

13

① 点击 或 可切换上一影视或下一影视。

▲ 在主菜单界面下，使用随机附带的音视频线连接电视机（连接方法请参照电视机说明书），在设置菜单下显示频里的视频输出选项切换到TV-OUT输出，您也可使用红外遥控器短按TV键切换到TV-OUT输出，再次短按再点击 则可继续播放。

① 点击 屏幕右方将显示音量调节器，当您调节音量时，右边的数字会随着音量的变大或变小而增加或减小。

① 点击 则可在全屏、正常、16:9、4:3四种模式之间切换。

① 点击 图标可进行视频设置，包括选时播放、字幕开关、字幕语言选择、音轨选择。

音乐播放

1. 选时播放：点击将弹出设置框，您可触摸点点击数字进行设置，设置完毕后，点击“确定”则取消设置并关闭设置框。

2. 字幕开关：有开和关供选择。

3. 字幕语言选择：可切换多种语言。

4. 音轨选择：点击“音轨选择”进行视频的音轨切换。

① 视频缩略断点浏览：视频播放中途退出，本机会自动记录退出的断点时间。点击 则显示本机所有的视频文件。

① 为本机内保存的所有音乐文件，点击某一首音乐则进入该音乐播放界面。点击 则提示“添加播放列表成功”，您可在“播放列表”菜单中查看您所添加的所有歌曲。

14

① 触摸屏幕，上下滑动则可浏览本机中所有音乐。（连接方法请参照电视机说明书），在设置菜单下显示频里的视频输出选项切换到TV-OUT输出，您也可使用红外遥控器短按TV键切换到TV-OUT输出，再次短按再点击 则可暂停播放，此时图标显示 ，再点击 则可继续播放。

① 在视频播放中点击 可缩小或放大图片，点击 则图片恢复正常。

① 点击 屏幕上方将显示音量调节器，当您调节音量时，上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

音乐播放

1. 点击 图标屏幕右方将显示音量调节器，随着音量的变大或变小右边的数字将会增加或减小。

2. 点击暂停 则转变显示为播放 ，此时图片将自动播放。

3. 点击 或 可缩小或放大图片，点击 则图片恢复正常。

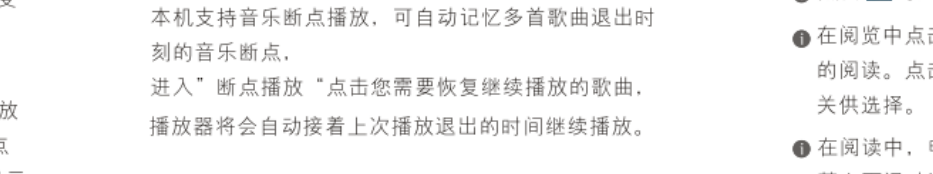
4. 点击 屏幕上方将显示音量调节器，当您调节音量时，上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

15

① 在音乐播放界面：



② 在秒表界面：



③ 在录音准备界面：



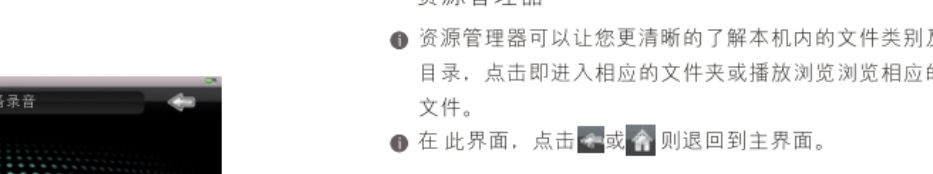
④ 在电子书界面：



⑤ 在图片播放界面：



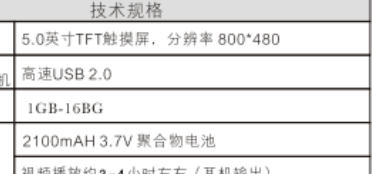
⑥ 在录音界面：



⑦ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑧ 在固件升级界面：



⑨ 在附加功能界面：



⑩ 在常见问题处理界面：

⑪ 在耳机使用注意事项界面：

⑫ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

16

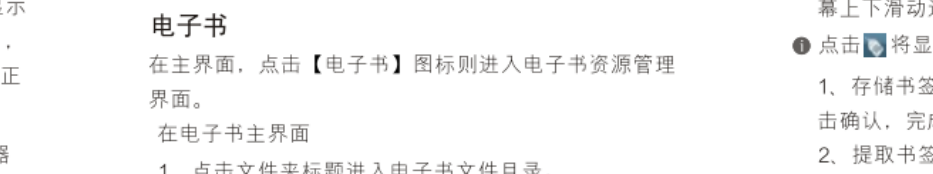
① 点击 图标屏幕右方将显示音量调节器，随着音量的变大或变小右边的数字将会增加或减小。

② 在设置菜单下显示频里的视频输出选项切换到TV-OUT输出，您也可使用红外遥控器短按TV键切换到TV-OUT输出，再次短按再点击 则可继续播放。

③ 在秒表界面：



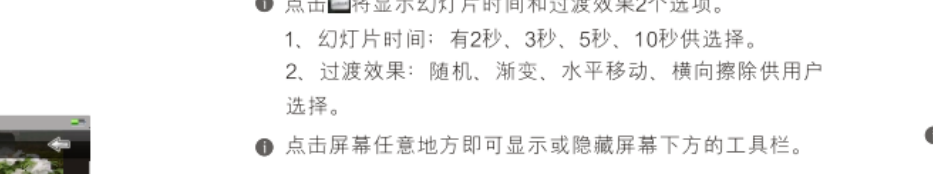
④ 在录音准备界面：



⑤ 在电子书界面：



⑥ 在图片播放界面：



⑦ 在录音界面：



⑧ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑨ 在固件升级界面：



⑩ 在附加功能界面：



⑪ 在常见问题处理界面：

⑫ 在耳机使用注意事项界面：

⑬ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

17

① 点击 可选择您喜欢的风格。

② 在阅览中点击 或 图标，可以进行上一页或下一页的阅读。点击 图标设置自动翻页，有：10秒、15秒、关供选择。

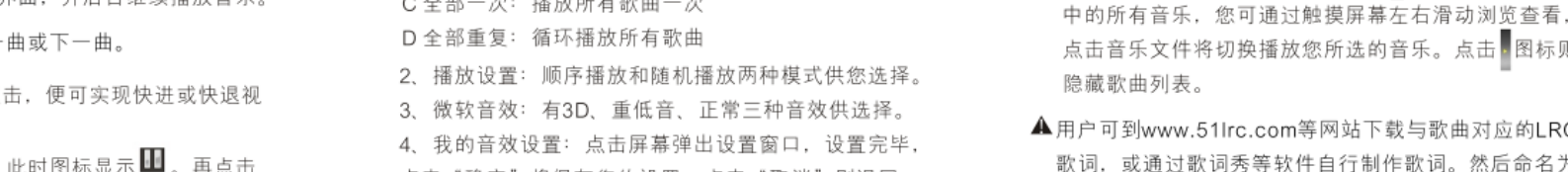
③ 本机具有复读功能

当歌曲播放时，点击 将转变显示为“ A-B”在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

④ 在阅读中，电子书会自动全屏显示，此时，你可触摸屏幕上下滑动进行浏览。

⑤ 在此界面，点击 或 则退回到主界面。

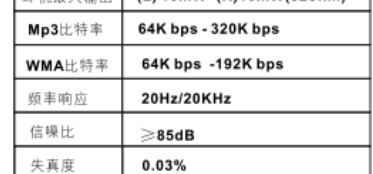
⑥ 在录音准备界面：



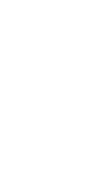
⑦ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑧ 在固件升级界面：



⑨ 在附加功能界面：



⑩ 在常见问题处理界面：

⑪ 在耳机使用注意事项界面：

⑫ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

18

① 点击 或 可左旋或右旋图片。

② 在设置菜单下显示频里的视频输出选项切换到TV-OUT输出，您也可使用红外遥控器短按TV键切换到TV-OUT输出，再次短按再点击 则可继续播放。

③ 本机支持音乐断点播放，可自动记忆多首歌曲退出时刻的音乐断点。

④ 在阅览中点击 或 图标则进入图片资源管理界面。

⑤ 本机具有复读功能

当歌曲播放时，点击 将转变显示为“ A-B”在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

⑥ 在阅读中，电子书会自动全屏显示，此时，你可触摸屏幕上下滑动进行浏览。

⑦ 在此界面，点击 或 则退回到主界面。

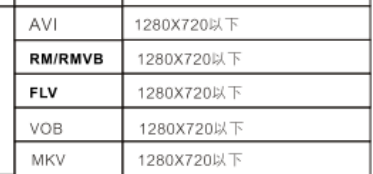
⑧ 在录音准备界面：



⑨ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑩ 在固件升级界面：



⑪ 在附加功能界面：



⑫ 在常见问题处理界面：

⑬ 在耳机使用注意事项界面：

⑭ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

19

① 点击 可选择您喜欢的风格。

② 在阅览中点击 或 图标，可以进行上一页或下一页的阅读。点击 图标设置自动翻页，有：10秒、15秒、关供选择。

③ 本机具有复读功能

当歌曲播放时，点击 将转变显示为“ A-B”在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

④ 在阅读中，电子书会自动全屏显示，此时，你可触摸屏幕上下滑动进行浏览。

⑤ 在此界面，点击 或 则退回到主界面。

⑥ 在录音准备界面：



⑦ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑧ 在固件升级界面：



⑨ 在附加功能界面：



⑩ 在常见问题处理界面：

⑪ 在耳机使用注意事项界面：

⑫ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

20

① 点击 可选择您喜欢的风格。

② 在阅览中点击 或 图标，可以进行上一页或下一页的阅读。点击 图标设置自动翻页，有：10秒、15秒、关供选择。

③ 本机具有复读功能

当歌曲播放时，点击 将转变显示为“ A-B”在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

④ 在阅读中，电子书会自动全屏显示，此时，你可触摸屏幕上下滑动进行浏览。

⑤ 在此界面，点击 或 则退回到主界面。

⑥ 在录音准备界面：

⑦ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0
内存	1GB-16BG
电源	2100mAH 3.7V 锂聚合物电池
播放时间	视频播放约3-4小时左右(耳机输出)
音频	音频播放约15左右小时(关屏省电,耳机输出)
采样率	1KHZ
MIC录音格式	WAV
语音录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
MIC录音	录音时间 约360小时 (8 GB)
录制时间	(L) 10mW+(R)10mW(32ohm)
比特率	64K bps -320K bps
VMA比特率	64K bps -192K bps
音量响应	20Hz/20KHz
信噪比	>85dB
失真度	0.03%

⑧ 在固件升级界面：

⑨ 在附加功能界面：

⑩ 在常见问题处理界面：

⑪ 在耳机使用注意事项界面：

⑫ 在录音文件可在音乐播放菜单下媒体库的录音文件里查找并点击即可播放。

21

① 点击 可选择您喜欢的风格。

② 在阅览中点击 或 图标，可以进行上一页或下一页的阅读。点击 图标设置自动翻页，有：10秒、15秒、关供选择。

③ 本机具有复读功能

当歌曲播放时，点击 将转变显示为“ A-B”在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的起始点），再点击 将转变显示为“ A-B”（在播放进度条上方将显示“ A-B”确认复读段的结束点，并进入反复读模式）。

④ 在阅读中，电子书会自动全屏显示，此时，你可触摸屏幕上下滑动进行浏览。

⑤ 在此界面，点击 或 则退回到主界面。

⑥ 在录音准备界面：

⑦ 在资源管理器界面：

技术规格	
显示屏	5.0英寸TFT触屏 分辨率 800*480
连接	高速USB 2.0