ARCHOS 105

- 音乐播放器
- 图片查看器
- 视频播放器



中文简体使用手册 1.0版

请访问 www.archos.com.cn/manuals.asp 以获取最新版本的用户手册。

Entertainment your way ARCHOS 爱可视

ARCHOS 寄语

亲爱的客户,

非常感谢您选购这款 ARCHOS 产品。我们衷心希望您能从中获得长久的享受。

祝愿您从该产品中获得最好的多媒体体验!

ARCHOS 爱可视团队

本手册中包含的所有信息在出版时都是正确的。但是,由于我们不断对产品进行更新和改进,因此您设备上的软件在外观和功能上可能与本手册中所描述的内容略有差别。

Ē	=			
				_
1	端口、			5
2	首次(6
	2.1	电池充电	6	
	2.3	史改界面语言	6	
	2.4	ARCHOS 105 维护保养	7	
	2.5	其他语言字符集	7	
3	播放電	音乐		8
	3.1	播放音乐文件	8	
	3.2	播放屏幕和按钮控制	9	
	3.3	播放菜单项	11	
	3.4	关于 ARCLibrary	11	
	3.5	ARCLibrary 更新	12	
	3.6	设置书签	12	
	3.7	恢复播放功能	12	
	3.8	锁定 ARCHOS 105 按钮	13	
4	将音知	乐传输到 ARCHOS 105		14
	4.1	从 Windows Media [®] Player (WMP) 将音乐同步到 ARCHOS 105	14	
	4.2	Windows Media Player 10/11 和 Windows Media Player 9 对比	15	
	4.3	将 CD 唱片传输到 ARCHOS 105	15	
	4.4	安装 Windows Media [®] Player (WMP) 9	16	
	4.5	安装 Windows Media [®] Player (WMP) 10 或 11	16	
5	播放3	刘表		17
	5.1	创建播放列表	17	
	5.2	加载播放列表	18	
	5.3	播放播放列表	18	
	5.4	播放列表菜单选项	18	
6	设置			20
	6.1	更改声音设置	20	
	6.2	更改播放模式设置	22	
	6.3	更改时间和日期设置	23	
	6.4	更改显示设置	24	

	6.5	更改电源设置		25	
	6.6	更改系统设置		26	
7	使用ネ	刘览器			27
	7.1	关于 MUSIC(音乐)文件夹		27	
	7.2	导航目录结构		28	
	7.3	在浏览器模式下操作文件和文件夹		29	
		7.3.1 文件上下文菜单	29		
		7.3.2 文件夹上下文菜单	29		
		7.3.3 双浏览器上下文菜单	30		
	7.4	使用虚拟键盘		30	
8	使用	ARCHOS 105 查看图片			32
	8.1	使用图片浏览器		32	
	8.2	图片浏览器上下文菜单		33	
	8.3	将图片传输到 ARCHOS 105		34	
		8.3.1 在 Hard Drive(硬盘)模式下传输图片	34		
		8.3.2 在 Windows Device (Windows 设备) 模式下传输图片	34		
9	使用	ARCHOS 105 播放视频			35
	9.1.	播放视频		35	
	9.2	将视频传输到 ARCHOS 105		35	
10	将AF	RCHOS 105 连接到立体声系统			37
11	将AF	RCHOS 105 连接到电脑			38
	11.1	USB 连接类型(Hard Drive(硬盘)或 Windows Device(Windows 设备)		38	
	11.2	连接 ARCHOS 105		38	
	11.3	从电脑上断开 ARCHOS 105		39	
12	升级	ARCHOS 105 固件			42
	12.1	下载 firmware_a105.AOS 文件		42	
	12.2	复制到 ARCHOS 105 根目录并更新		42	
	12.3	Hard Drive(硬盘)或 Windows Device(Windows 设备)		43	
	12.4	激活更新		43	
13	技术规	见格			44
14	技术3	支持			45





A-耳机插孔

B-USB 2.0 端□ - 将 ARCHOS 设备连接到电脑,以传输文件和/或对电池充电。

- C-开机按钮(按住并持续3秒)和菜单选项
- D-关机按钮(按住并持续3秒钟)和Stop/Escape(停止/退出)*

导航盘

- E Move Up(上移)和增加音量
- F Move Down(下移)和降低音量
- G Move Left (左移, 值减小) 或音频/视频快倒
- H Move Right(右移,值增加)或音频/视频快进
- | 播放/暂停/恢复播放/输入

* 硬件重置:如果 ARCHOS 设备因某些特殊原因(比如静电放电)而出现死机并锁死所有操作时,您可通过按住 STOP/ESC 按钮并保持 15 秒以使设备复位。



2.1 电池充电

在首次使用 ARCHOS 105 设备之前,请对电池完全充电。

- ARCHOS 105 通过 USB 连接进行充电。将设备附带的 USB 线缆连接到运行的电脑上,并将另一端插入关闭 的 ARCHOS 105 设备。这将对设备内部电池进行充电。
- 电池充电期间,状态栏中的电池图标上将出现闪烁的闪电符号:
- 充满电后它将停止闪烁:

注意,如果电池更换不当会有爆炸危险,只能用同类型或等效类型的电池来更换!

2.2 打开和关闭 ARCHOS 105

- 请按住并保持开机/菜单按钮,直到屏幕打开。
- 如果在一段时间内没有按钮操作,ARCHOS 105 设备将自动关机。为节约电能,屏幕背光会自动关闭。您可在 Setup(设置)>Power(电源)中更改这些参数。
- 按住并保持停止/关机按钮,直到 ARCHOS 105 关闭。

2.3 更改界面语言

• ARCHOS 105 设备默认采用英语作为界面语言。您可以在 Setup (设置) > Display (显示)中选择其他语言。

2.4 ARCHOS 105 维护保养

ARCHOS 105 设备属于精密的电子产品,因此需要精心维护:

- 请勿震动或撞击;
- 请勿接近热源,保持良好通风(特别在设备连接到电脑时);
- 使 ARCHOS 105 设备远离水源和过度潮湿的区域;
- 使 ARCHOS 105 设备远离高强度电磁场;

2.5 其他语言字符集

您可以采用不同的字符集(如:韩文、日文和简体中文等)来显示文件名、文件夹名和 MP3 ID3 标签。在 ARCHOS 105 设备上 /Data 中的字体目录下,或在 ARCHOS 网站的 Software (软件)标题下可以找到语言文 件 CodePage_name.4fz。

比如,如果您要显示日文,则需要将文件 Cp932.4fz 复制到 ARCHOS 105 设备上的 /system 文件夹下。关闭 然后再重启 ARCHOS 105,这时,采用 Microsoft® 代码页编写的文件名、文件夹名称和 ID3 标签都将以该字符 集进行显示。一次只能使用一个 .4FZ 文件,因此只可复制单个文件到 /system 文件夹下。在使用 .4fz 语言文件 时,界面语言将默认设为 English (英语)。



打开 ARCHOS 105 设备之后,将显示以下屏幕。您可以从该主菜单中选择设备的主要功能。



3.1 播放音乐文件



要选择音乐文件,请使用导航控制按钮 UP 和 DOWN 向上或向下移动,并按 ENTER 以进入高亮显示的子文件 夹或标签目录。点击 ENTER 以播放高亮显示的曲目。使用 LEFT 可离开某个文件夹并返回上一层目录。

3.2 播放屏幕和按钮控制

- (1) 可用菜单
- (2) 艺术家* 或父文件夹
- (3) 唱片*或当前文件夹
- (4) 曲名* 或文件名
- (5) 状态:播放
- (6) 播放模式: 文件夹
- (7) 播放顺序: 重复
- (8) 音量 (0-99)
- (9) 电池电量
- (10) 时钟
- (11) 曲目已播放时间
- (12) 曲目剩余时间
- (13) 唱片封面(如果可用)

*文件需包含这些标签数据



- A 播放/暂停/恢复播放曲目
- B 增加音量
- C 点击一次:播放文件夹或播放列表中的后一首曲目。 按住:快进曲目。
- D 降低音量
- E 点击一次:如在当前曲目的前 10 秒内,播放文件夹或播放列 表中的前一首曲目,否则前往该曲目的起始位置。 按住:快倒曲目。
- F 停止播放曲目
- G 按住并保持 3 秒可锁定/解锁按钮。



播放状态		播放顺序	播放顺序		
	已停止	(无图标)	播放一次		
	播放曲目	X	随机选择曲目		
П	当前曲目已暂停	6	重复播放		

顶部状态栏表示当前状态和播放设置。请参阅"设置"一章以了解 Playmode (播放模式)选项的详细说明。

3.3 播放菜单项

在出现菜单图标后,您可以使用某些选项。在曲目播放期间,按 MENU(菜单)按钮可显示下列 选项。



- Setup(设置): 进入 Setup(设置) 屏幕(与从主菜单中选择 Setup(设置)图标的效果相同),您可从中访问诸如低音和高音 等参数。
- Info(信息):显示文件信息,如文件名、文件大小、创建日期、文件格式等。
- ARCLibrary: 允许您在聆听当前曲目时,浏览 ARCLibrary 音乐库。
- Edit Playlist (编辑播放列表): 进入播放列表编辑器 (参阅以下部分以了解如 何使用播放列表)。
- Set bookmark(设置书签): 在音频文件的当前位置设置书签。请参阅下面的 "书签"一节。

3.4 关于 ARCLibrary

ARCLibrary 是一种根据音乐特征进行选择的检索系统。您可以从 Setup (设置) > Playmode (播放模式) 中打



开或关闭该系统。如左侧的屏幕截图所示,您可以按艺术家、唱片、曲名、流派或 年代来选择音乐。MP3和WMA音乐文件都具有包含曲目信息的内部数据标签。在 MP3文件中,这些信息称为ID3标签。但并不是所有MP3文件都具有这类信息。 如果您通过音乐下载服务购买歌曲,这些曲目通常会包含此类信息。如果 MP3 或 WMA文件不包含这类标签信息,您可在 Windows[®] Explorer 中设置文件属性以添 加或更改标签信息。ARCLibrary 采用每首曲目的标签信息,对 Music(音乐)和 Playliste(播放列表)文件夹中找到的所有音乐和播放列表建立索引。因此,您不 得删除 Music(音乐)或 Playlists(播放列表)文件夹。如果某首曲目没有标签 信息,它将被归入<unknown>(未知)类别。

3.5 ARCLibrary 更新

在您从电脑上粘贴音频文件到 ARCHOS 105 上时,它们直接被保存在 ARCHOS 105 内部存储器上,而不会 通知 ARCLibrary 已加入了新的曲目。因此,在您从电脑上断开 ARCHOS 105 之后,ARCLibrary 将会自动更 新。当然,您也可以将 ARCLibrary 更新设为 On(打开)而非 Automatic(自动),这样就可自行选择更新 ARCLibrary。有关具体的操作说明,请参阅设置一章中的播放模式部分。然后,您将进入 Setup(设置) > Playmode(播放模式)屏幕,高亮显示[Update ARCLibrary](更新 ARCLibrary)并按 ENTER。这将出现 消息屏幕,指示正在更新 ARCLibrary 内容。

3.6 设置书签

在您聆听曲目或较长的录制节目时,您可能希望设置书签来标记当前位置,以便下次直接从该位置开始播放, 这时您需要用到书签功能。在聆听音频录制节目时,点击 MENU(菜单)按钮,然后选择 Set Bookmark(设 置书签)。这将在音频文件的当前位置上设置书签。每个文件仅允许设置一个书签。在浏览器中,设有书签的 音乐文件带有该图标: was 您可以为最多 16 个音乐文件设置书签。如果您继续设置更多书签,则系统将开始删 除旧的书签。这样,在您下次播放该音频文件时,会出现三个选项:

 Resume (恢复播放):
 从书签标记的位置继续播放。

 Ignore (忽略):
 保留书签,但从开始位置进行播放。

 Clear (清除):
 清除文件的书签,并从开始位置进行播放。

3.7 恢复播放功能



有时,在您打开 ARCHOS 105 设备后,会发现主屏幕上高亮显示的图标不是 Browser(浏览器),而 是 Resume(恢复播放)图标。这表示 ARCHOS 105 可以恢复播放上次播放过的音频文件。

3.8 锁定 ARCHOS 105 按钮



您可以锁定 ARCHOS 105 设备的按钮,以避免发生意外的误操作。 要锁定设备按钮,请按住 MENU(菜单)按钮,直到屏幕左上角出 现"锁定"图标。现在,所有按钮都已被禁用,不过您还可以使用导航 盘上的 UP 和 DOWN 控制按钮,以改变音量。要解锁按钮,请再次按 住 MENU(菜单)按钮,直到"锁定"图标从屏幕上消失。





ARCHOS 105 经过专门设计可与 Windows Media[®] Player (WMP) 版本 9、10 和 11 无缝地配合工作。Windows Media[®] Player 软件用于从 Internet 上下载数字多媒体内容到电脑上,并管理这些内容。您还可用它来将 Windows Media[®] Player 媒体库内容同步(复制)到 ARCHOS 设备上。参阅后面的对比图表,以了解在运行 Windows Media[®] Player 9 和 10/11 时的不同可用功能。

4.1 从 Windows Media® Player (WMP) 将音乐同步到 ARCHOS 105



Windows Media® Player (WMP) 中的 Synchronize(同步)按钮为单向同步。它可将 音乐、图片和视频文件添加到 ARCHOS 105 设备上,以使其具有与 Windows Media® Player 媒体库相同的数字多媒体内容。当然,您可以选择同步音乐、图片或视频, 或同步整个媒体库。在 WMP10/11 上,您可点击 Sync(同步)选项卡中的 Set up Sync(设置同步)按钮,然后选中标识为 Synchronize

Device Automatically(自动对设备进行同步)复选框。这将利用 WMP10/11 的自动同步功能。如果选中此复选框,则每次 ARCHOS 105 连接到电脑时,将自动打 开 Windows Media® Player ,并检查媒体库中是否存在任何新的音乐、图片或视频。如果有的话,将其复制到 ARCHOS 105 设备上。另一方面,如果使用 Windows



Media® Player 9, 您必须告诉它执行同步操作, WMP9 不能在 ARCHOS 105 连接到电脑时自动同步。

WMP10/11 用户注意事项:在将 ARCHOS 105 连接到电脑时,从其他电脑添加到 ARCHOS 105 设备的文件不能添加到 Windows Media® Player 库中。但添加的曲目会在设备的 ARCLibrary 中列出。

4.2 Windows Media Player 10/11 和 Windows Media Player 9 对比

Windows® Media Player 10 /11 仅可在 Windows® XP (service Pack 1) 和更新的操作系统上运行。对于用户而 言, 有必要升级到 Windows® XP 或更高版本和 Windows® Media Player 10/11。以下列出了它的优点。

功能	WMP9	WMP10 和 11
在连接到电脑时自动将 WMP 库 同步到 ARCHOS 105	无*	有
能同步订阅音乐 (无	有
轻松断开 USB 连接 (无需执行绿色箭头卸除步骤)	无	有

* 必须使用 WMP9 手动同步功能以将购买音乐复制到 ARCHOS 105 设备上。

4.3 将 CD 唱片传输到 ARCHOS 105



从 CD 上传输音乐到 ARCHOS 105 设备的过程称为"转录"。这实际上是重新编码的过程,即读取 CDA(CDAudio)格式,并将其转换成ARCHOS 105 可读取的 WMA或 MP3格式。目前市场上有许多音乐转录程序,不过最简单的方式是使用 Windows Media® Player来执行该操作。当您在电脑中放入音乐 CD 时,Windows®将询问您是否转录该 CD。根据您电脑的性能,要转录 60 分钟的 CD,可能需要花费 10 到 60 分钟的时间。完成转录之后,该 CD 唱片将成为您的音乐库的一部分。使用附带的 USB 线缆将 ARCHOS 105 设备连接到电脑。现在,您可来到 Sync (同步)选项卡,并告诉 Windows Media® Player将该唱片同步到 ARCHOS 105,然后该唱片即被传输到 ARCHOS 105 上。

注意:某些音乐 CD 可能具有特殊的防复制保护系统,而不允许 Windows Media[®] Player 从中转录音乐文件。

4.4 安装 Windows Media® Player (WMP) 9

如果电脑操作系统为 Windows® ME 或 2000,则应当使用 Windows Media® Player 9。

4.5 安装 Windows Media® Player (WMP) 10 或 11

您需要运行 Windows[®] XP 或更高版本,以便安装 Windows Media[®] Player 10/11。最简便的安装方式是访问 Microsoft[®] 网站并下载最新版本。



播放列表是 ARCHOS 105 将自动依次播放的曲目清单。ARCHOS 105 每次只能够处理一份播放列表。您可 以创建新的播放列表、在列表中添加或删除曲目、或将列表另存为文件(文件类型 .m3u)以备下次使用。在 ARCHOS 105 设备上,您可以保存无限制数量的播放列表。每个播放列表可包含最多 1000 首曲目。

5.1 创建播放列表



Insert in playlist(插入播放列表),一次性将整个文件夹中的音乐文件添加到播放列表。由于左右两侧面板上的菜单选项各有不同,因此请留意当前所处的面板位置。您可使用这种方式继续搜索并添加曲目,直到满意为止。点击导航盘上的 LEFT/RIGHT,您可随时在两个面板之间来回切换。

我们建议您保存播放列表(参阅以下的播放列表菜单选项),以供将来再次使用。在保存播放列表之后,使 用左侧面板的菜单更新 ARCLibrary,以使其出现在 Playlists(播放列表)文件夹内。该菜单上还提供有选项 Insert in playlist(插入播放列表):这样曲目将会添加到播放列表中当前高亮显示的曲目前面。

5.2 加载播放列表



您可加载以前保存的播放列表,或将其包含的文件添加到当前播放列表中。使用音乐 浏览器选择所需播放列表(播放列表带有专门的图标),然后按 OK(确定)。如果 在 ARCHOS 105 播放列表中已存在一些项目,则加载的播放列表中的曲目将被添加 到当前播放列表末尾。然后,您就可以在播放列表面板中查看或修改播放列表了。

播放播放列表 5.3



在加载播放列表之后,按导航盘上的 RIGHT 控制按钮,进入播放列表编辑面 板。然后使用 UP 和 DOWN 控制按钮,选择一首曲目。点击 ENTER,播放列 表将从该曲目并按照当前播放模式设置开始播放。



5.4 播放列表菜单选项



在播放列表屏幕(右侧)上,提供有下列选项。

- Save (保存): 将当前列表保存到 ARCHOS 105 设备,以便将来可以重新加 载。它将被保存到 Playlists (播放列表)目录中。
- Close (关闭): 关闭播放列表允许您在音乐文件夹或其任何子文件夹中, 使用 导航盘上的 RIGHT 控制按钮创建新的播放列表。
- Rename (重命名) · 允许您诵讨虚拟键盘更改当前播放列表的名称。
- Shuffle (随机): 在当前播放列表中以随机方式排列曲目。
- Delete all (全部删除) · 从当前播放列表中删除所有曲目。



- Move(移动): 允许您通过导航盘上的 UP/DOWN 按钮上移或下一曲目,以更 改它们在播放列表中的顺序。
- Delete (删除): 从播放列表中删除高亮显示的曲目。

注意: 要删除播放列表, 导航至 **Browser**(浏览) > **Playlists**(播放列表)。高亮显示 播放列表,按 **MENU(菜单)按钮,高亮显示 Delete**(删除),并按 **ENTER。**

(移动曲目)

重要事项:在您保存播放列表之后,请不要移动实际的文件,因为播放列表会在原来的位置中搜索文件。如果需要将文件移 动到其他文件夹,则必须重新创建播放列表。

6.1 更改声音设置

如果需要自定义音质,可前往 [Setup (设置) > Sound (声音)]。

参数 说明 Volume (音量) 范围: 0到99 控制当前音量。 Balance (平衡) 范围: -10到+10 (从左到右) Sound effect (音效) Custom (自定义)、Flat (标准)、Rock (摇滚)、Techno (电子舞曲)、Jazz (晉士)、Classic (古典) 或 Live (现场) 更改此参数,根据您聆听的音乐风格选择适当的均衡器设置。 选择Custom (自定义)以设置您自己的均衡器级别。

要设置均衡器,高亮显示 [Set equalizer(设置均衡器)]一行,然后点击 ENTER。现在,您可以调整 ARCHOS 105 的 5 段均衡器。使用 LEFT/RIGHT 按钮选择特定频率范围(低音、中低音、中高音或高 音),然后使用 UP/DOWN 按钮增大或减小给定频率范围的响应。更改这些设置会立刻改变音质。因此最好在 聆听曲目时更改这些值。

[Set Equalizer(设置均衡器)] 要自定义均衡器。请参阅以下内容。

将所有声音参数设置为默认或标准值。

[Reset (重置)]

自定义均衡器

3. 更改值

4. 退出屏幕

6.2 更改播放模式设置

如果您打算让 ARCHOS 105 播放整个文件夹中的曲目,或以随机及其他方式播放曲目,则可以在 Playmode (播放模式)设置中设置对应的参数。前往 Setup (设置) > Playmode (播放模式)。

参数	t	说明
	Folder(文件夹)	播放当前目录中的所有曲目
	All(全部)	播放 ARCHOS 105 设备上的所有曲目
	Single(单个文件)	播放单个曲目,然后停止
Ť	Queue(排队)	用户可排列要播放的下一首曲目 †
1	Scan(扫描)	ARCHOS 105 将播放每首曲目的前 15 秒 1
Repeat and shuffle(重复或随机播放)		该参数允许您选择曲目的播放顺序

(无服标) Normal (标准): 音乐序列播放一次,然后停止
 Repeat (重复): 音乐序列循环播放
 Shuffle (随机): 音乐序列随机播放

ARCLibrary

Off(关闭)、On(打开)和Automatic(自动,默认)

ARCLibrary 功能允许您查看按艺术家、唱片、曲名、流派和年代进行组织的音乐。选择 Off(关闭)或 On(打开)可禁用或启用此功能。在 Automatic (模式)下,当设备从电脑断开时,该库会自动更新。

ARCLibrary Update (ARCLibrary 更新) 搜索 Music (音乐)和Playlists (播放列表) 文件夹中的所有音乐和播放列表,并将其编 入 ARCLibrary 索引。您只需要在复制新的音乐到 ARCHOS 105 设备时执行此操作。

†队列模式:在播放当前曲目时,您可点击 MENU(菜单)按钮,并选择浏览器或 ARCLibrary(取决于当前所在文件夹), 查找需要播放的下一首曲目,然后点击 ENTER。这就是排入队列的曲目。队列图标的下方箭头将变为黑色。您一次只能排 列单首曲目。请参阅播放列表部分以准备多首待播放的曲目。一旦当前曲目播放完毕之后,将播放刚刚排队的曲目。如果这 时您没有排列曲目,则 ARCHOS 105 将播放原始文件夹中的下一首曲目。

††扫描模式:播放每首曲目的前面 15 秒钟。这允许快速聆听判断每首的曲目内容。如果您要播放整个曲目,请在 15 秒内 点击 Play(播放)按钮。ARCHOS 105 将恢复成单个目录模式,并播放当前目录中的余下曲目,而不会继续扫描。

6.3 更改时间和日期设置

要设置时间和日期,或更改时间格式,请前往 Setup(设置)>Clock(时钟)。

Clock	
Time Format	24h 🕨
Year	2007 🔸
Month	7 🔸
Day 🗧	4 🖕
Hour	21 🔶
Minute 🗧	50 🔶
[Set]	

您可将 Time format (时间格式) 设置为 12 小时(0:00 到 12:59) 或 24 小时(0:00 到 23:59)。 系统时间以Hours(小时)、Minutes(分钟)和Seconds(秒)表示,但不显示秒数。系统日期以 Day(日)、Month(月)和Year(年)表示。

在修改所需参数之后,确保保存这些值。要执行此操作,高亮显示 [Set (设置)]行,然后点击 ENTER。稍等 片刻,在ARCHOS 105 保存新值后,方可点击 STOP/ESCAPE(停止/退出)按钮。

6.4 更改显示设置

要更改设备操作语言、显示屏亮度或 ARCHOS 105 设备外观,请前往 Setup(设置) > Display(显示)。

参数	说明
Language(语言)	使用该选项设置ARCHOS 105 的操作语言。
Brightness(亮度)	调整内置屏幕的亮度级别。注意,亮度较高会影响电池使用时间。
Wallpaper(墙纸)	选择出现在 ARCHOS 105 设备上的背景图片。
Appearance(外观)	选择 ARCHOS 105 设备图标的颜色。

6.5 更改电源设置

为帮助您的 ARCHOS 105 Setup(设置)>Power(电源)。 获得最长的电池使用时间,可以调整其电源设置。请前往

Δ	MAL
厷	奕钉
~	-x-x

说明

Power Off(电源关闭)

范围: 1 到 9 分钟或 Never (从不)。

ARCHOS 105 在自动关机前等待的分钟数。在播放音乐文件时,ARCHOS 105 不会自动关闭。Never(从不),在 External power operation(外部电源操作)上,表示 ARCHOS 105 不会自动关闭。

Backlight(背光) 背光关闭时间: 10 到 90 秒, Never(从不)。

ARCHOS 105 关闭背光前等待(无按钮操作)的时间长度。Never(从不)表示背光将始终打开。保持背光打 开,会缩短电池使用时间。

6.6 更改系统设置

要更改系统参数,或获取系统相关信息,请前往 Setup(设置)> System(系统)。

参数 **说明** Show all files(显示所有文件)

USB Port (USB 端口)

OS Version(操作系统版本)

Prod key(产品内码)

Internal Storage(内部存储器)

[Update Firmware (升级固件)]

如果选择 Off(关闭),将过滤掉除音乐文件以外的其他文件类型。On(打开)设置允许您查看其他文 件类型,以及音乐文件。

Windows Device (Windows 设备)、Hard Drive (硬盘)。

在设为 Windows Device (Windows 设备)时, ARCHOS 105 会在每次连接到安装有 Windows Media® Player 10 或更高版本的电脑时使用 MTP (媒体传输协议)。它将在 Windows® Explorer 中被识别为 ARCHOS 105 设备。警告:这不适用于较早的 Windows® 操作系统或 Macintosh® 电脑。

在设为 Hard Drive (硬盘)时,如果 ARCHOS 105 连接到电脑,则会作为外接硬盘(大容量存储设备)。该模式适合所有非 Windows® XP(或更高版本)的操作系统.

显示操作系统 (OS) 的当前版本。

显示 ARCHOS 105 的产品内码。每部 ARCHOS 105 设备均具有唯一的产品内码。

显示ARCHOS 105 内部存储器中已占用和剩余的空间。此处报告的 MB 数采用二进制计数(1 KB=1024 字节,1 MB=1024 KB)。因此,这里的1 MB 约等于 1.05 百万字节(十进制)。格式化后容量略小。 用干将 ARCHOS 105 升级到新的操作系统版本。请参阅升级 ARCHOS 105 固件。

浏览器可用于导航 ARCHOS 105 上的文件系统。该文件系统与 Windows[®] 系统电脑上的文件系统类型相同。因此,从电脑上传输文件到 ARCHOS 105 设备,仅仅 是简单的拖放操作。文件系统是包括文件夹和子文件夹的分层系统。由于您可能需 要将数百个文件放入 ARCHOS 105 设备,因此强烈建议您保持整齐、有序的文件 结构。我们建议您保留预定义的文件夹:Data(数据)(保存各类数据文件)、 Manuals(手册)、Music(音乐)(所有音乐文件)Pictures(图片)(所有视 片)Playlists(播放列表)(保存所有音乐播放列表)和 Video(视频)(所有视频文件)。

7.1 关于 MUSIC(音乐)文件夹

ARCHOS 105 设备的根目录下包含 Music (音乐) 文件夹。要在 ARCHOS 播放器创建整齐的文件结构,应当 在 Music (音乐)文件夹下建立以下层次结构。

第1级 – Artist (艺术家) (Dire Straits、Madonna、Stravinsky等)
 第2级 – Album (唱片) (Brothers in Arms、American life 等)
 第3级 – Song (曲目) (Money for Nothing 等)

文件夹 Music(音乐)、Pictures(图片)和 Video(视频)为特殊文件夹,主屏幕上的 Music(音乐)、 Photo(图片)和 Video(视频)图标分别直接指向这些文件夹。用户不得删除或重命名这些文件夹。

7.2 导航目录结构

当前文件路径显示在顶部状态栏下方。要浏览目录结 构,您需要使用导航盘上的 UP/DOWN 控制按钮,以 便在目录下的文件中移动。按 ENTER 进入高亮显示的文件夹内。要返回 目录结构中的上一层,点击 LEFT 按 钮。通过上下文相关的 MENU(菜

单),您可以创建新的文件夹、删除

Parent Folder Info Delete Rename Create Folder	<pre> 99 21 45 Spaceship/ er) t.Big Spaces r </pre>
100	

按钮控制

按钮	功能
Up	高亮显示当前目录中的前一个文件或文件夹
Down	高亮显示当前目录中的后一个文件或文件夹
Right	打开双浏览器,或切换到右侧面板。
Left	在单面板视图下,前往父目录。在双浏览器中,切换到左侧面板。
ENTER	高亮显示的文件夹:进入文件夹。
	高亮显示的文件:播放文件。
Off/Escape	退出浏览器模式。
Menu	显示上下文相关菜单。

7.3 在浏览器模式下操作文件和文件夹

在浏览目录结构时,您可选择执行文件和文件夹操作。在浏览器模式下,您是在浏览 **ARCHOS 105 内部存储器** 上的内容,这与您在电脑上进行浏览类似。您可以在浏览器模式下创建文件夹、删除或重命名文件或文件夹, 或将文件复制或移动到其他位置。

7.3.1 文件上下文菜单

Info(信息):显示文件信息,如曲目长度、文件大小、创建日期等。

Rename(重命名): 允许您更改高亮显示文件的名称。您不能更改那些 ARCHOS 105 可播放文件类型的文件扩展名。在需要输入新文件名称时,您将进 入虚拟键盘(参阅下一部分)。

Delete(删除): 从 **ARCHOS 105** 设备上永久性删除文件。(在删除之前, ARCHOS 105 会要求确认: "是否要删除文件? - 是/否")。按 ENTER 确认,或 按 STOP/ESCAPE 取消删除。

Create folder(创建文件夹): 在当前目录位置创建新的文件夹。您将进入虚拟键 盘以输入新文件夹名称。每个文件夹中限制存放 **1000 个文件。**

7.3.2 文件夹上下文菜单

Info(信息):显示文件夹信息,如文件夹大小、创建日期、包含文件或文件夹数目等。 Rename(重命名): 允许您更改高亮显示文件夹的名称。您将进入虚拟键盘(参 阅下一部分)以输入新文件夹名称。

Delete (删除): 从 ARCHOS 105 设备上永久性删除文件夹。(在删除之前, ARCHOS 105 会要求确认: "是否要删除文件夹? - 是/否"。按 ENTER 确认,或 按 STOP/ESCAPE 取消删除。

Create folder(创建文件夹): 在当前目录位置创建新的文件夹。您将进入虚拟键 盘以输入新文件夹名称。每个文件夹中限制存放 **1000 个文件。**

7.3.3 双浏览器上下文菜单

通过 ARCHOS 双浏览器系统,您可以在文件结构中复制和移动文件(注意:每个文件夹中限制存放 1000 个 文件)。在浏览器模式下,点击 RIGHT 控制按钮,可打开第二个浏览器面板。您可通过 LEFT/RIGHT 在左右

点击 RIGHT 控制按钮,可打开第二个浏览器面板。您可通过 LEFT/RIGHT 在左右 两个面板之间跳转切换。高亮显示的文件夹为活动文件夹。在这一活动文件夹下 高亮显示的文件可以进行复制,即作为复制源文件。另一个面板则应处于目标文件 夹中。一旦确定目标文件夹之后,切换到源文件浏览器面板,高亮显示待复制的文 件,然后点击 MENU(菜单)按钮。现在,您可以选择 Copy(复制)以复制高亮 显示的文件,或选择 Copy All(复制全部)以将该文件夹中的全部文件复制到目标 文件夹。您还可选择 Move(移动)以将其移动到目标文件夹。其他选项如 Info(信息)、Delete(删除)、Rename(重命名)和 Create Folder(创建文件夹)已 在前面介绍过。

源位置 目标位置

7.4 使用虚拟键盘

我们建议您在 ARCHOS 105 连接到电脑时通过电脑来创建文件夹和重新命名文件或文件夹。使用电脑键盘输入 文本非常方便。但有时候您并不在电脑旁,因此您可能需要直接使用 ARCHOS 105 设备输入文本。这时,您将 用到虚拟键盘。在您重命名文件、文件夹或创建新文件夹时,将出现该屏幕。您可使用 LEFT、RIGHT、UP 和 DOWN 控制按钮在键盘上移动。点击 ENTER 可输入高亮显示的字符。输入文本之后,选择虚拟键盘右下方的 Enter(输入)。

- 1 上下文菜单
- 2 输入的文本
- 3 光标
- 4 大小写切换*
- 5 删除字符*
- 6 清除整行*
- 7 输入*
- *您也可在上下文菜单中找到这些项目

提示:使用 STOP/ESCAPE (停止/退出)按钮可取消所做的任何更改,并 退出虚拟键盘。

通过 ARCHOS 105 设备,您可在其内置 LCD 屏幕上查看 JPEG 格式* 的图片。 ARCHOS 105 会自动调整其大小,以适应显示屏幕。

在主菜单屏幕上,点击 Photo(图片)图标,您将进入图片浏览器屏幕。在 Pictures(图片)文件夹及其子文件夹中,不会显示非 JPG 文件类型的文件

* 注意, ARCHOS 105 不支持渐变 JPEG 格式。

8.1 使用图片浏览器

要选择图片进行查看,请使用导航控制按钮 UP 和 DOWN 以上移或下移,然后点 击 ENTER 查看高亮显示的图片,或打开高亮显示的文件夹。 当屏幕上显示图片时,您可使用导航控制按钮 LEFT (或 UP) 查看前一张图片,

或使用 RIGHT(或 DOWN)查看后一张图片。

8.2 图片浏览器上下文菜单

与在浏览模式中类似,您可以根据需要 Rename(重命名)文件 和文件夹,以及 Delete(删除),您还可 Create folders(创建 文件夹)以对图片进行归类。您只需按 MENU(菜单)按钮即可 显示上下文菜单。请参阅第7章中有关使用浏览器的说明。

Info(信息)

图片浏览器的另一项功能是查看图片相关信息,如 图片文件大小、创建日期和时间以及图片分辨率 等。如果图片包含 EXIF 信息,也将同时显示。这 样,您就可查看诸如拍摄照片所用数码相机的品 牌与型号、曝光时间与光圈,以及是否使用闪光灯 等。

Save as Wallpaper(另存为墙纸)

标准信息屏幕

含 EXIF 资料的信息屏幕

您还可以将某幅图片另存为 ARCHOS 105 的背景图片, 做法是, 在查看图片或图片文件高亮显示时, 从上下文 菜单中选择 Save as wallpaper(另存为墙纸)。

8.3 将图片传输到 ARCHOS 105

有三种不同方法可以将图片从电脑上传输到 ARCHOS 105 设备。根据 ARCHOS 105 设备的 USB 端口设置(参 阅本手册的 6.6 节): Hard Drive(硬盘)或 Windows Device(Windows 设备),您可以选择最合适的方式。

8.3.1 在 Hard Drive (硬盘)模式下传输图片

如果 ARCHOS 105 工作在 Hard Drive (硬盘) 模式下,您只需将图片复制到 ARCHOS 105 上即可:

- 将 ARCHOS 105 连接到电脑 (参阅本手册的第 11 章)。
- 在电脑上找到您要传输的图片,并进行选择和复制(右键点击 > 复制)。
- 打开 My Computer (我的电脑),并双击 ARCHOS 105。
- 打开 ARCHOS 105 设备的 Pictures (图片) 文件夹,并将图片粘贴到此处(右键点击 > 粘贴)。注意,如果您要在 ARCHOS 105 设 备上直接查看图片,则图片必须位于 Pictures (图片) 文件夹中。

8.3.2 在 Windows Device (Windows 设备)模式下传输图片

如果 ARCHOS 105 工作在 Windows Device (Windows 设备)模式下,可选择以下方法之一。

将图片复制到 Media (媒体) /Pictures (图片) 文件夹

- 将ARCHOS 105 设备连接到电脑(参阅本手册的第11章)。如果弹出 MTP Media Player 窗口询问您要执行什么操作,请选择 take no action(不采取操作)并点击 OK(确定)。
- 在电脑上找到您要传输的图片,并进行选择和复制(右键点击>复制)。
- 打开 My Computer (我的电脑),并双击 ARCHOS 105 设备。
- 打开设备,然后打开 ARCHOS 105 上的 Pictures (图片) 文件夹,并将图片粘贴到此处(右键点击 > 粘贴)。注意,如果您要在 ARCHOS 105 设备上直接查看图片,则图片必须位于 Pictures (图片) 文件夹中。

与 Windows Media® Player 10 或 11 同步

如果您使用 Windows Media[®] Player 媒体库管理图片,则可以将 ARCHOS 105 设备与电脑上的媒体库同步。(请参阅本手册的第 4.1 节和 Windows Media[®] Player 使用说明以了解如何使用它来自动同步图片、视频和音乐)。

9.1. 播放视频

在主菜单屏幕中,选择Video(视频)图标。视频浏览器将显示Video(视频)文件夹中的所有可用视频文件。 选择某个视频文件,然后按 ENTER 按钮。使用 ENTER 按钮可暂停和恢复播放。要停止视频,请按 STOP/ ESCAPE(停止/退出)按钮。使用 MENU(菜单)按钮可查看视频播放的可用菜单选项。

9.2 将视频传输到 ARCHOS 105

ARCHOS 105 能够在较低的分辨率(160x120 像素)下播放 WMV9 视频文件。由于视频文件具有许多不同的 大小和格式,因此您可能需要使用 Windows Media Player 11 将其转换成能够在 ARCHOS 105 上播放的格式。 请按照以下步骤转换视频文件,以便在 ARCHOS 105 设备上进行存储和查看。

1. 启动 Windows Media Player 11。

2. 如果所需视频文件不在 Windows Media Player 媒体库中,请进行添加(做法为:选择 File(文件) > Add to Library(添加到媒体库))。

 3. 使用 USB 线缆将 ARCHOS 设备连接到电脑。ARCHOS 的 USB 模式必须设为 Windows Media Device (Windows 媒体设备, Setup (设置) > System (系统) > USB Port (USB 端口))。请参阅本手册 的第 11 章。

ARCHOS 105

4. 确认 Windows Media Player 已识别您的设备。

5. 将所需视频添加到同步列表:右键点击视频,并选择 Add to 'Sync List'(添加到同步列表)。

6. 点击 Windows Media Player 中的 Start Sync(开始同步) 按钮。然后,电脑将确定是否需要调整视频大小 和/或将其转换成 WMV9 格式,以便在 ARCHOS 设备上播放。如果是这样的话,它会将视频同步到 ARCHOS 设备之前显示 converting (转换)消息。

s	ync Results		
	Title	Status	Playlist
	Files You Added		
	War and Peace mountainbike	iConver ting (29%) Conversion required	Files You Added Files You Added

7. 一旦视频文件经过转换(如果需要)并同步到 ARCHOS 设备之后,即可断开 USB 线缆。现在,您可以从视频浏览器选择视频,并在 ARCHOS 设备上播放。

将 ARCHOS 105 设备连接到立体声系统之后,您无需戴上耳机,即可聆听 ARCHOS 105 设备所播放的音乐。 您将会用到 ARCHOS 105 设备未附带的标准(微型耳机 RCA)音频线缆,具体设置如下图所示。将音频线缆 两端分别插入耳机插孔和立体声系统的辅助输入插孔。注意,这只是立体声系统的示意图。如果存在疑问,可 查阅立体声系统使用手册,以确定辅助输入插孔位置。

11.1 USB 连接类型(Hard Drive(硬盘)或 Windows Device(Windows 设备)

您的 ARCHOS 105 设备出厂配置为 Windows® 设备,可在安装有 Windows Media[®] Player 10 或更高版本的电脑被立即识别。如果电脑上安装了其他 Windows Media[®] Player 版本,或者您不太确定所使用的版本,或者如 果您正在使用 Macintosh[®] 电脑,则需要更改 ARCHOS 105 设备的 USB(通用串行总线)端口设置。要执行该 操作,请前往 System(系统)和 USB Port(USB 端口),并将其更改为 Hard Drive(硬盘)。

11.2 连接 ARCHOS 105

连接顺序:参阅后面部分获得有关特定电脑操作系统的说明。

- 1) 打开 ARCHOS 105 设备。
- 2) 将 USB 线缆连接到运行的电脑。
- 3) 将 USB 线缆的另一端插入 ARCHOS 105 的 USB 设备端口(如果电脑要求您为新硬件安装驱动程序,则您 必须拔出电缆并将 USB 端口设置更改成硬盘模式。)

Windows® XP 和更高版本

如果您的电脑上安装有 Windows Media® Player 10 或 11 (WMP10/11),则您可将 ARCHOS 设备连接为 Windows 设备。将 ARCHOS 105 按上述步骤连接到电脑上,然后您就可在 Windows® Explorer 中看到 ARCHOS 105。如果没有 Windows Media® Player 10/11,则无法将其用作 Windows® 可识别的设备,而必须 遵照以下有关 Windows® ME 和 2000 的指示进行操作。

Windows[™] ME 和 2000

注意:在通过附带的 USB **线缆将 ARCHOS 105 设备连接到电脑之前,请前往 Setup(设置) >System(系** 统) > USB Port(USB 端口),并将该设置更改成 Hard Drive(硬盘)。 在 ARCHOS 105 连接到电脑时,它将被识别为外接硬盘,并在几秒之后自动出现。您将在 My Computer(我的电脑)中看到新的驱动器盘符,如 E:。现在,您可象使用任何其他外接硬盘那样使用 ARCHOS 105 设备。从 Windows[™] Explorer中,您可以在电脑硬盘和 ARCHOS 105 设备之间简单地拖放文件。

Macintosh[™] OS X

如果电脑上安装的是 OS X, 则您必须更新到 10.3.9 或更高版 本。您还必须将 ARCHOS 105 的 USB 端口设置成 Hard Drive (硬盘)。在主菜单中,前往 Setup(设置) > ystem (系统) > SB Port (USB 端口),并将其更改成 Hard Drive (硬盘)。

现在,您只需将 ARCHOS 105 设备按照前述步骤连接到 Macintosh®,几秒之后, ARCHOS 105 将被识别为大容量存储设备(硬盘),并挂接到电脑桌面上。您现在可象使 用任何其它外接硬盘那样使用 ARCHOS 105 设备。

11.3 从电脑上断开 ARCHOS 105

Windows Device (Windows 设备) 模式

如果 ARCHOS 105 作为 Windows 设备连接到电脑上,检查确认在 ARCHOS 105 设备和电脑之间没有数据正在 传输。现在,您可安全地将 USB 线缆从 ARCHOS 105 设备和/或电脑上拔出。

Hard Drive (硬盘)模式

如果 ARCHOS 105 作为硬盘连接到电脑,千万不要随意拔出 USB 线缆!警告:您必须首先从电脑上正确移除/ 卸除 ARCHOS 105,然后方可断开 USB 电缆,以避免出现数据丢失或电脑和/或 ARCHOS 105 死机现象。

Hard Drive (硬盘) 模式和 Windows™

要安全地断开 ARCHOS 105 设备,请点击系统托盘中的 Remove(移除)图标(如下所示的绿色箭头),并按 指示进行操作。等待系统显示您可以安全地拔出设备的消息,然后方可断开 USB 线缆。

注意:如果某个运行中的应用程序打开了 ARCHOS 105 设备上的文件,那么操作系统会禁止您安全地断开 ARCHOS 105 设备连接。您必须关闭所有运行中的应用程序打开的任何 ARCHOS 105 文件。有时,即使应 用程序已关闭了文件,但您还必须关闭应用程序本身。然后,使用系统托盘中的绿色断开箭头,安全地断开 ARCHOS 105 设备连接。

1. Safe remove(安全移除)图标位于系统时钟旁边的系统托盘中。

Windows[®] 2000 和 Windows[®] ME

Windows® XP

2. 点击该图标以从电脑上弹出(卸除) ARCHOS 105, 然后选择 Safely remove(安全移除)消息。

Safely remove USB Mass Storage Device - Drive(E:)	> 0 0	
 😪 (۵۵ 🕫	2:39 PM

3. 系统将出现消息,指示现在您可以安全地断开 ARCHOS 105 设备。然后,您就可继续将 USB 线缆从 ARCHOS 105 设备上拔出。

Hard Drive (硬盘) 模式和 Macintosh™

首先,关闭所有使用 ARCHOS 105 设备上文件的程序。然后,将 ARCHOS 105 硬 盘图标拖曳至回收站,这时回收站将变成如图所示的大箭头。将硬盘图标放在大箭头 上。硬盘图标将从桌面上消失。现在,您可安全地从 ARCHOS 105 设备和/或电脑上 拔出 USB 线缆。

ARCHOS 定期更新固件或操作系统 (OS),并在 ARCHOS 网站上(www.archos.com 或 www.archos.com.cn) 提供免费下载。操作系统更新会引入新的功能、改进和问题修复。请经常检查操作系统更新,以确保您设备上 的操作系统为最新版本。要查看设备上当前操作系统软件的版本,请前往 Setup(设置) > System(系统), 并查看 OS Version(操作系统版本)所在行。您可从 ARCHOS 网站(www.archos.com/firmware 或 www. archos.com.cn/firmware.asp)上找到最新版本的操作系统及其版本号。

12.1 下载 firmware_a105.AOS 文件

在您点击链接以下载新的操作系统文件(文件名为 firmware_a105.AOS)时,您的浏览器 可能会警告您下载内容可能会损坏您的电脑。这是因为 Windows® 系统不能识别 .AOS 文 件。请放心,ARCHOS 已经努力确保该文件不包含任何病毒。点击选项 Save(保存)以 将此文件下载到合适的位置,例如 My Documents(我的文档),然后即可将该文件复制 到 ARCHOS 105 设备上。如果您的 ARCHOS 105 设备已连接到电脑上,您甚至可以直接 将操作系统文件保存到设备上。

在固件下载文件旁边,您还可找到一份文本文件,其中列出了操作系统自上一版本以 来所进行的更改。

12.2 复制到 ARCHOS 105 根目录并更新

	Playlists		File Fold
	Recycled		Folder
	System		File Fold
	System Volume Information		File Fold
	C Video		File Fold
	Woice		File Fold
	firmware_a105.AOS	1 319 88	AOS File
	ĸ		

 将ARCHOS 105 设备连接到电脑上(请参阅连接到电脑一章以获得帮助), 然后将 firmware_a105.AOS 文件复制到 ARCHOS 105 设备的根目录下。 相目录是设备目录层次结构中的最顶层。在文件管理器,将该 .AOS 文件 拖曳至 ARCHOS 105 设备硬盘上,它将放在最顶层目录(所有文件之外)
 下。如果 ARCHOS 105 上已经存在旧版本的 firmware_a105.AOS 文件, Windows[®] 将询问您是否要覆盖现有文件。点击 Yes(是)。一旦复制完成 之后,从电脑上安全的断开 ARCHOS 105 设备连接。如果您不确定该如何 操作,请参阅连接到电脑一章中的断开连接步骤。

12.3 Hard Drive (硬盘)或 Windows Device (Windows 设备)

如果您的 ARCHOS 105 设备被识别为硬盘,则您只需将 firmware_a105.AOS 文件拖曳至该图标上, Windows® 会将该文件放到 ARCHOS 105 的顶层根目录。该文件不得放于 ARCHOS 105 设备上的任何文 件夹内。一旦复制该文件之后,请从电脑上安全地断开 ARCHOS 105 (参阅连接/断开连接相关章节)。

如果您的 ARCHOS 105 设备被识别为 Windows® 设备,那么您需要在 Windows® 资源管理器中打开 ARCHOS 105 设备,并将 firmware_a105.AOS 拖曳至 ARCHOS 105 设备上。如果 ARCHOS 105 上 已存在旧版本的 firmware_a105.AOS 文件,则 Windows® 将询问您是否要覆盖当前文件。点击 Yes(是)。从电脑上断开 ARCHOS 105 连接。

12.4 激活更新

在 ARCHOS 105 设备上,前往 Setup(设置) > System(系统),并选择 [Update Firmware(更新固件)] 一行。点击 ENTER。系统将提示您通过连接到已打开电脑的 USB 线缆为 ARCHOS 105 供电。ARCHOS 105 设备现在将找到更新文件并进行安装。然后,将出现消息提示您拔出 USB 线缆,然后点击任何按钮以重新起动 设备。您可前往 Setup(设置) > System(系统),查看版本号以验证新的操作系统已安装成功。

警告!

在更新进行期间,切勿拔出 USB 线缆!这可能导致设备永久性损坏!

ARCHOS 105

容量 请参阅产品包装。 显示屏 1.8" OLED 彩色屏幕, 160 x 128, 262 000 彩色。 视频播放 WMV9 - 160 x 128 @25fps 音乐播放 立体声 MP3 解码 @ 30-320 kb/s CBR & VBR、WMA、受版权保护的 WMA 和 WAV (PCM) - ID tag 3 兼容。 图片杳看* JPEG(不支持渐变 JPEG)。 高速 USB 2.0, 兼容 USB 1.1 (低速下), 支持 PC & Mac 系统。 接口 音频连接 立体声耳机/3.5mm 插孔。 电池寿命** 长达 18 小时 可升级性 可从 www.archos.com 下载固件升级, 还可通过免费的 ARCHOSLINK 软件进行升级。 电源 内部: 锂离子电池。外部: 通过 USB 进行充电。 包装盒包含: ARCHOS 105、USB 2.0 申缆、耳机、快速使用指南(设备上提供 PDF 格式完全手册)。

* 可能不兼容特定分辨率和文件大小;

** 可充电电池的充电次数存在限制,可能最终需要更换,电池寿命和充电次数根据使用和设置情况不同而不同。

需要帮助?您可通过下列方式获得支持信息:

- 从我们的网站上:请访问 www.archos.com.cn/faq.asp 以阅读常见问题解答部分。
- 联系我们的技术支持团队:请访问 www.archos.com.cn/support.asp 以获得电子邮件支持或致电 我们的当地代理商支持热线。

电子邮件支持

亚洲: tech-support.cn@archos.com

全球: www.archos.com/support

WWW.ARCHOS.COM.CN

所有品牌和产品名称均为其各自所有者的注册商标和私有财产。Windows Media® 和 Windows® 是 Microsoft Corporation 在美国和/或其它 国家及地区的商标或注册商标。产品规格若有更改恕不另行通知。错误或遗漏除外。图片和插图可能与内容不完全一致。本指南中所有信 息仅在出版时正确。版权所有 ARCHOS © 2007. 保留所有权利。