

视您的手机或服务供应商所使用的软件而定，本说明书中的部份内容可能与您手机上的情形有所不同。

SAMSUNG ELECTRONICS



World Wide Web
<http://www.samsungmobile.com>

Printed in Korea
Code No.:GH68-18300A
China. 07/2008. Rev.1.0



SGH-F400

使用说明书





重要的安全信息



如未遵守以下注意事项，可能会引起危险或违反法律。

版权信息

- Bluetooth® 为 Bluetooth SIG, Inc. 在全球的注册商标。
蓝牙 QD ID: B013779
- Java™ 为 Sun Microsystems, Inc. 的商标或注册商标。
- Windows Media Player® 为 Microsoft Corporation 的注册商标。

交通安全第一

在驾车时不要使用手机。如要通话，请先停车。

加油时请关机

在加油站（维修站）或靠近燃料、化学制剂的地方，请勿使用手机。

乘坐飞机时请关机

移动电话可能会对航班造成干扰。在飞机上使用手机不仅危险而且也是违法的。

在医疗设备附近请关机

医院或卫生保健机构可能会使用对无线频率敏感的器材及设备。请有效遵守任何的规章或准则。

干扰

所有的移动通信设备都可能会受到无线电的干扰并影响其性能。如未遵守以下注意事项，可能会引起危险或违反法律。

遵守特殊规定

无论在任何地方都应遵守当地的特殊规定，并且在禁止使用以及可能带来干扰或危险时关闭手机。

防水

此手机不防水。请保持干燥。

恰当使用

请仅在正常位置（您耳边）使用手机。开机后，不要无故触摸天线。

紧急通话

键入所在地区的急救号码。然后按 。

手机放置于儿童触摸不到的地方

手机和所有配件（包括附件）都应放置于儿童触摸不到的地方。

配件及电池

请使用三星电话专用的电池和配件，如耳机和电脑数据线。使用非三星配件可能会损坏手机并引起危险。

- 如果更换为其它不适用的电池，手机可能会爆炸。
- 请按照制造商的说明，处理已使用过的电池。



长时间以非常高的音量收听耳机将损坏您的听力。

授权服务

手机必须由专业人员修理。

欲知更详细的安全信息，请参阅第 43 页的「健康和信息安全」。

本说明书简介

本使用说明书叙述有关如何使用手机的简明信息。
在本说明书中会出现下列指示图标：

- 表示您需要小心注意接下来有关安全或手机功能的信息。
- 表示您需要按下导航键，滚动到指定的选项，然后选择该选项。
- [] 代表手机的按键。
例如 []
- < > 代表软键，即手机显示屏上所显示的软键功能。例如 < **选择** >



- **3G**
您的手机能够在 3G 环境中运作，可实现更快速的数据传输、视频串流以及视像会议。

手机的特殊功能



- **MobileBlog**
在照片分享网站和博客上分享您的照片和录像。



- **RSS 阅读器**
您可使用 RSS 阅读器阅览最爱网站上的最新消息。



- **照相机和摄录机**

使用手机的照相机来拍照或录像。



- **与 Windows Media Player 同步化**

您可直接从 Windows Media Player 传输音乐文件至您的手机。



- **音乐播放器**

播放手机上的音乐文件。您可一边听音乐，一边使用其它手机功能。



- **FM 收音机**

让您随时随地收听您最爱的电台节目。



- **图像编辑器**

编辑或装饰您的照片。



- **数码数据打印**

可直接从手机打印图像、讯息及个人数据。



- **蓝牙**

使用蓝牙无线科技免费发送媒体文件以及个人数据，并且和其它装置进行连接。



- **网络浏览器**

进入无线网络并获取包罗万有的媒体文件以及时刻更新的信息。

目录

拆包 6

请确保您拥有下列配件

开始使用 6

使用手机的初始步骤

手机的装配和充电..... 6

开机和关机..... 7

手机部位图..... 7

按键和图标..... 8

使用功能表..... 12

输入文本..... 12

根据需要设定您的手机..... 14

特殊功能 16

开始使用通话功能、照相机、音乐播放器、网络浏览器及其它特殊功能

拨打或接听电话..... 16

使用照相机..... 18

将照片和录像上传至网络..... 20

使用多媒体启动工具..... 21

播放音乐..... 21

收听 FM 收音机..... 25

浏览网络..... 26

使用电话簿..... 27

发送讯息..... 28

查看讯息..... 29

使用蓝牙..... 30

转换应用程序..... 32

功能表功能 33

列出所有功能选项

健康和信息安全 42

功能表一览

在待机模式下按 < 功能表 >，进入功能表模式。

1 通话记录

2 电话簿

3 音乐播放器

4 互联网

5 讯息

- 1 创建讯息
- 2 收件箱
- 3 电邮收件箱
- 4 草稿箱
- 5 发件箱
- 6 已发件箱
- 7 我的文件夹

5 讯息

- 8 模板
- 9 依文件夹删除
- 10 设定
- 11 储存器状态

6 我的文件

- 图像
- 录像
- 声音
- 游戏和更多
- 其他文件
- 媒体册¹
- 储存器状态

7 日历

8 照相机

9 FM 收音机

* 应用程序

- 1 蓝牙
- 2 图像编辑器
- 3 备忘录
- 4 任务
- 5 录音机
- 6 世界时钟
- 7 计算机
- 8 换算器
- 9 计时器
- 10 秒表
- 11 RSS 读取器
- 12 音乐识别
- 13 SIM 应用程序工具项²

0 闹钟

设定

- 1 手机配置
- 2 时间和日期
- 3 显示和灯光设定
- 4 手机设定
- 5 通话设定
- 6 保密设定
- 7 应用程序设定
- 8 网络设定
- 9 储存器设定
- 10 原厂重置

1. 只在您的服务供应商支持时适用。
2. 只在 USIM 或 SIM 卡支持时适用。

拆包

请确保您拥有下列配件

- 手机
- 旅行充电器
- 电池
- 使用说明书

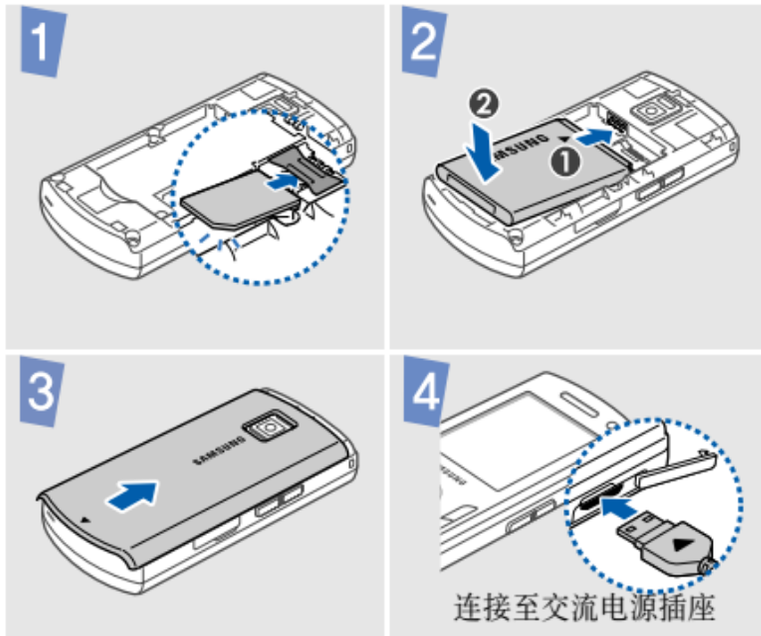
您也能向您当地的三星经销商购得各种配件。

随手机提供的配件和您的三星经销商出售的配件，可能依据国家地区或服务供应商的不同而有差别。

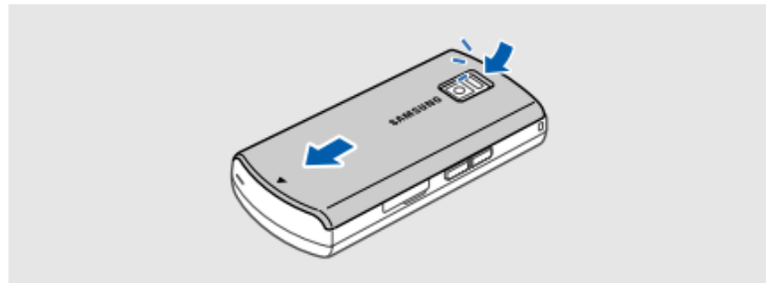
开始使用

使用手机的初始步骤

手机的装配和充电



拆开电池盖



开机和关机

开机

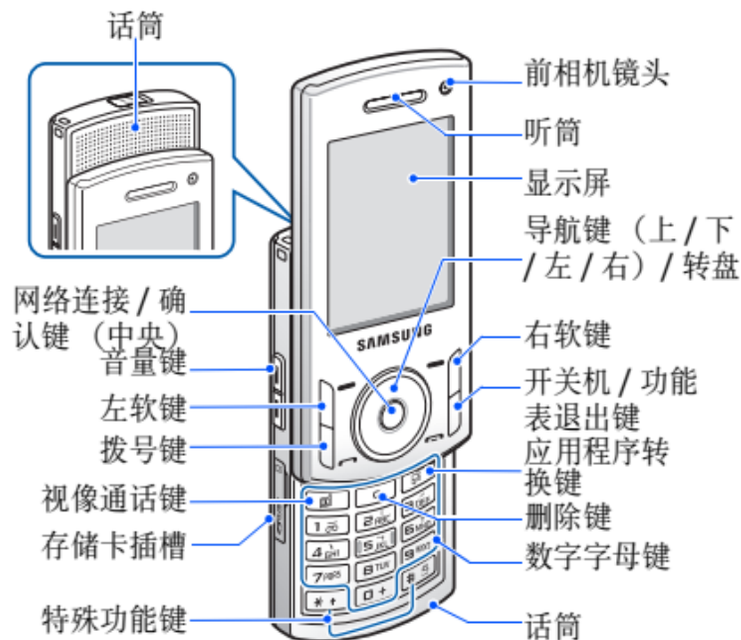
1. 按住 [电源]。
2. 必要时，请输入 PIN 码，并按 <确认>。

关机

1. 按住 [电源]。

手机部位图

正面



背面



* 3.5 mm 耳机

** 20 针耳机



当您关闭手机时，外层的按键将上锁，以避免不小心接触任何按键而启动不必要的手机功能。要解开按键锁，按<解锁>，然后按 [中央] 或 <确认>。

按键和图标

按键



执行显示屏末端一行所指示的功能。



在待机模式下，按此键可直接进入您的常用功能表。

在功能表模式下，可滚动功能表选项。您可以旋转转盘，在功能表选项之间滚动。



在待机模式下，进入功能表模式。

在功能表模式下，可选择反白显示的功能选项或确认输入。



拨打或接听电话。

在待机模式下，可查看最近拨出、未接或已接的号码。



按住此键可开 / 关手机。
结束通话。
在功能表模式下，可取消输入并返回待机模式。



在待机模式下，可开启视像通话的拨号屏幕。
在拨号屏幕上可拨打视像通话。



删除显示屏上的字符和应用程序中所选择的选项。



开启应用程序转换视窗，即可在不退出当前应用程序的情况下进入其它应用程序。



可输入数字、字母及一些特殊字符。
在待机模式下，按住 [1] 可登入您的语音信箱服务器。按住 [0] 可输入国际拨号前码。



输入特殊字符或执行特殊功能。
在待机模式下，按住 [#] 可启动或关闭安静配置。按住 [*] 可在号码之间插入暂停。



调节手机音量。



在待机模式下，可开启音乐播放器屏幕。



在待机模式下按住可启动照相机。
在相机模式下可拍照或录像。

图标区

屏幕最顶行会出现下列图标，以显示您手机的状态。显示屏上显示的图标可能随国家或服务供应商而异。

	信号强度
	GPRS (2.5G) 网络
	正在连接至 GPRS (2.5G) 网络或正在通过 GPRS (2.5G) 网络传输数据
	EDGE 网络
	正在连接至 EDGE 网络或正在通过 EDGE 网络传输数据
	UMTS (3G) 网络

	正在连接至 UMTS (3G) 网络或正在通过 UMTS (3G) 网络传输数据
	HSDPA (3G+) 网络
	正在连接至 HSDPA (3G+) 网络或正在通过 HSDPA (3G+) 网络传输数据
	语音通话进行中
	视像通话进行中
	通过 USB 端口与个人电脑连接
	正在浏览互联网
	已经连接至一个安全网页
	漫游网络
	音乐播放中



音乐暂停播放



音乐停止播放



FM 收音机状态:

- : 开
- : 关



蓝牙功能已开启



已连接蓝牙免提汽车套件或耳机



已设定闹钟



接收到新讯息:

- : 简讯
- : 多媒体简讯
- : 电邮
- : 语音信箱
- : Push 简讯
- : 配置讯息



存储卡已插入



配置设定:

- : 普通
- : 安静
- : 驾驶
- : 会议
- : 户外
- : 离线



电池电量

使用功能表

选择选项	<ol style="list-style-type: none">1. 按下所需的软键。2. 按导航键，可移到上一个或下一个选项。3. 按 <选择>、<确认> 或 [中央]，确认显示的功能或反白显示的选项。4. 按 <返回> 返回上一级功能表。按 [↩] 可返回待机模式。
使用功能表编号	按下与所需选项相对应的数字键。

输入文本

改变文本输入模式	<ul style="list-style-type: none">• 按住 [*] 可在 T9 模式和 ABC 模式之间转换。• 按 [*] 可改变大小写或转换至数字模式。• 按住 [#] 可转换至符号模式。
ABC 模式	输入英文单词： 按下相应的按键，直到显示屏上出现所需的字母为止。

T9 模式

输入英文单词:

1. 按 **[2]** 至 **[9]** 键开始输入单词。
2. 您可在整个单词输入完毕之后再编辑或删除。
3. 当单词正确显示时, 按 **[#]** 可插入空格。
否则, 按 **[0]** 将显示其它备选单词。

数字模式

按与所要输入的数字相对应的按键。

符号模式

按下与所要输入的符号相对应的按键。

其它操作

- 按 **[1]** 可输入标点符号或特殊字符。
- 按 **[#]** 可插入空格。
- 按导航键可移动光标。
- 按 **[C]** 可依次删除字符。
- 按住 **[C]** 可删除全部字符。

根据需要设定您的手机

显示语言

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择 **设定** → **手机设定** → **语言** → **屏幕文本**。
2. 选择一种语言。
3. 按 **<储存>**。

来电铃声

改变配置属性：

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择 **设定** → **手机配置**。
2. 滚动至您所使用的声音配置。

3. 按 **<选项>** 并选择 **编辑**。
4. 选择 **语音通话铃声** → 一个类别 → 其中一个铃声。
5. 选择 **录像通话铃声** → 一个类别 → 其中一个铃声。
6. 按 **<选项>** 并选择 **储存**。

改变声音配置：

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择 **设定** → **手机配置**。
2. 选择您要的配置。

按键音音量

在待机模式下，按 [音量] 可调整按键音量。

待机模式墙纸

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**设定** → **显示和灯光设定** → **显示设定** → **墙纸** → **图像**。
2. 选择一个图像类别。
3. 选择一个图像。
4. 按 <设定>。

功能表模式的版面颜色

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**设定** → **显示和灯光设定** → **显示设定** → **版面颜色**。
2. 选择一个主题。

功能表快捷键

1. 在待机模式下，按<功能表> 并选择**设定** → **手机设定** → **快捷键**。
2. 选择一个按键。
3. 选择指定给该按键的功能表。

安静配置

您可以启动安静配置，以免打扰他人。在待机模式下，按住 [#]。

手机锁

1. 在待机模式下，按<功能表>并选择**设定** → **保密设定** → **手机锁**。
2. 选择**开**。
3. 输入一个 4 至 8 位数的新密码，然后按<确认>。
4. 再次输入新密码，然后按<确认>。

特殊功能

开始使用通话功能、照相机、音乐播放器、网络浏览器及其它特殊功能

拨打或接听电话

拨打电话

拨打语音电话：

1. 在待机模式下，输入区号和电话号码。
2. 按 [📞]。
按 [音量] 调节音量。
3. 按 [📞] 结束通话。

拨打视像电话：

1. 在待机模式下，输入区号和电话号码。
2. 按 [📠]。
3. 按 [📞] 结束通话。

接听电话

1. 当手机响起时，将滑盖向上滑开。如果手机已开启，按 [📞]。
如果是视像电话，按 <显示我> 可让对方通过照相机看到您。
2. 按 [📞] 结束通话。

使用扩音器功能

在通话期间，按 [中央]，然后按 <是> 启动扩音器。再按一次 [中央] 可恢复使用听筒。

拨打多方通话

1. 在通话期间拨电给另一位通话方。
与第一方的通话将自动保持。
2. 按 <选项> 并选择**多方通话**。
3. 重复第 1 步和第 2 步加入更多通话方。

4. 多方通话期间：

- 按 **< 选项 >** 并选择**私人通话**，可与其中一方进行单独通话。
- 按 **< 选项 >** 并选择**结束** → **选择参加者** → 其中一位通话者 → **挂断**以挂断其中一方的电话。

5. 按 [] 结束多方通话。

使用照相机

拍照

1. 在待机模式下，按住 []。
2. 向左旋转手机，以显示横式的镜头屏幕。
3. 以镜头瞄准物体，并做出必要的调整。
4. 按 [] 拍下照片。照片将被自动储存。
5. 按 **< 返回 >** 或 [] 拍下一张照片。

浏览照片

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**我的文件** → **图像** → **我的照片**。
2. 选择您要的照片。

录像

1. 在待机模式下，按住 [📷]。
2. 按 [1] 转换至录像模式。
3. 向左旋转手机，以显示横式的镜头屏幕。
4. 按 [📷] 开始录制。

5. 按 <⏏> 或 [📷] 停止录像。录像将被自动储存。
6. 按 <⏮> 或 [📷] 录制下一段录像。

检视录像

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**我的文件** → **录像** → **我的录像片段**。
2. 选择您要的录像。

将照片和录像上传至网络

启动 ShoZu 账户

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**设定** → **应用程序设定** → **MobileBlog 设定** → **ShoZu 启动**。
2. 选择**开启**。
3. 依照屏幕指示启动账户。

设定一个目标网址

1. 在待机模式下，按<功能表> 并选择**设定** → **应用程序设定** → **MobileBlog 设定** → **目的地**。
2. 按 <选项> 并选择**新增**。
3. 依照屏幕指示添加一个新的目标网址。

上传文件

1. 进入一个应用程序，如**我的文件**或**照相机**。
2. 选择或拍摄一个照片或录像。
3. 按 <选项> 并选择**上传至网络**。

-
4. 选择一个目标网址。
 5. 输入标题及叙述，再选择一个标签。
 6. 按 <上载>。

使用多媒体启动工具

您可在强化的音效质素下使用各种多媒体应用程序。

开启多媒体启动工具

滑下手机的前盖。

现有应用程序

- **FM 收音机:** 开启 FM 收音机屏幕。
- **音乐播放器:** 开启音乐播放器屏幕。
- **影片播放器:** 开启影片屏幕。

播放音乐

准备音乐文件

您可以使用下列方法：

- 从无线网络下载。
- 使用选配的三星 PC Studio 从电脑下载。请参见三星 PC Studio 使用说明书。
- 通过蓝牙接收。

- 复制到存储卡。请参阅下一章节。
- 与 Windows Media Player 同步更新音乐文件。请参阅第 23 页。



- 本手机可接受最多 8 GB（视存储卡制造商及类型而定）的 microSD™ 存储卡。
- 当您插入一个内含大量文件的存储卡时，您的手机操作可能会放慢下来长达几分钟，以等待数据库更新。部份的手机功能也会受影响。这只是暂时性的问题，并非手机故障。

复制音乐文件到存储卡

1. 将存储卡插入手机。
2. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择**设定** → **手机设定** → **个人电脑连接** → **大容量存储**。
3. 按 [>] 可返回待机模式。
4. 使用选配的电脑数据线连接您手机和电脑。
5. 当电脑上出现一个弹出窗口时，选择**开启文件夹以检视文件**。

6. 将文件从电脑复制到存储卡。
7. 完成之后，断开手机与电脑的连接。

与 Windows Media Player 同步化

手机能够与 Windows Media Player 11 同步化，让您将音乐文件复制到您的手机。

1. 在待机模式下，按 <功能表> 并选择 **设定** → **手机设定** → **个人电脑连接** → **媒体播放器**。
2. 按 [] 可返回待机模式。

3. 使用选配的电脑数据线连接您手机和电脑。
4. 当电脑上出现一个弹出窗口时，选择**同步化此装置的数码媒体文件**。
5. 输入您手机的名称并点击**完成**。
6. 选择您要播放的音乐文件，并拖动至同步列表中。
7. 点击**开始同步**。
8. 同步化完成之后，断开手机与计算机的连接。

播放音乐文件

1. 在待机模式下，按<功能表>并选择**音乐播放器**。
2. 当设定向导开启后，依照您的个人喜好设定手机。
3. 选择一个音乐类别 → 一个音乐文件。
4. 在播放期间可使用下列按键：
 - 中央键：暂停播放或恢复播放。
 - 左：返回上一个文件。按住可在音乐文件中往回扫描。
 - 右：跳至下一个文件。按住可在音乐文件中往前扫描。
 - 上：开启播放列表。
 - 音量：调节音量。
5. 按 [下] 停止播放。

创建播放列表

1. 在音乐播放器屏幕上，按 **<选项>** 并选择 **开启播放列表** → **全部** → **播放列表**。
2. 按 **<选项>** 并选择**创建播放列表**。
3. 输入播放列表的标题，并按 **<储存>**。
4. 选择新添加的播放列表。
5. 按 **<选项>** 并选择**添加** → 一个来源。
6. 选择一个播放列表，或选择您所要的文件，并按 **<确认>**。
7. 按 [中央]播放音乐。

收听 FM 收音机

收听收音机

1. 将 20 针耳机的连接器插入手机的多功能插口中。
2. 在待机模式下，按**<功能表>** 并选择 **FM 收音机**。
3. 当您第一次启动 FM 收音机时，按 **<是>** 开始自动调频。
现有可收听的电台将被自动储存。

- 按 [左] 或 [右] 搜寻可收听的电台。
或者您可按 [上] 或 [下] 选择一个储存的电台。
- 按 [中央] 关闭收音机。

储存电台

自动调频:

- 在收音机屏幕上, 按 <选项> 并选择 **自动调整**。
- 按 <是> 确认。
现有可收听的电台将被自动储存。

手动设定:

- 在收音机屏幕上, 按 [左] 或 [右] 选择您要收听的电台。
- 按 <选项> 并选择 **添加到收藏夹**。

浏览网络

启动网络浏览器

在待机模式下, 按 <功能表>, 并选择 **互联网** → **转到主页**。您的服务供应商的主页将会开启。

网络导航

- 要滚动选择浏览器项目，按 [上] 或 [下]。
- 要选择项目，按 [中央]。
- 要返回上一页，按 <返回>。
- 要进入浏览器选项，按 <选项>。

使用电话簿

添加联系人

1. 在待机模式下，输入一个电话号码并按 <选项>。
2. 选择**添加到电话簿** → 一个内存位置 → **新**。

3. 如果要存入**手机**，请选择一个号码类型。
4. 指定联系人信息。
5. 按 [中央] 或按 <选项> 并选择**储存**储存联系人。

查找联系人

1. 在待机模式下，按<功能表> 并选择**电话簿**。
2. 输入想要查询的姓名的前几个字母。
3. 选择一个联系人。
4. 滚动选择所需的号码，按 [↵] 拨打，或按<选项> 并选择**编辑**以编辑联系人信息。

发送讯息

发送简讯

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **创建讯息** → **讯息**。
2. 输入讯息的文本。
3. 按 [上] 移至收件人栏。
4. 输入收件人号码。
5. 按 **<选项>** 并选择**发送**以送出讯息。

发送多媒体简讯

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **创建讯息** → **讯息**。
2. 输入讯息的文本。
3. 按 **<选项>** 并选择**添加项目**、**创建项目**或**添加附件**。
4. 添加一个媒体文件、联系人、日历项目、备忘或任务。
5. 按 **<选项>** 并选择**添加主题**。
6. 输入讯息主题。
7. 按 [上] 移至收件人栏。

-
8. 输入收件人号码或电邮地址。
 9. 按 **<选项>** 并选择**发送**以送出讯息。

发送电邮

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **创建讯息** → **电邮**。
2. 输入电邮文本。
3. 按 **<选项>** 并选择**添加附件** 或**创建项目**。
4. 添加一个媒体文件、联系人、日历项目、备忘、任务或书签项目。

-
5. 按 [上] 移至主题栏。
 6. 输入电邮主题。
 7. 按 [上] 移至收件人栏。
 8. 输入电邮地址。
 9. 按 **<选项>** 并选择**发送**以送出电邮。

查看讯息

查看简讯

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **收件箱**。
2. 选择一个简讯。

查看多媒体简讯

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **收件箱**。
2. 选择一个多媒体简讯。

查看电邮

1. 在待机模式下，按 **<功能表>** 并选择**讯息** → **电邮收件箱**。
2. 按 **<选项>** 并选择**下载**。
3. 选择一个电邮或标题：
4. 如果您选择标题，按**<选项>** 并选择**取回**以检视电邮的正文。

使用蓝牙

您的手机采用了蓝牙无线科技，能让您的手机以无线方式和其它的蓝牙装置进行连接，并且使用这些装置进行数据交换、免提通话或遥控手机。

启动蓝牙

1. 在待机模式下，按**<功能表>** 并选择**应用程序** → **蓝牙** → **启动** → **开**。
2. 选择**个人手机可见性** → **开**以允许其它装置查找到您的手机。

搜寻并配对蓝牙装置

1. 在待机模式下，按<功能表>并选择**应用程序** → **蓝牙** → **个人装置** → **搜寻新装置**。
2. 选择一个装置。
3. 输入蓝牙 PIN 码或其它装置的蓝牙 PIN 码（如果有），之后再按<确认>。

当另一个装置的拥有者输入相同的代码之后，即完成配对。

发送数据

1. 进入一个应用程序，如**电话簿**、**我的文件**、**日历**、**备忘录**或**任务**。
2. 选择一个项目。
3. 按 <选项> 并选择**名片发送方式**、**发送方式**或**发送网址** → **蓝牙**或**通过蓝牙**。
4. 搜寻并选择一个装置。
5. 必要时，输入蓝牙 PIN 码，并按 <确认>。

接收数据

1. 必要时，输入蓝牙 PIN 码，并按 **<确认>**。
2. 必要时，按 **<是>** 以确认您愿意接收对方发送的数据。

转换应用程序

您可以从功能表转换至其它应用程序，而不需要关闭您正在使用的功能表屏幕。

转换至应用程序

1. 在使用功能表时，按 [Ⓜ]。
2. 选择一个应用程序。

现有应用程序

- **通话**：开启拨号屏幕。
- **讯息**：进入讯息功能表。
- **互联网**：启动网络浏览器。

关闭所有执行中的应用程序

1. 按 [Ⓜ]。
2. 滚动至**全部结束?**
3. 按 **<是>**。

功能表功能

列出所有功能选项

本单元将简略介绍您手机上的功能项目。

通话记录

查看最近拨出、接听或未接的通话。

电话簿

搜寻储存在电话簿内的联系人信息。

音乐播放器

可存取及聆听所有依序分类的音乐文件。您也可以创建自己的音乐播放列表。

互联网

功能表	说明
转到主页	让手机连接网络并下载无线网络服务供应商的主页。
输入网址	输入网站的 URL 网址并进入与其相连的网页。
书签	储存 URL 网址，以便能快速进入网页。

功能表	说明
已储存页面	让您进入您在线时储存的网页列表。
历史记录	让您进入最近浏览过的网页。
高级	清除缓存。删除 Cookies 或设定是否要储存 Cookies 。改变网络浏览器的设定及查看相关的版本和版权信息。
浏览器设定	选择一个用于进入无线网络的连接配置。

讯息

功能表	说明
创建讯息	创建及发送简讯、多媒体简讯或电邮。
收件箱	进入您接收的简讯。
电邮收件箱	进入您接收的电邮。
草稿箱	进入您已储存以便日后发送的讯息。
发件箱	进入手机要尝试发送或已发送失败的讯息。

功能表	说明
已发件箱	进入您已发送的讯息。
我的文件夹	创建新文件夹及整理您的讯息。
模板	创建和使用经常使用的讯息或模板。
依文件夹删除	一次删除各讯息文件夹中的所有讯息。
设定	设定讯息服务的各种选项。
储存器状态	查看目前使用的内存的相关信息。

我的文件

功能表	说明
图像、录像、声音、其他文件	进入储存在手机内存中的媒体文件和其它文件。
游戏和更多	进入并下载 Java 内容。
媒体册	进入媒体册服务，可让您整理您自己的在线媒体册。此功能表只在您的服务供应商支持时才可使用。
储存器状态	查看目前使用的内存的相关信息。

日历

记录您的日程。

照相机

使用手机中内置的照相机拍照和录像。

FM 收音机

您可以通过手机收听 FM 收音机所播放的音乐或新闻节目。

应用程序

功能表	说明
蓝牙	让手机以无线方式连接其它蓝牙装置。
图像编辑器	利用各种编辑工具编辑您的照片。
备忘录	为重要的事制作备忘录及管理备忘录。
任务	创建一个您必须完成的任务的列表。
录音机	录制语音备忘录及其它任何声音。

功能表	说明
世界时钟	设定您的当地时区以及查询世界其它地区的当前时间。
计算机	进行数学运算。
换算器	进行单位换算，例如长度和温度。
计时器	设定手机倒计时的时段。
秒表	测量已过去的时间。
RSS 读取器	将您最爱的新闻频道或博客储存至数据库，以便能随时获知最新消息及资讯。

功能表	说明
音乐识别	从在线数据库下载音乐文件的信息，以及浏览识别结果。
SIM 应用程序工具项	使用您的服务供应商所提供的一系列额外服务。视您的 USIM 卡或 SIM 卡而定，这个功能表可能存在，但名称不同。

闹钟

设定起床闹钟在早上叫醒您，或在指定时间响起以提醒您特定日程的闹钟。

设定

功能表	说明
手机配置	改变手机对不同事件或状况的声音设定。
时间和日期	改变手机中显示的时间与日期。
显示和灯光设定 → 显示设定 → 墙纸	改变在待机模式下显示的背景图像。
显示和灯光设定 → 显示设定 → 问候语	输入手机开机时短暂显示的问候语。

功能表	说明
显示和灯光设定 → 显示设定 → 拨号显示	根据个人需要设定拨号时的显示屏。
显示和灯光设定 → 显示设定 → 时钟显示样式	选择在待机屏幕上显示的时钟模式。
显示和灯光设定 → 显示设定 → 版面颜色	为功能表模式选择一个版面颜色样式。
显示和灯光设定 → 灯光设定 → 屏幕亮度	依据不同的照明条件调节显示屏的亮度。

功能表	说明
显示和灯光设定 → 灯光设定 → 背光灯时间	选择不使用手机时的背光灯或显示屏持续开启的时间长度。
显示和灯光设定 → 灯光设定 → 按键光	设定手机如何控制按键光的使用。
手机设定 → 语言	选择用于显示屏文本或 T9 输入模式的语言。
手机设定 → 快捷键	将导航键用作快捷键，从而在待机模式时直接进入特定的功能表。

功能表	说明
手机设定 → 我的 功能表	利用您常用的功能表项目创建一个您个人的功能表，只要在待机模式下按 < 我的功能表 > 即可轻松进入此功能表。
手机设定 → 我的 号码	查看您的本机号码，或为每个号码指定一个名称。
手机设定 → 音量 键功能	设定来电时的音量侧键功能。
手机设定 → 滑动 设定	设定您向上或向下滑动滑盖时的手机功能。

功能表	说明
手机设定 → 个人 电脑连接	选择在您通过 USB 界面将手机连接至电脑时所使用的 USB 模式。
通话设定	设定通话功能的选项。
保密设定 → 手机 锁	启动您的手机密码以防止手机被盗用。
保密设定 → SIM 卡锁	通过指定 SIM 卡锁密码，设定您的手机只能使用当前的 USIM 或 SIM 卡。
保密设定 → PIN 锁	启动您的 PIN 码锁以防止 USIM 或 SIM 卡被盗用。

功能表	说明
保密设定 → 隐私 锁	限制选用讯息、文件、通话记录、联系人、日历、备忘录或任务。
保密设定 → 固定 拨号模式	如果您的 USIM 或 SIM 卡可支持，此功能可限定手机只能向外拨出一组特定的电话号码。
保密设定 → 改变 手机密码	改变手机的密码。
保密设定 → 改变 PIN 码	改变 PIN 码。

功能表	说明
保密设定 → 改变 PIN2 码	改变 PIN2 码。
保密设定 → 手机追踪器	设定手机在他人试图通过另一张 USIM 或 SIM 卡使用您的手机时自动向您的家庭或朋友发送预设的追踪讯息。此功能可能因为您的服务供应商所支持的某些功能而无法适用。
应用程序设定	将使用手机上现有应用程序的设定个人化。
网络设定 → 网络选择	让您在本地区域以外漫游时，能手动选择所要使用的网络或自动选择网络。

功能表	说明
网络设定 → 网络模式	当您出国时可改到一个适当的频段。
网络设定 → 优先网络	将一个新网络添加到您的优先网络列表中，如果您的 USIM 或 SIM 卡可支持此功能。
网络设定 → 连接	创建与自定包含手机与网络连接设定的配置。
储存器设定	改变内存的相关设定值，以及查看有关目前使用的内存的信息。您也可以清除内存。
原厂重置	恢复手机的原厂设定值。

SAR 认证信息

此手机符合欧盟 (EU) 有关无线电波辐射的要求。

您的手机是一个无线电发射机和接收机。其设计和制造未超过欧盟委员会建议的射频 (RF) 能量泄露限制。这些限制是全面指导方针的一部分，规定了普通民众的射频(RF)能允许范围。这些指导方针是由独立的科学组织根据定期彻底的科学研究评估而制定的。限制条件包括一个可以确保所有人，无论其年龄和健康状况，可安全使用产品的实际安全界限。

移动电话辐射标准采用的测量单位是特定吸收率 (SAR)。欧盟委员会建议的 SAR 限制是 2.0 W/kg。¹

此型号手机所记录的最高 SAR 值为 0.502 W/kg。

SAR 测试采用标准的使用位置，对手机在各个测试频段以最高认可功率水平的发射进行测试。尽管 SAR 值是在最高认可功率水平测定的，但手机在实际使用时的 SAR 水平将远远低于最大值。这是因为手机的设计是在多种功率水平间使用的，所使用的功率只需到达网络即可。一般而言，离基站越近，手机输出的功率越小。新型号手机在面市前，都必须提出证明其已符合欧洲 R&TTE 指令。该指令含有对用户及任何其它人的健康和安全的保护的条款，并将其作为一项基本要求。新型号手机在面市前，都必须证明其已符合欧洲 R&TTE 指令。该指令含有对用户及任何其它人的健康和安全的保护的条款，并将其作为一项基本要求。

1. 公众所使用的移动电话 SAR 限制为每 10 克身体组织平均为 2.0 瓦 / 千克 (W/kg)。这一限制为公众提供附加保护的的实际安全界限的具体化，并考虑了测量中可能出现的变差。SAR 值将根据国家报告要求和网络频带的不同而有所不同。

电池使用注意事项

- 切勿使用任何已经损坏的充电器或电池。
- 电池只能用于预定的用途。
- 在网络基站附近使用手机可省电。无线通讯网络讯号强度和服务供货商所设置的参数会对通话和待机时间造成极大的影响。
- 电池充电时间取决于电池剩余电量与所用电池和充电器的类型。电池可充/放电数百次，但也会逐渐损耗。当电池的使用时间和正常情况相比之下已显着减少，应购买新电池。
- 已充足电的电池，如果放置不用，会自行逐渐放电。
- 请只使用三星公司所允许使用的电池，并且只使用三星所允许的充电器给电池充电。没有使用充电器时则需要断开电源。电池不能连续充电超过一周，过度充电会缩短电池的寿命。
- 极高或极低的温度都将影响电池的充电性能：电池可能需要先被冷却或加温。
- 不要将电池放到过热或过冷的地方，否则会降低电池的寿命和容量。请尽量让电池保持室温。即使电量充足，如果电池过热或过冷都会暂时中断手机的运作。如果温度低于0° C (32° F) 锂电池尤其会受到影响。
- 不要使电池短路。金属物品（硬币、别针或钢笔）可能偶然使电池的 + 极和 - 极（电池上的小金属条）直接连接，从而产生意外短路。

例如：勿将备用电池放在口袋或手提包里时，电池可能因此而接触金属物品。电池两极短路将损坏电池或引起短路的物品。

- 耗尽的电池要按照当地的法规处理。电池应当回收。切勿把电池扔到火里。

交通安全

无线手机具有强大的语音通信功能，几乎可在任何时间/任何地方进行通信联络。但无线手机的优点也附带一项重要的责任，而每一位用户都必须履行这项责任。

开车时，驾驶是您的首要职责。如果在驾驶时欲使用电话，应遵守所在地区或国家的相关规定。

使用环境

无论在任何地方都应遵守此特殊规定，并且在禁止使用时或可能带来干扰或危险时关闭手机。

将手机或附件与其它装置相连时，应阅读使用说明书，以详细了解安全说明。不要与无法兼容的产品进行连接。

同其它移动无线电发射设备一样，建议用户：为了满意地使用设备和保护人员安全，只能在正常的工作位置使用设备（举到耳部，天线指向肩臂上方）。

电子设备

大多数新式的电子设备可以屏蔽射频讯号。但是，一些电子设备可能无法屏蔽无线手机所产生的射频讯号。请与生产商联系以得到可供选择的其它方法。

起搏器

起搏器制造商建议在无线手机和起搏器之间必须保持至少 15cm（6英寸）的距离，从而避免可能对起搏器所造成的干扰。这些建议与无线科技研究部门的独立研究和建议相符。如果您怀疑有干扰，应立即关闭手机。

助听器

一些数字无线手机可能会干扰一些助听器。如果有这种干扰可以与助听器制造商联系商议代用品。

其它医疗器械

如果使用其它的个人医疗器械，请咨询器械制造商，以确认这些器械具有屏蔽外部射频的功能。内科医生可以协助您获取这些信息。

当卫生保健所贴出要求您关机的规定时，应关闭手机。

车辆

射频讯号可能影响机动车辆中所安装的不当或未全屏蔽的电子系统。请与制造商或制造商代表协商相关事宜。

您也应咨询车辆附加设备制造商。

特别要求关机的场所

请在任何有特别要求关机的场所关闭手机。

可能发生危险的环境

在潜在的易爆场所里请关手机，并遵守当地所有的安全标志和说明。在这些场所发出的火花可能会引起爆炸或火灾，导致身体受伤甚至死亡。

建议用户在加油站（维修站）关闭手机。提醒用户需在油库（燃油存放和配送区）、化工厂或正在进行爆破的场所遵守无线电设备使用限制的说明。

可能发生潜在易爆危险的场所大多都有清楚地标出安全标记，但不一定所有的场所都有此安全标记。这些场所包括舰船甲板下面、化学制品的运输或存放设施、使用液化石油气（如丙烷或丁烷）的车辆、空气中含有化学制品或微粒（如谷粒、灰尘或金属粉末）的场所和一般建议您关闭车辆发动机的其它场所等。

紧急通话

本手机与任何手机一样使用无线电信号、无线和地面通信网络、以及用户个人设定的功能，所以无法保证在任何情况下都能建立连接。因此，切勿只依靠无线手机进行必不可少的通信（例如，医疗急救等事项）。

在拨打或接收电话时，手机必须已经开机并处于具有足够的讯号强度的服务区。在有些无线电话网上或当某些网络服务和（或）电话功能正在使用时，可能无法拨打急救电话。请联系当地的服务供应商。

要拨打急救电话可按下列步骤：

1. 打开手机。
2. 键入当地的急救号码。不同的地方的急救号码不同。
3. 按 [↵]。

如果正在使用某些功能（通话限制等），则必须在拨打急救电话前首先取消这些功能。请查阅本文件并咨询您当地的无线服务供应商。

其它重要安全信息

- 只有合格人员才可以维修手机或在车辆中安装手机。私自安装或维修不当都会有危险并且将让本手机的保修担保失效。

- 定期检查车辆中的所有无线手机设备的安装和运行是否正常。
- 切勿在放有手机、手机零件或附件的箱子中存放或携带易燃液体、气体或爆炸物。
- 对于配备了气囊的车辆，切记气囊膨胀时力量很大。不可将物体（包括安装的或便携式无线设备）安放于气囊上方区域或气囊张开的区域。无线设备安装不当时，如果气囊膨胀，会导致严重损伤。
- 在乘搭飞机前请关闭手机。在飞机上使用无线手机不但违法而且对飞机的操作也具有危险。
- 如不遵守这些说明，则停止或拒绝向违反的人员提供电话服务，或者采取法律行动，或者两者同时进行。

保养和维护

本手机的产品设计先进、工艺精湛，应小心呵护。下列的建议有助于您遵守保修条款，并大大的延长了手机的寿命。

- 将手机及其所有零配件存放在小孩和宠物接触不到的地方。他们可能意外损坏这些物品或因吞下小零件而窒息。
- 保持手机干燥。远离雨水、湿气和含有腐蚀电子电路矿物质的液体。
- 手湿时请不要使用手机。这可能引起触电，导致手机损坏。
- 不要在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机，否则会损坏手机的零件。
- 不要在炎热的地方存放手机。高温会缩短电子器件的寿命、损坏电池、弄弯或熔化某些塑料件。

- 不要在寒冷的地方存放手机。手机发热时（达到正常的使用温度），在手机内可能形成潮气，会损坏手机的电子电路板。
- 不可摔打、敲击或剧烈摇动手机。粗暴地使用可能会损坏内部的电路板。
- 不可使用刺激性过度的化学药品、洗涤剂或浓度较大的清洁剂清洗手机。请用软布擦拭手机。
- 不可以给手机刷漆。油漆可能会阻塞手机的活动零件并妨碍手机的正常使用。
- 不要将手机放在加热设备的周围，例如微波炉、烤箱或散热器的里面或上部。手机过热会发生爆炸。
- 手机或电池变潮湿时，表示遭水损坏的手机内部的标签将会改变颜色。在这种情况下，即使保修期未滿，制造商的保修单也不再保证手机的维修。
- 如果手机有闪光灯或能够发光，请勿使其太靠近人或动物的眼睛。这可能会伤害眼睛。
- 只能使用所提供的或认可的代用天线。未经许可的天线、改造的附件可能会损坏手机，并且违反无线电器件的管理规定。
- 如果手机、电池、充电器或任何附件的使用不正常，请携带手机到最靠近您的有维修资格的维修部。维修部的人员会协助您，在必要时也会安排维修。

本产品的正确废置方式

(废旧电子电器设备)



(适用于欧盟及其它实行垃圾分类系统的欧洲国家)

在本产品或相关印刷品上出现的这个标

志，代表当产品已无法再使用时，不得与其它家庭垃圾一起丢弃。为避免因未妥善处理废弃物而对环境或人体健康造成危害，请将本产品与其它类型的垃圾分开并妥善回收，以促进资源充分回收再利用。

有关本装置的环保安全回收地点和方式，家庭用户应联络产品经销商或地方政府机关。

商业用户应联络他们的供应商，并查阅购买合约的条款及条件。请勿将本产品与其它商业废弃物一起丢弃。