

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

PhotoAlbum



SPH8408

SPH8428

SPH8528

ZH-CN

用户手册

PHILIPS

目录

1 注意事项	3	重命名相册	19
安全	3	选择多个媒体进行管理	19
安全注意事项与维护	3	旋转照片	19
尊重版权	3		
回收	3		
North Europe Information (Nordic Countries)	4		
II 类声明	4		
2 您的数码相册	6	6 时钟	20
产品简介	6	显示时钟	20
包装盒内物品:	6	时钟菜单	20
数码相册概述	7	选择时钟/日历样式	20
3 使用入门	8	7 事件提醒	21
为内置电池充电	8	创建事件提醒	21
电池/状态显示图标概述	9	输入事件提醒的名称	22
打开数码相册	9	编辑事件提醒	22
关闭数码相册。	10	更改事件提醒的图像	22
传输媒体	10	编辑事件提醒的文字	24
通过存储设备传输媒体	10	查看事件提醒	25
通过电脑传输媒体	12		
快捷菜单	12		
认识这些键盘图标	12		
4 播放	13	8 设置	26
显示照片	13	选择屏幕语言	26
管理幻灯片和照片	13	调节亮度	26
缩放和裁切照片	14	设置时间/日期	27
播放视频 (SPH8528)	15	设置时间/日期格式	27
管理视频 (SPH8528)	15	设置智能电源管理定时器	28
播放背景音乐 (SPH8528)	15	将数码相册休眠	28
5 浏览	17	设置自动定向	29
浏览和管理相册和媒体	17	打开/关闭按键声音	29
添加媒体到收藏相册	18	保护/解除保护存储设备中的内容	30
创建相册	18	打开/关闭演示模式	30
复制媒体	18	幻灯片放映设置	31
移动媒体	19	选择幻灯片放映间隔	31
删除媒体	19	选择幻灯片放映顺序	31
分组媒体	19	选择幻灯片的查看模式	32
9 升级相码相册	37	选择幻灯片放映的文件类型	32
10 产品信息	38	(SPH8528)	32
		选择过渡效果	33
		选择背景色	33
		功率计	34
		解锁触摸屏	35
		查看数码相册的信息	36
		将所有设置重置为出厂默认值	36

11 常见问题解答**40**

12 词汇**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 注意事项

安全

安全注意事项与维护

- 切勿用硬物接触、推按、摩擦或敲击屏幕，否则可能造成永久性的损坏。
- 若打算长期不用本产品，请拔下电源插头。
- 清洁屏幕之前，请关闭电源并拔下电源线。仅用柔软的湿布清洁屏幕。切勿使用酒精、化学品或家用清洁剂等物质来清洁本产品。
- 切勿将本产品放置在靠近明火或其它热源的地方，包括阳光直射处。
- 切勿让本产品与雨或水接触。切勿将液体容器（如花瓶）置于产品旁边。
- 切勿让本产品跌落。跌落产品会造成损坏。
- 务必仅从不含病毒或有害软件的可靠来源安装和使用服务或软件。
- 根据设计，本产品只能在室内使用。
- 只能对本产品使用随附的电源适配器。将数码相册用便携软袋存放之前，请先关闭数码相册电源。

公告



本产品符合指令 2006/95/EC
(低电压)、2004/108/EC (EMC) 的基本要求及其
它相关规定。

尊重版权



Be responsible
Respect copyrights

进行受版权保护材料（包括计算机程序、文
件、广播和录音）的未授权复制可能会侵犯
版权并构成犯罪。不得将此设备用于这些
目的。

回收



本产品采用可回收利用的高性能材料和组件
制造而成。

如果产品上贴有带叉的轮式垃圾桶符号，则
表示此产品符合欧盟指令 2002/96/EC：



切勿将本产品与其它生活垃圾一起处理。请
自行了解当地关于分类收集电子和电气产
品的规定。正确弃置旧产品有助于避免对环
境和人类健康造成潜在的负面影响。
本产品包含欧盟指令 2006/66/EC 涉及的内
置可充电电池，该电池不可与普通生活垃圾
一起处理。



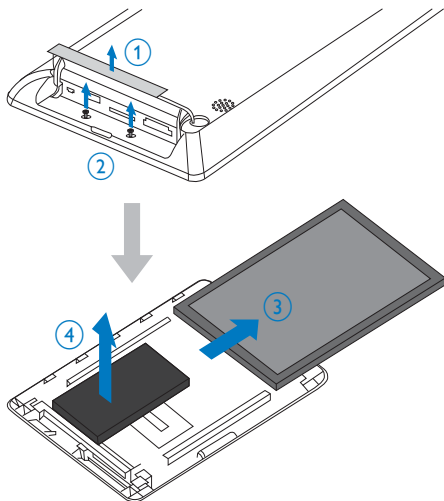
为保护本产品的功能和安全，请将本产品送
到官方收集点或服务中心，由专业人员移除
或替换电池。

请自行了解当地关于分类收集电池的规定。
正确弃置电池有助于避免对环境和人类健康造成潜在的负面影响。

! 注意

- 如果所更换的电池型号不正确，则存在爆炸危险。
- 请按照产品说明弃置废旧电池。
- 切勿拆卸内置电池（弃置产品时除外）。

始终要让专业人员来拆卸产品中的内置电池。



North Europe Information (Nordic Countries)

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PÅSSESERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

II 类声明

II类设备符号:



此符号表示本产品具有双层绝缘系统。

Environmental Information

产品中有毒有害物质或元素的名称及含量

Names and Contents of Toxic or Hazardous Substances or Elements

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	O	O	O	O	O	O
LCD Panel 液晶面板	X	X	O	O	O	O
PWBs 电路板组件	X	O	O	O	O	O
Accessories (Remote control & cables) 附件（遥控器， 电源线，连接线）	X	O	O	O	O	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.

×：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

This logo refers to the period (10 years) 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.

2 您的数码相册

感谢您的惠顾，欢迎光临 Philips！为了您能充分享受 Philips 提供的支持，请在 www.philips.com/welcome 上注册您的产品。

产品简介

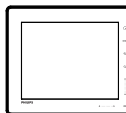
此 Philips 数码相册带有内置充电电池。借助 Philips 数码相册 SPH8408/SPH8428，您可以使用数码相册来：

- 显示 JPEG 照片
- 创建特定情况下的事件提醒

借助 Philips 数码相册 SPH8528，您可以使用数码相册来：

- 显示 JPEG 照片
- 播放相机视频剪辑
- 播放背景音乐
- 创建特定情况下的事件提醒

包装盒内物品：



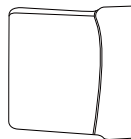
- Philips 数码相册



- 充电底座



- 交流-直流电源适配器



- 便携袋 (仅限于 SPH8528)



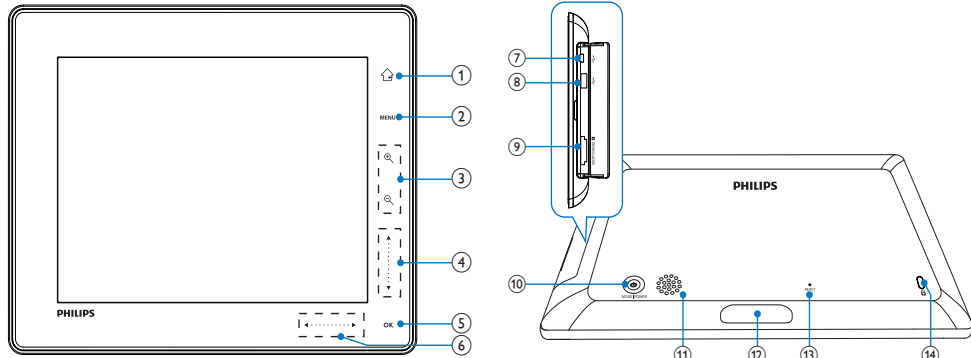
- CD-ROM (含用户手册)



- 快速入门指南

数码相册概述

简体中文



① ▲

- 按住进入主屏幕
- 轻击返回上一级菜单

② MENU

- 轻击进入/退出选项菜单

③ 缩放按钮

- • 轻击放大
- 轻击进入切换模式 (波形模式 -> 相册模式 -> 幻灯片模式 -> 放大两倍 -> 放大 4 倍)
- • 轻击缩小
- 轻击进入切换模式 (波形模式 <- 相册模式 <- 幻灯片模式 <- 放大两倍 <- 放大 4 倍)

④ 上下滑块

- • 轻击向上滚动或增加音量
- • 轻击向下滚动或降低音量

⑤ OK

- 轻击播放/暂停幻灯片/视频
- 轻击确认选择

⑥ 左右滑块

- 从左到右滑动左右滑块, 解除触摸屏锁定

• ◀

- 轻击向左滚动/滑动向左跳进

• ▶

- 轻击向右滚动/滑动向右跳进

⑦ ←迷你 USB 插孔

⑧ ←USB 插孔 (仅限于 SPH8528)

⑨ SD/MMC/xD/MS/MS Pro 卡插槽

⑩ ⌂

- 按下启动数码相册
- 按住关闭数码相册
- 按下进入切换模式 (在幻灯片放映和时钟/日历; 或波形视图或相册视图之间切换)

⑪ 扬声器

⑫ 为底座连接器充电

⑬ RESET

⑭ Kensington 锁

3 使用入门

! 注意

- 仅可按本用户手册中所述使用控件。

始终依照顺序，遵循本章的说明。

如果您与 Philips 联系，将询问您此装置的型号和序列号。型号和序列号可以在本装置的背面找到。请在此处填写型号：

型号 _____

序列号 _____

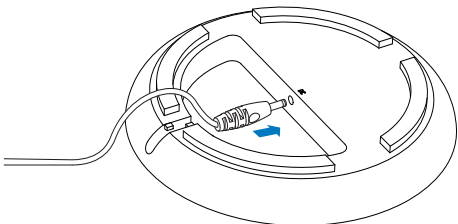
为内置电池充电

注

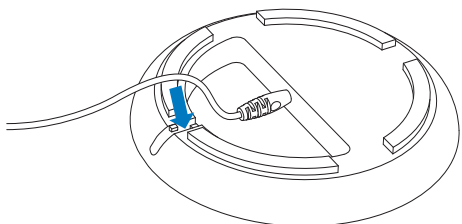
- 在首次使用数码相册时，先为内置电池充电。完全充电的内置电池允许您操作数码相册长达 1 小时（对于 SPH8408/SPH8428）或 2 小时（对于 SPH8528）。

模式	充电时间
开	- 2.5 小时 (SPH8408/ SPH8428) - 4 小时 (SPH8528)
关	2.5 小时

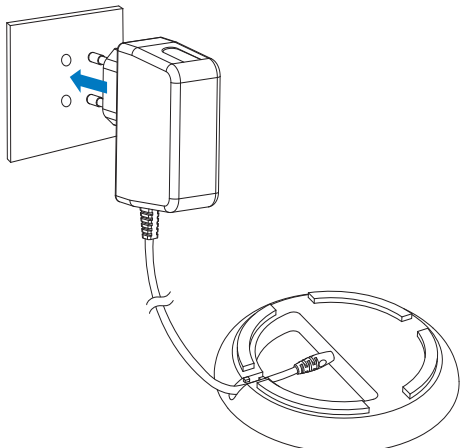
- 将随附电源线的直流插头连接到随附充电座的 DC 插孔。



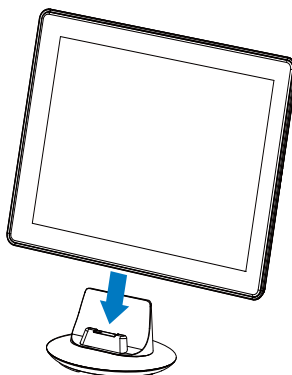
- 将电源线从线槽穿过。



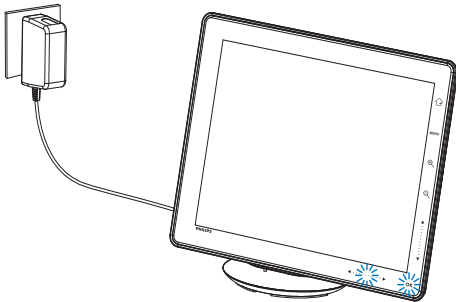
- 将电源线的交流插头连接到电源插座。



- 将数码相册连接到充电座。



- 如果数码相册关闭，则左右滑块下的 LED 指示灯和 OK 按钮将在充电过程中闪烁。当内置电池完全充电后，LED 指示灯停止闪烁。



提示

- 电池的使用寿命视使用情况而异。
- 要延长电池的使用寿命，请使数码相册连接到电源插座。

电池/状态显示图标概述

显示屏指示内置电池的大约电量级别以及数码相册的电源状态：

图标	状态
	电池电量 0%~5%
	电池电量 5%~20%
	电池电量 20%~40%
	电池电量 40%~60%
	电池电量 60%~80%
	电池电量 80%~100%
	数码相册正在充电
	底座式数码相册、交流电供电、非充电

打开数码相册

注

- 将数码相册连接到电源后，数码相册会自动打开。

- 当数码相册关闭并连接到电源时，按 ⏪ 打开数码相册。

如果是第一次打开数码相册：

- 屏幕会提示您选择语言。



- 选择语言，然后轻击 OK 确认。



- 屏幕提示您设置时间和日期。



- 轻击 **▲/▼/◀/▶** 设置时间和日期，然后轻击 **OK** 确认。

↳ 将显示主屏幕。



如果演示功能已激活：

- ↳ 电源线连接到电源插座时，充电座上的数码相册自动打开。
- 如果适用，设置时间和日期。
- ↳ 数码相册开始演示幻灯片放映。

关闭数码相册。



注

- 只有在完成所有复制和保存操作后，方可关闭数码相册。
- 要关闭数码相册，请按住 **○** 大约 2 秒钟。

传输媒体

通过存储设备传输媒体



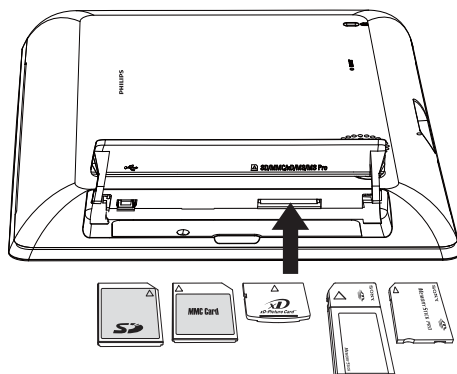
注意

- 在媒体传输期间，请勿断开存储设备与数码相册的连接。

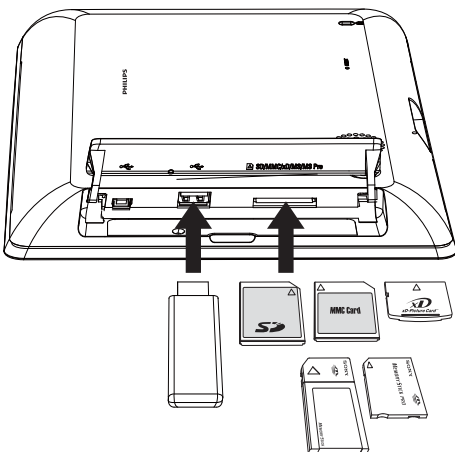
数码相册支持大多数以下类型的存储设备：

- SD 存储卡
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- MMC 卡
- Multimedia Card Plus (MMC+)
- xD 卡
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro)
- USB 闪存盘 (仅限于 SPH8528)

- 1 打开数码相册侧面的盖子。
- 2 将存储设备插入数码相册。
SPH8408/SPH8428



SPH8528



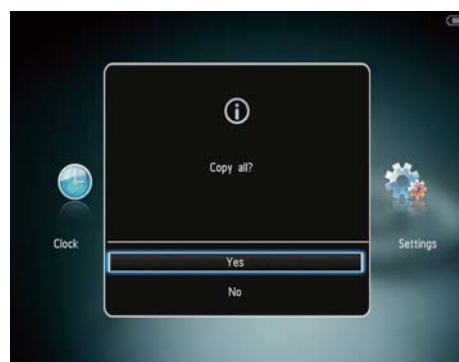
↳ 将显示选项菜单。



- [播放照片] (SPH8408/SPH8428)
- [播放插入的内容] (SPH8528): 选择以播放设备上的媒体
- [浏览]: 选择该菜单浏览设备上的媒体
- [复制到相册]: 选择该菜单开始传输操作

3 选择 [复制到相册], 然后轻击 OK。

↳ 将显示一则确认消息。



要选择所有媒体:

- 1 选择 [是], 然后轻击 OK。
- 2 在数码相册上选择要存储媒体的相册, 然后轻击 OK。

要选择特定的媒体:

- 1 选择 [否], 然后轻击 OK。
- 2 选择文件夹, 然后轻击 ▶。
- 3 轻击 ▲ / ▼ / ◀ / ▶, 然后轻击 OK 选择/取消选择媒体。
- 4 轻击 MENU 继续传输操作。
- 5 在数码相册上选择要存储照片/视频/音乐的相册, 然后轻击 OK。

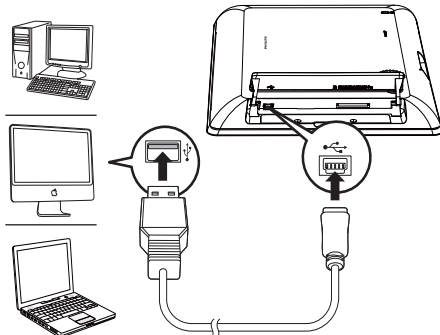
• 要移除存储设备, 将其从数码相册中拔出即可。

通过电脑传输媒体

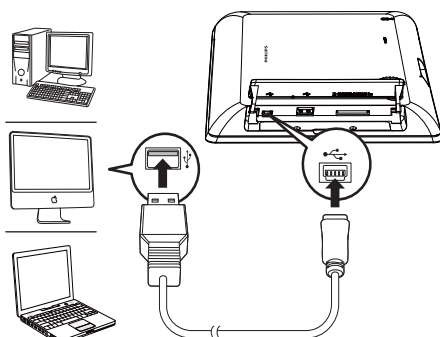
！ 注意

- 在媒体传输期间,请勿断开数码相册与电脑的连接。

- 1 使用 USB 线缆将数码相册和电脑连接起来。
SPH8408/SPH8428



SPH8528



→ 您可以从电脑拖放媒体到数码相册上的相册。

- 2 传输完成后,断开 USB 线缆与电脑和数码相册的连接。

* 提示

- 您可以将媒体从数码相册传输到电脑。
- 传输速度取决于电脑的操作系统和软件配置。

快捷菜单

- 1 在主屏幕中,轻击 MENU。
→ 将显示快捷菜单。



- 2 选择选项,然后轻击 OK。
3 轻击照屏幕上的说明调节亮度或查看数码相册的状态。
• 要退出快捷菜单,请再次轻击 MENU。

认识这些键盘图标

●	输入英语
○	输入支持的欧洲语言
拼音	输入简体中文
Русский	输入俄语
\$#*/ABC	切换选择符号、标点符号、字母或数字
aA	在大写字母和小写字母之间切换
□	输入空格
◀	输入换行符

4 播放

显示照片



注

- 您可以在数码相册上以幻灯片放映模式显示 JPEG 照片。

- 在主屏幕中, 选择 [播放], 然后轻击 OK。



- (SPH8408/SPH8428) 将以幻灯片放映模式显示照片。
- (SPH8528) 将以幻灯片放映模式显示照片/视频剪辑。如果有可用的音乐文件, 播放照片时将默认伴有背景音乐。

在幻灯片模式下:

- 要选择上一张/下一张照片, 请轻击 **◀▶**。
- 要暂停幻灯片放映, 请轻击 OK。
- 要继续幻灯片放映, 请再次轻击 OK。
- 要以相册模式查看照片/视频, 请轻击 **Q**。
- 要以波形模式查看照片/视频, 请轻击 **Q** 两次。
- 要在胶片模式下查看照片, 请将左右滑块从左侧快速滑向右侧。

在胶片模式下:

- 轻击 **◀▶** 查看上一个/下一个照片或录像。
- 要返回幻灯片放映模式, 请按 OK。



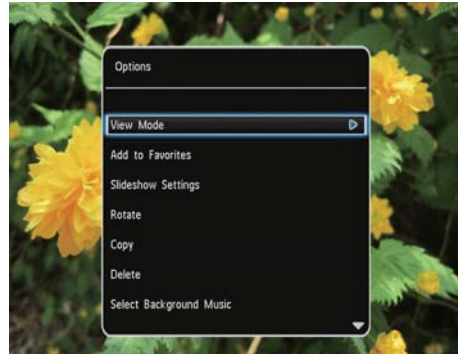
提示

- 如果大约 15 秒没有激活任何按钮, 则胶片消失, 幻灯片继续放映。

管理幻灯片和照片

您可以采取以下步骤管理幻灯片模式中的照片或幻灯片放映设置:

- 轻击 MENU。
→ 将显示选项菜单。

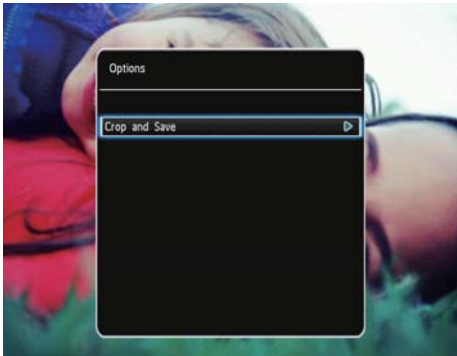


- 选择选项, 然后轻击 OK。
 - [查看模式]: 选择查看模式
 - [添加至收藏夹]: 添加媒体到数码相册上的 [收藏夹] 相册
 - [幻灯片放映设置]
 - [间隔]: 设置幻灯片放映间隔
 - [随机播放]: 是否随机播放媒体
 - [色调]: 选择照片的颜色
 - [文件类型] (SPH8528): 选择以幻灯片形式显示的文件类型
 - [过渡效果]: 选择过渡效果
 - [背景色]: 选择背景色
 - [旋转]: 选择旋转照片的方向
 - [复制]: 复制照片到其他相册
 - [删除]: 删除照片
 - [选择背景音乐] (SPH8528): 打开/关闭照片幻灯片的背景音乐
 - [亮度]: 轻击 **▲/▼** 调节显示屏的亮度

缩放和裁切照片

当查看模式选择为单张时，您可以按照以下操作在照片中放大照片、裁切以及另存为新照片：

- 1 在幻灯片放映模式下，轻击 放大照片。
- 2 轻击 MENU。
- 3 选择 [裁切并保存]，然后轻击 OK。



↳ 将显示一则确认消息。



- 4 选择 [是]，然后轻击 OK。
 - 要取消操作，请选择 [否]，然后轻击 OK。
- 5 选择相册或创建相册来保存新的照片，然后轻击 OK。
↳ 保存照片之后，数码相册将返回幻灯片放映模式。

要创建相册来保存裁切的照片：

- 1 选择 [新建相册]，然后轻击 OK。



- 2 轻击 ▼ 两次进入键盘。
- 3 要输入名称（大约 24 个字符），请选择字母/数字，然后轻击 OK。
 - 要在大小写之间切换，请在所显示的小键盘上选择 aA，然后轻击 OK。
- 4 输入名称后，选择 ✓，然后轻击 OK。
- 5 轻击 OK 开始保存过程。

播放视频 (SPH8528)

注

- SPH8528 可播放使用数码相机拍摄的 M-JPEG (*.avi/*.mov)、MPEG-1 (*.mpg/* .dat/*.avi/*.mov) 和 MPEG-4 (*.avi/*.mov/*.mp4) 格式的大多数视频剪辑。在数码相册上播放某些视频剪辑时，您可能会遇到兼容性问题。在播放之前，请确保这些视频剪辑与您的数码相册兼容。
- 部分视频剪辑的格式与您的数码相册兼容性不是很好，在播放的时候可能没有音频输出，并且屏幕上会显示  图标。
- 在专辑/缩略图/胶片模式下显示视频文件时，其上方将附有  图标。

1 在主屏幕中，选择 [浏览]，然后轻击 OK。



- 2 轻击  访问相册模式。
 3 选择一个文件夹，然后轻击  访问文件夹。
 4 选择一个视频，然后轻击 OK。

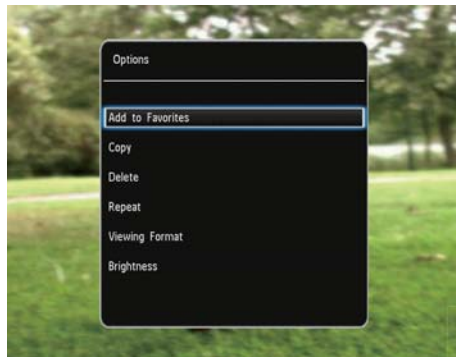
播放视频时：

- 要调节音量，请轻击  / 。
- 要暂停/继续播放，请轻击 OK。
- 要播放上一个/下一个视频，请轻击  / 。
- 快速滑动左-右滑块一次进行 2 倍快进，滑两次进行 4 倍快进，滑三次恢复正常速度。
- 在快进期间，轻击 OK 恢复正常速度。

管理视频 (SPH8528)

可以采取以下步骤管理您播放的视频：

- 1 在播放期间，轻击 MENU。
 ↳ 将显示选项菜单。



- 2 选择选项，然后轻击 OK。
- [添加至收藏夹]: 添加视频到数码相册上的 [收藏夹] 相册
 - [复制]: 复制视频到其他相册
 - [删除]: 删除视频
 - [重复播放]
 - [循环播放]: 循环播放
 - [播放一次]: 播放一次
 - [观看格式]
 - [全屏]: 以全屏格式播放
 - [原始]: 以原始格式播放
 - [亮度]: 增加亮度

播放背景音乐 (SPH8528)

注

- 数码相册只能播放 MP3 或 WAV 音乐文件。

- 1 播放照片期间，轻击 MENU。
 ↳ 将显示选项菜单。
- 2 反复轻击 ▼ 以选择 [选择背景音乐]，然后轻击 OK。
- 3 选择 [选择音乐]，然后轻击 OK。
- 4 选择文件夹。

- 5** 选择音乐。
 - 要选择文件夹中的所有音乐, 请继续步骤 6。
 - 要选择文件夹中的一首音乐, 请轻击 ▶, 然后选择音乐。

- 6** 轻击 OK。

如果已经选择音乐：

- 在 [选择背景音乐] 菜单中, 选择 [音乐开启], 然后轻击 OK。
- 将播放所选的音乐文件。
- 要停止音乐播放, 请选择 [音乐关闭], 然后轻击 OK。
- 要在音乐播放期间调节音乐的音量, 请轻击 ▲/▼。

音乐菜单：

- 1** 选择音乐文件夹, 然后轻击 MENU。
↳ 将显示音乐菜单。

- 2** 选择一个选项继续。
 - 复制音乐到其他文件夹
 - 删除音乐
 - 调节音乐的音量

5 浏览

浏览和管理相册和媒体

您可以通过波形模式或相册模式浏览和管理相册和媒体。

- 波形模式:



- 专辑模式:



浏览相册:

- 1 在主屏幕中, 选择 [浏览], 然后轻击 OK。
↳ 相册以波形模式显示。
- 2 轻击 访问相册模式。
 - 要返回波形模式, 请轻击 。在波形/相册模式下:

- 轻击一次 OK: 照片以暂停模式显示。
- 轻击两次 OK: 开始放映幻灯片。

管理相册和媒体:

- 1 选择相册/设备, 请轻击 MENU。
↳ 将显示选项菜单。
- 2 选择一个选项, 然后轻击 OK 继续。

设备菜单:



- [添加至收藏夹]: 将设备上的媒体添加到 [收藏夹] 相册
- [新建相册]: 创建相册
- [复制]: 将设备上的媒体复制到其他相册
- [移动]: 将设备上的媒体移动到其他相册
- [删除]: 删除设备上的媒体
- [分组依据]: 按名称或日期分组设备上的媒体

相册菜单:



- [添加至收藏夹]: 添加相册中的媒体到 [收藏夹] 相册
- [新建相册]: 创建相册
- [复制]: 复制相册中的媒体到其他相册
- [移动]: 移动相册中的媒体到其他相册
- [删除]: 删除相册中的媒体
- [重命名]: 重命名相册
- [分组依据]: 按名称或日期分组相册中的媒体
- [多选]: 选择多张照片进行管理

缩略图菜单:



- [添加至收藏夹]: 添加相册中的媒体到 [收藏夹] 相册
- [复制]: 复制相册中的媒体到其他相册

- [移动]: 移动相册中的媒体到其他相册
- [删除]: 删除相册中的媒体
- [旋转] (仅限于照片菜单): 旋转相册中的照片
- [色调] (仅限于照片菜单): 选择照片的颜色
- [分组依据]: 按名称或日期分组相册中的媒体
- [多选]: 选择多张照片进行管理

选择 [收藏夹] 相册时, 将显示不同的菜单。

- [从收藏夹中移除]: 从 [收藏夹] 相册移除媒体
- [复制]: 复制相册中的媒体到其他相册
- [删除]: 删除相册中的媒体
- [分组依据]: 按名称或日期分组相册中的媒体

添加媒体到收藏相册

要添加相册中的媒体到 [收藏夹] 相册:

1 选择 [添加至收藏夹], 然后轻击 OK。

创建相册

1 选择 [新建相册], 然后轻击 OK。

2 轻击 ▼ 两次进入键盘。

3 要输入名称 (大约 24 个字符), 请选择字母/数字, 然后轻击 OK。

- 要在大小写之间切换, 请在所显示的小键盘上选择 aA, 然后轻击 OK。

4 输入名称后, 选择 ✓, 然后轻击 OK。

5 轻击 OK 开始保存过程。

复制媒体

1 选择 [复制], 然后轻击 OK。

2 选择目标文件夹, 然后轻击 OK 开始复制。

移动媒体

- 1 选择 [移动], 然后轻击 OK。
- 2 选择目标文件夹, 然后轻击 OK 开始移动。

删除媒体

- 1 选择 [删除], 然后轻击 OK。
↳ 将显示一则确认消息。
- 2 选择 [是], 然后轻击 OK 开始删除。
 - 要取消操作, 请按住 C 。

分组媒体

您可以按日期或名称分组相册中的媒体。

- 1 选择 [分组依据], 然后轻击 OK。
- 2 选择分组方法。
 - 要按名称分组, 请选择 [名称], 然后轻击 OK。
 - 要按日期分组, 请选择 [日期], 然后轻击 OK。

重命名相册

- 1 选择 [重命名], 然后轻击 OK。
↳ 将显示小键盘。
- 2 轻击 \blacktriangledown 两次进入键盘。
- 3 要输入名称 (大约 24 个字符), 请选择字母/数字, 然后轻击 OK。
 - 要在大小写之间切换, 请在所显示的小键盘上选择 aA , 然后轻击 OK。
- 4 输入名称后, 选择 \checkmark , 然后轻击 OK。

选择多个媒体进行管理

- 1 选择 [多选], 然后轻击 OK。
- 2 选择媒体。
 - 要选择相册中的所有媒体, 请轻击 OK。
 - 要选择部分媒体: 轻击 $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackleftarrow/\blackrightarrow$ 和 OK 选择媒体。然后重复此频率选择其他媒体。

• 要取消选择媒体, 请将其选中, 然后再次轻击 OK。

- 3 选择完成后, 轻击 MENU 继续。
↳ 将显示选项菜单。

- 4 选择一个选项继续。

- [添加至收藏夹]: 添加选中的媒体到 [收藏夹] 相册
- [复制]: 复制选中的媒体到其他相册
- [移动]: 移动选中的媒体到其他相册
- [删除]: 删除选中的媒体
- [旋转]: 旋转选中的媒体
- [播放幻灯片]: 以幻灯片模式播放选中的媒体

旋转照片

- 1 选择 [旋转], 然后轻击 OK。
- 2 选择要旋转的角度, 然后轻击 OK。

6 时钟

显示时钟

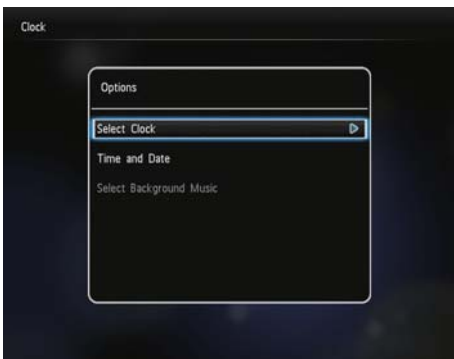
- 1 在主屏幕中, 选择 [时钟], 然后轻击 OK。



→ 将显示时钟/日历。

时钟菜单

- 1 显示时钟/日历时, 轻击 MENU 进入时钟菜单。



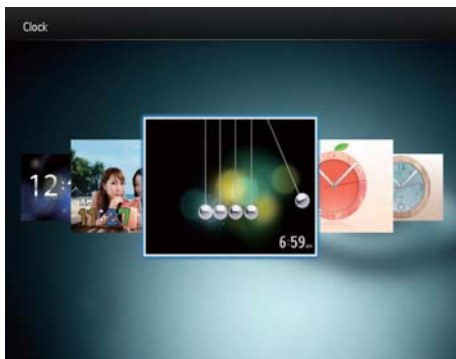
- [选择时钟]: 选择要显示的其他时钟或日历模板。
- [时间和日期]: 轻击 ▲/▼/◀/▶ 设置时间/日期或选择时间/日期格式。有关详情,

请参阅“设置 - 设置时间和日期”部分内容。

- [选择背景音乐] (SPH8528): 选择背景音乐以时钟模式播放。

选择时钟/日历样式

- 1 在时钟菜单中, 选择 [选择时钟], 然后轻击 OK。
- 2 轻击 ◀/▶ 选择时钟或日历模板, 然后轻击 OK。



• 要返回主屏幕, 请按住 ▲。

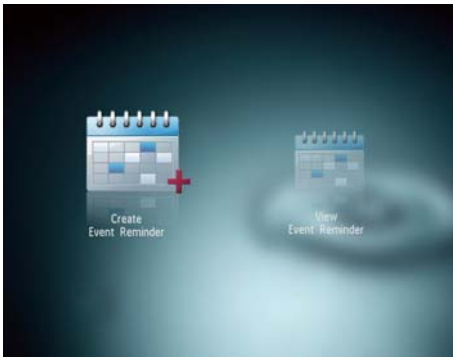
7 事件提醒

创建事件提醒

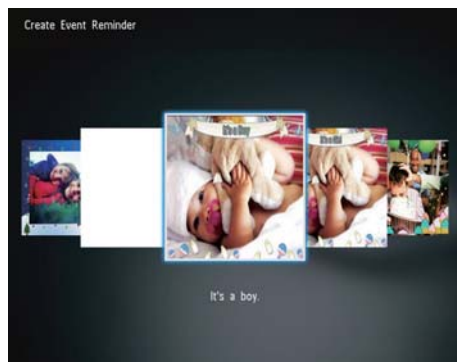
- 1 在主屏幕中, 选择 [事件提醒], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [创建事件提醒], 然后轻击 OK。



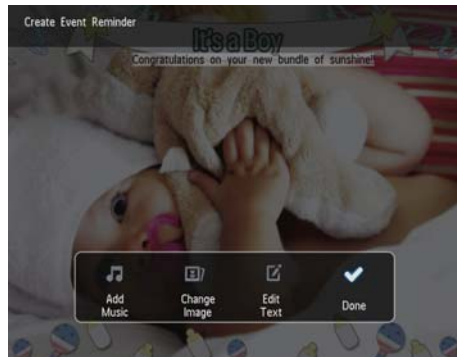
- 3 轻击 $\blacktriangleleft\triangleright$ 选择事件提醒的模板, 然后轻击 OK。



→ 将显示选项列表。

- (SPH8528) 将音乐添加到事件提醒。
- 更改事件提醒的图像。
- 编辑事件提醒的文字。
- 如果适用, 设置确切的时间和日期。

- 4 选择 [完成], 然后轻击 OK。



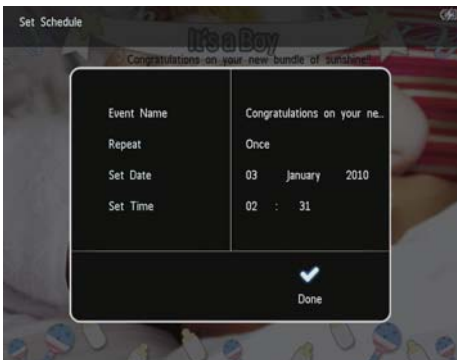
→ 屏幕将提示您排定事件提醒。

5 排定留言。



- [事件名称]: 输入名称。有关详情, 请参阅“输入事件提醒的名称”。
- [重复播放]: 选择重复播放频率
- [设置日期]: 设置日期或星期几
- [设置时间]: 设置时间

6 在完成事件提醒之后, 选择 [完成], 然后轻击 OK。



- 要查看可用的事件提醒, 请选择 [查看事件提醒]。
- 要返回主屏幕, 请按住 ▲。

输入事件提醒的名称

- 1 选择 [事件名称], 然后轻击 OK。
- 2 轻击 ▼ 两次进入键盘。
- 3 要输入名称 (大约 24 个字符), 请选择字母/数字, 然后轻击 OK。
 - 要在大小写之间切换, 请在所显示的小键盘上选择 aA, 然后轻击 OK。
- 4 输入名称后, 选择 ✓, 然后轻击 OK。

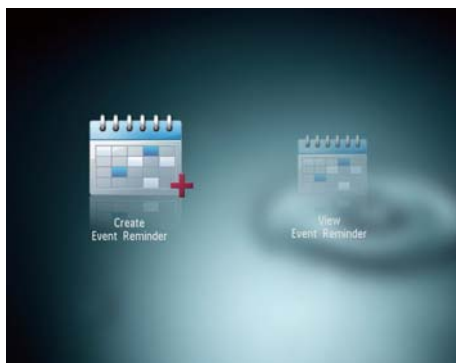


编辑事件提醒

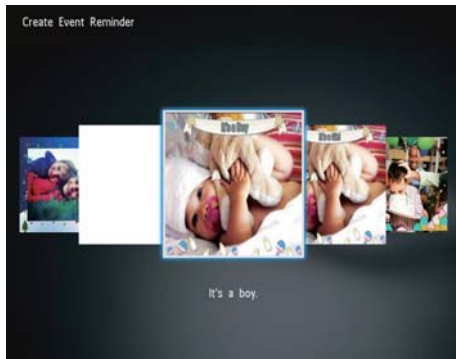
- 1 在主屏幕中, 选择 [事件提醒], 然后轻击 OK。



2 选择 [创建事件提醒], 然后轻击 OK。



3 轻击 选择事件提醒的模板, 然后轻击 OK。

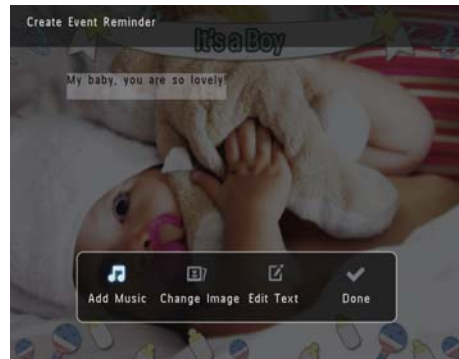


4 选择以下选项之一编辑事件提醒。

- [添加音乐](SPH8528): 将音乐添加到事件提醒
- [更改图像]: 更改事件提醒的图像
- [编辑文本]: 编辑事件提醒的文字

添加背景音乐到事件提醒:

1 选择 [添加音乐], 然后轻击 OK 确认。



2 选择数码相册上可用的一首音乐, 然后轻击 OK 确认。

更改事件提醒的图像

要更改事件提醒的图像:

1 选择 [更改图像], 然后轻击 OK。

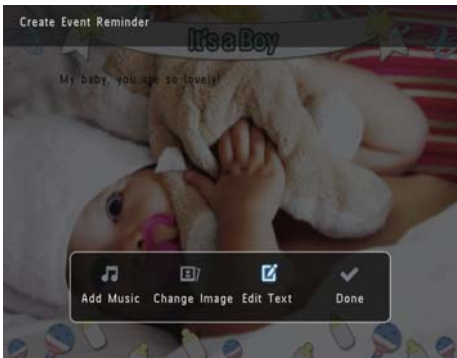


2 选择数码相册中可用的图像, 然后轻击 OK。

编辑事件提醒的文字

要编辑事件提醒的文字:

1 选择 [编辑文本], 然后轻击 OK。

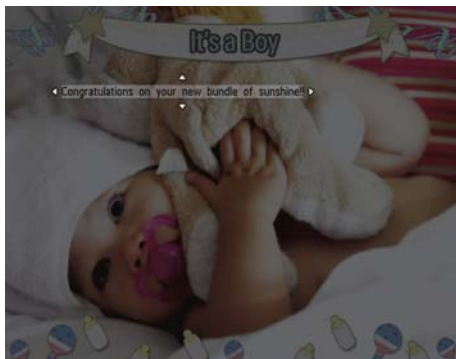


2 选择预设模板, 然后轻击 OK。
↳ 将显示小键盘窗口。



- 3 轻击 ▼ 两次进入键盘。
- 4 要输入文字, 请选择字母/数字, 然后轻击 OK。
- 选择输入方法, 请参阅“认识这些键盘图标”。
 - 要在大小写之间切换, 请在所显示的小键盘上选择 aA, 然后轻击 OK。
- 5 输入文字之后, 请选择 ✓, 然后轻击 OK。

6 轻击 ▲/▼/◀/▶ 确定文字的位置, 然后轻击 OK。



7 轻击 ▲/▼/◀/▶ 选择文字的颜色或字体, 然后轻击 OK。



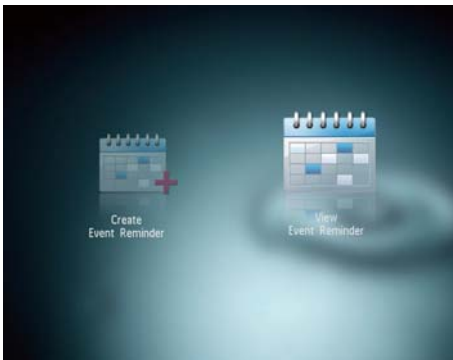
- 8 移到 ✓, 然后轻击 OK。
- 9 选择 [完成], 然后轻击 OK。

查看事件提醒

1 在主屏幕中, 选择 [事件提醒], 然后轻击 OK。



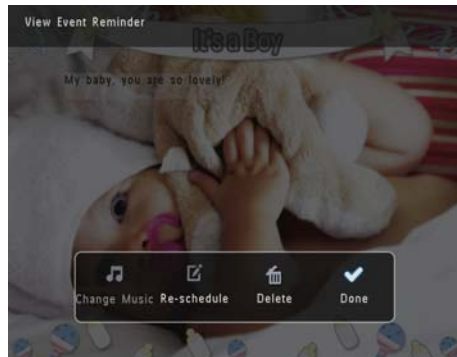
2 选择 [查看事件提醒], 然后轻击 OK。



3 选择一个事件提醒, 然后轻击 OK。

↳ 事件提醒将显示。

• 轻击 MENU, 然后选择以下选项之一继续。



- [更换音乐] (SPH8528): 更改事件提醒的背景音乐
- [重新排定]: 重新排定事件提醒
- [删除]: 删除事件提醒
- 要返回并查看其他事件提醒, 请选择 [完成], 然后轻击 OK。

8 设置

选择屏幕语言

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [语言], 然后轻击 OK。
- 3 选择一个语言, 然后轻击 OK。



调节亮度

您可调节数码相册的亮度以获得最佳视觉效果。

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [亮度], 然后轻击 OK。



- 3 轻击 ▲/▼ 调节亮度, 然后轻击 OK。

设置时间/日期

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [时间和日期], 然后轻击 OK。
3 选择 [设置时间] / [设置日期], 然后轻击 OK。



- 4 轻击 ▲▼◀▶ 调整分钟//小时/日/月/年,
然后轻击 OK。

设置时间/日期格式

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [时间和日期], 然后轻击 OK。
3 选择 [选择时间格式] / [选择日期格式],
然后轻击 ►。
4 选择格式, 然后轻击 OK。



设置智能电源管理定时器

使用智能电源管理定时器，您可以配置数码相册自动打开或关闭显示屏的时间。当显示屏自动关闭时，数码相册将转入待机（休眠）模式。

注

- 请确保已正确设置数码相册的当前时间。

1 在主屏幕中，选择 [设置]，然后轻击 OK。



2 选择 [SmartPower]，然后轻击 OK。

3 选择 [计时器]，然后轻击 ▶。



4 选择 [设置开启时间] / [设置关闭时间]，然后轻击 OK。

- 要关闭智能电源管理功能，请选择 [关]，然后轻击 OK。

5 轻击 $\blacktriangle/\blacktriangledown/\blackleftarrow/\blackrightarrow$ 设置时间，然后轻击 OK。



提示

- 当数码相册处于待机（休眠）模式时，您可以按 \odot 唤醒数码相册。
- 当数码相册由内置电池供电时：如果长时间没有执行操作，显示屏的背光亮度将降低，然后整个设备将进入待机模式。

将数码相册休眠

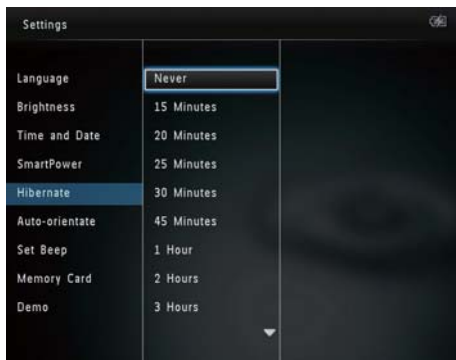
1 在主屏幕中，选择 [设置]，然后轻击 OK。



2 选择 [休眠]，然后轻击 OK。

3 选择选项, 然后轻击 OK。

- 数码相册会在选择的时间段后进入休眠模式。
- 要禁用休眠功能, 请选择 [从不], 然后轻击 OK。



- 要将数码相册从休眠模式中唤醒, 请按 ⌂。

设置自动定向

通过自动定向功能, 您可以根据数码相册的水平/垂直方向以正确的方向播放照片。

1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [自动定向], 然后轻击 OK。

3 选择 [开], 然后轻击 OK。



- 要禁用自动定向功能, 请选择 [关], 然后轻击 OK。

打开/关闭按键声音

1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [设置蜂鸣音], 然后轻击 OK。



2 选择 [存储卡], 然后轻击 OK。



3 选择 [开] 打开按钮声音。

- 要关闭按钮声音, 请选择 [关]。

4 轻击 OK。

保护/解除保护存储设备中的内容

借助数码相册, 您可以删除适用于数码相册的存储设备上的内容。要保护存储设备中的文件不被意外删除, 您可以禁用存储设备上的删除功能。

1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



3 选择 [启用删除] / [禁用删除], 然后轻击 OK。

打开/关闭演示模式



注

- 演示功能在放映照片或视频幻灯片时均有效。

1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [演示], 然后轻击 OK。



3 选择 [间隔], 然后轻击 OK。



3 选择 [开], 然后轻击 OK。

↳ 演示功能已激活。

↳ 当演示模式打开时, 一旦连接了电源线, 数码相框即会自动播放演示幻灯片。

- 在演示放映期间, 轻击 即可退出。
- 要禁用开机演示放映, 请选择 [关], 然后轻击 OK。

幻灯片放映设置

选择幻灯片放映间隔

1 在主屏幕上, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。

4 选择幻灯片放映间隔, 然后轻击 OK。

选择幻灯片放映顺序

1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。

3 选择 [随机播放], 然后轻击 OK。

4 要随机显示幻灯片, 请选择 [开], 然后轻击 OK。

- 要按顺序显示幻灯片, 请选择 [关], 然后轻击 OK。

选择幻灯片的查看模式

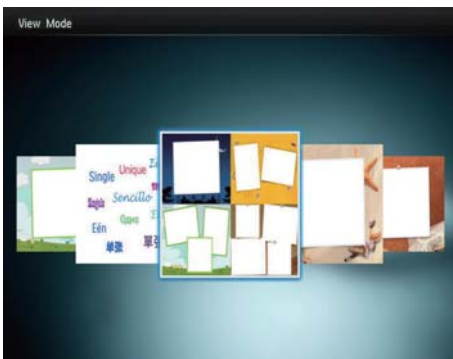
- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。
3 选择 [查看模式], 然后轻击 OK。



- 4 选择幻灯片的查看模式, 然后轻击 OK。



选择幻灯片放映的文件类型

(SPH8528)

您可选择要在幻灯片模式下显示的文件的类型。

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。
3 选择 [文件类型], 然后轻击 OK。



- 4 要以幻灯片放映模式查看照片和视频, 请选择 [照片和视频], 然后轻击 OK。
• 要在幻灯片放映模式下只显示照片, 请选择 [仅照片], 然后轻击 OK。

选择过渡效果

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。
3 选择 [过渡效果], 然后轻击 OK。



- 4 选择过渡效果, 然后轻击 OK。

选择背景色

对于尺寸小于数码相册显示屏的照片, 您可以为其选择背景边框颜色。

- 1 在主屏幕中, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



- 2 选择 [幻灯片放映], 然后轻击 OK。
3 选择 [背景色], 然后轻击 OK。
4 选择 [荧光色] / 背景色/[自动适合], 然后轻击 OK。



↳ 如果您选择 [荧光色]，则对于小于全屏的照片，数码相册会将其边缘上的颜色延伸至整个屏幕，这样就不会出现黑条或宽高比失真。



↳ 如果您选择 [自动适合]，则数码相册将拉伸照片以填充整个屏幕，造成画面失真。



↳ 如果选择背景颜色，则数码相册将显示具有背景颜色的照片。

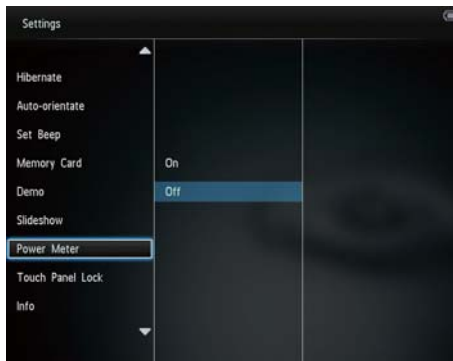


功率计

1 在主屏幕上，选择 [设置]，然后轻击 OK。



2 选择 [功率计], 然后轻击 OK。



3 要显示功率计, 请选择 [开], 然后轻击 OK。

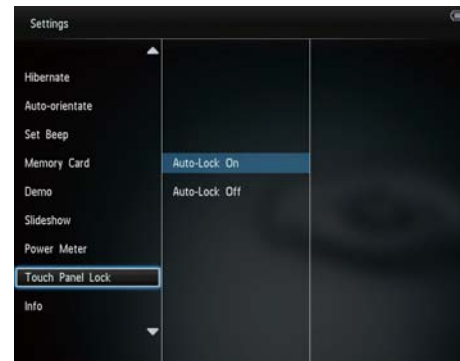
- 要隐藏功率计, 请选择 [关], 然后轻击 OK。

解锁触摸屏

1 在主屏幕上, 选择 [设置], 然后轻击 OK。



2 选择 [触摸屏锁], 然后轻击 OK。



3 选择 [自动锁开] 启用锁, 然后轻击 OK。

- ↳ 如果大约 10 秒未激活任何按钮, 触摸屏将自动锁定, 并且触摸屏上的 LED 指示灯将熄灭。

- 要禁用锁, 请选择 [自动锁关]。

要激活锁定的触摸屏:

1 轻击任何按钮。
↳ LED 指示灯将亮起。

2 从左到右快速滑动左右滑块, 解除触摸屏锁定。

查看数码相册的信息

您可以找到数码相册的型号名称、固件版本以及数码相册的内存状态及其他适用于数码相册的存储设备。

- 1 在主屏幕中，选择 [设置]，然后轻击 OK。



- 2 选择 [信息]。



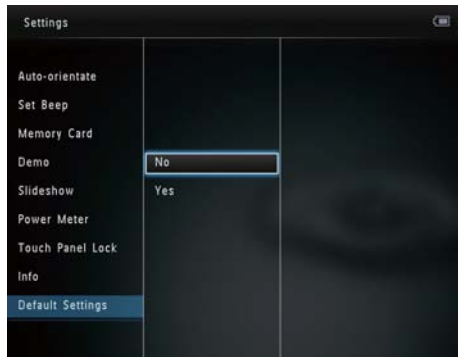
↳ 数码相册的信息显示在屏幕上。

将所有设置重置为出厂默认值

- 1 在主屏幕中，选择 [设置]，然后轻击 OK。



- 2 选择 [默认设置]，然后轻击 OK。



↳ 将显示一则确认消息。

- 3 选择 [是]，然后轻击 OK。

↳ 数码相册的所有设置将重置为出厂默认设置。

- 要取消操作，请在提示消息中选择 [否]，然后轻击 OK。

9 升级相码相册

！ 注意

- 在软件升级期间，不要关闭数码相册。

如果有可用的软件更新，您可从 www.philips.com/support 下载最新的软件来升级数码相册。网站不提供早期版本的软件。

- 1 访问 www.philips.com/support。
- 2 搜索数码相册并转至软件部分。
- 3 将最新软件下载至 SD 卡的根目录。
- 4 将 SD 卡插入数码相册。
- 5 打开数码相册
 - ↳ 将显示一则确认消息。
- 6 选择 [是]，然后轻击 OK 确认。
 - ↳ 升级完成后，数码相册将重新启动。

10 产品信息

三 注

- 产品信息如有更改，恕不另行通知。

画面/显示

- 视角: @C/R > 10, 130 度 (H)/110 度 (V)
- 寿命, 50% 亮度: 20000 小时
- 宽高比: 4:3
- 面板分辨率: 800 x 600
- 亮度 (标准): 200 坎/平方米
- 对比度 (标准): 400:1
- 支持的照片格式:
 - JPEG 照片 (最高: 8000 x 8000 像素分辨率)
 - 渐变式 JPEG 照片 (最高 1024 x 768 像素)

视频功能 (SPH8528)

- 支持的视频格式: M-JPEG (*.avi/* .mov)、MPEG-1 (*.mpg/* .dat/* .avi/* .mov)、MPEG-4 (*.avi/* .mov/* .mp4)
- 视频大小:
 - M-JPEG、MPEG-1: ≤ 640 x 480
 - MPEG-4: ≤ 720 x 576
- 帧速率: ≤ 30 fps

音频功能 (SPH8528)

- 支持的音频格式:
 - MP3 (MPEG 音频第 III 层)
 - WAV
- 扬声器输出功率: 0.8 瓦 ± 10% (8 欧姆)
- 频率响应 (-3dB): 150 ~ 10kHz
- 信噪比 > 70 dB (背景)

存储介质

- 内存容量:
 - (SPH8408/SPH8428) 1 GB, 最多可容纳 1,000 张高清照片
 - (SPH8528) 2 GB, 最多可容纳 2,000 张高清照片
- 存储卡类型:
 - SD 存储卡
 - Secure Digital High Capacity (SDHC)
- MMC 卡
- Multimedia Plus Card (MMC+)
- xD 卡
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro)
- USB 闪存盘 (SPH8528)

连通性

- SPH8408/SPH8428: USB 2.0 Slave
- SPH8528: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

尺寸和重量

- 不含底座的设备尺寸 (宽 x 高 x 厚): 220 x 179 x 20.6 毫米
- 含底座的设备尺寸 (宽 x 高 x 厚): 220 x 188 x 100 毫米
- 重量 (不含底座):
 - SPH8408/SPH8428: 0.514 千克
 - SPH8528: 0.541 千克

电源

- 支持的供电模式:
 - 内置电池
 - 交流电源
- 输入: 100 - 240 伏 ~ 50/60 赫兹
- 输出: 12 伏 == 1 安
- 效率级别: V
- 平均能耗:
 - 对于照片幻灯片: 5 瓦
 - 对于充电期间的媒体播放: 8 瓦
- 内置电池:
 - 制造商: YOKU ENERGY TECHNOLOGY LIMITED
 - 型号: SPH8408/SPH8428 为 383450; SPH8528 为 063450
 - 规格: 充电式 7.4 伏锂聚合物电池组
 - 容量: SPH8408/SPH8428 为 600 毫安时; SPH8528 为 1000 毫安时
 - 使用寿命: SPH8408/SPH8428 为 1 小时; SPH8528 为 2 小时
 - 充电时间:

设备开启	- 2.5 小时 (SPH8408/ SPH8428) - 4 小时 (SPH8528)
------	--

设备关闭	2.5 小时
------	--------

附件

- 交流-直流适配器
- 充电底座
- 便携袋 (仅限于 SPH8528)
- CD-ROM (含用户手册)
- 快速入门指南

便利性

- 读卡器: 内置
- 支持的照片格式:
 - JPEG 照片 (最高: 8000 x 8000 像素分辨率)
 - 渐变式 JPEG 照片 (仅限于 1024 x 768 像素分辨率)
- 支持的布局: 照片自动定向
- 按钮和控件: 触摸屏, 电源按钮
- 播放模式: 幻灯片、波形视图、相册视图
- 相册管理: 创建、复制、移动、删除、重命名、分组、添加到收藏相册、多重选择
- 照片管理: 复制、移动、删除、旋转、添加到收藏相册、色调、分组、多重选择
- 时钟: 时钟、日历、设置时间和日期、(SPH8528) 背景音乐
- 事件提醒: 创建事件提醒、查看事件提醒
- 幻灯片放映设置: 过渡效果、背景色、查看模式、间隔、随机播放、色调、(SPH8528) 文件类型
- 色调: 黑白、怀旧、其他颜色
- 屏幕背景: 黑色、白色、灰色、自动调整和荧光色
- 设置: 语言、亮度、时间和日期、智能电源管理、休眠、自动定向、哔声 (按键声音)、存储卡保护、演示、幻灯片放映、功率计、触摸屏锁、数码相册的信息、将数码相册重置为出厂默认设置
- 系统状态: 型号名称、软件版本、内存容量
- 即插即用兼容性: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- 法律许可范围: BSMI、C-Tick、CCC、CE、GOST 和 PSB
- 其它便利性: 兼容 Kensington 锁
- 屏幕显示语言: 英语、法语、德语、西班牙语、意大利语、丹麦语、荷兰语、葡萄牙语、俄语、简体中文、繁体中文

11 常见问题解答

该 LCD 屏幕是否支持触摸技术？

该 LCD 屏幕不支持触摸技术。打开数码相册之后，您可以使用触摸屏来控制数码相册。

能否使用数码相册来删除存储卡上的照片？

可以，它支持从外部设备（例如存储卡）删除照片的操作。确保启用数码相册上的存储卡删除功能。

为什么数码相册没有显示某些照片？

- 数码相册只能播放 JPEG 照片（最大：8000 x 8000 像素分辨率）和渐变式 JPEG 照片（可达 1024 x 768 像素）。
- 确保这些照片没有损坏。

为什么数码相册没有显示某些视频文件？

- 数码相册可播放使用数码相机拍摄的 M-JPEG (*.avi/*.mov)、MPEG-1 (*.mpg/*.dat/*.avi/*.mov) 和 MPEG-4 (*.avi/*.mov/*.mp4) 格式的大多数视频剪辑。在数码相册上播放某些视频剪辑时，您可能会遇到兼容性问题。在播放之前，请确保这些视频剪辑与您的数码相册兼容。
- 确保视频文件的大小适用于数码相册（有关详细信息，请参阅用户手册中的“产品信息”）。
- 确保视频文件没有损坏。

为什么数码相册无法显示先前能在浏览模式下看到和播放的视频文件？

- 确保选择 [照片和视频] 选项，但未选择 [仅照片]。有关详情，请参阅“设置 - 幻灯片放映设置 - 选择幻灯片放映的文件类型”。

为什么数码相册没有播放某些音乐文件？

数码相册仅支持 MP3 或 WAV 音乐文件。确保这些 MP3 或 WAV 音乐文件未损坏。

为什么将数码相册设置为“自动关闭”状态后，它并没有进入该状态？

确保您正确设置了实时时间、“自动关闭”时间和“自动开启”时间。数码相册将在“自动关闭”时间自动关闭其显示屏。如果当天的这一时间已过去，则数码相框将从第二天的指定时间开始进入“自动关闭”状态。

能否增加内存容量以便在数码相册上存储更多照片？

否。数码相册的内部存储是固定的，无法扩展。不过，您可以在数码相册上使用不同的存储设备以欣赏不同的照片。

数码相册处于开机状态，但不再能够响应。怎么办？

请确保已打开数码相册。然后使用插针触动背面的 **RESET** 按钮以还原系统。

液晶显示屏为什么变暗？液晶显示屏为什么关闭，即使内置电池仍有电？

- 如果从充电座取下了数码相册，并且大约 5 分钟没有激活任何控制按钮，液晶显示屏将会变暗。轻击任何按钮即可恢复正常亮度。
- 如果从充电座取下了数码相册，并且大约 10 分钟没有激活任何控制按钮，液晶显示屏将会关闭。按 ⌄ 唤醒数码相册。

12 词汇

J

JPEG

一种常见的数字静态图片格式。联合图像专家小组提出的一种静态图片数据压缩系统，特点是压缩比很高，但图像质量仅略有降低。JPEG 文件的扩展名为 .jpg 或 .jpeg。

K

Kbps

千位每秒。一种数字数据速率衡量系统，常用于高压缩的格式，如 AAC、DAB、MP3 等。一般而言，该数值越高，图像质量越好。

Kensington 防盗锁

Kensington 安全插槽（也称为 K 锁或 Kensington 防盗锁）。防盗系统的一部分。在所有小型/便携式计算机和电子设备上，尤其是昂贵和/或相对较轻的设备（如笔记本电脑、电脑显示器、台式电脑、游戏控制台和视频投影机）上，几乎都有这种金属加固的小孔。用于连接线锁装置，尤其是 Kensington 锁。

M

MMC 卡

MMC 卡。为手机、PDA 及其它手持设备提供存储的一种闪存卡。这种存储卡通过闪存方式来读取/写入应用程序，或使用 ROM 芯片 (ROM-MMC) 来读写静态信息，后者广泛用于将应用程序添加到掌上 PDA。

MP3

一种具有声音数据压缩系统的文件格式。MP3 是 Motion Picture Experts Group 1（或称 MPEG-1）Audio Layer 3 的简称。使用 MP3 格式，一张 CD-R 或 CD-RW 光盘可以比一般 CD 多存储大约 10 倍的数据。

S

SD 卡

SD 存储卡。用于为数码相机、手机和 PDA 提供存储的一种闪存卡。SD 卡使用与 MMC 卡相同的 32 x 24 毫米形状因数，但稍微更厚（2.1 毫米对 1.4 毫米），SD 卡读卡器接受这两种格式。SD 卡容量可达 4GB。

X

xD 卡

xD 图像卡。数码相机中使用的一种闪存卡。

动

动态 JPEG

动画 JPEG (M-JPEG) 是一个非正式名称，它是指将数字视频序列的每个视频帧或隔行扫描场单独压缩成 JPEG 图像的多媒体格式。它通常用于移动应用场合，如数码相机。

宽

宽高比

宽高比指电视屏幕的长度与高度的比率。标准电视的比率为 4:3，而高清晰度和宽屏电视的比率为 16:9。“信箱”播放模式可以让您在比率为 4:3 的标准屏幕上以宽视角欣赏图片。

缩

缩略图

缩略图是完整图片的缩小版本，可更容易地识别项目。缩略图对图像的作用相当于一般的文字索引对文本的作用。

记

记忆棒

记忆棒。用于在相机、摄像机及其它手持设备上进行数字存储的一种闪存卡。



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

UM_V1.1