



## 菜单图

- 游戏

收音机

工具

• 手电筒

• 日历

• 秒表

• 闹钟

• 计算器

• 兑换器

• 快捷方式

情景模式

• 标准

• 会议

• 户外

• 室内

• 耳机

• 静音

信息

• 新建短信

• 收件箱
- 已发送

• 草稿箱

• 模板

• 短信设置

• 语音信息

• 广播信息

电话簿

呼叫注册

• 呼叫记录

• 本机号码

• 通话计费

• 通话设置

• 呼叫控制

服务#

我的设置

• 显示

• 时钟

• 按键

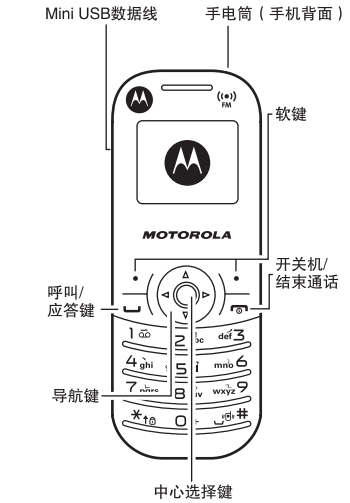
• 字库

• 更多设置

\* 取决于SIM卡、网络支持以及您申请的数据服务类型。  
# 取决于SIM卡，选择后可能会产生相应的信息费用。

注：这是手机的标准菜单结构。菜单结构和功能名称可能与您的手机有所不同，所有的功能用户不一定都能使用。手机软件不断更新，请以实际为准，本手册仅供参考。

## 关于手机



注：您的手机外观可能有所不同，请以实物为准。

## 通话设置

### 拨打/接听电话

按数字键输入电话号码。  
按 **键**，拨打电话。当有电话呼入时，按 **键** 接听电话。

### 结束通话

按 **键** 结束通话。

### 拨打紧急电话

按数字键输入紧急呼叫号码后，按 **键** 拨打电话。  
您的网络服务供应商设置一个或多个紧急号码（如112），即使在手机锁定、SIM卡未插入的情况下也能呼出这些紧急号码。

提示：不同的国家有不同的紧急呼叫号码，所以您手机中的紧急呼叫号码不会在所有地区都生效。有时由于网络、环境或干扰事件的影响，紧急电话有可能无法拨打。

## 信息

### 发送信息

- 按 **键** >信息>新建短信
- 输入您要编辑的短信内容。  
提示：按**选项**>输入法切换文本输入法。按 **\*** 换成大写。按 **#** 输入空格。按 **0** 更改语言。
- 按 **键**。
- 输入电话号码后按 **键** 或按 **键** 滚动到您要查找的联系人，按 **键** 选择联系人。
- 按 **键** 发送。

### 查看信息

当您收到信息时，手机屏幕会显示新信息。

按 **键**>读取打开信息。

按**选项**>回复可回复短信。

## 使用提示

### 铃声模式

在主屏幕按住 **#**，可以更改您的铃声模式。

### 键盘锁

在主屏幕按住 **\*** 可以锁定键盘。按住 **\*** 后，按**确定**解开键盘。

### 手电筒

在主屏幕按住 **5** 可开启手电筒，按**关闭**可关闭手电筒。

### 语音信箱

按住 **1** 可开启语音信箱。您的语音信箱号码需要预置。

### 最近通话

在主屏幕按 **键** 可查看最近通话。

## 收音机

### 收听收音机

- 将Mini-USB耳机插入到手机中。  
注：FM收音机只能在插入耳机时使用。

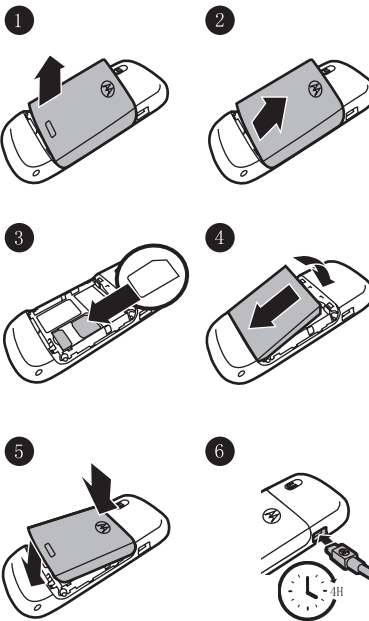
- 在主屏幕按 **键**>收音机。  
向左或向右按 **键**，可切换收音机频道。  
向上或向下按 **键**，可调节音量大小。  
按**选项**>关闭，可关闭收音机。

### 保存频道

当您收听收音机时，按**选项**>保存电台>确定>新增，可保存您喜欢的频道。

按**选项**>电台列表可查看您保存的频道。

## 安装与准备



## 基本特征

### 开机与关机

按住 **键** 几秒钟可开机/关机。

### 菜单导航

按中心选择键 **键** 可打开主菜单。

按导航键 **键** 可突出显示菜单选项。

按中心选择键 **键** 可选择突出的菜单选项。按**选项**可显示菜单选项。

## 联系人

### 保存联系人

- 在主屏幕输入电话号码后按**保存**。
- 选择**至SIM卡**或**至手机**。
- 按**编辑**后输入名字。
- 按**选项**>完成。
- 按**完成**>是，保存联系人。

### 呼叫联系人

- 按 **键** >电话簿。
- 上下滚动联系人列表找到联系人号码。
- 按 **键** 拨打电话。

## 个性化设置

### 设置墙纸

**键** >我的设置>显示>待机屏幕

### 设置时间和日期

**键** >我的设置>时钟>时间和日期

### 设置铃声和音量

**键** >情景模式

您可以选择标准，会议，户外，室内，耳机或静音模式。按**选项**编辑情景模式。

## 工具

### 快捷方式

**键** >工具>快捷方式>选项>新增>功能>选择快捷方式

### 手机锁

**键** >我的设置>更多设置>安全>激活手机密码>开>输入密码。

当您开启手机锁时需要输入密码。

提示：您的初始密码是1234。

### 免提方式

通过过程中，按**免提**使用扬声器进行通话。

## 文本输入

当您输入文本时，您可以更改输入法，按**选项**>输入法：

### 输入法

智能Abc 当您输入文本时，一次按键只能输入一个字母。例如，输入Home，按 4663 。如果显示的字母不正确，上下按 **键** 选择其他选项。

Abc 多按 您可通过一次或多次按键输入您需要的字母和数字。

123 此模式只限输入号码。

如您要输入符号选择插入符号。



## 欢迎您成为摩托罗拉移动电话的用户

摩托罗拉全质量服务网页：

http://www.motorola.com.cn/service

服务电话：

400–810–5050, ( 021 ) 38784655

服务时间：

周一至周日，9:00–17:30

热线传真：

( 010 ) 65668800

若您有意订购摩托罗拉原装配件或手机，请访问 **www.motostore.com.cn**, 或致电销售热线 4006–123456。

MOTOROLA 及M标识，还有这里所用的其他商标均为摩托罗拉公司所有。所有其他产品和服务名称均为各自所属公司所有。

© 2010 摩托罗拉公司版权所有。

本款手机的某些功能的使用取决于您的网络服务供应商的网络设置及性能。另外，由于网络服务供应商的不同，手机的某些功能可能无法使用，并且/或者是网络服务供应商限制此项功能的使用。关于手机的功能及功能的可用性，请与您的网络服务供应商咨询。摩托罗拉将保留对本手册更正或更改其中信息及说明的权利，恕不另行通知而不承担任何责任。


13

### 手机使用方法

拨出或接听电话时，按照使用有线电话的方式握手机，然后直接对着话筒讲话。

#### 交流充电器的使用

请将交流电充电器连接到与产品标志相同的指定电源中。确保电线位置正确不会受到压力或损坏以延长充电器的使用寿命。为减少触电的危险，请在清洁充电器前，将其从电源处拔下。禁止在室外或潮湿环境中使用该充电器，切勿更换充电器的电线和插头。

### 随身携带时的注意事项

为符合射频泄露规定，如果您随身携带手机，请将手机装入摩托罗拉提供或认可的腰夹、机座、皮套或机套中。使用非摩托罗拉认可的配件可能会导致超出射频泄露规定的上限。如果您没有使用这些由摩托罗拉认可或提供的随身携带的专用配件，而且没有将手机放置于正常使用位置，请您在使用手机时，确保将手机与身体的距离保持至少1英寸（2.5 厘米）。当您使用配有挂绳的手机通话时，请确保将手机与身体的距离保持至少1 英寸（2.5 厘米）。

#### 使用资料功能时的注意事项

当您使用手机资料功能时（无论是借助数据线），请将手机与身体的距离保持至少1 英寸（2.5 厘米）。


#### 摩托罗拉认可配件


使用未经摩托罗拉认可的配件（包括但不限于电池和天线）将使您的手机超出射频泄露规定的上限。欲查看摩托罗拉认可配件列表，请访问网站：**www.motorola.com.cn**

20


## 使用及维护


保管好您的手机，请注意以下几方面事项：


	<b>远离任何液体</b> 不要把您的手机放置在水中、雨中或暴露在任何潮湿的地方。
---	--

	<b>远离极冷或极热</b> 避免将手机暴露在0℃（32° F）或零下45℃（113° F）的环境里。
---	--

	<b>远离微波</b> 不要使用微波炉来烘干您的手机。
---	--------------------------------

	<b>远离灰尘和污垢</b> 不要把您的手机放置在灰尘、污垢、沙土、食物和其他不恰当物质的环境中。
---	--

	<b>手机清洁方法</b> 请使用干燥的软布清洁手机。请勿使用酒精或其他清洁剂清洁手机。
---	---

	<b>防止坠落</b> 小心使用，防止手机从高处坠落。
---	--------------------------------

14

#### 射频干扰/ 兼容性

**注：**如果没有妥善的屏蔽设计或未充分进行射频兼容性配置，几乎所有的电子设备都易受到射频干扰。有些情况下，您的手机会导致干扰。  
本款手机的设计符合FCC 准则中第15 条中的相关规定。具体情况受到以下两个条件的影响：  
（1）本款手机不会导致有害干扰。  
（2）本款手机必须能够接受所受到的干扰，包括有可能导致错误操作的干扰。

#### 公共场所

请您在贴有通知的场所按规定关闭手机。这些场所包括医院或休养院等医疗场所、可能正在使用对外部射频信号敏感的设备。

#### 飞机

登机前，请按规定关闭您的手机。若使用手机，请遵照机组人员的指示。

## 医用设备起搏器

起搏器厂商建议手机与起搏器之间至少保持8英寸（20厘米）的距离。起搏器使用者应注意：

- 当手机打开时，始终保持手机与起搏器之间的距离大于8 英寸（20 厘米）。
- 请勿将手机放在上衣口袋里。
- 如果您怀疑可能发生了干扰，请立即关闭手机。
- 请在起搏器的另一侧使用手机，以减少潜在干扰。
- 当您佩戴有挂绳的手机时，请始终保持手机与起搏器之间的距离大于8 英寸（20 厘米）。

21

## 电池使用及安全

**重要事项：**

请适当处理及存放电池，以免受伤或导致电池损坏。多数因电池而产生的问题是因为对电池处理不当造成的，尤其是因持续使用已经损坏的电池。

#### 禁止事项

- 请勿拆卸、挤压、戳刺、切割或试图改造电池。
- 请勿使手机或电池接触到水。水可能会通过手机电路导致电池腐蚀。如果手机和/或电池受潮，即使看似可正常操作，也请交给服务供应商检查或与摩托罗拉联系。
- 请勿使电池接触金属物体。如珠宝等类的金属物体如果长时间与电池电极接触，可能会导致电池温度过高。
- 请勿使电池放置于热源附近。温度过高可能会损坏手机或电池。高温可能导致电池膨胀、化学液体外漏或故障。因此：
- 切勿试图使用吹风机或微波炉等家电或热源吹/烘干受潮的电池。
- 请避免将手机留在高温的车内。

**遵守事项**

- 请避免掉落手机或电池。若不慎将电池或手机落于坚硬的表面时，很可能导致电池或手机损坏。
- 手机或电池因掉落或高温而损坏，请与服务供应商或摩托罗拉联系。

**重要事项：**为确保品质与安全，请使用摩托罗拉原厂产品。为协助消费者分辨原厂摩托罗拉电池与非原厂或仿造品（安全保护装置可能不足），摩托罗拉电池上皆有辐射字样。消费者购买电池时，请认准“Motorola Original”辐射字样。

15

#### 助听器

一些数字手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。

### 其他医用设备

如果您还使用其他个人医用设备，请向这些设备的制造商咨询，确定它们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。

#### 驾驶时手机使用注意事项

请严格遵守您开车所在地有关使用移动电话的法律法规。如果您在驾驶时使用手机，请遵守以下规则：

- 集中精力驾驶，注意道路情况。
- 如果手机具有免提功能，请使用免提方式通话。
- 如果驾驶条件不好，请将车停在路边后，再拨打或接听电话。
- 驾驶最佳范例可访问摩托罗拉网站：**www.motorola.com/callsmart**。

#### 警告事项

#### 装有安全气囊的车辆

请不要将手机放在安全气囊上方或安全气囊展开后能够触及的区域内。安全气囊膨胀时，会产生很强的外力。如果将手机放在安全气囊展开能够触及的区域内，安全气囊膨胀时，手机可能受到强大的外力推动而对车主造成严重伤害。

**注意：**部分手机在购买时可能含有无Motorola标识的电池。这些电池是专为用于您的手机而设计的。如需更换，但无Motorola品牌的电池可用时，建议使用您手机附带的电池类型与型号。

**重要事项：**如需了解保修范围与例外条款，请参阅摩托罗拉保修说明。

**警告：**若使用不合适的电池或充电器，可能导致起火、爆炸、漏液等危险。

#### 正确与安全的电池丢弃与回收措施：

正确处理废弃电池不仅可以确保安全，还可以环保。消费者可以将使用过的电池交给零售商或服务供应商回收。关于正确丢弃废旧电池与回收的其他信息，请查看网站：

- www.motorola.com/recycling**
- www.rbrc.org/call2recycle/**（仅英文版）

**丢弃废旧电池：**请依当地法规弃置电池。关于丢弃废旧电池的详细信息请咨询当地回收站或有关部门。

**警告：**切勿将电池丢入火中，以免发生爆炸。

#### 电池充电

手机电池充电须知：

- 电池应在接近室温的环境下充电。充电时，请勿将电池置于低于0° C（32° F）或高于45° C（113° F）的环境内。
- 新电池并未完全充电。
- 新电池或长期未使用的电池，可能需要较长的充电时间。
- 本款手机待机时间为170–240小时。电池容量随电池升级而变化，请以实际为准。系统环境、手机的设置等均会影响手机的待机时间。

16

**可能会引起爆炸的地方**  
在进入因潜在因素而容易发生爆炸的地区之前，请关闭您的手机，除非您的手机是为在这种地区使用而特别设计的类型，并被认证为“本质安全防爆”。在这些地方，请不要取出、安装电池或给电池充电。因为在这些可能发生爆炸的环境中，火花可能引起爆炸或火灾，造成人身伤害甚至死亡。

**注：**上述可能引起爆炸的地方包括：燃料区（如船的甲板下面、燃料或化工制品运输及存储设施），空气中含有化学物质或微粒（如颗粒、灰尘或金属粉末）的地方。有爆炸危险的地方通常设有标志，但不是所有的地方都有这类标志。

### 爆破区

为了避免干扰爆破作业，在爆破区的电雷管附近或贴有“关掉您的移动电话”的地方请关闭手机。如果有其他类似的标语或指示，也请您遵守。

### 儿童

切勿让儿童玩手机或其配件。儿童的不当操作可能会损坏手机或配件并可能会造成对自己或他人的伤害。同时，手机可拆卸的部分，如SIM 卡、电池等可能被儿童吞咽而造成危险。


#### 玻璃部件

手机设备的某些部分采用玻璃原料制作。如果手机碰撞硬物或受到外界的强烈撞击，玻璃部分可能破碎。如果出现这样的情况，请不要触摸或试图拆除该部分。停止使用手机，并及时送到指定维修中心进行修理。

#### 专业人士维修

如手机出现问题，应到指定维修点请专业人士维修，切勿自行拆卸手机以免损坏手机或造成危险。

#### 电池

 如果珠宝、钥匙或珠串之类的导体与电池暴露在外 的电极接触，就有可能造成财产损失和/ 或人身伤害，如这些导体可能会使电池短路，并变得相当热。请妥善放置已充电的电池，尤其注意放在您的衣袋、钱夹或其他装有金属物的包中的电池。请使用摩托罗拉原装电池及充电器。

符号	定义
	以下重要安全信息。
	请勿将电池或手机丢入火中。
	根据当地法律，您的电池或手机可能需要再生利用请联系您所在地区的管理机构以获取更多信息。
	请勿将电池或手机丢入垃圾中。
	请勿弄湿电池、充电器或手机。
	当将听筒音量调至最大时，使用耳机收听音乐或通话可能会损伤您的听力。

**癫痫病发作/ 眩晕**  
有些人 在闪烁的灯光下（如看电视或玩电子游戏时），可能易于发作癫痫病或眩晕。即使是过去从来没有发作过癫痫病或眩晕的人，也有可能发作。

如果您有过癫痫病或眩晕发作病史如果您的家族中有发作历史，则当您在手机上玩游戏或使用闪光灯功能时（不是所有产品都具备闪光灯功能），请先向医生进行咨询。父母应监管其子女使用手机中的电子游戏或其他与闪光灯相关的功能。如果出现下列症状：痉挛、眼部或肌肉抽搐、失去知觉、无意识动作或丧失方向感，应停止使用，并向医生进行咨询。为了降低出现这些症状的可能性，请采取以下安全防护措施：


- 如果您感觉疲倦或需要睡眠时，不要使用闪光灯功能。
- 每小时至少休息15 分钟。
- 在开灯的房间中玩电子游戏。
- 应尽量远离屏幕。

### 重复性动作伤害


当您在手机上玩游戏时，可能偶尔会感觉到手部、臀部、肩膀、颈部或身体其他部位出现不适。请遵循以下指示以避免腱炎、腕管综合症或其他肌肉骨骼失调：

- 玩游戏时每小时至少休息15 分钟。
- 如果玩游戏时您的手部、腕部或臀部开始疲劳或疼痛，请停止并在下次开始玩游戏之前休息几小时。
- 如果玩游戏过程中或之后您持续出现手部、腕部或臀部疼痛，停止玩游戏并去看医生。

### 耳机音量注意事项

 当您使用耳机收听音乐或通话时，将听筒音量调至最大可能会损伤您的听力。

## 关心环保，再生利用

 如果您在摩托罗拉的产品上看到此标识，请不要将该产品与生活垃圾一同丢弃。

17

## 电磁波能量吸收比值





**本机型移动电话符合国际有关电磁波辐射的标准**

移动电话是一个无线电的收发机，它是以不超过电磁波辐射能量上限值而设计制造的。此上限值是一套全面准则中的一部分，制定了一般大众的电磁波能量辐射允许值。这些准则是由独立科学研究单位经过详尽和定期性的评审后所设立的标准。这些标准包含许多安全值，以确保任何年龄或健康状况的使用者的人身安全。

移动电话的辐射标准是采用一种称为电磁波能量吸收比值（Specific Absorption Rate，或SAR）的计量单位量度。依据此机型移动电话的准则，SAR上限值为2. 0W/kg每10g\*。测试SAR值时，是依照CENELEC\*\*测试程序，并采用正常使用姿势，以移动电话的最大输出功率来测试各种频率。虽然SAR是以最大功率所测得，但实际上移动电话在一般情况下使用时，SAR远低于此最大值。因为移动电话的设计具备多重输出功率，而输出功率是足以达至基站所要求的程度。一般而言，距离基站愈近，输出功率则愈小。新型移动电话在上市以前，必须经过测试以确认其辐射能量符合适用的准则。测试时移动电话的位置，皆符合由专业标准团体所规定的统一测试方法。**本机型移动电话的SAR最高值在头部耳侧使用测试时为1.18 W/Kg每10g\*\*\*，体侧使用测试时为0.973W/Kg每10g\*\*\*,符合国家标准GB21288–2007的要求。**
请注意在本移动电话上作改动后，SAR值将会有差异，在所有情况之下，移动电话是在准则下设计的。

**摩托罗拉手机和配件的再生利用**  
请不要将手机或电子配件，如充电器或耳机同生活垃圾一同丢弃。某些国家或地区建有专门的回收系统处理电子产品和电子废品。详情请与当地有关部门联系。如果该地区没有专门的回收系统，请您将不要的手机或电子配件返还到当地摩托罗拉认可的服务中心。以下声明与标识均符合中华人民共和国《电子信息产品污染控制管理办法》的相关规定。声明表与标识中所列内容适用于本电子信息产品。

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr6+)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
0: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。						
X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。						
手机	X	0	0	0	0	0
电池	X	0	0	0	0	0
配件	X	0	0	0	0	0

以下2 种符号表示本产品可再生利用，数字表明上述电子信息产品的环境友好使用期限。
**手机和配件（电池除外）：**
**电池：**
**以下符号表示该产品可再生利用，无有害成分：**

※ 如本手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。Motorola 拥有对本手册的最终解释权。Motorola 保留修改技术规则而不事先通知的权利。Motorola 保留修改本手册的权利，恕不另行通知。制造商保留在未事先通知的情况下对技术产品规格进行修改的权利。

**European Union Directives Conformance Statement**  
 Hereby, Motorola declares that this product is in compliance with

25

## 世界卫生组织(WHO)信息

当前的科学信息并未指出使用手机的任何特殊警告，如果您对 您或您孩子的健康特别关心，可以通过限制通话或使用免提装置，使手机远离头部和身体来降低射频辐射。资料来源：WHO 文件193 页。

查看详情请访问网站：**http://www.who.int/peh-enf**.  
\*按国际标准准则（ICNIRP）建议，一般大众使用的移动电话SAR标准上限值为平均每十公克人体组织不超过2.0W/kg。此标准已包含相当大的安全空间以进一步保护大众安全，并已考虑因测量误差所引起差异。  
\*\* CENELEC 是一个欧洲标准团体。  
\*\*\* 给本款移动电话附加的有关资料包括摩托罗拉测试协议，评估程序和测量法未确定范围。

### 安全和法律信息

为了安全、有效地使用您的手机，请您在使用前阅读以信息

#### 射频能的泄露

您的手机是一个低功率的无线发射机和接收机，它在使用中接收并发送射频信号。当您使用手机进行通信时，处理通话的系统控制您的手机发射的功率电平。该摩托罗拉移动电话的设计符合您所在国家的有关射频能泄露的本地规定。

#### 使用手机时的注意事项

为了保证手机发挥最佳功能以及射频能的泄露符合相关标准，请遵守以下要求。

#### 天线注意事项

请仅使用原配的或经摩托罗拉认可的 天线。未经认可的 天线、经改装或增添了附件的天线可能会损坏手机。通话期间请勿触摸天线。触摸天线会影响通话质量并使手机的功率高出正常使用所需的功率。此外，使用未经认可的 天线可能会违反您所在国家的规定。

19

- The essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC
- All other relevant EU Directives

IMEI: 3530344029847210		
<b>CE 1588</b>		Product Approval Number
Type:MC-41H14		

The above gives an example of a typical Product Approval Number. You can view your product's Declaration of Conformity (DoC) to Directive 1999/5/EC (the R&TTE Directive) at **www.motorola.com/rtte-to find your DoC**, enter the Product Approval Number from your product's label in the “Search” bar on the Web site. 此处所显示编码（IMEI、Type） 仅用作示例，对应的真实内容以您的手机为准。

### FCC声明

Motorola未允许用户对本设备进行任何修改或改装。任何修改或改装均可能导致用户丧失操作本设备的授权。请参阅 [47CFR Sec. 15.21]。本设备符合FCC条款第15部分的规定。设备操作限于以下两个条件：（1）本设备不产生有害干扰，且（2）本设备必须接受任何所接收的干扰，包括有可能导致意外操作的干扰。请参阅[47CFRSec. 15.19(3)]。若您的移动设备或配件配有USB接口，或可以连接计算机用来传送资料，则其被归为B级设备，以下声明适用：

本设备已通过测试，且符合FCC 条款第15部分中关于B级数码设备的规定。此规定主要目的是为确保设备在住宅区域中操作时，能提供合理的保护并对抗有害干扰。本设备会产生、使用并放射无线射频能量，若未根据本手册指示方法安装和使用，可能会对无线通讯造成有害干扰，但是在特定环境下安装此设备时，无法保证不会带来任何干扰。若确认本设备对无线电波或电视接收产生有害干扰，您可采取以下一种或多种方式改善干扰情况。

- 重新调整接收天线的方向。
- 增大设备和接收器之间的距离。
- 将本设备连接插头插入与接收器不同的电源插座上。
- 联系服务供应商或富有经验的无线电/电视技术人员寻求帮助。

26