

手机 使用说明书

www.samsungmobile.com.cn

中国印刷
代码: GH68-23705A
中文 05/2009 版本1.0

SAMSUNG

- 为了确保安全及正确使用，请在使用手机前仔细阅读本使用说明书。
- 本使用说明书的操作描述均基于手机默认设置。
- 本使用说明书中的一些内容可能与手机不同，取决于安装的软件或服务提供商。
- 手机和配件可能与本使用说明书中的图示有所不同，取决于国家。
- 本产品电磁辐射比吸收率(SAR)最大值为0.868W/Kg，符合国家标准GB21288-2007的要求。
- 无线电发射设备型号核准证(CMIIT ID): 2009CP2338
- 进网许可证书号: 02-5431-902405

- 天津三星通信技术有限公司
地址: 天津市西青区微电子工业区微五路9号
(邮编: 300385)
- 深圳三星科健移动通信技术有限公司
地址: 中国广东省深圳市南山区高新北区松坪街2号三星科健园(邮编: 518057)
- 惠州三星电子有限公司
地址: 中国广东省惠州市陈江镇
(邮编: 516229)



安全注意事项

小心

交通安全第一

驾车时不要使用手机，并遵守限制驾车时使用手机的所有规定。如有可能，使用免提配件确保安全。

遵守所有安全警告和规定

遵守在某些区域内限制使用手机的规定。

只使用三星公司专用配件

使用不兼容配件可能损坏手机或导致受伤。

在医疗设备附近关机

手机可能干扰医院或卫生保健机构内的医疗设备。请遵守所有规章、张贴的警告以及医疗人员的指示。



安全警告

将手机放在儿童和宠物接触不到的位置

将手机及其零配件放在儿童或宠物接触不到的位置。儿童或宠物可能吞下小零件导致窒息或重伤。

保护听力



以非常高的音量长时间使用耳机收听可能会损害您的听力。只使用倾听通话或音乐所需的最小音量设置。

小心安装手机和设备

确保将手机或相关设备安装在固定牢固的车辆中。不可将手机和配件安放于气囊上方或气囊张开区域。无线设备安装不当时，如果气囊迅速膨胀，会导致严重损伤。

乘坐飞机时要关机或关闭无线功能

手机可能干扰飞机设备。请遵守航空公司的所有规定，并且在航空公司人员要求时关闭手机或切换到无线功能关闭模式。

保护电池和充电器以防损坏

- 不要将电池放到温度非常低或非常高(0°C/32°F以下或45°C/113°F以上)的地方。极端温度会降低电池的寿命和充电容量。
- 电池要存放在干燥的地方。
- 防止电池接触金属物体，否则可能使电池“+”极和“-”极连接，致使电池暂时或永久损坏。
- 切勿使用损坏的充电器或电池。

小心处理和处置电池和充电器

- 只能使用三星公司允许使用的专为手机设计的电池和充电器。
- 不兼容的电池和充电器可能引起危险或损坏手机。
- 不要把电池扔到火里。耗尽的电池要按照当地的法规处理。
- 不要将电池或手机放在加热设备的周围，例如微波炉、烤箱或散热器的里面或上部。电池过热可能爆炸。
- 不要挤压或刺扎电池。避免将电池置于外部高压下，否则会导致内部短路和过热。

避免干扰起搏器

制造商和无线技术研究部门独立研究组建议在手机和起搏器之间必须至少保持15cm(6英寸)的距离，以避免可能对起搏器造成的干扰。

如果您怀疑手机对起搏器或其它医疗设备有干扰，应立即关闭手机，并与起搏器或医疗设备制造商联系，寻求指导。

小心妥善处理手机

- 保持手机干燥。不要湿手接触手机。水可能造成手机损坏，制造商对此不予保修。
- 不可在粉尘、肮脏的场所使用或存放手机，否则可能会损坏手机的部件。
- 手机是复杂电子设备，防止手机受到撞击或粗暴使用手机，以免造成严重损坏。
- 不可给手机喷漆。油漆会阻塞活动零件并妨碍正常使用。
- 手机可能会受磁场的影响而损坏。不要使用具有磁性外壳的携带包或配件，也不要让手机长期接触磁场。

避免干扰其他电子设备

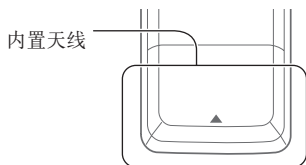
手机发出无线频率信号(RF)，可能干扰未屏蔽或屏蔽不当的电子设备，如起搏器、助听器、医疗设备和其它家用或车用电子设备。请咨询电子设备制造商，以解决遇到的干扰问题。



重要使用信息

在正常位置使用手机

不要用手触摸手机内置天线位置。



只许具备资格的人员维修手机

让不具备资格的人员维修手机可能会造成手机损坏，并且不予保修。

确保电池和充电器使用寿命最长

- 电池连续充电不能超过一周，过度充电会缩短电池寿命。
- 电池若长时间放置不用，会逐渐放电；在使用前必须充电。
- 充电器不用时，要断开电源。
- 电池只能用于预定用途。

最长电池寿命

此信息基于充足电的电池。

类型	标准电池 (800 mAh)
时间 ²	
通话时间 ¹	最长 200 分钟
待机时间	最长 380 小时

1 测量时间标准: 在+10dBm、语音半速率时测量通话时间。

2 上述标注的时间为在优化网络环境下通常所能达到的通话时间和待机时间，实际通话时间和待机时间可能因UIM卡、网络和使用设置、使用情况和环境而有所不同，从而显著地短于上述标注的时间。

电池的实际使用时间可能有所不同，会比所标示的时间短，取决于如何使用手机。在下列情况下会缩短待机时间：

- 使用手机上的附加功能时，如编写和存储信息、玩游戏等。
- 频繁离开服务区。
- 长期不在服务区内。
- 反复使用通话模式。

小心处理UIM卡

- 手机正在传送或存取信息时，不要取出卡，否则可能造成数据丢失和/或卡或手机损坏。
- 防止卡受到剧烈撞击、静电和来自其它设备的电磁干扰。
- 不要用手指或金属物体接触卡上的触点。如果存储卡弄脏了，请用软布擦拭。

确保使用紧急服务

在某些地区或情形中，可能无法用手机进行紧急呼叫。在偏远或未开发的地区旅行之前，拟定代用的紧急服务人员联系方式。

产品中有毒有害物质或元素名称及其含量

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件	X	O	O	O	O	O
塑料	O	O	O	O	O	O
金属	X	O	O	O	O	O
电池	X	O	O	O	O	O
附件	X	O	O	O	O	O

O: 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/T11363-2006标准规定的限量要求以下。

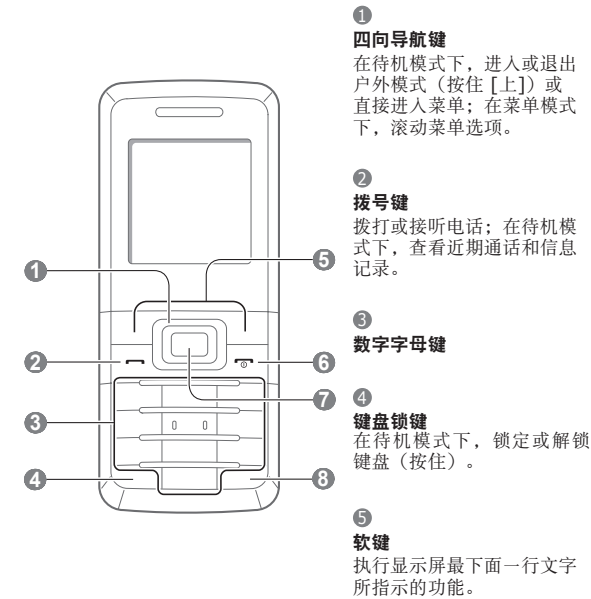
X: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出SJ/T11363-2006标准规定的限量要求。

本表格提供的信息是基于供应商提供的数据及三星公司的检测结果。在当前技术水平下，所有有毒有害物质或元素的使用控制到了最底线。三星公司会继续努力通过改进技术来减少这些物质和元素的使用。

20

本产品的“环保使用期限”为20年，其标识如左图所示。电池等可更换部件的环保使用期限可能与产品的环保使用期限不同。只有在本使用说明书所述的正常情况下使用本产品时，“环保使用期限”才有效。

手机部位图



指示符号

	注意 -注释、使用提示或附加信息。
	下一步 -为执行步骤必须选择的选项或菜单的次序；例如：按下<菜单> → 信息 （表示 菜单 ，下一步 信息 ）。
	方括号 -手机按键；例如：[]（表示电源开/关/结束键）。
	尖括号 -在各屏幕上控制不同功能的软键；例如：<确定>（表示确定软键）。

打开或关闭手机

- 如欲打开手机，按住[]两秒以上。
- 如欲关闭手机，按住[]两秒以上。

拨打电话

- 在待机模式下，输入区号和电话号码。
- 按下[]，拨打电话。
- 如欲结束通话，按下[]。

接听电话

- 当手机被呼叫时，按下[]可接听电话。按下**拒绝**软键或[]拒接来电。
- 如欲结束通话，按下[]。

符号输入法

按下与要输入的符号相应的数字字母键。向上或向下滚动，可显示更多符号。

- 如欲移动光标，按下导航键。
- 如欲依次删除光标左侧的字符，按下<清除>。如欲删除光标左侧的全部字符，按住<清除>。
- 如欲在字符之间插入空格，按下[0]（数字输入法除外）。
- 如欲输入符号，按下[1]（笔画和数字输入法除外）。

添加新联系人

- 在待机模式下，输入电话号码并按下<选项> → **存储**。
- 选择**新条目**。
- 输入联系人姓名。
- 向下滚动并向左或向右滚动选择存储器（电话或卡）。
- 选择号码类型（必要时）。
- 向下滚动并输入联系人信息。
- 按下<存储>。

调节音量

如欲调节铃音音量

- 在待机模式下，按下<菜单> → **设置** → **手机模式**。
- 选择所需手机模式。
- 按下<选项> → **编辑**。
- 选择**铃音音量**并按下确认键（静音、会议和离线模式除外）。
- 向左或向右滚动可调节音量大小。
- 按下<确定>。
- 按下<选项> → **保存模式**。

调节通话时的音量

在通话时，向上或向下按下导航键即可调节听筒的音量。

改变来电铃声

- 在待机模式下，按下<菜单> → **设置** → **手机模式**。
- 选择所需手机模式。
- 按下<选项> → **编辑**。
- 选择**语音电话铃声**并按下确认键（静音、会议和离线模式除外）。
- 滚动选择铃声列表 → 铃声；按下确认键可试听铃声。
- 按下<确定>。
- 按下<选项> → **保存模式**。

发送并查看短信息

如欲发送短信息

- 在待机模式下，按下<菜单> → **信息** → **发信息**。
- 输入收件人号码并向下滚动。
- 输入文本信息。
- 按下确认键可发送信息。

如欲查看短信息

- 在待机模式下，按下<菜单> → **信息** → **收件箱**。
- 选择短信息。

文本信息如果超出最大字符数，将会通过LMS（长信息服务）发送或接收。当接收到长信息时，即使信息设置为储存在UIM卡，信息也会储存在话机里。使用复制选项将长信息储存在UIM卡。

手机屏幕最上一行显示下列状态指示图标：

图标	说明
	信号强度
	漫游网络
	启用SOS信息功能
	设定闹钟
	新短消息（SMS）
	正常模式
	静音模式
	电池电量

重拨最近所用号码

- 在待机模式下，按下[]。
- 向左或向右滚动选择通话类型或信息记录。
- 向上或向下滚动选择一个号码或名字。
- 按下[]拨打此号码。

输入文本

改变文本输入法

在文本输入区中

- 按住[#]显示输入法列表，按下[#]切换输入法。
- 按下[*]可在英文字母或智能英文输入法中切换大小写。
- 按住[*]切换到符号输入法。

拼音输入法

- 根据印在按键上的字母，按下与拼音相应的按键。
- 向左或向右滚动选择拼音。
- 按下确认键，激活汉字选择区。
- 向上或向下滚动汉字选项。
- 按下相应的数字字母键输入汉字。
- 完成后，按下<清除>。

使用并发送SOS信息

在紧急情况下，您可发送SOS信息给您的家人或朋友进行求救。

如欲设定SOS信息

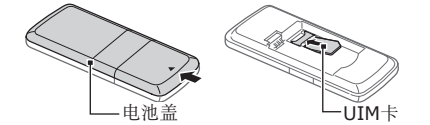
- 在待机模式下，按下<菜单> → **设置** → **信息设置** → **SOS设置** → **发送选项**。
- 向左或向右滚动，选择**打开**。
- 向下滚动并按下确认键进入收件人列表。
- 按下<选项> → **查找**，打开联系人列表。
- 滚动选择联系人并按下确认键。
- 当联系人选择完毕后，按下<完成>返回到收件人列表。
- 按下<选项> → **存储**，存储收件人。
- 按下<是>，向存储的收件人发送通知。
- 向下滚动，并设置手机重复发送SOS信息的次数。
- 按下<存储>。

如欲发送SOS信息

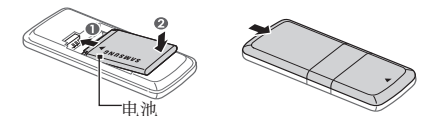
- 在待机模式下，当键盘锁定时，连续按下[]四次，可将SOS信息发送至预设的号码。手机切换至SOS模式。
- 如欲退出SOS模式，按下[]。

安装UIM卡和电池

- 取下电池盖，并插入UIM卡。

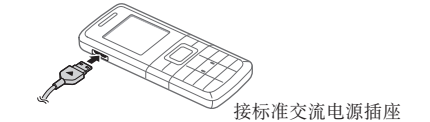


- 安装电池，并装回电池盖。



电池充电

- 插入提供的旅行充电器。



- 充电完成时，按下旅行充电器。

请先按下充电器，然后从手机取出电池。否则，可能损坏手机。不能使用其它型号的充电器，否则可能引发手机故障。

笔画输入法

- 按下[1]到[5]输入笔画，当不确定输入哪个笔画时，按下[6]，插入一个占位符。
- 按下确认键，激活汉字选择区。
- 向上或向下滚动汉字选项。
- 按下相应的数字字母键输入汉字。
- 完成后，按下<清除>。

智能英文输入法

- 按下相应的数字字母键输入整个单词。
- 如果单词显示正确，按下[0]，插入空格并输入下一单词。否则，当单词反白显示时，向上或向下滚动，显示与所按按键对应的其它单词选项。

英文字母输入法

按下标有所需字母的按键一次，输入第一个字母；按下两次输入第二个字母，依次类推。例如，按下[2]三次输入字母“C”，按下[5]两次输入字母“K”。

数字输入法

按下与要输入的数字相应的数字字母键。

设定和使用闹钟

设定新闹钟

- 在待机模式下，按下<菜单> → **闹钟**。
- 滚动选择闹钟类型并按下确认键。
- 设定闹钟详情。
- 按下<存储>。

关闭闹钟

在闹钟闹响时：按下任意键关闭闹钟。

如欲使用间隔功能，按下<小睡>。闹钟按设定的时间间隔重复闹响。按下<确定>、确认键或[]关闭闹钟。

取消闹钟

- 在待机模式下，按下<菜单> → **闹钟**。
- 滚动所需取消的闹钟并按下确认键。
- 按下左或右键，滚动选择**关闭**。
- 按下<存储>。