

固件升级

我们开发了新的固件升级，以便改进您的产品。
该升级适用于下列型号：

HTS3565D/37
HTS3565/98
HTS3568/51
HTS3568DW/98
HTS3568DW/75
HTS3568W/93
HTS3569/98
HTS3568/12

该固件版本改进的方面：[单击此处了解详情](#)

注：执行升级之前请记住，每次升级固件之后均需要重新执行配置！

升级过程

Step 1 检查当前版本

开始升级过程之前，务必记下 HTS 的软件版本信息。如果您需要致电飞利浦客户服务中心，该信息同样会有帮助。

1. 按 **OPTIONS** 选择 { **首选项** } 菜单。
2. 选择 { **版本信息** }，然后按 **OK** 以检查本装置的软件版本。
3. 将此升级 (**V00.34.04**) 的软件版本与设备上的版本相比较。如果此升级版本高于设备上的版本，请继续执行步骤 2。

Step 2 下载固件升级



单击下载链接，将软件保存在电脑上。

注：升级家庭影院系统有 **2** 种方法。

1. 如果通过**光盘**升级，请遵循**步骤 3** 至**步骤 4**。
2. 如果通过 **USB** 升级，请遵循**步骤 5**。

Step 3 将升级文件刻录到 **CD-R / CD-RW** 上

1. 通过使用 **WINZIP** 或其它能够处理压缩文件的应用程序，将压缩文件解压以提取所需文件（**不要重命名所提取的文件**）
2. 使用下列设置，将所提取的文件（不是 zip 文件）写入到空白 **CD-R** 或 **CD-RW** 光盘上：

- 文件系统：ISO 9660 + Joliet
- 文件名长度：最大 11 个字符 = 8+3（第 1 级）
- 模式：2/XA
- 字符集：ISO 9660（ISO 普通 CD-ROM）
- 非多段刻录
- 写入速度：低
- 录制方法：Track At Once

注：不应将所提取的文件放在光盘上的文件夹中，只能放在顶层目录（即根目录）。

3. 结定光盘。（应用程序会自动结定光盘。）

Step 4 将升级应用到家庭影院系统

1. 启动设备，放入光盘。
2. 升级文件得到识别后，屏幕上将显示一条消息。
3. 读取文件后，光盘将被弹出
4. 取出光盘，但**不要**关闭托盘
5. 等待约 3-5 分钟，让软件升级
6. 升级完成后，设备将自动关闭光盘托盘并进入待机模式。
7. 按待机按钮启动设备。

注意：升级过程中，**不要断开设备电源或关闭设备。**

Step 5 升级家庭影院系统的固件 (USB)

注意：升级过程中，不要按任何按钮或中断电源，否则 HTS 可能出现故障。

注意：检查以确保 HTS 可以检测到 **USB 存储设备**，然后再尝试使用该方法来升级固件。如果无法检测到 **USB 存储设备**，请执行**步骤 3** 至**步骤 4** 以使用**光盘**进行升级。

注：请使用基于 FLASH 的 **USB 存储设备**。基于硬盘的 **USB 存储设备**启动速度太慢，不能用于固件升级。

1. 从 ZIP 档案提取固件升级文件：

HTS356X.bin
HTS356X_SA.bin

（请勿重命名该文件）

2. 解压文件，并将“HTS356X.bin”文件和“HTS356X.SA.bin”文件存放到 USB 闪存设备上（至少 64Mb 容量）。
3. 打开 HTS，当其运行时，插入 USB 闪存设备。
4. 按遥控器上的“USB”
5. 此时将出现对话框 - 按照说明更新 HTS 的软件。

6. 先删除 USB 闪存设备上的“HTS356X.bin”文件和“HTS356X.SA.bin”文件，再通过该设备在 HTS 上播放图片和音乐。

产品已成功升级！

固件升级历史记录

版本	
版本: V00.22.00 MCU: V10.08	<ul style="list-style-type: none">• “Fix OSD Language Auto”（自动设定 OSD 语言）不起作用。• 改进卡拉 OK 计分• 改进 HDMI CEC 的总体性能• 改善系统在播放某些 JPEG 文件时的稳定性。
版本: V00.27.03	<ul style="list-style-type: none">• 改善 HDMI CEC 性能• 提高系统的总体稳定性
版本: V00.32.00 MCU: V10.08	<ul style="list-style-type: none">• 提高光纤输入的灵敏度
版本: V00.34.04	<ul style="list-style-type: none">• 改进 COAXIAL IN 连接的音频性能