- 将设备连接到与接收机不同电路的插座上。
- 可向供应商或有经验的无线、电视技术人员进行咨询。



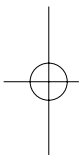


指南简介

什么是蓝牙无线技术？

蓝牙技术在电信产品的连通性方面开辟了一个新的领域。

蓝牙设备可以不需要线缆而使用内置无线接收器来进行通信。这种接收器的无线频率范围适用于全球的无线频率，这样，可以保证其在世界范围内的兼容性。蓝牙耳机可以与其它蓝牙设备在大约10米（33英尺）的距离内进行通信。

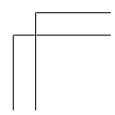
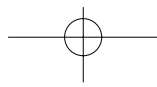
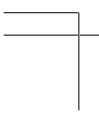


怎样使用蓝牙无线耳机？

您可以将蓝牙无线耳机连接到其它蓝牙设备上，如采用**蓝牙综合技术**的**摩托罗拉 V600 话机**。

- 使用话机的免提功能。
- 用耳机多功能控制键接收或拨打电话（MFB）。
- 使用语音启动拨打电话。

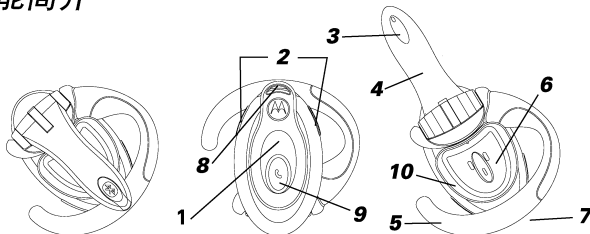
注：通过兼容其它蓝牙设备，蓝牙HS810耳机可以采用免提和耳机两种模式。详情请参见用户使用手册。



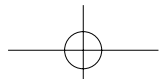
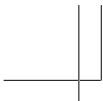


指南简介

耳机功能简介



- 1 —— 耳机 LED 指示灯 指示耳机所处状态
- 2 —— 音量控制键 调整扬声器（接收时）的音量
- 3 —— 麦克风 用于通话
- 4 —— 话筒臂 安有麦克风并控制耳机的开和关。
- 5 —— 耳钩 将耳机固定在耳部
- 6 —— 扬声器 接听电话
- 7 —— 充电器接口 连接充电器插头
- 8 —— 挂饰带 您可以给耳机配上挂饰带，将耳机挂在脖子上，方便您的就近使用。
- 9 —— 多功能键 控制多项耳机功能。
- 10 —— 可移动扬声器罩 帮助将声音导入耳部，如引起不适，可将其摘除。



耳机的使用

给耳机充电

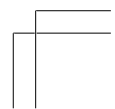
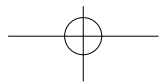
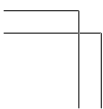
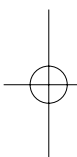
何时给耳机充电

第一次使用——在您使用耳机前，需要给耳机电池充电 2 个小时。

重新充电——当您通过耳机扬声器听到每间隔 20 秒就重复一次，共 5 次鸣音时，说明您需要给耳机重新充电了。

经过长期使用，电池会逐渐老化而需要略长的充电时间，这是正常现象。您使用耳机通话的时间越长，耳机电池的待机时间越短。

请将这些电池妥善地处理好并且可以被回收。请与当地的回收中心联系以寻求正确的处理方法，切勿将电池弃至火中，以免引起爆炸。





耳机的使用

如何充电

- 1 将摩托罗拉的充电器插头插进耳机中，将充电器带有释放标签的一面朝下，耳机的正面朝上。



- 2 将充电器的另一端插进电源插座中。

充电时，耳机的指示器亮起直至充电结束。充电过程中耳机不能使用。充电时间大约需要 2 个小时。

- 3 当充电结束时（指示灯关闭），从电源插座中取下充电器，按充电器插头上的释放键，将充电器从耳机中取下。

注：您在驾驶车辆时，可用摩托罗拉原装的车载电源适配器来给耳机充电。

充满电的耳机，可支持以下状态的时间大约是：

- 通话时间—— 5 小时
- 待机时间(话筒臂打开) —— 100 小时



耳机的使用

配戴耳机

将耳机戴在耳部

耳机初始设置为右耳配戴。

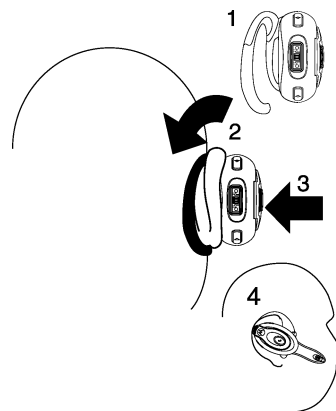
步骤

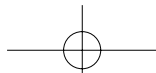
1 打开话筒臂，然后打开耳钩(与耳机成 45° 角)

2 将耳钩挂在耳后。

3 将耳机盖住耳部。

4 将话筒臂朝向您的嘴部。





耳机的使用

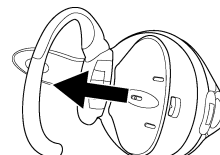
将耳机设置改为戴在左耳

耳机初始设置为右耳配戴。

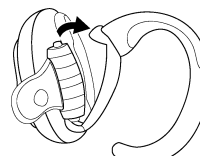
要改变为戴左耳配戴：

步骤

- 1 打开话筒臂，然后打开耳钩(与耳机成90°角)



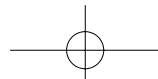
- 2 轻轻提起并拉动耳钩的上部，将它从上部链接管脚处取下，然后将它推开来移动它。



- 3 将耳机翻转过来

- 4 将耳钩底部挂在下部链接管脚，然后提起并向上部链接管脚处拉动耳钩的上部。

- 5 要改变音量定位设置，请参见“音量控制”内容。



耳机的使用

连接耳机和话机

注意: 在您打电话前, 必须先将耳机和话机连接起来。

“连接”是在蓝牙各项设备间建立一个蓝牙链接, 在您进行链接设置时, 话机就认识了您的耳机并记住它的身份(ID)。一旦您的耳机和话机已经连接, 在您任何时候打开话筒臂时, 耳机将自动连接到您的话机上。

连接

在耳机和话机邻近时,

步骤

结果

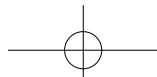
1 将耳机设为链接模式

- a. 在耳机话筒臂闭合时, 按住
多功能键  直至耳机指示
灯亮 (大约 3 秒钟)

指示灯亮起

-
- b. 释放按键打开耳机话筒臂

指示灯保持开启状态



耳机的使用

步骤

2 您可以通过选择话机中的菜单选项来对外接设备进行检测：详细信息请参见“用户手册”。

3 在外接设备列表中选择摩托罗拉 HS810 耳机，并在话机图示中加以确认。

4 当屏幕出现提示时，输入密码“0000”并确认话机与耳机连接。

结果

当检测结束时，话机会显示：找到外接设备

耳机的识别身份 (ID) 信息保存在话机的存储器中。
耳机指示灯快速闪动 10 次，说明连接成功。

对外接设备的配对链接

蓝牙耳机总共可以储存 8 种不同蓝牙外接设备链接信息。该信息按先后顺序存储在“外接设备列表”中。当外接设备超出 8 种时，新设备信息将替换列表中原有的旧设备信息。

当外接设备为列表中已有设备时，将会启动该链接的初始设置。耳机会自动启动上一次设置的**外接设备链接**（通过打开话筒臂）。如果您想将



耳机的使用

耳机与外接设备列表中的其它蓝牙设备连接，必须启动该设备的链接模式。无论何时启动耳机与列表中的外接设备链接，该外接设备都将成为“上一次”连接设备。

调节耳机音量

提高或降低耳机音量

重复多次按音量键上端，可将音量提高至所需音量。

重复多次按音量键下端，可将音量降低至所需音量。

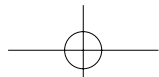
音量定位技术

如果您想改变适于左/右耳的音量定位设置，请按以下步骤操作：

步骤

1. 关闭话筒臂，按住多功能键  直至耳机指示灯亮（大约3秒钟）。
2. 按下您想将其定为音量上调的音量键。耳机指示灯会闪亮3次表示设置成功。

无论何时，如果您想要改变音量定位按键设置，请重复以上操作。



耳机的使用

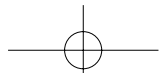
拨打和接听电话

蓝牙耳机支持免提或耳机两种模式。无论您选取哪种模式，耳机的拨打与接听功能也将因此而不同。

注：某些话机不支持所列举的全部模式，请参阅您的话机用户手册。

依照以下表格，您可以启动免提或是耳机两种模式下的各种功能。

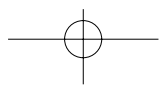
功能	设备状态		步骤	
	话机	耳机	免提模式	耳机模式
进入链接 (配置) 模式	开	关 (话筒臂闭合)	按住 键直至耳机指示灯亮。释放 键，打开话筒臂。	
进行语音拨号	待机状态	开	快速按下 键，说出姓名，话机号码	按 键，说出姓名，话机号码
拨打号码	开-用户拨号	开	不可使用	按 键，拨打电话
重拨号码	开-语音拨号开/关	开 (待机)	按下并保持 键	按 键 (重拨上一次号码) 按 键 (拨出电话)
结束通话	开-通话中	开	快速按下 键	按 键

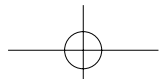


耳机的使用

功能	设备状态		步骤	
	话机	耳机	免提模式	耳机模式
接听保持中电话 -话机铃音	开	开	按下并保持按◎键	不可使用
接听电话 -话机铃音	开	开	快速按◎键（接听电话）	按◎键（接听电话）
拒绝电话 -通话中，第二个呼电话	开 - 通话中	开	按下并保持按◎键	不可使用
接听第二个呼入电话 -通话中，第二个保持中电话	开 - 通话中	开	按下并保持按◎键，拨打第一个保持中电话，接听呼入电话	不可使用
两个当前呼入电话进行切换	开 - 通话中	开	按下并保持按◎键	不可使用
将话机接听转为耳机接听	开 - 通话中	开	快速按下◎键（转为耳机接听）	按◎键（转为耳机接听）

注：当链接不是以正常操作断开时（如：不在服务范围内），耳机会重新进行链接。





耳机的使用

耳机指示器显示说明

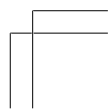
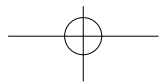
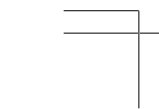
耳机指示器 (LED)

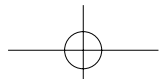
在充电器插入状态:

耳机指示器	耳机
开	正在充电
关	充电完成

在未连接充电器状态:

耳机指示器	耳机
关	电源关
开 (状态稳定)	链接模式
10 次快速闪动	连接成功
每隔 3 秒闪动一次 (0.1 秒开, 2.9 秒关)	待机状态 (未通话)
每隔 8 秒闪动一次 (2.0 秒开, 6.0 秒关)	已连接 (通话中)



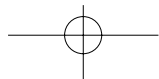


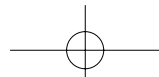
耳机的使用

注 当蓝牙无线耳机与话机处于连接状态时,如5秒钟未有任何操作,则耳机蓝色指示灯(LED)自动关闭。这时,再次按下耳机任一按键,会重新启动耳机功能,指示灯也开始重新闪动。如果在通话中,您同时按下音量上下键,则指示通话延时的指示灯(LED)将关闭。

音频声调

音频声调	耳机状态
按音量键时,发出单声高音。	调至最高音量或最低音量
5次鸣音,每隔20秒重复一次	电池电量低
没有音频信号或音频性能下降	不在服务区内
4声由低到高的音调	音频链接开启(戴在头上), 当前电话(免提模式)
铃音	电话呼入
一声高音	确认连接
一声低音	开启语音功能
两次高/低音调	语音标记未被识别





耳机的使用

音频声调

一声高音

连续 4 声由高到低

每 5 秒一次的急促高 / 低音
(最高 / 最低音量通知音)

无任何声音

耳机状态

结束通话

音频链接结束 (戴在头上),
结束前通话 (免提模式)

无网络 / 服务

电源开 / 关

