

目录

| | | | |
|-----------------------|-----------|-------------------------|-----------|
| 1 重要安全信息 | 5 | 5 连接 | 17 |
| 常规维护 | 5 | 连接至互联网 | 17 |
| 注意 | 6 | 连接至 Wi-Fi | 17 |
| 2 您的新平板电脑 | 8 | 连接至您的电脑 | 18 |
| 包装盒内物品 | 8 | 使用 Micro SD 卡 | 18 |
| 设备上加载的文件 | 8 | 将应用程序移至 SD 卡 | 18 |
| 概述 | 8 | 连接至蓝牙 | 18 |
| 控件 | 8 | 与蓝牙设备连接 | 19 |
| 主屏幕 | 9 | 通过蓝牙收发文件 | 19 |
| | | 通过立体声蓝牙耳机和扬声器 | |
| | | 收听音乐 | 20 |
| | | 连接至飞利浦 Android 多媒体扬声器 | 20 |
| 3 使用入门 | 10 | 6 应用 | 21 |
| 充电 | 10 | 安装应用程序 | 21 |
| 打开或关闭设备 | 10 | 安卓市场 | 21 |
| | | 其他来源 | 21 |
| | | 管理应用程序 | 21 |
| 4 基础操作 | 11 | 7 音乐、视频和照片 | 23 |
| 查找应用程序 | 11 | 从 Philips Songbird 播放音乐 | 23 |
| 使用应用程序 | 11 | 浏览音乐库 | 23 |
| 使用通知和状态栏 | 12 | 播放音乐 | 24 |
| 选择设置选项 | 12 | 播放列表 | 25 |
| 查看通知 | 12 | 从 Philips Songbird 播放视频 | 25 |
| 使用屏幕 | 13 | 浏览视频库 | 25 |
| 旋转屏幕 | 13 | 播放视频 | 25 |
| 锁定/解锁屏幕 | 13 | Philips 声音选项 | 26 |
| 自定义主屏幕 | 13 | 从媒体库播放 | 26 |
| 添加项目 | 14 | 播放视频 | 26 |
| 重新排列项目 | 14 | 播放照片 | 26 |
| 文本输入 | 14 | | |
| 选择文本输入的选项 | 14 | 8 搜索 | 28 |
| 使用 Google Pinyin 输入文本 | 15 | 使用快速搜索框 | 28 |
| 使用 QQ 输入法输入文本 | 15 | 选择搜索选项 | 28 |
| 使用 Android 键盘输入文字 | 15 | | |
| 编辑文本 | 16 | | |

| | | | |
|--------------------------|-----------|------------------|-----------|
| 9 电子邮件 | 29 | 安全 | 40 |
| 设置电子邮件帐户 | 29 | 屏幕锁定 | 40 |
| 选择帐户设置 | 29 | 加密平板电脑 | 40 |
| 查看电子邮件 | 30 | 密码可见 | 40 |
| 撰写电子邮件 | 30 | 设备管理器 | 40 |
| 整理电子邮件 | 30 | 未知来源 | 41 |
| | | 语言和输入 | 41 |
| | | 语言 | 41 |
| 10 浏览器 | 32 | 个人词典 | 41 |
| 添加书签 | 32 | 文字转语音输出 | 41 |
| | | 备份和重置 | 41 |
| 11 工具 | 33 | 日期和时间 | 41 |
| 相机 | 33 | 自动设置 | 41 |
| 拍摄照片或录像 | 33 | 手动设置 | 42 |
| 使用镜头进行视频聊天 | 33 | 辅助功能 | 42 |
| 录音机 | 34 | 关于平板电脑 | 42 |
| 日历 | 34 | 系统更新 | 42 |
| 闹钟 | 34 | 设备的状态和信息 | 43 |
| 计算器 | 35 | | |
| | | 14 检查固件更新 | 44 |
| 12 在企业网络中使用设备 | 36 | 更新设备上的固件 | 44 |
| 安装安全凭证 | 36 | | |
| 设置 Microsoft Exchange 帐户 | 36 | 15 技术数据 | 45 |
| 添加VPN | 36 | 电脑系统要求 | 46 |
| | | | |
| 13 设置 | 38 | | |
| 无线和网络 | 38 | | |
| Wi-Fi | 38 | | |
| 蓝牙 | 38 | | |
| 飞行模式 | 38 | | |
| VPN 设置 | 38 | | |
| 声音 | 38 | | |
| 显示屏 | 39 | | |
| 存储 | 39 | | |
| 电池 | 39 | | |
| 应用程序 | 39 | | |
| 帐户和同步 | 39 | | |
| 位置服务 | 39 | | |

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的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播放器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

飞利浦致力于提高产品质量并增强飞利浦用户的体验。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飞利浦服务中心，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。

注意

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 **■ > About tablet**（关于平板电脑）> **Legal information**（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.

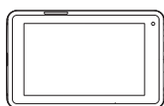
This software is provided by the copyright holders and contributors "as is" and any express or implied warranties, including, but not limited to, the implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose are disclaimed. In no event shall the foundation or contributors be liable for 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

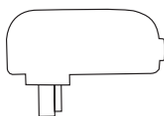
包装盒内物品

确认您已收到以下物品:

Pi3800



USB 电源适配器



USB 电缆



快速入门指南



安全和保修单页



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。

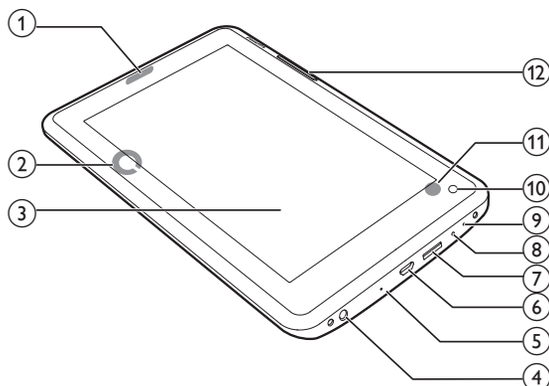
设备上加载的文件

Pi3800 上已加载以下文件:

- 用户手册

概述

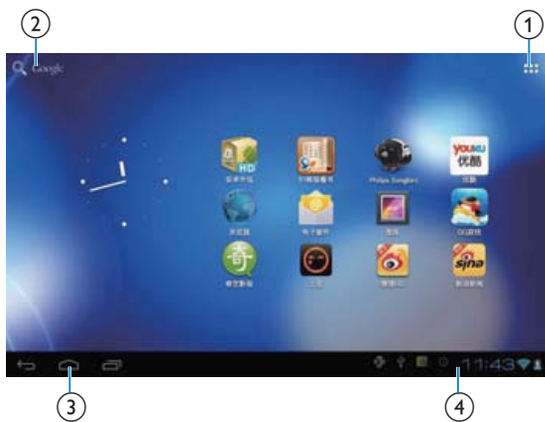
控件



- ① **电源/锁定按钮**
 - 按住: 打开或关闭设备。
 - 按下: 锁定/解锁屏幕; 要解锁屏幕, 请将锁拖至图标。
- ② **扬声器**
- ③ **触摸屏**
- ④  **3.5 毫米耳机接口**
- ⑤ **MIC**
 - 麦克风
- ⑥  **用于数据传输和充电的 USB 接口**
- ⑦ **MICRO SD**
 - Micro SD 卡插槽
- ⑧ **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。

- ⑨ 电源指示灯
 - 充电时：呈红色亮起
 - 充电完成：关闭
- ⑩ 前置相机镜头
- ⑪ 后置相机镜头
- ⑫ +, -
 - 按下：增大/减小音量。
 - 按住：快速增大/减小音量。

主屏幕



- ① 应用程序
 - ■■■：按字母顺序列出所有应用程序。
- ② Google Search
 - 🔍：使用快速搜索框在 Pi3800 或 Web 上搜索。
- ③ 导航按钮
 - ⏪：轻击返回主屏幕。
 - ⏩：返回上一级或退出。
 - 📄：显示最近使用过的应用程序。
 - ☰（对于某些应用程序）：查看选项菜单。
- ④ 通知、时间和设置状态
 - 轻击查看详情，并选择设置选项。

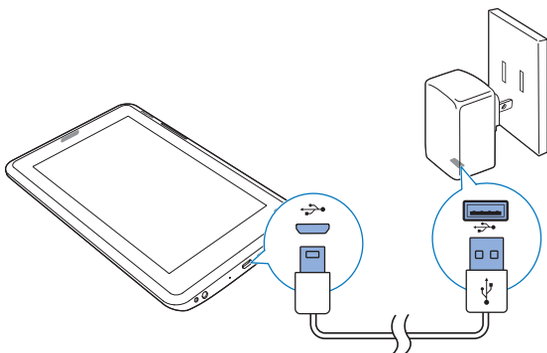
3 使用入门

充电

Pi3800 具有内置电池，可通过随附的 USB 电源适配器的 USB 接口充电。

首次使用 Pi3800 时，请为 Pi3800 充电八小时以上。

- 使用 USB 线缆将 Pi3800 连接到随附的 USB 电源适配器。



- ↳ 电源指示灯在充电时呈红色亮起。
- ↳ 充电完成时，电源指示灯关闭。

注

- 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。

为节省电池电量并增加播放时间，请在设备上执行以下操作：

- 关闭不需要的功能，例如 Wi-Fi、蓝牙和同步选项（请参见第 39 页的‘帐户和同步’）。
- 将屏幕关闭计时器设为较低的值（转到 **设置** > **Display**（显示屏） > **Sleep**（休眠））。

打开或关闭设备

按住电源/锁定按钮，直至打开或关闭设备。

4 基础操作

查找应用程序

在主屏幕上导航以查找应用程序：

- 向左/向右滑动以选择页面；
- 或者，轻击 **■** 打开按字母顺序排序的应用程序列表。向左/向右滑动以滚动查看列表；
- 使用导航按钮 **△** / **◀** 在不同屏幕之间进行切换。轻击 **□** 转到您最近使用的应用程序。



提示

- 在 Pi3800 上，您可以安装来自安卓市场或其他来源的应用程序。(请参见第 21 页的 '应用')

安卓市场：下载不同的应用程序、游戏及其他。

Philips Songbird：通过 Philips Songbird 播放音乐和视频。

DockStudio：将 Pi3800 与飞利浦 Android 多媒体扬声器一起使用。

媒体库：查看您在 Pi3800 上存储或拍摄的照片和视频。

相机：拍摄照片或录像。

录音机：录音。

浏览器：浏览网页。

电子邮件：在设备上设置电子邮件帐户。

文件管理器：在设备上浏览文件/文件夹、安装应用程序以及管理文件。

设置：自定义 Pi3800 的设置。

日历：同步日历、添加事件并为事件设置提醒。

闹钟：设置闹钟。

计算器

在互联网上，通过应用程序享受在线服务。

91PandaReader：在线书店

优酷：在线视频服务

土豆：在线视频服务

奇艺：在线视频服务

腾讯视频：在线视频服务

QQ 游戏：在线游戏

QQ 浏览器：Web 浏览器

微博：社交网络服务

新浪：新闻门户

新浪音乐：在线音乐服务

百度 ting：在线音乐服务

百度地图：在线地图

亚马逊：在线书店

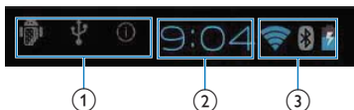
使用应用程序

运行应用程序时，请执行以下操作：

- 轻击屏幕顶部工具栏上的菜单。您可以在不同的菜单之间切换并选择您的选项。
- 在屏幕底部向上快速拖动。您可以找到 **◀**、**△** 和 **□**。



使用通知和状态栏



- ① 通知
- ② 当前时钟时间
- ③ 设置状态

在屏幕底部，您可以找到时间和通知及设置状态的图标。

| | |
|--|------------------------|
| | 电池正在充电 |
| | 已连接至 Wi-Fi 网络 |
| | 打开可用的 Wi-Fi 网络 |
| | 飞行模式开：禁用 Wi-Fi 和蓝牙访问 |
| | 蓝牙开 |
| | 通过蓝牙不断传输文件 |
| | 已接收的电子邮件 |
| | 安卓市场有可用的应用程序更新 |
| | 已成功下载应用程序 轻击图标开始安装。 |

选择设置选项

- 1 在屏幕底部，轻击设置状态的图标。
 - ↳ 将显示弹出屏幕。
 - ↳ 如果有通知，您可以在窗格中找到通知列表。
- 2 轻击 。
 - ↳ 将显示设置选项的列表。



- 3 轻击您的选项。
- 4 要关闭弹出屏幕，请轻击主屏幕。

飞行模式 启用或禁用访问 Wi-Fi 或蓝牙连接。

Wi-Fi 选择 Wi-Fi 设置的选项。

自动旋转屏幕 允许或不允许旋转屏幕。

亮度 拖动滑块以选择屏幕亮度。

通知 打开或关闭开启 Wi-Fi 网络的通知。

设置 转到 **Settings**（设置）菜单。

查看通知

- 轻击通知图标以查看详情。

使用屏幕

旋转屏幕

要选择横向或纵向视图，

- 1 确保您已在 **设置** > **Display**（显示屏）中启动 **Auto-rotate screen**（自动旋转屏幕）。
 - 或者，在屏幕底部选择设置选项（请参见第 12 页的 '选择设置选项'）。
- 2 旋转屏幕。

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

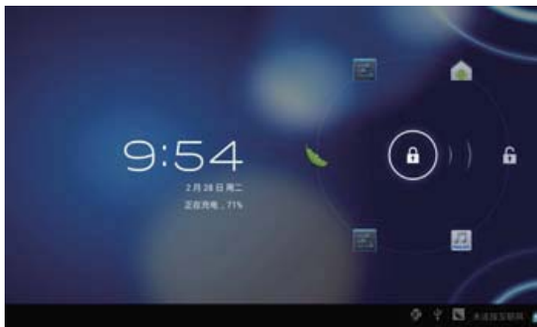
一段时间后，屏幕将自动变暗并锁定。要设置持续时间，请转到 **设置** > **Display**（显示屏）> **Sleep**（休眠）。

要手动锁定屏幕

- 按电源/锁定按钮。

要解锁屏幕

- 1 如有必要，请按电源/锁定按钮显示锁。
- 2 拖动锁。
 - ↳ 将显示您最新使用的应用程序的图标。



- 3 将锁拖至图标。
 - ↳ 您即已进入应用程序。

自定义主屏幕

要从主屏幕快速访问功能，您可以添加和重新排列项目。

添加项目

添加应用程序图标和小工具

- 1 向左/向右滑动以选择页面。
 - 如有必要，轻击  返回主屏幕。
 - 确保页面未填充。
- 2 轻击  打开应用程序图标和小工具列表。
- 3 轻击并按住图标或小工具，直到显示此页面。
 - ↳ 快捷方式或小工具已添加至选定的页面。

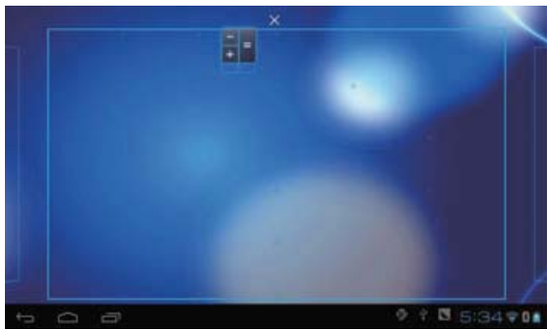
添加墙纸

- 1 请进入主屏幕。
 - 轻击  返回主屏幕。
- 2 轻击并按住屏幕，直至显示选项列表。
- 3 轻击您的选项。

重新排列项目

删除项目

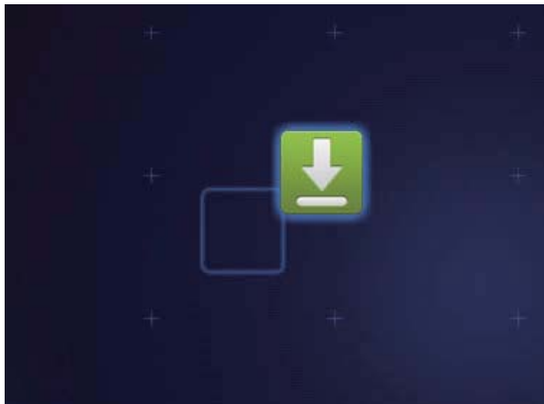
- 1 轻击并按住项目进行解锁。
- 2 将项目拖到 。



重新定位项目

- 1 轻击并按住项目进行解锁。
- 2 将项目拖到页面上的空白处。

- 3 释放项目。
 - ↳ 项目将移到相应的空白处。



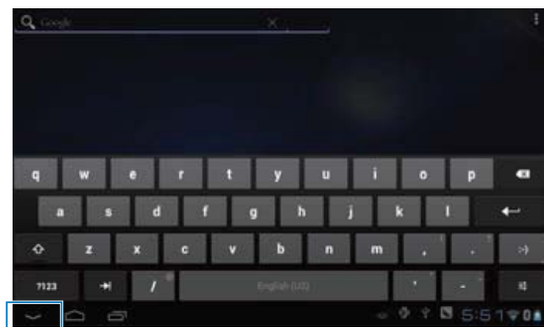
文本输入

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

显示或隐藏屏幕键盘

- 轻击文本框以显示屏幕键盘。
- 要隐藏屏幕键盘，请轻击 .



选择输入法

- 在屏幕底部，轻击 .



↳ 您可以选择以下输入法：

Android 键盘：用于中文以外的多种语言

QQ 输入法：用于通过手写识别、笔画和拼音的中文输入和英文输入

Google Pinyin：用于汉语拼音输入和英文输入

选择键盘设置

- 1 在屏幕底部，轻击 。
- 2 轻击输入法旁边的 。
↳ 您可以选择输入法的键盘设置。

使用 Google Pinyin 输入文本

选择文本输入模式

- 在键盘上，轻击 **中文 / 英文** 在汉语拼音和英文输入之间切换；
- 轻击 **?123** 进入或退出数字/符号的输入模式。

提示

- 在数字/符号键盘上，轻击 **ALT** 在不同数字/符号及更多符号选择之间切换。

要在大写和小写字母之间切换，

- 轻击  /  在  和  之间切换。
↳ ：您输入的字母为大写。
↳ ：您输入的字母为小写。

要移至下一行

- 轻击 。

要删除光标前的输入，

- 轻击 。

使用 QQ 输入法输入文本

选择文本输入模式

- 轻击  在文本输入模式之间切换。
- 轻击 **123** 进入数字输入模式；轻击  退出。
- 轻击  进入符号输入模式；轻击  退出。
- 轻击  隐藏键盘。

使用 Android 键盘输入文字

- 1 在屏幕键盘上，轻击按键输入文本。
- 2 要选择单词建议，
 - 向左或向右滑动以查看更多选项；轻击选定的选项。

要删除光标前的输入，

- 轻击 。

要移至下一行，

- 轻击 。

在大写和小写字母之间切换

- 反复轻击  在  和  之间切换。
：您输入的下一个字母为大写。
：您输入的所有字母均为小写。

要切换至所有字母大写的输入模式，

- 1 轻击并按住  或 。
↳ 按钮将变为蓝色。

- 2 当按钮变为黑色时，松开按钮。
 - ↳ 将显示 **↑**。
 - ↳ 您输入的所有字母均为大写。

在不同字母和数字/符号之间切换

- 轻击 **?123** 或 **ABC**。

提示

- 在数字/符号键盘上，轻击 **~|** 在不同数字/符号以及更多符号选择之间切换。

获取更多字母和符号选项

- 轻击并按住字母或符号按钮，直到显示弹出屏幕。



提示

- 某些语言的键盘上提供单键上的其他选择。

编辑文本

您可以剪切、复制和粘贴您输入的文本。

选择文本

- 1 轻击并按住文本，直到显示弹出屏幕。
 - ↳ 当前单词已选定，并显示开始和结束位置的标记。
 - 轻击 **Select all**（全选）以选择所有文本。

- 2 拖动标记选择或更改开始/结束位置。

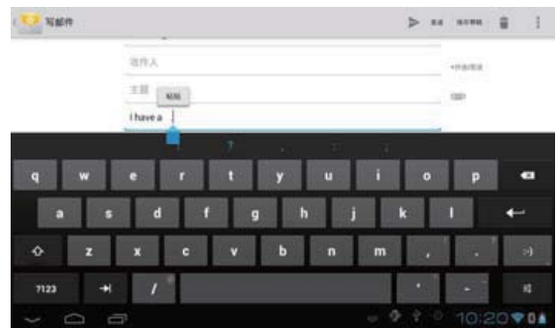


复制或剪切选定的文本

- 轻击 **Copy**（复制）或 **Cut**（剪切）。
 - ↳ 将复制或剪切选定的文本。

粘贴选定的文本

- 1 将光标放在某位置。
- 2 轻击并按住此位置，直到显示弹出屏幕。
 - ↳ 弹出屏幕中将显示 **Paste**（粘贴）选项。
- 3 轻击 **Paste**（粘贴）。
 - ↳ 将文本粘贴至选定位置。



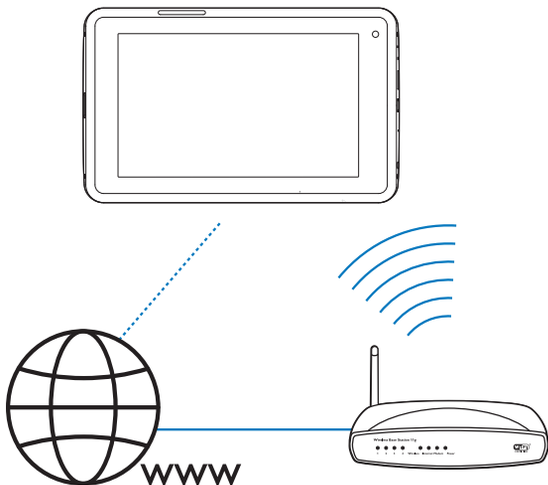
5 连接

在 Pi3800 上，您可以

- 通过 Wi-Fi 连接至互联网；
- 连接至蓝牙设备；
- 通过 USB 线缆连接至电脑；
- 连接至飞利浦 Android 多媒体扬声器；
- 使用 Micro SD 卡（最多 32 GB）。

连接至互联网

将 Pi3800 连接至接入互联网的 Wi-Fi 网络。



注

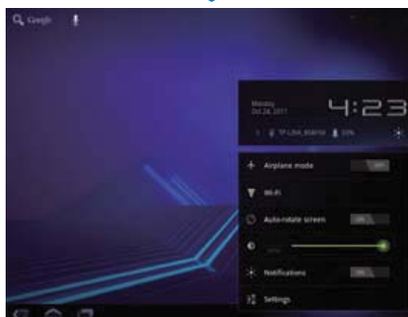
- 确保路由器直接连接到 Internet，并且无需在电脑上拨号。

连接至 Wi-Fi

将 Pi3800 连接至无线路由器（接入点）。您可以将 Pi3800 连接至通过路由器构建的网络。

1 在屏幕底部，启动 Wi-Fi 设置：

- ① 轻击设置状态的图标。
- ② 轻击 显示设置选项列表。
- ③ 轻击 。



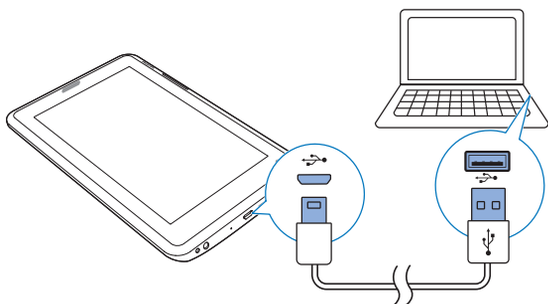
- 2 拖动滑块打开 Wi-Fi 功能。
 - ↳ 您将看到一个附近可用 Wi-Fi 网络和上次连接网络（如果记住该网络）的列表。
 - ↳ 设备开始连接至上次连接的网络。
- 3 要切换到其他 Wi-Fi 网络，请将 Pi3800 连接至网络：
 - ① 在 Wi-Fi 网络的列表中，轻击选定的网络。
 - ② 在弹出屏幕上，输入网络的密码。

注

- 如果您的路由器上启用了 MAC 地址筛选，则将 **Pi3800** 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 **■ > About tablet** (关于平板电脑) > **Status** (状态)。
- 要刷新网络列表，请轻击 **SCAN** (扫描)。
- 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 **■ > Wi-Fi**。在顶部工具栏，轻击 **ADD NETWORK** (添加网络)。
- 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 **Pi3800** 的 IP 地址。

连接至您的电脑

通过 USB 线缆将 **Pi3800** 连接至电脑。

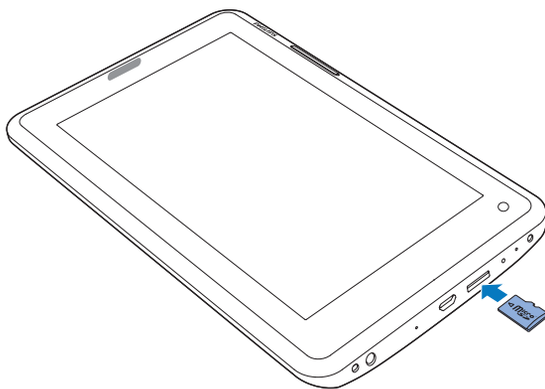


请执行以下操作将应用程序或媒体文件从电脑传输到 **Pi3800**、内存或 SD 卡：

- 在 Windows 资源管理器中，将应用程序或媒体文件从电脑拖放到 **Pi3800**。
- 或者，通过媒体管理软件（例如 **Windows Media Player 11**）将媒体文件传输到 **Pi3800**。

使用 Micro SD 卡

将 Micro SD 卡（最多 32 GB）插入到 **Pi3800** 中。您可以扩展 **Pi3800** 的内存大小。



将应用程序移至 SD 卡

将某些应用程序从设备移至 SD 卡。您可以扩展设备内存的大小 (请参见第 21 页的 '管理应用程序')。

连接至蓝牙

通过蓝牙，您可以在 **Pi3800** 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收听音乐；
- 通过蓝牙播放器（例如 **飞利浦 SHOQBOX**）收听音乐。

与蓝牙设备连接

您可以通过以下方式连接 Pi3800 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 确保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 Pi3800 上，搜索蓝牙设备：
 - ① 从主屏幕轻击  > WIRELESS & NETWORKS (无线和网络) > Bluetooth (蓝牙)。
 - ② 拖动滑块打开 Bluetooth (蓝牙)。
↳ * 将显示在状态栏上。
 - ③ 轻击 SEARCH FOR DEVICES (搜索设备)。
↳ 在被发现后，设备将显示在 AVAILABLE DEVICES (可用设备) 下。
- 3 配对设备：
 - 在 Pi3800 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 确保 Pi3800 可被其他蓝牙设备发现：

- ① 从主屏幕轻击  > WIRELESS AND NETWORKS (无线和网络) > Bluetooth (蓝牙)。
- ② 拖动滑块打开 Bluetooth (蓝牙)。
- ③ 轻击 ProdDesc。
↳ *Pi3800 可被发现 2 分钟。

- 2 在蓝牙设备上，搜索并配对 Pi3800。
 - 有关步骤信息，请查阅蓝牙设备的用户手册。

提示

- * 要更改 Pi3800 的设备名称，请转到  > WIRELESS AND NETWORKS (无线和网络) > Bluetooth (蓝牙)，轻击  并选择 Rename tablet (重命名平板电脑)。

通过蓝牙收发文件

将文件发送至其他蓝牙设备

- 1 请确保
 - 您已配对 Pi3800 和蓝牙设备；
 - 在 Pi3800 和蓝牙设备上，蓝牙已打开。
- 2 在 Pi3800 上，通过蓝牙发送文件：
 - ① 在 Gallery (媒体库) 中，播放照片。轻击  > Bluetooth (蓝牙)。
 - ② 轻击已配对的设备开始发送。
↳ 正在发送或接收时， 将显示在屏幕底部。
- 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。

从蓝牙设备接收文件

- 1 请确保
 - 您已配对 **Pi3800** 和蓝牙设备；
 - 在 **Pi3800** 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 **Pi3800**。
- 3 在 **Pi3800** 上，接收文件：
 - 在屏幕底部，轻击 。根据提示确认。
 - ↳ 您还可以在 **设置** > **WIRELESS & NETWORKS**（无线和网络）> **Bluetooth**（蓝牙）中查找已接收的文件。轻击  并选择 **Show received files**（显示已接收的文件）。

连接至飞利浦 Android 多媒体扬声器

通过 USB 接口，将 **Pi3800** 连接至飞利浦 Android 多媒体扬声器。您可以执行以下操作：

- 充电；
- 通过多媒体扬声器收听音乐；
- 借助飞利浦应用程序 

DockStudio，将 **Pi3800** 用作时钟和闹钟，或收听网上电台。

通过立体声蓝牙耳机和扬声器收听音乐

连接立体声蓝牙耳机或扬声器

- 按照“连接其他蓝牙设备”下的步骤操作（请参见第 19 页的“连接其他蓝牙设备”）。
 - ↳ 成功连接后的，将显示 。
 - ↳ 下次在设备上打开蓝牙时，将自动建立蓝牙连接。

通过立体声蓝牙耳机或扬声器收听音乐

- 在 **Pi3800** 上播放音乐。
 - ↳ 您可以通过已连接的蓝牙耳机或扬声器收听音乐。

6 应用

借助各种应用程序，您可以在 **Pi3800** 上访问功能、服务和不同的音频/视频内容。

安装应用程序

在 **Pi3800** 上，您可以安装来自以下来源的应用程序：

- 安卓市场（通过互联网）；或
- 其他来源，例如其他在线来源、设备的内部存储以及插入设备的 Micro SD 卡。

注

- 安卓市场为开放平台，应用开发者均可在此发布其应用。安卓市场所提供的应用的兼容性及其运行性能可因应用开发者的不同而有所不同。

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  按类别搜索；
 - 轻击  搜索关键字。
- 2 下载应用程序：
 - 轻击应用程序。根据需要确认。
 - ↳ 下载完成后，自动开始安装。
 - ↳ 检查状态栏以查找状态。如有必要，请轻击图标并根据提示开始安装。

其他来源

允许从未知来源安装

- 从主屏幕转到  > **Security**（安全）。轻击启动 **Unknown sources**（未知来源）。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

下载/传输应用程序

- 要从在线来源下载应用程序，请按照屏幕上的说明操作；
- 要将应用程序传输到设备的内存或 SD，请使用 USB 线缆将设备连接至电脑。

开始安装

- 下载的应用程序将自动开始安装；
- 要查找您传输到内存或 SD 卡的应用程序，请转到 。查找应用程序，然后轻击选项开始安装。

管理应用程序

您可以在设备上管理应用程序，例如安装/卸载应用程序、停止运行应用程序或选择其他选项。

- 1 从主屏幕选择  **Settings**（设置）> **Apps**（应用程序）：
 - 在 **DOWNLOADED**（已下载）中，查找从安卓市场或其他来源下载的应用程序。
 - 在 **SD CARD**（SD 卡）上，查找您在 SD 卡上安装的应用程序。
 - 在 **RUNNING**（正在运行）中，查找正在设备上运行的应用程序。
 - 在 **ALL**（全部）中，查找您在设备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。

7 音乐、视频和照片

您可使用不同的应用程序播放媒体文件。

从 Philips Songbird 播放音乐

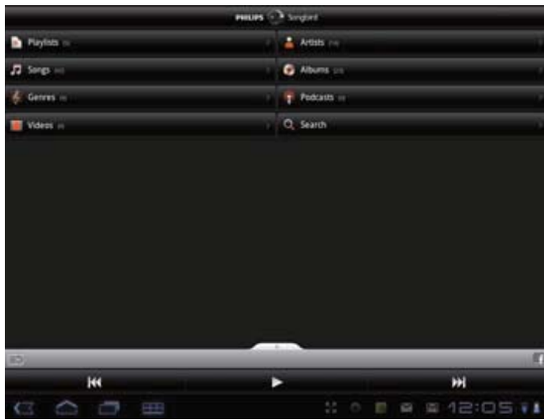
转到  Philips Songbird 以播放存储在 Pi3800 上的音乐和视频。

借助  Philips Songbird，您可以选择音乐播放的 Philips 声音选项。

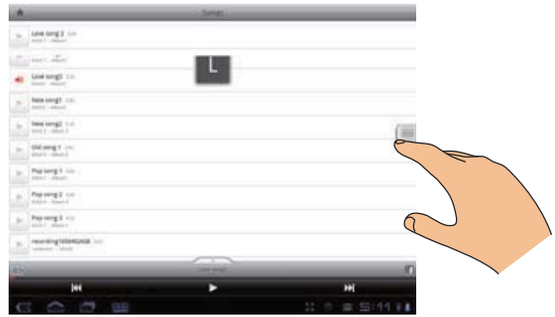
浏览音乐库

按歌曲信息查找音乐

在媒体库屏幕上，按演唱者、歌曲标题或专辑查找音乐。



- 1 在媒体库屏幕上，根据需要轻击 、 或  对媒体库进行排序。
 - ↳ 音乐库按字母顺序列出的歌曲信息排列。
 - ↳ 当您按专辑对媒体库排序时，将显示可用的专辑封面。
- 2 在 、 或  上，使用 Superscroll 搜索以选定字母开始的项目：



- ① 在项目列表中，向上/向下滑动。
 - ↳ 此时将显示滑块。
- ② 按住滑块。
 - ↳ 在弹出文本框中，将显示当前字母。
- ③ 要选择某个字母，请向上/向下拖动滑块直至您到达此字母。
 - ↳ 在列表顶部，您将看到第一个以此字母开头的项目。



提示

- 在 、 或  下较长的项目列表中可使用 Superscroll。

按关键字查找音乐

在媒体库屏幕上，轻击  在快速搜索框中输入关键字。

按流派查找音乐

在设备上，您可以按流派浏览媒体库，例如流行乐、摇滚乐和布鲁斯音乐。在电脑上通过媒体管理软件编辑歌曲信息，例如 Windows Media Player 11 和 Philips Songbird。

- 在媒体库屏幕上，根据需要轻击流派按钮查找流派。

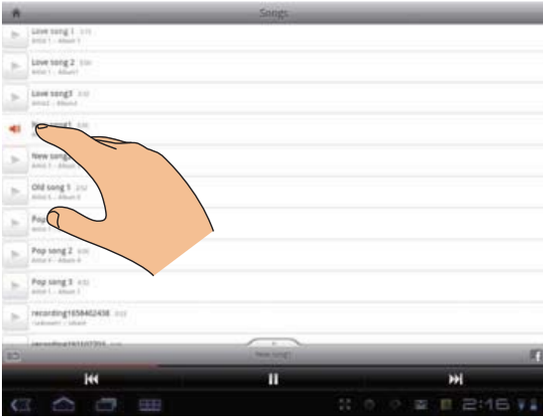
按播放列表查找音乐

在设备上，您可以为要一起播放的歌曲创建播放列表。

- 在媒体库屏幕上，根据需要轻击  查找播放列表。

播放音乐

- 在音乐库中，浏览以查找音乐。
- 要开始播放，请轻击演唱者、专辑、歌曲、流派或播放列表旁边的 。
 - 将开始播放演唱者、专辑、歌曲、流派或播放列表。



显示或隐藏播放屏幕

- 请向上/向下拖动 。



要在播放屏幕上选择播放选项，

-  轻击以随机顺序播放当前文件夹中的所有歌曲。

-  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。

-  轻击以暂停/继续播放。

-  轻击以跳过歌曲。

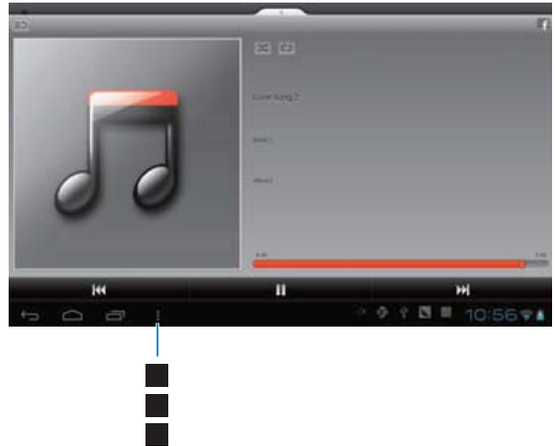
要在不同屏幕之间进行切换，

-  轻击以返回项目列表。

-  轻击以返回媒体库屏幕。

将播放屏幕设为锁定屏幕

在音乐播放期间，屏幕将在特定的时长后自动锁定。将播放屏幕设为锁定屏幕后，按电源/锁定按钮，您可在锁定屏幕上选择播放选项。



要关闭锁定屏幕，

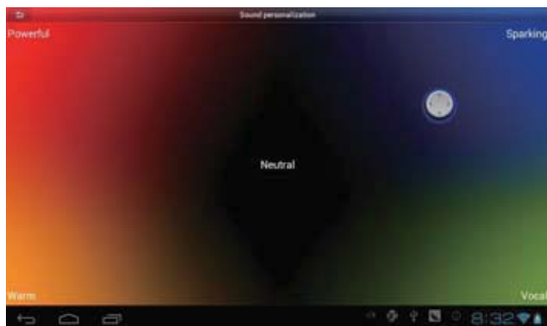
- 在 Philips Songbird 中，轻击  > [设置] 并取消选择 [锁定屏幕小工具]。

Philips 声音选项

- 在 Philips Songbird 中，轻击  并选择 [设置] > [Philips 声音选项]：
 - [FullSound]
还原音乐压缩损耗的声音细节（例如 MP3、WMA）。

[定制音效]

拖动屏幕上的按钮，以选择声音设置。



提示

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

要在立体声蓝牙耳机上选择播放选项，通过立体声蓝牙耳机聆听音乐时，您可以使用蓝牙耳机上的控件选择播放选项。

- 在 Philips Songbird 中，轻击 并选择 [设置] > [耳机控件]。

播放列表

您可以为要一起播放的歌曲创建播放列表。

将歌曲添加到播放列表

- 1 在媒体库屏幕上，选择演唱者、专辑、歌曲或流派。
- 2 轻击并按住演唱者、专辑、歌曲或流派，直至显示弹出屏幕。轻击 [添加至播放列表...]
- 3 选择或创建播放列表。
 - ↳ 选定的歌曲或演唱者、专辑或流派下的所有歌曲将被添加到播放列表。

重命名播放列表

- 1 选择播放列表。

- 2 轻击并按住播放列表，直到显示弹出屏幕。轻击 [重命名]。
 - ↳ 将显示屏幕键盘。

- 3 编辑播放列表的名称。
 - ↳ 播放列表将被重命名。

从播放列表中移除歌曲

- 1 在播放列表中，选择或播放歌曲。
- 2 轻击并按住歌曲，直到显示弹出屏幕。轻击 [从播放列表中删除]。
 - ↳ 选定的歌曲将从播放列表中移除。

删除播放列表

- 1 选择播放列表。
- 2 轻击并按住播放列表，直到显示弹出屏幕。轻击 [删除]。
 - ↳ 播放列表将被删除。

从 Philips Songbird 播放视频

通过 Philips Songbird，您可以选择视频播放的 Philips 声音选项。

浏览视频库

按标题查找视频

- 在媒体库屏幕上，轻击 。
 - ↳ 视频库按字母顺序列出的标题排列。

按关键字查找视频

- 在媒体库屏幕上，轻击 在快速搜索框中输入关键字。
- 或者，轻击视频库中的搜索框。

播放视频

- 1 在视频库中，浏览以查找视频。
- 2 要开始播放，请轻击视频旁边的 。
 - ↳ 将开始播放视频。

要在播放屏幕上选择播放选项，

- ⏸ / ▶ 轻击以暂停/继续播放。
- ⏮ / ⏭ 按住可在当前视频内向前或向后搜索。
- ⏪ / ⏩ 轻击以跳过视频。

Philips 声音选项

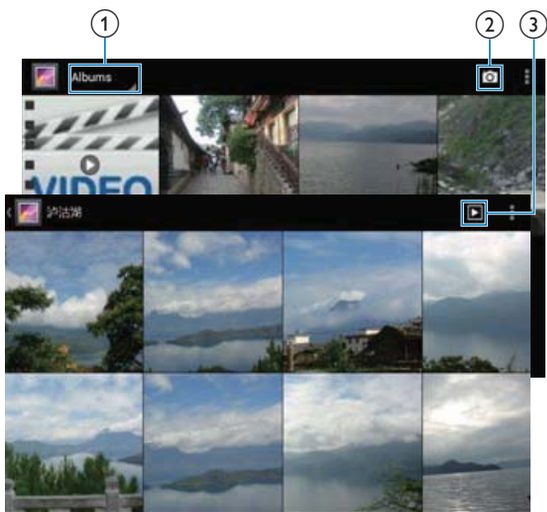
- 在视频播放屏幕上，轻击  并选择 [设置] > [Philips 声音选项]。

环绕声

环绕音效

从媒体库播放

- 从主屏幕转到 。
 - ↳ 将显示照片和视频文件夹。
- 轻击一个文件夹。
 - ↳ 将显示文件夹中的照片/视频。



- 轻击以按不同方式排列图像和视频。
- 轻击以转到相机。
- 轻击以开始照片幻灯片放映。

要浏览照片或视频，

- 在屏幕上向左/向右滑动。

要返回上一个屏幕或主屏幕，

- 在屏幕底部向上快速拖动。您可以找到 、 和 。



播放视频

- 在视频库中，浏览以查找视频。
- 轻击视频开始播放。
 - ↳ 此时将显示播放屏幕。

在播放屏幕上，

- 要暂停/继续播放，请轻击 。
- 要在视频内搜索，请拖动进度栏。

播放照片

- 轻击一张照片开始播放。
 - ↳ 此时将显示播放屏幕。



- ① 轻击以返回 Gallery（媒体库）的主菜单。
- ② 轻击以选择您的选项：
 - ↶：通过蓝牙或在线服务共享当前照片；
 - 🗑️：删除当前照片；
 - ⋮ > **Set picture as**（将照片设为）：将当前照片设为墙纸或联系人的照片。
- ③ 向左/向右滑动以浏览当前专辑中的所有照片。轻击播放选定的照片。

要裁切当前照片，

- 1 选择 ⋮ > **Crop**（裁切）。
 - ↳ 此时将显示裁切框。
- 2 在裁切框中，选择您要保留的区域：
 - 向左/向右或向上/向下滑动以选择区域；
 - 要按比例放大/缩小区域，请拖动裁切框的一个角；
 - 要根据需要放大/缩小区域，请拖动裁切框的边缘。
- 3 轻击 **OK**（确定）。
 - ↳ 您将保存已裁切版本。

8 搜索

通过 Google Search 快速搜索框，您可以

- 搜索 Web：或/和
- 搜索设备

- 1 轻击 **☰** > Search settings（搜索设置）。
- 2 轻击选择一个选项：
 - **Searchable items**（可搜索的项目）：
选择可以在设备上搜索的项目。

使用快速搜索框

从主屏幕转到 Google Search。

- 1 在主屏幕上，滑至快速搜索框。
 - ↳ 要搜索 Web，请确保将设备连接到了互联网。
- 2 开始搜索：
 - ① 在屏幕键盘上，输入要搜索的关键词；
 - ② 轻击 **▶** 开始搜索。

选择搜索选项



9 电子邮件

在 Pi3800 上，您可以和在电脑上一样收发电子邮件。请执行以下操作：

- 在设备上设置电子邮件帐户。

设置电子邮件帐户

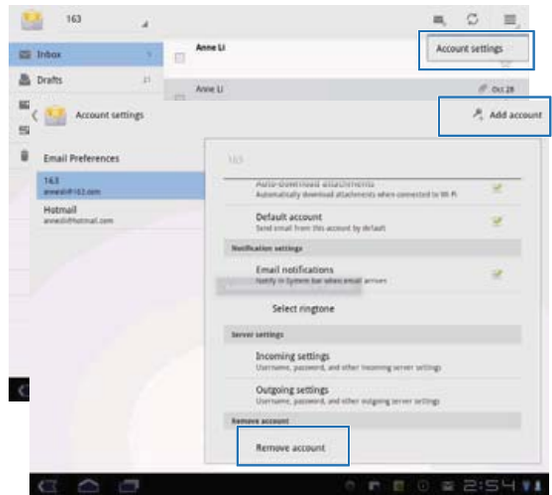
在 Pi3800 上按照以下方式设置电子邮件帐户：

- 设置 POP3 或 IMAP 电子邮件帐户，或
- 设置 Microsoft Exchange 帐户，以便在工作时访问您的 Exchange 邮箱（请参见第 36 页的 '设置 Microsoft Exchange 帐户'）。

设置 POP3/IMAP 帐户

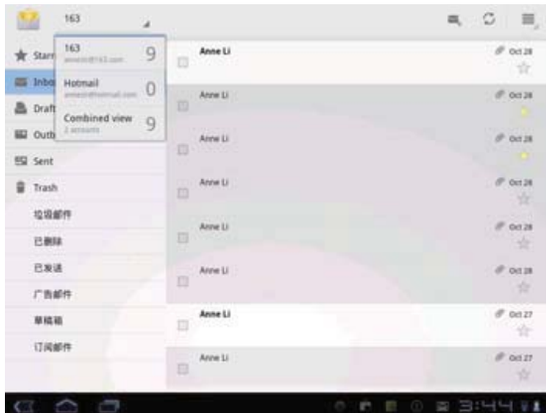
- 1 从主屏幕转到 。
- 2 设置电子邮件帐户：
 - 输入帐户信息；
 - 选择 pop3 或 IMAP 帐户。
- 3 按照屏幕上的说明完成设置。
 - 请咨询电子邮件服务提供商了解设置信息，例如发送服务器、接收服务器。

选择帐户设置



- 1 在邮件列表屏幕上，轻击  > **Settings**（设置）。
↳ 将显示弹出屏幕。
 - 如有必要，请反复轻击  以返回邮件列表屏幕。
- 2 选择帐户选项。
要添加帐户，
 - 在  > **Settings**（设置）上，轻击 **Add account**（添加帐户）。**要移除帐户，**
 - 在  > **Settings**（设置）上，选择 **Remove account**（移除帐户）。
↳ 当前帐户将被移除。

查看电子邮件



您可以通过以下方式查看电子邮件：

- 查看一个关联邮箱；
- 按帐户查看邮件；
- 查看带星标的邮件；
- 查看未读邮件。

要查看关联邮箱，

- 1 在邮件列表屏幕上，轻击帐户名称。
↳ 将显示帐户名称的下拉列表。
 - 如有必要，请反复轻击 \leftarrow 以返回邮件列表屏幕。

- 2 轻击 **Combined view**（组合视图）。
↳ 不同颜色用于标记来自不同帐户的邮件。

要从一个帐户查看邮件，

- 1 在“要查看关联邮箱”中重复 **Step 1**（步骤 1）。
- 2 轻击选定的帐户。
↳ 此时将显示该帐户的邮件。

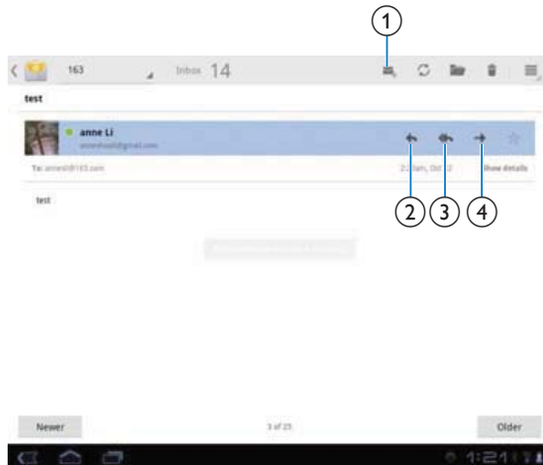
要查看带星标的邮件，

- 轻击邮件旁边的星标。
↳ 邮件已添加至 **Starred**（带星标）的文件夹。

要查看未读邮件，

- 在邮件列表屏幕上，未读邮件显示为白色。

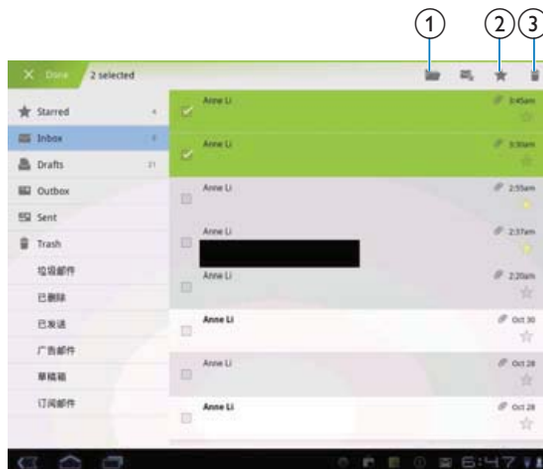
撰写电子邮件



阅读邮件后，轻击图标以执行以下操作：

- ① 撰写新邮件
- ② 回复
- ③ 全部回复
- ④ 向前

整理电子邮件



1 在邮件列表屏幕上，选择您要管理的邮件：

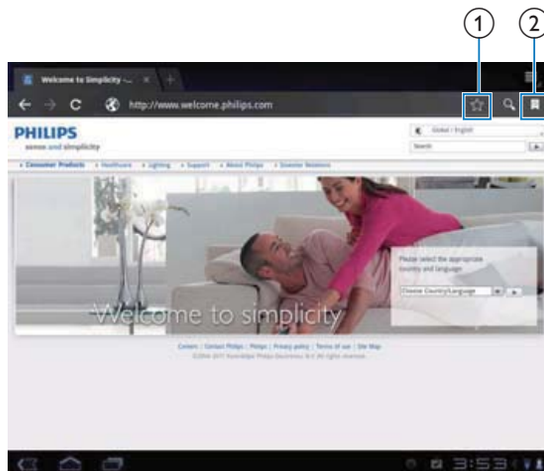
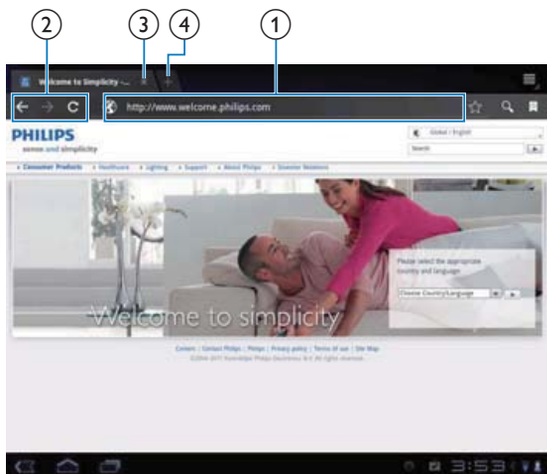
- 轻击邮件旁边的复选框。
↳ 选定的邮件将突出显示。

2 轻击图标以执行以下操作：

- ① 将邮件移至选定的文件夹。
- ② 将邮件添加至 Starred（带星标）的文件夹。
- ③ 删除邮件。

10 浏览器

使用 ，您可以浏览网页。



- ① 向当前网页添加书签。
- ② 转到已添加书签的网页。

- 1 在主屏幕中，轻击 .
- 2 轻击图标或文本框执行以下操作：
 - ① 输入网页地址。轻击  开始搜索。
 - ② 轻击图标以向前和向后搜索，或刷新网页。
 - ③ 关闭网页。
 - ④ 打开新网页。

要在网页之间切换，

- 在上栏中，轻击所选网页的选项卡。

添加书签

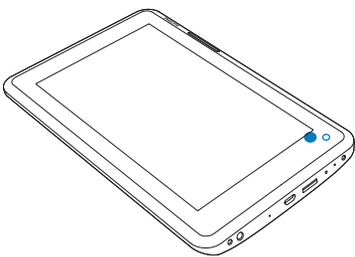
添加书签。您可以快速访问已访问过的网页。

11 工具

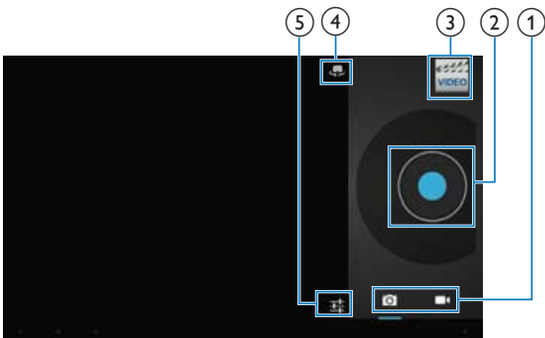
相机

使用前置和后置 30 万和 200 万像素镜头，您可以在 Pi3800 上执行以下操作：

- 使用相机或录像机拍摄照片或录像；
- 与好友通过互联网进行视频聊天。



拍摄照片或录像



- ① 相机和录像机的选择器
- ② 快门
- ③ 缩略图
- ④ 前置和后置相机镜头选择器
- ⑤ 选项菜单

- 1 从主屏幕转到 。
↳ 此时将显示屏幕上的按钮。
- 2 轻击  或  在相机和录像机之间切换。
- 3 轻击  切换至前置或后置相机镜头。
- 4 要拍照：
 - ① 请将镜头对准您或物体；
 - ② 轻击 。
↳ 拍照完成。
- 5 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，

- 轻击缩略图。
↳ 您可以查看已拍摄或录制的照片/视频。

选择设置

- 轻击  选择相机或录像机的选项：

对于相机：

- 白平衡
根据当前光源轻击选择选项。您可以通过灯光减少色彩效果。

对于录像机：

- 白平衡
根据当前光源轻击选择选项。您可以通过灯光减少色彩效果。
- 视频质量
根据您的目的轻击选择高清或标清。

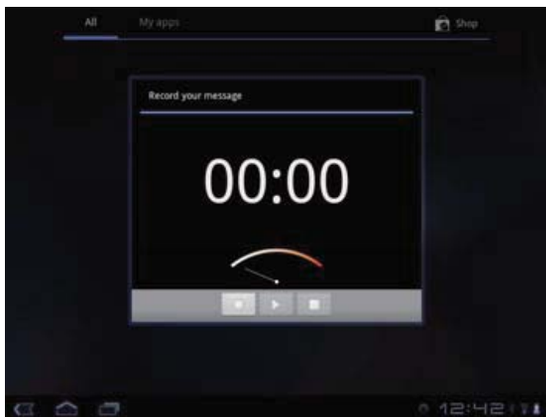
使用镜头进行视频聊天

- 1 从安卓市场下载视频聊天应用程序。
- 2 在设备上启动应用程序。
- 3 要使用相机镜头，
 - 请按照应用程序的说明操作；
 - 将镜头对准您或物体。

录音机

借助  **Sound Recorder** (录音机)，您可以录制语音消息。根据需要，通过电子邮件或蓝牙发送语音消息。

- 1 从主屏幕转到 。
↳ 将显示录音机。



- 2 确保麦克风靠近待录音的音源。
- 3 执行以下操作开始或停止录音。

 - 轻击开始录音。
 - 轻击停止录音。

↳ 录制消息后，将显示弹出屏幕。
- 4 轻击 ▶ 审查录音。轻击 **Done** (完成) 保存录音文件。
↳ 您可以在媒体播放器应用程序中播放录音，例如 **Philips Songbird**。

日历

在设备上，您可以将日历与以下项目同步：

- Microsoft Exchange 帐户的日历 (请参见第 36 页的 '设置 Microsoft Exchange 帐户')。

闹钟

在设备上，您可以设置多个闹钟。

设置闹钟

- 1 确保您已设置时钟时间 (请参见第 41 页的 '日期和时间')。
- 2 在主屏幕中，轻击 。
↳ 将显示下一个闹钟。



- 3 轻击 。
↳ 将显示已设置的闹钟。
- 4 要设置闹钟，
 - 要添加闹钟，请轻击 **Add alarm** (添加闹钟)。
 - 要更改闹钟，请轻击预设闹钟时间。
- 5 轻击 **Settings** (设置) 选择您的选项。根据提示确认。

| | |
|-----------|-------------------|
| 时间 | 设置闹钟时间。 |
| 重复 | 选择闹钟重复的方式。 |
| 铃声 | 选择闹钟铃声：静音、蜂鸣器或铃声。 |
| 标签 | 添加闹钟说明。 |

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。

使用闹钟

到达设定的闹钟时间时，闹钟将响起。将显示弹出屏幕。

- 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。

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 。

- 光标前的条目将被清除。
- 要清除所有条目，请轻击并按住 。

要复制条目，

1 轻击并按住条目，直到显示弹出屏幕。
↳ 条目已复制。

2 要将条目粘贴在电子邮件中，请执行以下操作：

- ① 在电子邮件的文本框中，轻击并按住某个位置，直到显示弹出屏幕。
- ② 轻击弹出屏幕中的 **Paste**（粘贴）。
↳ 条目已粘贴到选定的位置。 

12 在企业网络中使用设备

您可以在企业网络中使用 Pi3800。访问企业网络前，请安装安全凭证或安全证书。访问企业网络可让您在设备上设置 Microsoft Exchange 帐户和添加 VPN。您可以使用 Microsoft Exchange 帐户在工作时访问您的 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 确保将安全凭证文件从电脑传输到安装在设备上的 SD 卡。

注

- 在 Pi3800 上，确保安全凭证保存到 SD 卡的根目录下，而不是文件夹下。

- 2 要安装安全凭证：

- ① 从主屏幕转到  > Security（安全）> Install from SD card（从 SD 卡安装）。
- ② 轻击文件开始安装。
- ③ 根据提示设置凭证的密码和名称。

要应用安全凭证，

- 1 在  中，选择 Security（安全）> Trusted credentials（信任凭证）。
- 2 确保选择凭证。
↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

- ↳ 在设备上，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 。
- 2 设置电子邮件帐户：
 - 输入帐户信息并将 **Exchange** 选为帐户类型。
 - 如果您已设置其他电子邮件帐户，请在邮件列表屏幕上选择  > Settings（设置）。轻击 **Add account**（添加帐户）。
- 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。

注

- 设备可与 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。

要在设备上添加 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** > **Wireless & networks** (无线和网络) > **More** (更多) > **VPN**。
- 3 根据提示配置 VPN。
- 4 根据需要安装安全凭证 (请参见第 36 页的 '安装安全凭证')。

要连接至 VPN,

- 1 确保您将 **Pi3800** 连接到了互联网。
- 2 从主屏幕转到 **无线和网络** > **Wireless & networks** (无线和网络) > **More** (更多)。
↳ 此时将显示 VPN 列表。
- 3 轻击 VPN 开始连接。

13 设置

要选择您的设置，

- 1 在屏幕底部，轻击设置状态的图标 (请参见第 12 页的 '选择设置选项')。轻击 。
 - 或者，转到主屏幕上的 。
- 2 向上或向下滑动以滚动查看选项列表。
- 3 轻击选项进行选择。

无线和网络

Wi-Fi

在 WIRELESS & NETWORKS (无线和网络) > Wi-Fi 中，在设备上选择您的 Wi-Fi 设置 (请参见第 17 页的 '连接至 Wi-Fi')。

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 Pi3800 连接至路由器，请在 Pi3800 上搜索可用网络之前，先手动输入路由器的 SSID。

- 1 在 Wi-Fi 中，拖动滑块打开 Wi-Fi。
- 2 在顶部工具栏，轻击 **ADD NETWORK** (添加网络)。
- 3 输入路由器的 SSID。
 - ↳ 此时 Pi3800 将开始搜索网络。
 - ↳ 您可以在网络列表中查找网络。
- 4 将 Pi3800 连接至网络。

网络通知

打开 **Network notification** (网络通知)。在屏幕底部，当开放的 Wi-Fi 网络可用时将显示 。

- 1 在 Wi-Fi 中，拖动滑块打开 Wi-Fi。
- 2 在顶部工具栏，轻击  并选择 **Advanced** (高级) > **Network notification** (网络通知)。

蓝牙

在 WIRELESS & NETWORKS (无线和网络) > Bluetooth (蓝牙) 中，管理蓝牙设置 (请参见第 19 页的 '与蓝牙设备连接')。

飞行模式

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 或蓝牙访问，例如在飞机上。

在 WIRELESS & NETWORKS (无线和网络) 中，选择 **More** (更多) > **Airplane mode** (飞机模式)。您可以禁用或启用 Wi-Fi 或蓝牙访问。

VPN 设置

使用 VPN 设置访问专用网络，例如企业网络 (请参见第 36 页的 '在企业网络中使用设备')。

声音

在 **Sound** (声音) 下，选择设备的声音设置。

| | |
|-------|---------------------|
| 音量 | 拖动滑块以选择媒体、通知和闹钟的音量。 |
| 默认通知 | 将音频文件设为铃声。 |
| 轻触声 | 轻击屏幕时播放声音。 |
| 屏幕锁定声 | 锁定/解锁屏幕时播放声音。 |

显示屏

在 **Display**（显示屏）中，选择显示屏设置：

| | |
|--------|---------------------------------|
| 亮度 | 拖动滑块更改显示屏亮度。 |
| 墙纸 | 设置设备的墙纸。 |
| 自动旋转屏幕 | 打开/关闭横向和纵向视图之间的屏幕旋转。 |
| 定时关机 | 选定的时长过后，屏幕自动关闭。为节省电池电量，请选择较低的值。 |
| 字体大小 | 选择屏幕显示的字体大小。 |

存储

在 **Storage**（存储）中，了解有关 **Pi3800** 的内存和 SD 卡的空间信息。

在 **Storage**（存储）> **Erase it**（擦除）中，您可以擦除存储在播放器或 SD 卡上的所有数据。

电池

在 **Battery**（电池）中，按应用程序检查电池使用。

应用程序

在 **Apps**（应用程序）中，管理设备和 SD 卡上的应用程序。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 **DOWNLOADED**（已下载）中，查找从安卓市场或其他来源下载的应用程序。
- 在 **ON SD CARD**（在 SD 卡上）中，查找您在 SD 卡上安装的应用程序。
- 在 **RUNNING**（正在运行）中，查找正在设备上运行的应用程序。
- 在 **ALL**（全部）中，查找您在设备和 SD 卡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。

帐户和同步

在 **Accounts & sync**（帐户和同步）中，添加、删除或管理帐户。

- 轻击 **ADD ACCOUNT**（添加帐户）以添加帐户。
- 轻击帐户管理帐户，例如删除帐户或选择同步选项。

位置服务

- 在 **Location services**（位置服务）中，打开或关闭 **Google's location service**（Google 位置服务）。
 - ↳ 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 Google 在线位置服务，例如地图或其他相关服务和应用程序。

安全

屏幕锁定

默认情况下，要解锁 Pi3800 的屏幕，请按电源/锁定按钮，然后将锁拖至图标。在 **Screen lock**（屏幕锁）中，您可将图案、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 | 关闭锁。 |
| 图案 | 将图案设置为解锁安全。 |
| PIN 码 | 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。 |

加密平板电脑

在 **Encrypt tablet**（加密平板电脑）中，您可以加密设备上的所有数据，例如 Google 帐户、媒体文件和下载。加密数据后，每次打开 Pi3800 时您需要输入 PIN 码或密码。

- 1 在加密设备之前，请执行以下操作：
 - ① 在设备上执行出厂重置 (请参见第 41 页的 '备份和重置')。
 - ↳ 所有数据将从 Pi3800 的内部存储中擦除。
 - ② 将 PIN 码或密码设置为屏幕锁的解锁安全 (请参见第 40 页的 '屏幕锁定')。
 - ③ 为 Pi3800 充电。

- ↳ 充电完成时，电源指示灯关闭。

- ④ 使用随附的 USB 适配器将 Pi3800 连接至电源。

- 2 转到 **Security**（安全）> **Encrypt tablet**（加密平板电脑）。

- ↳ 如果 Pi3800 已做好加密准备，**Encrypt tablet**（加密平板电脑）按钮将亮起。

- 3 轻击 **Encrypt tablet**（加密平板电脑）按钮。

- 4 请按照屏幕上的说明完成加密。

- ↳ 加密过程需要 1 小时或以上。
- ↳ 在此过程中，设备将关闭并打开数次。

要取消加密设备，

- 在设备上执行出厂重置 (请参见第 41 页的 '备份和重置')。

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。根据需要打开或关闭 **Make passwords visible**（密码可见）。

- 轻击复选框。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

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 **Device administrator**（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。

未知来源

在 Pi3800 上，您可以安装从  或  以外的来源下载的应用程序。

- 对于来自  以外来源的应用程序，轻击 **Unknown sources**（未知来源）以允许在 Pi3800 上安装。
 - ↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

语言和输入

语言

在 **Language**（语言）中，选择 Pi3800 屏幕说明的语言。

个人词典

在 **Personal dictionary**（个人词典）中，将单词或短语添加到用户词典或从中移除。在 Android 键盘上输入文字时，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，

- 轻击 **+** 添加单词或短语。

要编辑单词或短语，

- 1 请轻击单词或短语。
 - ↳ 将显示弹出屏幕。

- 2 编辑单词或短语。

要删除单词或短语，

- 轻击单词或短语旁的 **×**。

文字转语音输出

在 **Text-to-speech output**（文字转语音输出）中，为以下内容选择选项：

- 用于设备上辅助功能的语音输出（请参见第 42 页的 '辅助功能'）。

安装语音数据

从 Market 下载用于语音合成的语音数据。

- 1 将设备连接至互联网。
- 2 在 **Text-to-speech settings**（文字转语音设置）中，轻击 **Install voice data**（安装语音数据）。
 - ↳ 搜索并下载语音数据。

选择语音输出选项。

- 1 在 **Pico TTS** 中，轻击 **≡ > Language**（语言）。根据需要选择语言。
- 2 在 **Speech rate**（语速）中，选择阅读文本的速度：正常、快速或慢速。
- 3 轻击 **Listen to an example**（聆听范例）。
 - ↳ 您的选项用于播放语音合成演示。

备份和重置

在 **Backup & reset**（备份和重置）> **Factory data reset**（出厂数据重置）中，您可以擦除存储在播放器内存中的所有数据。

日期和时间

自动设置

通过互联网，您可以从飞利浦在线服务中的 Pi3800 上自动同步日期和时间。

要启动自动时钟设置，

- 1 在 **Date & time**（日期和时间）中，轻击打开 **Automatic date & time**（自动日期和时间）。

↳ 如果启用此功能，则选中复选框。

- 2 在 **Select time zone**（选择时区）中，选择您当前的时区。
- 3 在 **Use 24-hour format**（使用 24 小时格式）和 **Select date format**（选择日期格式）中，选择时间和日期显示的选项。

手动设置

- 1 在 **Date & time**（日期和时间）中，轻击关闭 **Automatic date & time**（自动日期和时间）。

↳ 如果禁用此功能，则取消选择复选框。
- 2 轻击以在 **Set date**（设置日期）、**Set time**（设置时间）和 **Set time zone**（设置时区）中分别设置日期、时间和时区。
 - 要选择日期，请轻击日历中的日期。
 - 要选择数字，请轻击或按住 ▲ 或 ▼。

辅助功能

借助辅助功能，设备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设备。

安装辅助功能应用程序。

- 从  下载应用程序，例如 Talkback。在设备上安装此应用程序。

使用辅助功能

- 1 选择 **Accessibility**（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 41 页的“文字转语音输出”）。

关于平板电脑

在 **About tablet**（关于平板电脑）中，了解有关 Pi3800 的状态和信息。

系统更新

在 **System updates**（系统升级）中，检查 Pi3800 的系统更新。确保您将设备连接到了互联网。

注册 Pi3800 以访问固件升级。

注册

- 1 确保您将设备连接到了互联网。
- 2 要在 www.philips.com/welcome 上注册 Pi3800，
 - ① 选择 **System updates**（系统更新）> **Register**（注册）。
 - ② 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。
 - ③ 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 Pi3800，是否完成了注册以及您使用什么帐户来进行注册。

- 轻击 **Register**（注册）> **Registration information**（注册信息）。

注销 Pi3800

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 Pi3800。

- 1 轻击 **Register**（注册）> **Unregister**（注销）。

2 根据提示确认。

升级

1 确保您的设备已充电 75% 以上。

2 确保您将设备连接到了互联网。

3 选择 **System updates**（系统更新）> **Upgrade**（升级）。

↳ 设备开始检查固件更新。

↳ 此时将显示固件信息。

4 按照屏幕上的说明将固件更新下载至设备。

↳ 当显示消息“从设备存储器中检测到 update.zip。是否要进行此更新？”时，下载完成。

5 选择选项开始升级。

- **Bluetooth address**（蓝牙地址）：当蓝牙功能打开时，显示 **Pi3800** 的蓝牙地址。

Battery use（电池使用）：显示每个运行中的应用程序的耗电情况。

Legal information（法律信息）：有关 **Pi3800** 的法律信息

Model number（型号）：设备的型号。

Android version（Android 版本）：设备运行的 Android 平台的固件版本

Build number（内部版本号）：**Pi3800** 的软件版本

注

- 升级过程中，请不要触摸屏幕或按钮。
- 完成固件更新之前，请不要断开设备电源。

设备的状态和信息

在 **Status**（状态）中，

- **Battery status**（电池状态）：显示充电状态。
- **Battery level**（电池电量）：按百分比显示剩余电量。
- **IP address**（IP 地址）：显示设备连接至 Wi-Fi 网络时分配至 **Pi3800** 的 IP 地址。
- **Wi-Fi MAC address**（Wi-Fi MAC 地址）：显示指定给 **Pi3800** 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 **Pi3800** 的 MAC 地址添加到允许加入网络的设备列表中。

14 检查固件更新

将 **Pi3800** 连接至 Wi-Fi。您可以收到有关固件更新的通知。检查屏幕底部的通知 (请参见第 12 页的 '使用通知和状态栏')。

您可以在设备上更新 **Pi3800** 的固件

- 。

更新设备上的固件

在 **Pi3800** 上，您可以在互联网上通过 Philips 在线服务更新固件 (请参见第 42 页的 '系统更新')。

15 技术数据

电源

- 电源适配器
DSA-10CU-05 050200
输入：约 100-240 伏，50/60 赫兹，5 安
输出：5.0 伏直流，2 安
- 电源：6,000 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，仅耳机）：
25 小时
视频（MP4，Wi-Fi 关闭）：5 小时

显示屏

- 类型：LCD 触敏显示屏
- 屏幕对角线尺寸（英寸）：7
- 分辨率：1024 × 600 像素

平台

Android™ 4

连通性

- 耳机：3.5 毫米
- USB：2.0 高速，微型
- 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：500 毫瓦
- 信噪比：> 60 dB

音频播放

- 支持的格式：
WAV、MP3、AAC/.m4a、OGG
Vorbis、3GPP、AMR-NB（单声道）
、AMR-WB（立体声）
MIDI（型号 0 和 1（.mid、.xmf、.mxmf））、RTTTL/RTX（.rtttl、.rtx）
、OTA (.ota) 和 iMelody (.imy)

音频捕获

- AMR-NB
比特率：4.75 到 12.2 kbps
采样率：8 千赫
文件支持：3GPP (.3gp)
- 指定
比特率：128 kbps
采样率：44.1 千赫
文件格式：MP3
- 内置麦克风：单声道

视频播放

- 支持的格式：
MPEG-4 (.avi)、H.264 (3gpp, .mp4)
、H.263 Sorenson、H.263（3GPP 容器）
、FLV（支持互联网传输）、MKV
（AVC + AC3）、MPEG-4（AVC + AC3）
、AVI (Xvid + MP3)、3GPP

视频捕获

- H.264 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
- 容器：.mp4
- 音频格式：MP3
- 镜头：定焦长度
- 录制时间：具体取决于存储

静态照片播放

- 支持的格式：
JPEG、BMP、PNG、GIF

静态照片捕获

- 照片分辨率：VGA (640 × 480)
- 照片格式：JPEG、PNG
- 镜头：定焦长度

存储介质

- 内置内存容量²:
8 GB NAND 闪存, 16 GB NAND 闪存
- 外部存储器:
Micro SD 存储卡插槽 (存储卡最大容量: 32 GB)

预装应用程序

- HiMarket™、91PandaReader、TuDou.com™、QIYI 视频™、Youku™、Sina™ 新闻、Sina™ 微博、Sina™ 音乐、QQ™ Live、QQ™ 浏览器、Amazon™、Baidu™ 地图、Baidu™ ting
- 搜索、浏览器、媒体库、mVideoPlayer、音乐、相机、电子邮件、日历、时钟、计算器
- **Philips Songbird** , **DockStudio**

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, 因为设备会占用部分内存。存储容量按每首歌 4 分钟和 128 kbps MP3 编码计。

电脑系统要求

- 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
- 互联网连接
- Windows® Internet Explorer 6.0 或更高版本
- USB 端口

