

A98 用户手册

目录

- 1. 安全防范**
- 2. 菜单结构**
- 3. 手机简介**
 - 3.1 产品示意图：展开图、正面图、后视图、侧面图
 - 3.2 待机状态显示
 - 3.3 键盘介绍
 - 3.3.1 功能键
 - 3.3.2 字符数字键
 - 3.4 指示灯说明
- 4. 使用前说明**
 - 4.1 SIM 卡信息
 - 4.2 如何安装电池和 SIM 卡
 - 4.2.1 安装 SIM 卡
 - 4.2.2 取出 SIM 卡
 - 4.2.3 安装电池
 - 4.2.4 取出电池
 - 4.3 如何充电
 - 4.4 电池使用时间和通话时间
 - 4.5 如何有效使用电池
- 5. 快速使用指南**
 - 5.1 开关机
 - 5.1.1 开机
 - 5.1.2 关机
 - 5.2 PIN 码
 - 5.3 设置日期和时间
 - 5.4 网络
 - 5.5 拨叫电话
 - 5.6 接听电话
 - 5.7 设置铃声
- 6. 菜单功能介绍**
 - 6.1 SIM 卡应用工具包
 - 6.2 电话本
 - 6.3 短信息
 - 6.4 WAP
 - 6.5 游戏
 - 6.6 声音
 - 6.7 背景
 - 6.8 手机设置
 - 6.9 呼叫
 - 6.10 保密设置
 - 6.11 附加功能

1. 安全防范

请仔细阅读手册，如果没有按照手册操作可能会带来危险或者导致操作不合法。

行车安全

开车时不要使用手提电话，停车以后再使用。注意在一些国家，开车时使用手机是违法的。

补充燃料时请先关机

在加油站或靠近燃料或化学品时不要使用手机。

在飞机上请关机

无线电话会带来通信冲突，在飞机上使用手机是危险的、违法的。

在医院请关机

请遵守任何规则或规定。在医疗设备附近请关机。

尊重特别的规定

遵守任何地方的禁止规定，避免产生冲突或危险（例如在医院）。

无线干扰

所有的无线电话可能会遭遇无线冲突，并影响其工作性能。

选用优质服务

只有合格的职员才可以修理设备。

合理使用

仅在正常情况下使用，开机时避免不必要的触摸天线。

紧急呼叫

确保手机处于开机和服务状态。输入紧急呼叫号码并发送，告诉您的位置不要轻易结束电话。

非电离辐射

使用手机时身体的任何部位都不要离天线太近。

注意

只能使用符合标准的附件和电池。使用其它电源附件将会不符合手机标准和维护要求，会产生危险。

2. 菜单结构



电话本-----电话本菜单



短信息



新增



收件箱



草稿



选项



内存



WAP



游戏



声音



来电铃声设定



提示类型



静音模式



提示音



背景



背光颜色



屏幕背景图案



屏幕保护




问候语





手机设置





日期与时间


 我的物件


 语言选择

 网络设定

 对比调整


 省电模式


 设定快速键


 翻盖模式

 呼叫


 呼叫转发


 查阅通话记录


 计量表

 号码显示

 呼叫等待

 自动重拨

 语音邮件号码


 主频道信息

 保密设置


键盘上锁

 PIN 码


 PIN2 码

 手机密码

 隐私

 系统密码

 呼叫限制


 固定拨号

 附加功能

 计算器

 汇率换算

 闹钟

 计时器

 车用配备

 数据

3. 手机简介

3.1 产品示意图：展开图



左软键

右软键

开机键

关机键

数字键

四方向导航键

耳机插孔

*键

#键

国际号码前缀+

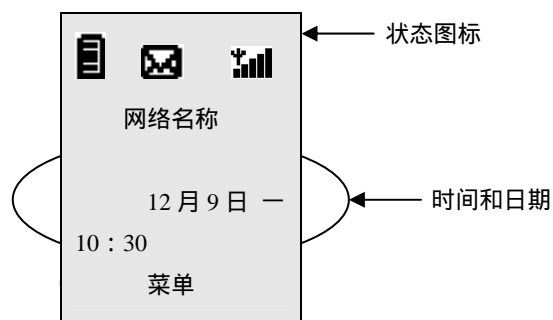
话筒

充电器插孔

正视图、后视图、侧面图



3.2 待机状态显示



经常显示在屏幕上的图标：


图标	功能	说明
	信号强度	所在网络信号强度。显示的格数越多，信号越强。
	电池	电池电量指示。格数越多，电量越充足。四格：电量满；无格显示：立即充电。
	闹钟	用于标识当前是否设定了闹钟或计时器。
	短信息	接收到了一条文字信息，如存储短消息已满，则闪烁。
	静音标志	用来表示提示方式已设定为静音。

3.3 键盘介绍

3.3.1 功能键

下面列表并非包含每个按键的所有功能。其他按键命令请参照本手册的相关部分。

按键	命令和功能
	开机键 <ul style="list-style-type: none">· 长按住该键，可打开手机· 按该键可应答来电· 按该键可查看通话记录· 在通话过程中按该键进入免提状态
	关机键 <ul style="list-style-type: none">· 长按住该键，可关闭手机· 按该键可拒绝来电· 按一下该键可返回到待机状态
	左软键 <p>执行在显示屏下端左面显示的命令</p> <ul style="list-style-type: none">· 在待机状态下，按该键可进入预先设定的快速键功能菜单· 在通话过程中，按该键可减小话音音量· 按该键可拒绝来电
	右软键（选择键） <p>执行在显示屏下端右面显示的命令</p> <ul style="list-style-type: none">· 在待机状态下，按该键可进入预先设定的快速键功能菜单· 在通话过程中，按该键可增加话音音量· 按该键可接受来电
	向上导航键 <ul style="list-style-type: none">· 在待机状态下，按该键可进入主菜单· 浏览菜单和选项
	向下导航键 <ul style="list-style-type: none">· 在待机状态下，按该键可进入主菜单· 浏览菜单和选项
	向左导航键 <ul style="list-style-type: none">· T9 输入法中除英文输入法，该键与向右导航键配合使用可翻页选择想输入的字· 浏览选项
	向右导航键 <ul style="list-style-type: none">· T9 输入法中除英文输入法，该键与向左导航键配合使用可翻页选择想输入的字· 浏览选项
	#键 <ul style="list-style-type: none">· 在除汉字输入法之外的输入法中，按住该键可进入符号输入界面。
	数字键 <ul style="list-style-type: none">· 在待机状态下，按下数字键输入呼出号码

	<p>*键</p> <ul style="list-style-type: none"> · 在待机状态下，按住该键可进入静音状态 · 在静音状态下，按住该键可取消静音。 · 来电时，停止振铃音或振动而不拒绝呼叫按该键
---	---

3.3.2 字符数字键

下表为字符数字键及其相对应的字符和符号列表。

键	字符
	1 . , ; : ! ?
	2 a b c A B C
	3 d e f D E F
	4 g h I G H I
	5 j k l J K L
	6 m o n M O N
	7 p q r s P Q R S
	8 t u v T U V
	9 w x y z W X Y Z
	0 +
	*
	#

3.4 指示灯说明

状态	指示灯颜色
不在服务区	无指示灯（指示灯不闪）
在服务区	绿色
当有一未读短信息时	红色
使用免提时	红绿灯交错

4. 使用前说明

4.1 SIM 卡信息

为了使用您的手机，您需要一个称作 SIM 卡的智能卡。它含有所有的网络信息和关于您的独特信息。您可以修改以下参数：



安全码（PIN：Personal Identification Numbers），这些码能够使您限制对SIM卡的操作。


您的电话兼容不同运营商提供的SIM卡。

注意：


- 将 SIM 卡放在小孩触摸不到的地方。
- SIM 卡及其触点很容易划痕或弯曲而损坏，应小心使用、插入或取出 SIM 卡。
- 如您的 SIM 卡丢失，请立即与网络服务商联系。

4.2 如何安装电池和使用 SIM 卡

4.2.1 安装SIM卡

- 1 按住  键关闭手机。按住电池锁向下推，取下电池。
- 2 把SIM卡嵌入手机底部的SIM卡座内。SIM卡的切角位于右上方。
- 3 将 SIM 卡完全插入卡座内，插入时确保金属触点向下（即面对着手机的触点）。
- 4 装入电池并锁住电池锁。

4.2.2 取出SIM卡

- 1 按住  键关闭手机。按住电池锁向下推，取下电池。
- 2 沿水平向右的方向把SIM卡平缓取出。

4.2.3 安装电池

- * 电池位于手机的背部。安装时使电池底部凹槽与手机底部凸起处对齐向下推动套牢，然后将电池顶端卡入电池舱。

4.2.4 取出电池

- * 向下按电池卡簧，电池顶部弹起，水平向上拖动电池，然后从电池舱取出电池。

4.3 如何充电

- 使用旅行充电器将新电池充满需要 15 小时但不超过 24 小时，经过几次使用后将达到最佳容量。
- 手机在开机状态下充电也可正常使用。但为了达到最佳充满状态，请关机后充电。
- 当电量不足时手机将显示状态，这时应在进行呼叫之前充电至少15分钟以避免在通话中掉线。
- 手机长时间不使用，电池电量自然损耗。
- * 小心地将充电器的插头插入手机底端的插孔中。
- * 将充电器连接到电源插座上。电池指示图标闪烁。
- * 电池充电完毕后，电池指示图标停止闪烁。
- * 断开充电器与电源和手机之间的连接。
- * 充电时电池可能轻微发热，属于正常现象。

4.4 电池使用时间和通话时间

状态 \ 种类	标准电池
充电时间	2 小时
通话时间	160 分钟
待机时间	110 小时

注意：

- * 通话时间与待机时间为实验室测定数据。
- * 使用时间会因为自然条件、接收的信号强度、操作方法和充电模式等不同而有所缩短。

4.5 如何有效使用电池

低温下使用

在极低的温度下使用手机，显示屏会发生变化，即按键后，显示屏显示速度变慢，这是正常的，并不影响手机的操作。使用太冷或太热的电池，即使电池已充满电，手机也可能会暂时不工作。

给新电池充电

- * 新电池提供给用户可能是未充电的。
- * 为了使电池达到最佳性能，建议在使用新电池前，至少应充电 15 小时，但不超过 24 小时。
- * 电池可以充电、放电几百次，但最终会失效。当电池操作时间明显缩短时，应更换新电池。
- * 充电器不用时，应切断电源。

使用电池的注意事项


- * 仅使用本产品相配的充电器，勿使用其它充电器，以免破坏电池。
- * 勿靠近火源，或在无认证的服务区拆装电池
- * 不要摔手机，碰撞会导致电池中的电子单元受破坏，影响电池使用寿命。
- * 电池性能很大程度上受网络覆盖效果的影响。
- * 充足电的电池如果不使用，会在一个月内逐渐自己放电。
- * 电池如果不连续使用，请把电量放完，并存放在凉爽、避光、干燥的地方。
- * 切勿将手机或电池放在高温下（超过 60 ），例如不要放在高温、阳光直射的窗口下。
- * 清洁手机时，请使用防静电的抹布。不要使用干燥或易产生静电的抹布。

5. 快速使用指南

5.1 开关机


5.1.1 开机

现在您准备第一次使用您的手机。

按  打开手机，将出现一个短暂的开机显示过程。



5.1.2 关机


按住  键几秒钟，关闭手机。



5.2 PIN 码

这是您的 SIM 卡安全码。

如果对 SIM 卡的访问被保护，手机会提示您输入 PIN 码。

输入 4 到 8 位数字，为了安全这些数字不在屏幕上显示，按  接受。

如果您的手机显示 SIM 未插入，请关机，检查 SIM 卡是否插好。

注意：

如果连续 3 次输入错误的密码，手机将被锁。您需进行如下操作：

- 输入 “**05*”
- 输入有网络服务商提供给您的 PUK 码，并按确认。
- 输入 PIN 码并按确认。
- 再一次输入 PIN 码并按确认。

如果连续十次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。您需与网络服务商联系更换新的 SIM 卡。



5.3 设置日期和时间


初次使用时需要设置日期和时间。

当电池电量用尽或被取下后，再次开机时，您将被提示确认时间和日期。

设置日期：


直接输入数字或用 、 增减缺省值。

用 、 进入下一个数据输入区。

一旦时间确定，用  键接受。


设置时间：同设置日期。

5.4 网络

从现在起，手机搜索可以进行呼叫的网络。如果找到了就在屏幕上显示网络名称。这时您就可以拨打或接听电话了。 

- 如果显示网络图标，那么您就处于网络服务商服务范围内。
- 如果网络图标一直闪动，则手机处于永久寻找网络模式，没有可用网络。信号强度指示图标，显示手机的信号接收质量。如果信号强度指示图标少于三格，应寻找更好的接收方向以保证通话效果。


5.5 拨叫电话

输入要拨叫的号码，然后按  键。


通话建立等待应答的过程中，屏幕上的通话图标闪烁，拨号音提醒您建立通话连接。

一旦已建立通话连接，通话图标停止闪烁。

您可以通过左 、右  键来调整话音音量。

结束通话时按  键挂机。



呼叫国际号码


按住  键，直到屏幕显示“+”，然后输入国家的区号及电话号码。

5.6 接听电话



接听电话时，如果网络支持，对方的号码将显示在屏幕上。



按  或  应答。










拒绝呼叫时按  或  键。

停止振铃音或振动而不拒绝呼叫按  键（*键）。

5.7 设置铃声

在主屏幕下按  键进入主菜单。按  键滚动到“声音”设置菜单。

按  键进入声音设置二级子菜单。包括以下四个子菜单：来电铃声设定、提示类型、静音模式、提示音。第一个子菜单是来电铃声设定。可通过  键进入。

1. 可通过按  或  键在列表中（呼叫、信息、传真、告警）选择要变换的功能类型的铃声。
2. 从提供的列表中按  或  键选择铃声。可通过  键进入。选择到某一选项时，就会听到相应的铃声。必要时，按静音模式  键（*键），可取消铃声。
3. 当按  键确认后，就会出现音量调节界面。可通过  或  键来调整铃声音量。同时还有一个音量逐渐增大的等级，“+”号表示。

6. 菜单功能介绍

6.1 SIM 卡应用工具包(STK)

此功能由网络运营商提供，根据 SIM 卡提供的服务，将有新的选项出现在此目录下。如果 SIM 卡和网络运营商不支持该种服务，本功能将不显示在手机上。如需获得更多信息请与网络运营商联系。

6.2 电话本



电话本中可存储您常用的电话号码。可将电话号码及其相关的姓名储存到手机的存储器（内部电话本）或 SIM 卡（SIM 电话本）中。手机电话本可存储 300 个电话条目。SIM 卡电话本存储电话条目因 SIM 卡类型不同而不同。不同的图标表示存储在电话本中不同的位置。



SIM 卡电话本



手机电话本



SIM 卡固定拨号

进入电话本

本手机支持电话本英文名字的快速查找。数字键对应着相应的英文字母，选择数字键，在屏幕的右上方会显示对应的英文字母。

1. 在待机状态下，按 键进入主菜单。第一条即为电话本。
2. 按 键进入，屏幕显示电话本联系人条目。
3. 如果您初次使用手机或 SIM 卡，那么电话本列表为空，只能使用电话本菜单功能。
4. 通过 或 键选择目标列表，然后按 键进入。可进行查阅联系人、修改联系人、删除、呼叫、发送消息的功能操作。
5. 在主屏幕下，如果已知联系人在 SIM 卡上的内存序号（例如 21）则直接输入 21#，显示联系人号码；输入 21* 立即拨叫该号码。

选中某一联系人后，电话本可提供如下选项：

查阅联系人：包括存储在 SIM 卡或手机中的位置号、电话分组、姓名和号码

修改联系人：包括姓名、电话号码、电话分组

删除：选择“删除”后确认，然后删除已输入的内容。

呼叫：选择“呼叫”，按 键拨叫该号码。

发送消息：选择“发送消息”并进入，自动打开文本编辑界面。

电话本菜单 在电话本菜单中，您可以增加新的联系人、创建电话分组，并可以查看用来存储号码的内存空间。

1. 在电话本主屏下，按 键进入菜单选项。
2. 按 键浏览到“电话本菜单”，并按 键确认。
3. 从提供的选项中（增加联系人、电话分组、可用内存空间、本机号码）选择操作。

增加联系人


选择“增加联系人”并按 键进入菜单。


通过 或 键，选择当前存储器（SIM 卡或手机）。

输入联系人的姓名并存储，输入电话号码后选择电话分组并按 键确认。

电话分组

您可将存储的联系人分别设置为不同的组群，以便来电时区分不同的图标、铃声和提示类型。本手机已预设好 6 个组群，您可创建 16 个新的组群。

按  键进入电话本菜单，并确认。

按  键滚动到“电话分组”并确认。

按  键进入“群组菜单”，从提供的选项中（创建新组和可用内存空间）选择。

同时，您也可对 6 组预设好的组群名称进行修改，但不可以删除。

创建新组


1. 滚动到“创建新组”并确认。
2. 输入要创建新组的名字并从选项中选择“存储”后确认
3. 选择组的图标、铃声和振动模式，并依次确认。

可用内存空间

选择“可用内存空间”并按  键进入，屏幕显示 SIM 卡和手机的可用空间和总使用空间。

本机号码

您可创建自己的号码以便需要时联系。

选择“本机号码”并按  键确认，最多可输入两个号码记录。

6.3 短信息

短信息菜单包括以下两种信息：SMS 和 EMS 信息（EMS 是一种扩展信息，长度超过 SMS 信息，并附加有图形和语音信息）。

新增 这个菜单允许您编写个人信息。

从“短信息”菜单中选择“新增”菜单进入。

当文本输入时，按  键进入选项，可以用来选择功能。

“发送”用来输入（或从电话本中选择）收件人的电话号码，确认后即可发送短信息

“取消”用来放弃发送当前编辑的信息内容

“存储”用来把当前编辑的信息内容保存到草稿中

“格式”用来调整字型、大写及文字对齐方式

“插入”用来在文档中插入符号、动画，图片和旋律。



动画和旋律分为两种方式：默认值和个人设定。预定义动画和旋律具有小空间，特别适合信息交换。





T9 选项

T9 选项包括“字典”和“输入法选择”两个子菜单。

输入法选择中包括 T9 注音、T9 拼音、T9 简体笔画、T9 繁体笔画、English 输入法。

T9 拼音：

通过数字键  输入汉字拼音字母，因相同的数字键上代表多个字母，所以显示屏上会不断显示出通过按数字键而形成的拼音及相应的汉字。对于要输入的汉语拼音中的每个字母，只需按一次与其相应的数字键，无需理会该字母在按键上的排列位置。如有多种选项，按  键可选择您要

输入的汉字的拼音。您可以通过音调来选择目标汉字，屏幕显示图标，按键可从不同的音调中选出您想要输入的汉字。按键选中备选汉字区域，如此时目标汉字在备选区域内，则通过对应的数字键确认。同时可滚动键获取更多的备选汉字。T9 拼音支持联想功能，如需选择连词，则应按住对应的数字键 2 秒左右。






T9 注音：

T9 注音是根据注音符号输入繁体汉字的一种方法。


T9 简体笔画：

T9 简体笔画以五种基本笔画（横、竖、撇、点、折）为元素，按照标准的汉字书写的笔画顺序输入，利用手机上与五种基本笔画相对应的数字键，一笔一划地输入所需的汉字，支持联想功能。对于不确定的笔画，可用通配键“？”代替。同时应注意“提、左竖钩、捺”三种笔画的归类。各种带转折的笔画均归为“折”。

英文输入：

通过数字键~所代表的英文字母，您只需按一次与其相应的数字键。如有多种字母组合，则屏幕上显示图标，按键选择不同的字母组合。然后按键（0 键）确认。

“ABC”模式：

用来在输入过程中插入大写字母。它是一种纯英文的输入状态，默认是小写，通过键（*键）切换大小写输入（英文输入法下；（*键）按一次是：单词的第一个字母大写；连续按两次：所有字母大写）。跟 T9 里的英文输入的区别为：字典开启后对它不起作用，只对 T9 里的英文输入方式起作用。


“123”模式：用来插入数字。

收件箱

当接收到信息，声音信号提示（在声音菜单中被选择的声音）同时信息图标显示在手机屏幕上。如果您没有阅读信息，图标持续显示在屏幕上。当它一直闪烁时，短信息内存已满。


接收的信息被储存在 SIM 卡或手机中，直到您选择删除。

接收图标，背景或声音需持续几秒钟进行数据传输。

1. 从“短信息”菜单中选择“收件箱”菜单并按键进入。

每一条信息包括信息类型（在信息图标中）和接收时间（或日期）。

没有阅读的信息保持接收的时间和日期。

2. 选中一条信息，按键：


从提供的选项（阅读、删除、删除已读消息、删除全部信息、呼叫、回复、回复在原信息、转发）中选择。

回复：指给发信人回复信息

回复在原信息：指在保留原信息的情况下可加入其它内容再回复给发信人

转发：指将该信息转发给其它人


草稿

1. 从“短信息”菜单中进入“草稿”菜单。
2. 选择一条信息并按  键，从提供的选项（阅读、发送、删除、删除全部信息、更改）中选择操作。
3. 如果不删除这条信息，即使您发送它，它仍将作为草稿保存并且可被重复使用。

选项

1. 从“短信息”菜单中选择到“选项”。
2. 从提供的发送选项中（接收信息、回复信息、有效时长、信息格式、短信中心号码）选择。
接收信息：有“启动”或“关闭”两种选项。设置为“启动”时，则当对方收到您发出信息的同时您也会收到一个已成功发送到对方手机的信息报告。

内存

1. 从“短信息”菜单中选择“内存”选项并按  键进入。
2. 屏幕显示您的 SIM 卡和手机中的可用存储空间和总空间。

6.4 WAP

WAP（无线应用协议）

翻译网络语言为可被手机阅读的 WML 语言协议。WAP 功能允许登录网络站点，可以登录允许下载铃声、图片或动画屏保到手机的站点。

WAP 浏览器是经如下许可：



OPENWAVE
© 2001-2004
RSA Data Security


OPENWAVE

WAP 浏览器具有高级、开放式的特性。基于这个原因，禁止修改、翻译、分解或者分解全部或部分组成浏览器的软件。

 使用  键选择左上图标。

monternet：登录主页，携带接入服务商名称。

书签：被用来保存电话本的名称和地址灵活接入的网络站点。可用短消息接收书签，并且把它们增加到列表中。同时可以通过短消息发送信息，选择一个书签，按  键，然后选择“用短消息发送”。

到指定网址：这个菜单允许直接输入一个网络地址。

收件箱：允许通过网络站点发送参考信息。

储存影像：用来保存一个 WAP 站点图象（选项）。同时可保存下载的图片或动画。

重新载入：重新登录。

刷新：刷新当前页。

高级功能：提供以下的高级设置。

- 设定
- 显示 URL
- 断开

-拨接提示


-Security

about...:关于浏览器的信息

离开：回到手机主页。

“服务”菜单包含以下的子菜单：

monternet：登录主页，携带接入服务商名称。

书签：被用来保存电话本的名称和地址灵活接入的网络站点。可用短消息接收书签，并且把它们增加到列表中。同时可以通过短消息发送信息，选择一个书签，按  键，然后选择“用短消息发送”。

到指定网址：这个菜单允许直接输入一个网络地址。

收件箱：允许通过网络站点发送参考信息。

高级功能：提供以下高级设置。

-设定

-断开

退出：退出 WAP 菜单。


WAP 参数配置

选择“高级功能”设置菜单，然后进入“设定”菜单，选择提供的子菜单。

连接设置：用来选择或修改接入的个人上网参数或其它接入者的配置参数。

WAP 和 GPRS 参数：

所有的输入参数信息来源于您的运营商或服务提供商。

-选择优先接入服务，按  键进入

-输入服务的主题并且确认

-输入网络主页地址并且确认

-输入首选的登录上网参数

无 GPRS 和 GSM 的不同（默认设置）：登录上网到 WAP 服务使用 GPRS 作为优先级。然而，在不可能使用 GPRS 网络的情况下，提示用 GSM 网络来建立连接。

GPRS：登录上 WAP 服务使用 GPRS 专用网络。

GSM：登录上 WAP 服务使用 GSM 专用网络。

GSM 参数输入：

-登录

-密码

- IP 地址

-端口类型（安全或不安全）

-拨号

-模式（模拟、数字、自动）

在使用自动模式接入时可以通过数字连接或模拟连接进入不同的运营商网络（漫游）。



GPRS 参数输入：

-登录

-密码

- IP 地址

-端口类型（安全的或不安全的）

-APN：如果 APN 默认，按  键选择，然后进入 APN 菜单，选择或增加 APN。当确认好所有的设置，您可以自由选择接入服务商，从列表中选择并按  键确认。

冲浪定时：通过此选项可设置“静止时间”，即当您忘记下网，经过设置的“静止时间”后，自动下网。

WAP PUSH：(依据模式)用来快速接入网络站点页面。

WAP 登录上网

如果登录到 GSM 网络，这个信号闪烁。如有电话呼入，信号停止闪烁。

在 GPRS 网络中使用 WAP 连接，如果一个电话呼叫被接入，您可以应答电话，同时网络不会被切断。

WAP 断开

断开按  键。

如果您忘记下网，在一段“静止时间”后，将自动下网。

通过冲浪定时设置来定义这一时间段。

GPRS 需网络支持

闪动的图标显示手机正在登录 GPRS 网；

无闪动显示手机已登录上 GPRS 网；

如果 GPRS 网络不存在或者 SIM 卡插入您的手机不能包括 GPRS 服务，将无图标显示。

如果连接使用 GSM 网络而不是 GPRS 网络，它可能不显示接入 WAP 服务。



6.5 游戏



您的手机提供两种内置游戏：征服者和拼图。

征服者

从“游戏”菜单中选择到“征服者”游戏，并按  键确认。

游戏规则：用蓝色的小方块占领敌人的领土。用数字键 2、4、6、8 移动，按 5 键停止移动。同时注意不要让敌人撞上小方块或横越您的航行路线。按  键暂停，按  键退出。

拼图

从“游戏”菜单中选择到“拼图”游戏，并按  键确认。游戏分为 9 格游戏、16 格游戏、25 格游戏和甜心困难级。游戏难度逐级递增。

游戏规则：9 格游戏玩法：借助于移动光标(对应键 2、4、6、8)通过尽可能少的格子移动步数，顺序拼放好所有的小格子。如果有多个可移动的小格子，可按 5 键选择要移动的格子，并按需要的方向键加以确认。16 格、25 格游戏同 9 格游戏。

甜心游戏玩法：借助于移动光标(对应键 2、4、6、8)通过尽可能少的格子移动步数，将甜心拼好，放置在屏幕右上角。如果有多个可移动的小格子，可按 5 键选择要移动的格子，并按需要的方向键加以确认。

6.6 声音



此选项允许您为手机设定个性化的铃声、活泼的提示音和振动模式。

来电铃声设定

1. 从“声音”菜单按 键进入“来电铃声设定”菜单并按 键确认。
2. 从提供的列表中选择事项（呼叫、信息、传真、告警）并确认。
3. 选中后按 键确认，从提供的铃声列表中选择并确认。
4. 用 或 键来调整铃声音量并确认。

提示类型

1. 从“声音”菜单按 键进入“提示类型”菜单按 键确认。
2. 从提供的选项中选择振动模式（振动+铃声、只有振动、关闭振动、先振动后振铃）并确认。
注意：振动模式相对于铃音的选择并非优先的，设定振动模式时，切换到静音模式。

静音模式

1. 从“声音”菜单按 键进入“静音模式”菜单按 键确认。
2. 选择“关闭”或“启动”静音模式并按 键确认。

在主屏幕按住 键（*键）可直接进入静音模式。同时如在静音模式下，按住 键（*键）可取消静音模式。

当在静音模式设置时，相应的图标显示在主屏幕上。这种模式下，除了闹钟外，铃音不起作用。

提示音

1. 从“声音”菜单按 键进入“提示音”菜单并按 键确认。
2. 从提供的选项中选择（按键音、网络提示音和电力不足警示）并按 键确认。
3. 在“按键音”中选择“铃声、标准或关闭”。
“网络提示音”和“电力不足警示”中设置“启动”或“关闭”。

6.7 背景



在这一菜单中，您可以通过选择背光颜色、背景图片、问候语等来设置屏幕。

背光颜色 您可为手机设置菜单背景显示颜色

1. 从“背景”菜单中滚动选择到“背光颜色”菜单并按 键确认。
2. 使用 或 键从菜单中选择您想要的颜色，并确认。

屏幕背景图案 此选项允许您设置待机的背景图片

1. 从“背景”菜单中滚动选择到“屏幕背景图案”菜单并按 键确认。
2. 使用 或 键选择背景图片，并按 键来确认。背景图片显示在主页面上。
3. 按 键确认选项，按 键退出选项。

屏幕保护 此选项允许您为手机在待机状态下设置活泼的屏保

1. 从“背景”菜单滚动选择到“屏幕保护”菜单并按 键确认。
2. 使用 或 从提供的选项中选择屏幕保护，并按 键来确认。
3. 调整屏保显示时间（大于60秒）并确认。手机待机时屏保出现屏幕上。

问候语 这个菜单允许用户设定自己的问候信息

1. 从“背景”菜单滚动选择到“问候语”菜单并按 键确认。
2. 键入您想要的开机欢迎词并确认，当开机的时候出现在手机上。
3. 手机最多可允许输入 8 个汉字的开机问候语。

6.8 手机设置

日期与时间 这个菜单允许用户设置手机的日期与时间

日期与时间的调整分为控制设置和显示设置。

1. 从“设置”菜单中滚动选择到“日期与时间”并按 键确认。
2. 滚动到“控制”，按 键确认。
3. 用 或 进入上一个或下一个输入区域。直接键入数字或用 或 键来设置日期和时间。或输入正确的日期和时间后按 键确认。

显示设置可将时钟设置为数字、模拟和无显示的状态。

我的物件 这个菜单允许您查看手机对象所占用的存贮空间

1. 从“设置”菜单中选择“我的物件”并按 键确认。
2. 显示屏上显示可用的存贮空间，存贮空间用来存储下载的铃声，背景图片和屏幕保护。
3. 您可以删除一些对象，以增加可用存贮空间。

语言选择 这个菜单可以选择设置手机的显示语言

1. 从“设置”菜单中选择“语言选择”菜单并按 键确认。
2. 选择需要的语言并按 键确认。


网络设定 此选项可以配置网络参数

1. 从“设置”菜单中选择“网络设定”并按 键确认。
2. 在所有已登记的网络中选择优先网络。
3. 选择激活（自动选择或人工选择）一个在您所在区域可以接入的网络。







对比调整 此选项可调整屏幕显示的对比度

1. 从“设置”菜单中选择“对比调整”并按 键确认。
2. 用 、 键或 、 键来调整显示的对比度并按 键确认。

省电模式 这个菜单用于启动或关闭屏幕背景灯

1. 从“设置”菜单中选择“省电模式”并按  键确认。
2. 选择“启动”或“关闭”背景灯并确认。
关闭背景灯可以延长电池的寿命，同时降低了屏幕显示的易读性。

设定快速键 此菜单可以定义快捷键

1. 从“设置”菜单中选择“设定快速键”并按  键确认。
2. 按  或  键选择您想要设定的键（左键或右键）并按  键确认。
3. 按  或  键选择您想要定义的功能并确认。

翻盖模式

“已打开”：可以选择“启动”和“关闭”来设置和取消打开翻盖接听来电。

“已关闭”：可以选择“启动”和“关闭”来设置和取消合上翻盖挂断电话。





6.9 呼叫

呼叫菜单可以通过标识管理呼入电话和呼出电话。







 此图标表示呼入电话； 此图标表示呼出电话

呼叫转发 此选项允许您转移来电

此选项可供您将来电转移到不同的电话号码上或语音信箱中。



1. 从“呼叫”菜单中进入“呼叫转发”并按  键确认。
2. 按  或  键从提供的选项中选择您想要的呼叫转移方式。
其中“所有条件转发”是指“忙线中”、“无法应答”、“收不到讯号”情况下都进行转发。
3. 选择好转移方式后设置转移号码，按  键确认。

查阅通话记录 此选项可以查看最近通话的电话号码列表




1. 从“呼叫”菜单中进入“查阅通话记录”并按  键确定。
通话信息包括通话类型（用图标）、号码和通话时间。
2. 按  或  键从通话列表中查看通话记录。 表示呼入电话； 表示呼出电话。
3. 从提供的选项中选择操作（呼叫，存储，发送信息，删除，全部删除）。
在主屏幕下，按  键可直接查看通话记录。

计量表 这个菜单可以记录通话时间、费用和GPRS流量计数，需网络支持

在GPRS中可以用来记录最后的数据交换量。

1. 在“呼叫”菜单中进入“计量表”并按  键确认。
2. 按  键从所提供的选项中选择计数类型。

号码显示 通过这个菜单可以修改电话显示功能的状态，需网络支持

1. 从“呼叫”菜单中进入“号码显示”并按键确认。
2. 按或键从提供的选项中选择操作（匿名模式，本机号码，对方号码）。
匿名模式用于屏蔽本机号码在对方手机上的显示。


设定：网络默认模式。

取消：不选择匿名模式，可以显示电话号码。




确定：选择匿名模式，不显示手机号码。

接听电话时，您可以为来电选择特别的铃音。来电者的电话号码显示在屏幕上，如果来电已被存贮，则显示存贮者的姓名。



呼叫等待

1. 从“呼叫”菜单中进入“呼叫等待”并按键确认。
2. 您可启动或关闭呼叫等待功能。
3. 通话过程中，若有第二位试图与您通话，屏幕显示呼叫提示。

自动重拨

1. 从“呼叫”菜单中进入“自动重拨”并按键确认。
2. 按或键可以设置重拨功能为：选择性重拨和规律性重拨。
选择“选择性重拨”，则如果无法接通被呼叫者，您的手机将提示您是否自动重拨该号码。
选择“规律性重拨”，则如果无法接通被呼叫者，您的手机将自动重拨该号码。





语音邮件号码

1. 从“呼叫”菜单中进入“语音邮件号码”菜单并按键确认。
2. 输入当地语音留言电话号码并按键确认。
3. 当用户设定呼叫转发至语音信箱时，则服务商会通过短信的形式通知您的电话呼入状况。



6.10 保密设置

此选项允许您配置安全设置。

键盘上锁

1. 从“保密设置”菜单中进入“键盘上锁”菜单并按键确认。
2. 选择“启动”或“关闭”锁定状态，并按键确认。
3. 如选择“启动”锁定状态，需输入锁定时间且锁定时间大于 5 秒。
4. 解除锁定，按（*键）及键。

PIN 码

1. 从“保密设置”菜单中进入“PIN 码”菜单并按键确认。
2. 从提供的选项中选择“输入 PIN 密码”和“更改”并按键确认。

3. 如选择“输入 PIN 密码”，则要求输入 PIN 码，然后选择“关闭”或“启动”检查 PIN 码。
如选择“启动”PIN 码，则每次开机时需要输入 PIN 码。PIN 码出厂时设置为 1234 如果连续三次输入 PIN 码都有错误，SIM 卡将自动上锁，并显示 SIM 卡已锁信息。
4. 在修改被锁定的 PIN 码时，需要 PUK 码（个人解锁码）。PUK 码随 SIM 卡一起提供。如果未提供，应到服务供应商处获取此密码。如果连续十次输入错误的 PUK 码，则 SIM 卡将被永久锁住。PUK 码用户不能改动。如果丢失，应与服务供应商联系。
5. 如要修改 PIN 码，则选择“修改”菜单，然后确定。输入旧的 PIN 码，并确认。然后输入 2 次新的 PIN 码并确认。

PIN2 码 进入指定的功能需要输入 PIN2 码，需网络支持

指定功能能否使用取决于 SIM 卡的类型。





您可以设置是否使用 PIN2 码或者修改 PIN2 码。

进入某些功能（如通话计费）时需要 PIN2 码，一般会随 SIM 卡一起提供。这些功能只有在 SIM 卡支持时才可使用。如果连续三次输入错 PIN2 码，则应输入 PUK2 码解锁。





PUK2 码随 SIM 卡一起提供，在更改被锁定的 PIN2 码时，需要 PUK2 码。如果连续十次输入错的 PUK2 码，则将永久无法使用需要 SIM 卡密码 2 的菜单选项。如系统密码、固定拨号等功能。

手机密码 此功能可防止手机丢失后其它的 SIM 卡插入

如要设置“启动”或“关闭”手机密码


1. 进入“保密设置”菜单中的“手机密码”菜单并按  键确认。
2. 选择“查看手机密码”，按  键确认。
3. 确认后输入初始密码 0000，按  键确认。
4. 选择“启动”或“关闭”手机密码，并按  键确认。
5. 如选择“启动”手机密码，则在每次更换 SIM 卡的同时，需要输入手机密码确认。

如要修改手机密码

1. 在已经启动手机密码的前提下，进入“手机密码”菜单中的“更改”菜单并按  键确认。
2. 输入旧的手机密码并按  键确认。
3. 输入新的手机密码并按  键确认。
4. 再一次输入新的手机密码并按  键确认。


备注：修改手机密码，只在手机密码启动后起作用；一旦手机密码关闭后，修改后的密码则不再起作用；再一次进入时系统会恢复到原始密码：即 0000。

系统密码 此菜单允许您修改呼叫限制号码，需网络支持

1. 从“保密设置”菜单中选择“系统密码”菜单并按  键确定。
取得这一服务需要事先向网络服务商申请订阅。


呼叫限制 此选项可禁止呼入或呼出部分指定号码，需网络支持

当您签定此功能服务协议时，您的网络服务商将提供给您一个进入此服务的密码（PIN2 码）。

1. 进入“保密设置”菜单中选择“呼叫限制”菜单并按  键确定。

2. 选择“关闭”或“启动”限制拨号并确定。

固定拨号 此选项允许您限制呼出号码，需网络支持
使用此功能，您可以指定拨号为存储在电话本中的号码。


1. 从“保密设置”菜单中选择“固定拨号”菜单并按  键确定。
2. 输入 PIN2 码并确认。
3. 选择“关闭”或“启动”固定拨号并确定。

计费 该功能需要网络支持
因 SIM 卡的种类不同，可显示或不显示此菜单。

6.11 附加功能





本菜单可进入手机提供的各种附加功能：计算器，汇率换算，闹钟，计时器，车用配备，数据。

计算器 此功能可进行简单的四则运算

1. 从“附加功能”菜单中选择“计算器”菜单并按  键确定。
您可以通过如下功能键使用计算器：

-  键：相加
-  键：相减
-  键：相除
-  键：相乘
-  键：等号
-  键：删除
- *键或#键：小数点

汇率换算 此选项允许您进行流通货币的汇率换算

1. 从“附加功能”菜单中选择“汇率换算”菜单并按  键确定。
2. 输入一数值，按  键由一种货币转换为另一货币。退出后，再按  键转换回来。
按  键可进行如下操作：

快速转换

如果启动快速转换功能，在转换主屏幕上输入想要转换的数字，然后按  或  键进行转换。

转换汇率

输入要转换的货币的相应的转换汇率。



货币

输入两种要转换的货币。

使用计算器

此选项允许您立刻进入计算器中转换数值。





闹钟 此菜单可供您设置并使用闹钟

1. 从“附加功能”菜单中选择“闹钟”菜单并按  键确认。
2. 选择“关闭”或“启动”闹钟并按  键确认。


3. 直接输入数字或通过  或  键设置叫醒时间并按  键确认。
4.  图标显示在主屏幕上。

计时器 此菜单可供您设置并使用计时器


用于设定提醒计时。

1. 从“附加功能”菜单中选择“计时器”菜单并按  键确认。
2. 选择“关闭”或“启动”计时器并按  键确认。
3. 如选择“启动”，则需输入您想要提醒的间隔时间，按  键确认。
4.  图标显示在主屏幕上。

车用配备 您可以为手机配备车用装置

1. 从“附加功能”菜单中选择“车用配备”菜单并按  键确认。
2. 从提供的选项中选择（自动应答、关机、警示频率、外接配件音量）。
自动应答选项只有在耳机插入的情况下才能使用。在有耳机并且该选项设置为开时，如果有来电则用户无需任何操作手机就会自动应答本次来电。

数据 此选项用于配置与其他手机进行的数据交换

1. 从“附加功能”菜单中选择“数据”参数菜单并按  键确认。
2. 从以下选项“红外传输接口”和“速率”中选择。
速率（设置使用 AT 命令时的数据传输速度）
根据所选，您可以使用调制解调器，连接手机到计算机，通过红外接口或数据线发送和接收数据。