
多媒体播放机用户指南

适用于 FreeAgent® Theater+™ 及 FreeAgent GoFlex™ TV

多媒体播放机用户指南

© 2010 Seagate Technology LLC. 保留所有权利。Seagate、Seagate Technology、Wave 徽标及 FreeAgent 是 Seagate Technology LLC 或其某个子公司的商标或注册商标。其他商标或注册商标是各自所有者的专利。指硬盘容量的时候，一千兆字节或 1 GB 等于 10 亿个字节；一个太拉字节或 1 TB 等于 10000 亿个字节。此外，所列出的容量有一部分用于格式化和其他功能，因此不能用于数据存储。不同应用程序的定量用法示例都是出于示范的目的。实际的数量根据各种因素的不同而异，这些因素包括文件大小、文件格式、功能以及应用软件。Seagate 有权更改提供的产品或规格方面的信息，恕不另行通知。

Dolby 及双 D 符号是 Dolby Laboratories 的注册商标。由 Dolby Laboratories 授权制造。

HDMI、HDMI 徽标和 High-Definition Multimedia Interface 是 HDMI Licensing LLC. 的商标或注册商标。

Macrovision: 本产品集成了受美国版权及其他知识产权保护的版权保护技术。对该版权保护技术的使用必须获得 Macrovision 的授权，并且只能供家用及其他有限数量的观众使用，除非获得 Macrovision 的授权。禁止反向工程或反汇编。

“Macrovision”名称是受保护的商标。

DTS 2.0+ Digital Out: 根据以下美国专利号授权制造：5,451,942；5,956,674；5,974,380；5,978,762；6,487,535 及其他已申请或正在申请中的美国 and 全球专利。DTS 及 DTS 2.0 + Digital Out 是注册商标，DTS 徽标及符号是 DTS, Inc. 的商标。

Seagate Technology LLC
920 Disc Drive
Scotts Valley CA 95066 U.S.A.

目录

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 1. 关于多媒体播放机 | 6 |
| 这是您自己的多媒体播放机 | 6 |
| 多媒体播放机的功能 | 8 |
| 多媒体播放机组件 | 8 |
| 您需要的其它附件 | 9 |
| 2. 入门 | 10 |
| 首次打开电源 | 10 |
| 连接 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘 | 11 |
| 浏览多媒体播放机屏幕和菜单 | 11 |
| 添加 WiFi 适配器 | 15 |
| 检查网络设置 | 16 |
| 在网络上共享媒体文件 | 16 |
| 后续步骤 | 16 |
| 查找更多帮助 | 16 |
| 3. 观看电影 | 17 |
| 开始之前 | 17 |
| 播放电影 | 18 |
| 查找要观看的电影 | 19 |
| 控制电影的 DVD 功能 | 20 |
| 播放数码摄像机上的个人视频 | 21 |
| 以慢镜头播放电影 | 21 |
| 4. 查看照片和图片 | 22 |
| 开始之前 | 22 |
| 查看图片 | 22 |
| 以幻灯片方式查看图片 | 23 |
| 查找图片 | 24 |
| 查看数码相机中的照片 | 26 |

| | |
|----------------------------------|-----------|
| 5. 欣赏音乐 | 27 |
| 开始之前 | 27 |
| 播放音乐 | 27 |
| 设置连续播放和随机播放 | 28 |
| 查找音乐 | 28 |
| 查看当前正在播放的歌曲 | 30 |
| 6. 访问在线媒体内容 | 31 |
| 访问 Internet 服务 | 31 |
| 激活 Paramount® 帐户（仅限美国地区） | 32 |
| 管理您的 Netflix® 帐户（仅限美国地区） | 32 |
| 7. 同步媒体文件 | 33 |
| 安装 Seagate Media | 33 |
| 了解媒体同步的工作原理 | 35 |
| 同步媒体文件 (Windows) | 36 |
| 同步媒体文件 (Macintosh) | 40 |
| 8. 管理您的多媒体播放机及其连接的设备 | 42 |
| 辨识多媒体播放机的 LED | 42 |
| 将键盘连接到多媒体播放机 | 42 |
| 更新多媒体播放机固件 | 42 |
| 更新 Seagate Media 软件 | 44 |
| 为共享文件夹创建快捷方式 | 45 |
| 使用 Seagate Media 管理 FreeAgent 硬盘 | 47 |
| 卸下 FreeAgent 硬盘 | 52 |
| 断开 USB 硬盘、相机或摄像机的连接 | 52 |
| 断开多媒体播放机的连接 | 52 |
| 将多媒体播放机重置为原始设置 | 52 |

| | |
|---------------------------------|-----------|
| 9. 自定义多媒体播放机设置 | 54 |
| 自定义视频设置 | 54 |
| 根据其他国家的电视设置多媒体播放机 | 55 |
| 自定义音频设置 | 56 |
| 更改菜单语言 | 57 |
| 更改多媒体播放机的屏幕保护程序 | 57 |
| 关闭 FreeAgent 硬盘 LED | 58 |
| 调整日期和时间 | 58 |
| 更改多媒体播放机的网络设置 | 59 |
| 设置信息屏幕的语言 | 61 |
| 查看 DivX [®] 帐户信息 | 62 |
| 10. 解决问题 | 63 |
| 一般故障排除提示 | 63 |
| 常见问题及解决方案 | 63 |
| 更新多媒体播放机固件 | 66 |
| 固件更新失败后进行恢复 | 66 |
| 手动重置多媒体播放机 | 66 |
| 查找更多帮助 | 66 |
| 索引 | 67 |

1. 关于多媒体播放机

本用户指南适用于 Seagate FreeAgent® Theater+™ 及 FreeAgent GoFlex™ 电视多媒体播放机。除非另有说明，否则本指南中的所有信息均适用于以上两种多媒体播放机。

本章将对多媒体播放机进行概述，介绍其主要功能和组件，并会提供设置一套简易家庭影院系统所需的其它信息。

这是您自己的多媒体播放机

在您开始之前，请先熟悉一下这款新型多媒体播放机的各项功能。

FreeAgent Theater+™ 多媒体播放机

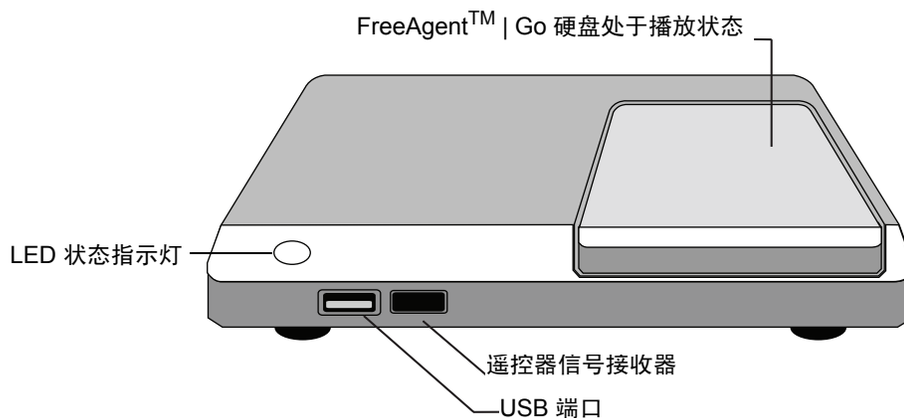


图 1： FreeAgent Theater+ 多媒体播放机 – 正视图

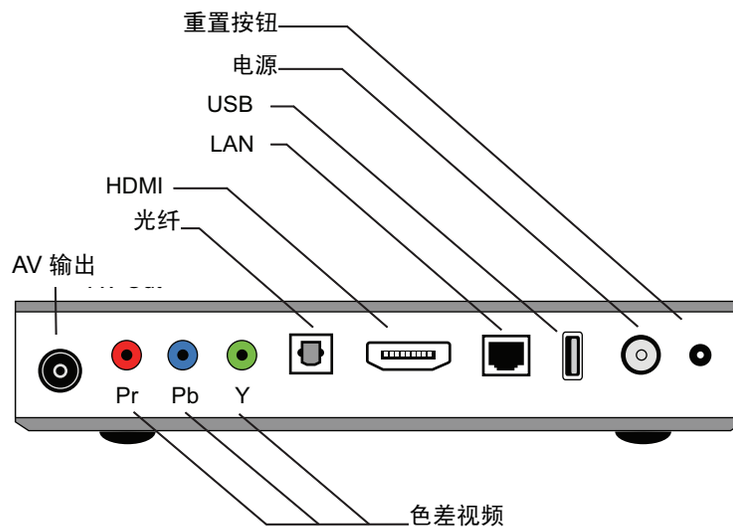


图 2： FreeAgent Theater+ 多媒体播放机 – 后视图

FreeAgent GoFlex TV 多媒体播放机

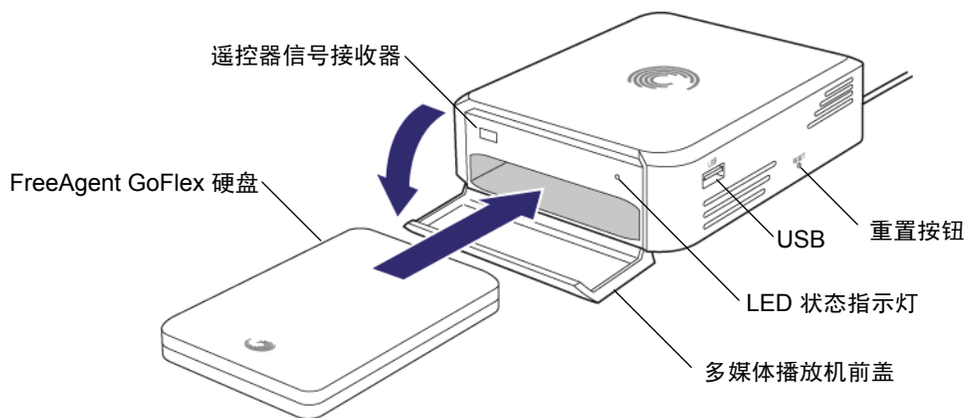


图 3: FreeAgent GoFlex TV 多媒体播放机 – 正视图

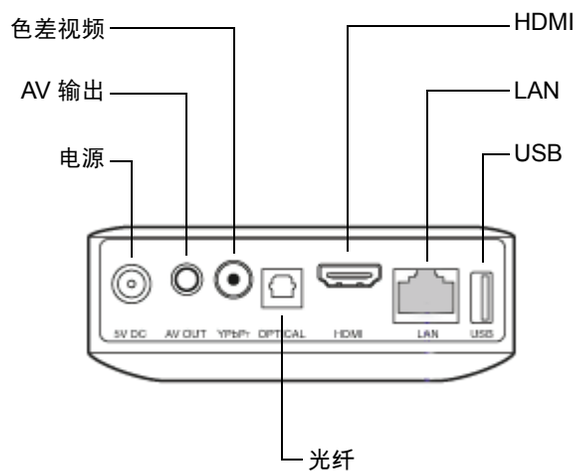


图 4: FreeAgent GoFlex TV 多媒体播放机 – 后视图

多媒体播放机的功能

这款多媒体播放机是一套操作简单的家庭影院解决方案。您可使用它在电视上欣赏数字电影、图片和音乐。

借助这款多媒体播放机，您可以：

- 通过 Seagate FreeAgent 硬盘或其它 USB 硬盘，将您的数字电影、图片和音乐文件从计算机转移到电视上播放。
- 直接欣赏仍存储在数码相机或摄像机中的照片和个人视频。
- 通过支持的 Web 媒体服务网站在线访问照片、电影和新闻媒体。
- 通过有线或无线家庭网络共享家中所有计算机上的电影、图片和音乐。
- 从一个位置即可浏览和搜索您的所有媒体文件。
- Seagate Media 软件可确保您随时组织您的电影、图片和音乐文件，随时在多媒体播放机上播放它们，即使是最新的文件也是如此。

多媒体播放机组件

多媒体播放机包含以下组件：

- FreeAgent Theater+ 或 FreeAgent GoFlex TV 多媒体播放机
- 遥控器（附 2 节 AAA 电池）
- 复合音频 / 视频线
- 色差视频线
- 以太网电缆
- 交流电源适配器
- 安装光盘，其中含有 Seagate Media 软件 Windows[®] 版或 Macintosh[®] 版
- Seagate FreeAgent Go[™] 硬盘，附 USB 电缆（只随附在 FreeAgent Theater+ 多媒体播放机和硬盘包中）

您需要准备的其它附件

除了上节所列的这些多媒体播放机组件之外，您还需要准备：

- 带有可用 HDMI、色差或复合端口的电视
- 支持格式的视频、音乐或图片文件（请参见第 63 页获取完整列表）
- 运行 Windows XP（或更高版本）或 Mac OS X（或更高版本）的计算机，用来运行可以同步和组织您硬盘上的媒体文件的 Seagate Media 软件
- *（可选）* FreeAgent Go 硬盘 (Theater+) 或 FreeAgent GoFlex 硬盘 (GoFlex TV)
- *（可选）* 内有视频、音乐或图片文件的外置 USB 存储设备（例如，闪存驱动器或拇指硬盘）
- *（可选）* 家庭网络，例如局域网 (LAN) 或无线局域网 (WLAN)，用于共享媒体文件和访问多媒体播放机支持的 Web 服务（请参见第 31 页）
- *（可选）* 内有图片或视频的数码相机或摄像机
- *（可选）* USB 或无线 USB 键盘，用于代替屏幕键盘
- *（可选）* 媒体服务器，用过通过网络共享媒体文件

2. 入门

本章介绍在完成印刷版 *快速入门指南* 中的步骤之后，如何设置多媒体播放机，还将介绍屏幕、菜单和遥控器的工作原理。

请按照本章的说明来了解如何：

- 首次打开多媒体播放机电源（请见下一节）。
- 连接 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘（请参见第 11 页）。
- 了解如何浏览多媒体播放机屏幕和菜单（请参见第 11 页）。
- 在多媒体播放机上添加 WiFi 适配器（请参见第 15 页）。
- 调整多媒体播放机的网络设置（请参见第 16 页）。
- 在网络上共享媒体文件（请参见第 16 页）。
- 了解后续步骤（请参见第 16 页）。
- 查找更多帮助（请参见第 16 页）。

首次打开电源

设置多媒体播放机的第一步是将多媒体播放机连接至电视机、本地有线或无线网络和电源。（请参见包装随附的印刷版 *快速入门指南* 中的完整说明。）

多媒体播放机首次连接电源时，多媒体播放机的 LED 指示灯呈琥珀色闪烁。多媒体播放机准备就绪后，LED 指示灯停止闪烁。（如果 LED 指示灯呈琥珀色，说明多媒体播放机已关闭。要了解更详细的信息，请参见“辨识多媒体播放机的 LED”（第 42 页）。）

要进一步设置多媒体播放机，请执行以下操作：

1. 打开电视机。
2. 按多媒体播放机遥控器上的**电源** .

此时打开初始设置屏幕。

3. 选择屏幕菜单的语言，然后按**确定**。

提示：您可以随时更改菜单语言。请参见“更改菜单语言”（第 57 页）。

4. 设置日期和时间，然后按**确定**。

此时打开主屏幕。您现在可以开始使用多媒体播放机了。

连接 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘

如果您尚未连接任何硬盘，请按照印刷版 *快速入门指南* 中的说明，将存有电影、图片或音乐文件的 FreeAgent 硬盘插入多媒体播放机。

或者，您也可以将存有媒体文件的外置 USB 硬盘（例如，闪存驱动器或拇指硬盘）连接至多媒体播放机的 USB 端口。

提示： 您可以使用随附的 Seagate Media 软件组织您计算机上的媒体文件，然后将它们传输到 FreeAgent 或外置 USB 硬盘。开始前请参见第 33 页上的第 7 章“同步媒体文件”。

此外，您也可以将数码相机或摄像机连接至多媒体播放机的 USB 端口。（有关如何查看数码相机或摄像机上的照片和视频的帮助，请参见“播放数码摄像机上的个人视频”（第 21 页）或“查看数码相机中的照片”（第 26 页）。

当有新的设备连接到多媒体播放机后，主屏幕将打开，其中显示该设备的图标。多媒体播放机会自动搜索该设备，并创建所有视频、图片和音乐文件的索引。此过程可能要花些时间，具体时间视设备中的文件数量而定。在多媒体播放机创建索引的过程中，屏幕底部将显示一条“正在编制索引”的消息。

即使索引还未建立完成，您也可以立即开始浏览和欣赏媒体文件。请参见有关观看电影（第 17 页）、查看图片（第 22 页）及欣赏音乐（第 27 页）的章节。

浏览多媒体播放机屏幕和菜单

使用随附的遥控器，您可以轻松浏览多媒体播放机的用户界面 (UI)。本节将介绍主屏幕、如何使用遥控器以及如何查找您需要的屏幕。

备注： 本 *用户指南* 的所有说明都与遥控器有关。例如，“按**菜单**，选择**图片**，然后按**确定**”是指先按遥控器上的“菜单”按钮，用箭头按钮选择屏幕菜单上的“图片”，然后按遥控器上的“确定”按钮。

了解主屏幕和菜单

本节介绍多媒体播放机的主屏幕选项和菜单：

- “主屏幕”（第 12 页）
- “主菜单”（第 13 页）
- “屏幕菜单”（第 13 页）

主屏幕

要从任何其它屏幕进入主屏幕，请按遥控器上的**主屏幕** 。

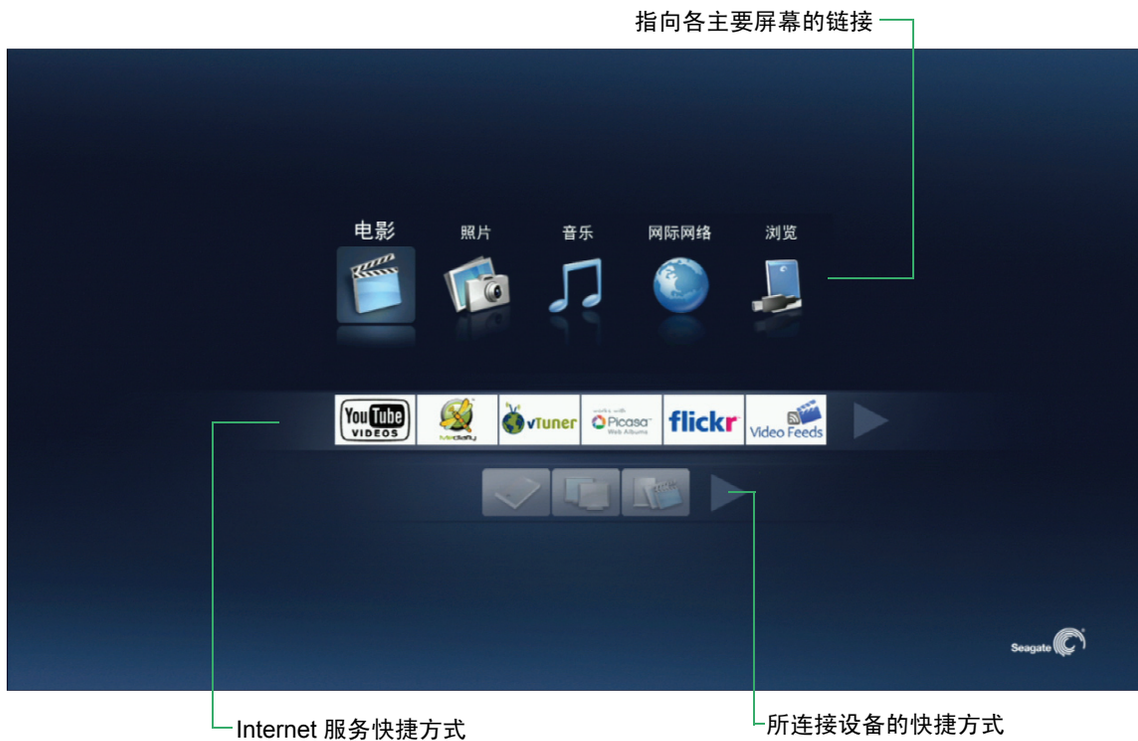


图 5： 多媒体播放机主屏幕

主屏幕分为三部分：

- 指向各主要屏幕（电影、图片、音乐、Internet 和浏览）的链接
- 常见 Internet 服务的快捷方式
- 直接或通过网络连接至多媒体播放机的设备的快捷方式

主菜单

从主菜单上也可以找到各主要屏幕的快捷方式（如图 6 所示）。按下遥控器上的**菜单**后，主菜单打开，水平显示在屏幕顶端。您可以从任何屏幕打开主菜单。

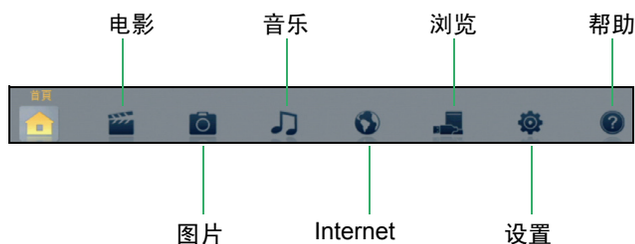


图 6： 主菜单

屏幕菜单

按**菜单**后，根据打开的屏幕，主菜单下还将显示特定的菜单选项。举例来说，假如在某张图片处于打开状态时按**菜单**，主菜单下将显示用于查看图片的选项，类似图 7 中示例所示。

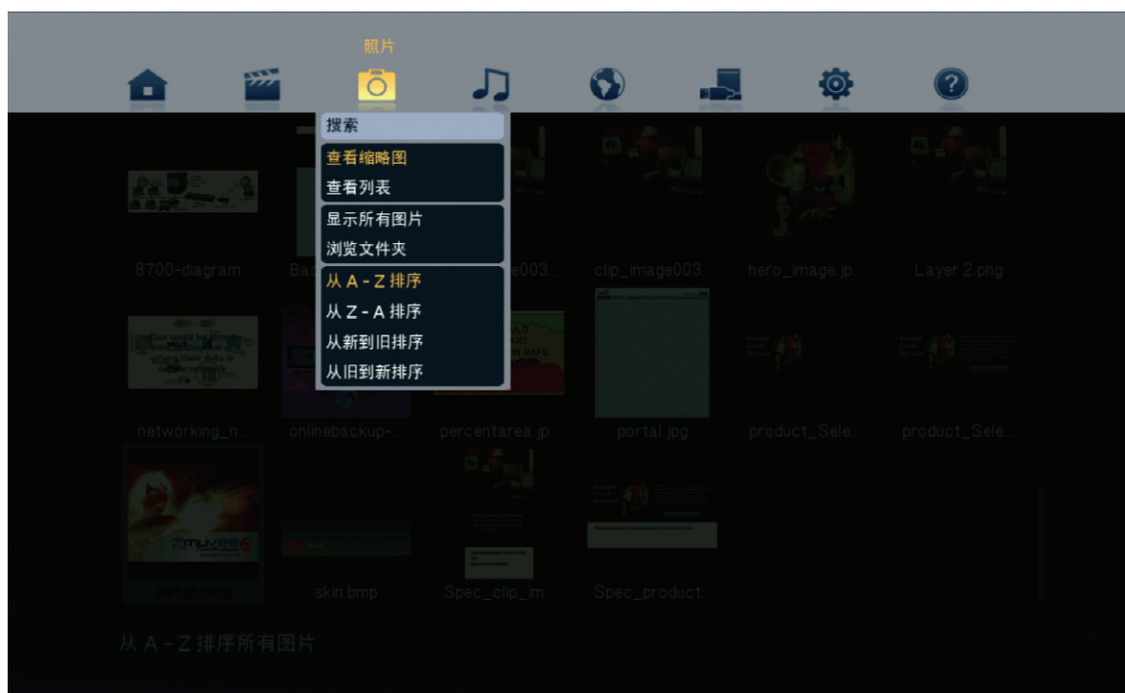


图 7： “图片”菜单（示例仅供参考）

通过多种途径打开同一屏幕

多媒体播放机的 UI 中提供了进入同一个屏幕的多种途径。在使用 UI 的过程中，您将找到最适合您的途径。

例如，您可以通过三种途径打开“浏览”屏幕：

- 从主屏幕中选择**浏览**，然后按**确定**。
- 从主屏幕的快捷方式图标中选择您要浏览的设备，然后按**确定**。
- 从任何屏幕上按**菜单**，选择**浏览**，然后按**确定**。

使用遥控器

要想浏览多媒体播放机屏幕，您只能使用随附的遥控器。本节介绍遥控器上所有按钮的功能。



图 8： 多媒体播放机遥控器

快速浏览提示

一般来说，您可以通过下列方法浏览多媒体播放机的屏幕和菜单：

- 使用遥控器上的箭头按钮浏览菜单和屏幕。
- 按遥控器上的**确定**，完成选择的动作或打开选择的屏幕。
- 按遥控器上的**菜单**，在任何屏幕中显示主菜单，再次按**菜单**可关闭主菜单。

遥控器控制按钮

本节介绍遥控器上各个按钮的基本功能。有关特定按钮的功能的更多信息，请参见电影、图片和音乐相关章节中的介绍。

| | | | |
|---|---|---|---|
|  | 电源 — 打开和关闭多媒体播放机。 |  | 主屏幕 — 从其它任何屏幕返回主屏幕。 |
|  | 箭头按钮 — 向左、向右、向上和向下浏览菜单和屏幕。 | 菜单 | 菜单 — 显示当前屏幕的菜单。 |
| OK | 确定 — 确认菜单选择。 |  | 信息 — 查询播放中的电影的相关信息。 |
|  | 后退 — 后退到上一屏幕。 |  | 播放 / 暂停 — 播放或暂停电影、歌曲或幻灯片。 |
|  | 快倒 — 快倒当前播放内容。反复按下可选择更快的快倒速度。 |  | 快进 — 快进当前播放内容。反复按下可选择更快的快进速度。 |
|  | 向后跳转 — 播放音乐或查看图片时返回至上一个文件，或返回至电影的上一章节。（请参见“电影向前跳转或向后跳转”（第 18 页）以了解更多信息。） |  | 向前跳转 — 播放音乐或查看图片时转至下一个文件，或转至电影的下一章节。（请参见“电影向前跳转或向后跳转”（第 18 页）以了解更多信息。） |
|  | 静音 — 按下可打开静音，再次按下可关闭静音。 |  | 停止 — 停止播放。 |
| 音量 + - | 音量 — 增大或减小音量。 | 缩放 + - | 缩放 — 观看图片或电影时进行放大或缩小。反复按下可选择更高的缩放级别。 |

添加 WiFi 适配器

如果您的网络是无线网络，则可以在多媒体播放机上连接一个 Seagate WiFi 适配器，这样您便可以无线访问存储在计算机和其它网络存储设备上的媒体文件。

备注： 如果您的网络是有线网络，则可以使用以太网电缆将多媒体播放机连接至您的交换机或路由器，见印刷版 *快速入门指南* 所述。

有关更多信息，或要购买 Seagate WiFi 适配器，请访问 www.seagate.com。

检查网络设置

如果您先前已将多媒体播放机连接到了某个有线 LAN，则不必调整多媒体播放机的网络设置。我们**强烈建议**您使用默认网络设置（动态 IP 地址）。

如果您要为多媒体播放机手动设置静态 IP 地址，请参照“设置静态 IP 地址”（第 59 页）的说明操作。

如果您要将多媒体播放机连接至无线网络，则需要一个 Seagate WiFi 适配器（请参见第 15 页）。安装好 WiFi 适配器后，请参照“将多媒体播放机添加到 WLAN”（第 60 页）的说明，将多媒体播放机连接至您的网络。

在网络上共享媒体文件

如果您的多媒体播放机连接到某个网络，您可以在您的计算机上设置多媒体播放机可通过该网络访问的共享文件夹。所有具有网络权限的人（包括多媒体播放机）均可打开共享文件夹中保存的所有媒体文件。

要在计算机中创建共享文件夹，请按照操作系统说明操作。共享文件夹创建完成后，如果该文件夹是直接连接到多媒体播放机，则其中的电影、图片和音乐文件也将直接添加到可用媒体文件索引中（请参见“连接 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘”（第 11 页））。

如果希望快速访问共享文件夹中的内容，您可以为该共享文件夹创建快捷方式。请参见“为共享文件夹创建快捷方式”（第 45 页）。

后续步骤

现在，您的多媒体播放机已设置完成，并且您也知道了如何浏览其屏幕和菜单，现在您可以开始尽情体验家庭影院了。本**用户指南**的其余部分将向您介绍如何：

- 观看电影和个人视频（请参见第 17 页）。
- 观看数码图片（请参见第 22 页）。
- 欣赏音乐（请参见第 27 页）。
- 访问 Web 媒体内容（请参见第 31 页）。
- 在计算机和 FreeAgent 硬盘或外置硬盘之间同步媒体文件（请参见第 33 页）。
- 管理您的多媒体播放机和 FreeAgent 硬盘（请参见第 42 页）。
- 自定义多媒体播放机设置（请参见第 54 页）。
- 解决可能遇到的任何有关多媒体播放机的问题（请参见第 63 页）。

查找更多帮助

Seagate 支持提供各种资源（包括常见问题解答、知识库和社区论坛），帮助您解决在使用多媒体播放机时可能遇到的各种问题。请访问 www.seagate.com/support，然后单击**支持和下载**。

3. 观看电影

您可以使用多媒体播放机观看存储在下列位置的个人视频和 DVD：

- 安装在多媒体播放机中的 FreeAgent 硬盘
- 连接至多媒体播放机 USB 端口的外置 USB 硬盘
- 连接至多媒体播放机 USB 端口的数码相机或摄像机
- 您网络上的共享文件夹或媒体服务器

多媒体播放机会自动搜索与它连接的硬盘和设备，并为所有找到的视频、图片和音乐文件创建索引。电影会列在“电影”屏幕上（请参见“播放电影”（第 18 页））。

开始之前

在您开始之前，请先确保您要观看的电影是支持的格式。如果您还想看到电影字幕，也请确保字幕是支持的格式。

支持的电影格式

多媒体播放机支持下列电影格式：

| | | | | | | |
|--------|-------|----------|---------|---------|-------|-------|
| .ASF | .FLV | .M2TS | .MOV | .MPEG-4 | .RMVB | .VOB |
| .AVI | H.264 | .M4V | .MP4 | .MPG | .TP | .WMV |
| .DAT | .IFO | .MinusVR | .MPEG | .MTS | .TRP | .XVID |
| .DivX® | .ISO | .MKV | .MPEG-2 | .RM | .TS | |

支持的电影字幕格式

多媒体播放机支持下列字幕格式：

| | | |
|-----------|------|------|
| .SMI/SAMI | .SRT | .SUB |
|-----------|------|------|

如果电影带有字幕，则要确保字幕文件的文件名与电影文件的文件名相同，这样您才能看到字幕。另外，还要确保将电影文件和字幕文件存储在同一个文件夹下。

播放电影

要选择和播放电影，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**电影**，然后按**确定**。

或

从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**电影**，然后按**确定**。

此时打开“电影”屏幕。“电影”屏幕上将列出从多媒体播放机连接的所有设备中找到的所有电影，从 A 到 Z 排序。

2. 请使用箭头按钮滚动该列表，或根据需要按**菜单**对电影文件快速排序。

如果需要更改电影的查看方式，请按**菜单**，然后选择**查看列表**或**查看缩略图**，最后按**确定**。

根据需要，按**菜单**对电影文件快速排序。要重新组织电影列表，请选择**A-Z**、**Z-A**、**按最新排序**或**按最旧排序**，然后按**确定**。

您也可以选择只查看 DVD，方法是选择**显示 DVD**，然后按**确定**。

提示：有关更多查找想看的电影的方法，请参见“查找要观看的电影”（第 19 页）。

3. 选择要观看的电影，然后按**播放 / 暂停** (▶ ||) 播放电影。

电影即开始播放。

提示：在电影播放过程中，按**信息** ⓘ 可显示电影名和进度条。再次按 ⓘ 可隐藏该信息。

4. 使用遥控器控制播放，方法同在 DVD 播放器上一样。（请参见“使用遥控器”（第 14 页）以了解更多信息。）

电影向前跳转或向后跳转

要想使电影播放向前跳 20 分钟，请按向右箭头按钮。要想使电影播放向后退 20 分钟，请按向左箭头按钮。

调整字幕的大小和位置

如果要播放的电影是带有字幕的 .MKV 文件，请按**暂停**，然后使用箭头按钮调整字幕的大小和位置。

查找要观看的电影

要查找想观看的电影，可以用三种方法搜索媒体文件：

- 浏览整个电影列表（请参见第 18 页）。
- 浏览多媒体播放机所连接的硬盘和设备上存储的电影文件（请参见第 19 页）。
- 搜索多媒体播放机编译的索引（请参见第 19 页）。

按设备浏览电影

您可以通过浏览多媒体播放机所连接的各个设备，查找想看的电影。（要同时搜索所有电影文件，请参见“搜索特定电影”（第 19 页））。

要浏览电影，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**浏览**，然后按**确定**。
此时打开“浏览”屏幕。
2. 按**菜单**，选择**显示电影**，然后按**确定**。
3. 选择要浏览的设备，然后按**确定**。
4. 浏览文件和文件夹，查找您要的文件。
5. 选择要观看的电影，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始播放电影。

搜索特定电影

要搜索某部特定电影，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**电影**，然后按**确定**。
或
从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**电影**，然后按**确定**。
此时打开“电影”屏幕。
2. 按**菜单**。
3. 选择**搜索**，然后按**确定**。
此时打开**搜索**屏幕。
4. 使用屏幕键盘输入要查找的电影名。（选择某个字母，然后按**确定**便可输入。）不一定要输入完整电影名，输入名称的一部分也可以搜索。
提示：在多媒体播放机上连接一个 USB 键盘可以加快搜索速度。请参见第 42 页以了解更多信息。

5. 选择**完成**，然后按**确定**。

多媒体播放机将列出所有与该电影名匹配的电影。如果列表中未显示任何电影，则表示没有与您输入的字词相匹配的电影名。

6. 选择要观看的电影，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始播放电影。或者开始新的搜索。

控制电影的 DVD 功能

如果您观看的是 DVD，则可以选择显示或关闭电影字幕，或者将声音切换到另一种语言（如果有这类功能）。

查看字幕

要显示电影字幕，请执行以下操作：

1. 按**菜单**。

电影暂停，“电影”菜单打开。

2. 选择**字幕 ...**。

3. 选择想要的语言，然后按**确定**。

4. 按**菜单**关闭“电影”菜单，继续播放电影。

要关闭电影字幕，请重复步骤 1 和 2，选择**关闭**，然后按**确定**。

将电影声音切换到另一种语言

要为电影对白选择另一种语言，请执行以下操作：

1. 按**菜单**。

电影暂停，“电影”菜单打开。

2. 选择**音频 ...**。

3. 选择想要的语言，然后按**确定**。

4. 按**菜单**关闭“电影”菜单，继续播放电影。

播放数码摄像机上的个人视频

如果您有一台数码摄像机（或相机），您可以将相机连接至多媒体播放机来观看您的个人视频。
要观看个人视频，请执行以下操作：

1. 使用 USB 电缆将您的摄像机连接至多媒体播放机。
2. 打开摄像机电源。
摄像机将在主屏幕上的快捷方式列表中显示为一个设备，同时，多媒体播放机为其内容编译索引。
（如果摄像机没有在设备列表中显示，则表示它与多媒体播放机不兼容。）
3. 从主屏幕中选择您的摄像机，然后按**确定**。
4. 浏览至您要观看的视频，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始播放视频。（如果摄像机上的某个文件打不开，则表示其格式不兼容。）

以慢镜头播放电影

多媒体播放机能以慢镜头向前或向后播放电影和个人视频。慢镜头的播放速度可以是正常速度的 1/2 到 1/16 不等。

1. 在电影播放期间，按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 可暂停播放视频。
2. 按**快进 (▶▶)** 以慢镜头向前播放，或按**快倒 (◀◀)** 以慢镜头向后播放。
每按一次**快进 (▶▶)** 或**快倒 (◀◀)**，播放速度就会慢一个级别，其速度分别为正常速度的 1/2、1/4、1/8 和 1/16。
3. 再次按**播放 / 暂停 (▶ ||)**，则以正常速度继续播放。

4. 查看照片和图片

您可以使用多媒体播放机查看存储在下列位置的照片和图片：

- 安装在多媒体播放机中的 FreeAgent 硬盘
- 连接至多媒体播放机 USB 端口的外置 USB 硬盘
- 连接至多媒体播放机 USB 端口的数码相机
- 您网络上的共享文件夹或媒体服务器

多媒体播放机会自动搜索与它连接的硬盘和设备，并为所有找到的视频、图片和音乐文件创建索引。这些图片依据各自的文件夹索引，并列在“图片”屏幕中（请参见“查看图片”（第 22 页））。

开始之前

在您开始之前，请先确保您要查看的图片是支持的文件格式。

多媒体播放机支持下列照片和图片格式：

.BMP .GIF .JPG/JPEG .PNG .TIFF

查看图片

您可以使用多媒体播放机查看单张图片，或按自己的速度滚动浏览某个文件夹中的图片。

要查看图片，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**图片**，然后按**确定**。

或

从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**图片**，然后按**确定**。

此时打开“图片”屏幕。“图片”屏幕上将列出从多媒体播放机连接的所有设备中找到的所有图片文件夹，从 A 到 Z 排序。

2. 请使用箭头按钮滚动该列表。

根据需要，按**菜单**对文件夹快速排序。要重新组织文件夹列表，选择**A - Z**、**Z - A**、**按最新排序**或**按最旧排序**，然后按**确定**。

提示：有关更多查找所需图片文件夹的方法，请参见“查找图片”（第 24 页）。

3. 选择一个文件夹，然后按**确定**查看其中的图片。
如果需要更改图片的查看方式，请按**菜单**，然后选择**查看列表**或**查看缩略图**，最后按**确定**。
4. 请使用箭头按钮滚动该列表。
如有必要，可以按**菜单**对图片排序。要重新组织图片列表，选择**A - Z**、**Z - A**、**按最新排序**或**按最旧排序**，然后按**确定**。
5. 选择一张照片，然后按**确定**便可查看。
使用向左和向右箭头按钮，逐张查看图片。
提示：要以幻灯片方式查看某个文件夹中的图片，请参见第 23 页。
6. 如果图片方向不正确，请按**菜单**，然后选择**向右旋转 90 度**或**向左旋转 90 度**。按**确定**旋转图片。
7. 要放大图片，请按**缩放 +**，然后用箭头按钮来左右或上下移动图片。按**缩放 -**可缩小图片。
8. 随时按**返回**  可返回“图片”屏幕。

查看所有包含图片的文件夹

您也可以查看所有包含图片的文件夹，如下所示

1. 从主屏幕中选择**图片**，然后按**确定**。
2. 按“Menu”，然后选择**显示文件夹**。
3. 浏览文件夹，查找您要的文件。

观看图片时听音乐

您不必为了观看图片而把音乐关掉。即使在您切换到“图片”屏幕开始观看图片的情况下，您正在听的音乐仍会继续播放。

要随时查看当前正在播放的音乐，请参见“查看当前正在播放的歌曲”（第 30 页）。

以幻灯片方式查看图片

您的多媒体播放机可以以幻灯片方式播放图片。您可以自定义幻灯片的播放速度和过渡方式，或者将幻灯片设置为连续或随机循环播放。此外，您还可以为幻灯片配乐。

要以幻灯片方式查看图片，请执行以下操作：

1. 浏览至您要播放的图片文件夹（请参见“查看图片”（第 22 页）），然后按**确定**。
2. 按**播放 / 暂停** (▶ ||) 开始以幻灯片方式播放文件夹中的所有图片。

3. 要自定义幻灯片，请按菜单。

- 要调整图片之间的播放时间间隔，请选择**幻灯片定时 ...**，然后按**确定**。选择您想要的间隔时间（从 2 秒到 2 分钟不等），然后按**确定**继续播放幻灯片。
- 要调整图片过渡方式，请选择**幻灯片过渡 ...**，然后按**确定**。选择您想要的过渡方式，然后按**确定**继续播放幻灯片。
- 要开始连续播放幻灯片，请选择**连续播放**，然后按**确定**。
- 要以幻灯片方式随机连续播放图片，请选择**随机循环**，然后按**确定**。

4. 按返回 停止播放幻灯片，并返回“图片”屏幕。

为幻灯片配乐

要为幻灯片配乐，请执行以下操作：

1. 浏览至多媒体播放机上的音乐并开始播放（请参见第 27 页）。
2. 浏览至图片文件夹，开始播放幻灯片（请参见第 23 页）。

查找图片

要查找您要的图片，可以用三种方法搜索媒体文件：

- 浏览图片文件夹列表（请参见第 22 页）。
- 浏览多媒体播放机所连接的硬盘和设备上存储的图片文件（请参见第 25 页）。
- 搜索多媒体播放机编译的索引（请参见第 25 页）。

按设备浏览图片

您可以通过浏览多媒体播放机所连接各个设备，查找您想要的图片。（要同时搜索所有图片文件，请参见“搜索特定图片”（第 25 页））。

要浏览图片，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**浏览**，然后按**确定**。
此时打开“浏览”屏幕。
2. 按**菜单**，选择**显示图片**，然后按**确定**。
3. 选择您要浏览的设备，然后按**确定**。
4. 浏览文件和文件夹，查找您要的文件。
5. 选择所需的图片，然后按**确定**开始查看。

搜索特定图片

要搜索某张特定图片，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**图片**，然后按**确定**。

或

从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**图片**，然后按**确定**。

此时打开“图片”屏幕。

2. 按**菜单**。
3. 选择**搜索**，然后按**确定**。

此时打开**搜索**屏幕。

4. 使用屏幕键盘输入要查找的图片文件名。（选择某个字母，然后按**确定**便可输入。）不一定要输入完整文件名，输入名称的一部分也可以搜索。

提示：在多媒体播放机上连接一个 USB 键盘可以加快搜索速度。请参见第 42 页以了解更多信息。

5. 选择**完成**，然后按**确定**。

多媒体播放机将列出所有与文件名匹配的图片。如果列表中未显示任何图片，则表示没有与您输入的字词相匹配的文件名。

6. 选择所需的图片，然后按**确定**开始查看。或者开始新的搜索。

查看数码相机中的照片

如果您有一台数码相机，您可以将相机连接至多媒体播放机来查看您的照片。

要查看相机中的照片，请执行以下操作：

1. 使用 USB 电缆将您的相机连接至多媒体播放机。
2. 打开相机电源。

相机将在主屏幕上的快捷方式列表中显示为一个设备，同时，多媒体播放机为其内容编译索引。
(如果相机没有在设备列表中显示，则表示它与多媒体播放机不兼容。)

3. 从主屏幕中选择您的相机，然后按**确定**。
4. 浏览至您想查看的照片，然后按**确定**打开某张照片，或者按**播放 / 暂停 (▶ ||)**开始播放幻灯片。
(如果相机中的某个文件打不开，则表示其文件格式不兼容。)

5. 欣赏音乐

您可以使用多媒体播放机欣赏存储在下列位置的音乐：

- 安装在多媒体播放机中的 FreeAgent 硬盘
- 连接至多媒体播放机 USB 端口的外置 USB 硬盘
- 您网络上的共享文件夹或媒体服务器

多媒体播放机会自动搜索与它连接的硬盘和设备，并为所有找到的视频、图片和音乐文件创建索引。音乐文件会列在“音乐”屏幕上（请参见“播放音乐”（第 27 页））。

开始之前

在您开始之前，请先确保您想欣赏的音乐是支持的格式。

支持的音频文件格式

多媒体播放机支持下列歌曲格式：

| | | | |
|-------|------|-------|------|
| .AAC | .MP3 | .RA | .WAV |
| .ASF | .MP4 | .RM | .WMA |
| .FLAC | .OGG | .RMVB | |

支持的播放列表格式

多媒体播放机支持下列播放列表格式：

| | |
|------|------|
| .M3U | .PLS |
|------|------|

播放音乐

要选择和播放音乐，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**音乐**，然后按**确定**。

或

从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**音乐**，然后按**确定**。

此时打开“音乐”屏幕。“音乐”屏幕上将列出从多媒体播放机连接的所有设备中找到的所有音乐文件，从 A 到 Z 排序。

如果要将音乐查看方式从列表方式转换为缩略图方式，请选择**查看缩略图**，然后按**确定**。

2. 请使用箭头按钮滚动该列表，或根据需要按**菜单**对音乐文件快速排序。

要重新组织音乐列表，请选择 **A-Z**、**Z-A**、**按最新排序**或**按最旧排序**，然后按**确定**。

如果要按类别而非歌曲名来排列音乐，请选择**显示专辑**、**显示艺术家**、**显示流派**、**显示年份**或**显示播放列表**，然后按**确定**。

提示：有关更多查找想听的音乐的方法，请参见“查找音乐”（第 28 页）。

3. 选择要欣赏的歌曲，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始播放歌曲。
4. 使用遥控器控制播放，方法同在 CD 或数字音乐播放器上一样。（请参见“使用遥控器”（第 14 页）以了解更多信息。）
5. 按遥控器上的**音量**按钮可调整音量。

设置连续播放和随机播放

在音乐播放期间，您可以将多媒体播放机设置为连续循环播放歌曲、随机播放歌曲或重复播放同一首歌曲。

要自定义播放，请执行以下操作：

1. 浏览至您想听的音乐（请参见“播放音乐”（第 27 页））。
2. 按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始播放音乐。
3. 要自定义播放，请按**菜单**。
 - 要让所有歌曲按照在多媒体播放机上的排列顺序连续播放，请选择**连续播放**，然后按**确定**。
 - 要让所有歌曲连续随机播放，请选择**随机循环**，然后按**确定**。
 - 要重复播放同一首歌，请选择**重复曲目**，然后按**确定**。

查找音乐

要查找您想欣赏的音乐，可以用三种方法搜索媒体文件：

- 浏览“音乐”屏幕上的完整歌曲列表（请参见第 27 页）。
- 浏览多媒体播放机多媒体播放机所连接的硬盘和设备上存储的音乐文件（请参见第 29 页）。
- 搜索多媒体播放机编译的索引（请参见第 29 页）。

按设备浏览音乐

您可以通过浏览多媒体播放机所连接的各个设备，查找想听的音乐。（要同时搜索所有音乐文件，请参见“搜索特定歌曲”（第 29 页））。

要浏览音乐，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**浏览**，然后按**确定**。
此时打开“浏览”屏幕。
2. 按**菜单**，选择**显示音乐**，然后按**确定**。
3. 选择您要浏览的设备，然后按**确定**。
4. 浏览文件和文件夹，查找您要的文件。
5. 选择要欣赏的歌曲，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始欣赏音乐。

搜索特定歌曲

要搜索某首特定歌曲，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择**音乐**，然后按**确定**。
或
从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**音乐**，然后按**确定**。
此时显示音乐列表。
2. 按**菜单**。
3. 选择**搜索**，然后按**确定**。
此时打开**搜索**屏幕。
4. 使用屏幕键盘输入要查找的歌曲名。（选择某个字母，然后按**确定**便可输入。）不一定要输入完整歌曲名，输入名称的一部分也可以搜索。您无法搜索艺术家或专辑。
提示：在多媒体播放机上连接一个 USB 键盘可以加快搜索速度。请参见第 42 页以了解更多信息。
5. 选择**完成**，然后按**确定**。
多媒体播放机将列出所有与该歌曲名匹配的歌曲。如果列表中未显示任何歌曲，则表示没有与您输入的字词相匹配的歌曲名。
6. 选择要欣赏的歌曲，然后按**播放 / 暂停 (▶ ||)** 或**确定**开始欣赏音乐。或者开始新的搜索。

显示专辑封面图片

如果专辑封面图片的位置正确，则多媒体播放机将以缩略图查看方式在“音乐”屏幕中显示该图片。

要确保专辑封面图片以缩略图查看方式显示，请执行以下操作：

1. 在您的计算机上，找到专辑图片。
2. 将影像拖放至音乐专辑文件夹。
3. 将音乐文件夹拖放至外置设备，然后将此设备连接至多媒体播放机。

专辑封面即可在“音乐”屏幕中以缩略图查看方式显示。

查看当前正在播放的歌曲

如果您在观看图片或上网的同时播放音乐，您可以查看当前正在播放的歌曲的名称。

要查看当前正在播放的歌曲，请执行以下操作：

1. 从任何一个屏幕上按**菜单**，选择**音乐**，然后按**确定**。
2. 选择**正在播放**，然后按**确定**。

此时歌曲名即会显示。

6. 访问在线媒体内容

您可以使用多媒体播放机访问在线媒体内容，如视频、照片和新闻服务等。

您的多媒体播放机中只提供支持的 Internet 服务。不过，Seagate 会定期将新的服务加入我们的支持服务列表。请经常查看 Internet 屏幕，了解添加了哪些新服务。

访问 Internet 服务

您的多媒体播放机必须接入 Internet 才能连接至任何一项 Web 服务。

要访问支持的 Internet 服务，请执行以下操作：

1. 从主屏幕中选择 **Internet**，然后按**确定**。

此时打开 Internet 屏幕，其中会列出所有支持服务的快捷方式。

2. 选择所需服务，然后按**确定**。

此时会打开该服务。

3. 按照屏幕上的说明查找您要的内容。

备注： 如需有关使用特定 Internet 服务的帮助，请参考该服务的在线文档。

4. 要退出 Internet 服务，请按**主屏幕**。

使用主屏幕快捷方式

主屏幕上显示六个最常见的 Internet 服务的快捷方式（请参见“浏览多媒体播放机屏幕和菜单”（第 11 页））。此外，主屏幕上还提供了完整服务列表的快捷方式。

要使用快捷方式列表访问 Internet 服务，请执行以下操作：

- 从主屏幕的快捷方式列表中选择您要的 Internet 服务，然后按**确定**。

或

- 如果您要的服务没有显示在主屏幕中，请选择**查看更多 ▶**，然后按**确定**，以查看 Internet 屏幕中完整的支持服务列表。

从 Internet 快捷方式列表中选择您要的服务，然后按**确定**。

激活 Paramount® 帐户（仅限美国地区）

您可以使用多媒体播放机观看派拉蒙电影公司 (Paramount Pictures) 出品的电影。但是，您必须先创建并激活一个 Paramount 帐户。（要创建和激活帐户，您需要一台接入 Internet 的计算机。）

要创建并激活一个 Paramount 帐户，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动 **设置** 屏幕，找到 **系统** 屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，向下滚动找到并选择 **Paramount**，然后按**确定**。

请按照屏幕上的说明创建和注册 Paramount 帐户。

管理您的 Netflix® 帐户（仅限美国地区）

如果您有一个 Netflix 帐户，则可以在多媒体播放机上观看 Netflix 提供的电影和电视节目。（更多信息请参见 Netflix 网站。）

如果您不想再从多媒体播放机访问 Netflix，可以用多媒体播放机所提供的专用代码禁用您的帐户。（要禁用您的 Netflix 帐户，您需要一台接入 Internet 的计算机。）

要查看 Netflix 禁用码，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 从“系统”屏幕选择**禁用 Netflix**。
4. 按**确定**，禁用您的帐户。

7. 同步媒体文件

多媒体播放机随附的光盘中包含 Seagate Media 应用程序，该应用程序用来在计算机与与多媒体播放机连接的硬盘之间同步媒体文件。

提示：在运行 Windows 的计算机上，您还可以使用 Seagate Media 来管理多媒体播放机连接的硬盘。具体操作请参见“使用 Seagate Media 管理 FreeAgent 硬盘”（第 47 页）。

本章介绍如何安装 Seagate Media，以及如何使用其“媒体同步”功能在设备之间同步电影、图片和音乐文件。

安装 Seagate Media

本节介绍如何在操作系统上安装 Seagate Media：

- 对于 Windows 操作系统，请参见下一节。
- 对于 Macintosh 操作系统，请参见第 34 页。

在 Windows 上安装

要在运行 Windows 的计算机上安装 Seagate Media，请执行以下操作：

1. 将安装光盘插入计算机。
此时将打开注册窗口。
2. 按照在线说明注册您的多媒体播放机，或单击**取消**稍后再注册，并继续安装软件。
此时将打开“选择语言”窗口。
3. 单击您要用于安装应用程序的语言。
此时将打开主菜单。
4. 单击**安装 Seagate Media**。
此时将打开“欢迎使用 InstallShield 向导”窗口。
5. 请按照屏幕上的说明安装软件。

6. 单击完成以完成安装。

此时桌面上将显示 Seagate Media 图标，并且 Seagate Media 会自动打开。



图 9： Seagate Media Windows 版：初始媒体同步屏幕

在 Macintosh 上安装

要在运行 Macintosh 的计算机上安装 Seagate Media，请执行以下操作：

1. 将安装光盘插入计算机。
此时将打开包含安装程序的 Seagate Media 文件夹。
2. 将安装程序拖放到您硬盘上的 Applications 文件夹。

3. 在 Applications 文件夹中双击 **Seagate Media**，安装并打开该应用程序。

此时将打开 Seagate Media 窗口。

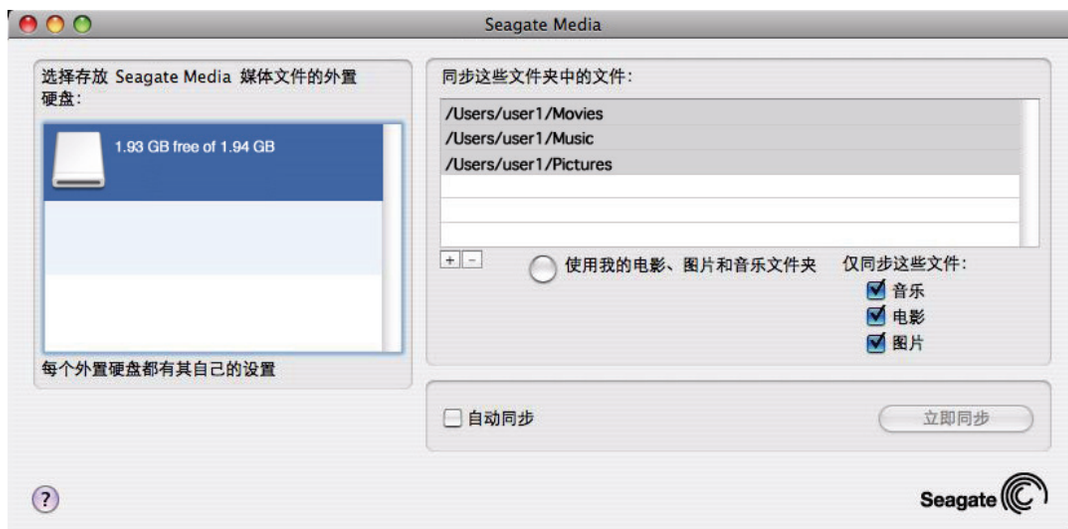


图 10: Seagate Media Macintosh 版

此时也会打开一个注册窗口。

4. 按照在线说明注册您的多媒体播放机，或单击**取消**稍后再注册。

备注： 稍后如果要注册多媒体播放机，请在 Seagate Media 的“帮助”菜单下选择**产品注册**。

了解媒体同步的工作原理

使用 Seagate Media 的“媒体同步”功能，可以轻松使 FreeAgent 硬盘和其他外置 USB 硬盘上的媒体文件与计算机上的媒体文件保持同步。

“媒体同步”可以识别计算机上所有支持格式的媒体文件，并且会将外置硬盘上的文件自动分类放到电影、图片和音乐文件夹。

“媒体同步”的“自动同步”功能会持续跟踪媒体文件夹和文件的变化，每当您将硬盘连接至计算机时，它都会自动更新您的硬盘。

备注： FreeAgent 硬盘可能已随附含有同步功能的软件。但是，只有 Seagate Media 应用程序能查找计算机上的媒体文件，对其进行组织，并使其与外置硬盘上的文件同步。

如何开始？

首先，通过默认设置或自定义设置来设置“媒体同步”。

然后，将硬盘连接至计算机。“媒体同步”会自动查找您的电影、图片和音乐文件，对它们进行组织，并复制到硬盘中。

每当将硬盘连接至计算机后，媒体文件便会自动同步，多媒体播放机上始终会是最新的文件。（您也可以选择手动同步文件，而不使用自动同步。）

按照以下针对各操作系统的说明开始使用“媒体同步”：

- 对于 Windows 操作系统，请参见下一节。
- 对于 Macintosh 操作系统，请参见第 40 页。

同步媒体文件 (Windows)

按照本节说明，对运行 Windows 的计算机上的文件进行同步：

- “选择同步设置”（第 36 页）
- “手动开始同步”（第 38 页）
- “检查计算机的媒体同步状态”（第 39 页）
- “更改媒体同步设置”（第 39 页）
- “禁用自动同步”（第 39 页）
- “删除自定义媒体同步设置”（第 40 页）

选择同步设置

您可以使用默认设置（即*简单同步*）或自定义设置（即*自定义同步*）来设置媒体同步。下表对上述两种选项进行了比较：

| 使用简单同步 ... | 使用自定义同步 ... |
|--|-------------------------|
| 仅同步“我的文档”(XP) 或“个人”(Vista) 文件夹中支持格式的媒体文件 | 从计算机的任何一个硬盘中选择您想要同步的文件夹 |
| 同步所有格式的媒体文件 | 选择您想要同步的媒体文件 |
| 在硬盘连接至计算机时自动同步 | 选择自动或手动同步 |

您不需要为硬盘作任何准备，只需将硬盘连接至计算机即可。“媒体同步”在同步过程中会自动创建它所需要的文件夹。

设置简单同步

要设置简单同步，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。
2. 打开 Seagate Media，然后单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。

3. 单击**简单同步**。

此时将打开“简单同步确认”窗口，并自动开始初始同步作业。初始同步作业可能需要花一些时间，具体取决于媒体文件的数量。

自定义同步设置

要设置自定义同步，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。
2. 打开 Seagate Media，然后单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。

3. 单击**自定义同步**。

此时将打开“文件夹选择”窗口。

4. 选择您要同步的文件夹，然后单击**下一步**。

此时将打开“文件类型”窗口。

5. 选择您要同步的媒体文件格式，然后单击**下一步**。

此时将打开“媒体同步规则”窗口。

6. 选择下列其中一个选项：

- 自动同步（硬盘连接至计算机时会自动同步文件）
- 手动同步（只有开始同步，才能同步文件）

7. 单击**完成**。

此时将打开“媒体同步”设置窗口。如果选择了“自动同步”，初始同步作业会自动开始。初始同步作业可能需要花一些时间，具体取决于媒体文件的数量。

如果选择了“手动同步”，请参见“手动开始同步”（第 38 页）开始初始同步作业。

手动开始同步

要手动开始同步，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。
2. 打开 Seagate Media，然后单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。



图 11： Seagate Media Windows 版：“媒体同步”屏幕

3. 单击**立即同步**。

同步作业开始。本作业可能需要花一些时间，具体取决于需要更新的媒体文件的数量。

提示：您也可以单击系统托盘中的 Seagate Media 图标，然后选择**立即同步**，开始手动同步。



图 12： Seagate Media Windows 版：系统托盘菜单

检查计算机的媒体同步状态

如果您有一个 LAN 或 WLAN，您可以检查设置了哪些（台）计算机用来同步文件，这些计算机的最后一次同步是何时完成的，以及它们是否被设置为自动同步。

要检查计算机的媒体同步状态，请执行以下操作：

1. 在 Seagate Media 中，单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。

2. 单击**检查同步状态**。

此时将打开“同步状态”窗口，显示当前的状态信息。

3. 单击**确定**返回“媒体同步”窗口。

更改媒体同步设置

要更改媒体同步设置，请执行以下操作：

1. 在 Seagate Media 中，单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。

2. 单击**编辑同步设置**。

3. 根据需要更改设置，然后单击**确定**返回“媒体同步”窗口。

禁用自动同步

要从自动同步切换到手动同步，请执行以下操作：

1. 在 Seagate Media 中，单击**媒体同步**。

此时将打开“媒体同步”窗口。

2. 在“自动同步”下，单击**关闭**，然后单击**确定**返回“媒体同步”窗口。

“自动同步”被禁用。为确保多媒体播放机上的文件始终最新，请记住要手动开始同步。

删除自定义媒体同步设置

您可以删除在媒体同步中的所有自定义设置，返回初始“媒体同步”窗口（请参见请参见第 34 页的图 9）。如果您将媒体文件夹和文件移到了新的位置，或添加了许多新格式的文件，您可能需要这样做。

备注： 删除媒体同步设置不会影响媒体文件。

要删除自定义媒体同步设置，请执行以下操作：

1. 在“媒体同步”窗口中，单击**删除同步设置**。

此时将打开“删除同步设置”窗口。

2. 单击**删除**。

此时将打开初始“媒体同步”窗口（请参见请参见第 34 页的图 9）。

3. 要重新设置“媒体同步”，请按照“选择同步设置”（第 36 页）中的说明操作。

同步媒体文件 (Macintosh)

按照本节说明，对运行 Macintosh 的计算机上的文件进行同步。

选择同步设置

您可以通过默认设置或自定义设置来设置媒体同步。下表对上述两种选项进行了比较：

| 使用默认设置 ... | 使用自定义设置 ... |
|--------------------------------|-------------------------|
| 对电影、图片和音乐文件夹中的所有支持格式的媒体文件进行同步。 | 从计算机的任何一个硬盘中选择您想要同步的文件夹 |
| 同步所有格式的媒体文件 | 选择您想要同步的媒体文件 |
| 在硬盘连接至计算机时自动同步 | 选择自动或手动同步 |

您不需要为硬盘作任何准备，只需将硬盘连接至计算机即可。“媒体同步”在同步过程中会自动创建它所需要的文件夹。

使用默认设置来设置媒体同步

要使用默认设置来设置媒体同步，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。
2. 打开 Seagate Media，然后选择您要同步的硬盘。
3. 选择**使用我的电影、图片和音乐文件夹**，然后单击**立即同步**开始初始同步作业。

初始同步作业可能需要花一些时间，具体取决于媒体文件的数量。

自定义同步设置

要设置自定义同步，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。确保硬盘显示在 Seagate Media 的硬盘列表中。（有关帮助，请参见第 63 页上的第 10 章“解决问题”。）
2. 打开 Seagate Media，然后选择您想要同步的硬盘。
3. 单击**添加 +**按钮，查找并选择您要同步的硬盘，然后单击**添加至同步**。
4. 在“仅同步这些文件”列表中，选择您要同步的媒体类型，然后单击**立即同步**开始初始同步作业。

初始同步作业可能需要花一些时间，具体取决于媒体文件的数量。

禁用自动同步

要从自动同步切换到手动同步，请执行以下操作：

1. 打开 Seagate Media。
2. 取消选择**自动同步**。

“自动同步”被禁用。为确保多媒体播放机上的文件始终最新，请记住要手动开始同步。

8. 管理您的多媒体播放机及其连接的设备

本章将说明如何管理和维护您的多媒体播放机及其自带软件，并说明如何使用 Seagate Media 来管理播放器连接的硬盘。

请按照本章的说明来了解如何：

- 辨识多媒体播放机的 LED 状态指示灯（请参见下一节）。
- 将 USB 或无线 USB 键盘连接到多媒体播放机（请参见第 42 页）。
- 更新多媒体播放机固件（请参见第 42 页）。
- 更新 Seagate Media 软件（请参见第 44 页）。
- 为网络上的共享文件创建快捷方式（请参见第 45 页）。
- 使用 Seagate Media 管理硬盘（请参见第 47 页）。
- 从多媒体播放机上卸下 FreeAgent 硬盘（请参见第 52 页）。
- 断开 USB 硬盘、相机或摄像机的连接（请参见第 52 页）。
- 断开多媒体播放机的连接（请参见第 52 页）。
- 将多媒体播放机重置为出厂默认设置（请参见第 52 页）。

辨识多媒体播放机的 LED

下表介绍多媒体播放机的 LED 如何指示各种状态。该 LED 位于多媒体播放机的前部（见第 6 页及 7 的示意图）。

| 当 LED 显示 ... | 多媒体播放机状态为 ... |
|--------------|---------------|
| 闪烁琥珀色 | 启动中 |
| 琥珀色 | 关闭 / 准备就绪 |
| 白色 | 打开 |

将键盘连接到多媒体播放机

搜索媒体文件或输入其他信息时，您可以使用 USB 或无线 USB 键盘来完成，而不一定要用屏幕键盘。请将 USB 键盘或无线键盘的随附 USB 接收器插入多媒体播放机的 USB 端口。

更新多媒体播放机固件

请按照本节说明更新多媒体播放机的固件。为了获得最佳的多媒体播放机播放体验，每当固件有最新版本可用时，请立即更新。请访问 Seagate 支持网站 www.seagate.com/support 检查是否有固件更新。

检查当前固件版本

要查看多媒体播放机当前正在运行的固件，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 选择**版本信息**，然后按**确定**。

固件版本号此时即会显示。

更新固件

您可以在线更新多媒体播放机的固件（在您的多媒体播放机连接互联网的情况下），或者使用包含已下载固件的外置 USB 硬盘进行更新。

在线更新固件

多媒体播放机必须连接互联网才能完成在线更新。

要在线更新固件，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**固件更新**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“固件更新”屏幕。

3. 选择**在线**，然后按**确定**。

多媒体播放机将检查 Seagate 网站上是否有可用的更新程序，如有则显示提示。

4. 请按照屏幕上的说明完成固件更新。

在多媒体播放机离线时更新固件

如果您的多媒体播放机未连接互联网，请按照以下说明更新固件。此时需要一个外置 USB 硬盘和一台连接互联网的计算机。

要更新固件，请执行以下操作：

1. 从您的计算机访问 Seagate 支持网站 www.seagate.com/support。
2. 按照屏幕说明，将新的多媒体播放机固件下载到计算机。
3. 将新固件复制到外置 USB 硬盘，然后从计算机安全拔除 USB 硬盘。

备注： 将固件文件放在 USB 硬盘的最上层目录（即根目录），不要放在文件夹中。

4. 将该 USB 硬盘插入多媒体播放机的 USB 端口。

多媒体播放机会识别新的固件文件并自动安装。

更新 Seagate Media 软件

当 Seagate Media（请参见第 33 页）有软件更新可用时将自动通知您。如果显示通知，请按照屏幕上的说明完成更新。

您也可以进行手动检查，确认是否有可用更新，您还可以关闭软件更新功能。要手动检查更新或关闭软件更新功能，请执行以下操作：

1. 将 FreeAgent 硬盘或其他外置 USB 硬盘连接到计算机。
2. 打开 Seagate Media。
3. 选择该硬盘，然后单击**设置**。
4. 单击**检查软件更新**。

此时将出现“软件更新”窗口。

5. 要打开软件自动更新功能，请选择**自动检查更新**。

要关闭软件自动更新功能，请取消选择**自动检查更新**。

6. 要立即检查更新，请单击**立即检查**。

“软件更新”窗口会告诉您 Seagate Media 是否为最新版本。如果有更新的软件可用，您可从该窗口下载。请按照屏幕上的说明完成更新。

为共享文件夹创建快捷方式

如果您的多媒体播放机连接到某个网络，您可以在您的计算机上设置多媒体播放机可通过该网络访问的共享文件夹（请参见“在网络上共享媒体文件”（第 16 页））。

如果希望快速访问共享文件夹中的内容，您可以为该共享文件夹创建快捷方式。您将需要：

- 在其上创建共享文件夹的计算机的 IP 地址
- （*可选*）您的网络用户名和密码 – 仅当用户必须登录才能访问您的网络时才需要提供。
- （*可选*）在其上创建共享文件夹的计算机的名称、域和主机名 – 仅当您连接共享文件夹限制访问时才需要提供。

创建快捷方式

请按照本节说明，为不要求提供用户名、密码或其他可选信息的共享文件夹创建快捷方式。

要为这类共享文件夹创建快捷方式，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上，从设备快捷方式列表中选择**网络**（请参见请参阅第 12 页的图 5），然后按**确定**。
2. 选择 **My_Shortcuts**，然后按**确定**。
3. 按**信息 i**。
4. 选择**添加**，然后按**确定**。

此时将打开“添加快捷方式”屏幕。

提示：使用向左或向右箭头浏览该屏幕。

5. 在 IP 地址框中，使用向上和向下箭头输入在其上创建共享文件夹的计算机的 IP 地址。
6. 选择**确定**，然后按**确定**。
7. 出现提示时，再次按**确定**，保存该新快捷方式。

为限制访问的文件夹创建快捷方式

请按照本节说明，为要求提供用户名和密码的网络共享文件夹或限制访问的共享文件夹创建快捷方式。

要为这类共享文件夹创建快捷方式，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上，从设备快捷方式列表中选择**网络**（请参见请参阅第 12 页的图 5）→ 然后按**确定**。
2. 选择 **My_Shortcuts**，然后按**确定**。

3. 按**信息 i**。
4. 选择**添加**，然后按**确定**。
此时将打开“添加快捷方式”屏幕。
提示：使用向左或向右箭头浏览该屏幕。
5. 选择**网络用户 ID**，然后按**确定**。用屏幕键盘输入您的用户名，选择**完成**，然后按**确定**。
提示：在多媒体播放机上连接一个 USB 键盘可以加快输入速度。请参见第 42 页以了解更多信息。
6. 选择**网络密码**，然后按**确定**。用屏幕键盘输入您的网络密码，选择**完成**，然后按**确定**。
7. 在 IP 地址框中，使用向上和向下箭头输入在其上创建共享文件夹的计算机的 IP 地址。
8. (可选) 选择**详细信息**，添加有关此网络连接的更多信息，包括域及主机名等等。
9. 选择**确定**，然后按**确定**。
10. 出现提示时，再次按**确定**，保存该新快捷方式。

修改或删除快捷方式

如果将文件夹移到其他位置，或者不再希望网络上的其他人访问该文件夹中的内容，则可以修改或删除共享文件夹的快捷方式。

要修改或删除共享文件夹，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上，从设备快捷方式列表中选择**网络**（请参见请参见第 12 页的图 5），然后按**确定**。
2. 选择**My_Shortcuts**，然后按**确定**。
3. 按**信息 i**。
4. 选择**修改**，然后按**确定**。根据需要更改连接详细信息，选择**确定**，然后按**确定**。
或
选择**删除**，然后按**确定**。
5. 出现提示时，再次按**确定**，保存新信息或删除该快捷方式。

使用 Seagate Media 管理 FreeAgent 硬盘

多媒体播放机随附的光盘包含 Seagate Media 软件。在运行 Windows 的计算机上，可以用 Seagate Media 管理 FreeAgent 硬盘。（本节所述的各项任务不适用于运行 Mac 操作系统的计算机。）

提示：您还可以使用 Seagate Media，在 Windows 或 Macintosh 计算机与连接到多媒体播放机的硬盘之间同步媒体文件。具体操作请参见第 33 页上的第 7 章“同步媒体文件”。

入门

如果您还没有安装 Seagate Media，请现在安装。（相关帮助请参见“安装 Seagate Media”（第 33 页）。）

将 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘连接到计算机，打开 Seagate Media，然后单击左上角的**我的硬盘**。

此时将打开“我的硬盘”窗口。其中会列出所有连接到计算机的受支持的硬盘。单击任何一个硬盘可查看其内容的详细信息，如可用存储空间大小等等。



图 13： Seagate Media：“我的硬盘”窗口

本节其余部分的说明将告诉您如何：

- 管理硬盘设置（请参见第 47 页）
- 测试硬盘（请参见第 49 页）
- 检查硬盘状态（请参见第 50 页）
- 查询硬盘信息（请参见第 50 页）
- 注册硬盘（请参见第 51 页）
- 禁用 Seagate Media 弹出消息（请参见第 51 页）

管理硬盘设置

您可以使用 Seagate Media 调整 FreeAgent 硬盘的电源设置或禁用其 LED。

调整电源设置

您可以将硬盘设置为不在使用时转入省电模式。由于硬盘在省电模式下为非活动状态，在访问文件时，硬盘需要重新变为活动状态，所以此时访问文件需要的时间比平常要稍微长一点。您可以自定义该设置，以控制硬盘何时进入省电模式。

要调整硬盘电源设置，请执行以下操作：

1. 打开“我的硬盘”窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**设置**。

此时将打开“设置”窗口。

2. 单击**调整电源设置**。

此时将打开“调整电源设置”窗口。

3. 从下拉菜单中选择硬盘每隔多长时间后进入省电模式。或者，单击**默认**恢复为硬盘的默认电源设置。

提示：如果您经常使用硬盘，请选择一个较长的时间间隔，以免您打开或保存文件时因时间延迟而导致工作中断。如果您不经常使用硬盘，请选择一个较短的时间间隔，以免硬盘消耗不必要的电量。

4. 单击**应用**。

设置更改得到确认。

5. 单击**确定**返回到**我的硬盘**窗口。

禁用硬盘 LED

如果 FreeAgent 硬盘上的 LED 指示灯对您产生了干扰，您可以使用 Seagate Media 将它关闭。

要禁用硬盘 LED，请执行以下操作：

1. 打开“我的硬盘”窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**设置**。

此时将打开“设置”窗口。

2. 单击**调整硬盘指示灯**。

此时将打开“硬盘指示灯”窗口。

3. 单击**关闭指示灯**，然后单击**应用**。

LED 被禁用。

重新启用硬盘 LED

如果硬盘断电，或者在连接中断后又重新连接，其 LED 会自动重新启用。

您可以按照上一节介绍的步骤随时手动重新启用 LED，但记得在最后一步中单击**显示状态和活动指示灯**。

测试硬盘

您可以使用 Seagate Media 检查 FreeAgent 硬盘的运行情况。（测试硬盘不会影响到您的文件。）

要测试硬盘，请执行以下操作：

1. 打开“我的硬盘”窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**设置**。

此时将打开“设置”窗口。

2. 单击**测试我的硬盘**。

此时将打开“测试我的硬盘”窗口。

3. 单击**测试**。

此时显示一个进度条。测试完成后，将显示结果。如果 Seagate Media 发现硬盘存在问题，则该硬盘的序列号以及如何获得更多帮助的说明会一起显示出来。

4. 单击**确定**返回到**我的硬盘**窗口。

检查硬盘状态

Seagate Media 安装完成后，系统托盘中会显示一个状态图标。以后，一旦有 FreeAgent 硬盘或外置 USB 硬盘连接到您的计算机上，该图标就会变为活动状态。



图 14： Seagate Media：状态图标

将光标停留在图标上，可快速查看硬盘的状态。该图标的颜色分别代表硬盘的不同状态：

| 图标颜色 | 状态 |
|------|---|
| 蓝色 | 已连接硬盘 |
| 绿色 | 已连接硬盘；同步功能处于空闲状态 |
| 灰色 | 未连接任何硬盘 |
| 黄色 | 正在同步 |
| 红色 | 同步失败 注意： 如果同步失败，状态图标将一直保持红色，直到同步成功完成为止。 |

查看硬盘信息

要查找硬盘的详细信息，请执行以下操作：

1. 打开“我的硬盘”窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**硬盘信息**。

此时将打开“硬盘信息”窗口，其中显示下列信息：

- 序列号
- 固件版本
- 卷（即硬盘名称）
- 容量
- 可用空间
- 文件系统（硬盘所使用的 Windows 文件系统）

2. 单击**确定**关闭“硬盘信息”窗口。

注册硬盘

如果您的计算机已连接互联网，则可以使用 Seagate Media 注册 FreeAgent 硬盘。

要注册硬盘，请执行以下操作：

1. 打开 **我的硬盘** 窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**设置**。

此时将打开“设置”窗口。

2. 在“设置”窗口中，单击**注册我的硬盘**。

此时将打开“Seagate 产品注册”页面。

3. 按照在线说明完成注册。

禁用 Seagate Media 弹出消息

默认情况下，Seagate Media 会显示弹出消息，其中包含提示和特别促销的信息。如果您不想看到这些弹出消息，可以选择禁用，

备注： 但这样不会禁用软件更新消息。

要禁用弹出消息，请执行以下操作：

1. 打开“我的硬盘”窗口（请参见第 47 页），选择想要的硬盘，然后单击**设置**。

此时将打开“设置”窗口。

2. 单击**更改 Seagate Advisor 设置**。

此时将打开“更改 Seagate Advisor 设置”窗口。

3. 取消选择**显示 Seagate Advisor 消息**。

弹出消息被禁用。

4. 单击**确定**返回到**我的硬盘**窗口。

查找帮助

有关使用 Seagate Media 的更多帮助，请单击蓝色**帮助？**按钮。

卸下 FreeAgent 硬盘

要从多媒体播放机上卸下 FreeAgent 硬盘，请执行以下操作：

1. 按遥控器上的**电源**  按钮，关闭多媒体播放机的电源。

注意：如果在没有关闭多媒体播放机电源的情况下卸下硬盘，可能会损坏硬盘中的内容。

2. 将硬盘从多媒体播放机中小心地滑出。

断开 USB 硬盘、相机或摄像机的连接

要断开外置 USB 设备与多媒体播放机的连接，请执行以下操作：

1. 停止和关闭多媒体播放机上所有打开的影片、照片或音乐文件。
2. 关闭相机或摄像机的电源（如果有）。
3. 将设备从多媒体播放机的 USB 端口中拔出。

断开多媒体播放机的连接

要断开多媒体播放机与电视和 / 或网络的连接，请执行以下操作：

1. 按遥控器上的**电源**  按钮，关闭多媒体播放机的电源。
2. 拔下连接电视和 / 或网络接头的电缆。
3. 拔下电源线。

如果要重新连接多媒体播放机，请参考包装中随附的印刷版《快速入门指南》。

将多媒体播放机重置为原始设置

如有必要，您可以将多媒体播放机恢复为出厂默认设置。

备注：重置多媒体播放机后，所有自定义设置都将丢失。

重置多媒体播放机的方式有两种：

- 使用多媒体播放机屏幕
- 按手动重置按钮

在屏幕上重置多媒体播放机

要将多媒体播放机重置为出厂默认设置，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择**出厂默认值**，然后按**确定**。
4. 选择**确定**，然后按**确定**。

此时将打开“初始设置”窗口。

5. 选择您要的菜单语言，然后按**确定**。
6. 按**返回** ，返回到主屏幕。

手动重置多媒体播放机

要将多媒体播放机重置为出厂默认设置，请执行以下操作：

1. 找到多媒体播放机上的重置按钮。
 - **FreeAgent Theater+**— 重置按钮位于多媒体播放机背面的右端，如图 2 中所示。
 - **FreeAgent GoFlex TV**— 重置按钮位于多媒体播放机的右侧，接近背面的位置。
2. 要恢复到原厂默认设置，请按住重置按钮约 2-3 秒钟。

9. 自定义多媒体播放机设置

您的多媒体播放机可以即插即用。不过，您可以根据自己的电视来自定义其设置。例如，您可以更改屏幕菜单的语言，将图像屏幕比例更改为宽屏，或者将声音设置为夜间模式。

请按照以下各节说明自定义多媒体播放机的设置：

- “自定义视频设置”（第 54 页）
- “根据其他国家的电视设置多媒体播放机”（第 55 页）
- “自定义音频设置”（第 56 页）
- “更改菜单语言”（第 57 页）
- “更改多媒体播放机的屏幕保护程序”（第 57 页）
- “关闭 FreeAgent 硬盘 LED”（第 58 页）
- “调整日期和时间”（第 58 页）
- “更改多媒体播放机的网络设置”（第 59 页）
- “设置信息屏幕的语言”（第 61 页）
- “查看 DivX[®] 帐户信息”（第 62 页）

备注： 如有必要，您可以将多媒体播放机重置为原始默认设置。相关说明请参见“将多媒体播放机重置为原始设置”（第 52 页）。

自定义视频设置

要自定义多媒体播放机的视频设置，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**视频设置**，然后按**确定**。
或
使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“视频”屏幕。
3. 根据需要调整设置，相关信息请参见“调整屏幕比例”（第 55 页）和“调整亮度和对比度”（第 55 页）。

调整屏幕比例

要调整屏幕比例，请执行以下操作：

1. 在“视频”屏幕中，选择**屏幕比例**，然后按**确定**。
2. 选择下列其中一个选项：
 - **全屏** — 显示标清播放电视格式（屏幕比例 4:3）。
如果在 16:9 的屏幕上观看 4:3 的标准 DVD，屏幕左右侧会出现黑边。
 - **信箱** — 将宽屏电影在 16:9 的屏幕上显示，同时保持电影的原始屏幕比例。
 - **16:9** — 提供与电影院银幕相同的观看区域。

备注： 标清电视以 4:3 的屏幕比例显示；高清电视以 16:9 的屏幕比例显示。

3. 按**确定**。

调整亮度和对比度

要调整图像亮度，请执行以下操作：

1. 在“视频”屏幕中，选择**亮度**，然后按**确定**。
2. 使用遥控器上的向上和向下箭头来调整设置，然后按**确定**。

要调整图像对比度，请执行以下操作：

1. 在“视频”屏幕中，选择**对比度**，然后按**确定**。
2. 使用遥控器上的向上和向下箭头来调整设置，然后按**确定**。

根据其他国家的电视设置多媒体播放机

北美和欧洲电视采用不同的视频分辨率标准。如果您将多媒体播放机带到了其他地区，或者当前的图像分辨率与您的电视机配合使用时效果不佳，请调整您的电视系统设置。

要根据电视的分辨率来设置多媒体播放机，请执行以下操作：

1. 在“视频”屏幕中，选择**电视系统**，然后按**确定**。
2. 使用遥控器上的向上和向下箭头选择您要的设置。

下表显示各种端口支持的分辨率：

| 复合端口 | 色差 /HDMI 端口 |
|-------------|------------------|
| 480i (NTSC) | 480i 480p (NTSC) |
| 576i (PAL) | 576i 576p (PAL) |
| | 720i 720p |
| | 1080i 1080p |

备注： NTSC（480p、60 Hz）— 北美标准电视分辨率

PAL（576p、50 Hz）— 欧洲标准电视分辨率

- 按**确定**更改设置。

自定义音频设置

要自定义多媒体播放机的音频设置，请执行以下操作：

- 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
- 按**菜单**，选择**音频设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“音频”屏幕。

- 根据需要调整设置，相关信息请参见“确保夜间音量较小”（第 56 页）和“调整数字输出设置”（第 57 页）。

确保夜间音量较小

启用“夜间模式”后，低音强度会自动变弱，使您在使用多媒体播放机时不致打扰他人。

启用“舒适”模式后，所有媒体和电视频道的音量都会自动调整到适中音量，从而在您切换媒体格式时音量不会变得太大或太小。

要确保夜间音量较小并维持大小不变，请执行以下操作：

- 在“音频”屏幕中，选择**夜间模式**，然后按**确定**。
- 选择**打开**以打开“夜间模式”，或选择**舒适**以打开“舒适”模式，然后按**确定**。

调整数字输出设置

要调整数字输出设置以符合音频设备的需要，请执行以下操作：

1. 在“音频”屏幕中，选择**数字输出**，然后按**确定**。
2. 选择您要的设置：
 - **S/PDIF LPCM**— 将多声道音频转换为立体声。
 - **S/PDIF RAW**— 播放未解码的数字音频。
 - **HDMI LPCM 双声道**— 将多个音频声道转换为仅一个左声道和一个右声道。在只有两个扬声器时，请选择此设置。
 - **HDMI LPCM 多声道**— 支持多个音频声道。在使用多个喇叭时，请选择此设置以获得环绕声效果。
 - **HDMI RAW**— 并非由多媒体播放机解码。使用该设置时，您必须将多媒体播放机连接至具有解码功能的接收器。

更改菜单语言

要更改多媒体播放机多媒体播放机使用的菜单语言，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择 **系统设置**，然后按**确定**。
或
使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。
3. 在“系统”屏幕中，选择**菜单语言**，然后按**确定**。
4. 选择您要的语言，然后按**确定**。
菜单语言更改完成。

更改多媒体播放机的屏幕保护程序

在多媒体播放机闲置五分钟以后，屏幕保护程序将打开。如果不想使用默认的 Seagate 徽标，可以改用自己的图片幻灯片作为屏幕保护程序。

备注： 屏幕保护程序的运行时间为 60 分钟。60 分钟后，多媒体播放机将自动关闭。

要将图片幻灯片作为屏幕保护程序，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择**屏幕保护程序**，然后按**确定**。
4. 选择**幻灯片**，然后按**确定**。

关闭 FreeAgent 硬盘 LED

如果在多媒体播放机中安装了 FreeAgent 硬盘，但觉得 LED 的不停闪烁对您造成了干扰，您可以禁用 LED。

要关闭硬盘的 LED，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择**FreeAgent Go LED**，然后按**确定**。
4. 选择**关闭**，然后按**确定**。

调整日期和时间

要手动设置多媒体播放机的日期和时间，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择**时间**，然后按**确定**。
4. 使用箭头按钮设置日期和时间，然后按**确定**。

更改多媒体播放机的网络设置

如果您从有线 LAN 转换到 WLAN，或者您更改了 WLAN 的配置，则可能需要调整多媒体播放机的网络设置。

本节将说明如何：

- 为多媒体播放机设置静态 IP 地址（请参见第 59 页）。
- 将静态 IP 地址更改为动态 IP 地址（请参见第 60 页）。
- 将多媒体播放机添加到 WLAN（请参见第 60 页）。
- 查看多媒体播放机的 MAC ID 和 IP 地址（请参见第 61 页）。

设置静态 IP 地址

备注： 只有高级网络用户才能为多媒体播放机设置静态 IP 地址。

如果您先前已将多媒体播放机连接到了某个有线 LAN，则不必调整多媒体播放机的网络设置。我们**强烈建议**您使用默认网络设置（自动 DHCP IP）。

但是，如果您是一名高级网络用户，想要为多媒体播放机手动设置一个静态 IP 地址，请遵守下列说明。

要设置静态 IP 地址，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**网络设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“网络”屏幕。

3. 选择**有线设置**，然后按**确定**。
4. 选择**静态 IP（手动）**，然后按**确定**。
5. 根据需要设置 IP 地址，然后按**确定**。
6. 再次按**确定**，保存新的网络设置。

新的 IP 地址会显示在“网络”屏幕中。

将静态 IP 地址更改为动态 IP 地址

要将静态 IP 地址更改为动态 IP 地址，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**网络设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“网络”屏幕。

3. 选择**有线设置**，然后按**确定**。
4. 选择**动态 IP（自动）**，然后按**确定**。
5. 按**确定**，然后再次按**确定**，保存新的网络设置。

新的 IP 地址会显示在“网络”屏幕中。

将多媒体播放机添加到 WLAN

按照本节说明将多媒体播放机添加到 WLAN，或更新多媒体播放机的无线网络设置，使其与 WLAN 的设置匹配。

您的多媒体播放机最多可保存三个无线网络连接设置。

您将需要：

- WLAN 的 SSID（即网络名称）
- WLAN 的安全密码或代码
- 连接类型 — 接入点（建议）、对等或无线 N 路由器。

要更改多媒体播放机的无线网络设置，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**网络设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“网络”屏幕。

3. 选择**无线网络设置**，然后按**确定**。
4. 按**连接 1** 设置第一个连接，然后按**确定**。

如果您要设置多个无线网络设定组合，则可选择**连接 2** 或**连接 3**。

5. 选择 WLAN 的连接模式，然后按**确定**。
6. 按照屏幕上的说明输入 WLAN 信息。
7. 按**确定**保存新的网络设置。

查看多媒体播放机的 MAC 地址和 IP 地址

要查看分配给多媒体播放机的 MAC 地址和 IP 地址，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。
或
使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。
3. 在“系统”屏幕中，选择**MAC 地址**，然后按**确定**。
此时显示分配给多媒体播放机的 MAC 地址。
4. 按**返回** 。
5. 在“系统”屏幕中，选择**IP 地址**，然后按**确定**。

设置信息屏幕的语言

您可以按**信息 i**查看您正在观赏的电影的详细信息。如果该信息不是以您想要的语言显示，请按照以下说明来更改语言。

要设置信息屏幕的语言，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。
或
使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。
3. 在“系统”屏幕中，选择**文本编码**，然后按**确定**。
4. 选择您要的语言，然后按**确定**。

查看 DivX® 帐户信息

您的多媒体播放机是带有 DivX Home Theater Profile 的 DivX 官方认证产品。它可播放具有标准 DivX 媒体播放文件的各种版本 DivX 视频（包括 DivX 6）。

如果 .MOV 和 .AVI 文件通过 DivX Converter 应用程序运行，则可在您的多媒体播放机上播放它们。DivX Converter 可到 www.DivX.com 下载。

注册或禁用您的 DivX 帐户

如果您有一个 DivX 视频点播帐户，则可以在多媒体播放机上看到您的注册码和禁用码。您需要这些代码来启用或禁用您的 DivX 帐户。

查看注册码

要查看 DivX 注册码，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择 **DivX 注册**，然后按**确定**。

请按照屏幕上的说明注册您的 DivX 帐户。

查看禁用码

要查看 DivX 禁用码，请执行以下操作：

1. 在主屏幕上按**菜单**，选择**设置**，然后按**确定**。
2. 按**菜单**，选择**系统设置**，然后按**确定**。

或

使用遥控器上的向左和向右箭头滚动“设置”屏幕，找到“系统”屏幕。

3. 在“系统”屏幕中，选择 **DivX 禁用**，然后按**确定**。

请按照屏幕上的说明禁用您的 DivX 帐户。

10. 解决问题

本章提供了设置和使用多媒体播放机时可能会遇到的最常见问题的解决方案。

一般故障排除提示

如果您在设置或使用多媒体播放机时遇到问题，请先检查以下几点：

- 遥控器电池是否已失效？
- 是不是有东西挡住了多媒体播放机正面的遥控器信号接收器？
- 多媒体播放机的所有电缆是否已正确连接？多媒体播放机和电视所连接的电源是否已通电？电缆是否有损坏或故障？
- 电视的音量是否被调到最低或被静音？多媒体播放机的音量是否被调到最低或被静音？
- 电视的输入类型是否设置有误？
- 网络是否未联机或被禁用？是否更改过网络设置？
- Internet 服务是否已中断或被禁用？
- 多媒体播放机上的 FreeAgent 硬盘是否已插入到位？如果多媒体播放机的 USB 端口上连接了其它设备，其连接是否完好（如果需要打开电源，那么电源是否已打开）？
- 连接的设备上是否存有电影、图片或音乐文件？

常见问题及解决方案

本节提供了多媒体播放机使用过程中会遇到的一些常见问题的解决方案。

电影字幕未显示。

字幕格式可能不受多媒体播放机支持。多媒体播放机支持下列字幕格式：

.SMI/SAMI .SRT .SUB

确保电影文件和字幕文件的名称一致。此外，还要确保电影文件和字幕文件位于同一个文件夹下。

电影字幕太小 / 位置不对。

如果要播放的电影是带有字幕的 .MKV 文件，请按**暂停**，然后使用箭头按钮调整字幕的大小和位置。

多媒体播放机不识别我的外置 USB 硬盘。

USB 硬盘可能未正确格式化。多媒体播放机只支持 FAT、FAT32、NTFS 和 Mac HFS+ 格式化的外置 USB 存储设备。

多媒体播放机不识别我的数码相机或摄像机。

您的数码相机或摄像机可能与多媒体播放机不兼容。如果将相机或摄像机连接到多媒体播放机后，主屏幕上的设备列表中未显示该设备，则表示它与多媒体播放机不兼容。

某个媒体文件打不开。

该文件格式可能不受多媒体播放机支持。请检查文件的扩展名是否为下列之一：

支持的图片和照片文件格式：

.BMP .GIF .JPG/JPEG .PNG .TIFF

支持的电影文件格式：

.ASF .FLV .M2TS .MOV .MPEG-4 .RMVB .VOB
.AVI H.264 .M4V .MP4 .MPG .TP .WMV
.DAT .IFO .MinusVR .MPEG .MTS .TRP .XVID
.DivX® .ISO .MKV .MPEG-2 .RM .TS

支持的音频文件格式：

.AAC .MP3 .RA .WAV
.ASF .MP4 .RM .WMA
.FLAC .OGG .RMVB

支持的音乐播放列表文件格式：

.M3U .PLS

电影字幕未显示。

检查电影文件和字幕文件的名称是否一致。此外，还要确保电影文件和字幕文件位于同一个文件夹下。

如果字幕仍然未显示，表示该字幕格式可能不受多媒体播放机支持。多媒体播放机支持下列字幕格式：

.SMI/SAMI .SRT .SUB

电影信息屏幕的显示语言不对。

如果在按下**信息**  按钮查看电影或歌曲的详细信息时，发现显示语言不对，请检查文本编码语言是否已设置为您想要的语言。具体操作请参见“设置信息屏幕的语言”（第 61 页）。

多媒体播放机的显示语言不是英文，但我要搜索的是英文名称的文件。

如果多媒体播放机的菜单语言不是英文，但您想在搜索中使用英文字词，请选择屏幕键盘上标注有**英语**的按键，然后便可以输入英文字词。

无法播放 YouTube 视频。

如果您无法播放 YouTube 服务上的视频，请检查多媒体播放机的时间设置是否正确。具体操作请参见“调整日期和时间”（第 58 页）。

我将多媒体播放机带到国外使用，结果图片画质变得很糟。

北美和欧洲电视采用不同的视频分辨率标准。如果您将多媒体播放机带到其它地区使用，您可以将它重设为新地区的默认设置。（请参见“根据其他国家的电视设置多媒体播放机”（第 55 页）以了解更多信息。）

要将多媒体播放机切换到 NTSC（美国）或 PAL（欧洲）标准的默认设置，请执行以下操作：

1. 找到多媒体播放机上的**重置**按钮。（相关帮助请参见“手动重置多媒体播放机”（第 53 页）。）
2. 按住重置按钮 10 秒钟。

如果您的多媒体播放机原先的设置为 NTSC，则它将切换为默认的 PAL 设置。如果您的多媒体播放机原先的设置为 PAL，则它将切换为默认的 NTSC 设置。

歌曲的缩略图查看方式不显示专辑封面。

如果要使专辑封面以缩略图方式显示，则必须将图片存储在专辑文件夹下。请参见“显示专辑封面图片”（第 30 页）以了解更多信息。

电影的缩略图查看方式显示的图片不正确。

如果要使 DVD 图片以缩略图方式显示，则必须将图片存储到正确位置。请打开 DVD 文件夹，将图片放到 Audio_TS 和 Video_TS 子文件夹所在的同一个文件夹中。

更新多媒体播放机固件

有关完整说明，请参见第 42 页。

固件更新失败后进行恢复

如果在更新多媒体播放机固件时发生断电或电流浪涌，更新会失败。

如果要在更新失败后进行恢复，您需要一个外置 USB 硬盘（也叫闪存驱动器或拇指硬盘）和一台可以连接 Internet 的计算机。

提示： 为了达到最佳恢复效果，请在开始前详细阅读本节中的所有步骤。

要恢复失败的固件更新，请执行以下操作：

1. 如果您还没有访问过 Seagate 支持页面 www.seagate.com/support，请立即访问。
2. 按照屏幕说明，将新的固件下载到计算机中。
3. 将新固件复制到 USB 硬盘中，然后从计算机安全拔除硬盘。

备注： 将固件文件放在 USB 硬盘的最上层目录（即根目录），不要放在文件夹中。

4. 拔掉多媒体播放机的电源线。
5. 将 USB 硬盘连接至多媒体播放机。
6. 打开电视机。
7. 按住多媒体播放机的**重置**按钮，*不要放开*。
8. 插上多媒体播放机的电源线。
9. 等到电视上出现 Seagate 徽标时，放开**重置**按钮。

此时打开“正在更新”屏幕。在更新完成之前，不要使用多媒体播放机。

手动重置多媒体播放机

如果所有方法都无效，则请将多媒体播放机重置为出厂默认设置。有关完整说明请参见“手动重置多媒体播放机”（第 53 页）。

查找更多帮助

Seagate 支持提供各种资源（包括常见问题解答、知识库和社区论坛），帮助您解决在使用多媒体播放机时可能遇到的各种问题。请访问 Seagate 网站 www.seagate.com。

索引

A

- 安装 Seagate Media
 - 在 Macintosh 上 34
 - 在 Windows 上 33

B

- 帮助 16, 63–66
- 播放 / 暂停按钮 14, 15

C

- 菜单, 更改语言 57
- 菜单按钮 14, 15
- 操作系统, Seagate Media 9

D

- DivX 62
- 打开电源 10
- DVD 20
 - 缩略图中的图片 65
- 当前正在播放的音乐 30
- 电视端口 9
 - 支持的图像分辨率 56
- 电视系统设置 55
- 电影 17–21
 - 播放电影 18
 - 播放您摄像机上的个人视频 21
 - 查看电影信息 18
 - 查看缩略图 18
 - 查看字幕 20
 - 查找电影 19
 - 电影快倒 18
 - 电影快进 18
 - 电影列表排序 18
 - 调整字幕的大小和位置 18
 - 控制 DVD 功能 20
 - 快捷方式 13
 - 浏览电影 19
 - 慢镜头 21
 - 搜索电影 19
 - 缩略图查看方式 65
 - 图片画质 65

- 向前跳转或向后跳转 18
- 信息按钮 18
- 选择语言 20
- 以慢镜头播放 21
- 支持的格式 17
- 支持的字幕格式 17
- 字幕 18

- 电影快倒 18
- 电影快进 18
- 电源按钮 14, 15
- 动态 IP 地址 60
- 断开多媒体播放机的连接 52
- 断开设备与多媒体播放机的连接 52
- 对比度设置 55

F

- FreeAgent GoFlex TV
 - 概述 6
 - 功能 7
 - 示意图 7
 - 另请参见多媒体播放机
- FreeAgent Theater+
 - 概述 6
 - 功能 6
 - 示意图 6
 - 另请参见多媒体播放机
- FreeAgent 硬盘 9
 - 连接 11
 - 卸下 52
- FreeAgent 硬盘的序列号 50
- FreeAgent 硬盘容量 50
- 放大图片 23
- 复合端口, 图像分辨率 56

G

- 歌曲。请参见音乐
- 个人视频 21
- 更新固件
 - 离线更新 44
 - 升级失败后进行恢复 66
 - 在线更新 43
- 共享文件夹 16
 - 创建快捷方式 45

固件

- 查看当前版本 43
- 查找更新 43
- FreeAgent 硬盘的固件版本 50
- 离线更新 44
- 升级失败后进行恢复 66
- 在线更新 43

故障排除 63–66

- 电影画质 65
- 解决字幕问题 63, 64
- 升级失败后进行恢复 66
- 相机和摄像机 64
- YouTube 问题 65
 - 一般 63
- 硬盘未被识别 64

观看电影。观看电影

H

- HDMI 端口, 图像分辨率 56
- HDMI LPCM 多声道设置 57
- HDMI LPCM 双声道设置 57
- HDMI RAW 设置 57
- 后退按钮 14, 15
- 幻灯片的随机循环设置 24
- 幻灯片定时设置 24
- 幻灯片过渡设置 24

J

- 激活 Paramount 帐户 32
- Internet 服务 31
 - 激活 Paramount 帐户 32
 - 禁用 Netflix 帐户 32
 - 快捷方式 12, 13
 - YouTube 故障排除 65
- 简单同步设置 (Windows) 36, 37
- 键盘, 连接 42
- 箭头按钮 14, 15
- 解决问题 63–66
 - 电影画质 65
 - 解决字幕问题 63, 64
 - 升级失败后进行恢复 66
 - 相机和摄像机 64
 - YouTube 问题 65
 - 一般 63

硬盘未被识别 64

- 禁用 DivX 帐户 62
- 禁用 Netflix 帐户 32
- 静态 IP 地址
 - 更改为动态 IP 地址 60
 - 设置 59
- 静音按钮 14, 15

K

- 快倒按钮 14, 15
- 快捷方式 12
 - 共享文件夹 45
 - Internet 服务 31
 - 主菜单 13
- 快进按钮 14, 15

L**LAN**

- 动态 IP 地址 60
- 静态 IP 地址 59
- 连接多媒体播放机 16
- 切换到 WLAN 59

LED

- 辨识各种颜色所代表的意义 42
- 禁用 FreeAgent 硬盘 LED 58
- 禁用硬盘 LED 49

连接 USB 键盘 42

连接硬盘 11

连续播放设置

- 图片幻灯片 24
- 音乐 28

亮度设置 55

浏览

- 快捷方式 13
- 快速浏览提示 15
- 遥控器按钮 14

浏览多媒体播放机屏幕 11, 14

浏览文件

- 浏览电影文件 19
- 浏览图片文件 25
- 浏览音乐文件 29

M**Macintosh**

- 安装 Seagate Media 34
- 同步媒体文件 40–41

My_Shortcuts 文件夹 45, 46**慢镜头 21****多媒体播放机**

- 辨识 LED 42
- 菜单语言 57
- 查看照片和图片 22–26
- 查找更多帮助 16
- 查找固件更新 43
- DivX 帐户信息 62
- 打开电源 10
- 电视端口 9
- 电视系统设置 55
- 电影和视频 17–21
- 调整日期和时间 58
- 调整网络设置 16
- 断开 52
- 断开设备的连接 52
- 访问共享文件夹 16
- 概述 6
- 根据其他国家电视系统更改分辨率 55
- 更改屏幕保护程序 57
- 更新 Seagate Media 44
- 更新固件 44
- 共享文件夹 45
- 固件版本 43
- 关闭硬盘 LED 58
- 观看电影和视频 17–21
- IP 地址 61
- 将静态 IP 地址更改为动态 IP 地址 60
- 解决图片画质问题 65
- 禁用硬盘 LED 58
- 开始设置 10
- 连接键盘 42
- 连接硬盘 11
- 连接至 LAN 59
- 连接至 WLAN 60
- 浏览屏幕 11
- MAC 地址 61
- Netflix 帐户, 禁用 32
- NTSC 分辨率设置 55
- PAL 分辨率设置 55
- Paramount 帐户 32
- 屏幕保护程序, 更改 57

其它必要附件 9

- 日期设置 58
- 设置静态 IP 地址 59
- 设置日期和时间 10
- 时间设置 58
- 视频设置 54
- 使用 Seagate Media 管理硬盘 47–51
- 使用遥控器 11
- 手动重置多媒体播放机 66
- WiFi 适配器 15
- USB 键盘 42
- 网络设置 59
- 为共享文件夹创建快捷方式 45
- 为媒体文件创建索引 11
- 文本编码设置 61
- 卸下 FreeAgent 硬盘 52
- 欣赏音乐 27–30
- 选择一种语言 10
- 音乐 27–30
- 音频设置 56
- 语言设置 61
- 在线更新固件 43
- 支持的播放列表格式 27
- 支持的电影格式 17
- 支持的图片格式 22
- 支持的音乐格式 27
- 支持的字幕格式 17
- 重置按钮 66
- 重置为原始设置 52
- 主屏幕快捷方式 31
- 自定义设置 54–62
- 字幕 63, 64
- 组件列表 8

多媒体播放机的 IP 地址 61**多媒体播放机的 MAC 地址 61****媒体服务器 9****媒体同步软件**

- 对于 Macintosh 40–41
- 对于 Windows 36–40
- 更改同步设置 39
- 检查媒体同步状态 39
- 简单同步设置 (Windows) 36
- 简介 35
- 禁用自动同步 (Macintosh) 41
- 禁用自动同步 (Windows) 39
- 默认同步设置 (Macintosh) 40
- 删除自定义设置 40

- 设置简单同步 37
- 手动开始同步 38
- 自定义同步设置 37
- 自定义同步设置 (Macintosh) 40
- 自定义同步设置 (Windows) 36
- 媒体文件
 - 播放列表格式 27
 - 电影格式 17
 - 电影缩略图 65
 - 电影字幕格式 17
 - 浏览电影文件 19
 - 浏览图片文件 25
 - 浏览音乐文件 29
 - 搜索电影 19
 - 搜索歌曲 29
 - 搜索图片 25
 - 同步 33—41
 - 图片格式 22
 - 音乐缩略图 65
 - 音乐文件格式 27
 - 在 Macintosh 上同步 40—41
 - 在 Windows 上同步 36—40
 - 正在编制索引 11
 - 支持的文件类型 64
 - 准备同步媒体文件 35
- 媒体文件排序
 - 电影列表排序 18
 - 图片列表排序 23
 - 图片文件夹排序 22
 - 音乐列表排序 27
- 默认同步设置 (Macintosh) 40
- 拇指硬盘 9
- N**
- Netflix 帐户, 禁用 32
- NTSC 分辨率设置 55
- P**
- PAL 分辨率设置 55
- Paramount 帐户, 激活 32
- 屏幕
 - 浏览 14
 - 找到进入同一个屏幕的多种途径 14
- 屏幕保护程序, 更改 57
- 屏幕比例设置 55
- Q**
- 确定按钮 14, 15
- R**
- 日期设置 10, 58
- S**
- S/PDIF LPCM 设置 57
- S/PDIF RAW 设置 57
- Seagate Media
 - 帮助按钮 51
 - 测试硬盘 49
 - 查看硬盘信息 50
 - 打开“我的硬盘”窗口 47
 - 调整电源设置 48
 - 更改同步设置 39
 - 更新软件 44
 - 管理硬盘 47—51
 - 检查媒体同步状态 39
 - 检查硬盘状态 50
 - 简单同步设置 (Windows) 36
 - 禁用 Seagate 弹出消息 51
 - 禁用硬盘 LED 49
 - 禁用自动同步 (Macintosh) 41
 - 禁用自动同步 (Windows) 39
 - 默认同步设置 (Macintosh) 40
 - 删除自定义设置 40
 - 设置简单同步 37
 - 适用于 Macintosh 的媒体同步 40—41
 - 适用于 Windows 的媒体同步 36—40
 - 手动开始同步 38
 - 同步媒体文件 33—41
 - 在 Macintosh 上安装 34
 - 在 Windows 上安装 33
 - 支持的操作系统 9
 - 注册硬盘 51
 - 状态图标 50
 - 自定义同步设置 36, 37
 - 自定义同步设置 (Macintosh) 40
- Seagate Media 的弹出消息 51
- Seagate 网站 15
 - Seagate 支持 16
- 色差端口, 图像分辨率 56
- 闪存驱动器 9

设备

- 故障排除 64
- 快捷方式 12
- 浏览电影 19
- 浏览图片 25
- 浏览音乐 29

摄像机

- 播放视频 21
- 解决问题 64

设置

- 快捷方式 13

设置多媒体播放机 10**时间设置 10, 58****视频。观看电影****视频设置 54**

- 调整亮度和对比度 55
- 调整屏幕比例 55

使用 Seagate Media 测试硬盘 49**手动开始同步 38****手动重置多媒体播放机 66****数码摄像机**

- 播放摄像机上的个人视频 21
- 故障排除 64

数码相机

- 查看照片 26
- 故障排除 64

舒适设置 56**数字输出设置 57****搜索文件**

- 搜索电影 19
- 搜索歌曲 29
- 搜索图片 25

随机播放音乐 28**缩放按钮 14, 15****缩放图片 23****缩略图**

- 电影 18
- 图片 23
- 音乐 30

T**停止按钮 14, 15****同步媒体文件 33–41**

- 更改同步设置 39
- 检查媒体同步状态 39
- 简单同步设置 (Windows) 36
- 禁用自动同步 (Macintosh) 41
- 禁用自动同步 (Windows) 39
- 默认同步设置 (Macintosh) 40
- 入门 35
- 删除自定义媒体同步设置 40
- 设置简单同步 37
- 手动开始同步 38
- 在 Macintosh 上同步 40–41
- 在 Windows 上同步 36–40
- 自定义同步设置 36, 37
- 自定义同步设置 (Macintosh) 40

图片 22–26

- 查看 22
- 查看列表 23
- 查看缩略图 22, 23
- 查看图片时听音乐 23
- 查看文件夹 23
- 查找图片 24
- 放大 23
- 快捷方式 13
- 浏览图片 25
- 搜索图片 25
- 缩放 23
- 图片列表排序 23
- 图片文件夹排序 22
- 为幻灯片配乐 24
- 旋转 23
- 以幻灯片方式查看 23
- 支持的文件格式 22

图片菜单 13**图片幻灯片 23**

- 配乐 24

W**Web 服务 31**

- 快捷方式 12

WiFi 适配器 15**Windows**

- 安装 Seagate Media 33
- 同步媒体文件 36–40

WLAN

- 从 LAN 切换到 WLAN 59
- 连接多媒体播放机 16, 60
- WiFi 适配器 15

USB 键盘

- 连接 42

USB 硬盘 9

- 连接 11

网络

- 调整网络设置 16
- 访问共享文件夹 16
- 更改网络设置 59
- 连接 LAN 16
- 连接至 WLAN 16, 60
- 多媒体播放机的 IP 地址 61
- 多媒体播放机的 MAC 地址 61
- 多媒体播放机的静态 IP 地址 59
- WiFi 适配器, 添加 15
- 为共享文件夹创建快捷方式 45

为媒体文件创建索引 11

文本编码设置 61

跨考侏聽 61

无线 LAN。请参见 WLAN

无线键盘, 连接 42

X

向后跳转按钮 14, 15

相机

- 查看照片 26
- 解决问题 64

向前跳转按钮 14, 15

卸下 FreeAgent 硬盘 52

欣赏音乐。请参见音乐

信息按钮 14, 15, 18, 45, 46

旋转图片 23

Y

YouTube, 故障排除 65

遥控器

- 按钮 14
- 按钮说明 15
- 浏览屏幕 11
- 示意图 14
- 主屏幕按钮 12

夜间模式设置 56

音乐 27–30

- 播放音乐 27
- 查看当前歌曲 30
- 查看缩略图 27
- 查看图片时听音乐 23
- 查找歌曲 28
- 快捷方式 13
- 连续播放音乐 28
- 浏览歌曲 29
- 搜索歌曲 29
- 随机播放歌曲 28
- 缩略图查看方式 65
- 显示专辑封面图片 30
- 音乐列表排序 27
- 支持的播放列表格式 27
- 支持的文件格式 27

音乐随机循环设置 28

音乐重复曲目设置 28

音量按钮 14, 15

音频设置 56

- 调整数字输出设置 57
- 舒适设置 56
- 夜间模式设置 56

硬盘

- 测试硬盘 49
- 查看硬盘信息 50
- 调整电源设置 48
- FreeAgent 硬盘的文件系统 50
- 固件版本 50
- 检查硬盘状态 50
- 解决问题 64
- 禁用硬盘 LED 49, 58
- 卷名称 50
- 可用空间 50
- 使用 Seagate Media 管理 47–51
- 卸下 FreeAgent 硬盘 52
- 序列号 50
- 硬盘容量 50
- 支持的 FreeAgent 硬盘 9
- 支持的 USB 硬盘 9
- 注册硬盘 51

硬盘电源设置, 调整 48

有线 LAN。请参见 LAN

语言

- 菜单 57
- 电影 20
- 多媒体播放机 10
- 文件搜索 65
- 信息屏幕 61

Z

在网络上共享文件和文件夹 16

在线媒体内容 31

照片

- 查看相机中的照片 26

照片。查看图片

支持 16

重置按钮 66

重置多媒体播放机 52

主菜单 13

- 示意图 13
- 图片菜单 13

注册 DivX 帐户 62

注册硬盘 51

主屏幕

- 快捷方式 12, 31
- 示意图 12
- 首次打开 11
- 主菜单 13

主屏幕按钮 14, 15

专辑封面图片 30, 65

自定义多媒体播放机 54–62

自定义同步设置 37

自定义同步设置 (Macintosh) 40

自定义同步设置 (Windows) 36, 37

自动同步, 禁用

Macintosh 41

Windows 39

字幕 18

- 查看 20
- 解决问题 63, 64