

# 了解您的手机



飞利浦将不断力争改善产品性能并确保该用户指南的准确性。因为手机软件版本的更新，本手册中的某些内容可能与您的手机有所差异。飞利浦保留修改本用户指南的权利，如有更改，恕不另行通知。请以手机实际操作为准。

## 待机屏

在待机屏幕中，可查看手机的状态和访问应用程序。待机屏为扩展屏幕，共有5个界面，你可通过左右滑动显示不同的界面。待机屏由以下部分组成：



## 按键

了解主要按键如何操作。

按键	描述	功能
① 电源键	电源键	<ul style="list-style-type: none"><li>长按打开如下选项，选择静音模式、飞行模式或关机。</li><li>打开或关闭屏幕电源。</li></ul>
■ 菜单功 能键	菜单功能键	在当前屏幕，打开菜单选项，执行相关操作。
● 待机屏	待机屏	<ul style="list-style-type: none"><li>短按返回待机屏。</li><li>长按查看近期任务。</li></ul>
○ 返回键	返回键	返回上一屏幕显示。

## 快捷图标

了解如何使用快捷图标。

图标	描述	功能
短信	短信	进入短信菜单。
拨号	拨号	打开拨号键盘。
联系人	联系人	查看联系人列表。
主菜单/待机屏	主菜单/待机屏	打开主菜单或返回待机屏。

## 状态栏

屏幕顶部为状态栏 - 显示系统当前的通知（如未读短信，未接电话等）。

- 按住状态栏向下滑动，打开状态栏下拉菜单，点击各通知信息，即可查看相应内容。
- 如需隐藏状态栏下拉菜单，向上拖动菜单的下边框。



## 基本操作

了解如何完成手机的基本操作。

功能	操作
滑动屏幕	使用手指在屏幕上向左右或向上下拖动。
使用应用 程序	单击屏幕上的应用程序图标。
移动应用 程序图标	在待机屏，按住某一图标，然后将其拖拽至新的位置。
关闭屏幕 背光	短按  键关闭屏幕背光。
屏幕解锁	向下拖动  以解锁。

## 图标与符号

了解显示屏上显示的图标。

图标	描述	功能
	静音	来电时手机不响铃。
	振动	情景模式为振动模式。
	飞行模式	情景模式为飞行模式。
	信号强度	指示条越多，信号越强。
	电池	指示条显示电量状态。
	GPS	GPS 定位已开启。
	无线区域网	无线区域网已连接，当前网络可用。
	流动数据	打开流动数据，连接到 WCDMA 或 GPRS 网络。
	下载	正在下载数据。
	上传	正在上传数据。
	未接来电	您有未接电话。
	USB 连接	手机已通过 USB 线与电脑连接。

	蓝牙	蓝牙功能已开启。
	耳机	耳机已连接到手机。
	闹钟	闹钟已开启。
	存储卡	手机内已插入了一张存储卡。
	警告	发生错误或需要注意。

# 目录

<b>第一次使用.....</b>	<b>6</b>
安装与充电 .....	6
插入 Micro SD 卡 (存储卡) .....	8
个性化设置 .....	9
应用程序 .....	9
任务管理器 .....	10
<b>基本功能.....</b>	<b>11</b>
如何拨打电话 .....	11
怎样收发信息 .....	12
怎样收发邮件 .....	12
如何输入文本 .....	13
管理电话簿 .....	13
<b>多媒体应用.....</b>	<b>15</b>
音乐播放器 .....	15
照相机 .....	16
摄像机 .....	17
录音机 .....	17
收音机 .....	18
<b>商务应用.....</b>	<b>19</b>
管理您的日程 .....	19
闹钟 .....	19

文件管理 .....	20
计算器 .....	20
<b>互联应用和娱乐.....</b>	<b>21</b>
蓝牙 .....	21
无线局域网 .....	21
禁用无线功能 .....	22
USB 连接 .....	22
同步 .....	23
<b>设置.....</b>	<b>24</b>
无线和网络 .....	24
通话设置 .....	24
声音设置 .....	25
显示设置 .....	25
位置和安全 .....	26
应用程序 .....	26
账户与同步 .....	27
隐私权 .....	27
SD 卡和手机内存 .....	27
搜索设置 .....	27
语言和键盘 .....	27
语音输入与输出 .....	28
辅助功能 .....	28

日期和时间 .....	28
关于手机 .....	28
<b>安全与注意事项 .....</b>	<b>29</b>
安全警告 .....	29
使用建议 .....	29
故障排除 .....	30
商标说明 .....	31
证书信息 (比吸收率) .....	31
环保声明 .....	31

# 第一次使用

感谢您购买了我们的产品并成为飞利浦大家庭的一员。

为了让您能充分享受飞利浦提供的支持,请到下面的网址注册您的产品:

[www.philips.com/mobilephones](http://www.philips.com/mobilephones)

更多产品信息,请访问:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

## 注意:

- 在使用手机前,请先阅读“安全与注意事项”章节内的安全指导。

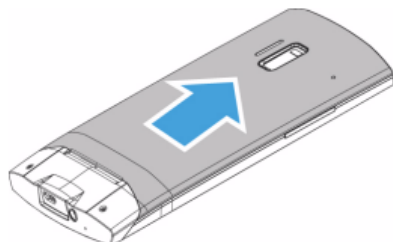
## 安装与充电

首次使用手机时,如何安装 USIM 卡(或 SIM 卡)及给手机充电。

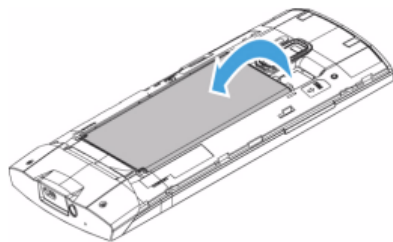
### 插入 SIM 卡

请按以下步骤插入 USIM 卡(或 SIM 卡)。在卸下手机后盖前,请务必关机。

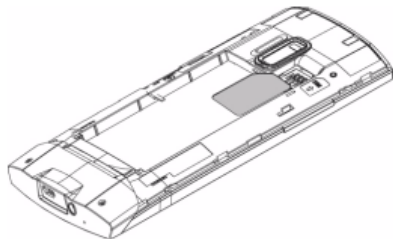
1 取下电池盖。



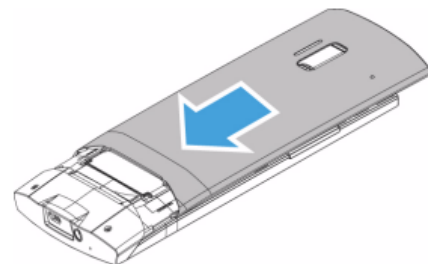
2 取出电池。



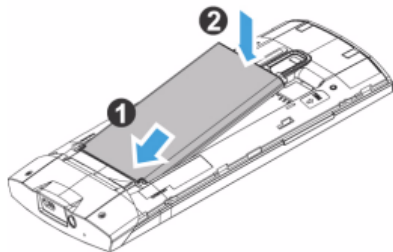
3 插入 USIM 卡（或 SIM 卡）。



5 盖上电池盖。



4 安装电池。



### 为电池充电

新电池已部分充电，手机屏幕上的电池图标表示电量状态。



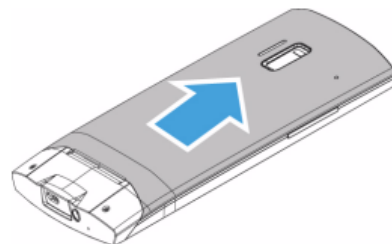
### ✿ 提示：

- 充电时，您仍可以使用手机。
- 电池完全充电后，将充电器继续连接在手机上不会损坏电池。如需关闭充电器，应将其从电源上拔下。因此，请选择易于您插拔的插座。
- 如果您几天内都不会使用手机，建议您取出电池。
- 如果已完全充电的电池搁置不用，电池本身在一段时间后，会因自放电而处于无电压或低电压状态。
- 新电池或长时间未使用的电池，需要较长时间充电。

## 插入 Micro SD 卡 (存储卡)

您可在手机中插入 Micro SD 卡以扩展手机存储容量。

- 1 取下电池盖。
- 2 打开卡盖，将 Micro SD 卡与卡槽对齐，推入卡槽并卡定。
- 3 如需取出存储卡，按压 Micro SD 卡使其从卡槽中弹出。



# 个性化设置

## 设置时间和日期

1 点击  > 设置 > 日期和时间。

2 设置日期和时间。

### 注意：

- 如需手动设置本地时间、日期和时区，请先取消自动使用网络提供的值。

## 设置待机屏幕

您可以在屏幕的空白区域添加应用程序图标、窗口小部件和其他项，以丰富您的待机屏幕。

如需将项目添加到待机屏幕：

1 在待机模式下，长按待机屏幕的空白区域。

2 选择项目类别：

- Philips 小组件：将小部件添加到待机屏幕。
- 快捷方式：添加项目的快捷方式，如应用程序、联系人、音乐播放列表等。
- 窗口小部件：将小组件添加到待机屏幕。
- 文件夹：添加相关文件夹。
- 壁纸：设定背景图片。

### 提示：

- 您也可在主菜单中选中相应程序文件图标，长按此图标，然后将其拖至待机屏幕。

## 在待机屏幕上移动图标

1 长按要移动的图标。

2 待图标变大后将其拖到所需位置。

### 注意：

- 若屏幕上已无空间，则无法移动图标。

## 从待机屏幕删除图标

1 长按要删除的图标。

2 待图标变大，并且屏幕底部出现垃圾桶。

3 将图标拖到垃圾桶。

# 应用程序

## 访问应用程序

- 滑动待机屏幕，选择相应程序图标。
- 从待机屏幕，点击  打开应用程序列表。
- 按  返回上一个屏幕，按  返回待机屏幕。

### 注意：

- 手机拥有可检测手机方向的动态传感器。如果在使用一些功能时旋转手机，手机界面会自动切换为横屏显示。如需

设定界面不随手机旋转而改变，在应用程序列表中，选择 **▶> 设置 > 显示 > 自动旋转屏幕。**

## 下载应用程序

您可以下载应用程序安装至您的手机，让你体验多方位的应用。

您可以通过如下方式下载应用程序：

- 在安智市场，下载您喜爱的应用程序。（需要连接到 WCDMA, GPRS 或无线局域网）
- 使用您的电脑，在互联网上下载本机支持的应用程序，拷贝至 Micro SD 卡中，在手机中插入含有应用程序的 Micro SD 卡，安装此程序。

### ✿ 提示：

- 如需查看已下载的文件或应用程序，可点击 **▶> 设置 > 应用程序 > 管理应用程序 > 已下载。**

## 管理应用程序

了解如何查看正在运行的程序，以及卸载不需要的应用程序。

- 1 点击 **▶> 设置 > 应用程序 > 管理应用程序。**
- 2 点击正在运行，查看手机正在运行的程序。
- 3 选择一个应用程序图标，点击卸载，从手机中删除安装的程序。

## 任务管理器

手机具有多任务处理功能，可以同时运行多个应用程序。不过，多任务处理时会占用手机的更多内存，可能会导致通话中断，死机，存储问题或消耗更多电量。为避免这些问题，可使用任务管理器结束不必要的程序。

- 在主菜单中选择任务管理器，点击**一键优化/自定义优化**，你可以关闭单个程序或者所有程序。

# 基本功能

## 如何拨打电话

了解如何拨打或接听电话，及使用基本通话功能。

### 拨出电话

- 1 在待机屏点击 。
- 2 输入电话号码。
- 3 点击  拨打该号码。
- 4 点击  挂机。

#### \* 提示：

- 如需拨打国际长途电话，长按 0 输入国际前缀 “+”。

### 接听电话及挂机

- 1 向下滑动  接听电话（如需要，请按音量侧键调整音量）。
- 2 点击开启免提接听模式。
- 3 点击  挂机。

#### \* 提示：

- 您可使用随附耳机接听电话或挂机。
- 如需关闭当前来电的铃声，请按电源键或音量侧键。

### 召开电话会议

如网络支持，您可同时处理多个电话，或召开电话会议。

- 1 通话中，点击添加通话输入电话号码，点击  拨号，接通第二通电话。
- 2 此时，第一通电话将被自动保留。
- 3 您可点击交换来切换两通电话。
- 4 要结束通话，点击 。

### 拨打紧急电话

您可在未插入 SIM 卡时拨打紧急电话。在欧洲，标准紧急号码是 **112**；在英国为 **999**。

# 怎样收发信息

您可以使用信息菜单功能发送文字信息、多媒体信息。

## 发送文字信息

- 1 在待机屏，点击  进入消息界面。
- 2 点击撰写新信息。
- 3 输入收件人姓名或号码，或点击  从通讯录中选择联系人。
- 4 点击文本框，输入文字信息。
- 5 点击发送信息。

## 发送多媒体信息

- 1 在待机屏，点击  进入消息界面。
- 2 点击撰写新信息。
- 3 输入收件人姓名或号码，或点击  从通讯录中选择联系人。
- 4 按  > 添加主题，为你的彩信添加主题。
- 5 点击文本框，输入文字信息。
- 6 进入  > 附加添加多媒体内容（图片、音频、或视频）。
- 7 点击发送彩信。

## 注意：

- 受版权保护的图片及语音文件不能通过彩信发送。

# 怎样收发邮件

您可以使用电子邮件功能发送和接收邮件信息。

## 注意：

- 您须先设置您的电子邮件信箱，然后才可以发送和接收电子邮件。
- 只有某些“Plus”账户支持POP访问而允许此程序进行连接。如果您使用正确的电子邮件地址和密码而无法登录，则可能还未开通付费的“Plus”账户。请启动网络浏览器以获取对这些邮件账户的访问权限。
- 使用此功能会产生相关的数据流量费用，具体资费详情请与您的网络服务供应商联系。

## 添加电子邮件帐户

- 1 在主菜单中选择 。
- 2 输入邮件地址及密码，并按手动设置选择新建POP3/IMAP/Exchange，点击下一步。
- 3 如网络检测成功，则您的账户已设置。
- 4 输入账户名称与您的姓名，点击完成结束设置。
- 5 添加更多邮件账户，按  > 添加账户。

## 发送电子邮件

发送邮件前，请先完成账户设置，并保存您的账户信息。

- 1 长按您的账户，在弹出的选项中选择撰写。
- 2 输入收件人地址，主题和邮件正文。
- 3 按 可以进行添加抄送/密送地址，添加附件或另存为草稿等操作。
- 4 点击发送。

### 注意：

- 有关邮箱服务器的配置信息，请咨询您的邮件服务供应商。

## 如何输入文本

本机默认提供 4 种输入法供您输入文本：搜狗输入法、Android 键盘及谷歌拼音输入法。

你可以进入 > 设置 > 语言和键盘，选择默认语言及输入法选项。

- 切换输入法：在输入文本时，长按输入框，在弹出窗口中选择输入法，可以选择及切换您需要的输入法。

- 复制、剪切或粘贴文本：点住文本输入字段，在弹出的选项中选择全选、剪切、及复制等操作。

## 管理电话簿

了解电话簿功能的基本用法。

### 添加联系人

#### 方法一：

- 1 在待机屏点击 打开联系人列表。
- 2 点击新建联系人。
- 3 输入电话号码，编辑其他详细信息。
- 4 点击完成保存。

#### 方法二：

- 1 在通话记录中，长按选择的未知号码。
- 2 在弹出的窗口菜单中，选择添加到“联系人”。
- 3 点击新建联系人。
- 4 编辑详情后，点击完成保存。

### 提示：

- 对于手机中的联系人，您可额外加入详细信息，如家庭电话、办公电话或来电大头贴。

## 查找联系人

- 1 在待机屏点击  打开联系人列表。
- 2 点击搜索。
- 3 在查找框中输入姓名字首拼音。（例如“王芳”输入 WF）
- 4 从搜索出的列表中选择联系人。

## 导入 / 导出联系人

如果您需要将 SD 卡或 SIM 卡上的联系人导入手机中，或将手机上的联系人导出到 SD 卡或 SIM 卡中，您可进入通讯录 ，然后按 ，在弹出的菜单中选择导入 / 导出。

# 多媒体应用

## 音乐播放器

您可通过音乐程序来播放存储卡中的音乐文件。

### 播放音乐

- 进入主菜单，点击 ，手机会自动扫描存储卡中的音乐文件。
- 在艺术家、专辑或歌曲中，选择歌曲。
- 使用以下按键控制播放：

功能	描述
	开始或继续播放。
	暂停播放。
	按此键选择上一曲。
	按此键选择下一曲。
	按音量侧键调整音量。
	设置歌曲的重复模式。 <ul style="list-style-type: none"><li>- 单曲 (重复播放当前歌曲)</li><li>- 全部 (重复播放文件中的全部歌曲)</li></ul>



开启或关闭随机播放，无序播放文件夹中的歌曲。



点击进入正在播放列表。



返回待机屏幕。

### 播放设置

播放音乐时，按  可进行如下设置：

- 音乐库：返回音乐库。
- 派对随机播放：无序播放文件夹中的歌曲。
- 添加到播放列表：将正在播放的歌曲添加到播放列表。
- 用作铃声：将正在播放的歌曲作为来电铃声。
- 删除：删除音乐文件。

### 注意：

- 欣赏音乐时请适当调整音乐音量。长时间处于高音量环境中可能会损坏您的听力。

# 照相机

了解拍照功能，让您随心所欲地使用您的手机拍照。

## 拍照

- 1 在待机屏，点击 进入主菜单。
- 2 进入相机，滑动 选择相机模式。
- 3 将镜头对准拍摄对象。
- 4 点击 即可拍摄照片。

### ✿ 提示：

- 拍摄的照片保存在 **sdcard>DCIM>Camera** 文件夹中。

## 查看照片

- 1 进入主菜单，点击 图库，手机会自动扫描存储卡中的文件。
- 2 进入文件夹，点击照片进行浏览。
- 3 按 选择相应菜单选项。

## 相机设置

使用相机时，您可以点击以下图标进行设置：

图标	选项	功能
	对焦方式	开启或关闭自动对焦。
	曝光	设定曝光值。
	照片大小	设置图像大小。
	照片质量	设置图像品质。
	色彩效果	添加色彩效果。
	ISO 选择	调节 ISO 感光度。
	相机设置	恢复到默认设置。
	存储位置	选择是否记录地理位置信息。
	白平衡	减少周边环境对色彩的影响。
	闪光模式	使用闪光灯。
	缩放	放大或缩小焦距。

# 摄像机

了解摄像功能，让您随心所欲地使用您的手机录制视频短片。

## 摄像

- 1 在待机屏，点击 进入主菜单。
- 2 进入相机，滑动 选择摄像模式。
- 3 将镜头对准拍摄对象。
- 4 点击 即可开始摄像。

### \* 提示：

- 拍摄的照片保存在 **sdcard>DCIM>Camera** 文件夹中。

## 播放视频短片

- 1 进入主菜单，点击 图库，手机会自动扫描存储卡中的文件。
- 2 进入相机文件夹，点击视频文件开始播放。
  - 点击 或 ，开始或停止播放视频。
  - 按音量侧键调节音量。
- 3 按 退出。

## 摄像机设置

使用摄像机时，您可以点击以下图标进行设置：

选项	功能
视频画质	设置视频的画质效果。

### \* 提示：

- 其他设置，请见第 16 页 “相机设置”。

## 录音机

了解如何使用手机录制声音文件。

## 录制声音

- 1 进入主菜单，点击录音机，保持手机麦克风在声源附近。
- 2 点击 开始录制声音。
- 3 点击 结束录制并选择保存或取消。（点击 可以在保存之前试听录音）

## 播放录音

- 1 进入 > 播放列表 > 我的录音。
- 2 点击需要播放的语音文件即可播放。

# 收音机

了解如何使用收音机收听电台节目。

## 收听电台节目

- 1 将耳机连接到手机上。
- 2 在待机屏，点击  进入主菜单。
- 3 进入收音机，点击  自动调谐。手机开始自动搜索电台，并存储可接收电台。
- 4 点击  或  可手动调台，按音量侧键调节音量。
- 5 点击  或  可手动微调频率。
- 6 点击  关闭收音机。

# 商务应用

## 管理您的日程

您可按日程添加备忘录，建立日程安排。

### 查看日历

点击 **30 JAN** 查看日历。您可以使用不同的方式查看日历事项，按 ■ 选择日程，天或周等。使用日历前，请先设置正确的时间和日期。

#### 注意：

- 使用日历前，您须先设置您的 Gmail 电子邮件信箱，具体菜单选项请以实际为准。

### 创建备忘录

查看日历时，按 ■ > 更多 > 新建活动，然后输入活动详细信息，输入完成后点击完成。

### 管理备忘录

点击 **30 JAN** > ■ > 日程，手机将显示已添加的日历活动。

- 添加提醒 / 编辑活动 / 删除活动：点击所需活动，进入查看活动界面，按 ■ > 添加提醒 / 编辑活动 / 删除活动。

## 闹钟

了解如何设置并使用您的闹钟。

### 设置闹钟

- 在待机屏，点击所显示的数字或模拟时钟，进入闹钟设置菜单。
- 点击 + 添加闹钟，设置时间、编辑标签及设置铃声等。
- 点击完成。

### 取消闹钟

- 进入闹钟。
- 长按需要取消的闹钟，在弹出的窗口菜单中选择停用 / 取消此闹钟。

## 停止闹钟

闹钟响起后，

- 选择取消：闹钟停止响铃。
- 选择暂停再响：闹钟会暂停，在 10 分钟后再次响起。

## 文件管理

了解如何使用和管理您的文件夹。

### 共享文件

您可以通过蓝牙、彩信或邮件与他人共享图片、音频和视频。

- 长按所需图片、音频、视频。
- 在弹出的选项中点击分享。

### 管理文件

您可在 ES 文件浏览器中，创建、剪切、复制或删除文件。

- 打开文件夹，点击 > 新建 > 文件或文件夹，创建新的文件或文件夹。

- 点击 > 操作，选择剪切、复制或删除文件或文件夹。

## 搜索文件

- 进入主菜单，点击 。
- 在搜索框中输入文件名、关键字或其他您要搜索的信息。
- 手机将搜索相应的文件。
- 在结果列表中，选择您要打开的文件。

## 计算器

使用手机上的计算器进行计算。

- 计算器具有基本和高级两个显示面板，按 > 高级面板 / 基本面板，您可以在两个面板之间进行切换（或滑动屏幕进行切换）。
- 如需清除历史记录，可按 > 清除历史记录。

# 互联应用和娱乐

## 蓝牙

您可使用蓝牙进行数据交换。

### 接入蓝牙设备

- 1 点击 > 设置 > 无线和网络。
- 2 勾选蓝牙复选框，开启蓝牙。
- 3 进入蓝牙设置，点击扫描查找设备，屏幕上列出可建立连接的蓝牙设备。
- 4 选择一个蓝牙设备。
- 5 当对方设备接受了您的配对请求时，配对成功。

### 使用蓝牙传送文件

- 1 点击ES文件浏览器，从本地或SD卡中选择要发送的文件。
- 2 长按此文件，在弹出的窗口菜单中选择分享 > 蓝牙。
- 3 选择一个蓝牙设备。
- 4 点击此设备开始传送文件。

### 使用蓝牙接收文件

- 1 进入 > 设置 > 无线和网络 > 蓝牙设置，开启本机可被检测。
- 2 接受配对请求。
- 3 打开状态栏下拉菜单，查看蓝牙传送通知。
- 4 点击接受开始接收文件。接收到的文件保存在 **sdcard > bluetooth** 文件夹中。

## 无线局域网

您可使用无线局域网进行无线上网。一般情况下，在有无线网络的地方，手机可借助无线网络来上网。

### 连接无线局域网

- 1 点击 > 设置 > 无线和网络。
- 2 勾选无线局域网复选框，即开启无线局域网的连接。
- 3 进入无线局域网设置，手机将会自动侦测附近的无线网络讯号来源。

- 在搜索出来的列表中，选择您想要连接的无线网络进行连接。

✿ 提示：

- 如果需要建立连接的无线网络使用了密码保护，你需要输入密码方可与此无线网络建立连接，请向该无线网络管理者索取密码。

☛ 注意：

- 使用无线网络会额外消耗手机的电池电量，若您不使用无线网络，请及时关闭。

## 无线局域网状态查询

通过以下方式可以查看当前无线局域网状态：

- 状态栏显示图标 ，表示附近有开放的无线网络。
- 当设备已经连接到无线网络时，在屏幕的状态栏中会显示图标 .

## 便携式无线局域网热点

点击  > 设置 > 无线和网络 > 绑定与便携式热点，开启便携式无线局域网热点，通过 Wi-Fi 与电脑共享手机的移动网络连接。

## 禁用无线功能

禁用手机的无线功能，即可在禁止使用无线设备的地方（如飞机和医院）使用非网络服务。

如需禁用无线功能：

- 长按电源键 .
- 在弹出的选项中选择飞行模式。

✿ 提示：

- 如需重新启动无线功能，长按电源键，在手机选项菜单中选择飞行模式即可。

## USB 连接

- 使用 Micro USB 数据线连接手机至电脑。
- 及时点击打开 USB 存储设备。（或打开状态栏下拉菜单，选择打开 USB 存储设备）
- 此时手机的存储卡将会映射为电脑的一个可移动磁盘，可以方便地在电脑与可移动磁盘之间的存取数据。
- 完成后点击关闭 USB 存储设备即可。

☛ 注意：

- 使用此功能前请先插入 Micro SD 存储卡。

## 同步

本手机支持豌豆荚同步软件，把手机和电脑连接上后，可通过“豌豆荚手机精灵”在电脑上管理手机中的通讯录、短信、应用程序和音乐等，也能在电脑上备份手机中的资料及管理 SD 卡文件。

安装同步软件：

- 1 通过 Micro USB 数据线将手机连接到电脑。
- 2 在电脑盘符中找到 "AndroidDriver" 豌豆荚虚拟光驱。
- 3 双击进入，点击 "wandoujia\_setup" 在线安装豌豆荚手机精灵，按屏幕提示完成安装。
- 4 安装完成后，出现豌豆荚手机精灵主页，按照屏幕提示打开手机 "USB 调试" 开关，点击下一步，“豌豆荚手机精灵”会自动搜索并连接到此手机。
- 5 点击完成，开始您的豌豆荚之旅！ 您可以进行手机同步、备份及管理 SD 卡等操作，在线安装及管理丰富多彩的 Android 游戏及应用。

### \* 提示：

- 如需在线安装豌豆荚手机精灵，请确保您的电脑已连接至 internet 网络。

# 设置

## 无线和网络

功能	描述
飞行模式	选择是否停用所有无线连接。
无线区域网	打开或关闭无线局域网。
无线区域网设置	见第 21 页 “无线局域网”。
蓝牙	开启或关闭蓝牙功能。
蓝牙设置	见第 21 页 “蓝牙”。
绑定与便携式热点	启动 USB 网络分享功能，通过 USB 或 Wi-Fi 与电脑共享手机的移动网络连接。连接到电脑后，手机被用作电脑的无线调制解调器。
虚拟专用网设置	本款手机支持虚拟专用网 (VPN) 功能，通过该菜单您可以进行相关设置。虚拟专用网可以帮助远程用户、公司分支机构、商业伙伴及供应商同公司的内部网建立可信的安全连接，并保证数据的安全传输。
移动网络	设置漫游、网络及 APN 选项。

## 通话设置

功能	描述
固定拨号	限制只能拨打特定号码 ( 需输入 PIN2 码 )。
语音信箱服务	设置语音信箱号码并收取语音邮件。请联系网络运营商获取帐号信息。
TTY 模式	设置 TTY 模式。 这是专门为有困难人士设计的一种功能。听觉正常的盲人可以使用 VCO - 通过电信局的中转 ( 将语音转化成文本 ) - 发给听觉不正常的人。 听觉不正常的人使用 HCO 用文本 - 通过电信局的中转 ( 将文本转化成语音 ) - 给视觉正常而听觉不正常的人。
DTMF 音	设置 DTMF 音 ( 双音多频 ) 的长度。

来电转接	转接来电到语音信箱或其他号码。(无论其是否在通讯录中)。
其他设置	其他通话设置。
• 本机号码	外拨电话时按照运营商的默认设置来显示本机号码。
• 来电等待	通话时如有来电，手机会发出提示。(需网络支持)

## 声音设置

功能	描述
静音模式	除媒体和闹钟以外，所有声音均设为静音。
振动	设置手机的振动模式。
音量	设置来电铃声、媒体、闹钟和通知的音量。
手机铃声	设置来电铃声。
通知铃声	设置通知铃声。
按键操作音	设置在使用拨号键盘时，是否播放按键音效。
选择操作音	进行屏幕选取时是否播放音效。

屏幕锁定提示音	锁定和解锁屏幕时是否播放声音。
触感	按软键以及进行某些 UI 交互时是否产生振动。

## 显示设置

功能	描述
亮度	设置屏幕的背光亮度。
自动旋转屏幕	开启或关闭自动旋转屏幕。
动画	设置是否显示窗口动画。
屏幕超时	设置手机隔多长时间自动锁手机屏幕。

## 位置和安全

功能	描述
使用无线网络	使用无线网络在应用程序（例如 Google 地图）中查看位置。
使用 GPS 卫星	定位到街道级别（需要消耗更多电量并且需要天气允许）。
设置屏幕锁定	使用图案、PIN 码或密码锁定屏幕。
设置 SIM 卡锁定	为 SIM 卡设置 PIN 码保护（PIN 码由网络运营商提供）。
密码可见	选择输入密码时，是否显示正在输入的信息。
选择设备管理器	添加或删除设备管理器。
凭证存储	为 SD 卡设置密码保护。

## 应用程序

功能	描述
未知来源	选择此项可从任意来源下载应用程序。如不选择此项，则手机仅能从 Android Market 下载的应用程序。
任务管理器	选择开启或关闭页面通知上的任务管理器。
管理应用程序	访问手机已安装的应用程序列表，查看应用程序信息，或卸载应用程序。
正在运行的服务	查看正在使用的服务并访问服务以进行管理。
开发	设置应用程序开发选项。
• USB 调试	选择此项可通过电脑数据线将手机连接到电脑，此项用于开发应用程序。
• 保持唤醒状态	选择此项，充电时手机屏幕不会休眠。
• 允许模拟地点	允许将模拟位置和服务信息发送至位置管理服务以进行测试。此项用于开发应用程序。

## 账户与同步

更改自动同步功能的设定或管理要同步的账户。

- **添加帐户**: 见第 12 页“添加电子邮件帐户”。
- **背景数据**: 选择此设定以使用自动同步功能。自动同步将在后台中运行，不用打开应用程序和同步数据。
- **自动同步**: 设定手机自动同步联系人，日历和电子邮件数据。

## 隐私权

恢复出厂设置会将手机重设为其初始出厂状态，删除手机中所有数据，包括: Google 账户，系统与应用程序的数据和设置，下载的应用程序。

执行恢复出厂设置

1 点击  > 设置 > 隐私权 > 恢复出厂设置。

2 点击重置手机。

### 注意:

- 当前系统软件和捆绑的应用程序，SD 卡文件，如音乐或照片等，不会因此操作而被删除。

## SD 卡和手机内存

检查存储卡和手机上的存储信息，以及格式化外部和内部存储器。

## 搜索设置

功能	描述
Google 搜索	输入时显示 Google 提供的建议。
可搜索的项	选择要在手机上搜索的内容。
清除快捷方式	清除最近所选搜索建议的快捷方式。

## 语言和键盘

更改文本输入设定。

- **选择语言**: 选择所有功能表和应用程序的显示语言。
- **文字设置**: 选择默认的键盘类型进行文本输入。

## 语音输入与输出

进行文本转语音设置，包括聆听演示、默认引擎、语速、语音等等。

## 辅助功能

开启或关闭一些辅助功能。比如，通话时，可选择按下“电源”键结束通话而不是关闭屏幕。

## 日期和时间

功能	描述
自动	在跨越时区时自动更新时间。
设置日期	手动设置当前日期。
选择时区	选择本地时区。
设置时间	手动设置当前时间。
使用 24 小时格式	设定以 24 小时制显示时间。
选择日期格式	选择日期格式。

## 关于手机

查看有关手机的信息。

# 安全与注意事项

## 安全警告

### 切勿让儿童接触手机

 手机及所有配件应存放在一个安全且儿童无法触及的地方。若吞食细小零件可能会造成窒息或发生危险。

### 无线电波

 您的手机以 **GSM 频率 (850/900/1800/1900MHz)** 和 **WCDMA (850/2100MHz)** 传输 / 接收无线电波。

 咨询您的汽车制造商以确定您车内使用的电子仪器不会受到无线电波的影响。

### 在下列情况下请保持关机

 乘坐飞机时要关机或停用无线功能。在飞机上使用手机会危及飞机的操作，干扰手机网络，甚至可能触犯法律。

 在医院、诊所、其它保健中心及任何您附近可能会有医疗设施的场所。

 在含有潜在爆炸性气体的地区（如加油站以及空气中含有灰尘颗粒如金属粉末的地区）。在运输可燃性产品的车辆附近或由液化石油气 (LPG) 驱动的车辆内。在采石场或其它正在进行爆破作业的地区。

### 您的手机与您的汽车

 驾驶时避免使用手机，并遵守驾驶时限制使用手机的所有规定。如有需要，请使用免提配件接听，确保安全。同时，请确保您的手机不会阻碍车内的任何安全气囊或其它安全仪器的操作。

### 谨慎使用您的手机

 为使手机发挥最佳和最令人满意的操作性能，我们建议您以正常的操作姿势使用手机。

- 请不要将手机放在极高或极低的温度环境中。
- 请不要将手机浸在任何液体中：如果您的手机弄湿了，请关机并取出电池，并在过了 24 小时、手机干了之后再开始使用。
- 要清洁手机，请用软布擦拭。
- 在炎热的天气或经太阳长时间暴晒（例如：在窗子或挡风玻璃背面）的情况下，手机外壳的温度可能会升高。在此情况下，拿起手机时要特别小心，同时也应避免在环境温度超过 40°C 或 5°C 以下的情况下使用手机。

## 保护电池以防损坏

 您应该仅使用飞利浦原装电池与配件，任何其它配件将可能损坏您的手机，并导致您的飞利浦手机担保无效。使用非原装电池可能导致爆炸。

- 您的手机由可充电电池提供能源。
- 仅可使用指定充电器。
- 不要烧毁电池。
- 不要使电池变形或拆开电池。
- 请不要让金属物体(例如口袋中的钥匙)造成电池接触器的短路现象。
- 避免将手机暴露在过热 (>60° C 或 140° F)，过湿或腐蚀性极强的环境中。

## 环保责任

 请切记要遵循有关包装材料、耗尽电池及旧手机处理方面的当地法令，并尽量配合他们的回收行动。飞利浦的电池及包装材料已标注标准符号以促进废弃物的回收及正确处理。

 表明包装材料可回收。

 表明已找到有关国际包装恢复和回收系统的非常经济的做法。

 塑料材料可以循环使用 (还作为塑料种类标识)。

## 使用建议

### 起博器

如果您是起搏器用户：

- 开机时让手机与起搏器至少保持 15 厘米以上的距离，以免有潜在的干扰。
- 请不要将手机放在胸袋中。
- 用离起搏器较远的那一侧耳朵来接听电话，尽量减少潜在干扰。
- 如果您预感到已产生干扰，请关闭手机。

### 助听器

如果您是助听器用户，请向医生和助听器厂商咨询，了解您使用的设备是否对手机干扰敏感。

### 其它医疗器械

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

## 如何延长手机电池的使用时间

保持手机电量充足对于手机的正常使用是十分重要的。请为您的手机采取以下省电措施(如适用):

- 关闭手机的蓝牙功能。
- 调低手机的背光级别，并调短手机的背光持续时间。
- 启动自动键盘锁：关闭按键音或振动提示。
- 在手机信号覆盖不到的地方，关闭手机。否则，您的手机会不断搜索网络，消耗电池电量。

## 故障排除

### 手机无法开机

取出电池并重新安装。然后为电池充电，直到电池指示图标停止闪烁为止。最后，拔出充电器并尝试开机。

### 开机时，屏幕上显示已锁信息

有人试图使用您的手机，但是不知道您的 PIN 码和解锁码 (PUK)。请与服务提供商联系。

### 屏幕上显示 IMSI 出错

此问题与您所申请的服务有关。请与您的运营商联系。

### 手机不能返回待机屏幕

长按挂断键，或关机，检查 SIM 卡与电池是否正确安装，然后开机。

### 不显示网络符号

网络连接断开。可能正位于一个信号死角(在隧道中或在高层建筑物之间)，或是超出网络覆盖范围。请换一个地方再试或重新连接网络(特别是在国外时)，如果您的手机拥有外置天线，查看天线是否位于适当位置或联系网络运营商，寻求帮助或获取相关信息。

### 按键后，屏幕无反应(或反应慢)

屏幕在极低的温度下反应会变慢。这是正常现象，并不影响手机的操作。请到一个较温暖的地方再试。有关其它注意事项，请向您的手机供应商咨询。

### 您的电池似乎过热

您可能未使用规定的手机充电器。记住要始终使用手机包装中的飞利浦原厂配件。

### 手机不能显示来电者的电话号码

此功能要视网络和所申请的服务而定。如果网络不发送来电者的号码，手机将显示来电 1 或匿名通话。有关详细信息，请联系运营商。

### 无法发送文字信息

有些网络不允许与其它网络交换信息。请确保您已输入短信息中心号码，或联系您的运营商以获取有关详细信息。

### 无法接收、储存和/或显示图片

如果图片太大、文件名太长或格式不正确，手机可能无法显示。

### 您不确定手机是否正常接收来电

查看呼叫转移选项。

### 在充电时，电池图标不显示指示条而且边缘闪烁

环境温度只有在不低于 0°C(32°F) 或超过 50°C(113°F) 时才能为电池充电。有关其它注意事项，请咨询手机供应商。

### 屏幕上显示 SIM 出错

请检查 SIM 卡是否正确插入。如果仍然存在问题，SIM 卡可能已损坏。请联系网络运营商。

### 试图使用菜单中的功能时，手机显示禁止使用

有些功能要视网络而定。因此，这些功能只能在系统或您所申请的服务可支持时方可使用。有关详细信息，请联系运营商。

### 屏幕显示“插入 SIM 卡”

请检查 SIM 卡的插入位置是否正确。如果仍然存在问题，您的 SIM 卡可能已损坏。请联系运营商。

### 手机在车内无法正常操作

车内包含一些会吸收电磁波的金属零件，可能影响手机的性能表现。您可以购买一个车用组合，它附有一个外用天线，可在免提听筒的情况下进行通话。

### 注意：

您应该先向您当地的有关部门了解开车时是否可以使用手机。

### 手机无法充电

如果手机的电池完全没电，则需要等待几分钟(通常不超过 5 分钟)，充电图标才会在手机屏幕上显示。

### 手机拍摄的图片不清晰

请确保照相机镜头的两面都清洁。

## 商标说明

Android	Android 标识是 Google, Inc. 的注册商标。
Bluetooth™	Bluetooth™ 是瑞典爱立信公司所拥有的、并授权给飞利浦公司所使用的商标。
Philips	飞利浦及飞利浦盾徽均为皇家飞利浦电子有限公司的注册商标，经皇家飞利浦电子有限公司授权由深圳桑菲消费通信有限公司生产制造。

(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 )

该环保使用期限指在正常使用条件下，手机（不含电池）及其附件产品中含有的有害物质或元素不会发生外泄或突变，电子信息产品用户使用该电子信息产品不会对环境造成严重污染或对其人身、财产造成严重损害的期限。



## 证书信息(比吸收率)

您的手机符合限制人体接收无线电和电话通信设备所发出的射频 (RF) 能量的国家标准 (GB21288-2007)。这些标准可防止销售超出每千克身体组织 2.0 瓦的最大接受等级 (又称特定吸收率或 SAR 值) 的手机。

该款 W920 型号的手机最高比吸收率为 0.422 瓦特 / 千克 (W/kg) 符合国家标准 (GB21288-2007) 要求建议的射频辐射限值。

## 环保声明

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

部件名称	有毒有害物质或元素						
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二联苯醚 (PBDE)	
手机主体	x	○	○	○	○	○	
电池	x	○	○	○	○	○	
充电器	x	○	○	○	○	○	
附件	x	○	○	○	○	○	

## 注意:

○: 表示该有毒有害物质在部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

x: 表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。