

问候语

感谢您购买OPPO产品！

此用户手册为您安全使用本机提供帮助，请在使用前仔细阅读此手册。

购买机器后，请勿忘记到OPPO官网www.oppo.com进行产品注册，以获得您作为VIP用户的权益。

到OPPO官网进行产品注册成为VIP用户，您将享受到以下权益：

- 1.OPPO专业技术人员12小时在线服务，为您解决产品疑难问题。
- 2.优先享有OPPO线上、线下活动的参与权。
- 3.VIP邮件服务。将根据您在产品注册时提供的邮箱地址，给您提供关于新品、固件升级、活动信息等第一时间的资讯。

本产品按照Q/OPPO 1004-2006企业标准组织生产。

注意事项

使用须知

- 请避开温度过高（35°C以上）、过低（-5°C以下）或过于潮湿的地方。
- 切勿严重撞击本机，切勿在本机上放置重物。
- 勿使异物进入本机内。
- 切勿接触苯、稀释剂等化学物品。
- 不应遭受水滴或者水溅，设备上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
- 请避开直射光线或发热器具。
- 请避开灰尘较多的场所。
- 切勿自行拆卸、修理、改装。

关于交通安全

- 不要在骑自行车、摩托车时使用耳机，这样不仅非常危险，而且可能违反交通法规。步行（尤其是过人行横道）时，如果耳机音量过大，将非常危险。

保护听力

- 医生指出，长时间使用较大音量收听会有损听力。出现耳鸣时，请减低音量或停止使用。

锂电池使用须知

- 如果电池更换不当会有爆炸危险，只能由OPPO指定的特约维修点用同样类型或等效类型的电池来更换。
- 电池不应暴露在阳光，火焰或类似过热的环境中。
- 为避免锂电池性能下降，请定期充电（每月至少一次）。
- 长时间不使用可能导致电量过低而无法开机，此时请先充电半小时再使用。
- 请尽量选择在5°C以上，40°C以下的条件下充电，以免造成电池性能下降，待机时间减少；

本说明书中的所有图片均为示意图，仅供参考，具体请以实物为准。

本产品设计及说明如有变动及更新，恕不另行通知。

目录

第一章 快速上手操作

产品按键、插孔图示	4
开机/关机	5
使用移动存储功能	5
安全断开USB连接	6
充电	7
复位	7
如何装入/取出Micro Sd卡	8

第二章 使用介绍

主界面	9
音乐播放界面图示	10
视频播放界面图示	11
图片界面图示	12
电子书界面图标	13
收音界面图示	14
录音界面图示	15

第三章 基本操作

播放音乐	16
播放视频	19
图片浏览	21
电子书浏览	22
电子书设置	23
收音	24
录音	26

目录

搜索	27
游戏	27
资源管理器	27
附加功能	28

第四章 英语学习

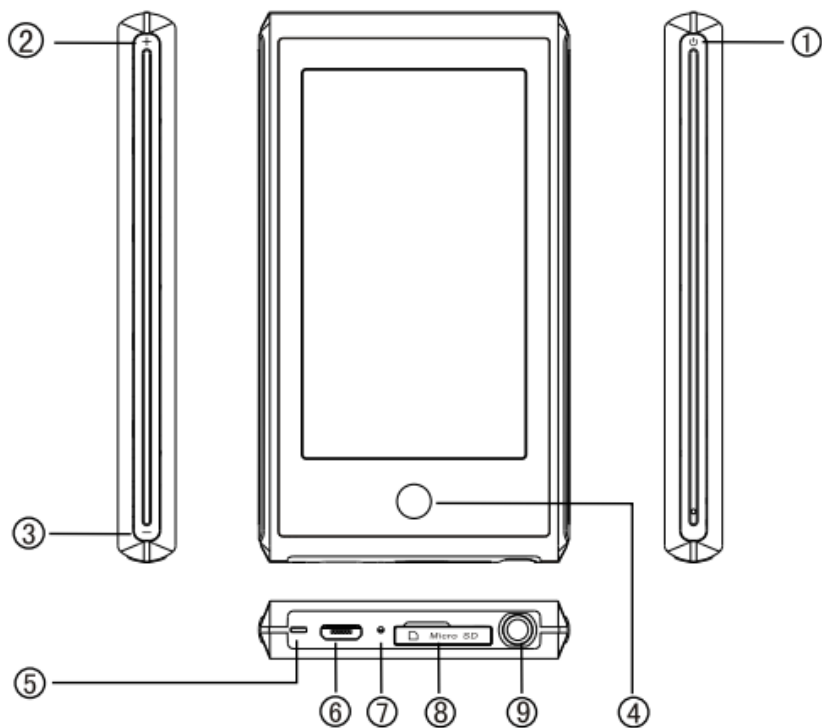
口语评测	29
词霸	31
单词王	32

第五章 系统设置

显示设置	37
时间设置	37
密码设置	38
系统设置	38

第六章 其他信息

格式化	39
故障排除	39
附加信息	40
产品规格	41



① : 关机状态长按 → 开机
 开机状态长按 → 关机

屏亮时短按 → 进入屏保状态

关屏状态短按 → 开屏

② + ③ - : 播放视频、音乐或收音时短/长按 → 调节音量

④ 呼吸灯: 进入菜单播放界面短按 → 返回主界面
 在主界面短按 → 弹出或隐藏插件

⑤ 挂绳孔

⑧ Micro SD卡插孔

⑥ USB接口

⑨ 耳机插孔

⑦ MIC: 麦克风

• 开机



长按 **电源键** 开机，显示开机动画，并进入主菜单。如果设有开机密码则必须输入密码后才能进入主菜单。

• 关机



长按 **电源键** 关机。

注意：

- 如在特定的时间内没有使用播放、收音或录音等功能，本机会自动关机。

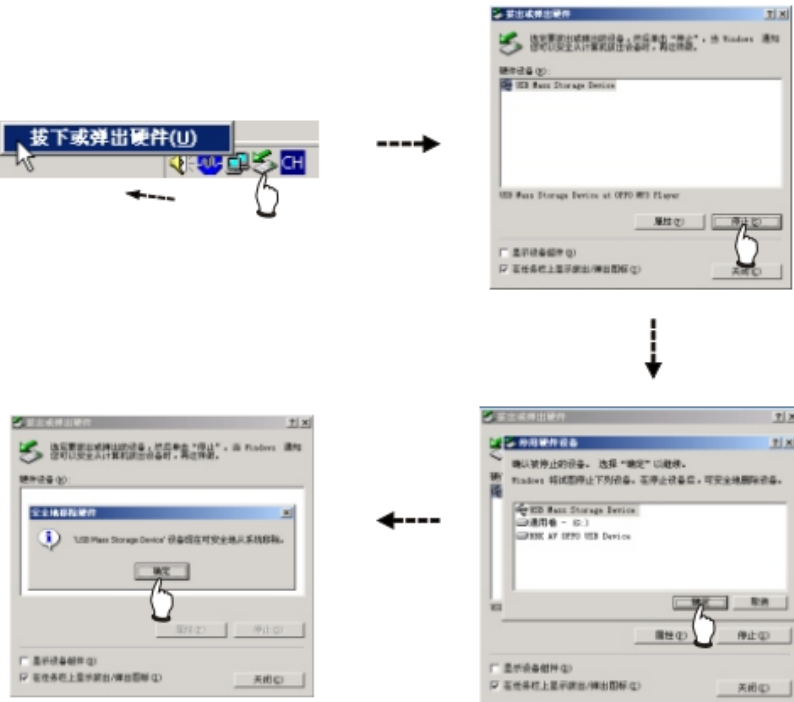
本播放机在Windows 2000/XP/VISTA操作系统下可作移动存储使用。

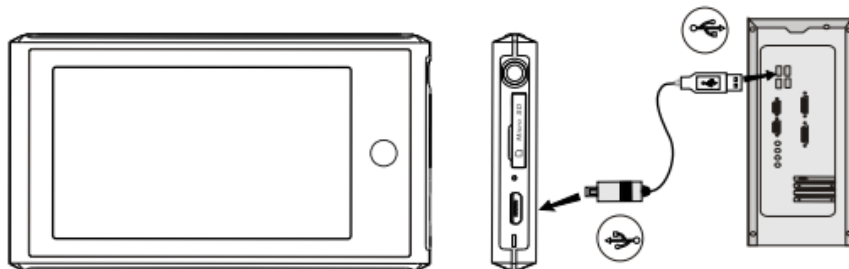
用USB传输线连接本机和电脑，当电脑桌面右下角出现“”图标后，就可以正常使用本机的移动存储功能了。

注意：

- 为避免机器出现异常，建议您在将本机连接电脑前先关机，然后用USB传输线连接好本机，再连接电脑。

使用结束后,用鼠标右键点击Windows桌面右下角的“ ”图标,按电脑提示操作,安全断开USB连接。





本机采用锂离子电池供电。任何时候，用USB传输线连接本机到电脑，均会自动开机开始充电，充满电大约需要3.5个小时左右。充满之后自动停止充电，在连接电脑时弹出USB设备和用电源适配器连接本机充电时，点击触摸屏可返回主界面操作机器，完成充电后拔出USB传输线之前请先停止使用USB存储功能，直接拔出可能会导致数据丢失或损坏机器。

注意：

- 充电时机体轻微发热属正常现象，请放心使用。
- 电池电量过低时，并且当USB供电小于100mA时，不能够充电并且显示屏无显示，需充电后才能正常使用。
- 如果边充电边播放，电池充电时间将会延长。
- 低电量自动关机后，请及时充电，如果低电量后多次强制开机有可能显示不正常。

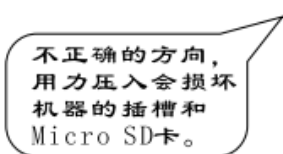
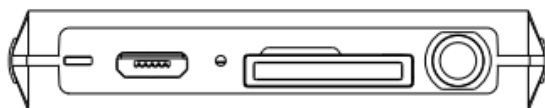
如果本机死机无法操作时，可对本机进行复位。

复位方法：

长按 键10秒钟左右，完成复位后重新开机就可正常使用。

快速上手操作 如何装入/取出Micro SD卡

1、装入Micro SD卡：用指甲轻轻抠出胶塞，按照下图将Micro SD卡正确装入。

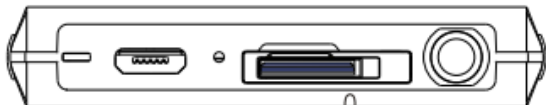


将Micro SD卡推入机器内。

注意：

- 市场上Micro SD卡种类较多，某些卡本机可能不支持，建议先试用再购买。

2、取出Micro SD卡：拔开胶塞，用力按压一下Micro SD卡即可弹出来。



用力按压Micro SD卡

注意：

- 为避免损坏机器或Micro SD卡，请在关机状态下插拔Micro SD卡。
- Micro SD卡如有变形、异物、脏污时可能会导致不能顺利弹出，可使用镊子等工具将Micro SD卡取出。
- 本机支持Micro SD卡最大容量为8GB。

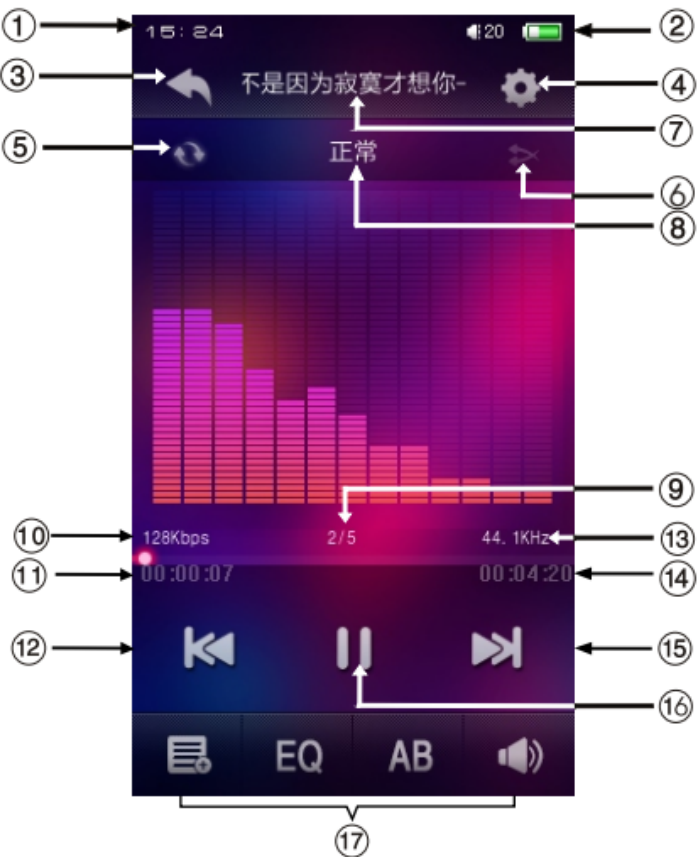
主界面

开机进入主界面，长按桌面图标可随意移动图标位置。
短按呼吸灯可弹出/隐藏插件小图标，长按插件图标拖至桌面可随意移动插件图标在桌面的位置。

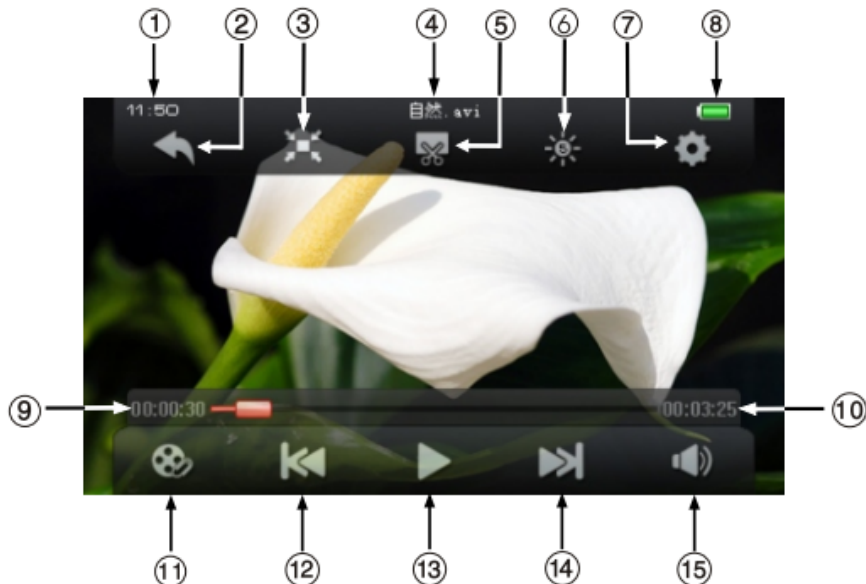


小插件图示	12:00	系统时间查看	
	星座查看		电池电量显示
	音乐播放器		不倒翁
	快速搜索		幻灯图片
	日历查看		萤火虫

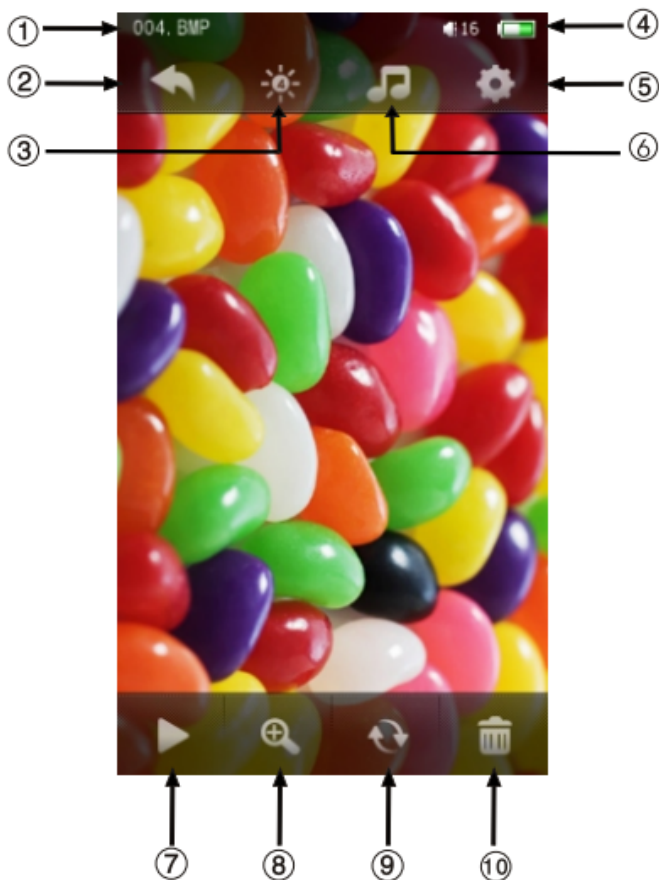
音乐播放界面图示



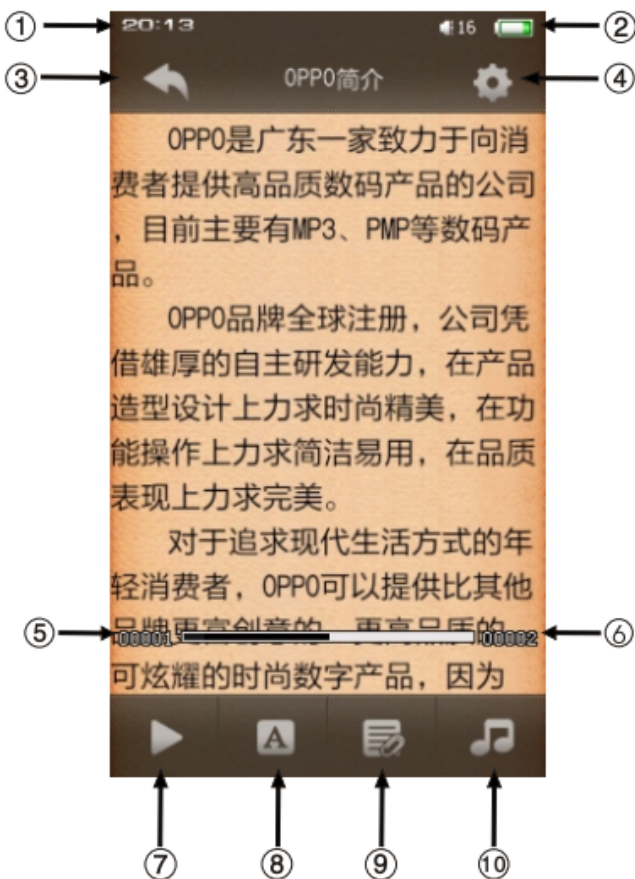
1、时钟显示	9、当前曲目数/总曲目数
2、电池电量	10、比特率
3、返回键	11、当前播放时间
4、设置	12、反跳
5、播放模式(循环播放图标)	13、采样率
6、播放模式(随机播放图标)	14、总曲播放时间
7、歌曲名	15、正跳
8、音效模式	16、播放/暂停
17、添加播放列表、音效模式、AB复读、音量调节	



1、时钟显示	9、已播放时间
2、返回图标	10、总时间
3、切换显示比例	11、添加视频书签
4、视频文件名	12、反跳
5、截图	13、播放/暂停
6、亮度调节	14、正跳
7、其他设置	15、音量调节
8、电池电量	



1、图片名称	6、播放背景音乐
2、返回图标	7、幻灯片播放
3、亮度调节	8、图片放大
4、电池电量	9、旋转图片
5、设置	10、删除图片



1、时钟显示	6、总页码
2、电池电量	7、自动浏览
3、返回键	8、字体设置
4、设置	9、保存书签
5、当前页码	10、播放背景音乐



1、时钟显示	8、电台列表
2、电池电量	9、自动搜台
3、返回键	10、FM录音
4、设置	11、保存电台
5、单声道/立体声	12、删除电台
6、手动搜台滑条	13、关闭收音
7、当前收听电台频率	

录音界面图示



1、时钟显示	6、剩余录音时间
2、返回图标	7、进入录音
3、电池电量	8、暂停/开始录音
4、其他设置	9、保存录音
5、已录音时间	10、录音文件列表

► 播放音乐

在主界面点击“音乐”图标，进入文件浏览状态，点击一个音乐文件，开始播放音乐。

■ 正在播放/断点播放

音乐正在播放时，点击  图标，进入播放界面，音乐停止播放时，点击  图标，此时音乐是从该文件上次播放停止处开始播放。

■ 所有歌曲：排列出所有歌曲。

■ 播放列表：按播放列表播放歌曲。



■ 编辑播放列表：选择您要编辑的播放列表，点击  进入编辑播放列表界面，点击  图标排列出所有的音乐文件，点击需要添加的音乐文件，当音乐文件右框出现  ，歌曲添加成功，点击“OK”保存退出。

■ 音乐资源管理器：点击进入显示所有音频文件。

■ 更多功能：点击查看更多操作。

选择歌曲后点击进入音乐播放界面。(播放带歌词的歌曲时点击音乐播放界面可全屏显示歌词)

➤ 暂停音乐

在音乐播放界面点击 图标，可暂停，再次点击可继续播放。

➤ 正跳和反跳

在播放界面点击 图标，可以跳至上一首歌曲播放，在播放界面点击 图标，可以跳至下一首歌曲播放。

➤ 快进和快退

在播放界面长按 图标不放，即可快退。

在播放界面长按 图标不放，即可快进。

(在播放进度条上点击您需要的位置，音乐即可从该位置开始播放)

➤ 添加播放列表

点击 图标选择播放列表选项，即可将当前播放的歌曲添加到您所选择的播放列表 (Micro SD卡中的歌曲不能添加到播放列表中)。

➤ 音效模式

在音乐播放界面点击 图标可切换音效，选择到“我的音效”及“微软雅黑”时，则对应您已设定好的音效。

S33的音效有正常、3D、DBEE、微软雅黑、摇滚、流行、古典、重低音、爵士、我的音效。

➤ A-B 复读功能

在播放时，如果您想反复听某段内容，请使用A-B复读功能。点击屏幕下方 图标选择您想要重复播放的起点A，

再次点击 图标选择您想要重复播放的终点B，系统开始在“AB”区间复读。

再次点击 图标取消A-B复读，继续播放。

► 调节音量

点击  图标或在播放界面上下滑动弹出音量条调节音量。

► 播放模式

点击播放模式图标（详图见10页）设置播放模式，播放界面显示的播放图标描述如下：

随机开/循环关：随机播放，不循环播放。

随机开/循环一曲开：当您手动换歌曲的时候，下一首歌曲是随机的。

随机开/循环全部开：随机播放，播放的歌曲可以循环播放。

随机关/循环关：顺序播放。

随机关/循环一曲开：单曲循环。

随机关/循环全部开：全部循环。

► 其他设置：

可设置微软音效、我的音效、音频淡入淡出开/关、甩动换曲开/关。

■ 微软音效设置

微软音效能为您带来与vista平台上同样的音响效果，它主要包含：3D低、3D中、3D高、重低音 低、重低音 高、音量均衡。

点击  图标弹出在线菜单点击“微软音效”，在弹出的音效菜单中点击音效即可。

■ 我的音效设置

音乐播放界面点击  图标，弹出在线菜单点击“我的音效”，进入设置界面。此时可提升/衰减各个频段的幅度值(dB)。

注意：

本机主要支持播放主流的3.95、3.97、3.98、3.99的NORMAL, FAST编码格式的APE文件。

在某些操作系统中（如繁体Windows等）拷贝歌词/歌曲文件，更改歌曲名，可能会引起显示乱码；某些非标准歌曲或者特别格式的歌曲播放时可能会有杂音。

在主界面点击“视频”图标进入所有视频界面后选择播放的视频点击即可播放电影。

断点播放：点击●键进入视频断点，进入最后一次视频播放界面。

视频浏览界面断点：在视频浏览界面（如图）点击左侧缩略图从该影片上次退出的片段开始播放，点击文件名处影片从头开始播放。

点击从断点开始播放



点击从头开始播放

➤ 视频书签

当您观赏较长的影片时，可能因为暂时无法观赏而需要暂时停止，通过视频书签功能可记忆影片停止的片段。

在视频播放界面点击●图标，出现“视频书签添加成功”提示，每一部视频可保存3个书签，长按●图标弹出保存的视频书签，点击书签即可观赏。

➤ 快进/快退

视频播放界面长按◀ ▶键可快退/快进，短按◀ ▶可跳至上一部电影/下一部电影，点击■图标可暂停电影，暂停后点击▶图标可继续播放电影。

轻触视频播放进度条上想要开始播放的点，视频可从该点播放。

► 音量调节

点击  图标或直接点击屏幕右侧上下滑动调节音量。

► 显示比例

视频播放时可设置屏幕的大小，在原始尺寸/全屏/4: 3之间切换。

点击  图标切换屏幕显示大小。

► 视频截图

当您在观赏视频时浏览到您喜欢的视频画面，可点击  图标截取当前画面，所截取的图片存放在磁盘上OPPO BMP文件夹内。

► 屏幕亮度

视频播放时可设置屏幕的亮度，在1-5级中切换。

点击  图标切换亮度。

► 其他设置

可设置护眼模式、单片循环、呼吸灯开/关。

在主菜单界面点击“图片”，选择图片文件后点击进入图片浏览。长按图片会显示图片信息。

➤ 切换图片

手指轻触并按住屏幕往左方向滑动，图片切换到下一张；往右方向滑动，图片切换到上一张图片。

➤ 幻灯片播放

点击 图标进入幻灯片播放模式，点击 图标弹出在线菜单可设置幻灯片时间、过渡效果、幻灯片风格。

➤ 图片放大

点击 图标放大图片，图片放大后手指在屏幕上滑动可拖动图片浏览。

➤ 图片旋转

点击 图标可旋转图片。

➤ 删除图片

点击 图标可删除当前图片。

➤ 亮度设置

点击 图标在1-5级中切换屏幕亮度。

➤ 音乐控制

点击 图标，可进行暂停、打开背景音乐，切换曲目，等操作。

➤ 其他设置

■ 设置壁纸

可将您喜爱的图片设置为背景图片。

浏览到您喜爱的图片时点击 图标，弹出菜单后点击“设置壁纸”选择您要设置菜单界面。

■ 自动旋转

点击 图标，在弹出的在线菜单点击“自动旋转”，自动旋转设为“开”时，可上、下、左、右晃动浏览图片。

幻灯片浏览模式下无自动旋转功能。

主菜单界面点击“电子书”，进入文件浏览状态，点击一个文本文件，开始浏览电子书。

点击**①**图标进入电子书断点，自动打开并跳到最后一次浏览电子书的页面。

进入电子书浏览界面，点击屏幕中央弹出信息栏（浏览进度条）和工具栏，点击屏幕上半部分电子书向前翻页，点击屏幕下半部分电子书向后翻页。



点击**▶**图标，系统开始自动浏览当前文本，点击**⚙**图标选择“浏览速度”可设置自动浏览速度。

▶ 设置字体、风格

点击**A**图标，弹出菜单，可设置字体的大小、颜色、文本背景及视觉风格。

▶ 书签

■ 存储书签

点击**书签**图标即可将当前页面设置成书签。

■ 提取书签

点击**⚙**图标选择“打开书签”，选择您需要的书签后点击，进入书签浏览。

■ 删除书签

点击选择需要删除的书签后，点击**×**图标即可。

➤ 设置背景音乐

此菜单可设置浏览电子书时的背景音乐。

点击  图标，可进行暂停、打开背景音乐、切换曲目等操作。

➤ 其他设置**■ 跳页**

点击  图标，选择“跳页”，在弹出的键盘上输入页码，点击“确定”即可跳页。

■ 屏幕旋转

当屏幕旋转设置为“开”时，可旋转屏幕浏览。

点击  图标，选择“屏幕旋转”设置屏幕旋转的开/关。

■ 设置亮度

点击  图标，选择“亮度”可设置屏幕亮度。

■ 护眼模式

点击  图标，选择“护眼模式”可设置护眼模式的开/关。

■ 语音朗读

点击  图标，选择“语音朗读”当语音朗读设为“开”时，本机开始朗读当前页面电子书，在弹出的在线菜单还可设置朗读风格、朗读音效、朗读速度、朗读语调。

➤ 进入收音模式

在主菜单中点击“收音”，进入收音模式，此时插上耳机即可收听广播电台。

点击屏幕上方图标 ，退到主菜单，但收音仍在进行。

➤ 手动搜台

进入收音界面点击  图标，每次可减小0.1MHz；点击  图标，每次可增加0.1MHz，上下滑动手动搜台滑条可半自动搜台。



➤ 电台输入

点击电台频率显示处弹出数字键盘直接输入电台频道，点击确认即可。



➤ 自动搜台

收音时点击屏幕下方  图标，弹出自动搜索对话框，点击“确定”开始全自动搜台，搜到的所有电台将自动保存到FM1、FM2、FM3电台列表。

➤ FM录音

点击  图标进入FM录音界面，点击  图标开始录音，点击  图示暂停录音，点击  图标停止录音并弹出录音保存对话框，确认保存后生成录音文件。

➤ 保存电台

电台输入模式下输入电台后点击  图标即可将该电台保存在原来已保存的电台之后。

➤ 删除电台

点击  图标，弹出对话框点击“确认”删除该电台。

➤ 其他设置

- **频段设置：**点击  图标选择“频段”可选择FM收音调谐范围，校园电台的调谐范围是76.0MHZ-87.5MHZ，常用电台的调谐范围是87.5MHZ-108.0MHZ。
- **立体声设置：**点击  图标选择“立体声设置”设置“单声道”和“立体声”。

注意：

- 自动搜索电台后，原保存的电台会自动清空，搜索到的电台从频道1开始自动保存。

在主菜单中点击“录音”，进入录音准备状态，
点击屏幕下方图标 ，开始录音。

录音时点击  图标，暂停录音；
暂停状态点击  图标，继续录音。

➤ 保存录音文件

点击  图标，弹出保存对话框，点击“确定”，保存录音文件并退到准备状态。点击“取消”不保存该录音文件并退出到准备状态。

➤ 录音文件

录音界面下点击  图标进入录音列表，点击里面的录音文件即可播放。

➤ 录音品质

点击  图标弹出在线菜单，点击“录音质量”即可切换普通/高品质。

录音品质越高，音质越好，占用的空间也越多，两种录音品质均采用ADPCM格式编码，只对MIC录音有效。

注意：

- 为了防止录音时突然关机，低电量时不能录音；磁盘满也无法录音，如果正在录音则提示“磁盘空间满”退出录音。

在搜索栏内输入要搜索文件的任一拼音字母、中文字或数字，输入文字越多，得到的搜索结果越准确，可搜索本机内所有文件。



本机为您的休闲时间提供精彩的娱乐游戏。

本机为您提供百变求签、钓鱼、连连看三种精彩游戏。

在主界面下点击进入“资源管理器”，可以浏览本机内所有文件，点击图标进入编辑界面，在此界面可添加新文件夹也可对所选择的文件进行“加密”“拷贝”“删除”操作。

➤ 文件复制、粘贴

在文件编辑界面，选择要复制的文件点击  图标后进入您要粘贴的文件夹点击“粘贴”即可，在同一个文件夹内不可以完成复制、粘贴功能。

➤ 文件加密

在文件编辑界面，选择要加密的文件点击  图标即可将文件添加到“加密文件夹”（需要先在设置菜单中设置密码才能加密）。

➤ 删 除 文件

在文件编辑界面，选择要删除的文件，点击  图标即可。

注意：

- 删除文件后整机进入音乐浏览器界面会更新媒体库。
- 设定密码后，请妥善保存好密码，如有遗失，请将本机交由OPPO售后处理，机内所有文件仍可以通过连接USB在电脑中进行查看备份。

➤ 日 历

该功能可查看系统日期的阴阳历、星座。

➤ 世 界 时间

可查看24个区的时间，进入界面默认东八区（北京、香港）的时间，可将任一浏览时区设为默认时区，击  保存退出。

➤ 计 算 器

本机提供计算器功能，直接点击界面数字或符号进行计算。

➤ 魔 幻 变 装

在主界面点击“魔幻变装”图标可切换三种不同界面风格。

➤ 秒 表

本机为您提供秒表计时功能。

本机为您提供英语学习功能，它由口语评测，词霸，单词王三大模块组合而成，有了它您的MP4将是一部理想的学习机，可随时随地轻松学英语。

➤ 口语评测

此模块为您提供听、说、录、译、查五大技能提高您的英语口语学习能力。

选择课件进入“口语评测”界面。



- 1) 根据您的学习地点，本机为您提供“室内”及“户外”两种学习场景，同时设置“标准”“高级”“专业”三种级别选项以及学习年龄的选择。
- 2) ：选定句子后点击开始对该句发声。
- 3) 英译中：选择词句后长按“英译中”显示该句的中文解释。
- 4) 上一句：点击跳至上一句。
- 5) 下一句：点击跳至下一句。
- 6) 智能评测：选择词句后点击“智能评测”此时为用户录音准备状态，当左上角出现“录音时间”时用户开录音，录音完毕后得分栏处显示您的得分成绩。

7) 查看单词解释：点击您要查找的单词长按不放，弹出该单词解释框，如（图B）所示：点击 **更多详情**  处查看单词详细解释如（图C）图示：



(图B)



(图C)

8) 学习历程：点击“学习历程”查看您每日/每周的平均学习成绩。

此模块方便的为您提供单词快速查找功能，英、汉注释一手掌握，是您查询资料的宝库，从听、说、译等方面让您充分理解每一个单词，您还可以在网上下载更多的词库。

► 单词输入

点击“词霸”进入词霸界面，根据需要在搜索框输入单词字母，滑动屏幕查找要搜索的单词，点击单词进入单词解释界面。



► 单词解释

单词、音标、解释、例句、全部显示，让您了解该单词的全部信息，短按图标弹出键盘从新查找新的单词。



此模块根据五维记忆：浏览记忆、顺向记忆、逆向记忆、顺向测试、逆向测试来提高记忆效率，同时引入了过程管理，利用艾宾浩斯记忆曲线对用户进行过程提醒充分调动大脑强记某个单词。

► 强制学习

强制学习包括单词的学习、复习、笔记三种学习方式。这三种学习的过程相同，仅学习的内容不同。

A) 单词的学习：单词的学习由五维记忆和艾宾浩斯记忆曲线组成，一个单词要经过“浏览记忆”、“顺向记忆”、“逆向记忆”、“顺向测试”、“逆向测试”五维记忆，才能进入艾宾浩斯记忆曲线。一个单词的学习过程中，会不断地插入其他单词同时进行学习。下面以一个单词为例介绍单词的学习过程，首先是“浏览记忆”，在“浏览记忆”中，点击“下一个”，完成浏览记忆，进入“顺向记忆”。在“顺向记忆”中，点击“显示答案”进入“单词测评界面”，在测评界面中根据自己的记忆程度，选择四种不同的级别。

1. 选择“忘了”，单词回到“浏览记忆”再次开始学习。
2. 选择“模糊”，单词回到“顺向记忆”再次开始学习。
3. 选择“记住”，单词进入“逆向记忆”，然后在“逆向记忆”中点击“显示答案”再次进入“单词测评界面”。选择“记住”开始进入“顺向测试”
 - a) “顺向测试”中，回答正确，进入“逆向测试”，“逆向测试”中回答正确，则单词进入艾宾浩斯记忆曲线。
 - b) “顺向测试”中，回答错误，单词状态返回到“浏览记忆”重新学习，“逆向测试”中，回答错误，单词返回到“浏览记忆”重新学习。
4. 选择“简单”，单词直接进入艾宾浩斯记忆曲线，在单词初学中不在出现。

下面以图片的形式分别介绍五维记忆。

浏览记忆(图F): 在浏览记忆过程中, 单词、音标、解释、例句全部显示, 点击“下一个”完成该单词的浏览记忆, 进入“顺向记忆”状态, 两种状态转化过程中会有其他单词的学习过程。点击图标朗读该单词(前提: 已设语音库)手指轻触并按住屏幕上下拖动, 可查看未显示完的解释内容。



(图F)

顺向记忆(图G): 在顺向记忆过程中只显示单词的拼写, 让您回忆该单词的解释, 点击“显示答案”来查看你的回忆是否正确, 同时进入“单词测评界面”, 在该界面中, 让您评估对该单词的记忆状态, 选择“记住”开始进入“逆向记忆”。



(图G)



(图H)

逆向记忆(图I)：只显示单词释义，让您回忆该单词的拼写，点击“显示答案”进入单词评测。



(图I)



(图J)

顺向测试(图K)：根据单词和四个备选解释，短按“A~D选择答案”，如果您的选择正确，则进入“逆向测试”，如果您的选择错误该单词的学习状态返回到“浏览记忆”重新学习。



(图K)

逆向测试(图L)：根据解释和四个备选解释，短按“A~D选择答案”，如果您的选择正确，则该单词进入艾宾浩斯记忆曲线，完成该单词的初学，如果您的选择错误该单词的学习状态返回到“浏览记忆”重新学习。



(图L)

B) 单词复习：当有复习内容时，点击“强制学习-复习”进入复习模式，复习的内容为已进入艾宾浩斯记忆曲线的单词，学习过程和单词学习过程一致，当无复习内容时提示您“没有要复习的单词”，说明单词还未到复习的时候，请你继续学习。



C) 笔记：在单词初学的过程中，您可以把您想重点记忆的单词加入笔记中重点学习，点击“强制学习-笔记”进入笔记模式，笔记学习过程和单词学习过程一致，笔记中的单词、不进入艾宾浩斯记忆曲线

笔记添加：点击“添加笔记”系统提示您操作成功即可完成笔记的添加。

笔记删除：在学习界面点击“删除笔记”即可。



► 浏览学习

此列表包括所有的单词，可以添加笔记。同时您可选择单词的显示内容，分别有：显示全部、显示单词、显示解释，点击后弹出下拉菜单选择其中一个即可。



► 清除记忆

清除当前课件中所有的学习记录，记录一旦清除后，该课件中您原来的学习进度等信息都将清空。



在主界面点击“设置”进入系统设置界面，点击  图标进入显示设置界面，在此目录下可进行亮度、主题、主界面背景、呼吸灯的开/关设置。

➤ 系统时间设置

此菜单可设置年、月、日和时钟。

点击“系统时间”弹出数字键盘，点击年、月、日、时、分填写处，待光标闪动时输入数字，点击  保存退出。

➤ 屏保时间

假设屏保时间为15秒，且15秒内没有任何按键操作，本机将自动进入屏保状态并锁定按键。

手动进入屏保：

任何界面短按  键进入屏保状态。

➤ 睡眠关机

睡眠关机是指在设定的时间内无任何操作，本机将自动关机。如设定睡眠关机时间为10分钟，在10分钟内若机器无任何操作，10分钟后本机将自动关机。

点击“睡眠关机”弹出数字键盘，输入数字，点击“确定”保存退出。

➤ 定时关机

此菜单设置定时关机时间，如设定关机时间为30分钟，30分钟后本机将自动关机。

点击“定时关机”弹出数字键盘，输入数字，点击“确定”保存退出。

注意：

- 充电状态下不能实现定时关机和睡眠关机功能。
- 定时关机时间仅是大致时间，可能会有偏差。
- 录音时请不要设定时关机以免录音文件不能正常播放。

设定密码后，请妥善保存好密码，如有遗失，请联系OPPO售后处理。

➤ 重要提示

提供本机重要提示信息。

➤ 出厂设置

可将本机恢复到出厂时的状态(资料和歌曲文件不会被删除)。

➤ 语言选择

设置菜单的语言类别，支持中文和英文。

➤ 音量限制

音量限制设为开时，音量调节值的范围是0~26。

➤ 触摸屏校准

触摸屏不灵敏时请校准您的触摸屏。

校准方法：

进入校准界面后，请点击屏幕上出现的十字图标的中心，系统会自动提示下一个点触十字图标，校准成功后，系统会自动退出校准界面。

➤ 系统信息

可以查看内存容量、剩余容量、版本号、序列号信息。

注意：

由于固件会占用一定的空间，显示的内存容量可能和实际容量有所差别。

在用电脑格式化本机时，请选择FAT32文件系统，否则本机可能工作异常。

故障排除

我遗失了资料？

- 有些资料遗失是因为下载的过程中电源不稳定所致（建议用户将资料备份，对用户资料的损失，本公司概不负责）。

不能正确连接到电脑？

- 重新启动计算机。

驱动程序/升级程序不工作？

- 请参照推荐PC配置。

为什么有些WMA 格式的歌曲下载到MP4 PLAYER中不能播放？

- 为了保护歌曲拥有者的权益，网站上的某些WMA歌曲带有DRM（许可证）版权保护，未经授权无法播放。

• 为什么我的MP4 PLAYER操作功能反应慢？

播放机里保存大量的文件，经过反复的删除、拷贝操作，文件系统会产生很多碎片，导致播放机操作功能比较慢。在这种情况下，请先将需要保存的数据拷贝到电脑上，然后得用PC机直接格式化磁盘。

MP4 PLAYER死机，无法操作？

- 如果死机无法操作，请对MP4 PLAYER进行复位。长按  键10秒左右，完成复位后就可以重新开机使用。

故障排除

MP4 PLAYER无法开机？

- 长时间不使用可能导致电量过低，此时请先充电半小时再使用。

为何不同的歌曲有不同的音量？

- 因为录制的过程中音量电平调整参数不同，所以听起来音量不同。

无法下载文件？

- 确认计算机中的驱动程序是否正常安装。
- 确认计算机与播放机间是否正确连接。
- 确认是否磁盘已满，在系统信息中查看剩余内存。

MP4 PLAYER关机了？

- 如在特定的时间内没有使用播放、收音、录音功能，MP4 PLAYER就会自动关机。
- 电量过低时也会自动关机。
- 检查是否已设定定时关机。

附加信息

➤ 最长播放时间

在默认音量、“正常”音效、按键锁定、使用耳机和屏保状态下播放128kbps比特率、44.1kHz采样率的MP3音乐文件，该机最长播放时间约14小时，其他情况下播放时间有所变化。

➤ 随机附件

- 耳机
- 使用说明书
- USB传输线
- 保用卡
- 手挽带

产品规格

型号	S33		
内存容量	4G	8G	16G
锂电池	3.7V 900mAh		
连续播放时间	最长连续播放MP3时间约14小时；		
尺寸/重量	尺寸94.4mm×53.3mm×10.5mm 重约80g		
音频信噪比	≥92dB		
耳机输出	12mW+12mW 32欧(25mW+25mW耳机阻抗16欧时)		
频率范围	18Hz~20kHz		
FM调谐范围	76MHz~108MHz		
工作温度	0°C~35°C		
音频文件	MPEG 1/2 Layer 3(16kbps~320kbps)、WAV、OGG、APE、FLAC		
图片文件	支持DCF标准的JPEG格式(最大支持600~2000万像素，图片宽度最大不超过2506像素)BMP、GIF、PNG(最大960×720分辨率)		
视频文件	RM(720×576)分辨率，RMVB(720×576)分辨率，AVI(800×576)分辨率，FLV(512×512)分辨率。 支持的最大码流为2Mbps		

环保使用说明



- 本产品所标环保使用期限是指在本说明书规定的使用条件下使用产品不发生有毒有害物质泄露的安全年限。
- 本产品所标环保使用期限不包括电池等需定期更换的易损耗配件。电池的环保使用期限为5年。

有毒有害物质或元素名称及含量表

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr ⁶⁺)	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)
贴片电阻	×	○	○	○	○	○
贴片电容	×	○	○	○	○	○
贴片绕线电感	×	○	○	○	○	○
贴片二极管	×	○	○	○	○	○
贴片陶瓷谐振器	×	○	○	○	○	○
ESD元件	×	○	○	○	○	○
蜂鸣片	×	○	○	○	○	○
电池	×	○	○	○	○	○
适配器	×	○	○	○	○	○
螺钉	○	○	○	×	○	○
左装饰条	○	○	○	×	○	○
右装饰条	○	○	○	×	○	○

○: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/T 11363--2006规定的限量要求以下。

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

注:本产品80%的部件采用无毒无害的环保材料制造,含有有毒有害物质或元素皆因目前技术和经济上限制而无法实现无毒无害物质或元素的替代。