

# 蓝光播放机 BDP-450 固件升级程序的操作说明

## 注意：

先锋固件程序及其对应软件下载只适用于中国大陆地区，并且只供指定型号使用，更新前请确认固件程序及软件是否适用于指定地区及型号，如使用不正确或不适当固件程序及软件，先锋电子(中国)投资有限公司恕不负责。

## 警告！！

升级过程需时约 5 分钟，其间请勿拔去电源线或按下“STANDBY/ON”键，直至更新完毕，更新完毕后机器将自动关机。更新过程中请勿对蓝光播放机进行操作。如果更新过程中出现异常，可能说明蓝光播放机无法正常运作而需要维修。

## 以下升级程序的操作说明只适用于 BDP-450 的型号

### A 请先确认蓝光播放机的现有固件程序版本：

（需使用蓝光播放机的遥控器来进行操作）

1. 按下“STANDBY/ON”开启蓝光播放机电源。
2. 按“Home Menu”按钮进入主菜单。
3. 屏幕上选“初始设定”，按“ENTER”进入。
4. 屏幕上选“选项”，按“ENTER”进入。
5. 屏幕上选“系统信息”，按“ENTER”进入。
6. 屏幕上选“下一个画面”，按“ENTER”进入。
7. 检查固件版本信息。

如果固件版本信息为 V02.19

或者更高版本，则不用进行程序升级。

### B 请先从中国先锋网站下载相关升级固件到电脑中，

名称为：

BDP-450\_V02.19.zip

### C. 升级需要通过 USB 设备完成（U 盘，以下简称 USB）。

USB 需满足以下条件：

-USB 2.0

-容量为 128MB 及以上

## 注意：

- 1、复制固件程序到 USB 之前，请确认 USB 中没有其他内容。
- 2、复制固件到 USB 的根目录，无需建立文件夹。  
（如果不符合以上两个注意事项，有可能会导导致无法升级）

如需了解关于 USB 的使用方法，请查阅相关 USB 的使用手册。

升级前的准备:

1. 在电脑中, 按两下鼠标左键打开压缩文件并解压。
2. 请将解压后的文件复制到 USB 根目录中。

D. 复制到 USB 后, 确认 USB 根目录下, 文件大小:

**BDP-450\_V02.19.bin** 63.4Mbyte (66,531,588byte)

BDP-450\_SUB.bin 697Kbyte (714,698byte)

DVD.bin 1.0Mbyte (1,048,576byte)

DLdiscidentifier.txt 56byte

注意:

如正确文件没有复制到 USB, 蓝光播放机将不能识别它。

请按鼠标的右键, 再选择“属性”检查文件大小。

如文件大小不符合以上说明的情况, 请重复执行步骤 B 和 C。

E. 蓝光播放机固件程序的升级:

注意:

请使用遥控器上的按键, 根据电视机屏幕上的提示操作。

更新过程需时约 2 分钟。

升级前请确认光碟仓内没有光盘、USB 口没有被其他 USB 设备占用。

升级完毕后才能取下 USB, 升级过程中请勿触碰 USB。

插拔 USB 时, 确认机器电源处于关闭状态。

在升级过程中请勿对蓝光播放机进行操作。

**更新步骤:**

1. 连接蓝光播放机的视频输出至电视机视频输入端。
2. 按下“STANDBY/ON”键开启机器电源。
3. 确认光碟仓内没有任何光盘, 如果有, 请取出。
4. 确认完毕后按下“STANDBY/ON”键关闭蓝光播放机电源。
5. 将升级用 USB 插入蓝光播放机前端 USB 端口。
6. 按下“STANDBY/ON”键开启机器电源。
7. 按下“HOME MENU”键来打开用户菜单。
8. 屏幕上选“初始设置”, 按“ENTER”进入。
9. 屏幕上选“选项”, 按“ENTER”进入。
10. 屏幕上选“更新”, 按“ENTER”进入。
11. 屏幕上选“USB 存储器”, 按“ENTER”进入。
12. 操作遥控器按“ENTER”键选择“确认”。

\*确认升级之前, 电视机上会显示“正在搜寻升级文件, 请等待”; 如果 USB 没有插好, 或者升级软件没有正确安装, 电视机上会显示“未发现升级文件, 请正确插入”如果出现, 请确认 USB 中的文件是否正确, 并重新插拔 USB

13. 系统开始升级。**UPDATE** 信息将会显示在蓝光播放机前面板上。

14. 升级成功，蓝光播放机自动重启。

#### **警告!!**

请勿拔去电源线或按“**STANDBY/ON**”键。

请勿对蓝光播放机进行任何操作。

直至蓝光播放机完成第 14 步操作。

否则，有可能造成蓝光播放机无法正常运作而需要维修。

15. 在升级完毕后，电视机上会显示“升级成功”，蓝光播放机自动重新启动，**WAIT** 信息将会显示在蓝光播放机前面板上。

16. 按下“**STANDBY/ON**”按钮开启电源，并移除 **USB** 设备

17. 检查固件版本（方法请查阅步骤 A）。

V02.19

如果固件版本还未更新到以上版本，请先确认 **USB** 内的文件是否正确，然后再次执行步骤 D。

如果客户固件是以上版本，说明升级成功。

蓝光播放机可以使用。

#### **升级过程中可能会出现的问题**

**问：在升级的过程中电源线断电，或因停电而导致蓝光播放机供电停止怎么办？**

**答：**

首先重新开启蓝光播放机电源，确认蓝光播放机是否能够正常启动。

如果可以正常启动，请查看 **USB** 升级是否能继续进行。

如果可以继续进行，等待升级完毕。

如果不能继续进行，请关闭蓝光播放机，并拔出 **USB** 设备。

然后请按照更新步骤，插入 **USB**，重新进行升级。

假若机器不能正常启动，或者无法重新升级程序的话，蓝光播放机就需要进行维修。

当发生这种情况时，请联络先锋客户服务中心。

**问：当 **USB** 插入机器，在 D 步骤 13 时没有出现 **UPDATE** 怎么办？**

**答：**

这有可能是 **USB** 中的升级文件存在着问题。

请先确认按照 C 步骤正确创建了升级用 USB。  
然后按照 D 步骤确认升级文件的正确性。  
如果确认无误，请按照更新步骤再次尝试升级。  
如果发现升级文件存在问题或者再次尝试升级失败，  
请重新下载升级程序，按照升级程序的操作说明重新进行升级。  
如有疑问，也可联络先锋客户服务中心进行相关咨询。

**问：更新程序经过 60 分钟后，蓝光播放机还是没有完成升级，没有转至待机模式怎么办？**

答：

重新插拔电源线并开启蓝光播放机电源，确认蓝光播放机是否能够正常启动。  
如果能够正常启动，请按照更新步骤，插入 USB，重新进行升级。  
假若机器不能正常启动，或者无法重新升级程序的话，蓝光播放机就需要进行维修。  
当发生这种情况时，请联络先锋客户服务中心。

先锋电子(中国)投资有限公司  
客户服务部  
上海市市北工业园区江场三路 126 号四层