

KG928 | 用户手册 - 简体中文 |

Printed in China

P/N : MMBB0204405(1.0)

| KG928 | 用户手册 - 简体中文



简体中文



| KG928 | 用户手册 - 简体中文

我们应让用户知道。因手机软件和服务提供商的不同，本手册中的内容可能与手机中的实际显示有一定出入。

| KG928 | 用 户 手 册

- 简体中文



内容

产品介绍	5	常规功能	25	电话本	39
安全措施	6	拨打电话		查找	
安全及有效使用指南	7	调节音量		添加	
手机部件	12	接听电话		群组	40
打开视图		输入文本	26	快速拨号	
显示信息	16	选择功能和选项	30	本手机号码	
屏幕上的图标		呼叫中菜单	31	名片	
开始	18	呼叫期间		设定	41
安装SIM卡和手机电池		多方通话	32	公文包	42
给电池充电	19	功能表	34	日程表	
断开充电器	20	我的游戏	37	新增	
存储卡		我的游戏		查看日程表	
插入存储卡	21	上网设定		删除已过日程	
拔出存储卡				全部删除	
存储卡格式化	22			转到日期	
存储卡适配器	23			设定闹铃类型	
将外部存储卡连接到您的计算机	24			备忘录	43

多媒体	44	收件箱	57	我的游戏	65
照相	45	邮箱	58	外置内存	
摄像	46	草稿箱			
照在相框中	47	发件箱	59	显示	66
语音备忘录		收听语音邮件		墙纸	
记录		小区广播		预安装	
查看列表	49	读取	60	我的图片	
MP3		栏目		问候语	
MP3播放器	50	模板		背景灯时间	
播放列表	51	常用短语		亮度	
设定		多媒体模板		网络名称	
相册	52	设定	61		
视频		文本信息		情景模式	67
设定	53	多媒体信息		启动	
照相		电子邮件	62	更改	
摄像		语音邮件中心	63	重命名	68
		小区广播		工具	69
信息	54	Push信息		收藏夹	
新信息		我的资料	64	闹钟	
写文本信息		图片		蓝牙	69
写多媒体信息	55	声音		我的设备	70
编辑邮件	56			免提设备	

内容

设定	70
支持服务	
连接	
计算器	71
单位转换器	
世界时间	
SIM服务	
浏览器	72
主页	
书签	
转到URL	73
设定	
上网设定	
缓存	74
Cookie	
清除缓存	75
清除cookies	
保密设定	

通话记录	76
未接来电	
已接来电	
拨出电话	
全部通话	
删除最近呼叫	
通话计费	
通话计时	
通话费用	77
设定	
GPRS信息	
浏览计时	
数据量	
设定	78
日期和时间	
日期设定	
时间设定	
Language	
呼叫	
呼叫转接	

接听模式	79
发送号码	
呼叫等待	80
分钟提示	
自动重拨	
保密设定	
需要PIN码	
手机锁	
自动锁键盘	81
呼叫限制	
固定拨号	
更改密码	82
网络设定	
网络选择	
频段选择	
GPRS 设定	83
开机	
需要时	
内存状态	
恢复初始设定	
附件	84
技术数据	86

产品介绍

恭喜您购买了先进精巧,采用最新数码通信技术的KG928移动电话。



本用户手册包括重要的手机使用和操作信息。请仔细阅读以使您的手机发挥最佳性能,防止手机损坏和不正当使用。本手册未明确认可的任何更改和修改可使手机的保修失效。

安全措施

请阅读以下简单的准则。违反这些规定可能造成危险或者触犯法律。本手册中给出了进一步的详细信息。

警告!

- 在飞机上, 必须关闭手机。
- 开车时请不要手持手机。
- 在加油站, 燃料仓库, 化工厂或爆破活动附近请关机。
- 为了您的安全, 请只使用原厂电池和充电器。
- 手机在充电时, 不要用湿手拿起手机。这可能会导致电击或使您的手机严重受损。
- 请将手机放在儿童接触不到的安全地方, 以防止它的可拆部件使儿童造成窒息危险。

小心!

- 在任何有特殊规定的场所请关机。例如: 在医院内请关机, 因为手机会对心脏起搏器和助听器电子医疗设备造成干扰。
- 并非所有蜂窝网络都支持紧急呼叫。因此您不可以只依靠手机作为紧急时刻的通信工具, 例如: 紧急医疗救护。
- 手机可能对电视, 收音机, 电脑等造成轻微干扰。
- 废旧电池应按相关法规进行适当处理。
- 切勿拆除手机或电池。
- 要在关机状态下插/拔SD卡。

安全及有效使用指南

辐射波照射和吸收比率(SAR)信息

该款KG928型移动电话的设计完全遵循了辐射波照射的相关安全要求。该要求基于科学的指导原则,包括用于确保所有人(无论年龄和健康状况)安全的辐射允许限度。

- 辐射波照射指导原则采用了一种称为吸收比率(或SAR)的测量单位。进行SAR测试时,手机将使用一种标准化的方法,在所有可用的频段上以其最高测定能量级发射频率。
- 虽然各种型号LG手机的SAR级可能不尽相同,但它们均是遵循辐射波暴露的相关规定设计制造而成。
- 国际非电离辐射保护委员会(ICNIRP)所规定的SAR界限是在十(10)克人体组织上平均为2W/kg。
- 经DASY4测试表明,此型号手机在手持使用时SAR的最大值为0.636W/kg(10克)。
- 各国/地区政府所采用的SAR数据信息是由电气和电子工程师协会(IEEE)评估制定,其标准是在一(1)克人体组织上平均为1.6W/kg(例如美国,加拿大,澳大利亚和台湾)。

产品的保养与维护

警告!

请仅使用经过认可且与特定手机型号相符的电池,充电器和配件。使用其它类型的配件将可能终止该手机的相关证明或担保,甚至可能造成危险。

- 请勿擅自拆装手机。(如需任何维修,请将其交给具备相关资格的服务技术人员。)
- 手机应远离诸如电视机,收音机或个人计算机等电器设备。
- 切勿将手机置于散热设备或炊具附近。
- 切勿抛掷手机。
- 切勿对手机造成任何机械振动或震荡。
- 手机套或乙烯基外包装均有可能对手机表面造成损伤。
- 请勿使用刺激性的化学药品(如酒精,苯,稀释剂等)或清洁剂来清洁手机。这存在引发火灾的危险。
- 切勿将手机置于过度烟尘环境中。
- 切勿将手机靠近信用卡或交通票卡;这有可能影响磁条中存储的信息。

安全及有效使用指南

- 切勿以尖锐物体接触屏幕;否则将对手机造成损伤。
- 切勿将手机置于液体或潮湿的环境中。
- 谨慎使用诸如耳机等手机配件。
- 如果将手机放在口袋或手提包时没有盖上手机插孔(电源插销),则金属物件(如硬币,回形针或钢笔)会使手机短路。请在不使用时始终盖好插孔。
- 千万不要将手机放在微波炉上,否则会造成电池爆炸。
- 只有授权人员才能对手机及其配件进行维修。安装不当或非法维修可能会发生意外,并因此使保修失效。
- 如果天线损坏,请勿使用手机。如果损坏的天线接触皮肤,则会导致皮肤轻度灼伤。请联系 LG 授权维修中心,以便更换损坏的天线。
- 手机标签包含有用于客户支持目的的重要信息。不要将其撕掉。

有效的手机操作

要以最少的耗电量发挥手机的最佳性能,请您注意以下事项:

- 通话时请握住手机。直接向话筒中说话,天线朝上,并且手机应位于肩部之上。如果天线可以伸缩,则在通话时应拉出天线。
- 使用手机时请勿握住天线,因为这样不仅会影响通话质量,还将增加手机工作时的耗电量,从而缩短通话和待机时间。如果您的手机支持红外线,切勿将红外线对准人的眼睛。

电器设备

所有无线电话均会造成干扰,这可能会影响电器设备的性能。

- 在未经允许的情况下,不要在医疗设备附近使用手机。请避免将手机放在心脏起搏器上,例如:胸前的口袋内。
- 手机可能会对某些助听器造成干扰。

- 微弱的干扰可能会影响电视,收音机,个人计算机等。
- 不要折弯,刮擦或将其暴露在静电下。

行车安全

查阅有关在驾驶时使用手机的本地法律法规。

- 请勿在驾驶时使用手持电话。
- 驾驶时应全神贯注。
- 如有条件,可使用免提装置。
- 如驾驶条件不允许,请将车停在路边或空地旁,然后再拨打或接听电话。
- 射频能量可能影响机动车辆内的某些电子系统,例如车载音响,安全设备等。
- 在驾车时,不要将手机或免提装置放在靠近安全气囊的地方。如果无线装置安装不当,则在安全气囊弹出时,您可能会受到严重创伤。

若您在户外听音乐时请您将音量调节适当,确保您能掌握周围环境和动态,特别在您过马路时应特别注意。

防止损伤您的听力

长时间高分贝的音量会损伤您的听力。所以我们建议您不要贴近耳边调节听筒的音量。注意将音乐及通话音量调节适当。

爆破现场

切勿在引爆过程中使用手机。请遵守相关限制,并按照规定行事。

潜在的爆炸性环境

- 切勿在加油站使用手机。切勿将手机靠近燃料或化学物品。
- 如车辆上携带有移动电话或其配件,请勿在车厢里装载或运输可燃性气体,液体或易爆物品。

安全及有效使用指南

在飞机上

无线设备可能对飞机通讯造成干扰。

- 请在登机前关闭移动电话。
- 未经乘务人员允许,请勿擅自使用手机。

电池信息及保养

- 您无需在充电前对电池进行完全放电。与其它电池系统不同,该手机电池不存在影响电池性能的记忆效应。
- 请仅使用LG电池和充电器。LG充电器根据电池而设计,可最大程度地延长电池使用寿命。
- 切勿拆卸电池,造成电池短路。
- 保持电池组上金属触点的干净清洁。
- 电池无法再使用时,请更换电池组。电池组在更换前一般可以反复充电数千次。
- 如果电池已经使用很长一段时间,请对电池再次进行充电以保持最佳使用状态。

- 切勿将电池充电器直接暴露在阳光下,或置于诸如浴室之类的过度潮湿环境中。
- 切勿将电池置于高温或寒冷的环境中,这将影响损害电池的性能。

存储卡信息及保养

- 请在手机关机时插入/取出存储卡,如果您在写入应用程序时取出存储卡,可能会损坏存储卡。
- 如果无法修复损坏的部分,请格式化存储卡。
- 存储卡无法用于记录版权保护数据。
- 请不要在备忘录区域中强行写入。
- 请用盒子携带和保存存储卡。
- 请不要弄湿存储卡。
- 请不要将存储卡置于极热环境中。
- 请不要拆卸或修改存储卡。

网络服务

- 本用户手册中所述的服务和功能视网络类型或预订情况而定。因此，您的手机中并非所有菜单均可用。有关预订服务和功能的更多信息，请联系您的网络运营商。

儿童准则

- 请确保将显示屏保护薄及所有其它薄片卸下并适当弃置。由于儿童有可能吸入或吞下这些薄片，请将其置于儿童无法接触的地方。

手机部件

打开视图

前视图





发送键

- 拨打电话或接听来电。
- **在待机模式下:** 显示最近的拨出电话,已接来电和未接来电。

结束/开/关机键

- 开机/关机(长按)
- 结束通话或拒接来电。

确认键

- 选择菜单选项并确认操作。

清除/取消键

- 每按一下删除一个字符。
- 按住此键清除所有输入内容。
- 使用此键返回上一屏幕。

数字键

- **在待机模式下:** 输入号码以便拨号。长按
 - ① - 国际电话
 - ① - 激活语音邮件中心菜单
 - ② 至 ⑨ - 快速拨号
- **在编辑模式下:** 输入数字和字符。

导航键

- **在待机模式下**



短按: 电话本姓名列表



短按: 列出收藏夹



短按: 列出情景模式

长按: 激活/取消振动模式

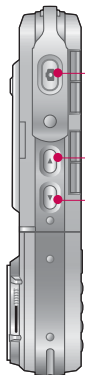


短按: 列出信息/语音邮件/日程表/闹钟

- **在菜单中:** 上拉与下拉

手机部件

左视图

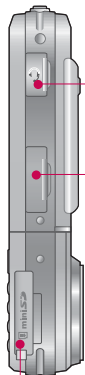


侧相机键

侧按键

- 在菜单中：上拉与下拉
- 通话时：听筒音量
- 待机时：可调节按键音量

右视图



耳机插口

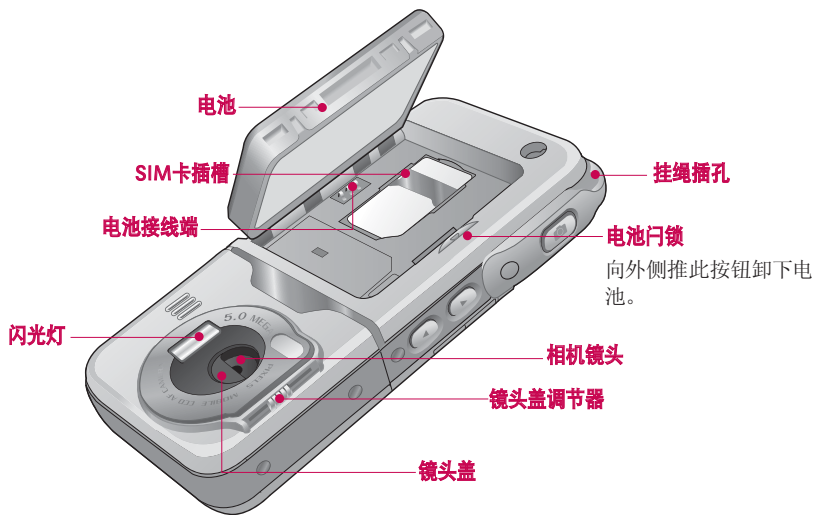
电缆接口/电池充电接口

注意

- ▶ 连接 USB 电缆时请确保手机开机并处于待机模式。

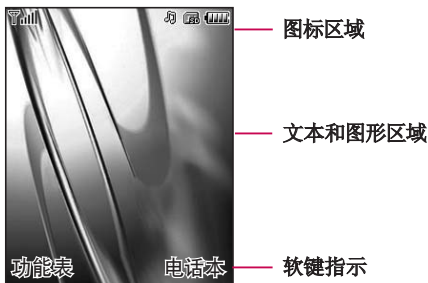
存储卡插槽

背视图



手机部件

显示信息



区域	说明
第一行	显示不同图标。
中间各行	显示信息,说明以及输入的任何信息,要拨打的号码等。
最后一行	显示当前给两个软键指定的功能

手机屏幕会显示很多图标,具体描述如下:

屏幕上的图标

图标/指示器	描述
	表示网络信号的强度。
	通话连接成功。
	您正在使用漫游服务。
	闹铃已设定并启动。
	收到文本信息。
	收到语音信息。
	情景模式中的振动功能。
	情景模式中的私人功能。
	情景模式中的大声功能。
	情景模式中的静音功能。

注意

- ▶ 通话质量视网络信号强度而定。信号强度低于2格时,您可能会遇到没有声音、通话掉线或音质极差等情况。请根据网络信号强度指示条的情况,决定您是否进行通话。当没有指示条时,表示不在网络服务区内:在此情况下,您不能访问网络以使用任何服务。

图标/指示器 描述

情景模式中的耳机功能。



转接来电。



指示手机目前正在访问WAP。



指示您目前正在使用GPRS。



显示蓝牙已经打开。



指示 SD 卡已插入。

图标/指示器 描述

显示 EDGE 服务已可用。通过连接 EDGE 服务,您可以以 200Kb/s 的速度来传输数据(取决于网络可用性)。请咨询您的网络运营商,以了解网络服务区域和服务可用性的相关信息。



指示电池电量,以格显示。使用手机功能不同,电池指示符闪动的方式也不一样。使用例如:MP3,照相,视频等多媒体功能时,耗电量增加,因此与使用手机普通功能相比,电池更快耗尽。耗电方式不同,电池闪动可能是 2 格也可能是 3 格,具体取决于使用的应用程序。

开始

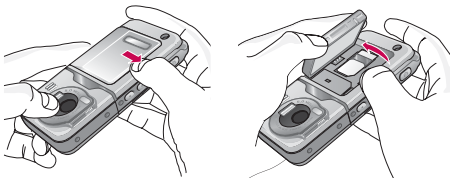
开始

安装SIM卡和手机电池

在卸下电池前确保电源已关闭。

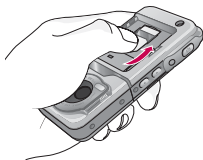
1. 卸下电池

握住电池边缘,将电池从电池室取出。



2. 安装 SIM 卡

将SIM卡插入插槽内。确保SIM卡以正确方式插入并且卡上的金色接触区域面朝下。要取出SIM卡,轻轻将卡向下按并反向推出。



插入SIM卡



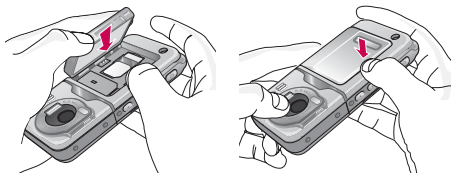
取出SIM卡

注意

- ▶ SIM 卡的金属触点很容易因刮擦而损坏。操作时请对SIM卡多加注意 遵守随SIM卡提供的说明。

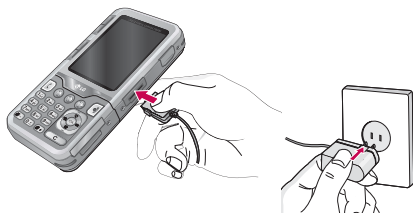
3. 安装电池。

先将电池后端插入电池室底部。向下按电池前端，直至电池卡入到位。



给电池充电

要用旅行充电器为手机充电，您必须先装上电池。



1. 手机原装电池在使用前必须完全充电
2. 将旅行充电器的一端插入手机右侧的电缆接口。
3. 将旅行充电器的另一端连接到墙上的AC电源插座。仅使用原装充电器。
4. 完全充电后电池图标条棒将停止闪烁。

小心！

- 不可强行插入充电接口,因为这将损坏手机及旅行充电器。
- 将电池组充电器垂直插到墙上电源插座。
- 如果在本国外使用电池组充电器,务必使用附属的适配插头进行适当的配置。
- 充电时切勿取出电池或SIM卡。

警告！

- 在发生雷电时,务必拔掉电线和充电器,以免遭受电击或发生火灾。
- 确保没有细尖的物体,如动物牙齿,指甲进入手机内触碰电池,这存在引发火灾的危险。
- 手机在充电时,不要拨打或接听电话,否则会使手机短路,发生电击或引发火灾。

断开充电器

如图所示,按充电器适配器两侧的按钮,将其与手机断开。



存储卡

KG928的侧面有一个存储卡的插槽,您可以存储视频,照片,图片,音乐,声音和其它等数据。

注意

- ▶ 只能在关机时插/拔存储卡。

插入存储卡

将存储卡插入插槽并且使其完全插入，如下图所示：



打开存储卡插槽



插入存储卡

拔出存储卡

1. 用指尖往里轻按存储卡。
2. 将存储卡从卡槽内小心取出。



拔出存储卡

注意

- ▶ 仅在需要时取出或插入存储卡，因为取出/插入可能会导致手机或存储卡出现问题。
- ▶ 插入外部存储卡时，如果图标显示为红色，请取出并重新插入。（如果重新插入后，图标仍然显示为红色，那么有可能是存储卡损坏，请使用其它存储卡替换。）

开始

注意

- ▶ 存储卡使用（存储、复制、删除、初始化、播放等）过程中，取出外部存储卡或关闭电源都可能会清除或初始化任何存储文件，反过来，这样会导致存储卡严重损坏或手机出现故障。
- ▶ 建议在手机内部对存储卡进行初始化。存储卡包括针对任何外部存储文件的系统空间，因此在初始化存储卡时可能保留部分性能。

备注

- ▶ 请注意，格式化存储卡将删除卡上的所有数据。
- ▶ 如果使用 MASS STORAGE 功能从外部电脑进行格式化，建议您使用手机内置的格式化功能。否则，根据您的操作系统版本和电脑硬件不同，格式化可能会失败（“功能表” - “设定” - “恢复初始设定” - “清除外存”。请参阅菜单 #.8.2）。

存储卡格式化

开始使用存储卡前，必先格式化存储卡。

插入存储卡后，选择功能表 - 设定 - 恢复初始设定 - 清除外存，然后按“选择”，输入“安全密码” - 按“确认”键。

此操作仅应在第一次插入存储卡时完成。格式化期间，手机将为不同的数据类型创建不同的文件夹。

存储卡适配器

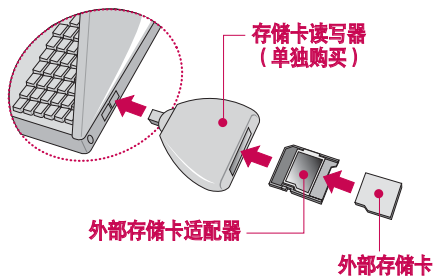
当您将存储卡插入适配器时，可与其兼容设备（如电脑）的其它记忆棒一起使用，以便在没有数据线的情况下，交换和保存数据。

1. 将存储卡插入适配器。
2. 将适配器插入电脑的 SD 插槽。
3. 在电脑中检查外部存储器的状态。

注意

- ▶ 在将此存储卡适配器连接至电脑前，请检查您的电脑是否内置SD插槽。如果您的电脑没有内置SD卡插槽，您可以通过您单独购买的存储卡读写器与您的电脑连接。


将外部存储卡连接到您的计算机：



注意



- ▶ 如果没有将存储卡插入适配器,请不要将外部存储卡适配器插入到存储卡读写器。否则,读写器无法工作。不要在存储卡适配器或存储卡上附着任何标签。
 - ▶ 应撕去内部标签,否则会导致损害。
 - ▶ 适配器内部不能有灰尘。
 - ▶ 某些外部存储卡可能无法正常工作。
- ▶ 外部存储卡可多次擦除数据后重复使用,以存储照片,图片和/或 MP3。(可兼容 32MB,64MB,128MB,256MB,512MB 或 1G 存储卡并支持 FAT 16/32。兼容性随制造商而不同。因此在使用前,请仔细检查。)

拨打电话



1. 确保手机已开机。
2. 输入电话号码,包括区号。若要删除已输入的数字,您只需按  键即可。

注意


▶ 持续按住清除键  以删除整个号码。

3. 按  [发送]键来拨打该号码。
4. 按  [结束]键来结束通话。

使用发送键拨打电话

1. 在待机模式下,按发送键  将显示最近的已接来电,拨出电话和未接来电号码。
2. 使用向上/向下导航键选择所需的号码。
3. 按  [发送]键。


拨打国际电话

1. 长按  得到国际电话前缀,符号“+”在拨叫过程中将被替代为国际通话接入码。

2. 输入国家代码,区号以及电话号码。

3. 按  [发送]键。

结束呼叫

当完成呼叫后,按结束  键。

从电话本中拨打电话

您可以将常用的联系人姓名和电话号码保存在SIM卡和(或)手机内存中,这就是电话本功能。通过电话本中查找所需的姓名,即可拨打相应电话号码。




调节音量

如果需要在呼叫期间调节听筒音量,请使用侧键。按上面的侧键以提高音量,按下面的侧键以降低音量。

接听电话

当有来电时,手机响铃并且LCD画面闪烁。如果可以识别致电者,则会显示该致电者的电话号码(或保存在电话本中的姓名)。

常规功能

1. 按  键或左软键来接听来电。如果“任意键接听”菜单选项（菜单 #.3.2.1）已被选择，则除了  键，右软键和音量侧键以外，按任意键均可接听来电。
2. 要结束呼叫，按结束  键。


备注

- ▶ 当使用电话本或其它菜单功能时，也可以应答电话。

振动模式（快速）

待机画面，振动模式可通过长按左导航键来激活。

信号强度

如果是在建筑物内部，移到窗口附近可以改善信号接收质量。您可以通过手机 LCD 屏幕上的信号指示符 () 检查信号强度。

输入文本

您可以使用手机键盘输入字母数字字符。例如：在电话本中存储姓名，写文本信息，创建个人问候语或者在日程表安排事件等，都需要输入文本。本款手机提供以下文本输入方法。

注意

- ▶ 某些字段可能只允许以一种文本输入模式输入（如在电话本字段输入电话号码）。


T9 模式

此模式允许以每个字母只需一次击键的方式输入单词。键盘上的每个按键对应于多个字母。T9 模式自动将所击按键与内部词典进行比较，然后确定正确的单词，因此所需的击键次数比传统的 ABC 模式要少。有时这也称为预测性文本。

ABC 模式

在此模式中,输入字母时,按标示为所需字母的按键一次,两次,三次或更多,直到显示该字母。


123 模式 (数字模式)

以每个数字一次击键的方式输入数字。要在文本输入区域中更改为 123 模式,按  键直到显示 123 模式。

符号模式

这种模式允许您输入特殊字符。

更改文本输入模式


1. 当处于允许输入字符的区域中时,在LCD 屏幕的右上角可以看到文本输入模式指示符。
2. 通过按  更改文本输入模式。T9模式只能通过左软键更改。



使用 T9 模式





T9 预测性文本输入模式允许您以最少的按键次数输入单词。当您按每个按键时,手机开始显示它根据内置字典认为正确的字符。您还可以在字典中




添加新单词。当添加新单词时,手机将从字典中选择可能性最大的单词。

备注

- ▶ 您可以选择T9 模式的语言。按左软键  [选项], 然后选择 T9语言输入法。手机的默认设置为“T9 开启”模式。


1. 当处于 T9 预测性文本输入模式时,通过按  到  键开始输入单词。每个字母按一次键。
 - ▶ 在输入字母时,单词不断更改。请忽略屏幕上显示的单词,直到整个单词输入完毕。
 - ▶ 如果在完成输入之后单词仍不正确,按向下导航键一次或多次以循环选择其它单词。

例: 按     输入 Good

 - ▶ 如果供选单词列表中没有所需的单词,请使用 ABC 模式添加该单词。
2. 输入整个单词之后再对输入的内容进行编辑或删除。
3. 按  或  键以空格结束每个单词。要删除字母,按住  键删除整个单词。

常规功能

备注




- ▶ 要从文本输入模式中退出而不保存输入内容,按  键。手机返回待机模式。

使用 ABC 模式

使用  至  键输入文本。

1. 按标示为所需字母的按键:

- ▶ 按一次输入第一个字母
- ▶ 按两次输入第二个字母
- ▶ 依此类推

2. 要插入空格,按  键一次。要删除字母,按  键。
按住  键以清除显示的所有内容。

备注

- ▶ 有关可使用字母数字键输入的字符,请参阅下表了解更多信息。

按键	按顺序显示的字符	
	大写	小写
 1	1	1
 2	A B C 2	a b c 2
 3	D E F 3	d e f 3
 4	G H I 4	g h i 4
 5	J K L 5	j k l 5
 6	M N O 6	m n o 6
 7	P Q R S 7	p q r s 7
 8	T U V 8	t u v 8
 9	W X Y Z 9	w x y z 9
 0	0 空格键	0 空格键

使用 123（数字）模式

使用 123 模式,您可以在文本信息中输入数字 (例如电话号码)。



然后按“#”键您可以手动切换回适当的文本输入模式。

使用符号模式

使用符号模式可输入各种符号或特殊字符。

要输入符号,请长按  键。使用数字键选择所需的符号,然后按  键。

选择功能和选项

本款手机提供一系列可供您使用和自定义手机的功能。这些功能位于菜单和子菜单中,可以通过标记为左软键  和右软键  的两个软键来访问。

每个菜单和子菜单允许您查看和更改特定功能的设置。根据当前的操作环境,软键发挥的作用也不同。每个按键上方,屏幕底部一行的文字指示其当前的作用。



按左软键访问可用的菜单。

按右软键激活相应的电话本。

呼叫中菜单

您的手机提供许多可以在呼叫期间使用的控制功能。要在呼叫期间访问这些功能,按左软键[选项]。


呼叫期间

在手机屏幕上,在呼叫期间显示的菜单与在待机模式中显示的默认主菜单不同,下面对这些选项进行说明。


拨打第二个电话(需网络支持)

您可以从电话本中获得一个拨号号码以拨打第二个电话。按右软键,然后选择查找。

在两通话间切换


要在两个呼叫之间切换,按  或左软键,然后选择切换。

接听来电


要在手机发出响铃时接听来电,只需按  [发送]键或左软键接听。


当您在通话过程中有来电,手机也会提醒您。听

筒会发出提示音,显示屏会显示第二个来电正在等待中。该功能被称为呼叫等待,只有在您的网络支持它时才可用。要获取有关如何启动和关闭呼叫等待的详细信息,请参见呼叫等待(功能表# 3.4)。

如果激活了呼叫等待功能,您可以按  键或按左软键,从而保持第一个通话并应答第二个呼叫。


拒接来电

只需按  键或右软键,您可以拒接来电而不作应答。

在呼叫期间,您可以通过按右软键或通过按 ,拒绝接听来电。

使麦克风静音

在通话中,您可以按左软键  [选项] 然后选择静音将话筒静音。

按左软键  [关静音] 可以将手机取消静音。将手机静音后,呼叫者就无法听到您讲话,但您仍可以听到对方讲话。

呼叫中菜单


在呼叫期间打开双音多频

要在呼叫期间打开双音多频,按左软键,然后选择**开启双音多频**。可以使用同样方式关闭双音多频。双音多频允许您的手机使用自动电话交换机。

多方通话

通过多方通话服务,您能够与多个致电者同时通话(如果您的网络运营商支持此功能)。仅当您具有一个活动的呼叫及一个保持的呼叫时(已应答这两个呼叫),才可以建立多方通话。一旦建立多方通话,则建立多方呼叫的用户可以添加,断开或分离(即从多方通话中撤出,但仍与您相连接)呼叫。所有这些选项均在“通话中”菜单中提供。在多方通话中最多可以与五位致电者通话。开始之后,您即可以控制多方通话,并且只有您能将致电者加入多方通话。

拨打第二个电话

当目前已处于呼叫中时,您可以拨打第二个电话。输入第二个号码并按  键。当连接第二个呼叫之后,第一个呼叫自动置于保持状态。您可以通过按左软键,然后选择切换,在两个呼叫之间切换。

启动多方通话

保持一个呼叫,并在一个呼叫处于活动状态时,按左软键,然后选择**(多方通话/全部加入)**。

保持多方通话

要保持多方通话请按左软键 [选项] 并选择多方通话/全部保持。保持通话的其他用户不会断开。要返回多方通话模式,请按左软键[选项],然后选择[多方通话/全部加入]。

向多方通话加入呼叫

要将呼叫加入现有的多方通话,按左软键,然后选择多方通话/全部加入。

在多方通话期间拨打私人电话

要与多方通话中的某个致电者进行私人通话,在屏幕上显示该致电者的号码,然后按左软键。选择**多方通话/私人通话**将其他致电者置于保持状态。

结束多方通话

要结束多方通话,请按结束键。您可以通过在按左软键后选择**全部结束**来结束多方通话。

功能表

以下显示可用的菜单结构,并说明:

- ▶ 分配给每个菜单选项的编号。

1. 我的游戏

- 1.1 我的游戏
- 1.2 上网设定

2. 电话本

- 2.1 查找
- 2.2 添加
- 2.3 群组
- 4.4 快速拨号
- 4.5 本手机号码
- 4.6 名片
- 4.7 设定

3. 公文包

- 3.1 日程表
- 3.2 备忘录

4. 多媒体

- 4.1 照相
- 4.2 摄像
- 4.3 照在相框中
- 4.4 语音备忘录
- 4.5 MP3
- 4.6 相册
- 4.7 视频
- 4.8 设定

5. 信息

- 5.1 新信息
- 5.2 收件箱
- 5.3 邮箱
- 5.4 草稿箱
- 5.5 发件箱
- 5.6 收听语音邮件
- 5.7 小区广播
- 5.8 模板
- 5.9 设定

6. 我的资料

6.1 图片

6.2 声音

6.3 我的游戏

6.4 外置内存

7. 显示

7.1 墙纸

7.2 问候语

7.3 背景灯时间

7.4 亮度

7.5 网络名称

8. 情景模式

8.1 振动

8.2 静音

8.3 私人

8.4 大声

8.5 耳机

9. 工具

9.1 收藏夹

9.2 闹钟

9.3 蓝牙

9.4 连接

9.5 计算器

9.6 单位转换器

9.7 世界时间

9.8 SIM卡服务

功能表

*. 浏览器

- *.1 主页
- *.2 书签
- *.3 转到URL
- *.4 设定

0. 通话记录


- 0.1 未接来电
- 0.2 已接来电
- 0.3 拨出电话
- 0.4 全部通话
- 0.5 删除最近呼叫
- 0.6 通话计费
- 0.7 GPRS信息

#. 设定

- #.1 日期和时间
- #.2 Language
- #.3 呼叫
- #.4 保密设定
- #.5 网络设定
- #.6 GPRS 设定
- #.7 内存状态
- #.8 恢复初始设定

我的游戏

功能表 1.1

- **预安装:** 在此菜单中,您可以管理手机中安装的 Java 应用程序。您可以播放或删除下载的应用程序,或者设置连接选项。下载的应用程序可在文件夹中整理。按左软键  [选择] 打开所选的文件夹或启动选定的游戏。
- ▶ **开始:** 启动选定的应用程序的信息。
- ▶ **信息:** 显示应用程序的信息。

上网设定

功能表 1.2

上网设定用于连接 Internet 的网络信息。如要查看上网设定的详细信息,请参见功能表 * 4.1

Java是由Sun Microsystems开发的一项技术。与使用标准Netscape或微软Internet Explorer浏览器下载Java Applet的方式相同,可以使用具有WAP功能的手机下载Java Midlet。视服务提供商而定,所有基于Java的程序(如Java游戏)均可以下载到手机上并运行。

一旦下载之后,即可以在“我的游戏”菜单中查看 Java 程序,并可在此选择执行和删除。Java程序文件以 .JAD和 .JAR格式保存在手机中。

我的游戏

注意


- ▶ JAR文件是Java程序的压缩格式，JAD文件是包含所有详细信息的描述文件。在下载之前，您可以从网络上的JAD文件中查看所有详细的文件说明。
- ▶ 视标准语言(J2ME)而定，并非所有 Java 应用程序均兼容当前市场上销售的各种手机，这是因为不同手机型号所使用的库可能不同。如果下载了不是为本手册中所述的手机专门开发的 Java 应用程序，软件可能会被屏蔽或自动开启，这时候您有必要“重新启动”手机。我们希望让您知道这些问题是由于应用程序不兼容导致的，而不是产品故障。

备注

- ▶ 只有基于J2ME(Java 2 微版本)的程序会在手机上运行。基于J2SE(Java 2 标准版本)的程序只能在PC环境中运行。


查找

功能表 2.1

1. 按左软键  [选择] 或 [OK] 键进行查找。
2. 输入您要查找的姓名。

注意

- ▶ 在中英文模式下, 可以通过输入要搜索的姓名的第一个字母进行搜索。

3. 如果要编辑, 删除, 复制条目请选择左软键  [选项]。屏幕上显示以下菜单。
 - ▶ **编辑:** 你可以编辑姓名, 号码, 群组, 头像和图片通过使用导航键
 - ▶ **写信息:** 如果你找到想要的号码, 你可以发送文本信息/多媒体信息到被选号码
 - ▶ **通过蓝牙发送:** 你可以通过蓝牙发送电话本的数据。
 - ▶ **复制到手机/SIM卡:** 你可以复制一个条目从SIM卡到手机或从手机到SIM卡。
 - ▶ **快速拨号:** 你可以直接在这个选项中设置快速拨号。

- ▶ **浏览群组:** 详情请查看功能表(2.3)。
- ▶ **删除:** 你可以删除一个条目。







添加

功能表 2.2



您可以使用该功能来添加电话本条目。

手机内存容量为1000个条目。SIM卡内存容量取决于SIM卡。

您一般可以在手机内存中保存英文14个, 中文6个字符的姓名。您可以在SIM卡中保存字符, 而字符的数量取决于SIM卡。

1. 按左软键  [选择] 或 [OK] 键选择“添加”。
2. 选择您想使用的内存: SIM卡或手机。如果选择存储在手机内存中, 您还可选择某一个号码作为主号码。
 - a. 按  [选择] 输入姓名。
 - b. 按  [确认], 然后输入号码。
 - c. 按  [保存]。
 - d. 您可以通过按  或  键为此条目设置群组。

电话本

- e.您可以通过按  和  上下导航键为此条目设置个性头像和图片。

群组



功能表 2.3



每个群组最多可以列出20名成员。您可以设定7个群组列表。

- ▶ **成员列表:** 您可以查看您想要的成员。
- ▶ **群组来电铃声设定:** 您可以根据群组不同设定来电铃声。
- ▶ **群组标志:** 您可以根据群组不同设定标志。
- ▶ **添加成员:**
 - 选择添加成员
 - 每个群组不能超过20名成员。
- ▶ **删除成员:** 您可以把成员从该群组中删除。
- ▶ **重命名:** 您可以修改和编辑群组名称。
- ▶ **全部删除:** 可以将此群组里的全部电话条目删除。

快速拨号

功能表 2.4

您可以为姓名列表条目指定按键  ~  中的任一键。待机时可长按此按键直接呼叫。

1. 首先,在待机模式下按  [电话本]打开电话本。
2. 滚动到**快速拨号**,然后按  [选择]进入该功能表。
3. 如果您想添加快速拨号,选择空。然后,您可以在电话本中查找姓名。
4. 在分配快速拨号号码后,您可以更改或删除条目。您也可以呼叫此号码或向此号码发送信息。

本手机号码

功能表 2.5

(取决于SIM卡)

您可以存储并查看自己的SIM卡号码。

名片

功能表 2.6


这个功能让你创建自己的名片。

创建新的名片按左软键[添加]并在这个地方输入信息。

设定

功能表 2.7

▶ 保存至

光标到加亮的默认区域,这时按左软键  [选择]


- 如果选择自选当您每次添加条目时手机都会提示您存储到哪里。
- 如果选择SIM卡或手机,手机将不需提示直接将条目存储在SIM卡或手机上。


▶ 查看选项: 滚动屏幕光标到查看选项,然后按 [选择]进入。

- **只显示姓名:** 您可设置电话本只显示姓名。
- **姓名&号码:** 设置含有显示姓名和号码的电话本列表。
- **图片电话本:** 您可设置电话本显示个性图片。

全部复制/全部移动

您可以将条目从SIM卡内存复制/移动到手机内存或从手机内存复制/移动到SIM卡内存。

1.首先,在待机模式下通过按右软键  进入[电话本]。

2.滚动光标到设定,[选择]进入。移动光标选择全部复制/全部移动,这时按左软键  [选择]从而进入以下菜单。

- **SIM卡转到手机:** 将SIM卡中的条目复制/移动到手机内存。
- **手机转到SIM卡:** 将手机内存中的条目复制/移动到SIM卡。


▶ **内存状态:** 您可以查看 SIM 卡和手机的存储状态。


▶ **清空电话本:** 您可以删除 SIM 卡和手机中所有联系人号码。此功能需要您输入安全密码。

▶ 特别服务号码

使用该功能访问您的网络运营商提供的特殊服务(如果您的SIM卡支持)。

1.首先,在待机模式下按  [电话本]打开电话本。

2.滚动光标到设定按左软键  [选择]进入。

3.滚动光标到特别服务号码,然后按  [选择]进入。

4.将显示可用的服务名称。

5.使用  键和  键选择服务。按  键 [发送]。

公文包

日程表

功能表 3.1

当您进入这一功能表,会有一个日历显示出来。屏幕顶端是日期部分,在屏幕底端是图标(日程表)。在您更改日期后,日历会按照该日期更新。方形光标也将标示于该日期上。如果日历显示成折叠页,表示当天已设定日程表。该功能可以提醒您记住您的日程表。如果您已设定提示,手机将发出提示音。


更改日,月,年。

按键	描述	按键	描述
 	每年	 	每周
 	每月	 	每天



在日程表模式下,按左软键  [选项],如下所示:

新增 (功能表 3.1.1)

可为选定的日期添加新的日程。可存储多达 20 条记事。

您可以设置时间,输入标题,闹钟和期限后按左软键  [确认]。

查看日程表 (功能表 3.1.2)

您可以按导航键  ,  浏览记事列表。如果要查看记事详情,请按左软键  [选项],选择查看细节,然后可以继续按左软键  [选项] 编辑,删除选定的记事,也可以设定闹铃类型。

删除已过日程 (功能表 3.1.3)

您可以删除已经过期的日程。

全部删除 (功能表 3.1.4)

您可以删除所有提示。

转到日期 (功能表 3.1.5)




您可以直接转到选定的日期。

设定闹铃类型 (功能表 3.1.6)

您可以为每个选定的日期设置闹钟铃声。

备忘录

功能表 3.2

1. 按左软键  [选项], 然后选择[查看] 查看备忘录。
2. 如果备忘录为空, 可按左软键  [添加]。
3. 输入备忘录内容, 然后按左软键  [确认]。


注意



- ▶ 如果要更改文本输入模式, 请按  键。

多媒体

使用手机内置的相机模式,您可以拍摄人物照片或录制视频。此外,您可以将照片发送给其他人,或将照片设为墙纸。

备注


- ▶ 使用相机时,耗电量增加。如果屏幕上显示图标 ,显示电池电量低,请在使用前充电。
- ▶ 您拍的照片,录制的视频以及下载的MP3,只能存在存储卡上,因此在您使用过程中不能随意插拔存储卡。



- ① 使用闪光灯时()
- ② 计时器()
- ③ / ④ 调节焦距(+/-)

支持旋转 (180°)



• 拍照

按住相机  按钮。打开相机镜头盖后即可使用相机拍照,您可以水平方向旋转屏幕。

- 要拍出清晰的照片,请拖稳相机不要晃动,按相机  按钮。
- 适当地调节与拍摄对象的距离(大于 50 厘米)。
- 小心保管相机,避免撞击,使用柔软的布擦拭相机镜头。
- 不要拆卸或非专业人员维修相机,这可能引起火灾或相机出现故障。
- 拍摄照片或大头贴时,相机将启动自动对焦功能。半按相机  按钮以调整对焦。

照相

功能表 4.1

长按手机上的“相机”按钮,即可立即使用相机拍照。如果将“设定-照相”中的自动保存设为开,那么拍照后相机将自动保存照片。

备注

- ▶ 使用过程中关机可能会清除或初始化任何存储文件,照片的大小会依环境而不同(包括分辨率和照片质量)。



- ▶ 按“相机”按钮。

- 1 模式切换功能 - 相机(📷)/摄像机(📹)相框照片
- 2 相册选择
- 3 设置选择 - 设置 1/设置 2(按 **OK** 清除设置屏幕)
- 4 转到发送多媒体信息功能。(但是,相片大于 100K时,不支持“发送多媒体信息”功能。)
- 5 保存照片。
- 6 您可以编辑照片名称。

注意




- ▶ 转到发送多媒体信息,保存照片,编辑照片名称这些功能只有在自动保存设为“关”时才可用。

设置 1 (⚙️)

- ▶ 按右软键 **⏪** 键。


- 模式 [MODE]: 自动/微距/肖像/风景/运动/黄昏/AE自动曝光
- 闪光灯 [🔦]: 关/开/自动/防红眼
- 过滤器 [🖼️]: 关/黑白/怀旧/补色

多媒体







- 连拍 []: 连拍 1/连拍 3/连拍 6
- 定时器 []: 关/3 秒/5 秒/10 秒/15 秒
- 分辨率 []: 2592×1944, 2048×1536, 1600×1200, 1280×960, 640×480, 彩信

注意

- ▶ 连拍模式下有640×480 1280×960 1600×1200 2048×1536这些分辨率,640×480最多可以连拍6张照片,其它的分辨率最多可以连拍3张照片。

- 质量 []: 普通/清晰/高清晰

设置 2 ()

- ▶ 按  右软键两次。
- 白平衡 []: 自动, 白炽, 荧光, 晴, 阴, 暗
- 测光 []: 全部/中间
- ISO []: 自动, ISO 100, ISO 200, ISO 400
- 自动对焦 []: 中间/多点
- 日期邮戳 []: 关/开

摄像



功能表 4.2

您录制视频的时间会依所使用的特定条件而不同,包括分辨率,图片质量等。

备注

- ▶ 录制视频剪辑的时间取决于存储卡的大小。




- ▶ 按相机  按钮，然后光标移动到摄像后按  按钮。

1 模式切换功能 - 摄像机() / 相框 / 相机()

2 视频相册

3 设置选择 - 设置

按相机键开始录制。再次按相机键停止录制。录制停止后，





- 4 您可以取消录制的视频。(或使用 )
- 5 保存录制的视频。
- 6 您可以编辑视频名称。

备注

- ▶ 请注意，操作过程中如果电量不足，内存中的文件可能会被删除或重设。

设置 1()

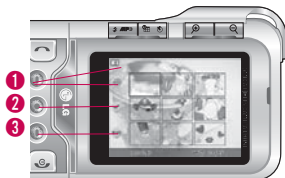
- ▶ 按  右软键。
- 过滤器 []：关/黑白/怀旧/补色
- 分辨率 []：320×240/176×144





- 质量 []：普通/清晰/高清晰
- 白平衡 []：自动/白炽/荧光/晴/阴/暗
- 测光 []：全部/中间
- 声音 []：关/开

照在相框中




功能表 4.3

使用相框模式，您可以拍摄具有相框的照片。





- 1 模式切换功能 - 相机() / 摄像机() / 相框
- 2 选择背景 ()
- 3 选择设置 - 取消(或使用 )

多媒体





使用  选择背景，然后按  或  。



- 4 选择相册
- 5 设置选择 - 设置 1 (按  清除设置屏幕)
- ▶ 按相机  按钮。
- 6 转到发送多媒体信息功能。
- 7 保存照片
- 8 您可以编辑照片名称。

设置 1 ()

▶ 按  右软键。

- 闪光灯 []: 关/开/自动/防红眼
- 过滤器 []: 关/黑白/怀旧\补色
- 质量 []: 普通/清晰/高清晰
- 白平衡 []: 自动/白炽/荧光/晴/阴/暗


语音备忘录

功能表 4.4

语音备忘录功能允许您录制最多20条语音备忘录，每条备忘录可长达20秒。一旦录音开始，屏幕上将显示“录音中”字样以及剩余时间。

记录 (功能表 4.4.1)

您可使用功能表按键记录语音。

1. 开始记录后，会显示记录时间信息。
2. 按左软键  [保存]语音记录。
3. 输入标题后按左软键确认。

查看列表 (功能表 4.4.2)

您可查看语音记录列表，并可删除和播放语音记录。按选项可以操作以下菜单。

- ▶ **播放：**允许您收听录制的语音备忘录。
- ▶ **发送：**通过多媒体信息或电子邮件发送。
- ▶ **删除：**允许删除语音备忘录。
- ▶ **全部删除：**允许删除所有语音备忘录。

MP3

功能表 4.5

KG928拥有一个集成的MP3播放器。通过使用兼容耳机或通过内置听筒，您可以欣赏手机内存中的MP3音乐文件。

备注

- ▶ 由于扬声器的尺寸较小，在某些情况下声音可能失真，特别是在最大音量和低音较多时。因此，建议您使用立体声耳机以便欣赏高质量的音乐。

音乐播放器支持：

- **MPEG-1 Layer III, MPEG-2 Layer III, MPEG-2.5 Layer III:** 采样频率为 8KHz 至 48KHz。位速率高达 320Kbps，立体声。
- **AAC:** ADIF, ADTS 格式 (采样频率为 8KHz 至 48KHz)
- **AAC+:** V1: (位速率为 16~128Kbps)
V2: (位速率为 16~48Kbps)
(采样频率为 8KHz 至 48KHz)
- **MP4, M4A:** 采样频率为 8KHz 至 48KHz，位速率高达 320Kbps，立体声。
- **WMA:** 采样频率为 8KHz 至 48KHz，位速率高达 320Kbps，立体声。

备注

- ▶ KG928 不支持所有的可变频率文件类型。因此，您无法将文件从MP3格式更改为AAC格式。

多媒体

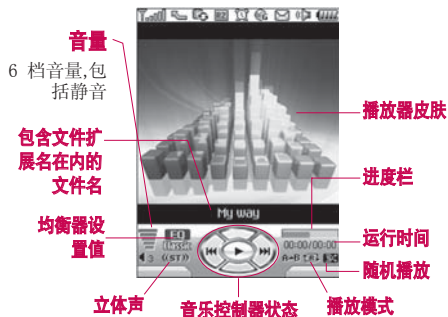
使用 Mass Storage, 您可以将 MP3 文件从兼容的电脑传输到手机存储器中。使用 USB 电缆(在相同的包装盒中附带)将手机连接到电脑时, 您可通过 Windows 资源管理器显示可移动磁盘。将歌曲复制到可移动磁盘后, 您应执行从系统安全移除的相关操作。

备注

- ▶ 您应将MP3文件复制到Musics文件夹。如果您将其复制到其它文件夹, 您可能看不到MP3文件。
- ▶ 电脑应运行 Windows 98 SE, Windows ME, Windows 2000 或 Windows XP 操作系统。

MP3播放器 (功能表 4.5.1)

将出现以下屏幕。



重复




播放全部
重复全部
重复播放一首

循环

A=B → B

备注

- ▶ 如果播放列表中含有任何无效的文件，手机将弹出一则MP3播放错误的消息并返回到上一屏幕。

1. 按MP3菜单，然后选择MP3播放器。
2. 按左软键  [选项] 访问以下菜单。

- ▶ **查看播放列表：**您可以选择要播放的另一首MP3文件。
- ▶ **重复：**在菜单中选择“开”时，会连续播放当前音乐的特定区域部分。
- ▶ **设为铃声：**您可以将MP3文件设置为铃声。
- ▶ **设定：**此菜单下包含3种设置。

播放列表 (功能表 4.5.2)

此菜单允许您查看整个播放列表。您可以按导航键来移动曲目。

此外，如果选择选项菜单，您可以删除文件或查看文件详细信息。

设定 (功能表 4.5.3)

▶ 播放模式

此菜单允许您设置播放模式：播放全部，重复全部和重复播放一首。

▶ 随机

如果您选择[开]，歌曲的播放顺序是随机的。

▶ 视觉效果：你可以对以下选项进行选择，

- 灯光
- 昂司

多媒体

备注

- ▶ 音乐的版权受国际条约和国家版权法保护。可能需要获得许可或许可证才能复制音乐。在某些国家法律禁止私人复制版权所有的材料。请查看有关使用此材料的适用国家的国家立法。

相册

功能表 4.6

您可以查看和发送照片。此外，您还可以将此照片设为墙纸。

- ▶ **查看/照片预览：**最多可以在一个屏幕中查看 9 张缩略图。
- ▶ **放映幻灯片：**以幻灯片放映形式查看照片。
- ▶ **设为墙纸：**您可以将照片设置为墙纸。
- ▶ **通过多媒体信息发送：**您可以撰写和编辑多媒体信息，检查信息大小。
- ▶ **通过邮件发送：**如果文件小于 300Kb，则您可以通过电子邮件将选定的文件发送到其它设备。
- ▶ **通过蓝牙发送：**可以通过蓝牙发送照片。

- ▶ **重命名：**更改选定文件的文件名。
- ▶ **删除：**可以删除照片。
- ▶ **全部删除：**删除列表中的所有文件。
- ▶ **查看信息：**显示有关照片的信息。

备注

- ▶ 相册仅显示由手机相机拍摄的照片。
- ▶ 照片视图仅适用于像素不超过 5 M，大小不超过 2.5 MB 的 JPG 文件（5 M 像素为 2592x1944）。

视频

功能表 4.7

您可以查看保存在手机内存中的视频。

- ▶ **播放：**您可以通过按“OK”键或选择“选项”菜单中的“播放”菜单来播放视频文件。
- ▶ **通过蓝牙发送：**将选定的文件通过蓝牙发送到其它设备。

- ▶ **重命名:** 更改选定文件的文件名。最长为31个字符。重命名时不能更改文件的扩展名。
- ▶ **删除:** 删除文件。
- ▶ **全部删除:** 删除列表中的所有文件。
- ▶ **信息:** 显示文件信息。

备注

- ▶ 对于视频播放，请确保外部存储卡具有足够空间，可用于创建缓存文件。如果没有，视频播放将不可用。（所需的缓存文件大小取决于播放视频文件的大小）。

设定

功能表 4.8

照相 (功能表 4.8.1)

- ▶ **自动保存:** 如果设置为开，则可以自动保存所拍的照片。
- ▶ **删除所有照片:** 您可以删除内存中保存的所有照片。
- ▶ **快门音:** 您可以通过选择“关”或声音 1~4，对快门音进行选择。

摄像 (功能表 4.8.2)

- ▶ **自动保存:** 拍摄后可自动保存摄像。
- ▶ **删除所有摄像:** 允许您删除内存中保存的所有视频。

信息


新信息

功能表 5.1

本功能表涉及的功能包括：SMS(文本信息服务)，MMS(多媒体信息服务)，语音邮件以及电子邮件。


写文本信息 (功能表 5.1.1)

您可写入并编辑文本信息。您也可以查询信息页数。

1. 按左软键  [选择] 进入新信息菜单
2. 如果您想写文本信息，选择[写文本信息]。
3. 使用T9文本可更容易的输入信息。
4. 选择[添加]来添加以下各项。



添加

- ▶ **图片：**可插入默认图片或我的文件夹中的图片，以使用文本信息发送。
- ▶ **声音：**您可以添加支持短信的歌曲。
- ▶ **常用短语：**您可以使用已在手机中设置过的常用短语。

- ▶ **电话本：**您可将电话本中的电话号码或电子邮件地址添加到短信中。
 - ▶ **符号：**您可以添加特殊符号。
 - ▶ **名片：**您可以添加名片。
5. 完成信息输入之后，按左软键  [选项] 选择所需的选项。

选项

- ▶ **发送：**发送文本信息。

1. 输入接收者的号码。
2. 按  键可加入更多的接收者。
3. 可通过电话本列表添加电话号码。
4. 输入号码后按  键[发送]。

所有信息均会自动保存在发件箱中，即使在发送失败之后。

- ▶ **保存至草稿箱：**将信息存储在草稿箱内。
- ▶ **字体对齐：**您可以选择字体的“大小”和“风格”，以及文本的“对齐”方式。
- ▶ **颜色：**您可以选择背景和文字的颜色。

- ▶ **T9语言输入法：**您可以添加各种输入法。此功能仅在预测性编辑模式下显示(T9Abc/T9abc/T9ABC)。
- ▶ **退出：**如果在写信息时按“退出”，可结束写信息并返回“写文本信息”菜单。您写的信息不会保存。

注意

- ▶ 支持EMS R5的手机可以发送彩色图片,音乐,文字字体等等,但其他不支持此功能的手机可能并不能正确接收您发送的彩色图片,音乐或文字字体。

写多媒体信息 (功能表 5.1.2)

您可以编写多媒体信息,查看信息大小。

1. 通过按左软键“选择”进入新信息菜单,再选择写多媒体信息。
2. 您可以创建一条新信息或者选择已经编制好的多媒体模板。
3. 按添加来添加图片,声音,外置内存,电话本,符号,照相,语音备忘录,常用短语,名片。

选项

- ▶ **发送：**您可以发送多媒体信息给多个接收人。

注意

- ▶ 所有信息均会自动保存在发件箱中,即使在发送失败之后。
- ▶ **预览：**您可以预览编写的多媒体信息。
- ▶ **保存：**您可以将多媒体信息保存到草稿箱或者作为模板。
- ▶ **编辑主题：**您可以编辑每条信息的主题。
- ▶ **增加页面：**您可以在当前编辑的片段之前或之后增加一条新片段。
- ▶ **转到：**您可以移至前一或后一片段。
- ▶ **删除幻灯片：**您可以删除当前的片段。

信息

▶ 设置信息格式:

- **设定定时器:** 您可以为多媒体信息每个片段的持续时间进行设置。

▶ T9 语言输入法: 选择T9语言输入法。

▶ 退出: 您可以退回到写多媒体信息菜单中。


注意

- ▶ 创建多媒体信息时,如果您要添加图片(50K),您将会发现,在添加图片期间您无法执行其它操作,直到添加完成。


编辑邮件 (功能表 5.1.3)

要发送/接收电子邮件,您应先设置电子邮件帐户。

1. 您可以在“收件人”,“抄送”字段中输入最多12个电子邮件地址。

提示: 要输入“@”,请按  并选择“@”。

2. 输入电子邮件主题,然后按“确定”。

3. 写完电子邮件后,按左软键  [选项]。您可以访问以下选项菜单。

▶ 发送: 发送电子邮件。

▶ 编辑收件人: 您可以对收件人进行编辑。

▶ 编辑主题: 您可以对主题进行编辑。

▶ 保存到草稿箱: 选择此菜单以将邮件保存到草稿箱中。

▶ T9 语言: 选择 T9 输入模式的语言。您也可以通过选择“T9 关闭”来停用 T9 输入模式。

▶ 退出: 如果您在写信息时选择“退出”,则您将返回至信息菜单。同时,不会保存所写信息。








▶ 您可以通过按右软键 [附加] 来附加文件。

注意

- ▶ 对于每个电子邮件帐户,您最多可以保存 30 封邮件(3 个帐户总共可以保存 90 封邮件)。“草稿箱”和“发件箱”文件夹可各保存 5 封邮件;“已发送的邮件”文件夹可最多保存 10 封邮件。如果“草稿箱”,“发件箱”或“已发送的邮件”文件夹已满,则当您试图向这些文件夹之一保存新邮件时,手机将自动删除第一封已保存的邮件。
- ▶ 您可以发送最大 300 kb 的邮件(包括附件在内),并且可以接收最大 300 kb 的邮件。如果您将接收含有 5 个以上附件的邮件,则手机将仅接收 5 个附件。某些附件可能无法正确显示。
- ▶ 本机型不支持HTML语言解码,如果收到HTML格式的邮件显示为源代码,但不是乱码。

收件箱

当收到信息时,手机会给予提示。收到的信息会存储到收件箱中。在收件箱中,您可以通过指示图标识别每一条信息。图标的含义如下图所示。

图标	指示图标
	多媒体信息
	文本信息
	SIM卡信息
	已读多媒体信息
	已读文本信息
	Push信息
	多媒体信息通知

如果手机显示“没有空间存储信息”,您可以通过删除信息,媒体和应用程序释放存储空间。

信息

* SIM卡信息

SIM卡信息是指存储在SIM卡上的特殊信息。

对于收到的多媒体信息通知,您可以对信息进行操作或者等待其自动下载。

若要读取一条信息,通过按  选择读取信息。

- ▶ **查看:** 您可以查看信息。
- ▶ **删除:** 删除所选信息。
- ▶ **回复信息:** 您可以向发送方回复信息。
- ▶ **转发:** 您可以转发信息给另一方。
- ▶ **回复电话:** 您可以向发送方回复电话。
- ▶ **查看信息:** 您可以查看信息详情。
- ▶ **全部删除:** 您可以删除所有信息。

邮箱

功能表 5.3

当您进入此菜单时,您可以检查已保存在邮箱里的收件箱,草稿箱,发件箱以及已发送邮件箱。

草稿箱

功能表 5.4

使用此功能表,您可以将编辑的信息保存到草稿箱。




可以使用以下选项。

- ▶ **查看:** 您可以查看你选择的信息。
- ▶ **编辑:** 修改您选择的信息。
- ▶ **删除:** 删除您选择的信息。
- ▶ **查看信息:** 用于查看信息的详情。
- ▶ **全部删除:** 删除草稿箱中的所有信息

发件箱

功能表 5.5


此菜单允许您查看正在发送,发送失败或已经发送的信息。

图标	指示图标
	多媒体信息正在发送
	多媒体信息发送已确认(发送报告设置为是)
	文本信息发送并确认(发送报告设置为是)

- ▶ **查看:** 您可以查看信息。
- ▶ **转发:** 您可以转发信息给另一方。
- ▶ **删除:** 您可以删除信息。
- ▶ **查看信息:** 您可以查看信息的标题,日期,时间,类型等等。
- ▶ **全部删除:** 您可以删除发件箱中的所有信息。

收听语音邮件(需网络支持)

功能表 5.6

一旦选择此菜单,输入语音邮箱号码后,只需按左软键  [确认]然后选择即可收听语音邮件。

您也可以在待机模式下长按  键来收听语音邮件。

注意

- ▶ 当您收到语音邮件时,您的手机会显示相应的图标并且您可以听到提示音。请与网络提供商联系,了解有关其服务的详细信息,以便对您的手机正确进行配置。

小区广播

功能表 5.7

(视网络和您所申请的服务而定)

小区广播信息是通过网络以文本信息形式向 GSM 用户发送的。它们提供诸如天气报告,交通新闻,出租车,药店和股票行情之类的一般信息。不同类型的信息有不同的号码;因此您可以联系服务提供商,以便正确输入特定信息的特定号码。在

信息


收到小区广播信息时,您会看到弹出信息,告诉您已收到信息或者直接显示小区广播信息。要再次查看信息或者不处于待机模式下,请按下述步骤执行操作:

读取 (功能表 5.7.1)

1. 当您接收到小区广播信息时,可以通过选择读取显示信息。
通过按上下导航键移动光标或者按左软键(选择)读取其他的信息。
2. 收到的信息可以保存到有新信息到达之前。

栏目 (功能表 5.7.2)

(视网络和您所申请的服务而定)

- ▶ **添加:** 您可以在手机中添加小区广播主题号码并加上主题。
- ▶ **查看列表:** 您可以查看添加的小区广播信息栏目。如果您按  [选项],您可以编辑和删除被添加的小区广播信息栏目。
- ▶ **当前列表:** 您可以在列表中选择小区广播信息栏目。如果您启动了一个栏目您将会接收此栏目的信息。

模板

功能表 5.8

常用短语 (功能表 5.8.1)

您共有6个文本模板,如下所示:

- 请呼我!
- 对不起!我迟到了,我马上到。
- 你现在在哪里?
- 我在路上。
- 非常紧急,请速联系!
- 我爱你!

多媒体模板 (功能表 5.8.2)

您可以使用以下的功能。

- ▶ **查看:** 您可以查看多媒体信息模板。
- ▶ **删除:** 您可以删除多媒体信息模板。
- ▶ **添加:** 您可以添加多媒体信息模板。
- ▶ **写信息:** 允许您编辑后发送多媒体信息模板。
- ▶ **编辑:** 您可以编辑多媒体信息模板。
- ▶ **全部删除:** 允许您删除模板中所有多媒体信息。

设定

功能表 5.9

文本信息 (功能表 5.9.1)

- ▶ **信息类型:** 文本, 语音, 传真, 国内传呼, X.400, 电子邮件, ERMES。
通常信息类型设定为文本格式。您可以将文本信息转换为其它格式, 以配合接收信息的设备。要获取有关该功能的信息, 请联系您的服务提供商。
- ▶ **有效期:** 该网络服务可让您在发送信息时设定文本信息在信息中心储存的期限。
- ▶ **发送报告:** 如果您在该功能表中设定是, 您即可查询您的信息是否已成功发送。
- ▶ **通过同一短信中心回复:** 如果信息已发出, 则它可以允许接收人回复, 并由您来支付回复至您的手机所需要的费用。
- ▶ **短信中心:** 如果您想发送文本信息, 您可以通过短信中心发送。(建议您尽量不要擅自修改此菜单)。

多媒体信息 (功能表 5.9.2)

- ▶ **优先级:** 您可以设置您选择的信息的优先级。
- ▶ **有效期:** 该网络服务可让您在发送信息时设定信息在信息中心储存的期限。
- ▶ **信息主题:** 您可以选择在编辑多媒体信息时是否添加信息主题。
- ▶ **发送报告:** 如果您在该功能表中设定是, 您即可查询您的信息是否已成功发送。
- ▶ **自动下载:** 如果您选择开, 您将自动接收多媒体信息。如果您选择关, 您将仅能在收件箱中收到信息通知, 然后再确认是否下载, 如果您选择仅限本地网络, 则您只有在本地使用时才能自动接收彩信。
- ▶ **网络设定:** 如果选择多媒体信息中心, 您可以设置多媒体信息中心的URL地址。
- ▶ **允许类型**
 - 个人: 私人信息。
 - 广告: 商业信息。
 - 信息提示: 必要信息。

电子邮件 (功能表 5.9.3)

此菜单允许您编辑, 删除或新增电子邮件帐号。

▶ 帐号

通过选择“新增”, 您最多可以设置 3 个电子邮件帐号。

设为默认

编辑

- **标题:** 帐号名称
- **用户名:** 输入您的电子邮件名称。
- **密码:** 输入您的电子邮件密码。
- **邮件地址:** 输入服务提供商提供给您的电子邮件地址。
- **发送邮件服务器:** 输入发送电子邮件的计算机的 SMTP 地址及端口号。
- **接收邮件服务器:** 输入接收电子邮件的计算机的 POP3 地址及端口号。
- **最大接收大小:** 允许您选择接收电子邮件的大小。
- **保留信息在服务器上:** 选择“是”以将邮件保留到服务器上。

- **插入签名:** 选择是以将您的签名附加到电子邮件中。
- **接入点:** 允许您从列表中选择接入点。
- **SMTP 端口:** 允许您编辑 SMTP 端口。
- **POP3 端口:** 允许您编辑 POP3 端口。
- **发送邮件服务器用户名/密码:** 输入用于发送电子邮件的用户名和密码。

删除: 从列表中删除选定的帐号。

- ▶ **新增:** 添加新的电子邮件帐号。

▶ 接入点

您可以编辑接入点。

手机内存中已存有某些运营商的默认接入点。

标题: 接入点标题。

接入点名称: 输入接入点的名称。

用户名: 输入接入点的用户名。

密码: 输入接入点的密码。

- ▶ **DNS地址:** 设置 DNS 地址。

▶ 签名

您可以设置自己的签名。

语音邮件中心 (功能表 5.9.4)

如果您的网络服务提供商支持此功能,则可接收语音邮件。当新语音邮件已接收,屏幕上将显示符号。请向您的网络服务提供商查询服务详情,以便相应地配置手机。

- ▶ **本地中心:** 选择本地中心听取语音邮件。
- ▶ **漫游地中心:** 如果支持漫游服务,您在漫游中可以收取语音邮件。

小区广播 (功能表 5.9.5)

▶ 接收

是: 如果您选择此选项,您的手机将接收小区广播信息。

否: 如果您选择此选项,您的手机将不再接收小区广播信息

▶ 信息提示

是: 如果您选择该功能,当您收到小区广播信息时,手机将发出提示音。

否: 如果您选择该功能表,尽管您收到小区广播信息,您的手机不会发出提示音。

▶ 语言

您可以通过[开/关]选择您想要的语言。然后手机将以您所选的语言来接收小区广播信息。

Push信息 (功能表 5.9.6)

选择开启接收/关闭接收 Push 信息。

我的资料

注意

- ▶ 请勿更改默认文件夹名称,否则它将无法正常工作。

图片

功能表 6.1

当你选中图片后,按左软键 [选择] 进入图片列表再按左软键 [查看] 然后,选择选项这时你查看的选项如下:

- ▶ **设为墙纸:** 可以将图片设为墙纸。
- ▶ **写信息:** 可以编辑信息发送图片。
- ▶ **通过蓝牙发送:** 通过蓝牙发送该图片。

注意

- ▶ .GIF 最大支持大小为 100 Kb。
- ▶ **复制到外存:** 可以将图片复制到外存。

声音

功能表 6.2

选择声音后,按左软键[选项]。您可以查看下列选项:

- ▶ **设为铃声:** 可将当前选定的声音设为铃声。
- ▶ **写信息:** 可以将声音通过文本信息多媒体信息或邮件信息发送。
- ▶ **通过蓝牙发送:** 声音文件可以通过蓝牙发送。

注意

- ▶ 如果文件存储在手机内存而不是存储卡中,则您可以通过蓝牙将它们发送出去。当您通过蓝牙从其它手机发送.MMF 或 .MID 声音文件时,其将保存到外置内存的“声音”文件夹中。
- ▶ **复制到外存:** 声音文件可以复制到外存卡上。

我的游戏

功能表 6.3

在这个菜单中你可以在手机中管理 JAVA 应用程序。你可以应用或删除下载的应用程序。


外置内存

功能表 6.4

此菜单允许您查看 SD 卡上的视频，照片，图片，声音，音乐和其它。如果外部存储器不可用，将会显示一则弹出信息“请插入外存”。

令人耳目一新的 KG928拥有海量存储功能。如果连接 USB 电缆，您可以将手机用作可移动磁盘。您可以下载 MP3 文件，照片，视频以及其它文件等。我们为您提供从电脑访问手机的最快方式，即仅需连接 USB 电缆即可。

注意

- ▶ MASS STORAGE 功能仅可在待机模式下使用。在下载某些文件时，请勿尝试移除数据线。
- ▶ 下载完毕后，您需要单击电脑上的“安全地移除硬件”  然后断开数据线连接。
- ▶ 如果您在使用 MASS STORAGE 过程中有来电，该来电将被拒绝，但是当您安全移除数据线后，您将可以看到该未接来电画面。

显示

墙纸

功能表 7.1

您可以选择待机模式下的背景图片。

预安装 (功能表 7.1.1)

您可以通过按 , ,  或  键选择一幅图片来作为墙纸。

我的图片 (功能表 7.1.2)

您可以选择一幅图片作为墙纸。

问候语

功能表 7.2

如果您选择开,您将可以编辑手机在待机模式下显示的文本。

背景灯时间

功能表 7.3

亮度

功能表 7.4

可将屏幕亮度调节为 40%,60%,80%,100%。

网络名称

功能表 7.5


如果激活此功能,网络名称将显示在 LCD 屏幕上。

情景模式


在“情景模式”中,您可以调节和自定义手机铃声,用于不同的事件,环境或群组。

有五种预设的情景模式:振动,静音,私人,大声和耳机。除振动,静音模式外其他模式都可以被更改。待机按左软键[功能表] 并通过导航键来选择情景模式。

启动 (功能表 8.X.1)

1. 屏幕上显示情景模式的列表。
2. 在情景模式列表中,滚动到要启动的模式,然后按左软键  (选择)。
3. 然后选择**启动**。

更改 (功能表 8.X.2)

在情景模式列表中,滚动到所需的模式。按左软键  或 OK 键后选择“更改”。

- ▶ **来电提示:** 设置来电提示类型。
- ▶ **铃声类型:** 从列表中选择所需的铃声类型。
- ▶ **铃声音量:** 设置铃声的音量。
- ▶ **信息提示:** 设置信息的提示类型。
- ▶ **信息提示音:** 选择信息的提示音。

- ▶ **按键音:** 选择所需的按键音。
- ▶ **按键音量:** 设置按键音的音量。
- ▶ **确认音音量:** 设置确认音的音量。
- ▶ **开/关机音量:** 设置开机/关机时的音量。
- ▶ **自动应答:** 请注意只有耳机模式拥有该子功能表。
 - **关:** 即使您的手机响铃,也不会自动应答。
 - **5秒后:** 在5秒后自动应答。
 - **10秒后:** 在10秒后自动应答。


情景模式

重命名 (功能表 8.X.3)

您可以将情景模式重命名为所要的任何名称。

注意

▶ 不能重命名振动, 静音和耳机模式。

1. 要更改情景模式的名称, 在情景模式列表中滚动到该模式, 在按“OK”键或左软键之后, 选择**重命名**。
2. 输入所需的名称, 然后按左软键  [确认]。

收藏夹

功能表 9.1

此选项允许您将自己喜欢的项目添加至已提供的列表中。创建自己的菜单后从待机屏幕中您可以通过按向上导航键快速访问所需的功能。



注意

- ▶ 您的收藏夹中已提供写文本信息,写多媒体信息和MP3菜单。

闹钟

功能表 9.2

您最多可以设置五个闹钟。

1. 选择开并输入闹钟的时间。
2. 选择重复周期: **一次, 周一 ~ 周五, 周一 ~ 周六, 每天。**
3. 选择闹钟铃声之后按  [确认]。
4. 编辑闹钟名称之后按  [确认]。

蓝牙

功能表 9.3

使用蓝牙您可以与近距离的可兼容移动设备,外围设备和计算机直接通信而无需任何连线。

本手机支持内置蓝牙连接,这样使其可与兼容的蓝牙耳机,计算机应用程序等连接。

注意

- ▶ 如果您通过蓝牙使用 PC sync,则只可以交换电话本中的数据。
- ▶ 当您从其它蓝牙设备接收数据时,手机要求确认。确认传输后,文件将被复制到您的手机上。
- ▶ 根据文件类型,文件将保存在以下文件夹中:
 - **MP3(.mp3,aac,m4a 和 wma):** 音乐文件夹。
 - **视频(.3GP,mp4):** 视频文件夹。
 - **电话本联系人(.VCF):** 电话本。
 - **照片(.jpg):** 照片文件夹。
 - **其它(*.*):** 其它文件夹。

我的设备 (功能表 9.3.1)

您可以查看与蓝牙手机兼容的所有设备。

注意

- ▶ 由于兼容性问题,某些设备可能不支持此功能。

免提设备 (功能表 9.3.2)

您可以查看与蓝牙手机兼容的免提设备列表。当您进入我的设备或免提设备菜单时单击选项后可以使用如下功能。

- ▶ **连接/连接断开:** 允许您连接和断开其它蓝牙设备。
- ▶ **新增:** 允许您搜索新的蓝牙设备。
- ▶ **分配名称:** 允许您更改蓝牙名称。
- ▶ **设为授权/取消授权:** 允许您在各个蓝牙设备间设置已验证的连接。
- ▶ **全部服务:** 允许您查看蓝牙设备支持的所有服务。
- ▶ **删除:** 允许您删除蓝牙设备。

- ▶ **删除全部:** 允许您删除所有蓝牙设备。

设定 (功能表 9.3.3)

▶ 设定蓝牙

您可以设定蓝牙功能为开或关。

▶ 我的手机的可见度

您可以设置您的手机是否显示在其它蓝牙设备上。

▶ 我的手机名称

您可以设置蓝牙设备的名称。默认名称为 LG KG928。

支持服务 (功能表 9.3.4)

您可以查看蓝牙所支持的服务。

连接

功能表 9.4






您可以选择使用同步软件 (PC SYNC) 或使用移动硬盘 (USB)

计算器

功能表 9.5

该功能表包含的标准功能包括 $+$, $-$, \times , \div : 加, 减, 乘, 除。

此外,您还可以使用计算器的其它各种功能,如: 正弦函数,余弦函数等。

1. 通过按数字键输入数字。
2. 通过导航键选择一个运算符。
3. 然后输入数字。
4. 按  键查看结果。
5. 按左软键  [函数], 您可以使用各种运算。
6. 要输入小数, 请按  键。按  键, 您可以输入 ()。
7. 您可按右软键  返回退出计算器。

单位转换器

功能表 9.6

该功能可实现单位的转换。有7种可以转换的单位类型: 货币, 面积, 长度, 重量, 温度, 体积, 速度。

1. 您可以选择7种单位类型中的一种。




2. 您可以按  和  在当前值和转换值之间切换。

3. 按  和  选择您想转换的单位。

世界时间

功能表 9.7

您可以通过此项功能设置时区。

1. 按  ,  键选择与时区对应的城市。
2. 您可以将当前时间设置为本地时间按左软键  [设定]。

SIM卡服务

功能表 9.8

此菜单视SIM卡和网络服务而定。

浏览器

您可以访问不同的WAP（无线应用协议）服务，如银行业务，新闻，天气报告和航班信息等。这些服务专为手机应用而设计，由WAP服务提供商负责进行维护。

向您的网络运营商及（或）希望使用其服务的服务提供商咨询，了解WAP服务的提供，定价和收费情况。服务提供商将向您提供有关如何使用其服务的说明。




一旦建立连接屏幕上即显示主页。主页内容视服务提供商而定。要在任何时间退出浏览器，按关机键。手机将返回待机模式。

使用WAP浏览器导航

您可以使用手机按键和WAP 浏览器菜单上网。

使用手机按键

上网期间手机按键的功能有所不同。

按 键	说 明
	将内容区域向上/向下滚动一行
	返回上一页
	选择选项并确认操作。

使用WAP浏览器菜单

当无线上网时有多个菜单选项可供使用。

注意

- ▶ 视浏览器版本而定WAP 浏览器菜单可能有所不同。

主页

功能表 *.1


主页是您在启动的上网设定中所设定的WAP站点。如果您没有进行设置将使用运营商预先设定的站点。

书签

功能表 *.2

此菜单使您可以存储喜爱网页的 URL 以便以后访问。

要创建书签

1. 按左软键  [选择]。
2. 选择“新建”然后按左软键。
3. 输入相应的 URL 和标题后,按左软键确认。

选定所需的书签后,便可以使用下列选项。

- ▶ **连接:** 连接到所选书签。
- ▶ **添加:** 选择此选项创建新的书签。
- ▶ **修改:** 您可以编辑所选书签的 URL 和标题。
- ▶ **删除:** 删除所选书签。
- ▶ **全部删除:** 删除所有书签。

转到 URL

功能表 * 3

您可以直接连接到想要的站点。输入特定的 URL 后按 OK 键。

设定

功能表 * 4

您可以设置与 Internet 服务相关的缓存,cookie 及保密设定。

上网设定 (功能表 * 4.1)

上网设定是用于连接互联网的网络信息。

每个上网设定均有子菜单如下所示:

- ▶ **启动:** 启动所选上网设定。
- ▶ **设置:** 使用此功能编辑和更改所选上网设定的WAP设置。
 - **主页:** 该设定可让您输入您想作为主页使用的网站地址(URL)。您不需要在每个URL前键入“http://”,因为WAP浏览器会自动加入。
 - **连接方式**
 - 数据** (电路交换)
 - GPRS** (通用分组无线业务)
 - **数据设定:** 仅当选择“数据”作为载体服务时出现。
 - 拨出号码:** 输入访问WAP网关的拨叫号码。

用户名: 拨号服务器 (不是WAP网关) 的用户身份。

密码: 拨号服务器 (不是WAP网关) 识别您身份所需的密码。

呼叫类型: 选择数据来电的类型: 模拟或ISDN[数码]。

空闲时限: 您可以设定限制时间。超过此时间限制而没有数据输入或传输时服务将自动关闭。

— GPRS设定

只有当选择GPRS作为载体服务时服务设定才可用。

接入点名称: 输入接入点名称

用户名: APN服务器的用户身份。

密码: APN服务器识别您身份所需的密码。

— 代理服务器设置

代理服务器: 激活或取消代理。

IP地址: 输入您访问的代理服务器的 IP 地址。

端口: 输入代理服务器端口号。

— DNS设定

主服务器: 输入您访问的首选 DNS 服务器的 IP 地址

次服务器: 输入您访问的备用 DNS 服务器的 IP 地址

▶ **重命名:** 编辑上网设定的名称。

▶ **添加:** 您可手动添加上网设定。

▶ **删除:** 删除上网设定。

注意

▶ 默认的上网设定不可以重命名, 删除。

缓存 (功能表 * 4.2)

您可以设定您访问的信息或服务是否保存在手机的缓存中。

Cookie (功能表 * 4.3)

您可以设定您访问的信息或服务是否保存在手机的Cookie中。

清除缓存 (功能表 * 4.4)

删除缓存中保存的所有信息。

注意

- ▶ 缓存是一种缓冲存储器可以暂时保存数据。

清除cookies (功能表 * 4.5)

清除保存在 cookies 中的所有信息。

保密设定 (功能表 * 4.6)

显示安全证书的列表。

- ▶ **权威:** 您可以查看存储在手机中的官方证书的列表。
- ▶ **私人:** 您可以查看存储在手机中的个人证书的列表。

通话记录

仅当网络支持服务区内的主叫线路识别(CLI)时您才能检查未接来电,已接来电和拨出电话。

屏幕上显示电话号码和姓名(如果有)以及通话日期和时间。您还可以查看通话计时和计费。

未接来电

功能表 0.1

此选项允许您查看最后10个未应答的来电。在按左软键[选项]之后,您还可以:保存,写信息,删除。

已接来电

功能表 0.2

此选项允许您查看最后10个已接来电。在按左软键[选项]之后,您还可以:保存,写文本信息,写多媒体信息,删除。

拨出电话

功能表 0.3

此选项允许您查看最后20个去电(拨出或尝试)。在按左软键[选项]之后,您还可以:保存,写信息,删除。

全部通话

功能表 0.4

您可以查看拨出电话未接来电跟已接来电的所有列表。

删除最近呼叫

功能表 0.5

使用此功能删除未接来电列表,已接来电列表或拨出电话列表。您也可以选择全部通话一次性删除所有通话列表。


通话计费

功能表 0.6

通话计时 (功能表 0.6.1)

可查看来电和去电的通话时间长度。您也可以重置通话时间。可以使用以下计时方式:

- ▶ **最后通话:** 最后一次通话的时间。
- ▶ **全部通话:** 上次计时器重设之后,所有来电和去电的总时间长度。
- ▶ **已接来电:** 来电的时间长度。
- ▶ **拨出电话:** 去电的时间长度

- ▶ **全部清零**：允许您按左软键  [是] 来清除所有通话的时间长度。

通话费用 (功能表 0.6.2)

可检查最后通话,全部通话的费用和余额,你也可以选择全部清零。要重置费用,您需要PIN2码。

设定 (功能表 0.6.3)

(视网络和您所申请的服务而定)

- ▶ **通话费率**：您可设置货币类型和计费单价。通话费率的服务提供商联系以获得计费单价。
要在该功能表选择货币或单位,您需要 PIN2 码。
- ▶ **设定话费**：该网络服务可让您通过选择计费单位来限制您的通话费用。如果您选择读取,将显示余额。如果您选择更改,您可以更改计费限制需要您输入PIN2。
- ▶ **自动显示**：该网络服务可让您自动查看最后通话的费用。如果您在自动显示功能表中选择开,通话结束时,您即可查看最后通话的费用。

GPRS 信息

功能表 0.7

您可以查看通过GPRS在网络上传输的数据量。另外您还可以查看您的在线时间。

浏览计时 (功能表 0.7.1)

您可以查看最后浏览时间,全部浏览时间。您也可以将浏览计时全部清零。

数据量 (功能表 0.7.2)

您可以查看**已发送,已接收,全部**和**全部清零**。

设定

日期和时间

功能表 #.1

您可设置与日期和时间相关的功能。

日期设定 (功能表 #.1.1)

▶ 设定日期

在该功能表中,您可以设定手机日期。

▶ 日期格式

在该功能表中,您可以设定日期格式比如:
日/月/年,月/日/年,年/月/日

时间设定 (功能表 #.1.2)

▶ 设定时间

您可以设定当前手机时间。

▶ 时间格式

您可以选择时间格式为12小时制或24小时制。

Language

功能表 #.2

您可以选择手机上文本显示的语言。此设定会影响到语言输入法。

呼叫

功能表 #.3

在设定功能表中,您可以按[选择]设定和通话相关的功能表。

呼叫转接 (功能表 #.3.1)

呼叫转接服务可让您将语音来电,传真来电和数据来电转移到其它号码。要获取更多信息,请联系您的服务提供商。

▶ 转接所有语音来电

无条件转移语音来电。

▶ 正在通话时转接来电

当手机正在使用时转移语音来电。

▶ 无人接听时转接来电

转移您没有应答的语音来电

▶ 无网络或关机时转接来电

当手机关机或不在服务区时转移语音来电。

▶ 转接所有数据来电

无条件转移到使用PC连接的号码。

▶ 转接所有传真来电

无条件转移到使用传真连接的号码。

▶ 全部取消

取消全部呼叫转接。

▶ 子功能表

呼叫转接功能表有以下子功能表。

• 启动

启动相应服务。

语音信箱

转发到信息中心。该功能不包括在所有数据来电和所有传真来电功能表中。

其它号码

输入接受转移呼叫的电话号码。

常用号码

您可以查询5个转移号码。

• 关闭

取消相应服务。

• 查询状态

查看相应服务的状态。

接听模式 (功能表 #.3.2)

▶ 任意键接听

选择此功能表,您可按任意键接听来电,但不包括[结束]键,右软键和音量侧键。

▶ 按发送键接听

如果选择此菜单,您按  [发送] 键或左软键就可以接听电话。

发送号码 (功能表 #.3.3)

(视网络和所申请的服务而定)

▶ 网络设定

如果您选择该功能,是否发送您的手机号码将视您两条线路的服务而定,比如线路一或者线路二。

▶ 开

您可以将手机号码发送给对方,在接收方手机上将显示您的手机号码。

▶ 关

在接收方手机上不会显示您的手机号码。

呼叫等待 (功能表 #.3.4)

(视网络而定)

▶ 启动

如果启用该服务,您可以接收待接来电。

▶ 关闭

如果关闭该服务,您将取消此服务。

▶ 查询状态

显示呼叫等待的设置状态。

分钟提示 (功能表 #.3.5)

如果您选择**开**,可以在通话期间通过每分钟的蜂鸣声检查通话时间。

自动重拨 (功能表 #.3.6)

▶ 开

当该功能设定为开时,您的手机在连接失败后将再进行连接尝试。

▶ 关


连接失败后,您的手机将不再进行连接尝试。

保密设定

功能表 #.4

需要PIN码 (功能表 #.4.1)

在该功能表中,您可以设定手机在开机时需要SIM卡的PIN码。如果启动该功能,您将被要求输入PIN码。

1. 进入保密设定功能表,按  [选择] 选择需要PIN码。
2. 设置“启动”或者“关闭”。
3. 如果选择“启动”,开机时需要您输入PIN码。
4. 如果您连续三次输错PIN码,SIM卡将被锁定,这时您需要输入PUK码。
5. 您最多可以连续十次输入PUK码,如果您连续十次输错PUK码,您将无法解锁您的SIM卡。这时,您只能联系服务中心寻求帮助。

手机锁 (功能表 #.4.2)

您可以使用此功能防止他人未经授权使用您的手机。如果您将手机锁设定为当开机时,则开机时手机将要求您输入安全密码。如果您将手机锁设定为更改SIM卡时,则只有当您更换SIM卡时,手机才要求您输入安全密码。

自动锁键盘 (功能表 #.4.3)

此菜单允许您设置自动键盘锁定时间。

呼叫限制 (功能表 #.4.4)

呼叫限制服务可以防止您的手机拨打或接听某种电话。该功能需要网络密码。您可以查看以下子功能表。

▶ 所有拨出电话

您可以限制所有拨出电话。

▶ 拨打国际电话

您可以限制拨出国际长途。

▶ 国际漫游时拨打电话

您可以限制在国际漫游时所拨打的电话。

▶ 所有来电

您可以限制所有来电。

▶ 国际漫游时来电

您可以限制国外漫游时来电。

▶ 全部取消

您可以取消所有限制服务。

▶ 更换密码

您可以更改呼叫限制服务的密码。

一组呼叫限制子功能表：

• 启动

请求网络启动呼叫限制服务。

• 关闭

取消所选子功能表呼叫限制服务。

• 查询状态

查询呼叫限制服务开启或关闭的状态。

固定拨号 (功能表 #.4.5)

(需SIM卡支持)

您可以限制电话号码的拨打。这些号码由PIN2码保护。

▶ 激活

您可以限制拨打您所选择的电话号码。

▶ 取消

您可以不限制对电话号码的拨打。


▶ 成员列表

您可以查看被保存为FDN的号码列表。

设定

更改密码 (功能表 #.4.6)

PIN是Personal Identification Number(个人识别号码)的缩写。可用来防止未经授权的人使用您的手机。您可以更改访问密码:安全密码,PIN码,PIN2码。

- 1.如果您想更改访问密码:安全密码、PIN码,PIN2码,先输入旧密码然后按  [确认]。
- 2.输入新的安全密码、PIN码或PIN2码,然后确认。

网络设定

功能表 #.5

您可以选择能够自动或手动注册的网络。通常手机网络选择设定为自动。

网络选择 (功能表 #.5.1)

▶ 自动

如果您选择“自动”,手机会自动选择在您区域内的可用网络。一旦您选择“自动”,无论手机在开机状态还是关机状态,都将保持设置为“自动”。

▶ 手动

手机会找到可用的网络列表并显示出来。然后您可以选择您想使用的网络,前提是该网络与您本地网络运营商已签订漫游协议。如果手机无法接入到您选择的网络中,手机允许您选择另一个网络。

▶ 首选网络

您可以设定手机在注册其它网络前首先注册的首选网络列表。该列表从手机预设的已知网络列表中创建。

频段选择 (功能表 #.5.2)

您可以视网络情况选择EGSM/DCS 或只适用PCS两种。

GPRS 设定

功能表 #.6

您可以选择开机或需要时两种情况

开机 (功能表 #.6.1)

如果选择此菜单,则在开机时,手机会自动注册到 GPRS 网络。启动 WAP 或 PC 拨号应用程序,在手机和网络间建立连接,即可进行数据传输。结束该应用程序后,GPRS 连接即会断开,但 GPRS 网络的注册信息将会保持。

需要时 (功能表 #.6.2)

如果选择此菜单,则会在连接 WAP 服务时建立起 GPRS 连接,并在断开 WAP 连接后结束。

内存状态

功能表 #.7

您可以检查内部存储空间和外置内存的状态。您可以进入各个存储器功能表。

恢复初始设定

功能表 #.8

您可以通过选择该功能表将手机恢复为预配置。然后,您需要安全密码启动该功能。

- ▶ **恢复初始设置:** 允许您恢复初始设置。
- ▶ **清除外存:** 允许您格式化外部存储器。

附件

我们为你的手机准备了多种附件。您可以根据个人的通信要求来选择合适的附件。

旅行用适配器

当您不在办公室或家中时，可以使用此充电器为电池充电。



数据套件/CD

您可以将手机与 PC 相连，进行数据交换。



标准电池



耳机

用于免提操作。



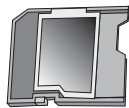
手带



注意

- ▶ 确保使用正规的LG配件。
- ▶ 仿冒品或替代品及非原厂配件可能会让您丧失保修权益。
- ▶ 各个地区的配件可能不同：如有任何疑问，请与我们的地区服务公司或代理查证核实。

外部存储卡适配器



外部存储卡



技术数据

常规

产品型号: KG928

系统: GSM 900 / DCS 1800 / PCS 1900

环境温度

最高: +55° C

最低: -10° C

浪潮乐金数字移动通信有限公司

地址 : 中国山东烟台开发区长江路228号

邮编 : 264006

电话 : (0535)611-8318

传真 : (0535)611-8317

http : //cn.wowlg.com

http : //www.lge.com