

# 目 录

|             |    |
|-------------|----|
| 第一章 使用须知    | 2  |
| 第二章 如何使用    | 4  |
| 第三章 电话基本功能  | 10 |
| 第四章 输入法     | 12 |
| 第五章 电话簿     | 14 |
| 第六章 消息      | 16 |
| 第七章 通话记录    | 22 |
| 第八章 多媒体     | 24 |
| 第九章 万利达音乐系统 | 28 |
| 第十章 万利达乐园   | 29 |
| 第十一章 娱乐与游戏  | 30 |
| 第十二章 设置     | 31 |
| 第十三章 百宝箱    | 35 |
| 第十四章 疑难解答   | 38 |

|                   |    |
|-------------------|----|
| 第十五章 缩略语及其解释····· | 40 |
| 第十六章 环保说明·····    | 41 |

## 第一章 使用须知

### 安全注意事项

使用手机前请仔细阅读这些注意事项以确保安全正确地使用手机：

- 在化工厂、加油站、油库以及其它爆炸物附近时，请您关机。
- 使手机远离儿童。
- 在驾车过程中，请勿使用手机。
- 请勿在飞机上使用移动电话，在登机前请检查手机是否设置了自动开机功能。
- 在心脏起搏器、助听器以及其它一些医疗电子设备附近请勿使用手机。
- 非原厂附件和配件，不具有保修资格。
- 请勿自行拆卸手机，若您的手机发生故障，请与我们指定的维修处取得联系，非专业人员请勿拆卸维修。
- 严禁手机在没有装上电池时插上充电器充电；取电池时应关掉手机电源。
- 充电必须在通风和散热良好的环境下进行，远离易燃、易爆品。
- 为避免消磁，请保持手机远离磁性物质，如磁碟片、信用卡等。
- 确保手机不与任何液体接触，一旦发生此种情况，请拆下电池并与我们指定的维修处取得联系。
- 避免在温度过高或过低的环境下使用手机，避免将手机暴露在强烈日光下或湿度较高的环境中。

- 不能用液体或含有强洗涤剂的湿布来清洁您的手机。
- 您的手机具有拍照和录音功能，请遵照相关法律法规使用这些功能，擅自拍照和录音可能会触犯法律和法规。
- 使用手机时请不要扔、摔、敲打手机，以免损坏外壳及手机内部元件。
- 不要将旧电池扔进一般生活垃圾中。在有明确规定废旧电池处理的地方，请按照规定的指示处理。

*〈说明〉：本手册是在简体中文操作模式下的使用说明，在英文操作模式下稍有不同。*

*〈警告〉：本公司对于不遵守上述建议或不正当使用而造成的后果，将不承担任何责任。*

本手机所配的数据线仅适用于 malata K5 手机，请勿使用在其它任何型号的手机；本手机所配的数据线仅适用于与所配充电器连接，或者直接通过电脑 USB 接口这两种方式给手机充电，请勿使用其它任何方式充电。

*〈注意〉：请将废旧不用的锂电池送至指定的地点或返回我公司，不要扔进垃圾桶中。*

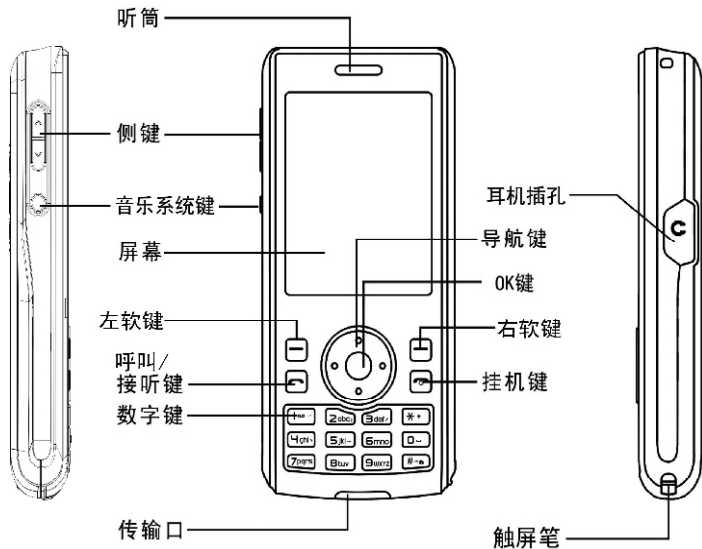
如本手册中所述内容与您的手机不符，请以手机为准。








本公司有权随时对说明书进行修改，恕不另行通知。

感谢你选择本公司生产的数字移动电话，本公司售后服务热线 95105928 为终端用户提供自动语音应答、语音信箱留言、交互式传真等服务，且用户在全国各地拨打 95105928 仅收取当地市话费用。

## 第二章 如何使用

### 手机外观及按键说明



| 按键  | 说明  |
|---|---|
|  | 分别执行屏幕左下方“菜单”及右下方“电话簿”所显示的功能。   |
|  | 发送/应答一个呼叫；<br>在待机状态下，按该键调出通话记录列表。   |
|  | 长按该键可开/关机；<br>点按该键可以结束或者拒接一个呼叫；<br>点按该键返回至待机画面。   |
|  | 待机状态下，点按该键可以点亮小屏幕；<br>待机状态下，点按该键可以调节键盘按键音量；<br>通话过程中，点按该键可以调节听筒音量；<br>在 MP3 播放过程中，点按该键可以调节播放音量。 |
|  | 拨号时点按该键显示*；如果快速点按两次则显示+，用于拨打国际长途；如果快速点按三次则显示P，可用于拨打分机；<br>在写短信状态下，点按该键用于输入各种标点以及符号。             |
|  | 在拨号时，点按显示#字符；<br>在待机状态下，长按该键可以在当前模式和静音模式之间切换；<br>快速切换输入法。                                       |
|  | 输入数字、笔划以及一些特殊字符。  |



可以上下左右滚动功能表或者选项；  
输入字符时，可以上下左右移动光标；  
待机状态下，按上、下、左、右键分别进入指定功能键中设置的相应选项；  
待机状态下，点按中间的 OK 键可以直接进入菜单界面。

## 安装 SIM 卡

当您登记移动电话号码时，您将取得一张由网络运营商提供的 SIM 卡（用户识别卡）。

有了这张 SIM 卡，您就可以使用该手机的各项功能，在 SIM 卡中存储了许多通信时所需的参数，并可存储个人资料，包括 PIN 码（个人识别码）、电话簿、短消息及其它额外的系统服务。

在安装您的 SIM 卡之前请首先关机，然后打开后盖，将 SIM 卡安装在手机背面的 SIM 卡槽中。

*<注意>：SIM 卡属于微小物体，请不要让儿童接触 SIM 卡，以免儿童将其误吞入口中！*

*<警告>：请妥善保管您的 SIM 卡，勿扭曲或划伤；若 SIM 卡遗失，请立即与您的网络运营商联络，以便寻求协助。*

## 如何安装 T-Flash 存储卡

本机支持使用 T-flash 卡作为扩展存储空间卡。

安装方法：

拆除电池后，T-flash 卡的接触点面向下，按照指示将 T-flash 卡插入卡槽。

*<注意>：T-flash 卡属于微小物体，请不要让儿童接触 T-flash 卡，以免儿童将其误吞入口中！*

*<注意>：请使用原厂配置的 T-flash 卡（可能需另购），自定购买的 T-flash 卡可能会存在不兼容问题。*

## 电池充电

请使用原装电池及其附件，当电池不使用时，请妥善保存。

使用电源适配器充电：

- ✧ 将充电器的充电插头插入手机底部的传输口。
- ✧ 将充电器电源插头插入电源插座。电池图标将显示充电状态。如果手机处于关机状态，则屏幕会显示充电动画。
- ✧ 充电完毕后，先断开与电源插座的连接，再断开手机与充电器的连接。

使用数据线充电：

- ✧ 将数据线的 USB 插口插入计算机的 USB 口。
- ✧ 将数据线的插头插入手机底部的传输口，电池图标将显示充电状态。如果手机处于关机状态，则屏幕会显示充电动画。
- ✧ 充电完毕后，拔出插头，断开手机与数据线的连接。

## 电池的使用

电池的性能受多种因素的影响，包括您的无线承载网络配置、信号强度、使用手机时的温度、您所选择和使用的功能或设置。

为使电池达到最佳性能，请遵守以下规则：

- ✧ 新电池或长期未使用的电池需要较长时间充电。
- ✧ 充电时，使电池保持在室温或接近室温环境。
- ✧ 经过长期使用，电池会因逐渐损耗而需要较长时间的充电，这属于正常现象。但如果正常充电后发现通话时间减少而充电时间增加，那么您需要购买原厂电池或经本公司认可的电池，劣质电池会损害您的手机并导致危险！
- ✧ 由于电池长时间搁置或电池电量过低时，插入充电器需一段时间后才能正常显示充电界面，请用户耐心等待。
- ✧ 请勿拆卸或改装电池，否则会导致电池漏液、过热、爆裂和起火。

◇ 如果电池在使用、充电或保存过程中有升温、变色、变形等异常现象，请停止使用并更换新电池。

〈注意〉：为了您的安全及爱护环境，请不要随地丢弃电池！

〈警告〉：任何形式的电池短路或猛烈撞击有可能造成爆炸、火灾或人身伤害等严重后果！

## 开机和关机

◇ 长按挂机键直到屏幕上显示开机动画。

◇ 如果手机要求输入话机锁密码或 SIM 锁，请输入密码。

◇ 关机时，长按挂机键直至显示关机画面。

注意：

◇ 如果忘记了话机锁密码，请与原厂或代理商的售后服务中心联系。

◇ 从网络运营商处取得 SIM 卡的同时，您也会取得此 PIN1 码。如果连续输入三次错误 PIN 码，SIM 卡将被锁住，请立即与网络运营商联络以寻求协助解码。自行尝试解码可能导致该 SIM 卡永久失效。

◇ 连续 10 次输入错误的 PUK 码，您的 SIM 卡将永久失效。

## 触屏校准

当您觉得触屏笔在触屏上点击某位置后手机反应不准确时，则应当校准触屏，以确保手机触屏对点击动作做出正确的反应。请依照屏幕提示完成屏幕校准。触屏应当定期进行校准。

## 屏幕信息







显示屏由三个区域组成：





| 位置   | 功能                    |
|------|-----------------------|
| 第一行  | 显示各种图标（详见“屏幕图示说明”）。   |
| 第二行  | 显示信息、指令和您输入的信息。       |
| 最后一行 | 显示左功能键、右功能键对应的各种功能命令。 |

## 屏幕图示说明

| 屏幕   | 图标  | 功能    | 说明                |
|------|---|-------|-------------------|
| 屏幕图标 |  | 电量指示  | 显示条数越多，表示电池的电量越多。 |
|      |  | 信号强度  | 条数越多，信号越强。        |
|      |  | 闹钟    | 用于标识当前是否设定了闹钟。    |
|      |  | 响铃    | 表示响铃方式为响铃。        |
|      |  | 振动    | 表示响铃方式为振动。        |
|      |  | 振动及响铃 | 表示响铃方式为振动及响铃。     |
|      |  | 振动后响铃 | 表示响铃方式为先振动后响铃。    |
|      |  | 聊天室一  | 表示 1 号聊天室处于聊天状态。  |

|   |       |               |
|---|-------|---------------|
|    | 通话转移  | 表示手机处于通话转移状态。 |
|   | 漫游    | 手机不在本地网络。     |
|  | 未接电话  | 表示手机有未接电话。    |
|  | 短信息   | 收到新的短信息。      |
|  | 彩信    | 收到新的彩信。       |
|  | GPRS  | GPRS 开启。      |
|  | 服务收件箱 | 收到新的服务信息。     |
|  | 蓝牙    | 蓝牙开启。         |
|  | 键盘锁   | 表示手机键盘已锁。     |

### 第三章 电话基本功能

#### 拨打电话

待机状态按数字键输入电话号码，然后按呼叫/接听键即可拨打电话；如果输入的号码有误，可以使用清除键删除；如果长时间按住右软键或长时间点击“清除”，则可以删除整个电话号码。

您也可以在电话簿或通话记录中选择相应的号码或记录，然后按呼叫/接听键拨打。

在数字拨号界面，连续短按或长按“\*”键可输入“P”、“+”或“W”字符。“P”用于拨打分机，“+”用于拨打国际长途。

## 调整听筒音量

在通话过程中，请使用侧键将音量调节到最舒适的程度，过大通话音量可能会损坏您的听力。

## 呼叫应答

当有电话拨入时，手机会根据已设置的提示方式提醒有来电呼入，此时您可以通过短按呼叫键接听电话或短按挂机键拒接电话。

如果申请了主叫号码识别业务，呼叫时主叫的号码将会显示在屏幕上。如果这个号码已存储在电话本中，则此号码对应的姓名将显示在屏幕上。

## 快速拨号

本机提供 8 个快捷按键，您可以自定义这些按键对应的电话号码。这样只要在待机状态下长按 2~9 键，您就可以快速发起呼叫；1 键特定为语音信箱号码的快速拨号。

*<注意>：快速拨号必须要按住键 2 秒钟以上，如果您没有为该键指定快速拨号功能，则无法拨出。*

## 发送 DTMF 信号

当设置了发送 DTMF 信号功能，在通话过程中，您在键盘上所按下的数字键以及“\*键”或“#键”，将以 DTMF 信号的形式发送到对方。如果不打开此项功能，将可能无法实现拨打分机号码等功能。

## 未响应事件

当手机有新的未读信息、未接电话等事件时，手机会有相应的图画或图标提示，请及时查看这些信息。

## 语音信息

语音信箱为您提供外部接听服务。您无法接听或不愿意接听的来电都可以被转移到这个信箱中。拨

号者可以在语音信箱给您留下语音留言。语音信箱服务是网络运营商提供给用户的服务，您需要申请开通该服务，并且必须进行相应的设置。

在待机画面，长按 1 键拨打您的语音留言信箱并收听语音留言。

## 通话中可以使用的功能

在通话过程中，您可以执行如下操作：

- ✧ 保留：暂时中止当前通话，但通话线路保持连接。
- ✧ 结束：结束当前的通话。
- ✧ 新通话：进入拨号界面，拨打另一个电话。
- ✧ 电话簿：进入电话簿菜单并进行相关操作。
- ✧ 消息：可以进入消息菜单并进行相关操作。
- ✧ 录音：对当前的通话内容进行录音。
- ✧ 静音/恢复：将话筒关闭/开启。
- ✧ 双音多频：设置是否发送 DTMF 信号。

*注意：有些菜单项只在特定的情况下才出现，或需要当地网络支持，如：“保留”、“新通话”等，详情请咨询网络运营商。*

## 第四章 输入法

您的手机提供了多种便捷的文字输入方法以配合其它功能的使用。一般在需要输入文字的地方，可以选择手写、软键盘输入或键盘输入。用#键切换输入法，\*键可进入符号选择。

您的手机支持汉字联想功能，点击屏幕中的备选字后，会显示可以和第一个字组成常用词的第二个

字；直接点击第二个字，即可将其输入到光标所在的位置。

## 拼音输入法

选择输入法图标为“拼”后，可在屏幕输入区内手写输入汉字，也可点击软键盘上的“↑”键使用拼音模拟键盘通过拼音输入汉字；也可以按照所需汉字的拼音顺序直接从键盘上输入拼音，对应的汉字将显示在候选字区。找到所需汉字的显示后，按选择或用触屏笔点击该字，该汉字即被输入。

## 笔划输入法

笔划输入法按照人们日常手写汉字的习惯，将字拆成对应的笔划，再依次输入对应于数字键中的笔划键，在输入过程中，屏幕最下面一行会显示对应笔划的汉字或偏旁，按左、右方向键进行选取候选字，按左软键确定您即输入选择的汉字。

以下为笔划输入法中，笔划与键盘的对应关系：

| 键位 | 名称  | 代替笔画 |
|----|-----|------|
| 1  | 横、提 | 一    |
| 2  | 竖   | 丨    |
| 3  | 撇   | 丿    |
| 4  | 点、捺 | 丶    |
| 5  | 横折钩 | フ    |

## 大/小写字母输入法

此输入方式指的是英文（大小写字母）输入方式。

选择输入法图标为“ABC”或“abc”后，可在屏幕输入区内手写输入英文字符。或点击软键盘上的“↑”键可出现英文模拟键盘，此时可使用触屏笔点击模拟键盘输入英文字符。也可以根据键盘直接

输入英文字符。每个按键都被用于输入多个字符。快速重复按键直到您需要的字符出现。等光标移动后，再输入下一个字符。在大写字母或小写字母状态下，当您需要一个空格时，按一次“0键”。

## 输入符号

在输入画面按“\*”键可切换至符号输入，选择所需的符号输入。

## 数字输入法

选择输入法图标为“123”后，可在屏幕输入区内手写输入数字，或点击软键盘上的“↑”键可出现数字模拟键盘，此时可使用触屏笔点击模拟键盘输入数字。也可以用键盘直接输入数字。

## 手写输入法

手写输入是本机文字输入的主要方法，采用文字识别的先进技术，使您方便、快速地输入中文、英文和数字信息。在各种需要文字输入的功能中均可以使用。

点击屏幕下方的“拼”、“笔”、“ABC”、“abc”、或“123”等图标来选择输入类型。光标指示当前的输入位置。用触屏笔在手写输入区内写字，手机将适配最相似的字符，并显示在字符候选条上，点击相应的字符即完成输入。

## 第五章 电话簿

您的手机具有使用名片夹式电话簿，存入手机上的每个联系人的可用信息含有：三个电话号码（电话号码、家庭电话和公司电话）、公司名称、电子信箱、传真号码、生日、大头贴、铃声选择以及来电群组（提供五种群组类型：家人、朋友、重要人士、同事和其它）；存入SIM卡上的每个联系人仅可存储姓名和电话号码。

手机电话簿的容量是500条，SIM卡电话簿的容量由SIM卡决定。

## 快速查找

在光标指定的位置输入拼音首字母或英文首字母，即可在众多的号码中定位到第一个满足条件的记录上，如查找“张”姓，在输入区输入“z”字母即可迅速找到。

## 姓名查找

输入查找的姓名，然后在电话簿中“查找”，找到最匹配记录。

## 添加号码

添加一个电话记录到 SIM 或手机中。

*<注意>：如果一条手机电话记录中同时设定了图片连结、铃声连结、来电群组，该来电群组功能无效。*

## 全部复制

分别复制 SIM 卡或手机所有记录。

## 删除

分别删除 SIM 卡、手机全部记录或逐条删除。（手机默认密码为 1122）

## 来电群组

对群组分别设置提示方式、来电铃声、图片、群组成员。

## 其它号码

可设置本机号码。

## 设置

**【容量查询】**：查看目前电话簿的使用情况，包括 SIM 卡和话机内存。

**【储存位置】**：选择号码存储的路径。

**【名片设置】**：选择手机电话簿内记录的显示条目和添加记录界面时的显示条目。

【我的名片】：可以编辑或传送我的名片。

## 来电大头贴

设置来电时要显示的大头贴。

## 来电铃声

设置来电时要播放的铃声。

## 电话导出

备份电话记录并存储于 Ebook 文件夹中。

# 第六章 消息

## 短信息

短信息功能是一种网络服务，您可能需要先向网络运营商申请，才能发送和接收短信息。

您的手机支持发送短信息的功能，短信息是先发到网络的短信息中心，然后网络再向目的用户发送。如果目的用户没有开机或不能接收短信息（如存储器满），网络将暂时保存此信息，保存期限由发送用户设置和服务运营商共同决定。

你的手机不但支持普通的短信息服务，还支持增强型的短信息服务（EMS）。

如果短信息容量已满，在屏幕顶行显示一个闪烁的短信图标；需对已满的短信息进行清理删除后，才可正常接收短信。

*<注意>：当您通过短信息网络服务发送信息时，手机可能会显示“已发送”。这表示手机已将信息发送至网络的短信中心，但并不表示指定的收件人已收到信息。有关信息服务的更多详情，请向您的网*



络运营商咨询。

## 收件箱

您可以在收件箱中查看已收到的短信息并进入如下操作：

**【回复】：**对接收到的短信息进行回复。

**【删除】：**删除当前短信息。

**【编辑】：**对当前短信息进行编辑。

**【转发】：**可以直接转发此短信给他人。

**【复制至手机/SIM 卡】：**把此信息从 SIM 卡/手机复制至手机/SIM 卡。

**【移动至手机/SIM 卡】：**把此信息从 SIM 卡/手机移动至手机/SIM 卡。

**【聊天】：**用于与发件人进行短信方式的聊天。

**【删除全部】：**可以删除收件箱中所有短信息。

**【复制全部】：**可以把 SIM 卡或手机中的全部信息进行互相复制。

**【移动全部】：**可以把 SIM 卡或手机中的全部信息进行互相移动。

**【使用号码】：**对接收到的短信息号码、短信中的数字信息进行提取。

**【使用连结】：**对短信息中的网址进行提取。

**【储存项目】：**对信息中的图像等多媒体项目进行存储。（此菜单只针对 EMS 短信）

## 发件箱

读取或处理保存在其中的短信。在发送信息时选择“保存并发送”，储存的信息将保存到发件箱中；也可将您编辑的信息直接储存到发件箱中；如果您的信息发送失败，此信息也会保存到发件箱中。

## 写短信

您可以在此菜单中创建短信息。

当短信息的内容超过 70 个纯中文汉字时，该信息将作为 EMS 发送。输入信息时屏幕的右上角将显示字符数信息。

写短信时的菜单选项功能如下：

**【完成】：**进入发送方式选项发送短信。

**【常用短语】：**使用内置的常用短语。

**【插入对象】：**插入铃声、图片、动画等 EMS 元素（需网络运营商支持）。

**【文字格式】：**为信息中的文字设置文字大小、字体、对齐方式及新段落的对齐方式。

**【插入电话号码】：**插入选择的电话号码。

**【插入电话簿姓名】：**插入选择的电话簿姓名。

**【插入书签】：**插入选择的 wap 书签。

**【输入法】：**选择输入法。

### 常用短语

对常用短语进行编辑或删除，并且可以从模板建立新短消息。

**【编辑】：**可写入新信息或编辑所选的预置信息。

**【删除】：**可删除选定的预置信息。

**【从模板建立新短消息】：**可直接建立模板中的信息。

### 短信导出

备份短信息并存于 Ebook 文件夹中。

### 短信设置

您可以在此菜单内对短信息的一些参数进行设置。

**【模式设置】：**可设置资料夹名称、短信息中心号码、短信息有效期、发送格式。

- ✧ 资料夹名称：设置资料夹名称。
- ✧ 短信息中心号码：发送信息前必须先输入此号码，且此中心号码由服务供应商提供。
- ✧ 短信息有效期：指定信息在信息中心存储和试发送的时间。
- ✧ 发送格式：指定发送信息的格式，功能的实现取决于网络支持。

**【状态设置】：**打开或关闭信息回执报告和回复路径。

- ✧ 消息报告：该选项使信息发送者能够收到信息是否发送成功的信息。
- ✧ 回复路径：如果网络提供此项服务，该选项使信息接收者能够通过信息中心发送回复信息。

**【容量查询】：**您可以在此查看 SIM 卡或手机短信息存储空间的使用情况。

**【储存位置】：**设定信息储存位置（SIM 卡或手机）。

**【信息传送设定】：**选择信息传送设定，手机默认状态为“GSM 优先”。

## 彩信

彩信可以包含文字、声音片段和图片。您的手机支持最大为 100K 的彩信。如果彩信的大小超出限制，手机将不能接收或发送该彩信。

彩信的显示效果可能因不同的接收设备而产生差异。

*<注意>：仅当网络运营商或服务供应商支持时，您才可以使用此功能。只有具备兼容的彩信或电子邮件功能的设备才能接收和显示彩信，详情请咨询网络运营商。*

## 写信息

收信人：输入收信人的电话号码或电子邮件。

副本：输入抄送的收信人的电话号码或电子邮件。

密件副本：输入秘密抄送的收信人的电话号码或电子邮件。

主旨：输入彩信的标题。

编辑内容：编辑彩信的正文内容。

编辑内容时选项如下：

**【完成】**：结束彩信内容的编辑。

**【输入法】**：选择输入法。

**【加入图片】**：在彩信正文中加入图片文件。

**【加入声音】**：在彩信正文中加入声音文件。

**【加入视频】**：在彩信正文中加入视频文件。

**【加入附件】**：在彩信正文中加入附件。

**【加入新页面于前】**：在当前页面之前插入新的一页。

**【加入新页面于后】**：在当前页面之后插入新的一页。

**【加入书签文字】**：插入书签网址。

**【预览多媒体消息】**：预览彩信。

**【间隔时间】**：设置彩信的相关播放时间。

## 收件箱

您可以在收件箱中查看已收到的彩信，并执行以下操作：

**【查看】**：查看此条彩信并可保存附件。

**【回复】**：对发送者直接回复彩信信息。

**【短信回复】**：进行短信回复。

**【回复给所有人】**：对所有人进行回复彩信信息。

**【转发】**：转发此彩信给他人。

**【删除】**：删除当前彩信。

**【全部删除】：**删除收件箱中所有彩信。

**【信息详情】：**查看此条信息的详细资料。

**【使用项目】：**可对接收到的彩信号码进行存入电话簿或拨号操作。

## 发件箱

查看未发送成功的彩信，并执行查看、转发、编辑、删除、全部删除、信息详情和使用项目等操作。

## 草稿

保存已编辑的彩信，也同样可以对草稿箱中的信息执行查看、发送、编辑、删除、全部删除、信息详情和使用项目等操作。

## 预设消息

手机预置的彩信；用户可执行查看、信息详情、从样版中产生新消息等操作。

## 设置

您可以在此菜单内对彩信的一些参数进行设置或查看内存状态，具体的彩信参数可能需要向您的网络运营商咨询。

## 聊天

该选项用于与联系人进行短信方式的聊天。

## 语音信箱

语音信箱是一项网络服务，您可能需要先申请开通该项服务。有关更多信息及语音信箱号码，请向您的服务供应商咨询。

**【编辑】：**可编辑姓名和语音信箱号码。

**【连接至语音】：**拨打语音信箱号码。

*注：在待机模式下通过长按数字键1可以快速连接语音信箱。*

## 小区广播

小区广播是由网络运营商在特定的区域，向区域内所有 GSM 用户发送一些类似天气预报、交通状况等信息的服务。

*<注意>：小区广播功能的实现需要网络支持，详情请咨询网络运营商。*

**【接收模式】：**开启/关闭接收广播消息的功能。

**【读取信息】：**读取已接收的小区广播。

**【语言】：**设定可以接收消息的语言。

**【频道设置】：**可选择、新增、编辑与删除频道号码。

## 第七章 通话记录

您的手机可以记录未接电话、已拨电话和已接电话的电话号码。手机如果在开机状态且位于网络服务区内时，在网络支持情况下，它才能记录未接电话和已接电话。在未接电话、已接电话和已拨电话功能列表下，您可以查看相关信息或进行相关的操作：

**【删除】：**删除此号码。

**【保存】：**保存此号码。

**【拨号】：**拨叫此号码。

**【IP 拨号】：**加入 IP 号码后拨打此号码。

**【编辑】：**编辑此号码并可保存到电话簿中。

**【传送短信】：**发送短信给此号码。

**【传送彩信】：**发送彩信给此号码。

## 未接电话

可查看最近 20 个您未接听的电话号码的列表（需网络服务支持）。

## 已拨电话

可查看最近 20 个您已拨电话号码列表。

## 已接电话

可查看最近 20 个您已接的电话号码的列表（需网络服务支持）。

## 删除通话记录

可删除最近通话记录。

## 通话时间

**【上次通话时间】：**通过此功能可以查询上次的通话时长。

**【已拨电话总计】：**通过此功能可以查询全部的已拨通话时长。

**【已接电话总计】：**通过此功能可以查询全部的已接通电话时长。

**【所有计时归零】：**通过此功能可以清除所有通话时长的记录。

*<注意>：服务供应商单据中的实际通话和服务时间可能会有所不同；当有误差存在时，以网络运营商的为准，详情请咨询网络运营商。*

## 通话计费

此功能需网络运营商支持。

**【上次通话费用】：**通过此功能可以查询上次的话费。

**【所有通话费用】：**通过此功能可以查询全部的话费。

**【通话费用归零】：**通过此功能可以清除所有话费记录。（此处需输入 PIN2 码）

**【费用限制】**：可将通话费用限定在指定数量的计价单位或货币单位内。设置通话费用时需输入 PIN2 码。

**【价格及费率】**：此功能需网络支持，具体详情请咨询网络运营商。

## 短信计数器

查看已发送和已接收信息数量的记录，并可重设已发送信息和已接收信息的数量。

## GPRS 计数器

**【上次传送】**：查看上次 GPRS 连接传送的数据流量。

**【上次接收】**：查看上次 GPRS 连接接收的数据流量。

**【全部传送】**：查看全部 GPRS 连接传送的数据流量。

**【全部接收】**：查看全部 GPRS 连接接收的数据流量。

**【计数器归零】**：清除计数器中所有链接过的数据流量。

# 第八章 多媒体

## 照相机

您可以使用手机内置的照相机拍摄相片，并可以调整照相机的设置。照相机的镜头位于手机的背面，并以手机屏幕作为取景窗口。照相机生成的相片均为 JPG 格式，如下载到电脑中，请使用适当的软件查看！

如果手机在存储空间不足以拍摄新相片时，您就需要删除一些旧相片或删除“档案管理”中的其它文件以释放存储空间。

在取景预览画面下进入“选项”菜单可进行如下操作：



**【到相簿】：**进入相簿。

**【相机设定】：**设定照相机的相关参数。

**【照片设定】：**对即将拍摄的照片本身的参数进行设定。

**【白平衡】：**调节白平衡。

**【情境模式】：**设置照相机工作的情境模式。

**【特效设定】：**设定拍照时的特效。

**【储存路径】：**设定照片的储存路径。

**【还原设定】：**将用户在照相机中的设置恢复至原厂设定。

在取景预览画面下的键盘快捷操作如下：

“1”键可切换特效设定。

“2”键可切换白平衡调节。

“4”键可设定延迟拍摄。

“5”键可切换连拍设定。

“6”键可设定情境模式。

“7”键可设定照片品质。

“8”键可切换照片大小。

“上下方向键”用于调焦。

## 相簿

此菜单下您可以看到所有相片的缩略图并可进行如下操作：

**【查看】：**查看照片。

**【浏览模式】：**选择浏览照片文件的模式。

**【传送】：** 传送照片至相关的应用。

**【更名】：** 重命名此相片。

**【删除】：** 删除此相片。

**【删除全部档案】：** 删除全部相片文件。

**【排序】：** 设置相片文件的排序规则。

**【储存路径】：** 设定照片的储存路径。

## 动画录像器

点击屏幕底部中间的图标开始或暂停录像。

**【到播放器】：** 进入播放器文件列表。

**【录像器设定】：** 设定录像器的相关参数。

**【影片设定】：** 对即将录制的视频文件本身的参数进行设定。

**【特效设定】：** 设定录像时的特效。

**【储存路径】：** 可选择录像文件保存路径（手机或记忆卡）。

**【还原设定】：** 将用户在录像器中的设置恢复至原厂设定。

在录像的过程中，键盘快捷操作如下：

“1”键可切换特效设定。

“2”键可切换白平衡调节。

“4”键可设定夜拍模式。

## 动画播放器

用于播放 AVI、3GP 和 MP4 格式的视频文件。

**【播放】：** 播放视频文件，“\*”键用于全屏播放。

**【传送】：** 传送视频文件至相关应用。

**【更名】：** 重命名视频文件。

**【删除】：** 删除选定的视频文件。

**【删除全部档案】：** 删除全部视频文件。

**【排序】：** 设置视频文件的排序规则。

**【蓝牙设定】：** 对使用的蓝牙立体声输出进行设置，对蓝牙耳机进行选择。

**【储存路径】：** 可选择录像文件保存路径（手机或记忆卡）。

*<注意>：如有部分影片不能播放，则可能是影片的码率、帧率或采用的数据流格式已超出我们所限制的范围。*

## 照片编辑器

您可以通过进入照片编辑器来处理相关照片。在进行主屏幕大小裁切时，您可以通过导航键和 \*、# 键调整裁切的的范围和大小。

## 录音

选择“录音”选项进行录音。对选中的录音文件点击“选项”，可进行如下操作：

**【录音】：** 录制新的录音文件。

**【播放】：** 播放选定的录音文件。

**【附加】：** 对所指的文件进行附加录音（只可以对 AMR 格式的录音文件进行附加录音）。

**【更名】：** 对选定的录音文件进行重新命名。

**【删除】：** 删除选定的录音文件。

**【全部删除】：** 删除全部的录音文件。

**【设定】：** 对录音文件的档案格式、声音品质进行设置，有 AMR、WAV 格式供选择。

**【传送】：**将录音文件传送到相关应用。

## 第九章 万利达音乐系统

### 现在播放

WIN2000 以上的操作系统无需安装驱动程序，用 USB 线将电脑与手机相连，手机将显示 USB 设定界面，点击“储存装置”选项后手机提示“完成”，此时电脑将出现新硬件信息，并生成一个可移动硬盘，将选中的 MP3 拷贝至可移动硬盘“My Music”根目录下，不能放在 Audio、Images 及 Photos 文件夹下，否则不能播放。（仅支持文件后缀为 MP3、AMR、MIDI 格式的音乐）。

播放 MP3 时按左软键进入“清单”列表可选择您要播放的 MP3。且您也可以点击播放界面的快捷图标设定播放 MP3 时所需的一些参数。

### 音乐在线

音乐在线是一个集下载和播放功能于一体的手机终端工具，使用本功能可在线听歌，下载振铃和彩铃，详细收费见该曲目收费标准。使用前请查看选项中的帮助说明。

*<注意>：在线音乐客户端仅在每次登录页面时产生小于 20KB 流量费，听歌及歌曲下载时免收流量费。*

### 音乐控制台

设定播放 MP3 时所需的一些参数。

**【清单】：**选择储存路径。

**【自动生成清单】：**此选项开启时，播放器会自动生成播放清单。

**【重复】：**设置音乐循环播放的方式。

**【随机】**：此选项开启时，音乐的播放顺序采用随机方式。

**【背景播放】**：此选项开启时，即使退出播放器音乐仍能继续播放，否则音乐停止。

**【蓝牙立体声输出】**：开启或关闭蓝牙耳机的输出。

**【蓝牙立体声耳机】**：选择蓝牙耳机的型号。

**【均衡器】**：此选项可对声音效果进行处理。

**【能量显示风格】**：本机提供了三种选择，“风格一”、“风格二”、“关闭”。

**【歌词显示】**：用于开启或关闭歌词显示。

## 音乐仓库

查看 MP3 清单，并可进入“选项”菜单进行如下设置：

**【播放】**：播放选定的 MP3。

**【详细】**：查看选定的 MP3 文件的详情。

**【加入铃声库】**：将选定的歌曲添加到铃声库中供选择。

**【更新播放清单】**：对歌曲播放清单进行更新。

**【设定】**：设定播放 MP3 时所需的一些参数。

**【歌曲搜索】**：快速查找 MP3。

## 智能点歌

可通过相关路径快速查找 MP3。

## 第十章 万利达乐园

在万利达乐园中设置了许多前沿的、娱乐的、实用的服务资讯菜单。其中服务菜单项会根据 SIM 卡

或选择网络运营商的不同而有所不同。

有些功能由网络供应商提供，根据 SIM 卡提供的服务，将有新的菜单选项出现。如需获得更多信息请与网络供应商联系。

## 第十一章 娱乐与游戏

### 手机 QQ

通过此菜单，您可以体会手机 QQ 的乐趣！具体操作说明请查看手机自带的说明。

*注：手机 QQ 是基于移动网络上的应用，其中的流量会产生通信费用，具体资费请咨询网络运营商。*

### Java 世界

#### Java 乐园（可自定义）

通过此菜单可进入网页浏览并可以下载 JAVA 游戏，下载安装后的游戏存放在 JAVA 目录下。

#### 安装新游戏

运行在储存体下的 Java 程序。可运行 JAVA 目录下的 jar 文件(下载安装后的应用包)。

#### 设置

**【主页设置】：**可以对 Java 登陆时的主页进行设置。

**【网络设置】：**可以对登陆时使用的连接方式进行网络设置。

**【恢复默认设置】：**恢复为默认的设置。

#### 同花顺

提供即时股票行情查询、财经资讯查收。可以查看沪深两地股票行情，包括各类指数和股票在内的

分时走势图、K 线走势图、各类概念品种股的排行，还有个股基本面信息，以及丰富的盘中资讯内容。

*注意：且当网络运营商或服务供应商支持时，您才可以使用此功能。详情请咨询网络运营商和服务提供商。*

*温馨提示：如果您的手机不支持在线委托交易功能，请选用您所开户券商处提供的电话委托方式进行交易，如有更多问题请咨询注册提示中的咨询电话。*

## **大智慧**

针对在移动状态下不能及时了解行情的证券用户而开发的手机炒股软件。提供的主要功能有：自选列表、查询股票、大盘走势、涨跌排行、最近浏览、精品资讯、委托交易、系统设定、使用说明、软件升级及退出系统等功能项。具体操作可参照菜单中的使用说明。

*温馨提示：如果您的手机不支持在线委托交易功能，请选用您所开户券商处提供的电话委托方式进行交易，如有更多问题请咨询公告中的客服电话。*

*警告：应用软件包存放在 JAVA 文件夹下，请不要随意删除或移动，以免影响您正常使用。*

手机还为您提供爆爆魔法阵、碧海争霸、宝贝恋人、危城追魂四款游戏，具体操作请查看游戏自带的说明。

## **第十二章 设置**

### **触屏校准**

当您觉得触屏笔在触屏上点击某位置后手机反应不准确时，则应当校准触屏，以确保手机触屏对点击动作做出正确的反应。请依照屏幕提示完成屏幕校准。触屏应当定期进行校准。

## 话机设置

【时间与日期】：设置日期、时间或格式等。

【定时开关机】：设置手机指定的开、关机时间。

*<特别提醒>：在禁止使用手机的特定区域（如机舱内），请您在进入该区域前务必确认自动开机功能是否关闭，以免出现异常事故。*

【语言】：设置手机的菜单语言。

【预设输入法】：设置手机的预设输入法。

【待机菜单显示】：可根据喜好自定义待机风格。

【问候语】：设置开机问候语。

【速拨】：设置是否开启快速拨号功能，并可编辑相应快速拨号号码清单。若快速拨号“开启”，则可以通过在待机界面，长按相应的数字键（2至9键）来拨打指定给该键的号码。

【快捷功能】：您可以根据个人需要，设置在待机画面时上下左右方向键的功能。

选择一快捷菜单，可进入以下选项菜单：

- ◇ 新增：增加新的快捷菜单，并将此菜单编辑顺序到指定的位置。
- ◇ 编辑：编辑新的快捷菜单。
- ◇ 删除：删除所选定的快捷菜单。
- ◇ 删除全部：删除所设定的全部快捷菜单。
- ◇ 关闭：关闭所选定的快捷菜单。
- ◇ 编辑顺序：重新编辑快捷菜单顺序。

*<注意>：快捷功能中的菜单必须在设置话机设置/指定功能键中进行设定后方可使用。*

【指定功能键】：设置方向键在待机界面的功能快捷键。



- 【**飞航模式**】：提供正常模式、飞航模式、开机时询问三种模式。
- 【**手写设置**】：对手写风格进行设置，包括手写速度，手写笔色彩。
- 【**其它设置**】：对 LCD 背光的亮度和持续时间进行设置。

## 通话设置

- 【**本机号码**】：设置拨号时是否发送本机号码。该功能需要网络运营商支持，不正确的设置可能导致电话无法呼出。
- 【**呼叫等待**】：开启、关闭或查询呼叫等待功能，该功能需要网络运营商支持。
- 【**呼叫转移**】：开启、关闭或查询呼叫转移功能，该功能需要网络运营商支持。
- 【**呼叫限制**】：开启、关闭呼叫限制功能，该功能需要网络运营商支持。
- 【**通话时间提示**】：设置在通话过程中的时间提示。
- 【**通话时间显示**】：设置在通话过程中是否显示通话时长。
- 【**自动重拨**】：开启或关闭自动重拨，该功能需要网络支持。
- 【**关闭群组**】：开启、编辑或关闭群组功能，该功能需要网络运营商支持。
- 【**IP 拨号**】：开启或编辑 IP 拨号的接入码。

## 网络设定

- 【**网络选择**】：重新选择网络或设定网络的选择模式。
- 【**偏好网络**】：设定优先网络。
- 【**GPRS 连结**】：设定 GPRS 的连结方式。

## 安全设置

- 【**SIM 锁**】：开启或关闭 SIM 锁(PIN 码)。
- 【**话机锁**】：开启或关闭话机锁。话机锁出厂时的默认密码为“1122”，请及时更改。

**【键盘锁】:** 开启或关闭键盘锁。

**【固定拨号】:** 该功能需要 SIM 卡和网络运营商的支持。激活该功能后，您只能拨打固定拨号列表中的号码；激活固定拨号，您需要输入 PIN2 码。

**【禁止拨号】:** 设置限制所有或部分电话功能的开启或关闭。（需要 SIM 卡的支持）

**【更改密码】:** 更改 PIN/PIN2 码、话机锁密码。

## 恢复出厂设置

将手机的一些设置恢复到出厂时的状态。恢复出厂设置时需输入手机锁密码。（默认密码为 1122）

## 情景模式

您的手机提供了多种设置组，即情景模式，以便您根据不同的事件和环境自定义手机的相关设置。首先，请根据您的喜好对情景模式进行个性化设置，然后您只需要启动情景模式即可。可用的情景模式分为一般、会议、户外、室内、耳机和蓝牙模式。

每种情景模式可编辑以下内容：

**【铃声设置】:** 可以对来电、闹铃、开机（蓝牙模式除外）、关机、消息和按键声进行设置。

**【音量】:** 可以对响铃声和按键音的音量大小进行设置。

**【响铃方式】:** 有响铃、振动、振动及响铃、振动后响铃四种类型。

**【铃声类型】:** 设置响铃类型，有一声、连续和渐强三种类型。

**【提示音】:** 设置是否开启相关提示音。

**【应答模式】:** 设置来电应答模式。

<说明>:

手机在插入耳机后自动转换为耳机模式，拔掉耳机后恢复为原来模式。

在与蓝牙设备连接后自动切换为蓝牙模式，与蓝牙设备断开连接后恢复为原来的模式。

待机状态下点击或长按住“#”键可以切换到静音模式，再次点击或长按“#”键可恢复到原来的模式。

## 第十三章 百宝箱

### 网络服务

使用此功能，您可以访问互联网上的多种服务。此类服务可能包括娱乐、天气预报、新闻、以及财经资讯、铃声下载等多方面资讯。有些功能由网络供应商提供，根据 SIM 卡提供的服务，将有新的菜单选项出现。如需获得更多信息请与网络供应商联系。

#### WAP

**【首页】：**启动 wap 连接并登录首页。

**【书签】：**访问或编辑书签。

**【网页历史记录】：**记录最近浏览过的网页地址。

**【请输入网址】：**提供用户输入自定义网址。

**【服务收件箱】：**保存手机收到的 PUSH 消息。

**【设置】：**可对 WAP 浏览器的某些参数进行设置，具体的参数细节请咨询网络运营商。

#### 帐号资料

设置手机进行 wap 连接时的承载方式，本机支持 CSD（电路交换数据）及 GPRS（通用分组无线业务）两种连接方式，具体的设置参数请咨询网络运营商。

#### 档案管理

这是手机的文件管理系统入口，你可以在此对手机存储区或记忆卡上的文件夹或文件进行管理。

**【开启】**：打开存储区或指定的文件夹。

**【建立资料夹】**：新建文件夹。

**【格式化】**：对存储器格式化。

*注意：格式化后您将失去所有存在该存储器中的资料！*

**【移除】**：隐藏记忆卡存储器。

**【更名】**：重命名文件夹。

**【删除】**：删除指定的文件夹。

**【排序】**：按您选择的方式对文件进行排序。

### 记忆卡选择

**【内】**：通过此菜单，您可以选择使用手机自带的记忆卡内存。

**【外】**：通过此菜单，您可以选择外置的记忆卡内存。

*注：开关机后手机自动恢复为内置记忆卡。*

### 蓝牙

**【激活蓝牙】**：开启或关闭蓝牙。

**【搜寻免持装置】**：搜寻周边蓝牙设备。

**【我的装置】**：连接时显示使用的装置型号。

**【联机中装置】**：正在连接中的装置型号。

**【设定】**：设定蓝牙连接时的特定参数。

- ◇ 本机可被搜寻：开启或关闭。
- ◇ 本机装置名称：可修改本机装置的显示名称。
- ◇ 认证需求：开启或关闭。

- ◇ 设定声音路径：设置声音是留在手机或是转至免持装置。
- ◇ 档案传输设定：可以对目录及目录权限进行设置。

**【我的蓝牙】：**对蓝牙装置的介绍。

## 电子书

为您提供阅读存储在手机或 T-FLASH 卡中的 txt 文本。

**【开启电子书】：**开启需要阅读的电子书。

**【更新】：**更新所有电子书。

**【系统预设】：**设置阅读界面文字显示的相关参数。

**【信息】：**显示电子书的标题，大小和档案格式。

**【删除】：**删除电子书。

**【删除全部】：**删除所有电子书。

**【排序】：**对所有电子书文本进行排序。

**【执行系统预设】：**恢复为系统预先设定的模式。

**【协助】：**查看详细说明。

## 日历

此功能可通过闹铃的方式提醒您安排的行程，也可记录您的行程安排。

当天的日期会以墨绿色方框标出，方向键控制滚动至所需的日期。

如果某日已设置了日程表备忘录，则该日期会以加红框标示。

**【日程表】：**查看光标所在日期的行程，并可对该行程事件进行编辑。

**【跳至指定日期】：**移至指定日期的日历。

**【农历】：**查看日历时，可选择是否开启或关闭农历。

## 备忘录

创建新的备忘录或预览日程表中设置好的备忘录。并可进行浏览、加入、编辑、删除记录、全部删除、传送行事历等操作。如果备忘录设置了闹钟提示，当设置的提示时间到时，手机将响铃提醒，并会显示备忘录设定的内容。

## 闹铃

设置闹钟的开启/关闭、响闹时间、响铃方式、贪睡时间等。

## 计算器

支持加、减、乘、除等操作，请使用键盘或触屏笔完成相关的运算。

## 第十四章 疑难解答

在使用手机时如果感到异常，请参阅下列问题及解决方案。若以下指导仍然不能解决问题，请与当地经销商或服务商取得联系。

### 不能接收或打开电话

- ◇ 确认手机是否打开。
- ◇ 确认电池是否有电。
- ◇ 确认信号是否有足够的强度。
- ◇ 确认是否已经呼叫转移。
- ◇ 确认是否设定了呼叫限制功能。
- ◇ 确认是否正确的插入了合适的 SIM 卡。

### 电话铃不响

- ◇ 确认是否选择了振动方式。
- ◇ 确认响铃音量是否设定的过低。
- ◇ 离开周围嘈杂的地方。
- ◇ 确认是否已经呼叫转移。

## 手机不能开机

- ◇ 确认电池是否有电。

## 电池耗电快

- ◇ 您所处的覆盖区信号不稳定，手机则会消耗较多的电量。
- ◇ 如果您使用的是新电池，需经过两到三次的充放电周期才能达到其正常性能。
- ◇ 如果您使用的是旧电池，那么使用几年后电池的性能会逐渐降低，请您更换电池。
- ◇ 如果您在过高或过低的温度下使用手机，电池的性能会大大降低。

## 音量小

- ◇ 确认通话音量是否设定的过低。

## 对方听不到声音

- ◇ 确认是否启动了静音功能。

## 通话质量差

- ◇ 查看屏幕的信号强度指示标记，此信号的格数为 4 格表示信号强，2 格以下表示信号较弱。
- ◇ 如果您在房间内，请靠近窗口进行通话。

## 不充电或充电不显示

- ◇ 充电器与手机接触不良，请确定安装是否正确。

## 开机显示“插入 SIM 卡”字样

- ◇ SIM 卡与手机接触不良或 SIM 卡未插入。
- ◇ 更换 SIM 卡后再试，如果手机操作正常，则表示原 SIM 卡有问题，请与 SIM 卡供应商联系。

## 第十五章 缩略语及其解释

|      |  |
|------|--|
| SMS  | Short Message Service（短消息业务）                         |
| EMS  | Enhanced Message Service（增强型短信）                      |
| SIM  | Subscriber Identity Module（用户识别卡）                    |
| GSM  | Global System for Mobile Communication（全球数字蜂窝移动通信系统） |
| PIN  | Personal Identity Number（个人识别码）                      |
| PUK  | PIN Unblocking Key（PIN 码解锁）                          |
| IMEI | International Mobile Equipment Identity（国际移动设备识别码）   |
| CB   | Cell Broadcast（小区广播）                                 |
| GPRS | General Packet Radio Service（通信分组无线业务）               |
| MMS  | Multimedia Message service（多媒体短信）                    |



## 第十六章 环保说明

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量如下：

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 |       |       |                 |               |                 |
|------|-----------|-------|-------|-----------------|---------------|-----------------|
|      | 铅(Pb)     | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬<br>(Cr(VI)) | 多溴联苯<br>(PBB) | 多溴二苯醚<br>(PBDE) |
| 主机   | X         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 充电器  | X         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 电池   | X         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 耳机   | O         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 数据线  | O         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 存储卡  | O         | O     | O     | O               | O             | O               |
| 包装材料 | O         | O     | O     | O               | O             | O               |

O:表示该物质在该部件所有均质材料中含量均在 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求以下。  
X:表示该物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。  
(本产品符合欧盟 RoHS 环保要求；目前国际上尚无成熟的技术可以替代或减少电子陶瓷、光学玻璃、钢及铜合金内的铅含量)