



简介

T&A Mobile Phones 衷心感谢您购买本手机。 您的手机拥有65K高清晰的彩色屏幕,简洁时尚的外观设计,同时内嵌有 VGA 相机、录像拍摄和播 放、Java 游戏、IM / 聊天(即时信息 / 聊天)⁽¹⁾、电子邮件⁽¹⁾、远程同步⁽¹⁾等功能。

Jeshare

只需要按三个键,就可以将您的图片和声音发送给朋友。就这么简单!

Music and lights (音乐和闪灯) ⁽¹⁾

想看键盘背景灯随着音乐闪动吗?每次手机响铃时,背景灯也与之同步。妙极了!

全景摄影

是否觉得取景器太小,装不下您想拍摄的每件事物?我们可以帮助您。全景摄影最多可提供三张 QVGA 格式的图片。可以捕获整个场景。太棒了!

录像与录像铃声 ⁽¹⁾

是否想在视频中捕获笑声、音乐和问候?用您的手机就可以办到。还可以将任意视频剪辑设置为来 电铃声。我们把这称为"视频片段铃声"!

1

Ξ	录	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	•••
412			
回り		国法 本卡拉	
安主	うて	用汪恴争坝	.6
一册	信息		.9
Ι.	手机	描述	0
	1.1	按键	12
	1.2	待机屏幕图标	13
	1.3	外显示屏图标	14
2.	开始	使用	5
	2.1	设置	15
	2.2	开机	18
	2.3	启动向导	19
	2.4	关机	19
3.	呼叫	模式	20
	3.1	拨打电话	20
	3.2	呼叫语音信箱	21
	3.3	接听来电	21
	3.4	通话中附加功能	22
	3.5	电话会议	24
	3.6	双线路 (ALS)	24
4.	呼叫	注册	25
	4.I	呼叫记录	25
	4.2	本手机号码	25
	4.3	我的 e-mail	26
	4.4	帐单	26
	4.5	呼叫设置	27
5.	菜单		30
6.	电话	虃	32
	6.1	查阅电话簿	32
	6.2	新建记录	34
	6.3	可用选项	35
	6.4	新建电话簿	36
	6.5	声控拨号	36
	6.6	为电话簿指定铃声	37
	6.7	为记录指定图片、动画或录像片断	37
	6.8	保密功能	37

◎ 取决于产品。

7.	信息	· SMS MMS 和 由子邮件	38
•••	7	新建 SWR / MMS / 电子邮件	20
	7.1		ΔI
	73		42
	7.5		12
	7.5	及旧相	42
	7.5	平面	42
	7.0		12
	7.7	1713	42
	7.0	実III 五立信弦	ΔT.
	7.0	년 [6] 대해 MAD 법구	/J
	7.10	YYAF	.τ.) ./2
	7.11	以且 运行	. TJ //E
	7.12	[文ਪ(위뇌	. TJ . AE
0	7.15	我曾然时	AZ
ö.		「物で」(中の通信)	40
	8.1		.46
	8.2	<u>娟馨打开</u> 山西洋海带港市	.46
	8.3		.4/
	8.4	接收和读取 IM	.48
_	8.5	M 参数	.48
9.	我的]设置	49
	9.1	铃声	.49
	9.2	声音界面	.50
	9.3	屏幕显示	.51
	9.4	时钟	.54
	9.5	网络时间	.54
	9.6	键盘背景灯	.54
	9.7	快捷键设置	.55
	9.8	更多设置	.56
10.	我的]快捷方式	61
П.	工具		62
	II.I	- 间铃	.62
	11.2	计算器	.63
	11.3	5. 分钟器	.63
	114	力存容量	64
	11.5	红外线	65
	11.6	数据同步、远程同步	.66
	11.7	铃声编辑器	.68
	118		69
	11.9	清控命令	.69
	11.10		70
		י אי איז ד די ייד ייייייייייייייייייייייייייייי	

12	记事本	71
13.	WAP	74
	I3.I 访问 WAP 菜单	74
	13.2 设置手机上网参数	74
	13.3 直接接入/配置接入	76
	I3.4 GPRS 功能	76
	I3.5 WAP 浏览器选项	77
14.	多媒体收藏夹	78
	14.1 我的图片	79
	14.2 我的录像片断	80
	14.3 我的声音	80
	14.4 管理声音、图片和录像片断	81
	14.5 下载新的录像片断、图像和声音等	82
	14.6 格式和兼容性	82
	14.7 游戏和应用	82
	14.8 内存容量	82
15.	照片/录像/全景拍摄	.83
	15.1 访问	83
	15.2 照片	84
	15.3 录像	84
	15.4 全景拍摄	86
	5.5 设置(照片、家像和全景扣摄)	87
		91
16.	游戏和应用程序	.92
	16.1 启动应用程序	92
	16.2 可用选项	93
	16.3 下载应用程序	93
	I6.4 Java™ Push 技不	94
	16.5 设直	94
17.	充分利用手机	.96
	I7.I T&A Mobile Phones 的"我的一键通"服务	96
	17.2 Alcatel 一键通 PC 套件	96
18.	拉丁输入模式 / 字符表	.97
19.	手机保修	101
20.	手机配件	103
21.	故障排除	104

3

4

安全与使用注意事项

使用本手机之前,建议您仔细阅读本章内容。对不正确使用或不遵守本手册说明使用造成的后果,手机制造商概不负责。

交通安全:

据研究表明,即使使用了免提装置(车用免提装置、耳机等),驾驶车辆时使用手机也会造成危险。因此建议驾驶员在车辆行驶过程中 不要使用手机。

打开手机后,手机发出的电磁波会干扰车辆的电子系统,如ABS 防抱死刹车系统或安全气囊。为确保不出任何问题

- 不要将手机放在车辆仪表盘上或气囊装置区域内。
- 与汽车的经销商或生产厂商核实,确保车辆仪表盘能够良好地屏蔽手机发出的射频能量。

• 使用条件:

为获得最佳性能,建议您时常关闭手机。 登机前请关机、违反者将会受到法律诉讼。 在医疗保健场所请关机、指定使用区域除外。与其他常见设备一样、手机也会干扰附近其他电器、电子设备或射频设备的运行。 请严格遵守相关的手机使用规定。 当手机开机时,请将其远离医疗设备 IScm 以上,如心脏起搏器、助听器或胰岛素泵等。尤其是在使用手机时,确保将手机置于远离 这些设备(如果有的话)的耳朵一侧。 为避免听力受到损伤,请在将手机置于耳边之前先按下接听键。使用"免提"功能时,请将手机远离耳朵放置,以防放大的音量损害 您的听力。 不要让儿童在无人看护的情况下使用手机。 更换手机外壳时,请注意您的手机可能包含会引起过敏反应的物质。 请轻拿轻放手机、并将其放置在干净无尘的地方。 为获得最佳性能、建议您时常关闭手机。 请勿将手机暴露在恶劣的天气或环境条件(潮湿、湿气、下雨、液体渗漏、灰尘、海水雾气等)下。本手机制造商建议在温度范围为 -10 °C 至 +55 °C 的环境中使用手机。 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,并不是严重问题。请勿自行拆卸或修理手机。 请勿摔落。抛投或弯曲手机。 请勿在手机上涂画。 请仅使用与本手机型号相匹配的 Alcatel 电池、充电器及配件。(请参见第 103 页的"附件列表")。对由于使用其他充电器或电池引起 的损坏, T&A Mobile Phones Limited及其子公司概不负责。 请勿将本手机与生活垃圾一起丢弃。请查阅有关处理电子产品的本地法规。 请为您手机中的所有重要信息制作备份副本或书面记录。

暴露到闪光灯下或玩电子游戏时,某些人可能会突发癫痫或晕厥。即使此人之前从未有过癫痫或晕厥病史,此时也有可能会发生这些 情况。如果您曾经有过癫痫发作或晕厥的经历,或者家族病史中曾记录过类似情况,请在使用手机玩电子游戏或开启手机的闪光灯功 能之前向医生咨询。儿童使用本手机玩电子游戏或使用其他与闪光灯有关的功能时,必须在父母的监护下进行。如果用户出现以下任 何症状之一,请立即停止使用手机并向医生咨询:痉挛、眼睛或肌肉抽搐、失去知觉、无意识运动或失去方向感。为降低出现以上症 状的可能性、请采取以下安全预防措施:

- 请勿在疲倦或需要休息时玩手机游戏或使用闪光灯功能。
- 每小时至少应休息 15 分钟。
- 玩游戏时,请确保所在房间的所有灯光均已打开。
- 玩游戏时,请与手机屏幕保持足够远的距离。

使用手机玩游戏时,手、臂、肩、颈或身体的其他部位可能会偶感不适。为避免腱炎、腕关节病症或其他肌肉骨骼紊乱,请遵循以下 说明:

- 玩游戏时,每小时至少休息 15 分钟。
- 如果在玩游戏的过程中,您的手、腰或手臂感觉疲倦或疼痛,请停止玩游戏,并且在再次玩游戏之前休息若干小时。
- 如果在游戏过程中或结束游戏之后手、腰或手臂继续疼痛,请停止玩游戏并就医。

•保密功能:

注意,您必须遵守您所在国家有关使用移动电话拍照和录音的相关现行法律法规。依照相关法律法规,严禁对他人或任何个人特征拍照和录音,以及对拍照和录音的内容加以复制或传播,上述行为可能被视为侵犯隐私权。如有必要将私人或机密对话录音或拍摄他人 照片时,使用者必须确定事先已取得当事人授权;移动电话的制造商、销售商或经销商(包括网络运营商)对使用移动电话不当所造 成的任何后果,概不负责。

• 电池:

在从手机上取下电池之前,请确保手机已关机。使用电池时请注意如下事项

- 请勿尝试打开电池(有吸入有毒气体和被灼伤的危险)。
- 请勿刺穿、拆解电池或使电池短路。
- 请勿灼烧电池、将电池丢弃在生活垃圾内、或者将电池储存在温度高于 60 °C 的环境中。

电池的处理必须遵守当地适行的环境保护法规。请仅遵照原始设计用途使用电池。切勿使用已损坏或非 T&A Mobile Phones Limited 和 / 或其子 公司推荐的电池。

您的手机、电池和充电器上的这个图标说明当这些产品寿命耗尽时必须要丢弃至回收站。 - 设有这些设备专门回收箱的城市废物处理中心。 - 销售点的回收箱。

在那里,他们将会被循环利用而不会被暴露在环境中,这样就可以达到再利用其中的成分的目的。 在欧盟国家中: 这些回收站是免费的。

所有带有这个标志的产品必须丢弃至这些回收站。

在非欧盟国家中:

如果您的国家/区域设有相应的再循环回收设施,请不要将带有此标志的设备丢弃到常规回收箱内;而应丢弃至专门的回收箱内以便 再循环利用。

充电器

请在以下温度范围内使用充电器:0 ℃ 至 40 ℃。为本款手机设计的充电器符合信息技术设备和办公设备的安全标准。 应仅将其用于手机充电。

• 电磁波:

无论何种型号的手机,均需首先经检验证明符合国际标准 (ICNIRP) 或欧洲 1999/5/EC 号指令 (R&TTE),然后方可向公众出售。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。

本于机是一台无线信号发射机和接收机。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) 編射极限 ⁽²⁾。

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。 手机的电磁辐射标准采用一项称之为"特定吸收率"或"SAR"的指标来衡量。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 W/kg 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。

及管此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。从理论上说,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 0.78 W/kg(OT-C551/OT-C552) 和 0.75 W/kg(OT-C652)。 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(元线电波)辐射的相关国际标准和欧盟标准。 世界卫生组织 (WHO) 认为,目前尚没有任何科学信息能够表明,使用手机需要采取一些特殊的防护措施。如果个人愿意,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,也可以使用免提设备让手机远离头部和身体。(情况说明书 n° 193)。 有关电磁场与公众健康方面的其他信息,可访问以下网站:http://www.who.int/peh-emf. 本手机配备内置天线。为收到良好效果,请避免接触或毁坏天线。

T9 文本输入具有以下许可:美国专利号 5,187,480、5,818,437、5,945,928、5,953,541、6,011,554、6,286,064、6,307,548、 6,307,549 和 6,636,162、6,646,573; 欧洲专利号 0 842 463 (96927260.8)、I 010 057 (98903671.0)、I 018 069 (98950708.2); 并正在申请世界其他专利。



, Wap Navigator 是 Openwave 的专有产权。因此,禁止修改、翻译、分解或改编此 Navigator 组成软件的全部或 部分内容。



|ava™ 和所有基于 |ava™ 的商标和徽标都是 Sun Microsystem, Inc. 在美国和其他国家/地区的商标或注册商标。



JBlend[™] - Copyright 1997-2003 - Aplix Corporation 保留所有权利。JBlend[™] 和所有基于 JBlend[™] 的商标和徽 标都是 Aplix Corporation 在日本和其他国家 / 地区的商标或注册商标。

⁽¹⁾ ICNIRP 要求适用于下列地区:中美洲(墨西哥除外)、南美、北非、南非、亚太地区(中国台湾地区和韩国除外)、澳大利亚。

7

⁽²⁾ 欧盟推荐标准 (1999/519/EC) 适用于下列地区: 欧洲和以色列。



一般信息

- 网站: www.tcl-ta.com Wap 地址: wap.my-onetouch.com
- Alcatel 热线电话: 请参见 "T&A 手机服务" 手册或登录我们的网站。

您可以在我们的网站上找到 "FAQ"(常见问题解答)部分。您还可以通过给我们发 e-mail 来咨询您 遇到的任何问题。

CE标记证明您的手机符合指令 1999/5/EC (R&TTE)的要求,且手机配件符合当前有效的 EC 指令。要了解有关本手机符合声明的全部内容,请访问我们的网站:www.tcl-ta.com。

防盗

本款手机在包装标签上和手机内存中印有 / 存储有一个称为 IMEI(手机序列号)的标识码。建议您首 次使用本手机时记下此号码并将其妥善保存,要在手机上显示此号码,请按 *、#、0、6 和 # 键。如 果您的手机被盗,警察或网络运营商可能会要求您提供此号码。可使用此号码锁定手机,以防止第 三人通过其他 SIM 卡使用您的手机。

声明:

用户手册的描述和手机的操作界面可能会存在某些出入,取决于您手机的软件版本或特定的运营商 服务。

9

手机描述

OT-C551/OT-C552



1) 取决于您的网络运营商。

OT-C652



П

I.I 按键

C

➡ 导航键 确认选项(按中间)

- C 删除 / 取消 (短按键)
 - 应答 拨打电话 查阅呼叫记录(重拨)(短按键) 使用声控拨号功能(长按键)
- ① 开机 / 关机(长按键)
 结束通话
 返回待机屏幕
- _ 左软按键
- 右软按键

ിത 查阅语音信箱(长按键) 从待机屏幕中: #{**!**} 键盘锁定 / 解锁 (长按键) " 编辑模式: - 短按键: 将当前模式切换为: Ab -> AB -> ab - 从 T9 拉丁辅助模式切换为正常模式 - 长按键: 访问符号表 #∜₽> 从待机屏幕中 - 短按键: # - 长按键: 启用 / 取消振动 侧按键 (); ☞ 相机 6 • A +: 增大音量 -: 降低音量

◎ 取决于您的网络运营商。

⁽¹⁾ 仅适用于 OT-C551/552。

- 1.2 待机屏幕图标⁽¹⁾
- 电池电量
- {自} 振动模式:手机处于振动模式,除闹铃功能外,既不响铃也不蜂鸣(请参见第 50 页)。

13

- 🔁 红外线: 启用红外线连接。
- 🔒 键盘已锁定。
- □ 即按即说呈现状态 (PTT) ^②。
- **启动了呼叫转移**:来电将被转移(请参见第 27 页)。
- 设定了计时器或闹钟(请参见第 62 页)。
- ■■■ 网络信号强度。
- 📃 收到语音信箱短信息。
- □□ 未应答来话。
- **④** WAP 提示 ²。
- 🦩 用户国内漫游。
- 🔎 即时信息

12 双线路 (1): 标明选定的线路。

GPRS 启用 GPRS 环境。

- 🖄 正在接收 MMS (多媒体短信息)。
- 🖄 正在发送 MMS。
- 🌽 静音模式: 手机除闹铃外, 既不发出铃声、蜂鸣也不振动(请参见第 50 页)。
- 💟 尚未阅读的短信息
- 短信息清单已满:手机不能再接收新的短信息。必须进入 SIM 卡上的短信息清单,然后至少删除其中一条短信息。
- 价格优惠时段 ()。
- I.3 外显示屏图标⁽²⁾图标

几乎所有待机屏幕图标都可以在外显示屏上找到,只是大小和颜色有所不同。

- ◎ 本手册中的图标和插图仅供参考。
- ^② 取决于您的网络运营商。

10 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

⁽²⁾ 仅适用于 OT-C652。

2 开始使用

2.1 安装

插入和取出 SIM 卡 ⁽¹⁾

使用手机前,必须插入一张 SIM 卡。





放入 SIM 卡,芯片朝下推入机壳中的预留位置。 确保该卡完全插入。 要取出卡,请按住卡,然后将其推出。

安装电池

OT-C551/552







插入并卡住电池,然后合上手机后盖。

取出电池

OT-C551/552





拉出后盖并取出电池。

"请与网络运营商核实,确保您的 SIM 卡为 3V 兼容卡。不能再使用旧式的 5V 卡。详情请咨询您的网络运营商。



电池充电

OT-C551/552





40

OT-C652

- 开始充电时, 手机会发出一声短促的蜂鸣。
- 放电完毕的电池可能需要等候几分钟,充电指示图标才会开始闪动,并发出一声很轻的提示音。
- 将插头插入插座时请注意不要过于用力。
- 2 分钟后电量图标才会指示正确的电量。
- 连接充电器之前, 应确保电池正确插入手机。
- 电源插座必须位于手机附近易于插入的位置(不要使用延长电源线)。
- 初次使用手机时,请将电池完全充电(大约需要3小时)。建议您每天充电,以获得最佳性能。并 建议将电池充满 (圖).
 - 动画停止时即表示充电完毕。仅使用 Alcatel 充电器。

使用注意事项

OT-C551/552





OT-C652



请勿将手放在手机的上半部。

本手机配备内置天线。为收到良好效果,请避免接触或毁坏天线。 为使无线信号接收效果良好且操作方便,请不要触摸手机的上半部。

2.2 开机

长按 🧿 键,直至手机开机。如有必要,键入您的 PIN 码,然后按 oK 键确认。手机即会显示待机屏 幕。

如果不知道或忘记了 PIN 码,请与网络运营商联系。请勿将 PIN 码与手机放在一起。不使用时, Ø-请将密码卡放置在安全的地方。

18

手机上显示网络广播信息时,可使用 □κ 键浏览全部内容或按 ⊂ 键返回待机屏幕。

当手机正在搜寻网络时,屏幕上会显示 <<<->>> 符号(如果您的 SIM 卡被网络拒绝,屏幕上将显示 ???????,这时请与电信网络运营商联系)。

在开机屏幕上,还可以访问"**录像**"演示功能:使用浏览键 ◆▶ 选择左侧的图标或多媒体收藏夹。即使手机内没有 SIM 卡,您仍可以在收藏夹中查看图片、录像和声音。

19

2.3 启动向导

PIN 被接受后,手机进入启动向导(要求您设置语言、日期、和时间)。

2.4 关机

在手机处于待机屏幕状态时按 💿 键 (长按键)。

3.1 拨打电话

拨所需号码,然后按〔键拨出电话。如果拨号错误,可按 ⊂ 键删除错误号码。

要挂断电话,请按 🜖 键或关闭手机翻盖 (1) (插入耳机时除外)。

😰 🛛 要输入字符 "+" 或 "P"(暂停),请持续按下 🗅 + 键(屏幕依次显示下列字符: 0,+,P, •)。

紧急呼叫

如果您的手机在网络覆盖范围内,可拨 112 然后按 [键进行紧急呼叫(或拨打任何其他由网络运营商提供的号码)。这在没有 SIM 卡的情况下也同样适用,并且无需键入 PIN 码或解锁键盘。

加前缀拨号

要访问不同的前缀,请持续按下 🛛 + 键,看到 "+" 号时停止,并使用 🕕 键。

• 要拨打国际电话,请转至 🚱 ,选择国家 / 地区,完成拨号并拨打电话。

• 如果已经知道要拨的前缀,请直接转至 🛽 图标,输入此前缀,然后输入要拨打的电话号码。

• 在某些公司中,所有电话号码的开头几位数字均相同。使用"前缀"功能 🕮 , 可以存储相同的 号码部分,而只需输入不同的号码部分。但您必须自己新建这些前缀。

() 仅适用于 OT-C652。

自动重拨

如果此功能已启用并受网络支持(请参见第 29 页),则手机将自动重拨被叫号码,直到接通该号码。

3.2 呼叫语音信箱 (1)

语音信箱是由网络运营商提供的,目的是使您不会错过任何呼叫。语音信箱功能如同留言机,您可随时查听留言。要访问语音信箱,持续按下 · ∞ 键。

如果网络运营商的语音信箱服务号码无效,请拨打为您提供的用户号码。如果想以后更改此号码, 请参见 "**本手机号码**"(请参见第 25 页)。

如果您希望在国外使用手机的语音信箱功能,请在出发前与网络运营商联系。

3.3 接听来电

接到来电时,可按 🧯 键开始通话,通话后按 💿 键可挂断电话。

当有来电时,手机起初只是响铃,然后音量逐渐增大。如果屏幕上显示 ⑧ 图标,表示手机已启动振动功能,不会响铃。如果屏幕上显示 🖉 图标,则手机既不会发出铃声,也不会振动。

21

如果翻盖是打开的 🕛

- 要接听电话, 按〔键。

如果翻盖是闭合的 🕛

- 要接听电话, 打开翻盖(翻盖接听功能是默认启用的, 请参见第56页)
- 如果网络提供来电显示功能,手机屏幕将显示来电号码(请向您的网络运营商咨询是否提供此服务)。

关闭铃声

手机响铃时按一下 C 键。按 🥻 键接听来电。

拒接来电

按 ◎ 键一次或 ⊂ 键两次。

3.4 通话中的附加功能

可用功能

在通话进行中,您可按 🕩 键,这样,不必挂断电话即可使用电话簿、记事本、短信息等功能。

10 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

⁽⁾ 仅适用于 C652。

(8)	通话保留	œ	电话簿
8	进行中通话	=	短信息
4 €	免提		记事本
	警告: 使用"免提"功能时,请将手机	<u> </u>	服务
	边离斗朱放直,以防放入的首重预告恣的听力。		语音留言(录制当前通话)
	ns /1 / / /	自田	显示注释

调节音量

在通话过程中,可使用浏览键 📩 或侧按键调节音量大小 🕫

处理两个电话

・来电等候⁽¹⁾
 如果通话进行中有第二个电话,手机会发出提示音。您可以按〔键接听电话。
 当前通话将被自动保留。您可以用 <> 键在两个呼叫方之间切换,然后按 o< 键。

• 拨打第二个电话

要在通话期间拨打第二个电话,直接拨号即可。

3.5 电话会议 ()

本款手机允许您同时与几个人(最多 5 人)通话。如果同时有两个电话,可按"**菜单**",选择"**电话** 会议",然后按 □< 键确认。如果有第三个电话打入,可按 [键接听,与第三方进行通话。

按 "菜单",选择 "加入会议",然后按 ok 键确认,此通话方即可加入电话会议。按 o) 键可断开当 前通话。

要结束电话会议,请按"菜单",然后选择"结束会议"。

插入耳机时:通话中或电话会议中关闭翻盖不会结束任何通话,但是只要手机翻盖是闭合的,您就不能管理通话。

3.6 双线路 (ALS) ()

您的 SIM 卡可支持两个不同的电话号码。在"**呼叫注册**"下,选择"**双线路**",然后选择一个默认线路;所有呼出电话将从这一号码拨出。但来电将继续使用双线路。



默认线路上设定的服务不会影响另一条线路上选定的服务。

"请向网络运营商查询是否提供此项服务。

⁽²⁾ 除 OT-C652 以外。

1 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

24

4. 呼叫记录

□□ 未应答来话

□♀ 已应答来话

□◇ 拨出电话 (重拨)

4.2 本手机号码

机号码通常记录在 SIM 卡上。

您可以从待机屏幕按 🧯 键进入呼叫记录。从所需清单中选择图标:

号码类型(住宅电话、办公室电话、手机)。

料、编写短信息、存储或删除号码、或清除清单记录。

选择呼叫记录的号码然后按"菜单"软按键可以查阅电话详细资

键入或修改手机号码或语音信箱访问号码, 然后按 OK 键确认。手

图标可能会显示在人名左边, 指明电话簿中记录的电话

<mark>4</mark> 呼叫注册

呼叫注册

- 呼叫记录
- 未应答来话 拨出电话
- 设山屯山
 已应答来话
- 本手机号码
- 语音信箱
- 我的 e-mail ⁽¹⁾
- 帐单
- 金额
- 累计费用
- 剩余话费
- 最大信用额度
- 归零
- 单位价格
- 通话时间
- 累计时间
- 有效时间
- 设置最大间隔
- 归零
- GPRS 计时器 - 时间及费用
- 时间及贺)
- 最后呼叫
- 累计费用
 间隔提示音
- ◎ 请向网络运营商查询是否提供此项服务。取决于产品。

4.3 我的 e-mail (!)

输入您自己的电子邮件地址, 以便通过 MMS 将照片、图片、录像片断、声音等发送到电脑上。也可 以在编辑 MMS 时通过相应选项实现此操作。

4.4 帐单

使用此选项可访问不同的内容:

金额:您可查阅所有付费电话的累计费用,设置手机的信用额度。超过此信用额度,将禁止付费电话。您可以修改或重设它并可输入一个货币单位。

通话时间:您可以查阅所有拨出电话的累计时间,设置通话时间(超过此时间将禁止付费电话),修 改通话时间或将其归零。

GPRS 计费:管理数据通信的计费量(以 KB 为单位)。

时间及费用:显示最后一次通话或所有通话的时间和费用。

间隔提示音: 启用或取消在通话过程中手机发出的指定频率的提示音 (输入频率, 然后按 oK 确认)。

1 请向您的网络运营商咨询是否提供此服务。取决于产品。

25

4

- 呼叫注册

呼叫设置⁽¹⁾ 来电转移

- 语音
- 数据
- 传真
- 状态清单
- 全部取消
 禁止功能
- 拔出电话
- 来话禁止
- 状态清单

.5	呼叫	设置	(1)
----	----	----	-----

使用此选项可访问多项内容:

- **来电转移**:可以启用、取消将来电(语音、传真或数据)转移到语 音信箱或指定号码的功能(输入号码或选择姓名,然后按 oκ 确认), 或确认来电转移的状态。此选项应用如下:
- 无条件转移:将全部来电进行转移。屏幕上将显示 🛛 图标。
 - 条件转移:当手机占线、无人接听,或位于网络覆盖区域之外 时转移来电。
- 当手机占线、无人接听,或位于网络覆盖区域之外时转移来电。
- **禁止功能**:启用/取消手机的呼出禁止和来电禁止功能。选项如下: **拨出电话** 启用/取消禁止功能。此选项应用如下:
 - SIM 电话簿 禁止呼出未记录在 SIM 电话簿内的电话号码。
 除外
 - 全部 " 禁止呼出任何电话号码。
 - 国际 " 禁止拨打任何国际电话。
 - 订户国除外 禁止拨打用户国之外的任何其他国际电话。

• 固定拨号除外 ⁽ⁱ⁾	"固定拨号" @ 电话簿存储在您的 SIM 卡中,未记录在该电话簿内的号码将禁止呼出。
选择/取消	如果启用该功能,则禁止未记录在" 固定拨号 "电话簿内的电话号码。
更改	如果启用了"固定拨号除外"功能,您可以在输入 PIN2 码之后更新"固定拨号" 电话簿(按 ok 更新"固定拨号"电话簿内容)。
来话禁止	启用 / 取消手机的来电禁止功能。此选项应用如下:
• SIM 电话簿	禁止呼出未记录在 SIM 电话簿内的电话号码。
除外	
• 全部 (!)	禁止接收任何来电。
• 在国外时 ⁽¹⁾	当您在国外时,禁止接收任何来电。
状态清单	显示手机上启用的各种来电禁止选项清单。
💋 如果不能	发送或接听呼叫,则无法启用来电转移或禁止功能。请进行检查。

10 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

◎ 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

27

29

	呼叫注册
-	呼叫模式
	• 来电等候
	• 隐藏号码
	• 来电显示

应答

• 自动重拨

- 自动重拨

选择

• 查阅清单 • 清除清单

- 双线路

呼叫模式				
来电等候	启用/取消来电等候功能。该功能被启用后,如 果有第二个来电进入,便会发出提示音。			
隐藏号码 ⁽ⁱ⁾ (CLIR)	启用 / 取消匿名呼叫功能选项(您的手机号码不 会通过网络传送给对方)。			
来电显示 ⁽¹⁾ (CLIP)	启用 / 取消显示每一个来电 (CLIP) 的电话号码 (或预先存储在电话簿中的姓名)。			
应答 ^①	选择接听模式: 🕻 键或任意键。			
自动重拨	通过网络自动重拨最后一次因占线而未能接通的 号码。			
自动重拨 :当第- 还可以显示自动[次呼叫没有接通时,启用/取消自动回拨功能。 回拨未成功的 10 个号码清单,并将其删除。			
双线路 ⁽¹⁾ : 您的 SIM 卡可支持两个不同的电话号码。选择 " 双线 路", 然后选择缺省线路;则所有电话将从此号码拨出。但来电将 继续使用双线路。				
》 默认线路	上设定的服务不会影响另一条线路上选定的服务。			

5 菜单 ⁽¹⁾	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
• 游戏和应用 • 多媒体收藏夹 - 我的图片 - 我的录像片断 - 我的声音 - 游戏和应用	 照片/录像 拍照 录制录像 全景 我的图片 我的录像片断
- 内存容量	• 电话簿
 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 · 新建短信息 - 新建短信息 - 收件箱 - 已发送 - 发件箱 - 草稿 - 即时通信 - 存档 - 存档 - 楼版 - 语音信箱 - WAP 提示 - 设置 - 接收群组 - 我喜欢的

◎ 取决于您的网络运营商。

◎ 取决于您的网络运营商。

・服务

• WAP

- 主页

- 书签

・ 记事本

31

- WAP 配置

- 输入地址

- ・呼叫注册
- 呼叫记录
- 本手机号码
- 我的 e-mail ⁽¹⁾
- 帐单
- 呼叫设置
- 我的设置
- 铃声
- 声音界面
- 屏幕显示
- 时钟
- 网络时间
- 键盘背景灯
- 快捷键设置
- 更多设置
- 我的快捷方式

6 电话簿	
6.1 查阅电话簿	
要从待机屏幕进入电话簿,可向下按 🌻 鍵 🖤	或按 □< 键然后从菜单中选择图标 🊳 。
也可以定制一个键盘直拨号快速访问您的联系	人(请参见第 55 页)。
有 4 个电话簿供您选择:	
团 SIM 卡电话簿	ᄰ 私人电话簿
1999 全部	二 工作电话簿
除本机提供的这些电话簿外,您还可以新建自	己的电话簿(请参见第 36 页)。
寻找姓名	
在英文电话簿中,您可通过按键盘上与通话方	姓名首字母相对应的键来寻找姓名。

读取记录

在电话簿中选择姓名, 然后按 □< 读取记录。

前向网络运营商查询是否提供此项服务。取决于产品。

即 取决于您的网络运营商。

红外线

I. 选择要传送的记录。

2. 将手机或 PDA 正对另一部手机的红外线接口。

3. 选择"**菜单/发送/红外线**"。

随即开始传送。

接收记录

必须通过"菜单/工具/红外线"启用红外线功能。

选定该选项后, 🖾 图标显示在屏幕上 (如果有来电则将断开连接)。

一条信息告知您接收数据。按 □к 保存数据。

拨打电话

选定姓名后按 🧯 键。如果被叫方的姓名对应多个号码,则必须先用 🍦 键从相应清单(手机、住宅 电话、办公室电话)中选择一个号码,然后按 or 键拨打电话。

可以通过使用 Alcatel PC 套件,使电话簿和记事本中的信息在手机和电脑之间相互传递(请参见第 96 页)。

6.2 新建记录

选择要在其中新建记录的电话簿,按"菜单"软按键,选择"新建记录",然后按 ok。您可通过按 "菜单"软按键并选择"保存&退出"来随时保存您输入的数据。使用浏览键 📥 进入以下字段。

如果填写了"生日"字段, 会在"记事本"中自动新建一个闹铃。

如果在国外使用手机,应将号码以 "+" 后跟国家 / 地区代码的国际格式(请参见第 20 页) 存储到电话簿中。

6.3 可用功能选项

在电话簿的姓名清单中,您可以按右软按键访问下列选项:

查阅	 ・查阅完整的记录:姓名、地址、 电子邮件等。 	新建电话簿 清空电话簿	 新建自己的电i 清空电话簿中i
新建记录	 在所需电话簿中新建一个记录(姓名、号码、地址、电乙的(44)) 	删 除电 话簿	•删除指定的电试 有内容(只限新
呼叫	 → 輸入号码后,可以直接从电话 簿拨打电话。 	复制所有至 SIM / 手机	•如果空间充足, 簿全部复制到 机电话簿中。
编写短信息	• 向电话簿中的某位联系人发送 SMS/MMS/VMS/IM/电子邮件。	声控拨号	 录制声控拨号f 电话簿无效)。
修改 肖像	•修改记录内容。 •选择"收藏夹"中的一个录	发送	 通过红外线接[页)或多媒体/
	像/照片/图片并将其指定给 当前的记录(对 SIM 卡电话簿	远程同步	• 电话簿中的记载 同步(请参见复
删除	· 删除选定的记录。	默认号码	 选择要显示在目的该联系人记录
记录组归类	 将记录从一个电话簿移到另一 个电话簿中。 		
定制铃声	•为当前电话簿指定一个铃声。		

新建自己的电话簿。 清空电话簿中的内容。 删除指定的电话簿及其记录的所有内容(只限新建的电话簿)。 如果空间充足,可将整个电话簿全部复制到 SIM 电话簿或手机电话簿中。 录制声控拨号命令(对 SIM 卡电话簿无效)。 通过红外线接口(请参见第 65页)或多媒体/MMS 交换数据。 电话簿中的记录可与网络存储同步(请参见第 66页)⁽⁰⁾。

选择要显示在联系人的姓名下的该联系人记录中的电话号码。

6.4 新建电话簿

在手机电话簿中,按"菜单"软按键并选择"新建电话簿",按 oκ 键确认,然后命名新建的电话簿。 最多可新建 Ⅰ3 个电话簿。选择"删除电话簿"时只能删除您自己新建的电话簿。

6.5 声控拨号

使用声控拨号功能时,您不必使用电话簿,而只需说出通话方姓名即可拨出电话。

从手机电话簿中选择记录,并按"**菜单**"软按键确认。选择"**声控拨号**"后再次进行确认。有三种 不同的提示音分别表示录制开始、录制失败和录制成功。录制完毕后,您可"**收听**"、"**取代**"或 "**删除**"已录制的声控拨号命令。

○ 已录制声控拨号命令的记录会加上一个 ◀ 图标来标明。可通过声控拨号功能拨打的号码数目是有限的。此功能可用于除 SIM 卡电话簿之外的其他所有电话簿。

您可以在待机屏幕持续按下 🧯 键启用声控拨号功能,然后按屏幕提示操作。

◎ 取决于您的网络运营商。

35

6.6 为电话簿指定铃声

从手机电话簿中选择记录,按"菜单"软按键并选择"定制铃声"。此旋律可以是录像铃声。 当来电号码是此电话簿中的号码时,您便会听到为该电话簿指定的铃声。

为记录指定图片、动画或录像片断 6.7

从手机电话簿中选择记录,按"菜单"软按键并选择"肖像"。

当收到来电时,屏幕上会显示您选择的图像、动画或视频剪辑。可以为同一个联系人指定图片或视 频、但不能同时指定这两项。

保密功能 6.8

可以保护您的电话簿数据(请参见第 59 页中的"保密功能")。

选择"选择"该功能,可以保护您的记事本或电话簿数据。该选项适用于使用 PC 同步时。

短信息: SMS、MMS、电子邮件等 🍼

使用本手机。您可以读。写和收发"文字/SMS"、"多媒体/MMS"、"电子邮件 ⁰"和"IM/即时 **通信**⁽²⁾",并与其他设备共享这些信息⁽¹⁾。

多媒体短信息是指可用于向其他兼容的手机和电子邮件地址发送录像片断、图片、照片、动画、声 音、语音短信息(即语音/VMS,使您得以将语音留言作为短信息发送)的短信息。

移动电子邮件使您可以在任意地点用手机发送和接收电子邮件。可以配置多个电子邮件帐户:工作 电子邮件,私人电子邮件 3。



只有满足以下条件方可使用多媒体 / MMS、电子邮件和 IM 功能: 网络运营商提供此服务; 您的合同包括 MMS/电子邮件选项;已经输入了发送 MMS/电子邮件所需的所有参数(请 参见第 44 页的 MMS, 第 45 页的电子邮件和第 48 页的 IM 章节)。

◎ 电子邮件指电子信函。

⁽²⁾ 参见第 8 章 IM。

③ 取决于您的电子邮件提供商是否提供"Pop3" 访问服务器。

37

要从待机屏幕访问短信息,请按 ≑ 键顶部 🕫 也可以按 ◦< 键,通过浏览键选择"信息",然后按

∽ 键确认。

- 新建短信息
- 收件箱
- 已发送
- 未发送
- 草稿
- IM / 即时通信
- 存档
- 模版
- 语音信箱
- WAP 提示
- 设置
- 接收群组
- 我的最爱
- 内存容量

7.1 新建 SMS / MMS / 电子邮件 (2)

从主菜单中选择"短信息/新建短信息"。

可以输入短信息,也可以修改预制短信,或通过添加图片、照片、声音、标题等定制短信息。

可以将短信息保存为草稿或模版。

通过选择"预览"可以查阅短信息内容。

即 取决于您的网络运营商。

@ 电子邮件指电子信函。取决于产品和网络运营商。

● 要编辑文字,可以使用正常输入或 T9 拉丁辅助输入(请参见第 97 页)。

40

39

根据内容的类型(有无图片、照片),短信息将作为 SMS 或 MMS 发送。

超过 70 个汉字(160 个拉丁字符)的 SMS 短信息将按多条 SMS 收费。包含照片和/或声音的 MMS 短信息也可能按多条短信息收费。 MMS 接收方必须配备兼容的手机,方可显示您的短信息中的对象,或收听其中的声音。

可以将电子邮件作为短信息文字创建.包括或不包括附件。必须在"短信息/设置/高级/电子邮件"中填写电子邮件参数才能使用此功能。

新建VMS(语音留言)

从主菜单中选择 "**短信息/新建短信息/语音/VMS**"。该功能允许您无需编写即可以快速发送语音 短信息。接收方不会受到打扰,只是收到一个标准的 MMS⁽¹⁾。

可以用以下方式发送短信息:

- 手动输入接收方的号码
- 发送至存储在电话簿中的某人
- 发送至喜欢的号码
- 通过指定接收群组(选择"接收群组"选项),将短信息发送至多个不同的人

7.2 收件箱

所有收到的短信息(已读取的和未读取的)都存储在同一个收件箱中。它们将被指定为:

查阅短信息时,您会看到以下状态图标,这取决于短信息的类型:

☑ 未读取的信息 (SMS/MMS/e-mail), ☑ 已读取的信息 (SMS/MMS/e-mail), ☑ 未读取的带附件的电子邮件, ☑ 已读取的带附件的电子邮件, ☑ 按收中的MMS, ☑ 发送中的MMS。

根据消息的类型,在主图标后还可能附加以下这些图标: 👜 附件, 🖺 MMS附件, 🎝 声音附件, ன 版权资料。

接收和读取 SMS / MMS / 电子邮件

收到一个新的短信息时,将显示以下信息:"**您收到了一个新信息!**",也可能收到的每种短信息类型(电子邮件、短信息)会有特定的提示,发出蜂鸣,然后出现 ^[2] 图标,屏幕上显示一行信息标明短信息的数目。选择此行并按 □< 键即可以从待机屏幕上直接读取它。要修改或取消音频提示,请参见第 50 页。

有两种方法管理 MMS 的接收:

- 国内(在本地网络中)

- 国际(如果在国外)

在这两种情况下,您可以选择"总是下载"或"总是延迟"(当您在国外时,建议您选择"总是延迟")。

41

读取短信息后,您有以下选择:删除,答复,将短信息转发给其他人,将短信息存档,保存动画、 声音、照片等以及保存发送人的号码。

您可以使用"语音 / VMS"功能答复任意一条短信息。

7.3 已发送

所有已发送的短信息。

7.4 发信箱

所有将要发送或发送失败的短信息。如果您在通话中编辑了一条MMS信息,当挂断电话时,需要进入菜单 "**短信息 / 未发送**"来发送它。

7.5 草稿箱

所有短信息草稿。

7.6 IM (即时通信)

由于 IM 包括"状态"而其他信息服务不包括,因此在第 46 页单独介绍 IM。

7.7 存档

所有已存档的短信息。

7.8 模版

手机提供有一组预先写好的短信息。您可以选择其中一条,如果需要,还可进行适当编辑,然后发送出去。也可以新建自己的预定义短信息。

7.9 语音信箱

收到的所有语音短信息。

7.10 WAP 提示

收到的所有 WAP 通知。

7.11 设置

7.11.1 短信息发送参数

• 有效期:请求从服务器删除未发送的短信息(从不删除,30分钟、I小时、6小时、I天、I周以后)。可以选择或取消此选项。

43

- 延迟发送:可以延迟 30 分钟、1 小时、6 小时、1 天、1 周发送短信息,或从不延迟。
- 短信息类型: SMS/MMS。
- 回执: 发送状态报告 是/否 - 读取状态报告 是/否
- 7.11.2 短信息接收参数

请求下载新短信息:始终下载;始终不下载;如果为 1、10 或 50kb 则不下载。

- 接收:
- 国内: 接收模式取决于网络运营商。
- 国际: 漫游时可以始终下载、始终不下载或根据大小决定是否下载。

- 匿名发送人:可以拒绝或接受来自匿名发送人的短信息。
- **回执**: 要求发送报告回执 是/否 - 要求读取回执 是/否
- 7.11.3 声音和显示设置
- 图释: 图释的图形显示。
- 页面显示时间: 以秒为单位的页面显示时间。
- 个性化设置: 插入签名和 / 或添加简介: 始终, 从不, 仅在电子邮件中。
- 7.II.4 IM 参数
- 设置即时信息(IM/聊天)参数,请参见第 48 页。
- 7.11.5 高级参数

可以为 SMS / MMS 或电子邮件设定特定参数。

SMS:格式(将短信息发送给接收方时使用的格式:传真、SMS 等)。回复途径,服务中心(网络运营商服务中心的名称和电话号码,可能自动提供)。

44

MMS:要设置 MMS 配置,可使用与设置 WAP 连接相同的步骤。

电子邮件 ()

帐户	• 输入电子邮件帐户参数。	邮件大小
活动帐户	•选择要使用的电子邮件帐户。	
检查邮件	 选择自动检查服务器上的新电 子邮件的频率(每15分钟) 	邮件删除
	每小时 每4小时 每天 每	

周或从不检查)。

 邮件大小
 选择要打开的电子邮件的最大 大小或仅标题。
 邮件删除
 在删除邮件时,可以选择是从 服务器将其删除还是在服务器 上保留副本。

邮件数 • 每次要获取的电子邮件数。

7.12 接收群组

创建和管理接收群组。

7.13 我喜欢的

输入您喜欢的联系人的电话号码或电子邮件地址。然后,要发送短信息时,直接选择"发送"和 "我的最爱",而无需在电话簿中搜索。

45

🎖 IM/聊天(即时通信) ..

即时信息(IM,也称为"聊天")是继电子邮件之后互联网上最流行的服务之一。使用在线功能,用 户可以确定朋友何时联机,并与他们进行接近实时的交流。

E

现在您可以使用手机"聊天"。

8.1 在线

使用 IM, 用户可以查看其他用户的连接状态或是否在线。

在线包括网络状态信息(联机或脱机)和用户指定的状态(空闲或繁忙)信息。

即时信息的一个重要保密功能就是可以随时阻止其他用户。被阻止的用户无法看到您的状态, 也无 法向您发送未经请求的 IM(SPIM: 垃圾 IM)。

借助 IM 好友列表(您可以与其聊天的联系人列表). 您一看便知好友们的状态。您可以管理您的 IM 好友列表:添加新的联系人(使用手机号码或信使 ID)或搜索联系人。

IM 好友列表和电话簿:您可以链接您的 IM 好友列表和电话簿,这意味着您可以使用 IM 应用程序拨 打电话,或通过电话簿中的联系人发送 IM。电话簿中有一个特定的IM字段。

1) 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

◎ 取决于产品和是否提供此服务。

8.2 始终打开

移动 IM 的工作方式和在 PC 上的相同:即使 IM 应用程序未显示在屏幕上,您仍然可以接收 IM 短信息。状态栏上的 IM 图标显示 IM 是打开还是关闭。该图标显示:

- ・ 您是否联机并空闲
- ・ 您是否联机并繁忙
- ・是否有未阅读的 IM
- 没有图标表示您未联机。

8.3 发送 IM (即时信息)

如果已创建 IM 好友列表 (IM 联系人列表)。则可以按 □< 或选择一个"好友"开始 IM 聊天。

47

您也可以进入"电话簿/编写短信息/即时通信",从电话簿发送即时信息。

取决于您的网络运营商,您可以使用和 PC 上相同的 IM 好友列表

1. 查看联系人是否在线

2. 与联机好友开始 IM 聊天。

8.4 接收和读取 IM

收到新的 IM 通知(新的 IM、邀请等)时

- 会显示 IM 信息: "收到:", "邀请:",
- 手机发出收到特定的 IM 铃声提示(要修改或取消声音提示,请参见下面的 IM 参数),
- 在状态栏中,将更新 IM 图标,
- 在待机屏幕上将显示一行信息,说明与不同朋友的通话数(IM 数任意)或邀请信息。选择此行并 按 □< 键从待机屏幕访问。

8.5 IM 参数

您可以选择:

- Ⅰ. 为 IM 通知指定特定铃声。
- 2. 手机开机时以后台方式自动启动 IM。
- 您可以以更新 WAP 配置文件的相同方式来更新 IM 网络配置文件参数,请参见第 74 页。

9 我的设置

要个性化设置您的手机,请从待机屏幕中选择图标菜单 🖉 ,然后选择您需要的功能。

我的设置	9.1 铃声
• 铃声	9.1.1 可用功能
● 声音界面	要修改声音设置,请使用 🕩 键进行选择:
	● 使用 ÷ 键在列表中选择一种铃声,然后按 □< 键确认。也可以通过该列表选择随机铃声,该功能称为 "惊奇的铃声" (请参见第 50 页),还可以选择视频片段铃声。
	公? 模式(正常、审慎、振动等)。
	📢 🖩 使用 ≑ 键调节音量。
	387 选择按键音类型。
	🚵 择打开翻盖和关闭翻盖时的声音 🕛。
	选择到时短信时发出的铃声。
	选择约会时间到时发出的铃声。

➢ 启用 / 取消网络提示音 [∞]。

9.1.2 模式

可以将手机铃声设置为正常、审慎(带提示音的铃声)、振动(所有声音都替换为振动)、振动+铃 声、振动+蜂鸣+铃声、蜂鸣+振动、静音(除闹铃外,不发出任何声音,显示 🆉 图标)。

Ø 铃声音量逐渐增大。

9.1.3 随机铃声

"随机铃声"选项位于铃声列表顶部,最多可选择 20 个铃声。这样,每当有来电时,会随机播放其 中一个选定的铃声。

9.1.4 录像铃声

可以将录像片断选择为铃声(同时有音频和视频效果)。

9.2 声音界面

为每个菜单图标指定特定的声音。

() 仅限于 OT-C652。

⁽²⁾ 请与网络运营商联系。

49

我的设置	9.3 屏幕显示
屏幕显示	9.3.1 待机屏幕
 待机屏幕 全部 影集 	在手机开机后和/或未使用任何功能(拨打电话、发送短信息等) 时,将显示待机屏幕。
 图片 图标 	您可以使用浏览键或选择显示在屏幕上的图标 ⁽¹⁾ ,从待机屏幕访 问各项主要功能。
 相框 屏保 录像片断 	选择" 待机屏幕 "来优化屏幕,可以通过替换您手机上默认的图 片和动画来实现。
 幻灯片 图片 不更新 	送择"待机屏幕"后,您可以通过更换手机上显示的默认图片或动画来进行定制。如果您收到事件(如来电、SMS/MMS或通知等),事件的图标、类型和数量将显示
 风格 开机 / 关机屏幕 	在芯时特机并带工,从间尤并芯且按近11旦因。
 <i>并</i>加 关机 节能模式 	
- 屏墓对比度	

51

9.3.2 屏保

如果启用该选项,手机在显示一段时间的待机屏幕后会显示屏幕保护。您可以选择图片、动画、幻灯片或录像片断作为屏幕保护。

待机屏幕或屏幕保护显示一段时间后会出现省电模式屏幕:即只显示电池电量、网络信号 强度和时间这些信息(如果有短信息,还会显示一个信封图标)。

9.3.3 彩色

使用此功能,您可以设置手机各种屏幕(待机屏幕、文字输入屏幕等)的图形显示风格和颜色。

9.3.4 风格

使用"**风格**"菜单、您可以根据自己的喜好对手机进行一些个性化设置。您可以一次修改 7 个可定制选项。

首次使用本手机时,会启用本机的默认"风格"。

即使选择其他风格,您仍然可以逐个修改其中的设置。您可以在任何时候重新启用某种风格。

更改风格时,在7项安装后,将会出现安装屏幕。

🤄 接听来电或按下键 ⊂ 时会停止并取消风格安装过程;将保留选择的上一个风格。

◎ 取决于网络运营商。

9.3.5 开机 / 关机屏幕 🗥

您可以设置开机时手机显示的欢迎信息、动画、图像和播放的铃声。

还可以设置关机屏幕的图像、动画和铃声。

9.3.6 节能模式

- 高度节能模式:关闭屏幕,

- 普通: 仅显示时钟、电池电量和事件。

当省电模式为高度省电时,在待机状态下背景灯将会关闭。按任意键重新启动背景灯。但是 请勿卸下电池!

53

9.3.7 屏幕对比度

设置待机屏幕的对比度。

我的设置 时钟 网络时间 键盘背景灯 快捷键设置 4 软按键 左软按键 左软按键 右软按键 键盘直拨号 映系系清单 快捷方式 更多设置 領闭键盘 语言

- 字典

可以在待 首先选择

9.4 时钟

可以在待机屏幕上同时显示两面时钟(即本地时钟和国际时钟)。

首先选择 **② "时钟类型**"图标,再选择"双时区时钟"选项。 然后返回到"设置时钟",选择"当地时间",选择一个城市并确 认。手机会自动切换到夏令时。设置"异国时间"可重复相同的 操作。

显示格式

您可以按模拟或数字格式来显示时钟,并以下列格式显示日期: "日/月/年"、"月/日/年"、"年/月/日"(数字格式),或者 用日期和月份的前三个英文字母。

9.5 网络时间⁽¹⁾

启用/取消时钟按照网络时间的自动更新。

9.6 键盘背景灯

启用 / 取消来电时手机伴随节奏的背景灯和舞蹈震动。

◎ 取决于手机型号。

叩 取决于产品和网络营运商。

9.7 快捷键设置⁽¹⁾

9.7.1 软按键 / C 键 ⁽¹⁾

对于不同型号的手机,这些按键对应不同的预设功能(运营商服务、访问游戏或游戏和应用程序等)。您可以定制⁽¹⁾ 这些按键,为每个按键指定您所需的功能。例如,可以将它们用作访问"记事本"、编 写短信息等功能的快捷方式。

9.7.2 键盘直拨号

通过定制按键,您可以实现直接从待机屏幕拨打某人的电话或访问某项功能。

要设定键盘上的某个按键,请选择"键盘直拨号",然后选择要设定的按键。

然后选择:

- "**联系清单**": 启用该选项可以访问电话簿中的某个联系人。该联系人名字的首字母将与某个按键 上的字母相对应,例如与 "PETERSON John" 对应的按键 7 %。
- "**快捷方式**": 启用该选项可以访问您已设定的号码或功能。如果您进行更改,可按"**菜单**"软按键,选择"**修改**",然后选择要设定的第一个按键。

以后您就可以从主菜单的"我的快捷方式"项中直接访问这些快捷键了。

9.8 更多设置...

9.8.I 锁闭键盘 ⁽¹⁾

启动 / 关闭自动键盘锁。您还可以通过按 # . 键来锁定和解锁键盘。

Ď 如果将手机插入车载装置配件或充电器中,手机将自动解锁。

9.8.2 翻盖接听 (仅限于 OT-C652)

启动/取消翻盖接听。

9.8.3 语言⁽²⁾

手机屏幕上信息的显示语言(用 ᆕ 键进行选择)。"自动"选项会根据用户所在网络(如果可用)选 择相应的语言。

9.8.4 字库

手机设有字库,除预设输入系统推荐的字外,您还可以再添加其他字。在查询字库的时候,您可以 使用"**菜单**"软按键来添加、修改或删除字。

1) 取决于您的网络运营商。

⁽¹⁾ OT-C652 不可使用。

"请向网络运营商查询是否提供此项服务。

55

我的设置

- 启动向导

- 输入模式
- 扩展
- 显示扩展名
- 不显示扩展名
- WAP/GPRS • WAP 接入
- 接入模式
- GPRS 连接
- 安全模式
- PIN 码
- PIN 2 码
- 网络密码
- 功能密码
- 手机密码
- 保密功能
- 网络
- 小区广播信息
- 搜寻
- 配件
- 免提耳机
- 车载装置
- 编码

9.8.5 启动向导

本指南的启动内容可以用作定义您的基本参数(时间/日期设置) 的帮助信息。

9.8.6 输入模式⁽²⁾

- 请参见第 97 页的"拉丁文输入模式"一章。除特殊的斯拉夫和中 文字符表外, 手机还提供其他的数据输入模式。此功能可以计您 编写短信息、并在电话簿中添加包含特殊字符的联系人姓名。
 - 9.8.7 扩展
- 此功能可以让您选择是否显示"收藏夹"中照片、录像片段、声 音及记录组的扩展信息。

9.8.8 WAP 访问功能

- (请参见第 77 页)。

② 取决于使用的语言。

57

- (1) 请与网络运营商联系。
- 请向网络运营商查询是否提供此项服务。 (2)
- 58

用于保护某些 SIM 卡功能选项(帐单、通话费用、固定拨号等)的密码。如果启

网络密码 用干网络"禁止功能"选项的密码。 功能密码 用于保护菜单中某些功能选项(服务、设置、语言)的密码。如果启用该功能, 则每次要使用这些功能时都需要输入该密码。 选择/取消 启动或取消功能密码。 更改 更新密码(4到8位数字)。 手机密码 手机保护密码、如果启用该功能、则每次开机时都要输入该密码。 选择/取消 启动或取消手机密码。

用该功能,则每次要使用这些功能时都需要输入该密码。

更新密码(4到8位数字)。 更改

启动或取消 PIN 码。

更新密码(4到8位数字)。

更新密码(4到8位数字)。

- 更改
- 9.8.9 安全模式 PIN 码 (I) SIM 卡保护密码,如果启用该功能,则每次开机时都要输入 PIN 码。

选择/取消

PIN 2 码 (1)

更改

9.8.10 保密功能	
选择" 选择 "该	功能,可以保护您的记事本或电话簿数据。该选项适用于使用 PC 同步时。
9.8.11 网络	
小区广播清单	网络广播信息(天气预报、交通状况等)将在手机待机屏幕上自动显示。
• CB 清单	显示网络广播信息的代码列表。
• 接收方式	根据已选定的选项,手机会以相应接收方式显示网络广播信息。
局部接收	手机将间断接收网络广播信息,并根据列表(请参见" CB清单 "功能选项)显示 收到的信息。
完整接收	手机将随时接收网络广播信息,并根据列表(请参见" CB 清单 "功能选项)显示 收到的信息。
不接收	手机不接收任何网络信息。
搜寻	搜寻网络连接。
• 有效网络	列出无线通信环境下的可用网络。
• 模式	根据已选定的选项,可使用下列网络搜寻模式:
自动	手机首先搜寻您最后一次连接的网络。
手动	由用户自行选择连接网络。
• 优先网络	您希望按优先级顺序连接的网络清单(可使用 □< 键更新此清单)。

9.7.12 配件

免提耳机

应答

如果您选择的铃声不是 .amr 文件,则播放预设的铃声。

如果插入了耳机,则合上翻盖不会挂断电话。

	_	
仅在按下	C	键时接听。

• 按键【	仅在按下 🧯 键时接听。
• 自动	响铃大约 2 次后,无需按键自动接听来电(此选项仅在手机接有音响套件或免提装 置时适用)。
• 任意键应答	可按键盘上的任意键(侧按键除外)接听。
响铃模式	选择耳机中响铃,或手机和耳机同时响铃。
车载装置	
耳机应答	选择接听方式:按键 🕻 、自动或按任意键。
铃声	手机指定有在与车载装置连接时的默认铃声。您可以从预设清单中选择一个新铃声。
9.7.13 编码	
手机支持的所有了	文件格式(视频和声音)清单。

59

快捷鍵可以实现对某项功能、某个电话号码或 WAP 书签的快速访问。 通过"**我的快捷方式**"清单可自行设定快捷键。

61

↓ 工具 ◎

工具	11.1 闹铃
• 嗣铃	从主菜单中选择" 工具 ",然后选择" 闹铃 "来访问此功能。
 计算器 兑换器 	闹钟
	首先设置闹铃响铃频率(每天响铃或仅响铃一次),然后输入时间 和日期并按 □< 键确认。您还可以对闹铃输入文字说明,然后按 □< 键确认。
	计时器
	设置一段时间,使闹铃在这段时间后响铃,并按 ∝ 键确认。
	设置
	设置闹铃后,待机屏幕上会显示 ^馁 图标。不论是否关机,闹铃都 会响铃。可按任意键关闭闹铃。
	如果翻盖是合上的 (0,则打开翻盖会关闭响铃,并直接转至闹铃菜 单数秒,然后回到先前的屏幕。
	若已选择了" 重复 "选项,闹钟会每隔一定时间响铃。
	您可以通过选择 🚱 来为新入来电选取一个铃声。

62

⁽⁾ 仅限于 OT-C652。

11.2 计算器

从主菜单中选择"工具",然后选择"计算器"来访问此功能。

Calculator

输入一个数字,并按 □< 键确认。然后按 ≑ 键选择要执行的运算类型,并再次 确认。

输入第二个数字并按 □ĸ 。

选择 "=" 号来显示运算结果。

要返回待机屏幕,按"返回"软按键。

11.3 兑换器

从主菜单中选择"工具",然后选择"兑换器"来访问此功能。

使用货币兑换器可以:

• 将货币直接兑换成欧元,反之亦然 🕛。

• 将总金额兑换成另一种货币(如美元兑英镑)。

要兑换成欧元,可选择"设置"来修改默认货币。

要实现国际货币间的兑换,必须选择两种货币。还必须输入相应的兑换比率。

每种货币的兑换比率是预先设置好的。可以选择"设置"更改此值。

- 在待机屏幕上、输入要兑换成设定货币的欧元金额、然后按"菜单"软按键并选择 "兑换器"。
- ⑦ 对于在欧洲国家以前流通使用的货币,货币兑换器使用 1998 年 12 月 31 日制订的欧元最终兑换 比率,它们遵守官方的兑换规则。

- 工具 • 内存容量 • 红外线
- 远程同步

||.4 内存容量

从主菜单中选择"工具",然后选择"内存容量"来访问此功能。

通过此功能,可以查看可用内存空间。

手机内存由多种功能共享:电话簿、记事本、短信息、语音短信息、语音识别、图片和铃声、游戏和应用程序、录像片段。例如,如果语音留言占用了大量内存,则电话簿可以使用的内存就会变少。

请删除空间占用大的项目(如语音留言、MMS、图片、 照片、录制的声音、应用程序以及录像片段等)以释放 内存空间,否则,手机的性能会受到影响。在您购机后 也可以删除手机中所包含的某些项目。

63

11.5 红外线

从主菜单中选择"工具",然后选择"红外线"来访问此功能。

手机的红外线功能可以让您通过红外线连接与另一部手机或 PC 机交换联系人信息、记事本数据、图片、录像片段以及铃声。红外端口位于手机的顶部(OT-C551/552)或者底部 (OT-C652)。。

发送数据

要发送数据,请选择记录,然后选择"发送"选项。发送数据之前无需启动红外线功能。

接收数据

接收数据前必须先启动红外线功能。将会有一条短信息提示您有数据发送过来;您必须按"**是**"软 按键来保存数据。

选择该选项后,屏幕上出现 🖾 图标。稍候红外线连接将自动断开 🕛。如果此时有来电,连接将 会中断。

要使用 PC 套件(请参见第 96 页), 必须先启动红外线功能让 PC 识别手机。安装 PC 套件时, 请参见相关说明以获得详细信息。

||.6 数据同步:远程同步())

此手机允许将手机中保存的数据(电话簿记录、记事本条目和待办事项清单)与 PC 同步,或通过移动 网络同步这些数据:

I. PC 同步:通过 Alcatel PC 套件,可以在手机和 PC 之间同步数据,请参见第 96 页。

2. **远程同步 (SyncML)**:如果用户是移动的,则可以通过移动网络同步数据,从而让用户可以访问 其最新的电话簿记录、记事本数据和待办事项清单。

数据同步有何优点?

- 借助同步功能,在丢失手机或更换手机后,您可以恢复备份数据(通过服务器的下载功能),以防 手机丢失和更换带来的数据丢失;
- 无需维护多个数据库: 您的 PC 和手机保存相同的信息, 一方中的信息发生变化, 另一方中的信息 会自动更新。

远程同步

默认同步是"最快同步"。在进行任何同步之前,都必须先设置服务器参数。

如果您经常使用红外线连接,建议您从键盘设置一个快捷方式(请参见第 55 页)。

1 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

65

可以按以下几种方式启动远程同步:

或每月。

1. 从"**工具**"中选择"远程同步", 然后选择"同步"。

2. 依次选择"电话簿/菜单/远程同步"(仅限于电话簿记录): 开始进行电话簿同步。 3. 依次选择"记事本/菜单/远程同步"(仅限于记事本记录): 开始进行记事本同步。 4. 依次选择"要办理/菜单/远程同步"(仅限于待办事项记录): 开始待办事项同步。 可以通过"设置"菜单(工具、远程同步、设置)更改 SyncML 参数:

- 同步类型 •最快(仅进行更新,默认同步 应用程序) 类型)、完整(进行完整的同步)、 后台 上传到服务器(手机中的所有 服务器 数据都上传到服务器中、这适 用于第一种同步)、从服务器下 载(使用保存在服务器上的所 有数据来更新,例如在丢失手 机后使用)。 计划 • 可以手动启动同步(默认),也 可以设定自动同步:每天、每周
- 电话簿、记事本、待办事项清单。 • 确定是否在后台执行自动同步。 •选择要使用的帐户,需要填写 以下参数:服务器名称、服务 器地址、用户名和密码。

	工具	
声编辑器		
自编铃声		
.⊒6.4ai		

- 语音图言
- 声控命令 • 闹铃清单

选择一种乐器 "菜单" 软按键:进入选项

选择"自编铃声"。然后按如下所示使用键盘:

||.7 铃声编辑器

||.7.| 自编铃声

ПK

- 删除音符
 - 键 | 至 7: 八度音阶的基本音符 (C、D、E、F、G、A,、B)

主菜单中选择"工具",然后选择"铃声编辑器"来访问此功能。

- B tuy 改变音长或休止符
- 改变八度音阶 #®)
- 添加休止符 n +
- #89- 添加升半音符号
- 11.7.2 录制
- 选择"录制"可录制您自己的声音。

对于这两种情况、都可以将声音用作铃声。如果您想听声音(编 辑或录制)的效果,请选择所需声音,然后按"菜单"软按键。

67

处于远程同步模式时,对其他功能的访问权都被锁定。如果您接听来电,则同步将结束。

||.8 语音留言

从主菜单中选择"工具",然后选择"语音留言"来访问此功能。

语音留言功能可以让您录制个人信息。要录制留言,请选择"语音留言",然后选择"存储",听到提示音后即可开始讲话。语音留言创建后,即可访问下列选项:

收听	• 收听已录制的语音留言。	标题	• 编辑留言的名称。
发送	• 通过 MMS 或红外线发送留言。	留言->铃声	• 将留言复制到声音收藏夹中(以
免提/审慎	• 在免提和审慎模式之间切换。		便通过 MMS 发送或用作铃声)。
		删除	• 删除选定的留言。

使用语音识别

在待机屏幕下长按 (键来启用 "**声控拨号**"。要使用语音识别,请按屏幕指示操作。 录制完毕,您可以"**收听**"、"**取代**"或"**删除**"所录制的语音识别。

||.|0 闹铃清单

从主菜单中选择"工具",然后选择"闹铃清单"来访问此功能。

您可以查看所有已设定的闹铃。如果已设定了闹铃或计时器,或闹铃设定为当天或第二天,待机屏 幕上会显示 图标。

11.9 语音识别

从主菜单中选择"工具",然后选择"声控拨号"来访问此功能。

使用语音识别功能,您只要说出某项菜单功能的名称即可实现对该功能的访问。

录制语音识别

要为某项菜单功能录制语音识别,请选择"**声控拨号**"和所需的功能,然后按屏幕指示操作。 录制有语音识别的功能会加上一个 灣 图标来标明。通过语音识别可访问 10 个功能。

69

2 记事本...

手机提供有高级记事本功能来帮助您管理日常活动安排。您还可以保存"要办理"清单。

查阅记事本

手机提供三种视图。您必须先选择对应的图标:

- 🗔 每天视图
- 🗔 每周视图
- 📅 每月视图
- "要办理"清单
- 5日 参数
- 可以按 📩 键滚动查看日期。
- 根据不同的视图,您可以查看、新建、修改或发送某项。
- ジ 可以通过 "Alcatel PC 套件"与计算机共享电话簿和记事本中的信息(请参见第 96 页)或者 用 SyncML 与远程服务器同步(同步功能)⁽¹⁾。

71

新建约会和设置闹铃

新建约会时("新建"选项)也可以启动闹铃。您可以根据约会时间来设置闹铃启动时间。

新建任务

按 🕑 键滚动至 ◆ 图标,并按 □< 键确认。选择"选择类型",然后再次按 □< 键确认,并输入要执行的任务类型("要办理"或拨打电话),然后输入任务目的。

远程同步

此清单可按截止日期或优先级顺序排列。方法是按 5℃ 键移动到 ◆ 图标, 然后按 □× 键确认。

您可以为已设置截止日期的任务设置闹铃。当输入的任务日期和时间到达时,此闹铃即会响铃。

配置记事本

记事本

按 🔁 键滚动至 🕕 图标可访问下列选项:

闹铃 • 设置闹铃响铃的默认时间,以"要办理" 便在约定时间到来之前响铃。

和第一天的开始时间。

• 设定年度第一周、周的第一天 删除

- 按优先级或截止日 期顺序安排任务。
- 删除所有任务或记事项,或Q
 删除已到期的事项。
- 您的约会和记事本中的"要办 理"可以通过网络数据库同步。
 () (请参见第 66 页)。

保密功能:

可以将您记事本中的数据保护起来(请参见第 59 页的"保密功能"选项)。

🕛 取决于网络运营商和产品。

◎ 取决于您的网络运营商。

按 □K 键可启动或关闭某项设置。按 C 可退出配置功能。

记事本附加功能

图形视图





每月视图

30 31

2002年12月

MTWTFSS

 2
 3
 44
 5
 6
 7
 8

 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15

 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22

23 24 25 26 27 28 29

(Î)

at l

- 已记录一次约会。
- 在此时间段内已记录两次或更多约会。
- 49 第几周。
- ▲ 在此时间段之前已记录约会。
- ▼ 在此时间段之后已记录约会。

毎月视图

蓝色背景	会议安排

- 白色背景 无会议安排
- 当前的日子、周和月份视图会闪烁。

3 WAP

13.1 访问 WAP 菜单^①

WAP(无线应用协议)是一种服务,它允许您访问移动互联网并从中获取天气预报、股票行情和交通状况等之类的信息。

- "**主页**", 在默认配置文件的主页上启动 WAP 浏览器。
- "书签", 允许访问您感兴趣的网站清单或向其中加入新的网站。
- "WAP 配置",列出配置文件。
- "输入地址", 允许您直接访问所输入 URL 地址对应的 WAP 网页。

13.2 设置手机上网参数⁽²⁾

从"WAP 配置"清单中选择一个配置文件后,按"菜单"软按键可访问下列功能选项:

启动	 无论是否已选定其他配置文件 	新建
	作为默认配置文件,均使用此 配置文件启动 WAP。	修改
选择	 选择当前配置文件作为默认配 置文件(如果已经选定,则此 	뻬际

选项不会显示出来)。

- 输入新配置文件的参数。
- •修改配置文件的参数。
- 删除选定的配置文件。

- 1 请向网络运营商查询是否提供此项服务。
- 2 请输入网络运营商提供的信息。

73

要"新建"或"修改"一个配置文件,您需要输入下列参数 ():

- 配置名称
- 主页
- IP 地址
- 配置类型: 连接模式 (安全、普通、http)
- 选择频道 - 确认

在"选择频道"选项中,您可以选择以下传输模式:GPRS/GSM、GPRS 或 GSM。



如果您选择 GPRS/GSM 传输模式,则 GPRS 模式不可用时,将启动 GSM 模式。

如果您选择 GPRS 传输模式,请选择一个 GPRS 频道,并填写下列参数 ⁽⁾:

- 验证(用户名和密码)
- APN

如果您选择 GSM 传输模式,请选择一个 GSM 频道,并填写下列参数 ⁽⁾:

- 用户名称
- 密码
- 电话
- 接入类型

如果您选择 GPRS/GSM 传输模式,请选择 GPRS 频道,然后选择 GSM 频道,并填写每个频道的必要参数 ⁽¹⁾.

13.3 直接接入/配置接入

从待机屏幕中,可选择"我的设置/更多设置.../Wap/GPRS/WAP 接入"更改访问模式:

- 直接访问: 从主菜单中启动 WAP 后, 直接进入默认 WAP 配置文件的主页。
- 访问配置:从主菜单中启动 WAP 后,可有下列选择:主页、书签、配置文件、输入地址。

13.4 GPRS 功能 ⁽¹⁾

您的手机具有一个高效的基于 GPRS 技术的高速调制解调器 ⁽¹⁾ 。利用它,您可以在 WAP 中更快速地 冲浪并且更快地发送 MMS。该服务可能会按所在国家当地收费标准收费(详细信息请咨询运营商)。

只有满足以下条件, 方可使用 GPRS 功能:

- 运营商提供该项服务;
- 您的订阅包括 GPRS 选项;
- 已对配置文件进行配置并选择了相应的频道(GPRS 或 GPRS/GSM)(请参见第 75 页)。GPRS 环境 激活后屏幕上会显示 GPRS 图标。

"请输入网络运营商提供的信息。

10 请向网络运营商查询是否提供此项服务。

75

13.5 WAP

启动 WAP 浏览器后,在阅读页面信息时,您可以通过选择屏幕左上角的 🏠 图标、按 "菜单"软 按键或是按 #∞~ 键(长按键)的其中一种方式访问以下各选项。

主页	• 直接访问主页。	转至地址	• 直接通过输入地址访问 WAP
书签	•访问您感兴趣的网站		网站。
	(已加入书签的网站)。	显示地址	•显示当前网页的 URL 地址。
提示收件箱	• 查阅通过 WAP 发送来的信息。	重新载入	• 刷新当前页面。
快照	•保存整个屏幕。	设置	• 自定义 WAP 访问模式。
保存内容	•保存图像或声音。	关于	•显示浏览器的版本。
发送地址	• 发送带有所访问网页 URL 地	历史记录	•显示以前访问过的 URL。
	址的短信息。	退出	• 结束 WAP 会话并返回待机
			屏墓。

77

4 多媒体收藏夹 Œ

要从待机屏幕访问"收藏夹",请向左或向右按浏览键 ◆ ⁰⁰,或按 oκ ,然后选择 **◎**》图标。使用 "收藏夹"功能,可以将手机中的所有录像片段和声音项目集中起来,不管这些项目是内置的、下载 的、录制的还是经过编辑的。

78

收藏夹的类型有三种:

- 📷:我的图片收藏夹,包括图像、图标、照片等等。
- 💼: 我的录像片段收藏夹,包括录像片段。
- 🔜: 我的声音收藏夹,包括声音和旋律。

在这三种类型中, 您均可以通过"新建文件夹"选项创建新的文件夹。

② 在浏览网页期间,任何时候您都可以长按 ⊂ 键退出 WAP 模式。

◎ 取决于您的网络运营商。

多媒体收藏夹	14.1 我的图片	14.2 我的录像片段
 我的图片 全部 影集 图片 图标 相框 我的录像片段 全部 已录的 疯狂的片段 录象片段 	 您可以选择一张图像或照片作为待机屏幕或开机 / 关机屏幕。您可以随时更换或通过 MMS 发送该图片,还可以使用"肖像"选项将其指定给电话簿中的某个联系人(请参见第 37 页)。 图像收藏夹由以下文件夹组成 ⁽¹⁾: ② 全部:包含所有文件夹中所有内置或创建的图像。 ፪ 影集:用于保存用相机拍摄的照片的默认文件夹。 ፪ 图片:包含不属于其他文件夹的全部图像。 逐 图标:包含图标和印戳等。 	 "我的录像片段"收藏夹包含以下文件夹 ⁽¹⁾: □ 全部,包含所有文件夹中所有创建和内置的项目 □ 已录的,包含已录制的录像片段 □ 疯狂的片段 □ 录象片段 ② 您可以用输入文件名头一个字母的方式搜索图像、声音或录像文件。
 我的声音 全部 铃声 疯狂的声音 已收录 自编 游戏和应用 内存容量 	444. 包含可以增强图像效果的图片框。 为了便于搜索,手机屏幕上会显示缩略图。要想一次一幅地查看图像,请选中一个图像,然后按"查阅"软按键。 然后,通过短按 键就可以在此视图中滚动浏览图像了。长按此键(或按"菜单"软按键,然后选择"幻灯片")将开始自动播放。	14.3 我的严重 您可以为开机/关机屏幕、来电、短信息提示或闹铃选择一个声音(请参见第 49 页)。 "我的声音"收藏夹包含以下文件夹 [⊕] : □? 全部,包含所有收藏夹文件夹中所有内置或创建的声音项目 ③? 铃声 ①.3 疯狂的声音 □.2 已收录或视频片段铃声(仅包括通过 "录制"功能录制的声音) Imm 自编(仅包括通过 "自编"功能制作的声音) ② DRM:通过数字版权管理功能,可以在保护相关版权的情况下播放声音和发布图片。

不能修改内置文件夹的名称。但在某些情况下,可以修改、删除及添加包含在这些文件夹中的 项目。

79

不能修改内置文件夹的名称。但在某些情况下,可以修改、删除及添加包含在这些文件夹中的 项目。

14.4 管理声音、图片和录像片段

根据所选的项目,您可以访问下列一些功能:

查阅	• 查看选中的图片。如果想查阅	铃声	•为来电铃声选择一个旋律。
	幻灯厅又件夹中的所有图厅,	修改	•修改声音或图像 ²² 。
-	り任堂风当削图万时按 — 。	下载	•访问书签网站,下载新的内容。
HX HT	• 收听选中的声音。	重新命名	• 重命名声音、图像或录像片段。
播放	•播放选中的录像片段。	记录组归类	• 将其个文件实中的图像移至另
发送①	•发送声音、图像或录像片段。		一个文件夹。
删除	 删除选中的图像、声音或录像 片段(不适用于内置项目)。 	新建文件夹	 可用来将同类的图像或声音集 中起来(例如: "假日"或
设置为	• - 将图像设置为待机屏幕、开		" 生日 ")。
	机/关机屏幕、指定给某个	删除文件夹	• 删除某个文件夹。
	 联系入。 将声音设置为铃声、开机/关机声音、指定给某个联系人。 将录像设置为屏幕保护或指定给某个联系人。 将录像铃声,选择一个带声音的录像作为铃声。 	重命名文件夹	• 重命名您创建的文件夹。
		清空文件夹	•清空文件夹中的内容。
		按大小 / 名称	• 按大小、字母或版权顺序对图
		按版权	像进行排序
		拍摄	• 直接访问" 拍照 "功能。

14.5 下载新的录像片段、图像和声音等

使用选项"**下载**",您可以进入保存在书签清单中的您感兴趣的网站,您还可以将新的项目保存在收 藏夹中。

14.6 格式和兼容性

与本手机兼容的音频、图像和录像格式有:

- 音频: AMR (.amr)⁽¹⁾、Midi (.mid)、AAC(取决于产品和服务的可用程度)
- 图像: JPEG (.jpg) ⁽²⁾、GIF (.gif)、PNG (.png)、BMP (.bmp)
- 录像: 3GP (.3gp) (H263 ⁽³⁾ + AMR ^(I) 或 MPEG-4 ⁽⁴⁾) MP4 (.mp4) (MPEG-4 ⁽⁴⁾)
- 您可以使用 PC 套件转换大的图像和声音文件, 使之与终端兼容。

14.7 游戏和应用

请参见第 92 页。

14.8 内存容量

请参见第 64 页。

- 🔍 不能转发标有 🖥 的文件。
- 2 仅适用于那些可以清除的自编铃声和图像。

81

(I) AMR-NB.

⁽²⁾ 渐变 Jpeg 图像文件除外。本手机使用 "Independent Jpeg Group" 编码。

⁽³⁾ H263 profile 0, level 10.

⁽⁴⁾ MPEG-4 simple visual profile, level 0.

5 照片 / 录像 / 全景 🕛

本手机配备有一个内置相机,您可以用它来拍摄照片、录制录像片段和创作全景照片,并可以对拍 摄下来的对象采用以下几种处理方式:

- 将其存储在您的"多媒体收藏夹"中;
- 将其通过多媒体短信息 (MMS) 发送给其他手机或电子邮件地址;
- 将其设为您手机的待机屏幕(请参见第 51 页);
- 将其指定给电话簿中的某个联系人(请参见第 37 页);
- 通过红外线连接功能将其传送到您的计算机中;
- 通过添加图片框、印戳等方式修饰您的照片(请参见第 90 页)。

15.1 访问

要从待机屏幕访问功能,请

- 按 🖻 键(横向 🛛 模式);
- 按 □< 键访问菜单, 然后选择 🗑 图标 (纵向模式)。

83

照片/录像 • 拍照 • 拍摄录像 • 全量

• 我的图片

- 全部
- 影集
 图片
- 图标
- 相框
- 我的录像片段
- 全部
 已录的
- 疯狂的片段
- 录象片段

取决于产品和网络运营商。

两种格式可用: VGA 和 128 × 160

- 30 秒,可以通过红外线连接功能或电子邮件传输 ()。

6 自拍⁽²⁾:您可以为自己拍照。

有2种录像片段长度可供选择:

- 10 秒, 可以通过 MMS 发送。

15.2.2 拍摄带有声音的照片

15.3 录像片段

15.2 照片

访问此功能。

15.2.1 拍照

如果翻盖是打开的,按下(照相机图标)键来拍摄照片或 录像。

从待机屏幕, 按 键(位于手机的左侧)或通过"相机"菜单来

手机屏幕作为取景器。用取景器对好拍照对象或景物的位置后,

为照片添加注释可以增添照片的生气。方法是拍照时用长按 🖻 键

按 ○K 或 座 键即可拍照。镜头位于手机背面,请不要触摸它。

或 □< 键。松开键后,录制即终止。按 ⊂ 返回拍照屏幕。

如果合上翻盖、照相机仍保持启动状态。

⁽¹⁾ OT-C652 中没有全景功能。

② 取决于产品和网络运营商。

(1)

录像片段设置(直接访问):



|5.3.| 取景模式

进入"**录像片段**"功能后,您就处于取景模式了。将手机屏幕用作取景器,按"**菜单**"软按键可以 设置白平衡、启动或取消声音、选择颜色、访问视频收藏夹或"**相机**"及更改默认文件夹。

85

内存空间

一个 10 秒钟的录像片段占用大约 100 kB 的内存空间。

15.3.2 录制模式

设定好各项设置后,您可以按 □< 键开始录制您的录像片段;手机会发出一声短促的蜂鸣声。

录制期间,您可以使用 📥 键和 🔻 键放大或缩小图像。

处于有声录制模式时,您无法接到任何电话或短信息。 处于无声录制模式时,如果您接听电话,录制将结束,并且录制内容将丢失。

15.3.3 播放模式

录制录像片段序列后,可按 □< 键播放录像片段,选择存储、播放、发送、保存并发送、放弃片段, 将其指定给(设置为)某个联系人或待机屏幕,以及选择另一个文件夹(默认文件夹)来保存您的 录像片段。

15.4 全景 (2)

您可以将两张或三张的一组照片合并起来,组成一张全景照片。为了获得最佳效果,请确保创作全 景照片时,照片稍微有些重叠部分。拍摄第一张照片后,转动镜头,拍摄第二张照片,然后以同样 方法拍摄第三张照片。只能在横向模式下创作全景照片。

() OT-C652 中不可用。

15.5 设置(照片、录像和全景)

15.5.1 拍照前,可以调整许多设置。





◆ : 放大 / 缩小 (用于横向)

从拍照屏幕,按"菜单"软按键进入下列选项:

图像尺寸

在选项清单中选择 "图像尺寸" 或按 # @ - 键, 直到达到您需要的尺寸: VGA (640x480)、XL (360x640)、 L(128x160)、M(64x64)及S(32x32)。

拍摄模式

在选项清单中选择"拍摄模式"或者按 #@ 键,选择下列模式中的一种:

单一模式:单张照片;这是默认模式。

图片框

选择将放置在照片上的图片框。您也可以在"修改"功能中找到此选项(请参见第 90 页)。

0) 全景形式中不可用。

⁽²⁾ OT-C652 中没有相机和侧按键。

87

质量

在选项清单中选择"**质量**",或按 □ ∞、 ≥ ∞ 、 ∋ ∞ 键直接访问: 900:经济质量:所占内存空间最小

^{\$10}:标准质量:尺寸和质量间的折衷

🛄 : 高质量: 最优质量, 可发送给 PC

警告:质量越高,占用的内存就越多。例如,您可以保存以下数量的照片:

	高质量	经济质量
VGA	10 张*	20 张*
128 x 160	146 张*	340 张*

计时器

按下 □ < 后, 等 10 秒钟后才会真正拍照。拍照时, 手机会发出声音。

白平衡

按"菜单"功能键后,有5种设置可供选择:

自动: 手机将自动调整设置(手机屏幕上不出现任何图标)

◎ 晴天

② 多云

🧯 夜晚:选中后,会增加曝光时间以获得锐度较高的照片

□ 室内 / 人造光

彩色

您可以选择颜色效果。从拍照屏幕按 🛚 🗤 键可以直接访问此选项。

从拍照屏幕上可以直接访问的其他选项

曝光度:用浏览键调整照片对比度: 《:减少曝光量, ▶:增加曝光量。

字体缩放 ◎:用 韋 浏览键进行缩放: ▲:放大, ▼:缩小(纵向)。对于横向,请使用 4 键 或侧按键 +/-。

您还可以访问录像、全景照片、更改默认文件夹以及保存照片。

15.5.2 拍照完成后可用的选项

拍摄照片或动画后,可以发送照片,保存并发送照片,保存、放弃、修改照片(请参见下文),为 其关联声音,访问图片收藏夹,或将其指定给(设置为)某个联系人或待机屏幕等。

照片拍好后,您便可以用 🔶 键旋转图像或用 🝷 键缩小图像尺寸(适用于某些格式)。

15.5.3 修改图像

访问"**多媒体收藏夹**"或"相机"菜单 ལ,然后选择"修改"。您可以缩放图像尺寸,为其添加印戳或 添加图片框。www.myonetouch.com 上提供有更多图片框

◎ 缩放不可用于 VGA 和 XL 格式。

⁽²⁾ 此手机中的多媒体内容(旋律、图像、图片等)仅限个人使用,不得用于商业目的。违反者将 受到起诉。

* 这些估计值仅供参考(适用于具有 | MB 内存的手机)。

89

15.6 Jeshare

此专用功能让您只需按三次 健即可发送包含照片和声音或录像的 MMS:

② 按 ☎ 键选择相机模式;

Share 按 @ 键将其发送至 "我喜欢的"。

🦻 请慎用相机。尊重他人并遵守本国法律。

您的 Alcatel 手机中可能已存在 ⁽¹⁾ 某些 Java[™] 应用程序和游戏。您还可以从其他服务提供商处下载新 的应用程序和游戏 ⁽²⁾。

使用"**游戏和应用**"菜单可以管理手机上安装的 Java™ 应用程序。该菜单包括三个目录和一个配置 文件夹:

全部:包含所有应用程序和游戏。

深 游戏:包含游戏。

- **廖 应用**:包含其他应用程序。
- **经** 设置:包含声音、背景灯和网络设置。
- |6.| 启动应用程序
- 选择应用程序。按 □κ "启动"。

◎ 取决于所在国家 / 地区或网络运营商。

⁽²⁾ 需要访问 WAP 服务 (请参见第 74 页)。

91

- 16.2 可用功能选项
- **启动** 启动应用程序。
- 信息 显示应用程序的有关信息。
- 下载 下载应用程序。
- 删除 ●删除应用程序。如果删除了手机上预装的某个应用程序,可以采取以下操作:
 -从 www.tcl-ta.com 服务器上再次下载该应用程序。
 -从运营商网站中再次下载该应用程序。有关详细信息,请与运营商联系。
 但是,某些应用程序无法重新下载。
- **归类** 归类到 "游戏" 或 "应用" 中。

16.3 下载应用程序

您可以采用 2 种方法下载新的 Java™ 应用程序:

- 在"**游戏和应用**"菜单中,选择"**下载**"软按键。将显示专门用于应用程序下载的可用 WAP 书 签列表。选择适当的书签,以转至所需的 WAP 页面。

- 或者,从待机屏幕选择"WAP",然后选择"**书签**",再选择"**我的一键通**"。

下载的应用程序可以保存在"游戏"文件夹中,也可以保存在"应用程序"文件夹中。

16.4 Java[™] Push 技术

取决于服务商 / 运营商,您的手机或许可以接收 Java™ "Push"信息,这些信息会邀请您访问它们推荐的新应用程序。

16.5 设置

- 声音 开启或关闭所有应用程序的声音。
- 背景灯 打开或关闭背景灯。
- 接入网络 网络 列出"游戏和应用程序"可用的网络配置文件。此列表包括当前 WAP 配置文件和 用于"游戏和应用程序"的特定配置文件。要选择某个配置文件,请转至该列表,按 □< 并选择"确认"。要修改"游戏和应用程序"的特定配置文件,请转至该列表,按 □< 并选择"修改"。要创建配置文件,请转至该列表,按 □< 并选择"新建"。相关的 可用选项,请参见第 74 页。
- 内存容量 查看可用内存。应用程序使用共享内存(请参见第 64 页)。

应用程序在运行时

- 短按 c 键: 暂停
- 长按 C 键: 退出应用程序

网络访问授权:某些应用程序需要具备网络访问权限或可以发送 SMS。在这种情况下,用浏览键 룩 选择所需的授权配置文件,按 🖛 ,验证所做选择,然后按 "确认"验证所有选项。

() 要了解不同 WAP 服务的可用性、价位及收费情况,请与网络运营商和/或 WAP 服务提供商联系。

93

免责声明

下载或运行应用程序不会损害或改变任何已安装在手机中的支持 Java™ 技术的软件。

对购买此手机时所有未嵌入的应用程序以及后来使用的应用程序, T&A Mobile Phones Limited 及其子公司概不承担任何责任且拒绝提供任何担保。

购买人独自承担手机或应用程序/软件丢失、损坏或出现故障的风险,并且通常要承担由于使用上述应用程序/软件而导致的任何损失或后果。在更换或修理此手机时,由于技术原因如果导致上述应用程序/软件或后来设置的功能丢失,手机所有者应重复相关操作,再次进行下载或设置。在不产生任何费用的情况下,如果无法重复或执行相关操作,T&A Mobile Phones Limited 及其子公司概不提供任何担保也不承担任何责任。

7 充分利用手机

17.1 T&A Mobile Phones 的"我的一键通"服务

在 "Alcatel" 网站上, 您可以找到所有能够充分利用本手机的服务。

请访问"www.tcl-ta.com", 或选择手机上的"我的一键通"选项。进入此功能的方法是, 从待机屏幕选择"服务"或"我的设置/铃声"或"多媒体收藏夹/我的图片/下载"。

17.2 Alcatel PC 套件

取决于您的手机型号,包装盒内可能会提供 Alcatel 一键通 PC 套件。如果没有该套件,您可以从 "Alcatel" 网站免费下载。该 PC 套件包括:

- 多媒体演播室:
- 定制手机的声音、旋律、图像、动画及录像片段。
- 将用手机拍摄的照片和录像片段传送到 PC 上。
- One Touch Sync:
- 使手机与下列程序同步: MS Outlook 98 / 2000 / 2002 / 2003、Outlook Express 5.0 / 6.0、 Lotus Notes 4.6 / 5.0 / 6.0 / 6.5、Lotus Organiser 5.0 / 6.0

96

- 数据连接向导:
- 通过手机使 PC 连接互联网。

支持的操作系统

- Windows 2000 (配有 Service Pack 4 (SP4) 或更高版本)
- Windows XP(配有 Service Pack I (SPI) 或更高版本)

8 拉丁文输入模式 / 字符表 [□]

编写短信息或电子邮件的方法有下列两种:

• 正常输入

• 使用 T9 模式的联想输入

正常输入

使用这种模式时,通过选择与某个键相关的一组字符中的某个字母来输入文字。多次按键直至所需 字母突出显示。

松开键后、突出显示的字符就插入文字中。



联想输入T9 模式

这种模式会加快编写文字的速度。

编写字的方法是按 ឧ 🔤 和 ອ 🖞 之间的某个键。按一次键后,每按一个键,字都会相应更改。继续按键,字会不断变化。

例如:对于"Tomorrow"这个字,按下列键:

 $\texttt{B}_{tuv}, \texttt{G}_{0}^{mn}, \texttt{G}_{0}^{mn} = \mathsf{Too} -> \texttt{G}_{0}^{mn} -> \mathsf{tomorrow}$

Ⅲ 05:02 Rb ⊛ux all	105:02 Rb 参ux al 下の 短信息
Tomor	Tomorrow
选项 🖃 返回	选项 🖃 返回

按下"菜单"软按键,你可以在任何时候访问以下选项:在正常/联想/T9输入法之间切换("正常 输入/拉丁辅助"),进入符号表("符号"),进入数字表("添加号码"),启用 T9 帮助("T9 帮助"), 查看可选语言列表("语言"),向用户数据库中添加字词("我的字库"),选择是否完成字词("启 用/取消完成字词")和是否完成句子("完成短语")的输入。

◎ 对于中文、阿拉伯、斯拉夫等这些特殊语言,请参见专门的输入手册。





99

	大写拉丁字母	小写拉丁字母
Ισο	.,-?!'@:1	.,-?!'@:1
≥ apc	A B C 2 Ã Ä Å Æ Ç	a b c 2 ã ä å æ ç
∋ def	DEF3ÈÉĘĐ	d e f 3 è é ě ę đ
🛏 ghi	G H I 4 Ğ Ģ Î Ï Ī	g h i 4 ğ ģ î ï ī
5 jki	J K L 5 Ķ Ĺ Ļ Ł	j k l 5 ķ ĺ ļ ł
6 ^{mn}	ΜΝΟ6ÑŅÕÖØ	m n o 6 ñ ņ õ ö ø
7 pq rs	P Q R S 7 Ř Ŕ Ş Š	p q r s 7 ß ŕ ş š
8 tuv	T U V 8 Ț Ť Ù Ú Ü	t u v 8 ț ť ù ú ü
9 yz	W X Y Z 9 Ý Ź Ż Ž	w x y z 9 ý ź ż ž

此为通用字符表。并没有显示所有可用字符。候选字母可能会根据语言的不同而改变。

符号表

长按 #@ 键可显示符号表;光标会出现在符号表的中央。使用浏览键可移动光标。



9 手机保修

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,本公司将严格执行国家的 有关规定,详情参阅"移动电话商品修理更换退货责任规定"。

实施保修条款时,您应将所有手机缺陷立即通知您的手机经销商或是任何一家由本公司认可的维修中心,并出具 您购买时提供给您的发票和保修卡。

I、产品在三包有效期内出现国家规定的《移动电话机商品性能故障表》所列故障的 ALCATEL 移动电话主机可享 受在购买之日起一年内保修的权利,电池可享受在购买之日起六个月内保修的权利,充电器可享受在购买之日起 一年内保修的权利。

2、产品在三包有效期内出现国家规定的《移动电话机商品性能故障表》所列故障的本公司赠送的礼品,如:移动电话主机、电池、充电器、外接有线耳机和数据接口卡同样享受国家三包规定的保修权利,详见《实施三包的移动电话机商品目录》,由销售单位开展的赠品活动,按国家规定由销售单位承担三包责任。

3、产品在三包有效期内,用户须出具购机发票和有效三包凭证才能享受包退、包换、保修的权利;若用户无法出 具有效的三包凭证和购机发票,则依照出厂日期后的第 90 日为三包期的起始日期。

4、参照国家"移动电话商品修理更换退货责任规定",产品出现国家规定的《移动电话机商品性能故障表》所列 故障的,七天内可选择退换,第八天至第十五天内可选择换修,符合换货条件的按规定给予更换。

5、保修说明:保修服务只限正常使用下有效。一切人为损坏及以下条款均不在免费保修范围内。但我公司提供维修服务.并收取适当的费用。

-) 不遵守使用说明或安装注意事项;
- 2) 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;

3)由于使用者或第三者的疏忽、过失、滥用、误用或灾祸等造成的移动电话损坏(如:食物液体沾渍、手机进

液、外力作用、外围部件的刮痕、划伤和损坏等);

4)用户自行拆机,非经本公司认可之维修和改装(如:改频、安装、调整或任何不正确改变所造成的损坏);

5)使用非厂家认可的配件,未依说明书使用、维护、保养,因运输及其它意外而造成移动电话损坏;

- 6) 不正确或不正当的操作使用所造成的移动电话故障或损坏;
- 7)移动电话外表的各种标签、各类零件(如按钮),自耗零件和因使用而造成移动电话外表的磨损
- 8) 超过三包有效期的:
- 9) 无三包凭证及有效发票的,但能够证明该移动电话机商品在三包有效期内的除外;

10) 三包凭证上的内容与商品实物标识不符或者涂改的。

- 6、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,则不再享受保修。
- 7、以上条款的最终解释权归属本公司。

101

20 手机配件⁽¹⁾

Alcatel 最新一代 GSM 移动电话提供有内置的免提功能,可使您在一定距离范围内使用手机,例如在通话时将手机放在桌子上。如果您不希望外人听到您的通话内容,您也可戴着耳机接听电话。



请仅使用与本手机型号兼容的 Alcatel 电池、充电器及配件。

2 故障排除

联系售后服务前,建议您先查阅下表,看是否能够获得解决办法:

- 建议您出故障时关闭手机以优化其性能。
- 建议您将电池充满 (IIII) 以获得良好效果。
- 避免在您的手机内存储大量数据,这将影响其性能。

同时请进行以下检查:

手机不能开机

- 按住 🜒 键直至屏幕有显示
- 检查电池电量
- 检查电池接头, 取下并重装电池, 然后再次开机

手机几分钟内无任何反应

- 按 💿 键
- 取出电池后重新插入, 然后开机

屏幕无法阅读

- 清洁屏幕
- 按照推荐的使用条件使用手机

手机自动关机

• 检查键盘是否在不使用手机时被锁定

• 检查电池电量

- 手机待机时间很短
- 确保电池完全充电(至少3个小时)
- 部分充电后,手机电量指示可能并不准确。拔下充电器后,请至少等待 20 分钟,以便手机电量指示正确显示

手机不能正常充电

- 确保电池没有完全放电。手机充电指示要持续数分钟后才开始闪烁,并伴有轻微的鸣笛声
- 确保在正常条件下 (0 °C +40 °C) 充电
- 确保电池已正确插入。插入电池之后才能插充电器
- 确保使用 Alcatel 电池和充电器
- 若在国外, 检查电流是否兼容

103

手机无法与网络连接

- 尝试换个地点进行连接
- 向运营商核实网络覆盖范围
- 向运营商核实您的 SIM 卡是否有效
- 尝试手动选择有效网络(请参见第59页)
- 若网络太忙,尝试稍后再进行连接

SIM 卡错误

- 确保 SIM 卡已正确插入(请参见第 15 页)
- 向运营商核实您的 SIM 卡是否为 3V 兼容的 SIM 卡: 旧式 5V SIM 卡不能再使用
- 确保 SIM 卡上的芯片未损坏或有划痕

无法拨出电话

- 确保您拨打的是有效号码,再按〔键
- 若要拨打国际电话,请检查国家代码和区号是否正确
- 确保手机已连接到网络,并且网络没有太忙或无效
- 向运营商核实您的网络申请情况(信用额度、SIM 卡有效性等)
- 确保您未禁止拨出电话(请参见第 27 页)

无法接听来电

- 确保手机已开机并连接到网络(检查网络是否太忙或无效)
- 向运营商核实您的网络申请情况(信用额度、SIM 卡有效性等)
- 确保您未转移来电(请参见第27页)
- 确保您未禁止某些电话

接听来电时,屏幕不显示来电者姓名

- 向运营商核实您是否已申请此服务
- 来电者已隐藏其电话号码

通话音质不太好

- 通话过程中可以按 韋 键调节音量
- 检查无线电接收图标级别 💵

无法使用本手册中描述的功能

- 向运营商核实,确保您已申请该项服务
- 确保此功能无需使用某个 Alcatel 配件。

从电话簿选择号码后,该号码不能拨出

• 确保您已将该号码正确记入电话簿中

• 在拨打国际电话时确保您已经加拨了国家 / 地区代码

无法在电话簿中新建记录

- 确保 SIM 卡电话簿未满:删除部分记录或将记录存储到手机电话簿(如工作或私人电话簿)中
- 检查"禁止功能"的"来话禁止"选项、确保"SIM 电话簿除外"功能未启动

来电者无法在我的语音信箱上留言

• 请向网络运营商查询是否提供此项服务

无法收听语音信箱

- 确保将网络运营商的语音信箱号码正确输入"本手机号码"中
- 若网络正忙,请稍后再试

无法发送和接收 MMS 和 Vox MMS 短信息

- 检查手机内存是否已满
- 向运营商查询是否提供此项服务,并检查 MMS 参数是否正确(请参见第 44 页)
- 向运营商查询服务器中心号码或 MMS 配置文件
- 服务中心可能太忙, 请稍后再试

待机屏幕上显示 🔤 待机屏幕上显示图标

• SIM 卡上储存的短信息太多: 请删除部分短信息或将其存入手机内存中

屏幕上显示 << - >> 图标

• 您位干网络覆盖范围之外

连续 3 次输入错误的 PIN 码

• 与网络运营商联系,索取 PUK 码 (个人解锁密钥)

无法将手机与电脑连接

- 请先安装 Alcatel 的所有 PC 套件
- 使用"安装连接"并进行安装
- 若使用红外端口, 请检查它是否正确启动(请参见第65页)
- 若经常使用红外线连接,建议您设置一个从键盘访问此功能的快捷方式(请参见第55页)。
- 检查您的电脑是否满足安装 Alcatel PC 套件的要求

105



阿尔卡特标识和阿尔卡特公司名称是阿尔卡特商标,并根据 许可被 "T&A Mobile Phones Limited"使用。

保留所有权利, © 版权2005 T&A Mobile Phones Limited

T&A Mobile Phones Limited 有权从客户利益出发更改其 产品材料或技术规范, 恕不事先通告。

简体中文 - 3DSII166AWAA