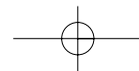


© ALCATEL BUSINESS SYSTEMS 2003.
保留所有权利。
阿尔卡特保留改变本产品的材料和技术规格
而无需事前通知的权利。



3DS09718AVAA01



OT 332



中文简体

▼
A L C A T E L

目录

使用安全与注意事项	p. 4
综述信息	p. 9
1. 手机描述	p. 11
1.1 按键	p. 11
1.2 图标	p. 13
1.3 本手册中使用的符号	p. 14
2. 手机开启	p. 15
2.1 SIM 卡和电池	p. 15
2.2 开手机	p. 18
2.3 关手机	p. 18
3. 呼叫	p. 19
3.1 拨打电话	p. 19
3.2 语音信箱	p. 20
3.3 接收电话	p. 20
3.4 通话时的有效选项	p. 21
3.5 双线路	p. 24
4. 通话纪录	p. 25
5. 菜单	p. 26
6. 事件	p. 29

7. 电话簿	p. 30
7.1 查阅电话簿	p. 30
7.2 新建电话簿记录	p. 32
7.3 记录组归类	p. 33
7.4 可用功能选项	p. 34
7.5 设置手机振铃	p. 36
7.6 临时 SIM 卡	p. 36
8. 短信息	p. 37
8.1 进入短信息	p. 37
8.2 查阅短信息	p. 38
8.3 编写短信息	p. 43
8.4 智慧输入模式：辅助输入	p. 45
8.5 发送短信息	p. 48
8.6 删除短信息	p. 49
9. 自我设置	p. 50
9.1 音响	p. 50
9.2 图片	p. 55
9.3 彩色背景	p. 55
9.4 已下载的资料（下载）	p. 56
9.5 号码	p. 57
10. 游戏	p. 59
10.1 访问游戏	p. 60
10.2 可用选项	p. 61

11. 闹钟	p. 63
11.1 闹钟	p. 63
11.2 约会	p. 64
11.3 生日	p. 64
11.4 选项	p. 64
12. 计算/兑换	p. 65
12.1 计算器	p. 65
12.2 货币兑换器	p. 66
13. 设置	p. 68
13.1 服务	p. 68
13.2 时钟	p. 76
13.3 语言	p. 76
13.4 字库	p. 76
13.5 输入方式	p. 77
13.6 屏幕显示	p. 77
13.7 应答	p. 77
13.8 省电模式	p. 78
13.9 双线路	p. 78
13.10 键盘锁闭	p. 78
14. WAP	p. 79
14.1 接入移动互联网服务	p. 79
14.2 可用功能选项	p. 80
14.3 设置手机上网参数	p. 82
14.4 开启 WAP	p. 84
15. 保修	p. 85
16. 文字设置	p. 88
17. 手机配件	p. 89
18. 故障排除	p. 91

使用安全与注意事项

在使用手机之前，建议您仔细阅读本章节。对由于不正确使用与/或不符合本手册条款使用而造成的后果，本制造商不承担任何责任。

• 车载使用安全

根据最新研究显示，在驾驶车辆的同时使用移动电话确实危险，即使使用免提装置（车用免提装置，耳机），仍要求车辆驾驶人员在行驶过程中限制使用移动电话。

在手机开启使用时，手机的电磁辐射可能会干扰车辆内电子系统的运行，例如刹车防抱锁系统 (ABS)、安全气囊等等。因此，请您注意：

- 避免将移动电话置于车辆仪表盘上或安全气囊附近。
- 请务必将手机与一外界天线连接起来。天线的安装方式应确保天线远离身体部位，或者有一金属屏幕将用户身体与天线分离隔开（例如车顶）。
- 请经过汽车制造商或销售商检查，以确保车辆仪表系统的完好隔离性。

• 使用条件：

登机前**请关机**，违反者可能会引起法律诉讼。

在医院**请关机**，除非在医院指定的使用场所。与其它一些常见设备一样，移动电话会干扰附近其它电力、电子或射频设备的运行。当手机开启时，请勿放置在靠近医疗设备（如心脏起搏器、助听器和胰岛素泵等）的衣物部位。拨打或接听电话时，确保将手机放在远离心脏起搏器或助听器（如果只是一只的话）的耳朵一侧。

在瓦斯或易燃液体附近**请关机**。在燃料仓库、加油站、化工厂以及所有存在爆炸危险的场所，请严格遵守各类标识和指示。不要让低龄儿童在无监管情况下使用手机。请勿自行拆卸或修理您的手机。请只使用由生产商推荐的干电池、电池、电池充电器和配件。对因使用其它充电器或电池引起的损坏，生产商概不负责。请勿将手机暴露在恶劣的天气或环境条件下（潮湿、雨水、液体渗漏、多尘、海水雾气等）。生产商建议的最低或最高温度介于 -20°C 至 $+40^{\circ}\text{C}$ 之间。在温度超过 55°C 时，手机屏幕可能会字迹模糊，但这只是暂时现象，不要过于紧张。

• 蓄电池

在从手机上取下电池之前，确保手机已经关机。蓄电池使用注意事项如下：不要打开蓄电池（内含化学成分，有被灼伤的危险）。不要在蓄电池上钻孔、拆卸；不要使蓄电池出现短路。不要将蓄电池丢入火内或丢弃在家中垃圾内，蓄电池的存放温度不要超过 60°C 。请遵守现行的环境保护法处置废旧蓄电池；请勿将蓄电池用于与原设计不相符合的其它用途；切勿使用已受损蓄电池。使用电池仅用于指定用途；请勿使用已损坏的电池。

• 充电器

由交流电供电的充电器在 0-40°C 的温度范围内工作。为您的移动电话设计的充电器符合信息技术设备的安全标准，并仅可用于为移动电话充电此目的。

• 电磁波

无论何种型号的手机，在向公众出售之前，均需检验证明符合国际标准 (ICNIRP) 或欧洲 1999/5/EC 号指令 (R&TTE)。保护手机用户和公众的健康与安全，是这些标准或指令的基本要求。

本手机符合国际及欧洲有关电磁波辐射的要求。

本手机是一台无线信号发射器和接收机。其设计和制造不能超出国际标准 (ICNIRP) (1) 及欧盟理事会 (1999/519/EC 建议) (2) 所推荐的射频 (RF) 辐射极限。作为上述要求的一部分，这些限制确定了在公共场合允许的射频能量等级。这些限制是由独立专家组在常规和详细的科学评估基础上制订而成的。他们充分考虑了各种安全因素，以确保各年龄段和各种健康状况人士的安全。

- (1) ICNIRP 要求适用于下列地区：中美洲（墨西哥除外）、南非、北非、亚太地区（台湾地区、韩国和澳大利亚除外）。
- (2) 欧盟推荐标准 (1999/519/EC) 适用于下列地区：欧洲、东欧、以色列。

手机的电磁辐射标准采用一项称之为“**特定吸收率 (SAR)**”的衡量指标。国际标准规定的或欧盟理事会推荐的 SAR 极限值为**平均 10 克人体组织承受 2 瓦特/千克的功率**。SAR 测试是在所有测试频段内，手机以最大鉴定功率等级发射电磁波的标准使用状态下进行的。尽管此 SAR 指标是在最高鉴定功率等级下确定的，但手机在使用过程中的实际 SAR 等级通常大大低于这个最大值。这是因为手机设计成可在多种不同功率等级下使用，以便只使用连入网络所需的功率。一般来说，越靠近基站天线，手机的输出功率越低。

在贴近耳朵并且在符合标准的情况下使用本手机时，所测试的 SAR 最高值为 0.43 瓦特 / 千克 (W/kg)。尽管 SAR 级别可能会随手机和使用位置的不同而有所不同，但它们都满足射频辐射的相关国际标准和欧洲标准。

您的手机配有一个内置天线。为收到良好效果，请避免触摸或损坏该天线。

世界卫生组织 (WHO) 认为，目前尚没有任何科技信息能够表明，使用手机需要采取一些特殊的预防措施。若个人愿意，可以通过限制通话时间来减少他们自己或孩子暴露于射频范围内的时间，也可以使用免提装置让手机远离头部和身体。(情况说明书 n°193)

有关电磁辐射与公众健康方面的其他 WHO 信息，可访问以下网站：
<http://www.who.int/pehemf>。

综述信息

- 互联网址：www.alcatel.com.cn
- Wap 网站：wap.alcatel.com
- 阿尔卡特热线电话：请参见“阿尔卡特服务”手册（费用收取按所在国家当地的收费标准进行）

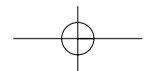
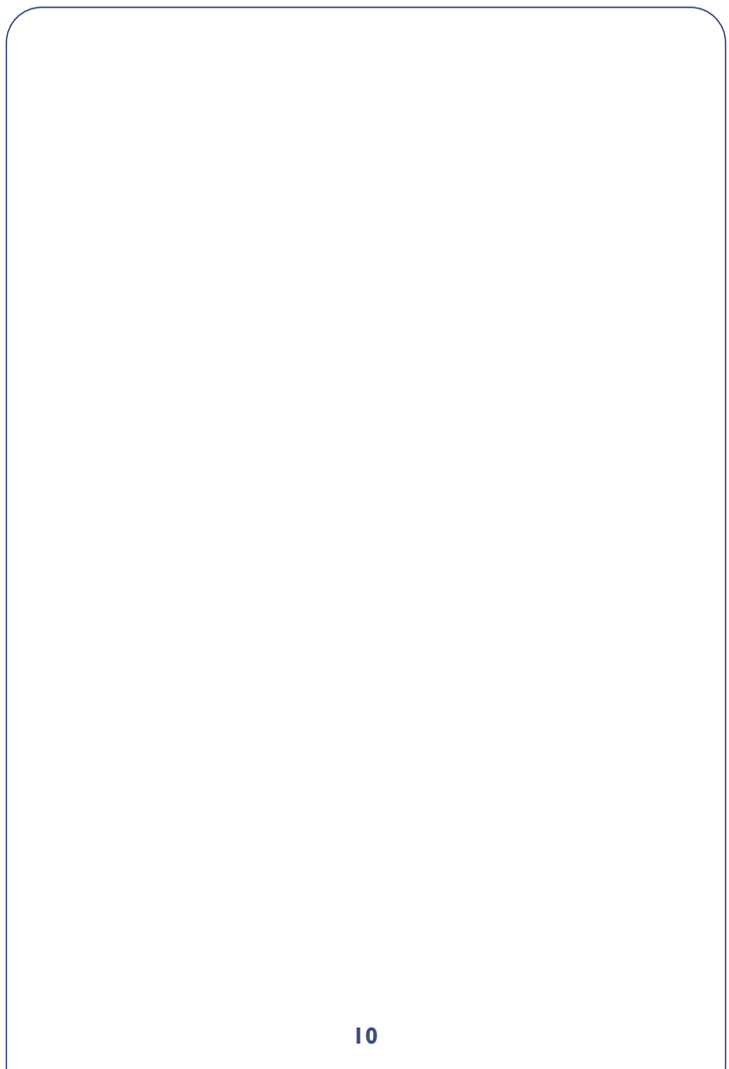
您的移动电话是 GSM 网络系统中使用 900MHz 和 1800MHz 频道工作的一部无线电发射和接收机。

 标志表明您的手机符合欧洲指令 1999/5/EC (R&TTE)。本手机配件符合现行有效的欧共体指令。您可在阿尔卡特的网页 www.alcatel.com.cn 查阅手机符合声明全文内容。

防止盗用

您的手机通过印于包装标签上和记忆体内的 IMEI（电话序列号）号码识别。我们建议您首次使用时输入 ，，，， 以取得此号码，然后收藏在安全地点。如果您的移动电话被盗，警察或电信运营商可能会要求您出示电话序列号。如您的手机被盗，您可凭藉此号码阻止第三者使用其他 SIM 卡盗用您的手机。

2003 年 5 月



1

手机描述



1.1

按键



- 删除 (短按键)。
- 返回前一屏幕 (短按键)。
- 返回待机屏幕 (长按键)。



从待机屏幕**关手机/开手机**（长按键）。



进入菜单/确认功能选项（短按键）。
进入“电信服务商”服务（长按键）。



通话中音量调节。

翻阅并选择一功能选项。

从待机屏幕进入电话簿 ▼（向下按键）。

从待机屏幕进入短信息 ▲（向上按键）。



接听电话/挂断电话

查阅通话记录（重拨功能）（短按键）。



查阅语音信箱（长按键）。



在键盘锁闭状态下开启/关闭背景灯（长按键）。
在键盘未锁闭状态下进入 WAP（长按键）⁽¹⁾。



锁闭或取消锁闭键盘（长按键）。



切换大、小写字母、数字、标点符号，进入符号栏。



启动/取消振动器（长按键）。



(1) WAP 是否有效取决于 SIM 卡是否开通 WAP 功能。

1.2 图标 (1)



蓄电池电量显示。



振动器模式：您的手机振动，但不再发出振铃鸣响或嘟嘟声。
(详见第 52 页)



静音模式：您的手机既不发出振铃鸣响或嘟嘟声，也不振动。
(详见第 52 页)



事件 (信息)：语音信箱，未应答电话，未阅读短信息，下载搜集的资讯 (详见第 29 页) 和 WAP 警示 (2)。



短信息信箱已满：表明您的手机已无法接收新进入的短信息，此时请您进入短信息清单，至少删除一条短信息。(详见第 49 页)



呼叫转移功能启动：表明您的呼叫已被转移。(详见第 71 页)



预先设定的约会、生日和闹钟。(详见第 63、64 页)



信号接收强度指示。



(1) 这本用户手册中出现的图标和其它图示仅供参考。

(2) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

 如 SIM 卡设有两个不同的号码，可显示使用的线路号码。(1)

 优惠价格时间段。(1)

 键盘锁闭。

 “人工搜寻网络”模式。
(详见第 75 页)

 在您的订户国家内漫游。

1.3 本手册中使用的符号

在本手册各章节中经常出现下列符号，其具体含义如下：

 轻轻按下翻页键的中央以确认功能选项。

 向上或向下按动翻页键以选择一个功能选项。



使用手机按键，输入数字，字母或标点符号。

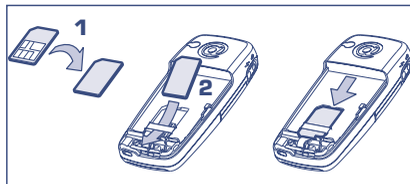
 (1) 取决于您的手机型号。请与您的电信运营商确认是否提供该服务。

2 手机开启

2.1 SIM 卡和电池

插入和取出 SIM 卡 (1)

在使用手机之前，您必须插入一个 SIM 卡。



放入 SIM 卡，芯片朝下。

将 SIM 卡插入卡的预留位置，检查 SIM 卡是否完全插入。

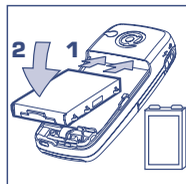


用手指推 SIM 卡，从而取出 SIM 卡。

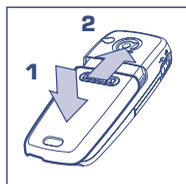


(1) 本手机与 3V, 3/5V, 和 1.8/3V SIM 卡兼容。从前使用的 5V SIM 卡将不再可以使用。请与您的运营商联系。

插入电池



插入电池

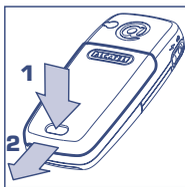


如图所示把外盖套上。



卡搭
并使其卡到位

取下电池

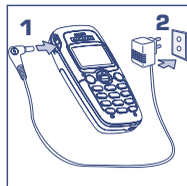


按下按钮然后拉出外盖。



1 按此
取出电池

蓄電池充電



連接電池充電器



充電結束後，手機屏幕上的圖標停止跳動



在充電結束後，拔下充電器

- 開始充電時將聽到一聲短促的嗶嗶聲。
- 您可能需要片刻才能看到圖標開始跳動。
- 請把電話座放置於電源插座附近。



請僅使用與您手機型號相匹配的 Alcatel 充電器。

在第一次使用手機時，請預先為蓄電池完全充電大約 3 個小時左右。

為了取得最強的背景光，您的電池必須充足電。

2.2 开手机



开手机（长按键） | 若要求时，请输入您的 PIN 码 | 确认 | 待机屏幕

如果要求您输入时间和日期，请输入相应的时间和日期，然后按  键确认。

如果小区广播信息在手机屏幕上显示，您可使用  键浏览全部信息，或者按  键返回待机屏幕。

若手机上显示 <<<->>> 符号，则表明手机正在进行网络搜寻。若您的 SIM 卡被网络拒绝（手机屏幕将显示 ???-??? 符号），在此情况下请与电信运营公司联系。

2.3 关手机

从手机待机屏幕，按  键关闭手机（长按键）。



如果不知道您的 PIN 码，请与您的网络运营公司联系。

请勿将 PIN 码放在手机附近。在不使用时，将卡放置在安全的地方。

3 呼叫

3.1 拨打电话



打电话



通话



通话中



挂断

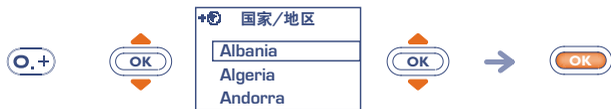


当出现错误时，请按 键删除错误的号码。

若您希望输入字符“+”或“P”（暂停），请长按 键，
（下列字符将在手机屏幕上依次显示：0，+，·，P）。

如果您的手机不在网络服务范围而您需**拨打紧急电话**，请拨打 112 或由您的网络供应商提供的号码。

要拨打国际长途电话：



显示“+”前缀
（长按键）

显示国家/地区清单

选择国家/地区

确认

您可以按下国家/地区的第一个字母，找到国家/地区的名字。

一旦**国家和地区**码在手机屏幕上显示，请您补充输入呼叫方电话号码并随后呼叫。

3.2 语音信箱

您的语音信箱就像您的个人电话录音机，可时刻为您服务。

长按  以连接语音信箱，然后屏幕会显示信息“呼叫?”。

按  键或按  确定。



若您希望在国外使用手机的语音信箱功能，请在出发前与电信运营公司联系。

如果运营商的语音信箱号码没有显示，请拨打为您提供的订户号码。若您希望随后修改语音信箱号码，参阅菜单中“号码”选项。（详见第 57 页）

3.3 接收电话

要接听电话，按  键然后说话，按  键挂断电话。



若网络具有呼叫号码显示功能，手机屏幕则可显示呼叫方号码（请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效）。

 振动功能已启动：电话铃声不会响闹。

 振动和铃声功能都已关闭。

如在电话铃声响起时要关闭铃声，请按  键。您可使用  键接听来电，如您再按  则可拒接来电。

3.4 通话时的有效选项

音量 增大 / 减少音量

免提模式 启动 / 取消手机的免提模式（屏幕上的图标  则被  替代）。

注意：在免提模式被启动后，通话时请您务必将手机远离耳朵放置，免提模式下手机音量被放大，有损坏听觉的危险。

通话保留 (I) 您可将进行中的通话保留（您可随后使用  键重取保留的通话）

另外拨号 (I) 您可在通话进行中拨打另外一个电话号码（进行中的当前通话将被自动保留。您可随后按  键在两个对话方之间切换）

 **储存号码** 将电话号码储存在您的电话簿里：SIM 卡或产品（手机）电话簿

(I) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

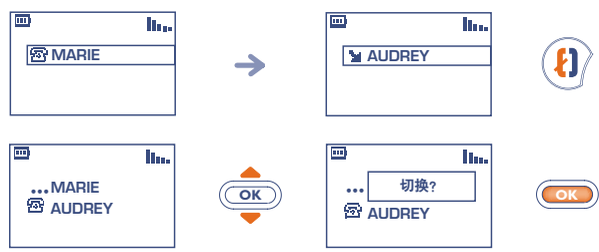
电话簿	进入电话簿
短信息	进入短信息
服务 (1)	请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。
返回	返回到前一屏幕

接听第二个来电 (1)

如有第二个来电，您会听到“哔”的声响。

您正在通话进行中，此时有一新来电进入，如果您想接听新进入来电按 ，原有进行中的通话则被自动保留，您可随后使用  键和  键在您的两个通话方之间切换。

如果您想拒绝新进入来电，请连续按两下  键。



(1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

电话会议 (1)

您的手机可使您同时与几个人通话。



您已经接听了第二个来电

选择“电话会议”

确认



电话会议开始

• 第三个来电进入



第三个来电进入

应答并与新来电者对话

确认

(1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。



若您想挂断与其中一人的通话，请按  键。

若您想结束电话会议，请按  键并选择“结束电话会议”选项。

3.5 双线路 (1)

您的 SIM 卡可以包含两个不同电话号码的两条线路。

您将被自动默认为第 1 条电话线上。为了从 1 线切换到 2 线，打开 **菜单 / 设置 / 双线路 / 线路选择 (1)**。

无论您选择了哪条线 (1 或 2)，您都可以接收到两条线的电话。拨打的电话费将会被记入您所选择的线路。

在通话中，您可按  键调节音量。

(1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

4

通话记录

使用有效的选项

要使用通话记录，请按 ，屏幕在下列符号后会显示电话号码。

-  = 已应答来话。
-  = 未应答来话。
-  = 您拨出的电话号码。

按  选择号码然后按  拨打电话。

- | | | |
|---|---------------|----------------|
| 

 | 存储号码 | 将所选电话号码存储到电话簿内 |
| | 修改号码 | 修改您所选择的电话号码 |
| | 清除通话记录 | 清除通话记录中的所有电话号码 |
| | 返回 | 返回前一屏幕 |

若网络具有呼叫号码显示则通话记录会显示来电号码（请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效）。

按  键（长按键）返回待机屏幕。

5 菜单

您可从手机待机屏幕按  键直接进入菜单。



选择菜单功能



返回屏幕：

前一屏：按下  (短按键)。

待机屏幕：按下  (长按键)。

功能选项结构

若需了解手机的更详细功能，请参考本使用手册中各有关功能的具体章节。



事件：

收听，查阅未应答来电，未阅读短信息、录音留言、下载资讯以及 WAP 提示 (I)。



电话簿：

进入 / 创建电话簿并拨叫号码。



短信息 (SMS)：

阅读、编写和发送短消息。



自我设置：

为您的来电铃声，图标，开 / 关和待机屏幕，您的直拨号码，键盘，前置号码和菜单显示的彩色屏幕背景进行个性化设置。



(I) 取决于您手机的型号、语言及电信运营公司是否提供此项服务。



游戏：

玩手机上的游戏。



我的朋友：

连接即时信息网站 (I)。



闹铃功能：

设置手机的闹铃功能（约会、生日和闹钟）。



计算 / 兑换：

使用手机进行货币计算（欧元 / 货币等）和基本计算。



设置：

对手机进行设置（屏幕显示，格式等），使用电信运营公司所提供的服务项目（保密功能、呼叫转移……）。

您可以通过改变选项的顺序，将您的主菜单个性化。例如，您可以选择在菜单的开始显示“音量”：选择这个选项，长按 键，使其排列在新清单的开始。 图标将显示在选定选项后。要取消这一重复项目，在清单中选中此项，并长按 键。



(I) 取决于您的手机型号。

6 事件

您可以连接您未阅读或收听的事件。



短信息 (短信):

阅读未阅读的短消息 (详见第 37 页)。



未接听来电 (呼叫):

显示致电给您却未能成功的通话方号码。(详见第 25 页)。



语音信箱 (语音):

呼叫你的语音信箱以收听新的录音留言。(详见第 20 页)



提示 (WAP) (I)

进入您收到的 WAP 提示。



下载资讯 (下载):

查看您已下载的资料。



(I) 请与电信运营公司联系, 检查该功能是否有效。

7 电话簿

7.1 查阅电话簿

- 向下按  以从待机屏幕进入电话簿。
- 或按  进入菜单（第 26 页）然后选择**电话簿**。



寻找您希望通话的对方姓名

有两个电话簿供您选择，SIM 电话簿  和产品电话簿 （手机话簿）。

为了便于寻找，所有的联络电话都储存在一个混合清单当中。

标题前面的图标表明姓名是属于 SIM 电话簿还是手机话簿；

 SIM 电话簿

 产品电话簿（手机话簿）。

通过字首寻找姓名

您可按手机键盘上与对话方姓名字首相对应的第一个字母，来寻找对话方姓名。

例如：连续按 2 次  键，寻找以“B”为字首的姓名，随后再使用  键在推荐姓名中浏览，进一步寻找您希望获得的姓名。对于某些语言，根据输入方式的不同，此搜索可通过“**搜寻姓名**”功能选项完成。（详见第 34 页）

由电话簿呼叫

您可为电话簿中的每一个姓名设置 3 个不同的电话号码：住宅号码、手机号码、办公室号码（详见第 32 页）。如果您要呼叫的对方有几个不同的电话号码，那么，在拨打电话前，您需要在清单中选择您要拨叫的电话号码。



显示电话号码



7.2 新建电话簿记录

如果您的电话簿内空白，“电话簿空白！新建？”的信息将在屏幕上显示。此时，可按  键以创建一个记录。

从电话簿的姓名清单，也可按  键以创建一个记录。



在电话簿中的每一个姓名可最多有 3 个号码：住宅号码、手机号码、办公室号码。

在 SIM 电话簿中创建的记录可以在另外一个不同的手机中显示。

如果您在国外使用手机，请以前面加“+”前缀的国际格式存储号码。（详见第 19 页）



按  键或  键，
从一个号码转换成另一个。

您不用填写所有信息，但是必须为一个姓名至少填写一个电话号码。

在产品电话簿中可以最多存储 250 个电话号码。SIM 电话簿容量取决于您的电信运营商。

7.3 记录组归类

为了区分各组记录，您可以将他们归类到不同“类别”： 个人话簿， 工作话簿， 其他话簿，或无类别。您可为每类电话簿分别设置不同的振铃旋律。这样分类就可以使您快速识别来话是工作电话还是私人电话 (I)。您还可针对电话簿类别来相应设置呼叫或接收的限制功能。(详见第 73-74 页)

新建的各组电话记录按字母顺序排列。您也可将记录组按不同的类别排列：(个人话簿 ，工作话簿 ，其他 ，或无类别) 或者是按不同的电话簿 (SIM 电话簿而后产品电话簿) 排列。(详见第 32 页)

(I) 如果呼叫方的号码可以被显示。

7.4 可用功能选项

从电话簿的名单中，您可以通过按  键，进入下列选项：

查阅	显示一组记录中的详细内容
新建	新建一组记录
搜寻姓名	根据输入模式，在名单中搜寻一个姓名 (1)
修改	修改一组记录的内容
分检排类	显示姓名： - 按字母顺序 - 按类别：个人、工作、其他或无 - 按电话簿：SIM 电话簿而后产品电话簿
删除	删除所选择的记录组
归类	将一组记录归类到相应的电话簿类别里
 振铃	为一个电话簿类别选择一个振铃旋律

(1) 取决于手机所用的语言。

拷贝	从电话簿中复制一个记录到其他电话簿
全部拷贝	复制整个电话簿到其他电话簿
可用内存	显示电话簿中现存的记忆体
返回	返回前一屏幕

从一个电话簿拷贝到另一个

您可以将一组记录或者全部内容都拷贝到另一个电话簿中。
您可以选择保留或删除原始的电话簿或者记录。



7.5 设置手机振铃

在有来话进入时，若来话号码已被预先分类存储，您便会听到您为该电话簿类别所相应设置的振铃旋律。使您在接听电话之前，就能获知来话所属的电话簿类别。（详见第 33 页）

7.6 临时 SIM 卡

在您新建一组记录时，您可同时存储 3 个电话号码（住宅号码、办公室号码、手机号码）。

如果您更换了 SIM 卡，在您启动手机时，屏幕上就会显示一个提示信息，询问您该 SIM 卡是否将成为您的固定 SIM 卡，或者只是一个临时的 SIM 卡：



- 按 **C**：您刚安装的 SIM 卡成为您的主卡。您可使用最多三个电话号码（住宅、手机，办公室）创建 SIM 电话簿档案，如果您重新安装 SIM 卡，则将失去原先和同样姓名对应的电话号码。
- 按 **OK**：您刚安装的 SIM 卡只会成为您的“临时”卡。您只可以用一个号码创建 SIM 电话簿档案。如您重新安装您的旧卡（您的主卡），您可以找到原来的三个对应电话号码。

8 短信息 (I)

8.1 进入短信息

- 从手机的待机屏幕，向上按  键进入短信息功能。
- 或从手机的菜单屏幕（详见第 26 页），按  键进入“短信息”功能。

	未阅读	阅读新的短信息
	已读 / 已存	浏览已阅读短信息
	新建	编写一条新信息
	档案	查看保存在电话内存内的短信息档案
	删除	根据分类删除您的信息。
	预设短讯	完成一个预先编定的信息或创建您自己的预编信息。
	参数	设置参数。特别在没有为您自动显示服务中心电话的情况下。（没有服务中心电话，您便无法发送短信息）



(I) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

8.2 查阅短信息

短信息将自动被保存到您的 SIM 卡中。您也可通过选择“**档案**”选项将短信息保存在电话的内存中。

“未阅读”短信息

当接到新的短信息时，将显示“**阅读短信息？**”的屏幕信息和  图标，并发出鸣响信号 (1)。

 图标将在所有新的**事件**（短信息、来电……）都被阅读后消失。

• 立即阅读

如果您想立即阅读此短信息，请按  键。



(1) 鸣响提示（详见 50 页）。

• 稍后阅读

如果您想稍后阅读短信息，按下  键。



您 SIM 卡的容量取决于您的电信运营公司。若手机屏幕上
有  图标出现，则表明您存储了过多的短信息：请删除
一些。

可用功能选项

阅读短信息时，您可使用  键进入下列各项功能选项：

	删除	删除所选信息
	答复	编写一条短信息回复您收到的信息
	转发 (1)	在修改接收方姓名或参数后，转发所选信息
	档案	从 SIM 卡中保存到电话内存中
	储存号码	将短信息内所包含的第一个电话号码或指定号码储存到电话簿内
	储存图标 (2)	将图标储存到图标清单内
	储存动画 (2)	将动画储存到动画清单内
	储存音响 (2)	将音响储存到音响清单内
	储存预设短信 (1)	将短信息作为预设短信储存到手机内

- (1) 已保护的物件除外（声音，图像）。
- (2) 如果收到的短信息包含音响、图像、图标、动画。

参数

更新下列参数：

服务中心：您的电信运营公司服务中心的呼叫号码（可能会为您自动提供）

E-mail 中心 (1)：发送电子邮件的电话号码（可能自动提供给您）

格式：短信息发送到接收方的格式（短信息、电子邮件、传真等等）

发送有效期：若发送不成功，网络系统会将您的信息再次发送到接收方

接收回执：启动 / 取消接收回执请求

返回

返回到目前的短信息

“已读 / 已存”短信息

这些信息可为已阅读信息、已发送或尚未发送的已编写信息，或是保存在 SIM 卡上的信息。

- (1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。
- (2) 取决于手机所用的语言。

已接收：

您已接收、阅读及保存的所有短信息。您的朋友可以发送给您包含图标、表情、动画、音响和文字的短信息。当您收到这些信息时，可将它们保存起来，以备日后之用。

如果短信息内含有多于一个图标、音响和动画画面，请使用  键选择您希望使用和储存的图标、音响和动画画面，按  键确认。

您可以按  键，拨打信息内出现的电话号码。

待发送：

所有已经编写但尚未发送的短信息。

已发送：

所有已编写、发送和储存的短信息。

若已启动“参数”功能选项中的“接收回执”，当您查阅发送的信息时，将显示以下符号：



希望得到接收回执的已发送信息。



信息已发送并收到回执。



未成功发送的短信息（在此情况下，您应该重新发送此信息）。

已存档短信息

这些是您从 SIM 卡中保存到电话内存中的已阅读或已编写信息。您最多可在电话内存中保存 30 条信息。

已存档的信息分为已接收、待发送和已发送三组。

8.3 编写短信息

- 从手机的待机屏幕，向上按  键进入短信息功能。
- 或从菜单按  键（详见第 26 页）并选择“短信息”。

您可以新建一条短信息，或者修改一条已存储的信息。
您新建的短信息中可以只包含文字内容，也可以包含图标、音响和表情等内容。（详见 47 页）



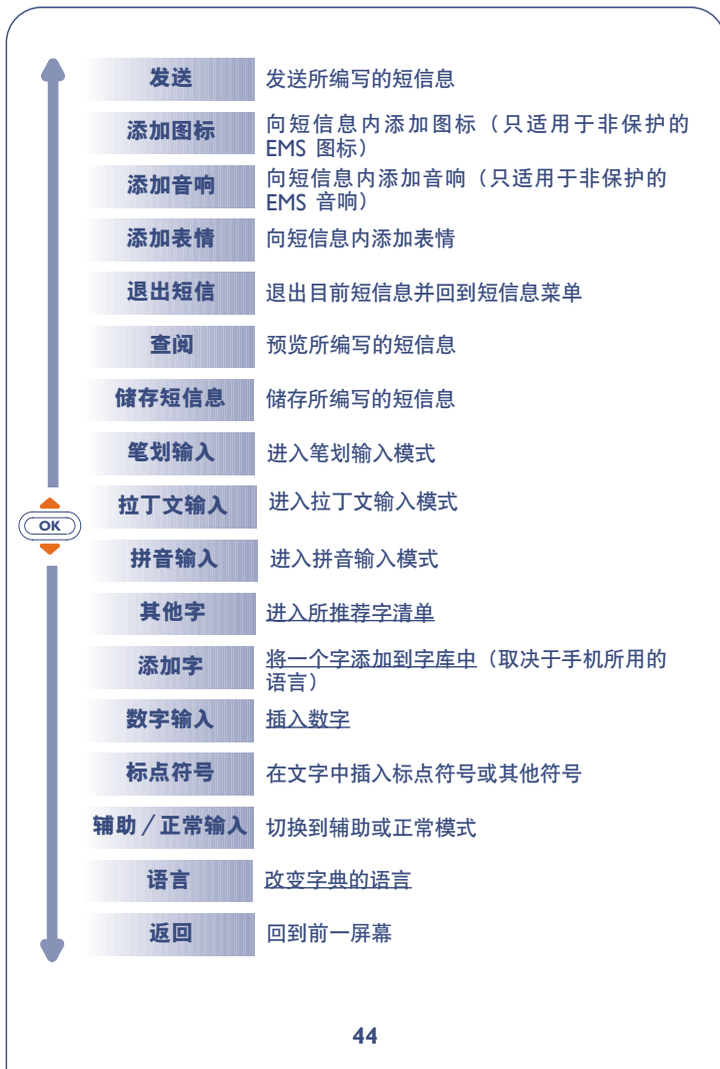
光标的显示取决于您所选择的输入模式：

- 辅助输入  （智慧输入系统，详见 45 页）或
- 正常输入 

要从一个模式转换到另一个模式，请长按  键。

在编写短信息过程中，根据所选的模式，您可按  键进入到下述各功能选项。

 划线部分的功能选项（详见 44 页）将仅以辅助模式显示。



8.4 智慧输入模式 (1): 辅助输入

您的手机具备文字输入辅助功能。目的在于简化短信息文字的输入：在辅助模式 (1) 下，光标看起来较粗 。当您输入一个完整英文字时，您只需各按一次构成这个字的字符相应按键即可。

手机屏幕上显示的字母并非总是您所希望获得的字母。因为手机要首先为您推荐最常用字。请您不必顾虑最初出现的字，随着每一字符的输入，为您推荐的字也会愈加接近您的目标。

当您完成输入后：

- 如建议的字是您想要的，请按  确定并加一个空格。
- 如建议的字不是您想要的，请按  滚动至其他建议的字，然后按  键确定。

(1) 取决于手机所用的语言。

您也可使用下列各键：



您可在手机提供的字库中添加、修改或删除字 (1)。要在编写过程中添加字，可按 **OK** 键并选择“添加字”功能选项 (1)。

(1) 取决于手机所用的语言。

图标、音响、表情

您可为您的短信息作一些个性化设置。例如在短信息文字中添加图标、音响，或者使用所推荐的表情来表达您的心情：

 讽刺	 伤心	 高兴
 疑惑	 惊喜	 幸福
 冷漠	 痛哭	 爱恋
 凶恶	 狂怒	 大笑
 询问	 炫耀	 玩笑

您也可使用字母来输入您自己设置的表情（例如：:-)）。

插入图标和音响时，会有相应符号显示（ 或 ）。

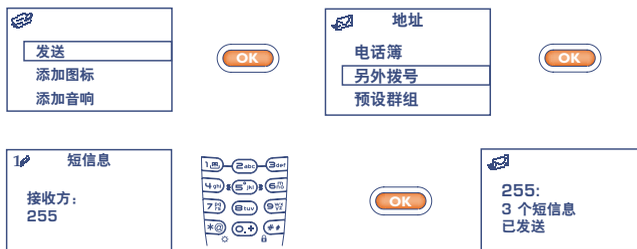
您也可通过互联网下载途径，使您的手机拥有更丰富多彩的图标或音响（详见第 56 页）。

您手机接收方的手机必须符合 EMS（增强短信息服务）标准，这样才能阅读您短信息中所包含的图标、表情并收听您短信息中所包含的音响。

8.5 发送短信息 (I)

您可采用以下不同方式来发送短信息：

- 从电话簿清单中发送到接收方。（详见第 30 页）
- 人工发送（直接输入接收方电话号码）



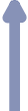
- 同时发送给多个接收方（选择“**预设群组**”功能选项）。
- 以电子邮件方式发送。您必须已通过“**参数**”功能选项储存电子邮件中心的电话号码。（详见第 41 页）。

(I) 超过 70 个字符的信息，输入图标、声音或表情都可能按数个短信息收费。短信息的数目会在输入时在屏幕上显示。

8.6 删除短信息

您可以使用“删除信息”选项同时删除数个不同的信息。

您可以选择下列选项：

- | | | |
|---|------------|-------------------------|
| 

 | 全部 | 删除所有信息 |
| | 已发送 | 只删除已发出的信息 |
| | 已接收 | 只删除已接收和阅读的信息 |
| | 之前 | 只删除在某一指定日期前的（已发出和接收）的信息 |
| | 档案 | 删除电话内存中保存的所有短信息 |

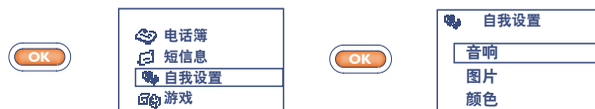


图标表示信息清单已满。您必需删除至少一个信息以接收新信息。

9

自我设置

- 从手机的待机屏幕，按 **OK** 键进入菜单选项。
- 先选择“自我设置”然后再选取一个选项。



9.1

音响

选择“音响”菜单后，按 **OK** 键进入不同的功能选项。





模式	选择模式（参见下面内容）
音量	用  键调整音量
振铃	用  键选择来话的鸣响铃声
信息提示音	选择在有信息进入时手机所发出的提示音
 开机提示音	选择在开机时手机所发出的提示音
关机提示音	新的旋律选择在关机时手机所发出的提示音
下载 (1)	访问 WAP 网站以下载新的旋律
自编旋律	自编一个旋律
按键提示音	启动 / 取消在每次短按键 / 长按键时手机所发出的提示音

 (1) 取决于您的手机型号。请与您的电信运营商确认是否提供该服务。

 **模式**

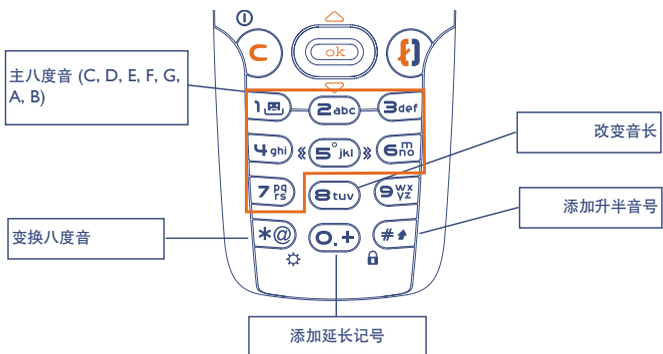
您可选择下列模式：

- 振铃** 手机振铃正常鸣响（音量逐渐增大）。
- 振动器** 手机振动器功能启动，手机音响被关闭。在此模式下，手机屏幕上将有图标  显示。
- 振动 + 振铃** 振动器和正常铃声同时启动（渐增音量）。
- 振动器，振铃** 先启动振动器，然后启动铃声。
- 振动器 ... 振铃** 手机振动器首先启动，后有数声鸣响，随后手机振铃正常鸣响。
- 静音** 手机的音响被关闭，手机的振动器功能也被关闭。在此模式下，手机的屏幕上将有图标  显示。

 **自编旋律**

从“**自编旋律**”功能选项，您可编写自己的旋律。

您可使用如下图所示的按键，编写您自己的旋律：



<p>自我设置</p> <ul style="list-style-type: none"> 音响 图片 颜色 <p>OK</p>	<p>音响</p> <ul style="list-style-type: none"> 开机提示音 关机提示音 自编旋律 <p>OK</p>	<p>你想新建一个旋律?</p>
---	---	------------------

<p>OK</p>		
-----------	--	--

OK

储存

- 储存并退出
- 最后五个音符

可用功能选项

在编写旋律过程中，您可按  键进入下述各功能选项：

	储存	储存您所编写的旋律
	储存并退出	储存所编写的旋律后返回前一屏幕
	最后五个音符	收听最后五个音符
	完整收听	完整收听旋律内容
	修改名称	更改旋律的命名（仅在命名已存在的情况下显示）
	乐器	选择一种乐器：钢琴、木琴、吉它、低音乐器、弦乐器
	速度	选择旋律的播放速度：快板、行板、慢板
	删除	删除所选择的旋律
	返回	返回前一屏幕

 返回待机屏幕，请按  键（长按键）

9.2 图片



待机屏幕：当您不使用任何手机功能（呼叫、发送短信息等）时，手机屏幕将呈待机状态。选择图片或动画，使您的手机屏幕更个性化。

开/关机屏幕：您可通过“菜单/自我设置/图片/开关机屏幕”功能选项设置开关机画面。

下载：访问 WAP (1) 站点来下载图像（按当地呼叫收费）。

9.3 彩色背景

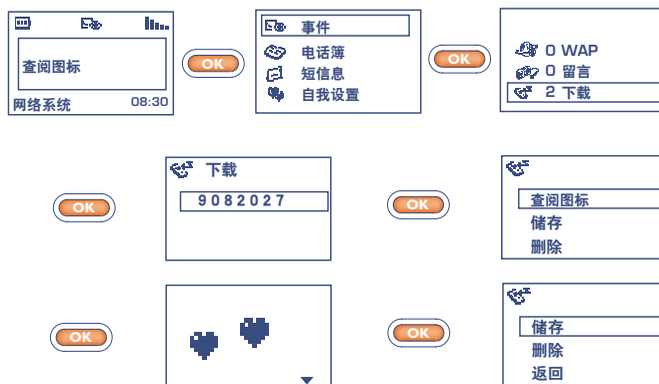
选择手机菜单的彩色背景。



(1) 取决于您手机的型号。请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

9.4 已下载的资料 (下载)

您可从您的手机 (WAP)、互连网站或某个语音服务器进行下载。一旦您连接到 WAP 和互联网 (I) 上提供下载服务的相应网址, 选择您希望下载的内容并进行下载。完成下载后, 您会收到一个含有所选择内容的短信息。



已储存的资料会在相应清单上出现 (音响, 待机图标, 图标, 开/关机图标、预设短讯) (2)。

- (1) 请与电信运营公司联系, 检查该功能是否有效。
- (2) 若您的手机已没有可用内存, 说明您储存了过多图标、音响等。您应该删除一些。

9.5

号码

您手机号码

储存您的手机号码，（通常在 SIM 卡上给出）。输入您的号码，按  键确认。

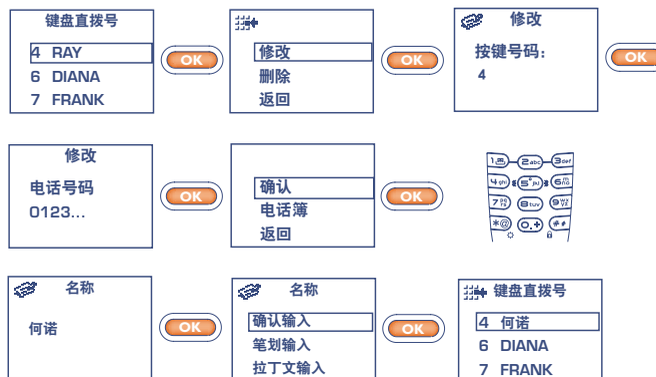
语音信箱

更改您的语音信箱呼叫号码（输入号码，按  键确认）。

键盘直拨号

直拨电话号码：一旦输入了这些电话号码，则可从待机屏幕长按下列键直接拨打这些号码 (2abc), (3def), (4ghi), (5jkl), (7pq), (8tuv)。(1)

新建和修改直接呼叫号码



前缀

启动/取消拨打电话时自动添加在电话号码前的前缀（输入前缀，按 键确认）

(1) 取决于您的手机型号。

10

游戏 (1)

“拼图”是一种智力游戏。您需要尽可能快地拼出原始图像。为此，您可使用以下按键在空白区内移动拼图块：

 向上移动拼图块

 向左移动拼图块

 向右移动拼图块

 向下移动拼图块



(1) 您的 OT332 手机中内置的游戏适用于所有类型。

10.1 访问游戏

从菜单屏幕，按  进入游戏。



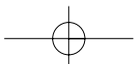
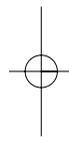
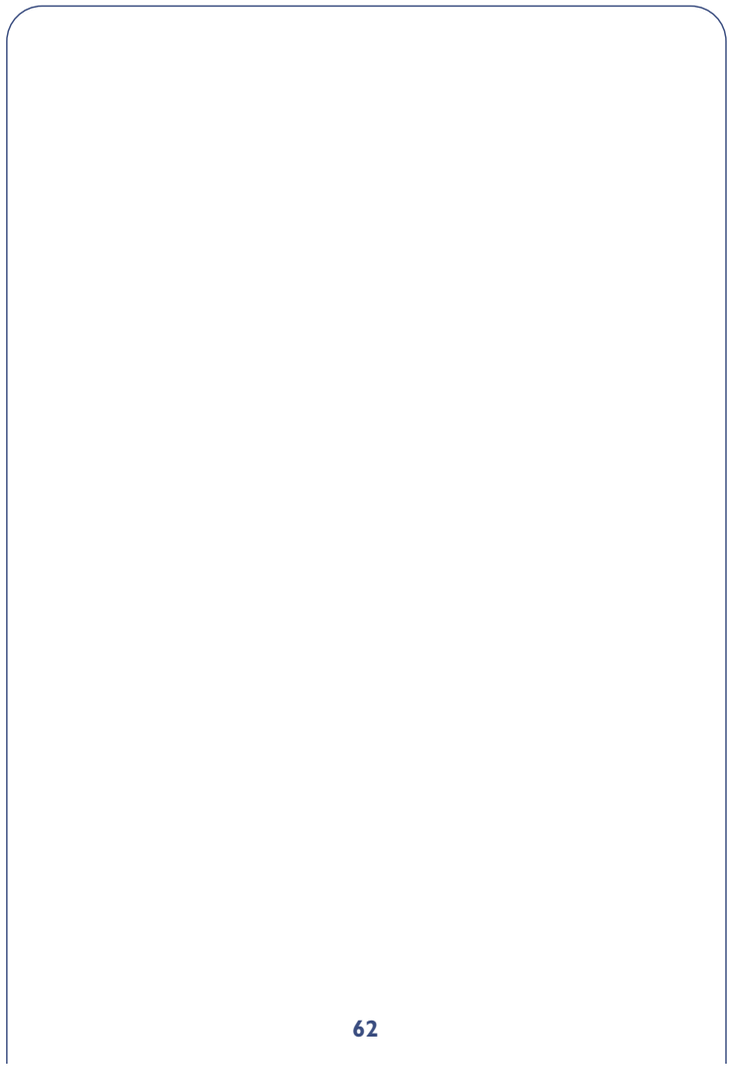
之后您可选择如下选项：



10.2 可用选项

玩游戏期间可按  键访问下列选项:

- 
- 
- 
- | | |
|-------------|---------|
| 储存 | 保存当前游戏。 |
| 帮助信息 | 显示游戏规则。 |
| 退出游戏 | 退出游戏。 |
| 返回 | 返回当前游戏。 |



11 闹钟

从菜单屏幕，按  键进入闹钟功能。



11.1 闹钟

设置闹钟时间后，按  键确认。

一旦闹钟功能被启动， 图标将显示在手机屏幕上。在“选项”功能中，您可以设定一段旋律作为闹钟铃声。闹钟被设定后，无论手机开启还是关闭，闹钟将会定时鸣响。您可按手机上的任何一个键停止闹钟的鸣响。

11.2 约会

您可以设置约会时间（输入日期和时间 — 按  键确认 — 输入约会目的 — 按  键确认）并设置约会周期（一次性约会、每天约会、每周约会）。

一旦约会被启动， 图标将显示在屏幕上。您最多可设置 5 个约会。设置后，无论手机开启还是关闭，手机将会定时鸣响。您可按手机上的任何一个键停止手机的鸣响。

您可修改约会或者取消约会。此外，您可设置一个短信息在约会时间发出（可包含图标、旋律等）。

11.3 生日

生日的设置与约会的设置方式相同。但生日的周期为每年一次。您可在手机上最多设置 5 个生日 / 周年纪念日。

11.4 选项

手机“**重复闹钟铃**”功能可在设置任何闹铃功能后启动。在首次鸣响后，手机将会每间隔 10 分钟重复发出提示鸣响。

12

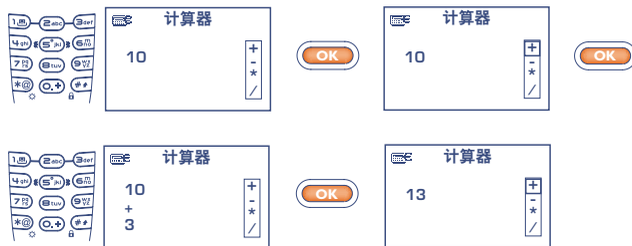
计算 / 兑换

从手机的待机屏幕，您可采用两种方式进入计算器功能和货币兑换功能：

- 按手机键盘直接输入相关数字，随后按 **OK** 键并选择“**计算器**”或“**货币兑换器**”功能选项。
- 在主菜单上按 **OK** 键然后选择“**计算 / 兑换**”选项。

12.1

计算器



使用 **0.+** 键（长按键）输入小数点（“.”）。

按 **C** 键（长按键）返回手机的待机屏幕。

12.2 货币兑换器

货币兑换器的功能如下：

 从待机屏幕快速转换为欧元 (1)：



 转换货币数目

在选项“货币兑换器”中，选择转换类型（“欧元”或“货币 / 货币”），输入需转换的数目然后按  显示结果。

! (1) 依据官方的兑换规则，货币兑换器使用 1998 年 12 月 31 日制订的欧元 (€) 最终兑换率。

改变要转换的货币

从“货币兑换器”选单中，选择“货币”选项以显示货币清单。

要从此列表中选择要转换的货币，请使用  键以使用下列选项：

	确认	选择您希望进行兑换的货币
	添加	新增一种货币（此后还可更改）
	修改	修改用户自定义货币
	删除	删除用户自定义货币
	返回	返回前一屏幕

选择或新增第一种货币后，对第二种货币重复同样的操作，然后输入两者之间的兑换率。

按  键（长按键）返回手机的待机屏幕。

13 设置

从手机的菜单屏幕（详见第 26 页），按  键进入手机的“设置”功能。



13.1 服务

保密功能

PIN 码 (1) 保护 SIM 卡的密码。当 PIN 码被启动后，在您每次开启手机时，都会要求您输入此码。

启动/取消 启动（或取消）PIN 码。

更改 更改 PIN 码（4 到 8 位数字）。

PIN2 码 (1) 保护 SIM 卡上某些功能选项（账单/通话费用/FDN...）的密码。当 PIN2 码被启动后，在您每次使用 SIM 卡上的这些功能时，便会要求您输入此码。

更改 更改 PIN2 码（4 到 8 位数字）。

! (1) 必要时请与电信运营公司联系。

- 网络密码 (1)** 更改与网络有关的“**呼叫禁止**”选项的密码。(详见第 73 页)
- 功能密码** 保护菜单中某些功能选项（服务、设置、语言）的密码。当该密码被启动后，在您每次使用这些功能选项时，便会要求您输入此码。
- 启动/取消 启动（或取消）功能密码。
- 更改 更改功能密码（4 到 8 位数字）。
- 手机密码** 保护手机的密码。当手机密码被启动后，在您每次开启手机时，都要要求您输入此码。
- 启动/取消 启动（或取消）手机密码。
- 更改 更改手机密码（4 到 8 位数字）。
- 更换 SIM 卡** 将 SIM 设置为固定 SIM 卡（详见第 36 页）。

账单

- 通话时间** 管理通话时间。
- 最后呼叫 最后一次呼叫的通话时间。
- 有效时间 与“**预付时间**”中所设定的时间相比较，您仍可使用的剩余通话时间（仅作参考）。



(1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

累积时间	您已发出呼叫的累积通话时间。
预付时间	已注册预付的通话时间（输入通话时间按  键确认）。
置零	将呼出累积时间置零（立即置零或间隔置零）。
提示音间隔	启动 / 取消在您通话进行中手机发出的、由用户设定的时间间隔提示音（输入通话时间间隔 — 按  键确认）。
通话费用 (1)	管理收费呼叫的通话费用。
最后呼叫	最后一次收费呼叫的通话费用。
信用额度	与“ 设置信用额 ”相比，您仍可使用的信用额。
累计费用	所有收费呼叫的通话费用。
设置信用额	设置手机的最大信用额（输入信用额 — 按  键确认）。
置零	将收费呼叫的累积通话费用置零。
单位价格	您所选的货币中，一个电信通话单位的收费标准。 （对另一种货币选择“ 其他? ”，然后按  键输入小数点）。

 (1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

呼叫转移 (1)

全部转移	将全部来话转移。屏幕上有图标  显示。
有条件	在您手机占线，不应答或在网络覆盖区域之外时，将来话转移。
占线时	仅在您的线路繁忙时将来话转移。
不应答时	仅在您不应答时将来话转移。
网络外时	当手机在网络覆盖区域之外时将来话转移。
数据	将手机所接收的所有数据转移到指定号码。
传真	将手机所接收的所有传真转移到指定号码。
已启动清单	显示在您手机上已被启动的各种呼叫转移清单。
全部取消	取消手机上已被启动的所有呼叫转移。

 (1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

 **呼叫**

- 呼叫等待 (1)** 启动 / 取消来电等候功能。该功能被启动后，若有新来话进入，便会发出提示鸣响。
- 隐藏号码 (CLIR) (1)** 启动 / 取消隐藏号码功能（您的手机号码便不会通过网络传送给您的对话方）。
- 来电显示 (CLIP) (1)** 启动/取消来电显示功能（及预先储存在电话簿中的来话方姓名）。
- 自动重拨 (2)**
- 启动 / 取消 启动 / 取消自动重拨功能。当您第一次呼叫没有拨通时，手机便会自动重新拨叫您的对话方。
- 禁止清单 已进行了 10 次自动重拨但仍未拨通的对话方电话号码清单。
- 置零 删除未拨通清单中的全部电话号码。
- 网络重拨 (1)** （完成繁忙的呼叫）由网络自动重拨上一次未拨通的电话。



- (1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。
- (2) 取决于您的手机型号。

呼叫禁止

呼出禁止

启动 / 取消呼出禁止功能。禁止呼出功能又可分为以下几种类型：



禁止拨打未被记录在您的电话簿内的电话号码。



禁止拨打任何电话号码。



禁止拨打任何国际电话。



禁止拨打订户国之外的任何其他电话。



FDN 特殊电话簿储存在您的 SIM 卡上，未被记录在该电话簿内的号码将被禁止。



一旦该功能被启动，则禁止拨打未被记录在 FDN 电话簿内的电话号码。



如“**FDN 除外**”功能选项被启动，在您输入“PIN2”码后，便可修改“FDN”电话簿内容（按下  键便可修改）。



查阅 FDN 电话簿内的号码。



禁止拨打“**个人话簿**”之外的任何电话号码。

(I) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

 **专业除外** 禁止拨打“**工作话簿**”之外的任何电话号码。

 **其他除外** 禁止拨打“**其他**”之外的任何电话号码。

来话禁止 启动 / 取消手机的来话禁止功能。来话禁止功能分为下述几种类型：

 **电话簿除外** 禁止未被记录在您的电话簿内的任何电话号码呼入。

 **全部禁止(I)** 禁止任何电话呼入。

在国外时 (I) 当您在国外时，禁止任何电话呼入。

 **“个人”除外** 禁止接听“**个人话簿**”之外的任何电话号码。

 **“工作”除外** 禁止接听“**工作话簿**”之外的任何电话号码。

 **“其他”除外** 禁止接听“**其他**”之外的任何电话号码。

已启动清单 本手机上已被启动的各种禁止功能清单。



(I) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

 **网络功能**

小区广播 (I) 在网络中广播的信息（天气预报、交通信息等）将自动在待机屏幕中显示。

CB 清单 显示网络广播信息编码清单。

接收方式 根据您启动的功能选项，手机将会以相应方式接收网络广播信息。

完整接收 手机将永久扫描网络并根据您的“**CB 清单**”功能选项显示广播信息。

部分接收 手机将间歇扫描网络并根据您的“**CB 清单**”功能选项显示广播信息。

无 手机不接收任何广播信息。

搜寻 搜寻手机的连接网络。

有效网络 在您的无线电环境内您可选用的有效网络清单。

搜寻模式 根据启动的功能选项，搜寻的模式可以是：

自动 手机首先会搜寻您最后一次连接的网络。

人工搜寻 由用户自行选择连接网络。

 (I) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

优先网络 您希望优先连接的网络清单（使用  键更新优先网络清单）。

禁止网络 禁止使用的网络清单（使用  键更新禁止网络清单）。



直接
配置文件（详见第 84 页）

13.2 时钟

日期 / 时间 设置您手机的日期和时间。

格式 设置日期显示格式。

13.3 语言 (1)

信息显示语言（通过按下  键选择语言）。“**自动**”功能选项选择您 SIM 卡的语言（如果手机的此项功能可用）

13.4 字库 (2)

本手机设有英文字库功能，您可在英文字库中添加您自己创建的字。

❗ (1) 取决于您的手机型号。

(2) 取决于您的手机型号和所用语言。

在查询字库时，您可按  键进入字库功能选项，进行添字、修改或者删除。

13.5 输入方式

进入不同的输入方式 (1)。

13.6 屏幕显示

背景光

背景光强度（按  键调节）；建议您选择最低背景光强度以节省电池。不过，您可以使用  键（长按）启动背景光功能。

屏幕对比度

手机屏幕的对比度（按  键调节）。

13.7 应答

应答

您可以选择应答方式。

自动

在大约 2 次振铃之后自动应答来话（无需按键）（仅在手机与一音响配件相连接情况下，该功能的启动才有效）。

 (1) 取决于手机使用的语言。

按键 = 

任意键应答

按  键应答来话

您可按手机上的任何一个键应答来话 (1 至 #)

13.8 省电模式

省电模式

一旦该功能被启动，您的手机在您设定的一定时间后无任何操作便会自动断电（例如：没有按键、没有来话、没有任何短信息）。（选择时间间隔 — 按  键确认）

13.9 双线路

此功能使您可以从一条线路转至另一条线路 (1)。（详见第 24 页）

13.10 键盘锁闭

键盘锁闭

一旦该功能选项被启动，在长时间不使用手机的情况下键盘将会自动锁闭



(1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。

14 WAP (I)

14.1 接入移动互联网服务 (2)

WAP 功能（无线应用协议）可为您提供移动互联网服务，使您通过手机从互连网上获取信息，例如：天气预报信息、股票交易信息、交通信息等。

从手机的待机屏幕，按以下键可访问互连网：

- 键 （长按键）(2)
- 或者键  然后选择“服务”



- (1) 请与电信运营公司联系，检查该功能是否有效。
- (2) 取决于手机型号和语言。
- (3) 此屏幕也许不能显示，取决于电信运营公司。（如果要在模式间进行转换，请详见第 83-84 页）。

	起始	使用预设配置文件（如已预先设定）启动 WAP 浏览器。
	书签	进入最喜爱的网址。
	配置文件	设置上网接入 WAP 服务的各项连接参数。在多数情况下，您手机浏览器的连接参数已经设置。
	到 URL	直接输入网址以连接 WAP 网站。

14.2 可用功能选项 (1)

在查阅 WAP 网页时，您可以按以下任意键：

-  键（长按）
-  键（短按）

(1) 取决于您的手机型号。

在浏览时，您可在任何时候，按  键退出 WAP 模式。

...

目前页面上的特定选项

主页

直接返回主页

输入网址

直接输入网址进入网站

添加书签

添加一个喜爱的网址到书签中

OK

书签

进入最喜爱的网址 (书签)

显示 URL

显示当前访问的网站地址 (1)

提示清单

显示您的提示清单 (1)

退出互联网

退出互联网服务并返回待机屏幕

返回

返回前一屏幕

!

(1) 请与电信运营公司联系, 检查该功能是否有效。

14.3 设置手机上网参数 (1)

从配置文件清单选择一个配置文件后，按  键进入下述功能选项。

  	起始	在没有配置文件被选择的情况下进入 WAP
	启动	选择预设的配置文件并返回配置文件清单 (2)
	新建	新建一个新的配置文件 (3)
	修改	修改配置文件的参数 (2)
	删除	删除创建的配置文件 (2)
	返回	返回前一屏幕



- (1) 输入由电信运营公司提供的信息。
- (2) 取决于配置文件类型。
- (3) 取决于您的手机型号。

要创建新的配置文件，您必须输入以下参数 (1)：

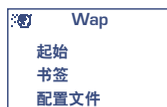
- 配置文件名
- 主页
- IP 网关地址
- 安全模式：正常（端口 9201） / 安全模式（端口 9203）
- 用户名称
- 密码
- 接入号码
- 接入类型（数字 / 模拟）
- 然后选择“**确认**”选项

(1) 取决于配置文件类型。

14.4 开启 WAP (1)

通过选择**设置 / 服务 / WAP**，使您能够进入菜单，修改浏览器参数：

- **直接：**当您从待机屏幕选择“服务 / WAP”时，您可以自动进入 WAP 主页。
- **配置文件：**当您从待机屏幕选择“服务 / WAP”时，下列屏幕将显示：



(1) 输入由电信运营公司提供的信息。

15 保修

恭喜您选择本手机，我们希望本手机能够完全满足您的需要。

有关手机及附件的保修，阿尔卡特公司将严格执行国家的有关规定，详情请参阅“移动电话商品修理更换退货责任规定”。

在实施保修条款时，您应当将所有手机缺陷立即通知您的手机经销商或任何一家由 Alcatel 认可的维修中心（您可以在我们的网站 www.alcatel.com.cn 上查询手机维修中心清单），并出具您购买时提供给您的发票。在同意实施保修情况下，由手机经销商或手机维修中心自行决定对已承认损坏的手机或配件进行局部或全部的更换或修理。本项保修包括手机零件费用及人工费用，其他各种费用除外。在保修中，修理或更换可能会使用经过翻修一新的产品，但其功能与新产品相同。

在实施本保修过程中，尤其涉及到手机或零件的修理、修改或更换，则提供为期三个月的保修，除非另有条文明确规定。

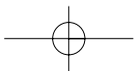
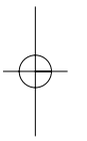
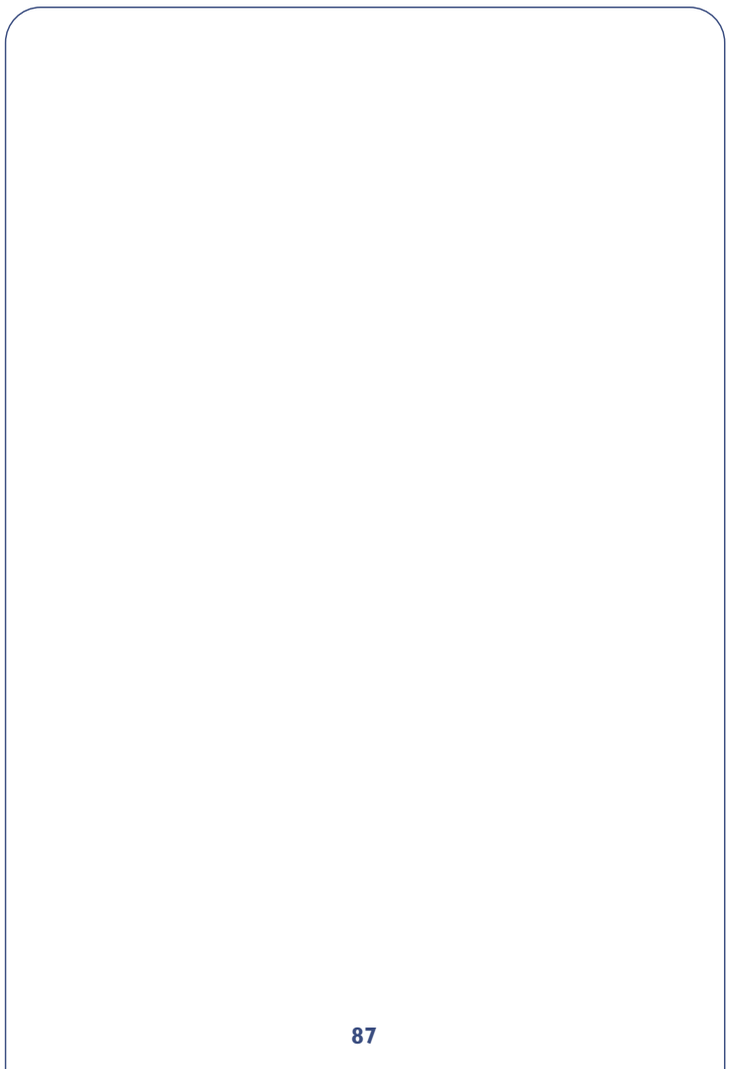
在以下各种原因导致的手机和 / 或配件损坏或缺陷的情况下，本保修将不起效力：

- 不遵守使用说明或安装注意事项；
- 不遵守在手机使用国家和地区内现行有效的技术规范和安全标准；
- 能源设备和电力设备的保养维护不当；
- 由于偷盗、破坏、雷电、火灾、潮湿、液体渗入、恶劣气候等所导致的损坏或后果；
- 未经 Alcatel 的明确许可，与一些非 Alcatel 提供设备进行组合或者装配；

- 由未经制造商、手机经销商或授权维修中心批准的人士擅自进行的改装或修理；
- 手机用途与最初手机的设计目的不符；
- 正常磨损；
- 外界因素导致的运行不当（如其他设施引起的电磁干扰、电源电压变化与 / 或电话线路电压变化等）；
- 鉴于规章条例的变更与 / 或网络参数的修改，必须对手机进行的修改；
- 由于传输不良或者由于无线电 - 继电覆盖不足所导致的连接缺陷。

如果手机或配件的商标名牌或者序列号被揭掉或修改，而且手机标签被揭掉或修改，则不再享受本项保修。

法定保修除外，在手机或配件损坏情况下，上述列出的条款将是您唯一可以向制造商、经销商申诉的参照条文；本项保修是唯一有效的保修条文，任何其他明示或暗示的保修条款均视为无效。



16

文字设置

输入一个字，按下列对应的键数次，直至所需的字母出现。

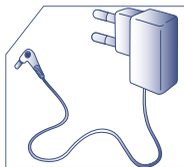
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	┌	1	_	,	'	"	:	;	?	¿	!	i
	A	B	C	2	Á	Ä	Æ	ç				
	D	E	F	3	É	Δ	Φ					
	G	H	I	4	Γ							
	J	K	L	5	Λ							
	M	N	O	6	Ñ	Ø	Ö	Ω				
	P	Q	R	S	7	Β	Π	Σ				
	T	U	V	8	ü	ø						
	W	X	Y	Z	9	Ξ	Ψ					
	+	0	•	-	#	/	%	()	<	>	
	*	=	⊙	\	~	€	£	¥	&	\$		
	#	*										

按 (短按键) 将显示符号栏，光标自动放置在“.”。 键可以使您从左边移到右边。

	上				下				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A	@	;	:	,	.	!	?	()
B	'	ı	¿	+	=	-	*	<	>
C	\	~	"	α	#	\$		¥	฿
D	\$	€uro	£	%	&	-	/		

17 手机配件 (I)

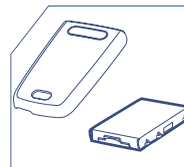
最新一代的阿尔卡特手机提供一系列的附件：



旅行充电器
C 57



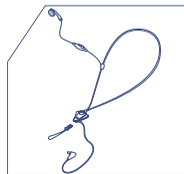
输入键盘
KB 1



电池
B 58



耳机
M 13



舒适型耳机
M16



(I) 取决于手机型号和该功能是否有效。

为您的手机设计的充电器符合信息科技设备及办公设备使用安全标准。请仅用于此目的。



请您务必使用与您手机型号相匹配的 Alcatel 蓄电池、充电器及附属配件。

电池说明：

执行标准编号：3DS06941AAAA

阿尔卡特苏州通讯有限公司授权制造

地址：中国江苏省苏州工业园区星汉街 5 号 D 幢

邮政编码：215021

客户服务电话：(010)/(020)/(021)/95000588

订购电话：021-51000808

18

故障排除

我们建议您在联络客户维修服务前，首先检查以下几项：

我的手机没有开启：

- 按下  键至少两秒钟
- 检查充电水平

<<< >>>> 符号显示：

- 变换到不同的地点（如果您在高楼中，请靠近窗户）

我的手机不能与网络连接：

- 与电信运营公司联络，检查手机的覆盖范围
- 与电信运营公司联络，检查 SIM 卡是否有效

SIM 卡错误：

- 确保 SIM 卡被正确插入
- 与电信运营公司联络，检查您的 SIM 卡是否与 3V 兼容，从前的 5V SIM 卡不能使用

- 不能打出电话或者不能接听电话：

 - 确保手机与网络连接
 - 与电信运营公司联络，检查您的订户情况（信用、SIM 卡有效性）
- 不能在电话簿中新建记录：

 - 请检查电话簿是否已满，然后删除部分记录。
- 不能进入语音信箱：

 - 请确保您的语音信箱号码存储在“**我的号码**”选项中
- 不能发送短信息：

 - 与电信运营公司联络，检查服务中心号码
 - 您的手机可能与您使用的传输模式不兼容（传输图标、音响的 EMS 标准 ...）
 - 请检查您的短信息内存是否已满
- 我手机的待机屏显示一个（黑色）图标：

 - 您的手机短信息过多，删除一些！
- 我已经输入了 3 次不正确的 PIN 码：

 - 与电信运营公司联络，得到您的 PUK 码，取消锁闭。



图标仍然显示

- 到“**菜单 / 事件**”中检查所有的事件

我无法保存我的新下载项目

- 到“**菜单 / 自我设置 / 下载**”中删除旧的下项目。

我已将充电器通电，但

- 充电指示灯却未亮起

- 如果电池的电量极低，充电指示灯可能需要数分钟的时间才会开始闪烁。请等几分钟。手机将重新开始正常充电。

- 充电图标显示，但未开始闪烁

- 先取下您的手机电池，然后重新装回。手机将开始正常充电。



备注...

