

在
www.philips.com/welcome
上注册您的产品并获得支持

GoGear

PI5000316



ZH-CN用户手册

PHILIPS

目录

1 重要安全信息	5
常规维护	5
听力安全	5
2 您的新平板电脑	8
包装盒内物品	8
本机上加载的软件	8
本机上加载的文件	8
3 使用入门	9
充电	9
4 概述	10
控件	10
打开或关闭本机	10
选择 USB 连接模式	10
主屏幕	11
在主屏幕上导航	11
状态栏和通知下拉列表	11
电源控件小工具	12
音乐小工具	12
Safe Sound 小工具	12
自定义主屏幕	13
屏幕	14
旋转屏幕	14
锁定/解锁屏幕	14
文本输入	15
选择文本输入的选项	15
5 连接	16
Wi-Fi连接	16
蓝牙连接	16
将本机与蓝牙设备连接	17
通过蓝牙收发文件	17
从电脑传输内容	18
使用 Micro SD 卡	18

6 网络应用	19
安卓市场	19
浏览器	19
添加书签	19
QQ	19
奇艺影视	19
土豆网	19
新浪音乐	20
新浪新闻	20
新浪微博	20
7 娱乐	21
音乐	21
浏览音乐库	21
播放音乐	21
使用 mufin player	22
图库	22
浏览媒体库	22
播放视频	23
播放照片	23
将照片设为墙纸	23
删除照片	23
相机	23
拍摄照片或录像	24
选择设置	24
8 电子邮件	25
设置电子邮件帐户	25
查看电子邮件	25
同步邮箱	25
查看合并邮箱	25
撰写电子邮件	25
9 工具	26
文件夹视图	26
查找文件	26
管理文件	26
共享文件	26
DocumentsToGo	26

录音	26	存储	34
录音	26	语言和键盘	34
播放录音	27	选择语言	34
日历	27	用户词典	34
与 Microsoft Exchange 帐户同步	27	Android 键盘	34
闹钟	27	语音输入和输出	35
计算器	27	辅助功能	35
10 在企业网络中使用本机	29	日期和时间	36
安装安全凭证	29	自动设置	36
设置 Microsoft Exchange 帐户	29	手动设置	36
添加 VPN	29	时间和日期显示	36
11 设置	31	关于设备	36
飞行模式	31	飞利浦	36
Wi-Fi 设置	31	注册	36
网络通知	31	升级	37
添加 Wi-Fi 网络	31		
高级设置	31		
蓝牙设置	31		
绑定	31		
VPN 设置	32		
声音	32		
显示	32		
重力传感器校准	32		
位置和安全	32		
使用无线网络	32		
设置屏幕解锁	32		
密码可见	32		
选择设备管理器	32		
凭证存储	32		
应用	33		
未知来源	33		
管理应用程序	33		
正在运行的服务	33		
存储使用	33		
电池使用	33		
开发	33		
帐户和同步	33		
隐私权	34		
12 检查固件更新	38		
在本机上更新固件	38		
通过 Philips 设备管理器更新固件	38		
13 故障种类和处理方法	39		
14 技术数据	40		
系统要求	41		

需要帮助?

请访问

www.philips.com/welcome

在这里您可以访问全套支持材料，例如用户手册、最新软件更新和常见问题解答。

1 重要安全信息

常规维护

本文档的译文仅供参考。

英文版本和翻译版本之间如有出入，以英文版本为准。

！ 注意

- 为避免损坏或故障：
- 切勿将本产品置于加热设备或阳光直射产生的高温环境中。
- 切勿跌落本产品或让物体跌落在产品上。
- 切勿让本产品浸入水中。切勿让耳机插孔或电池仓与水接触，因为进水会对装置造成严重损坏。
- 在附近使用手机可能造成干扰。
- 备份您的文件。请务必保留下载到设备的原始文件。如果产品受损或无法读取/辨认，Philips 对数据的丢失不负任何责任。
- 仅使用所提供的音乐软件来管理（传输、删除等）音乐文件，以免发生问题。
- 切勿使用含有酒精、氨水、苯或研磨剂的清洁剂，因为它们会损害本产品。

关于操作温度和存放温度

- 请在常温介于 0°C 至 35°C (32°F 至 95°F) 之间的环境中操作产品。
- 请在常温介于 -20°C 至 45°C (-4°F 至 113°F) 之间的环境中存放产品。
- 低温环境会缩短电池寿命。

更换部件/配件：

要订购更换部件/配件，请访问 www.philips.com/support。

听力安全



以中等音量收听：

以高音量使用耳机会损坏您的听力。此产品产生的声音分贝范围可能导致正常人丧失听力，即使收听不到一分钟。较高的分贝范围适用于已经丧失了部分听力的人。声音是具有欺骗性的。随着时间的过去，您听力的“舒适级别”会要求较高的音量。因此，较长时间的收听之后，“正常”的音量实际上可能很大声，对您的听力有害。要防止此情况发生，请在您的听力适应之前，将音量设置到安全级别并保持不变。

要设置安全的音量级别：

将音量控制设置为较低设置。

慢慢调高声音，直到可以舒适、清晰地听见而不失真即可。

合理的收听时间：

较长时间的收听，即使是正常的“安全”级别，也同样会导致听力受损。

请确保合理使用设备，并进行适当的休息。

使用耳机时请确保遵循以下准则。

在合理时间内以合理音量收听。

听力适应后，请勿调节音量。

请勿将音量调得太高，从而无法听见周围的声音。

在有潜在危险的情况下应谨慎使用或暂停使用。

请勿在驾驶机动车、骑自行车、进行滑板运动等情况下使用耳机；否则可能会造成交通事故，而且这在许多地区属于非法行为。

修改

未经制造商授权的修改将使用户无权操作本产品。

版权信息

所有其它品牌和产品名称均是其各自公司或组织的商标。

未经授权复制任何录制内容，不管是从互联网下载还是从音频 CD 上获取，均违反版权法和国际条约。

未经授权复制受版权保护的材料（包括计算机程序、文件、广播和录音）可能会侵犯版权并构成犯罪。不得将此设备用于这些目的。

Windows Media 和 Windows 徽标是 Microsoft Corporation 在美国和/或其它国家/地区的注册商标。

承担责任！ 尊重版权。



**Be responsible
Respect copyrights**

Philips 尊重他人的知识产权，并且要求我们的用户也这么做。

互联网上的多媒体内容可能在没有原始版权所有者授权的情况下创建和/或分发。

在许多（包括您所在的）国家/地区，复制或分发未经授权的内容可能触犯版权法。

遵守版权法是您的责任。

下载到您电脑上的视频流到便携式本机的录制和传输仅限于与公共领域或经适当授权的内容一起使用。您只能将此类内容用于私人、非商业用途，并且应尊重作品的版权所有者提供的最终版权说明。此类说明可能声明不得进行进一步复制。视频

流可能包括禁止进一步复制的版权保护技术。在这种情况下，录制功能将不起作用，并且您将收到一则通知消息。

数据记录

Philips 致力于提高产品质量并增强 Philips 用户的体验。该设备会将一些信息/数据记入其非易失性内存区域，以便掌握其使用情况。这些数据用于识别并检测用户在使用设备时可能遇到的故障或问题。例如，存储的数据包括音乐模式下的播放持续时间、调谐器模式下的播放持续时间、电池电量不足的次数。存储的数据并不显示在设备上使用的内容或媒体，或下载源。只有在用户将设备返回到 Philips 服务中心，以简化错误检测和预防时，才可检索和使用存储在设备上的数据。用户首次提出请求时，将提供存储的数据。

本产品部分基于开放源软件。许可文本、回执和书面要约可通过 [● > \[关于设备\] > \[法律信息\]](#) 从设备获得。

© 2009, Xiph.Org Foundation

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

- Neither the name of the Xiph.org Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

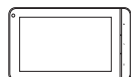
This software is provided by the copyright holders and contributors “as is” and any express or implied warranties, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose are disclaimed. In no event shall the foundation or contributors be liable for any direct, indirect, incidental, special, exemplary, or consequential damages (including, but not limited to, procurement of substitute goods or services; loss of use, data, or profits; or business interruption) however caused and on any theory of liability, whether in contract, strict liability, or tort (including negligence or otherwise) arising in any way out of the use of this software, even if advised of the possibility of such damage

2 您的新平板电脑

包装盒内物品

确认您已收到以下物品：

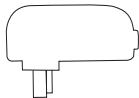
本机



USB 电缆



USB 电源适配器



精美软袋



快速入门指南



本机上加载的软件

本机 随附有以下软件：

- Philips 设备管理器 (Philips Device Manager) (帮助您获取 本机 的固件更新)

本机上加载的文件

本机 上已加载以下文件：

- 用户手册
- 常见问题解答

注

- 图像仅作参考。 Philips 保留更改颜色/设计的权利，恕不另行通知。

3 使用入门

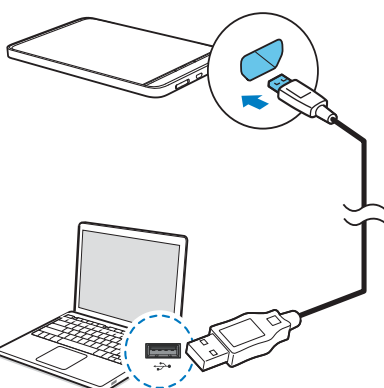
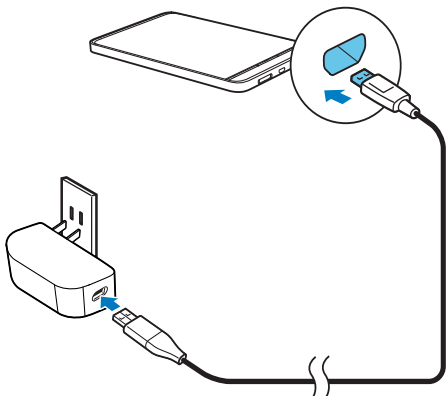
充电

本机具有内置电池，可通过电脑的 USB 接口或随附的 USB 电源适配器充电。
使用 USB 电缆将本机连接到电脑或随附的 USB 电源适配器。

首次使用本机应使用随机所附的USB 电源适配器充电8小时以上。

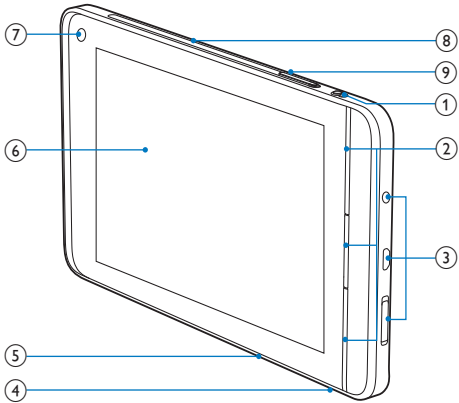


- 通过电脑的 USB 接口充电所需时间较长。
- 充电电池的充电次数有限。电池使用寿命和充电次数会因使用情况和设置而有所不同。
- 电池充满电时，将显示 。



4 概述

控件

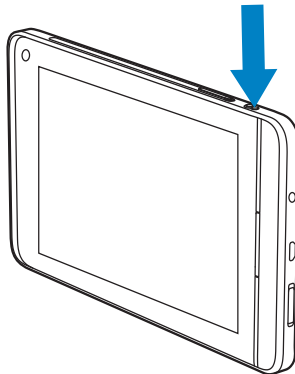


1	① / ②	按住：打开或关闭设备 按下：锁定/解锁屏幕；要解锁屏幕，请拖动屏幕上的滑块。
2	▲	返回主菜单。
	◀	返回上一级别
	☰	显示选项菜单
3	○	3.5 毫米耳机接口
	↔	用于充电和数据传输的 USB 接口
	MICRO SD	Micro SD 卡插槽
4	RESET	当屏幕对任何按键均无反应时使用圆珠笔尖按下这个孔
5	MIC	麦克风
6		触摸屏
7		相机/视频镜头
8		扬声器

9 +, - 按下：增大/减小音量。
按住：快速增大/减小音量。

打开或关闭本机

按住 ① / ② 直至本机开启或关闭。



选择 USB 连接模式

开启本机并将将本机连接至电脑。本机上显示弹出屏幕，您可选择连接模式：

仅充电模式

默认情况下，本机在仅充电模式下连接至电脑。在此模式下，可在充电时播放媒体文件。

- 按▲和◀键退出弹出屏幕。

USB 存储模式

要在电脑和本机之间复制或移动文件，请选择 USB 存储模式。打开 USB 存储模式时，您无法在 本机 上播放媒体文件。

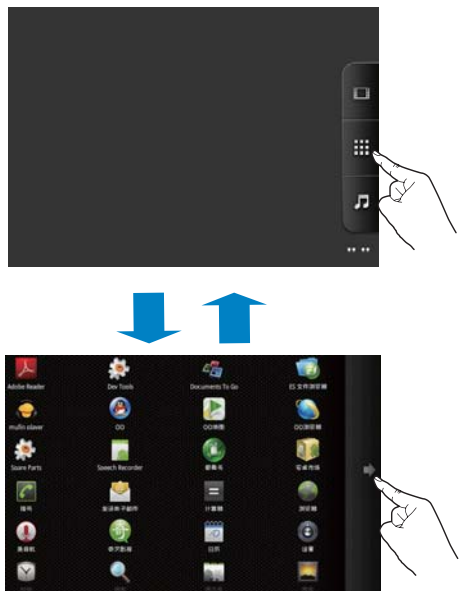
要打开或关闭 USB 存储模式，

- 在弹出屏幕上，轻击 [打开USB存储设备] 或 [关闭USB存储设备]。

主屏幕

从主屏幕上轻击图标以访问功能菜单。

- 视频/照片：从 播放视频/照片。
- 应用程序：列出所有应用程序。
- ♪ 音乐：播放本机媒体库中的音乐。
- ⓘ 设置：自定义 本机 的设置



在主屏幕上导航

在主屏幕上导航以查找图标：



- 向左/向右滑动以选择页面；或
- 轻击 打开应用程序图标列表。向上/向下滑动以滚动查看列表。轻击 关闭列表。

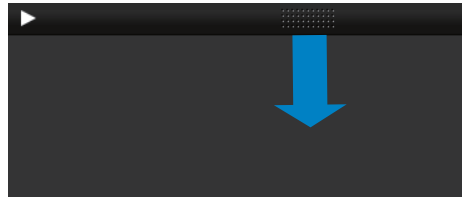
要返回上一个屏幕，

- 反复按 。

要返回主屏幕，

- 按 。

状态栏和通知下拉列表



状态栏

状态栏位于屏幕顶部。 状态栏上显示事件图标。

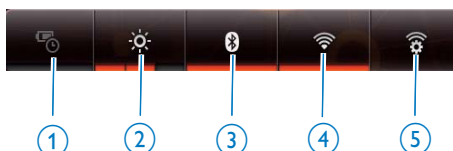
□	空电池
📶	已连接至 Wi-Fi 网络: 强 Wi-Fi 信号
📶	已连接至 Wi-Fi 网络: 弱 Wi-Fi 信号
ⓘ	打开可用的 Wi-Fi 网络。 要获取通知, 请转到 ⓘ > [无线和网络] > [Wi-Fi 设置], 然后轻击选择 [网络通知]。
✈	飞行模式开: 禁用 Wi-Fi 和蓝牙访问
⚡	通过 USB 接口安装到电脑。
＊	蓝牙开
＊	已连接至其他蓝牙设备
⏰	已设置并开启闹钟

通知下拉列表

向下拖动状态栏以查看通知下拉列表。

电源控件小工具

在主屏幕上, 向左/向右滑动以查找电源控件小工具。 轻击图标打开或关闭功能。



1 节能程序

电池电量不足时限制电能利用。

2 屏幕亮度控制

更改屏幕的亮度。

3 蓝牙开/关

打开或关闭蓝牙功能。

4 Wi-Fi 开/关

打开/关闭 Wi-Fi 功能。

5 Wi-Fi 设置

搜索可用的 Wi-Fi 网络。 连接至选定的网络。

为节省电池电量并增加播放时间, 请在本机上执行以下操作:

- 使用电源控件小工具关闭不需要的功能;
- 将屏幕关闭计时器设为较低的值 (转到 ⓘ > [显示] > [屏幕超时])。

音乐小工具

从 ⓘ 播放音乐时, 请使用音乐小工具从主屏幕控制音乐播放。

在主屏幕上, 向左/向右滑动以查找音乐小工具。



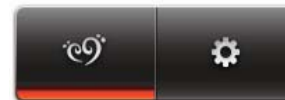
|| / ► 轻击以暂停/继续播放。

►► 轻击以跳过歌曲;

按住 在当前歌曲内搜索。

Safe Sound 小工具

当您通过耳机收听音频播放时, 请使用 SafeSound 小工具设置本机的最大音量级别。 这样, 您可以使您的音量保持在一个确保听力安全的级别。



要设置最大音量级别，

- 1 轻击 ，然后选择 [SafeSound 模式]。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
- 2 在 [SafeSound] > [SafeSound Setting] 中，拖动滑块以设置最大音量级别。

要打开或关闭 SafeSound，

- 轻击 。

自定义主屏幕

通过自定义主屏幕，您可以

- 快速访问各种功能；
- 根据需要整理应用程序图标；
- 重新排列页面上的图标。

添加小工具或快捷方式

通过小工具或快捷方式，您可以快速访问各种功能。

- 1 向左/向右滑动以选择页面。
 - 确保页面未填充。
- 2 按住页面上的空格。
 - ↳ 将在弹出屏幕上显示选项列表。
- 3 轻击选择您的选项以创建快捷方式或小工具。
 - ↳ 快捷方式或小工具已添加至选定的页面。

添加图标

- 1 向左/向右滑动以选择页面。
 - 确保页面未填充。
- 2 轻击  打开应用程序图标的列表。
- 3 按住图标，直到显示此页面。
- 4 将图标拖到一个空格处。
 - ↳ 图标将添加至选定的页面。

重新排列图标

您可以通过删除或重新定位图标来重新排列页面上的图标。

要删除图标，

- 1 按住图标进行解锁。
 - ↳ 如果您打开了【触感】（在  > [声音] 中），解锁图标将会振动。
- 2 将图标拖到 。

要重新定位图标，

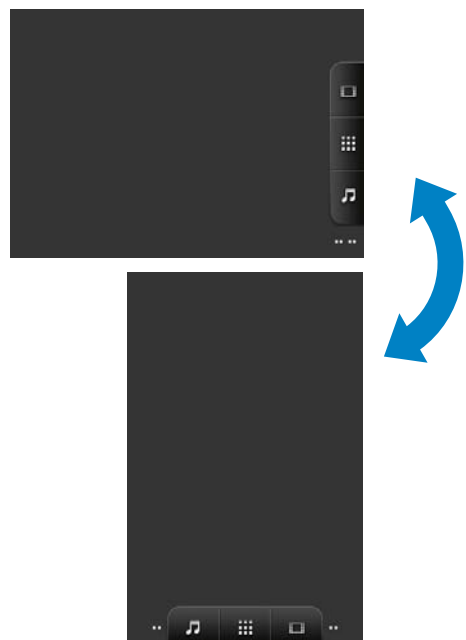
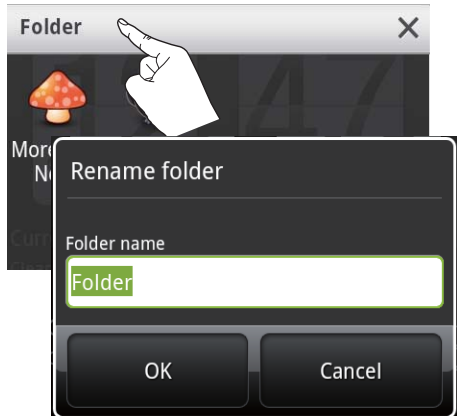
- 1 按住图标进行解锁。
- 2 将图标拖到页面上的空格处。
- 3 释放图标。
 - ↳ 图标将移到相应的空格。

使用文件夹整理图标

- 1 创建文件夹：
 - 按住页面上的空白处。
 - ↳ 将在弹出屏幕上显示选项列表。
 - 轻击选项以创建文件夹。
 - ↳ 将在页面上创建文件夹。
- 2 将图标拖到文件夹：
 - 按住图标进行解锁；
 - 将图标拖到文件夹。

3 重命名文件夹:

- 轻击打开文件夹;
- 按住文件夹名称栏, 直到显示屏幕键盘;
- 输入文件夹名称。



屏幕

旋转屏幕

要选择横向或纵向视图,

- 1 确保您打开了【自动旋转屏幕】(在 > 【显示】中)。
- 2 将屏幕向左/向右旋转。

锁定/解锁屏幕

通过锁定屏幕, 您可以锁定屏幕上的所有触摸控件。从而避免意外操作。

自动锁定

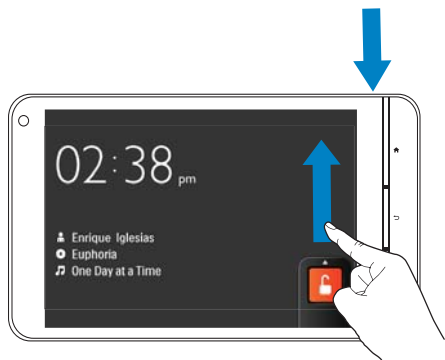
一段时间后, 屏幕将自动变暗并锁定。要设置持续时间, 请转到 > 【显示】> 【屏幕超时】。

要手动锁定屏幕

- 按 / 。

要解锁屏幕

- 1 按 / , 或 .
- 2 拖动屏幕上的滑块。



要选择输入法设置,

- 1 从主屏幕转到 >[语言和键盘]。
- 2 在 [键盘设置] 下选择输入法及其相应设置。

选择键盘布局

要使用更大或更小的屏幕键盘, 请将本机变成横向或纵向视图。

文本输入

使用屏幕键盘, 您可以使用多种语言输入文本。

选择文本输入的选项

选择输入法

- 按住文本框, 直到显示弹出屏幕。
→ 您可以选择以下输入法:

Google Pinyin: 用于汉语拼音输入和英文输入

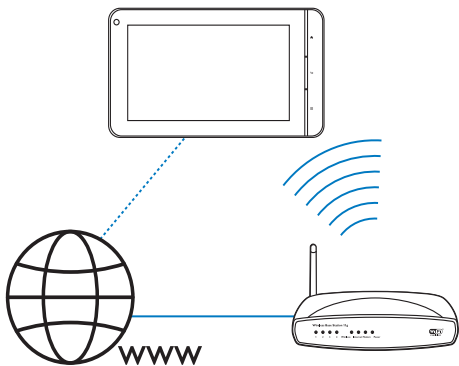
QQ 输入法: 用于通过手写识别和拼音的中文输入和英文输入

Android 键盘: 用于中文以外的多种语言

5 连接

Wi-Fi连接

将本机连接至无线路由器（接入点）。您可以将本机连接至通过路由器构建的网络。



注

- 确保路由器直接连接到 Internet，并且无需在电脑上拨号。
- 在开始 Wi-Fi 连接之前，准备好路由器的加密密钥。

要切换到其他 Wi-Fi 网络，

- 在电源控件小工具上，轻击 选择 Wi-Fi 设置。
↳ 您将看到一个附近可用 Wi-Fi 网络和上次连接网络（如果记住该网络）的列表。
- 将本机连接至网络：
 - 在 Wi-Fi 网络的列表中，轻击选定的网络；
 - 在弹出文本框中输入加密密钥。

注

- 确保路由器直接连接到 Internet，并且无需在电脑上拨号。
- 如果您的路由器上启用了 MAC 地址筛选，则将本机的 MAC 地址添加到允许加入网络的设备列表中。要查找 Wi-Fi MAC 地址，请在主屏幕上转到 > [关于设备] > [状态]。
- 如果您已禁用 SSID 广播或隐藏了路由器的 SSID（服务集标识符），则可以手动输入网络的 SSID 或公开名称。转到 > [无线和网络] > [Wi-Fi 设置] > [添加 Wi-Fi 网络]。
- 如果路由器上的 DHCP（动态主机配置协议）不可用或禁用，请手动输入本机的 IP 地址。

蓝牙连接

通过蓝牙，您可以在本机上以无线方式执行以下操作：

- 从另一连接的蓝牙设备接收或发送文件；
- 通过立体声蓝牙耳机聆听音频文件。

要连接至 Wi-Fi 网络，

- 从主屏幕中，向左/向右滑动以查找电源控件小工具。
- 轻击 打开 Wi-Fi 功能。
↳ 本机开始连接至上次连接的网络。
↳ Wi-Fi 连接成功完成时， 将出现在状态栏中。

将本机与蓝牙设备连接

您可以通过以下方式连接 本机 和蓝牙设备：

- 连接其他蓝牙设备；
- 通过其他蓝牙设备获得连接。



提示

- 连接之前，请先查阅蓝牙设备的用户手册，取得其蓝牙配对密码。或尝试 0000 或 1234。

连接其他蓝牙设备

1 在蓝牙设备上，确保该设备可被其他蓝牙设备发现。

- 请查阅该蓝牙设备的用户手册了解有关信息。

2 在 本机 上，搜索蓝牙设备：

- 从主屏幕中轻击 > [无线和网络] > [蓝牙设置]；
- 如有必要，轻击打开 [蓝牙]：
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
 - ↳ * 将显示在状态栏上。
- 轻击 [扫描设备]。
 - ↳ 设备被发现后将显示在 [扫描设备] 下。

3 配对设备：

- 在 本机 上，轻击设备并根据提示输入密码；
- 在设备上，根据提示输入密码。
 - ↳ 配对完成后，将显示一则消息。

通过其他蓝牙设备获得连接

1 在 本机 上，确保 本机 可被其他蓝牙设备发现：

- 从主屏幕中轻击 * > [蓝牙设置]；
- 如有必要，轻击打开 [蓝牙]：
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
- 轻击 [可发现]。
 - ↳ 本机 在120 秒内可被发现。

2 在蓝牙设备上，搜索并配对 本机。

- 有关步骤信息，请查阅蓝牙设备的用户手册。

通过蓝牙收发文件

将文件发送至其他蓝牙设备

1 请确保

- 您已将 本机 和蓝牙设备配对；
- 在 本机 和蓝牙设备上，蓝牙已打开。

2 在 本机 上，通过蓝牙发送文件：

- 在媒体库或播放屏幕上，按 > [通过蓝牙发送] 或 [分享]。通过蓝牙选择传输选项；
- 在文件列表中，轻击选择文件；
- 轻击已配对的设备开始发送。
 - ↳ 当 本机 连接至蓝牙设备时，屏幕上将显示 *。

3 在蓝牙设备上，接收文件：

- 根据提示确认。
- 根据提示保存文件。

从另一蓝牙设备接收文件

1 请确保

- 您已配对 本机 和蓝牙设备；
- 在 本机 和蓝牙设备上，蓝牙已打开。

2 在蓝牙设备上，通过蓝牙将文件发送至 本机。

↳ 当本机连接至蓝牙设备时，屏幕上将显示 *。

3 在本机上，接收文件：

- 根据提示确认。
- 转到 中查找已接收的文件。

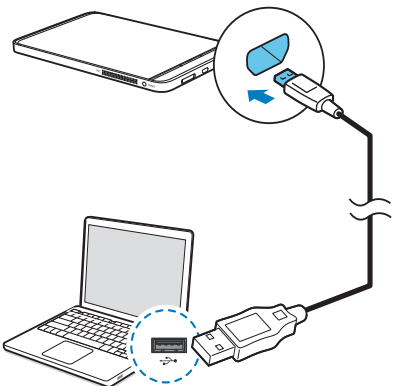


注

- 如需打开 USB 存储模式，应先开启本机。
- 打开 USB 存储模式时，您无法在本机上播放媒体文件。要在本机上播放媒体文件，请关闭 USB 存储模式。

从电脑传输内容

使用 USB 电缆将本机连接至电脑。在 Windows 资源管理器中，您可以将文件/文件夹从电脑拖放至本机，例如视频、照片或应用程序文件。



1 使用 USB 线缆将本机连接到电脑。

2 在本机上打开 USB 存储：

- 确认你已开启本机；
- 在弹出屏幕上，轻击 [打开USB存储设备]。

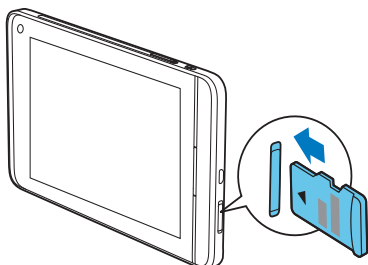
3 在电脑的我的电脑或电脑下，

- 查找 本机；
- 查找文件/文件夹。

4 从电脑中将文件/文件夹拖放到 本机。

使用 Micro SD 卡

将 Micro SD 卡（最多 32 GB）插入到本机中。您可以扩展本机的内存大小。



6 网络应用

安卓市场

安装来自安卓市场的应用程序

从主屏幕转到 。 您可以下载和安装应用程序及游戏。

- 1 在 中根据需要搜索应用程序。
 - 轻击 使用快速搜索框。
 - 2 下载应用程序。
 - 轻击选项。
 - ↳ 下载完成后，开始安装。
 - ↳ 向下拖动状态栏以查看下载状态。
- 要安装来自安卓市场以外来源的应用程序，
- 从主屏幕转到 > [应用程序]。轻击打开 [未知来源]。

浏览器

使用 ，您可以浏览网页。

- 1 在主屏幕中，轻击 。
- 2 轻击文本框即可开始输入文本。
 - ↳ 将显示屏幕键盘。
- 3 输入网址。
- 4 轻击 开始浏览。

要打开新网页，

- 在网页屏幕上，按 并选择 [新窗口]。
 - ↳ 您可以转到其他网页。

要在不同屏幕之间进行切换

- 1 在网页屏幕上，按 并选择 [窗口]。
- 2 轻击选定的网页。

添加书签

添加书签。您可以快速访问已访问过的网页。

- 1 转到网页。
- 2 按 ，然后选择 [更多]> [添加书签]。
 - ↳ 将显示弹出屏幕。
- 3 编辑名称和网址。
 - ↳ 此时将为网页添加一个书签。

要转到已添加书签的网页

- 1 在主屏幕中，轻击 。
- 2 按 > [书签]选择书签。
 - » 您将转到已添加书签的网页。

QQ

提供社交网络、新闻门户、在线音乐服务、网络邮箱及其他在线服务。

奇艺影视

提供在线视频服务，包括影视及其它视频。

土豆网

提供在线视频服务，包括视频上传。

新浪音乐

提供在线音乐服务。

新浪新闻

提供在线新闻服务。

新浪微博

社交网络平台。

7 娱乐

音乐

点击 播放来自本机音乐库中的音乐。

浏览音乐库

在 中，音乐文件按歌曲信息整理。您可以按照歌曲信息浏览音乐库。

按照歌曲信息浏览

1 轻击 、 或 。

↳ 音乐库中的音乐文件按演唱者、专辑或歌曲排列。

2 轻击某个演唱者，以查找该演唱者的所有专辑和歌曲。

- 轻击某个专辑，以查找该专辑中的歌曲。

按专辑封面浏览

1 轻击 。

↳ 音乐库中的音乐文件以专辑封面显示。

2 左右滑动选择专辑。

按流派浏览

1 轻击 。

↳ 弹出屏幕中将显示流派选项。

2 轻击复选框选择流派。

播放音乐

要播放演唱者、专辑或歌曲，

- 轻击选定歌曲开始播放。

↳ 此时显示播放屏幕。

选择声音选项

• 在播放屏幕上，按 ，轻击 。

[FullSound] 还原音乐压缩损耗的声音细节（例如 MP3、WMA）。

[定制音效] 轻击屏幕选择声音设置。



提示

• 选择 **[FullSound]** 和 **[定制音效]** 其中一个，就会关闭另一个。

在播放屏幕上，轻击图标选择播放选项：

轻击返回播放屏幕。

轻击以暂停/继续播放。

轻击以跳过歌曲；按住当前歌曲内搜索。

轻击一次或多次选择重复播放选项：

全部重复：轻击以重复播放当前文件夹中的所有歌曲。

单曲重复：轻击以重复播放当前歌曲。

轻击以随机顺序播放当前文件夹中的所有歌曲。

删除曲目

你可按演唱者、专辑或歌曲删除曲目。

1 轻击 、 或 。

↳ 音乐库中的音乐文件按演唱者、专辑或歌曲排列。

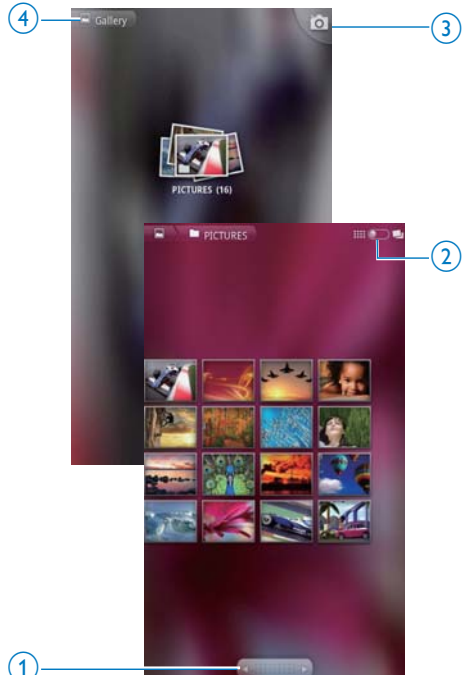
2 按 ，轻击屏幕底部图标。

↳ 演唱者、专辑或歌曲旁显示复选框。

3 轻击复选框选择选项。

- 4** 根据提示确认。
↳ 选定的演唱者、专辑或歌曲被删除。

- 2** 轻击一个文件夹。
↳ 将显示文件夹中的照片/视频。



使用 mufin player

借助 ，您可以按心情为音乐分类。使用mufin player前，应使用mufin player的PC软件分析本机中的曲目。在你的电脑上从 www.mufin.com 下载该PC软件并安装。请参阅软件中的帮助信息。

图库

在 中播放

- 存储在本机媒体库中的视频/照片，或
- 使用 本机上的相机录制的视频/拍摄的照片。

浏览媒体库

- 1** 从主屏幕转到 。
↳ 将显示照片和视频文件夹。

- 要浏览照片或视频，
• 请在屏幕上向左/向右滑动；或
• 轻击按钮 **1** 移至上一页或下一页上的照片或视频。

- 要以缩略图列出照片或视频或按日期分类存放，
• 请拖动按钮 **2**。

要转到媒体库的主菜单，

- 请轻击按钮 4。

要转到相机模式，

- 请轻击按钮 3。

播放视频

1 在视频库中，浏览以查找视频。

2 轻击视频开始播放。

↳ 此时将显示播放屏幕。

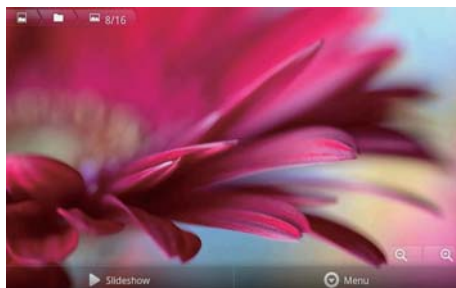
选择播放选项

在播放屏幕上，轻击图标选择播放选项。

播放照片

• 轻击一张照片开始播放。

↳ 此时将显示播放屏幕。



要在播放屏幕上选择播放选项，

- 如有必要，请轻击屏幕以显示屏幕上 的按钮。

将照片设为墙纸

您可以将照片设置为主屏幕墙纸。

1 播放照片。

2 在播放屏幕上，轻击屏幕上的按钮 [菜 单] 并选择 [更多]。

3 轻击[设置为] 并选择 [墙纸]。

4 按照提示裁切照片。

删除照片

1 播放照片。

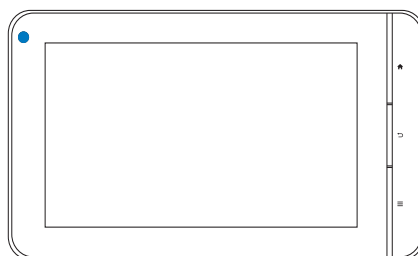
2 在播放屏幕上，轻击屏幕上的按钮 [菜 单] 并选择[删除]。

↳ 当前照片删除。

相机

使用前端 130 万像素的镜头，您可以在 本机上执行以下操作：

- 与好友通过互联网进行视频聊天；
- 使用相机或录像机自拍。



拍摄照片或录像

- 1 从主屏幕转到 。
↳ 此时将显示屏幕上的按钮。
- 2 拖动按钮 在相机或录像机之间切换。
- 3 要拍照：
 - 请将镜头对准您或物体；
 - 轻击 。
↳ 拍照完成。
- 4 要录制视频：
 - 请轻击 / 开始或停止录像。

要查看媒体库中的照片/视频，

- 请轻击按钮旁的图框。
↳ 您可以查看已拍摄或录制的照片/视频。

选择设置

- 1 在相机/录像机屏幕上，轻击按钮 或 。
- 2 轻击选择您的选项。
- 3 要退出，请再次轻击按钮 选择以下选项：

场景模式 您可以为场景选择预设拍摄设置，例如风景、肖像或夜景。

照片大小 **VGA**: 适用于在电脑或电视上查看的照片；

QVGA: 适用于设为墙纸的照片，或通过电子邮件或蓝牙传输的照片

颜色效果 选择您要添加至视频的颜色。

轻击按钮 选择以下选项：

白平衡 根据当前光源选择选项。您可以通过灯光减少色彩效果。

8 电子邮件

在本机上，您可以和在电脑上一样收发电子邮件。请执行以下操作：

- 在本机上设置电子邮件帐户。

设置电子邮件帐户

在本机上按照以下方式设置电子邮件帐户：

- 设置 POP3 或 IMAP 电子邮件帐户，或
- 设置 Microsoft Exchange 帐户，以便在访问您的 Exchange 公司邮箱（请参见第 29 页的‘设置 Microsoft Exchange 帐户’）。

设置 POP3/IMAP 帐户

1 从主屏幕转到 。

2 设置电子邮件帐户：

- 输入帐户信息；
- 选择 pop3 或 IMAP 帐户。

3 按照屏幕上的说明完成设置。

- 请咨询电子邮件服务提供商了解设置信息，例如发送服务器、接收服务器。

要选择帐户选项，

在邮件列表屏幕上，按  并选择 [帐户设置]。

查看电子邮件

您可以通过以下方式查看电子邮件：

- 查看一个合并邮箱；
- 查看星标邮件；
- 查看某个帐户的邮件。

同步邮箱

- 在帐户或邮件列表屏幕上，按  并选择 [刷新]。

查看合并邮箱

从合并邮箱中，您可以查看来自不同帐户的邮件。

- 在帐户列表屏幕上，选择合并邮箱。
 - ↳ 不同颜色用于标记来自不同帐户的邮件。
- 在邮件列表屏幕上，按  并选择 [文件夹]。
 - ↳ 您可以查看不同文件夹中的邮件，如收件箱、已发送邮件、草稿和发件箱。

撰写电子邮件

- 在邮件列表屏幕上，按  并选择 [撰写]。
- 如需选择发件帐户，按  并选择 [帐户] 进入帐户列表屏幕选择。

9 工具

文件夹视图

借助 ，您可以在本机内存和 Micro SD 卡上查找和管理文件。

查找文件

在主屏幕中，轻击 。您可以查找存储在本机内存和 SD 卡中的文件。

管理文件

在 中，您可以执行以下操作来管理文件：

- 在内存和 SD 卡之间复制和移动文件/文件夹；
- 删除内存或 SD 卡中的文件/文件夹。

要删除文件/文件夹，

- 1 在文件/文件夹屏幕上，按 并选择 [**删除**]。
↳ 将在文件/文件夹旁边显示复选框列表。
- 2 轻击复选框选择或取消选择文件/文件夹。
- 3 选择您的选项，并根据提示进行确认。

共享文件

在 中，您可以通过蓝牙共享文件。

- 1 在文件列表屏幕上，按 > [**通过蓝牙发送**]。
↳ 将在文件旁边显示复选框列表。

2 轻击复选框选择或取消选择文件。根据提示确认。

3 在本机上，配对蓝牙设备：

- 轻击 **[扫描设备]** 查找并配对设备。
- 或者，轻击已配对的设备开始发送。
↳ 当本机连接至蓝牙设备时，屏幕上将显示 .

4 在蓝牙设备上，接收文件：

- 根据提示确认。
- 根据提示保存文件。

Documents To Go

在 Documents To Go 中，您可以：

- 同步电脑和本机 之间的文件夹/文档；
- 在本机上查看 Microsoft Word、Excel、PowerPoint 文件、Adobe PDF 文档；
- 在本机上创建和编辑 Word、Excel、PowerPoint 文档。

录音

在 中制作和播放录音。

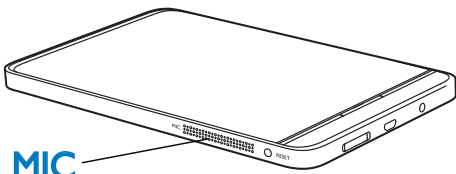
录音

1 从主屏幕转到 。

↳ 录音库中显示现有的录音。

2 轻击 切换到录音屏幕。

3 确保麦克风靠近待录音的音源。



- 4 轻击●或■开始或停止录音。
- 5 轻击≡切换到录音库。

播放录音

- 1 从主屏幕转到⌚。
↳ 录音库中显示现有的录音。
- 2 轻击录音开始播放。
- 3 轻击■/▶暂停/恢复播放。

日历

在本机上，您可以将日历与 Microsoft Exchange 帐户同步。

与Microsoft Exchange帐户同步

- 1 设置 Microsoft Exchange 帐户（请参见第 29 页的‘在企业网络中使用本机’）。
 - 或者在📅中，按照屏幕说明完成设置。
- 2 同步日历。
 - 转到⚙️>[帐户和同步]中选择同步设置。

闹钟

在本机上，您可以设置闹钟。

设置闹钟

- 1 确保您已设置时钟时间。
- 2 在主屏幕中，轻击⌚。轻击⌚。
- 3 要设置闹钟，
 - 要添加闹钟，请轻击【添加闹钟】。
 - 要更改闹钟，请轻击预设闹钟时间。
- 4 选择您的选项。根据提示确认。

打开或关闭闹钟

- 在⌚中⌚，轻击设定的闹铃时间旁边的复选框。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
 - ↳ 打开闹钟时，状态栏上将显示⌚。

使用闹钟

到达设定的闹钟时间时，状态栏上将显示闹钟声音和通知。向下拖动状态栏查看详情。

- 要中断闹钟，请轻击Snooze（暂停）。
 - ↳ 闹钟在 10 分钟后响起。
- 要停止闹钟，请轻击Dismiss（解除）。
 - ↳ 闹钟将在下一个设定的时间到达时重复。

计算器

从主屏幕中，轻击■使用计算器。

- 1 输入数字和数学运算符：
 - 使用屏幕键盘进行输入；
 - 向左滑动以使用更多数学功能。
- 2 轻击=开始计算。

要清除条目，

1 请轻击以将光标放在开始清除的条目后面。

2 反复轻击 清除。

- 光标前的条目将被清除。
- 要清除所有条目，请轻击并按住清除。

10 在企业网络中使用本机

您可以在企业网络中使用本机。访问企业网络前，请安装安全凭证或安全证书。访问企业网络可以让您在本机上设置 Microsoft Exchange 帐户和添加 VPN。您可以使用 Microsoft Exchange 帐户访问您的 Exchange 邮箱。

安装安全凭证

有关安全凭证或安全证书，请咨询您的网络管理员。

要安装安全凭证，

- 1 确保您已将安全凭证文件从电脑传输到本机的 SD 卡。



- 在本机中，确保安全凭证已保存至根目录，而不是某个文件夹下。

2 要安装安全凭证：

- 从主屏幕转到 ① > [方位和安全设置] > [凭证存储] > [从SD卡安装]；
- 轻击文件开始安装；
- 根据提示设置密码并为安全凭证命名。

要应用安全凭证，

- 1 请确保您已设置凭证存储的密码。
 - 在 ① 中，选择 [方位和安全设置] > [凭证存储]> [设置密码]。

- 2 在 ① 中，选择 [方位和安全设置] > [凭证存储] > [使用安全凭证]。
 - 在本机上，允许应用程序使用安全凭证。

设置 Microsoft Exchange 帐户

- 1 从主屏幕转到 ④ 。

2 设置电子邮件帐户：

- 轻击 Microsoft Exchange ActiveSync 选项；或
- 在邮件列表屏幕上，按 三 并选择 [帐户列表] > [新建帐户]。

3 按照屏幕上的说明完成设置。

- 对于服务器地址，请输入 Outlook 网页访问的网址，例如 owa.company name.com 或邮箱。company name.com/owa。
- 对于其他设置信息，例如域名、用户名，请联系系统管理员。



- 本机可与 Microsoft Exchange 2003 和 2007 配合使用。

添加 VPN

虚拟专用网络 (VPN) 允许您通过安全访问连接至专用网络。

有时，您需要 VPN 访问才可连接至企业网络。

要在本机上添加 VPN

- 1** 有关配置信息, 请咨询您的网络管理员。
- 2** 从主屏幕转到 ***** > [无线和网络] > [VPN设置] > [添加VPN]。
- 3** 根据提示配置 VPN。
- 4** 根据需要安装安全凭证 (请参见第 29 页的 ‘安装安全凭证’)。

要连接至 VPN,

- 1** 确保您将 本机 连接到了互联网。
- 2** 从主屏幕转到 ***** > [无线和网络] > [VPN设置]。
↳ 此时将显示 VPN 列表。
- 3** 轻击 VPN 开始连接。

11 设置

从主屏幕中转到 ① 选择您的设置。

- 向上或向下滑动以滚动查看选项列表。
轻击选项选择；
- 轻击  进入主屏幕；
- 轻击  进入上一个屏幕。

飞行模式

在 [无线和网络] > [飞行模式] 中，启用或禁用 Wi-Fi 访问。

在以下情况下，请打开飞行模式：

- 为安全起见，您需要禁用 Wi-Fi 访问，例如在飞机上。

Wi-Fi 设置

在 [无线和网络] > [Wi-Fi 设置] 中，选择本机上的 Wi-Fi 设置。

网络通知

打开 [网络通知]。当开放式 Wi-Fi 网络可用时，状态栏上将显示 。

添加 Wi-Fi 网络

手动输入 SSID

SSID（服务集标识符）是路由器的名称。路由器将通过该名称被其他 Wi-Fi 设备识别。如果您隐藏了路由器的 SSID（例如禁用 SSID 广播），路由器将不会显示在可用网络列表中。要将本机连接至路由器，请在本机上搜索可用网络之前，先手动输入路由器的 SSID。

- 在 [Wi-Fi 设置] 中，选择 [添加 Wi-Fi 网络]

高级设置

在部分网络环境中，可以为本机选择高级设置。

- 在 [Wi-Fi 设置] 中，按  并选择 [高级]。

蓝牙设置

在 [无线和网络] > [蓝牙设置] 中，管理本机上的蓝牙设置。

蓝牙

- 轻击 [蓝牙] 打开/关闭该项功能。

设备名称

在蓝牙配对和连接期间，本机将按设备名称被其他蓝牙设备找到。

可发现

当 [可发现] 开启时，本机将在一段时间内可被其他蓝牙设备发现。准备将本机与其他蓝牙设备建立连接之前，先将其可发现功能打开。

扫描设备

要在本机上连接其他蓝牙设备，应在本机上扫描蓝牙设备。

绑定

借助绑定功能，您可以将本机的互联网连接共享到电脑。因此，本机可用作 Wi-Fi 热点。

VPN 设置

使用 VPN 设置访问专用网络，例如企业网络（请参见第 29 页的‘在企业网络中使用本机’）。

声音

在 [声音] 中，选择本机的声音设置。

显示

在 [显示] 中，选择您的显示屏设置。

重力传感器校准

通过重力传感器，本机可在横向视图和纵向视图之间切换。校准重力传感器后，本机可以精确响应屏幕旋转。

位置和安全

使用无线网络

- 在 [方位和安全设置] 中，打开或关闭 [使用无线网络]。
 - 如果启用此功能，则选中复选框。
 - 您可以允许或不允许您的*位置信息用于在线位置服务，例如地图或其他相关服务和应用程序。

提示

- *位置信息基于在 Wi-Fi 网络中分配至本机的 IP 地址。

设置屏幕解锁

默认情况下，要解锁 本机 的屏幕，请按 / ，然后拖动滑块即可开锁。

在 [设置屏幕锁定] 中，您可以将图案、PIN 码或密码设置为解锁安全。要解锁屏幕，必须使用此解锁安全。

[无]	无需使用解锁安全。
[图案]	将图案设置为解锁安全。
[PIN]	设置由数字组成的 PIN 码。
[密码]	设置由数字、字母和符号组成的密码。

密码可见

您的密码由多个字符组成。为确保您正确输入了字符，请在键入密码时显示字符。要打开或关闭 [密码可见]，

- 轻击复选框。
 - 如果启用此功能，则选中复选框。

→ 如果启用此功能，则选中复选框。

选择设备管理器

企业网络中的应用程序要求设备管理器权限，例如 Microsoft Exchange 帐户下的电子邮件和日历。

卸载此类应用程序之前，请先禁用设备管理器权限。

- 在 [选择设备管理器] 中，轻击应用程序。
 - 设备管理器权限已禁用。
 - 您无法同步应用程序的数据。

凭证存储

在无线连接中，您需要在以下情况下使用安全凭证：

- 访问需要登录凭证的 Web 服务器或连接到企业网络时。

在 [方位和安全设置] > [凭证存储] 时，选择以下选项：

- | | |
|----------|-----------------|
| [使用安全凭证] | 允许应用程序使用安全凭证。 |
| [从SD卡安装] | 请确保您已设置凭证存储的密码。 |
| [从SD卡安装] | 从 SD 卡安装安全凭证。 |
| [设置密码] | 设置或更改凭证存储的密码。 |
| [清除存储器] | 清除凭证存储的所有凭证和密码。 |

应用

在 [应用程序] 中，管理安装在 本机 上的应用程序。

未知来源

在 本机 上，您可以安装从 或 以外的来源下载的应用程序。

- 对于来源于 以外的应用程序，轻击 [未知来源] 允许在 本机 上安装。

管理应用程序

在 [管理应用程序] 中，管理本机上的应用程序。您可以安装/卸载应用程序或选择其他选项。

1 查找应用程序：

- 在 [已下载] 中，查找从 或其他来源下载的应用程序。
- 在 [正在运行] 中，查找在本机上运行的应用程序。
- 在 [全部] 中，查找在本机上安装的所有应用程序。

2 轻击应用程序。

↳ 将显示选项和信息。

3 轻击选择一个选项。

要安装通过 USB 电缆从电脑传输的应用程序，

- 从主屏幕转到 。
- 查找应用程序，然后轻击选项开始安装（请参见第 26 页的 ‘文件夹视图’）。

正在运行的服务

在 [正在运行的服务] 中，检查本机上运行中的服务。如有必要，轻击停止服务。

存储使用

在 [存储空间使用情况] 中，检查应用程序占用的存储空间。

电池使用

在 [电量使用情况] 中，检查应用程序的电池使用。

开发

在 [开发] 中，选择 Android 应用程序开发选项。

- | | |
|------------|----------------------------|
| [USB 调试功能] | 允许本机进入可通过 USB 电缆与电脑通信的模式。 |
| [保持唤醒状态] | 在 USB 连接过程中，保持屏幕处于开启和解锁状态。 |
| [允许模拟地点] | 使本机检测不到位置。 |

帐户和同步

在 [帐户和同步设置] 中，选择在应用程序中同步数据的方式。

-
- [后台数据]** 在应用程序没有运行时同步数据。
-
- [自动同步]** 按计划自动同步数据。
-
- [管理帐户]** 选择自动同步或在后台同步的帐户。或手动同步帐户。
-

* 提示

- **[自动同步]** 将会禁用（关闭 **[后台数据]** 时）。

隐私权

在 **[隐私权]>[自动还原]** 中，您可以擦除存储在本机内存中的所有数据。

存储

在 **[存储]** 中，了解有关 本机 的内存和 SD 卡的空间信息。

要从 本机 安全取出 SD 卡，

- 1 卸载 SD 卡。
 - 轻击 **[存储] > [卸载存储卡]**。
- 2 从 **MICRO SD** 插槽取出 SD 卡。

要擦除 SD 卡上的数据，

- 轻击 **[存储] > [格式化SD卡]**。
 - ↳ SD 卡上的所有数据均会被移除。
 - ↳ 在 SD 卡上，创建默认文件夹的方法与在 本机 内存上创建完全一样。

语言和键盘

选择语言

在 **[选择语言]** 中，选择 本机 的屏幕说明语言。

用户词典

在 **[用户词典]** 中，将单词或短语添加到用户词典或从中移除。在Android键盘输入文字时，您可以自定义弹出屏幕上显示的单词建议。

要添加单词或短语，

- 请按 **≡** 添加单词或短语。

要编辑或删除单词或短语，

- 1 请轻击单词或短语。
 - ↳ 将显示弹出屏幕。
- 2 编辑或删除单词或短语。

Android 键盘

在 **[Android 键盘]** 中，通过屏幕键盘选择文本输入选项。

- 轻击复选框以选择选项。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

键盘设置

[按键时振动]	每次按屏幕键盘时按键均会振动。
[按键时播放音效]	每次按屏幕键盘时按键均会响铃。
[按键时显示弹出窗口]	按键时将显示按键的弹出字母。
[触摸以更正字词]	突显输入单词和建议单词之间的区别。
[自动大写]	新句子中的首个字母大写。
[显示设置键]	显示或隐藏 Android 键盘中的设置键。

选择语音输出选项。

- 1** 在 **[语言]** 中，根据需要选择语言。
- 2** 在 **[语速]** 中，选择阅读文本的速度：正常、快速或慢速。
- 3** 轻击 **[聆听示例]**。
↳ 您的选项用于播放语音合成演示。

使用语音输出选项

- 轻击 **[总是使用我的设置]**。
↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

辅助功能

借助辅助功能，本机屏幕上的操作将通过文字转语音技术读出，例如轻击、菜单项选择。对于无法清晰阅读屏幕的用户，此功能可允许他们以更方便的方式使用本机。

安装辅助功能应用程序。

- 从安卓市场下载应用程序，例如 Talkback。在本机上安装此应用程序。

使用辅助功能

- 1** 选择 **[辅助功能]**。
↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
- 2** 选择您已安装的辅助功能应用程序。
- 3** 选择语音输出选项（请参见第 35 页的‘语音输入和输出’）。

输入语言设置

[输入语言]	选择您可以在文本输入时切换的语言。
---------------	-------------------

单词建议设置

[显示建议]	以前输入的单词将在文本输入期间显示在弹出屏幕中。
[自动填写]	轻击  或标点符号选择突出显示的单词并完成文本输入。

语音输入和输出

在**[语言输入与输出]**中，选择语音输出选项，以使用本机上的辅助功能。

安装语音数据

从安卓市场下载用于语音合成的语音数据。

- 1** 将本机连接至互联网。
- 2** 在 **[文字转语言设置]** 中，轻击 **[安装语音数据]**。
↳ 搜索并下载语音数据。

日期和时间

自动设置

通过互联网，您可以从 Philips 在线服务上自动同步日期和时间。

要启动自动时钟设置，

- 在 [日期和时间] 中轻击以打开 [自动]。
↳ 如果启用此功能，则选中复选框。
- 选择当前所在时区。

手动设置

1 在 [日期和时间] 中轻击以关闭 [自动]。

↳ 如果禁用此功能，则取消选择复选框。

2 轻击在 [设定日期]、[设置时区] 和 [设置时间] 中设置时间、日期和时区。
• 要选择数字，请轻击或按住 + 或 -。

时间和日期显示

[使用24小时] 选择如何显示时间：12 小时时格式 或 24 小时格式。

[选择日期格式] 选择年、月、日显示的顺序。

关于设备

在 [关于设备] 中，了解有关本机的状态和信息。

[状态]

[电池状态] 显示充电状态。

[电池电量] 按百分比显示剩余电量。

[Wi-Fi MAC 地址] 显示指定给本机网络适配器的唯一标识符。

如果您的路由器上启用了 MAC 地址筛选，则将本机的 MAC 地址添加到允许加入网络的设备列表中。

[蓝牙地址] 当蓝牙功能打开时，显示本机的蓝牙地址。

[正常使用时间] 显示本机打开的时间长度。

[电池使用] 显示每个运行中的应用程序的耗电情况。

[法律信息] 有关本机的法律信息

[Registration id] 显示您在 www.philips.com/welcome 上注册本机使用的注册 ID。

[型号] 型号（本机）

[Android 版本] 本机运行的 Android 平台的固件版本

[版本号] 本机的软件版本

飞利浦

在本机上，您可以通过互联网访问 Philips 在线服务，例如注册、日期和时间及固件升级。

注册

注册本机

要注册本机（在 www.philips.com/welcome 上），请使用电子邮件地址作为您的帐户。然后通过您在电子邮件中收到的网页链接完成注册。

1 确保您已连接至 Philips 在线服务。

2 要注册 本机.

- 选择 [注册] > [注册];
- 请输入您的有效电子邮件地址;
↳ 接收来自 ConsumerCare@
Philips.com 的电子邮件。
- 使用电子邮件中的网页链接完成
注册。

检查注册信息

您可以检查是否注册了 本机，是否完成了
注册以及您使用什么帐户来进行注册。

- 轻击 [注册] > [注册信息]。

注销本机

要使用其他电子邮件地址作为 www.
philips.com/welcome 的帐户，您可以注
销 本机。

1 轻击 [注册] > [注销]。

2 根据提示确认。

升级

1 确保您已连接至 Philips 在线服务。

2 轻击 [升级]。

↳ 本机开始检查固件更新。

↳ 将自动启动固件更新的下载和安
装。



注

- 完成固件更新之前，请不要断开本机电源。

12 检查固件更新

将本机连接至 Wi-Fi。您可以收到有关固件更新的通知。向下拖动状态栏检查通知（请参见第 11 页的‘状态栏和通知下拉列表’）。

您可以更新本机的固件，

- 在本机上，或
- 通过 Philips Device Manager。

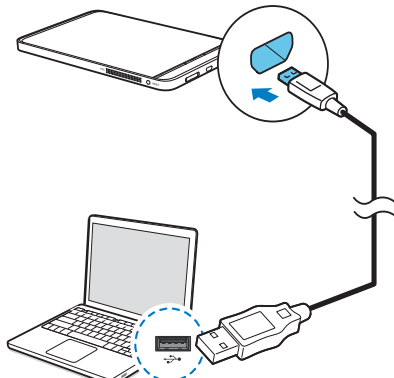
在本机上更新固件

在本机上，您可以在互联网上通过 Philips 在线服务更新固件（请参见第 37 页的‘升级’）。

通过 Philips 设备管理器更新固件

您可以使用随附的 Philips Device Manager 更新固件。

安装 Philips Device Manager



- 1 使用 USB 线缆将本机连接到电脑。
- 2 在本机上打开 USB 存储：
 - 确认已开启本机；
 - 在弹出屏幕上，轻击 [打开USB存储设备]。
- 3 在电脑的我的电脑或电脑下，
 - 查找并单击 本机；
 - 双击 installer.exe 开始安装。
- 4 请按照屏幕上的说明完成安装。

检查并更新固件

- 1 确保您的电脑已连接至互联网。
- 2 将本机连接至 PC。
- 3 在电脑上，启动 Philips Device Manager（Philips 设备管理器）。
 - 4 单击 Update（更新）。
 - ↳ Philips Device Manager（本机设备管理器）将从互联网检查更新并安装新的固件（如果有）。
- 5 显示 Update completed（更新完成）时，单击 OK（确定）。
- 6 断开本机与电脑的连接。
 - ↳ 固件更新完毕后，本机将重新启动并可继续使用。

13 故障种类和处理方法

如果 本机 无法正常工作或者显示屏冻结，
可对其进行重置而不会丢失数据：

如何重置 本机？

- 将笔尖或其它物体插入 本机 底部的重置孔。 按住直到本机关闭。
- 如果执行重置的方法不起作用，请遵循关于使用 **Philips Device Manager** 恢复 本机 的步骤：

1 在电脑上，安装本机随附的Philips Device Manager**：**

- 开启本机并使用USB数据线将本机连接至电脑；
- 打开本机的 USB存储设备；
- 将本机上的**Philips Device Manager**安装文件 (install.exe) 复制至电脑。

2 在电脑上，启动 **Philips Device Manager。**

3 请先关闭 本机，再继续。

4 将 本机 连接至电脑时，按住音量按钮 +。

5 按住该按钮，直到 **Philips Device Manager 确认 本机 并进入恢复模式。**

6 在电脑上，单击 Repair (修复) 按钮 并按照 **Philips Device Manager 的说明来完成恢复过程。**

7 完成恢复后，从电脑上拔下 本机。

8 重新启动 本机。

14 技术数据

电源

电源适配器

- Philips SKL-10WC-U050-2000
- 输入: 100-240 伏; 约 50/60 赫兹; 0.3 安
- 输出: 5.0 伏直流, 2 安

电源: 4,200 毫安时锂聚合物内置充电电池

播放时间¹

- 音乐 (MP3、Wi-Fi 关闭): 30 小时
- 视频 (MP4、Wi-Fi 关闭): 5 小时

显示屏

类型: LCD 电容式触敏显示屏

屏幕尺寸 (英寸): 7

分辨率: 800 × 480, 16 M 颜色

平台

Android™ 2.3

软件

Philips Device Manager

连通性

耳机: 3.5 毫米

USB: 2.0 高速, Micro B 类型

无线局域网: Wi-Fi 802.11 b/g/n

蓝牙

- 蓝牙规格: A2DP、AVRCP、对象交换规范

- 蓝牙版本: 2.1+EDR

耳机声音

声道隔离: > 45 dB

频率响应: 60-18,000 赫兹

输出功率: 2 × 10 毫瓦 (最大)

信噪比: > 80 dB

扬声器声音

频率响应: 100-15,000 赫兹

输出功率: 2 × 850 毫瓦

信噪比: > 60 dB

音频播放

支持的格式:

WAV、MP3、WMA、AAC/
m4a、OGG Vorbis、3GPP、AMR-
NB (单声道) 和 AMR-WB/G (立体
声)

音频捕获

AMR-NB (单声道):

- 位速率: 4.75 至 12.2 kbps
- 采样率: 8 千赫
- 支持的文件: AAC

内置麦克风: 单声道

视频播放

支持的格式:

WMV (.wmv、.avi)、MPEG-4 (.avi)
、H.264 (3gpp、.mp4)、H.263
Sorenson、On2/VP6、H.263 (3GPP
容器)

视频捕获

H.264 Simply Profile 视频:

- 宽高比: 4:3 或 16:9 (可选)
- 视频分辨率: VGA (640 × 480)
- 帧速率: 30 帧每秒
- 文件格式: .mp4 (视频)

AAC LC/LTP Profile 音频:

- 位速率: 高达 160 kbps
- 采样率: 8-48 千赫

镜头: 定焦长度

录制时间: 长达 5 小时

黑暗环境下拍照: 自动弱光检测以执行高
灵敏度录制

静态照片播放

支持的格式:

JPEG

BMP

PNG



注

- ¹ 充电电池的充电次数有限。电池使用寿命和充电次数会因使用情况和设置而有所不同。
- ² 1GB = 10 亿字节；实际存储容量更少。不能使用全部内存容量，因为本机会占用部分内存。存储容量按每首歌 4 分钟和 128 kbps MP3 编码计。

静态照片捕获

画面分辨率：130 万

照片文件格式：JPEG、PNG

镜头：定焦长度

存储介质

内置内存容量²：

16GB 闪存

外部存储器：

Micro SD 存储卡插槽

最大存储卡容量：32 GB

预装应用程序

安卓市场™

土豆网™

奇异影视™

Adobe Reader

DocumentsToGo™

mufin player™

QQ

新浪微博™

新浪™ 音乐

新浪™ 新闻

文件夹视图

相机

媒体库

电源控件小工具

浏览器

搜索

日历

电子邮件

闹钟

计算器

音乐

系统要求

- Windows®XP (SP3 或更高版本)
, Vista/7 (32 位, 64 位)
- Pentium III 800 MHz 或更快的处理器
- 512 MB 内存
- 500 MB 硬盘空间
- Windows® Internet Explorer 6.0
或更高版本

部件名称 Name of the Parts	有毒有害物质或元素 Hazardous/toxic Substance					
	铅 (Pb, Lead)	汞 (Hg, Mercury)	镉 (Cd, Cadmium)	六价铬 (Chromium ⁶⁺)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
Housing 外壳	○	○	○	○	○	○
PWBs 电路板组件	×	○	○	○	○	○
Accessories (Remote control & cables) 附件 (遥控 器、电源线、 连接线)	×	○	○	○	○	○
Batteries (Li ion) 电池 (锂)	○	○	○	○	○	○

O: 表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在SJ/T11363 - 2006 标准规定的限量要求以下。

O: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in all of the homogeneous materials for this part is below the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.

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/T11363 - 2006 标准规定的限量要求。

X: Indicates that this toxic or hazardous substance contained in at least one of the homogeneous materials used for this part is above the limit requirement in SJ/T11363 - 2006.



环保使用期限 Environmental Protection Use Period

本标识意味着在 (十年) 期内电子信息产品中含有的有毒有害物质或元素在正常使用的条件下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。

This logo refers to the period (10 years) during which the toxic or hazardous substances or elements contained in electronic information products will not leak or mutate so that the use of these [substances or elements] will not result in any severe environmental pollution, any bodily injury or damage to any assets.





© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
PI5000316_93_UM_V1.0

