



凌阳科技有限公司

DVD 数码影碟机使用说明书

8202V NEW UI

版本号: Ver 1.0



目录

DVD 数码影碟机使用说明书	1
DVD 数码影碟机使用说明书	3
本机可播放的碟片类型	3
遥控器使用说明:	4
显示屏说明:	5
第一章 基本操作	6
一. 开机	6
二. 放置碟片	6
三. 播放	6
1. 菜单播放	6
2. 标题播放	7
3. 顺序播放	8
4. 编程播放	8
第二章 功能操作	11
一. 直接选曲	11
二. 上/下一曲	11
三. 多级快进、快退	12
四. 多级慢速播放	13
五. 暂停/单步	13
六. 重复播放	13
七. DISPLAY (状态显示)	14
八. GOTO (搜索)	16
九. 浏览/扫描/九画面播放	16
十. 选择 L/R (声道)	17
十一. 选择 LANGUAGE (配音)	17
十二. 选择 SUB-TITLE (字幕)	18
十三. 选择镜头 ANGLE (角度)	18
十四. 制式选择	19
十五. MUTE (静音)	19
十六. ZOOM (放大) 正在播放之画面	19
十七. 特定片断的重复播放	20
十八. 3D 金声	20
十九. 音量控制	23
二十. CD ripping 说明	23
二十一. File copy	27
二十二. File delete	30
二十三. DISC、USB、CARD 切换功能的说明	33
第三章 MP3/WMA/JPEG/MPG/MP4/FLV/TXT/GAME/BMP/GIF 文件的播放	34
第四章 功能设定	39



一. DVD 功能设定的一般步骤	39
二. 各项设置说明.....	40
(一) SYSTEM SETUP (系统设置)	40
(二) LANGUAGE SETUP (语言设置)	46
(三) AUDIO SETUP (音频设置)	48
(四) VIDEO SETUP (视频设定)	52
(五) SPEAKER SETUP (视频设定)	54

Sunplus Confidential



DVD 数码影碟机使用说明书

本机可播放的碟片类型

碟片类型	碟片尺寸 (直径)	记录时间	记录内容	备注
DVD	12cm	单面: 约 120 分钟	DVD 数据格式视 盘: 压缩数字音 频 + 压缩数字 视频 (动态画 面)	
		双面: 约 240 分钟		
	8cm	单面: 约 80 分钟		
		双面: 约 160 分钟		
超级 VCD	12cm	约 45 分钟	MPEG2 压缩数码 音频 + 压缩数 码视频 (动态画 面)	包括: SVCD、CVD
VCD	12cm	约 74 分钟	MPEG1 压缩数码 音频 + 压缩数 码视频 (动态画 面)	包括: VCD2.0、 VCD1.1、 VCD1.0、DVCD
	8cm	约 20 分钟		
CD	12cm	约 74 分钟	CD-DA: 数码音 频	
	8cm	约 20 分钟		
HD-CD	12cm	约 74 分钟	HD-CD: 数码音 频	
DTS-CD	12cm	约 74 分钟	DTS-CD 数码音 频	
MP3/WMA /OGG/ASF	8cm/12cm	约 600 分钟	压缩数字音频	
JPEG	8cm/12cm			
AVI/DIVX/MPG /DAT/VOB/FLV/RMVB	8cm/12cm		压缩数字视频	
TXT	8cm/12cm		TXT 文件	
GAME	8cm/12cm			包括: native32 game、nes game

● 注意: DVD-R、DVD+R、DVD-RW、DVD+RW、CD-R、CD-RW 等碟片, USB



存储设备 (U 盘) 可在本机上播放。

遥控器使用说明：

	功能	功能描述
OPEN/CLOSE	进/出仓	执行出仓、关仓、读碟功能
MUTE	静音	执行静音设定和静音取消功能
Media Type	切换模式	依次切换 DISC、CARD、USB
P/N	电视机制式	依次切换如下制式：NTSC、PAL 和 AUTO
DISPLAY	屏显	显示碟片相关信息
VOL+	音量+	执行连续升高音量功能
VOL-	音量-	执行连续降低音量功能
1~9、0、+10	数字键	按目前选单样式显示所输入数字
MENU	菜单	1.播放 CDDA/MP3/JPEG 时，显示“您按错了” 2.播放 VCD 时，执行 PBC 状态的转换。 3.播放 DVD 时，返回根菜单。
TITLE	标题	执行标题播放功能
RETURN	返回	1.播放 VCD 时，在 PBC ON 状态下执行返回菜单(MENU)功能（在 PBC OFF 状态下显示“您按错了”）； 2.播放 DVD 时，执行返回菜单功能。
PLAY	播放	执行播放功能
STOP	准停止/停止	第一次按键执行准停止功能，按 PLAY 键恢复播放；第二次按键执行停止功能，按 PLAY 键重新播放。
PAUSE/STEP	暂停/步进	第一次按键执行暂停功能；第二次及以后的按键执行步进功能
ENTER	选择	执行确定选择功能
UP/DOWN/ LEFT/RIGHT	方向键	执行上下/左右方向功能（包括 HIGHLIGHT 的移动和放大画面的移动）
PREV	上一曲	执行向上一曲/章节功能
NEXT	下一曲	执行向下一曲/章节功能
GOTO	搜索	第一次按键显示“屏显”第一次按键出现的菜单，高亮显示当前标题，按数字键可输入标题号，再按“选择”键或“播放”键播放输入的章节。按左右方向键可移动光标到当前章节，按数字键可输入章节号，再按“选择”键或“播放”键播放输入的标题。按左右方向键可移动光标到当前播放时间，按数字键可输入希望跳至之时间，再按“选择”键或“播放”键播放。
FF	快进	顺次执行快进×2—快进×4—快进×8—快进×20—播放
F.R	快退	顺次执行快退×2—快退×4—快退×8—快退×20—播放。
SLOW	慢进	顺次执行慢进 1/2—慢进 1/3—慢进 1/4—慢进 1/5—慢进 1/6—慢进 1/7—播放
ZOOM	放大	顺次执行放大 2—放大 3—放大 4—放大 1/2—放大 1/3—放大 1/4—放大关
PREVIEW	浏览	VCD 碟中停止状态下，第一次按键执行全碟浏览功能；播放状态下执行单曲浏览功能。



		CD 碟中按键执行全碟扫描功能。
REPEAT	重复	执行单曲重复/章节重复; 执行全碟重复/标题重复; 执行解除重复功能。
A-B	片断重复	第一次按键执行起始点设置功能, 第二次按键执行断点设置功能, 第三次按键执行解除片段功能
ANGLE	角度	显示当前碟片播放“角度”信息。按此键根据碟片内容循环切换播放角度画面。
LANGUAGE	语言	显示当前碟片播放“语言”信息。按此键根据碟片内容循环切换播放语言。
SUBTITLE	字幕	显示当前碟片播放“字幕”信息。按此键根据碟片内容循环切换播放字幕。
L/R	声道	执行多声道切换功能(其中自动接唱左/自动接唱/右根据卡拉 OK 状态决定是否被切换)
3D	3D 金声	设置环绕和均衡方式。显示如右所示菜单, 用上下方向键选择设置项目, 用左右方向键更改设置
SETUP	设置	屏幕显示设置菜单并执行设置功能, 用上下左右方向键选择设置项目, 用选择键确认设置得更改
PROGRAM	编程	屏幕显示编程菜单并执行编程播放设置功能, 用上下左右方向键选择所编曲目放置位置, 按播放键进入编程播放, 按清除键可清除所输入数字; 亦可移动 HIGHLIGHT 至相应的“播放”和“清除”位置按下选择键确认。

显示屏说明:

1. PBC 指示	用于 VCD, 亮表示播放控制开, 暗表示播放控制关
2. 播放指示	在碟片播放时亮
3. 暂停指示	在碟片暂停时亮
4. 碟片类型指示	显示所播放碟片的类型
5. 重复指示	当重复功能被使用时, 显示重复的类型
6. 播放时间指示	指示当前章节或曲目中已经播放的或剩余的时间
7. 章节/轨迹指示	显示正在播放的章节/曲目数
8. 标题指示	显示正在播放的标题
9. DTS 指示	显示当前播放碟片使用碟上所含之 DTS 音效
10. 杜比数码碟片指示	显示当前播放碟片使用碟上所含之 DOLBY 音效



第一章 基本操作

一.开机

按电源开关打开本机电源,电视机屏幕显示“读碟”。如果机内无碟片,则电视机屏幕显示“无碟”,荧光显示屏上显示“No disc”。

二.放置碟片

按 OPEN/CLOSE 键打开仓门,电视屏幕上显示“开仓”,将碟片装入本机,再按 OPEN/CLOSE 键关闭仓门,电视屏幕上显示“关仓”。本机读取碟片信息,读取完毕后,自动进入播放状态。(注:播放某些碟片时,读出碟片类型后,需按播放键或选择键视盘机才开始播放。)

三.播放

本机根据碟片中数据区的内容,显示菜单供用户选择。按暂停键后在播放和暂停两个状态之间切换。可提供:菜单播放、标题播放、顺序播放等播放模式

1. 菜单播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD2.0 碟片】

<1>按菜单键:

- 若为 DVD 碟片,电视机上显示的 DVD 碟片菜单画面 (ROOT MENU);
- 若为超级 VCD、VCD2.0 碟片,电视机上显示超级 VCD、VCD2.0 碟片的菜单画面 (PBC: [OFF] 时) (此时,第一次按下该键后显示当前 PBC 的状态)。



· 播放超级 VCD、VCD2.0 碟片时，本机初始化为 PBC ON.

<2>对于 DVD 碟片，可按方向键移动光标 (HIGHLIGHT) 选择所要播放内容；对于超级 VCD、VCD2.0 碟片，使用数字键直接选择曲目播放。

<3>按 ENTER 键或 PLAY 键可从 HIGHLIGHT 所在位置开始播放。

<4>在播放过程中 RETURN 菜单：若为 DVD 碟片按下 MENU 键 (PBC)，则返回至 ROOT MENU；若为超级 VCD、VCD2.0 碟片在 PBC 开时，按下菜单键 (PBC) 或返回键，返回至菜单画面。

<5>停止播放

i. 第一次按 STOP 键，机器进入准停止播放，OSD 显示准停止。再按一次 STOP 键，机器进入停止状态。

ii. 机器进入准停止播放时，按 PLAY 键则可从准停止时间点继续播放

iii. 机器进入停止播放时，按 PLAY 键则进入顺序播放。

· 为了保护碟片，取出碟片时请先按停止键后再按 OPEN/CLOSE 键打开仓门，取出碟片，再按该键关上仓门。

· 如果长期不使用，请把电源插头拔掉。

2. 标题播放【仅适用于 DVD 碟片】

i. 按“标题”键后，标题目录出现在电视屏幕上。

ii. 按方向键移动光标，选择你所要播放之标题；亦可直接用数字键选择标题。

iii. 机器从被选择标题的第一章节开始播放。



3. 顺序播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

i. 若为超级 VCD、VCD 碟，若在 PBC ON 状态下，则按下“PBC”键，切换至“PBC OFF”状态即可进行顺序播放；再按下“PBC”键，则又可切回 PBC ON 状态。

ii. 除超级 VCD、VCD 碟外，在停止状态下，直接按“播放”键，则可实现顺序播放功能，该功能对适合本机播放的所有碟片均有效。

4. 编程播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

使用编程播放功能，您可从碟片中随意指定最多 16 首曲目依照所列之数字顺序进行播放。

○其界面显示为：

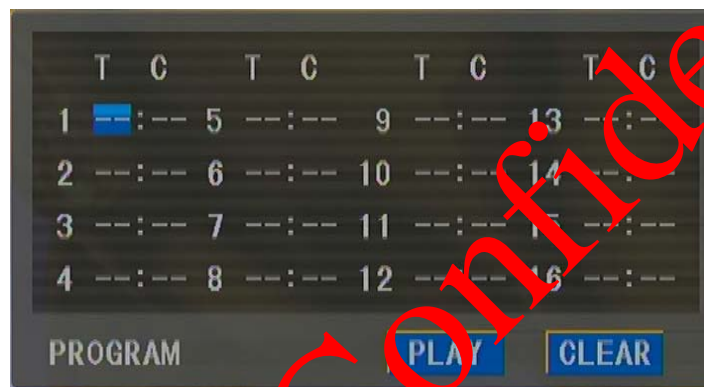
CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片：



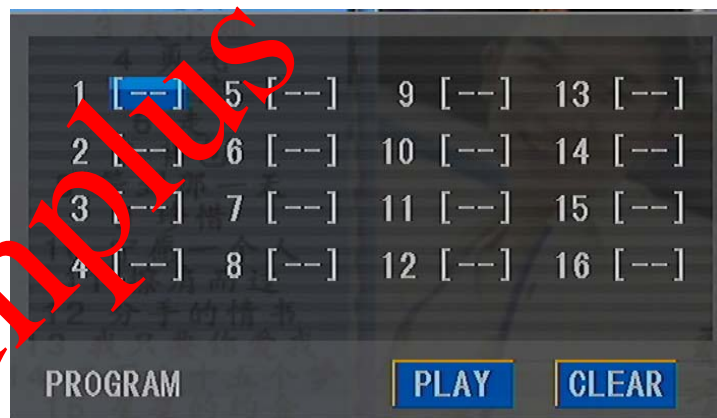
出现编程界面后，将所选曲目按确认键后添加到编程目录，即可进行编程播放。



DVD 碟片:



VCD 碟片:



· 若视盘机原来处于“PBC 开”之状态下，则该操作将在实行编程播放的同时关闭 PBC。

○ 根据光标（HIGHLIGHT）提示输入数字，再按“PLAY”键进行编程播放；或移动光标之“播放”字样处，再按动“ENTER”键，亦可实现编



程播放。

- 最多可编 16 个标题、章节或曲目。

○ 根据选单上的方向图标指示，可按动方向键移动光标（HIGHLIGHT）至所希望输入数字之位置。

○ 按动“PLAY”键进行编程播放后，再按“PROGRAM”键则可显示编程播放之顺序及内容，并取消编程播放取消；亦可按 STOP，再按 PLAY 键进入顺序播放状态。

○ 注意：

- 若想清除全部编程数字，可移动光标（HIGHLIGHT）到“清除”按“ENTER”

- 若想修改播放顺序，可按动方向键将光标移至所想修改的项目上，直接输入所要求之数字。（针对 VCD\DVD 碟）

· 播放 JPEG、BMP、GIF 碟片进行全屏浏览时，按 PROGRAM（编程）键可选择图片切换显示效果，共有 17 种切换显示效果；根据按下次数不同，按照以下方式循环：

从上到下展开图片

→ 从下到上展开图片

→ 从左向右展开图片

→ 从右向左展开图片

→ 从左上到右下

→ 从右上到左下

→ 从左下到右下

→ 从右下到左上

→ 从中间向上/下展开图片

→ 从上/下向中间合拢显示图片

→ 从左/右向中间合拢显示图片

→ 水平百叶窗显示图片

→ 垂直百叶窗显示图片

→ 从四角向中间合拢显示图片

→ 随机播放（显示）图片

→ 无切换效果；

○ 此时，荧光显示屏上的程序播放指示 (PROG) 点亮。进入程序播放状态，

荧光显示屏上指示当前程序播放曲目。



第二章 功能操作

一.直接选曲【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF、TXT 碟片】

1. 对于 DVD 碟片，在菜单页面及标题页面可直接选曲；在播放过程中可直接进行标题选择。
2. 对于超级 VCD、VCD 碟片，在顺序播放状态中，可进行直接选曲。（在编程播放状态及 PBC 开状态中，不能直接选择曲目，只能按 PREV 或 NEXT 键进行选择）。
3. 对于 CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD 碟片，可直接按数字键进行曲目选择。
4. 对于 WMA、MP3、JPEG、BM、GIF、TXT 碟片，可直接按数字键选取当前目录下所包含之曲目。

注意：指定 1 到 10 首曲目，直接按相应数字键（1-9、10）即可。

指定 10 以上的曲目时，使用 10+键，如：15 首，则按 10+ 键和 5 键。

若所键入的曲目不存在，则按键无效。

二. 上/下一曲【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

1. 按向后跳曲键（NEXT），向后跳跃一标题/章节/曲目进行播放。
 2. 按向前跳曲键（PREV），向前跳跃一标题/章节/曲目进行播放。
- 若为超级 VCD、VCD 且在“PBC OFF”状态下，则如当前播放曲目已为最后一首，



按下一曲会处于停止状态；如当前播放曲目已为第一首，按上一曲会处于停止状态；若当前处于停止状态，则无效。

· 若为 DVD 碟片，则根据碟片自身结构会有不同的表现。

三、多级快进、快退【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、CD、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3 碟片】

在播放时，可进行快进，快退功能。

1. 本机提供四级快进速度，按快进键可以对快进的速度进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“快进 × 2——快进 × 4——快进 × 8——快进 × 20——播放”。

若为 DVD 碟片，如快进到下一标题/章节开头处则从起始位置开始放影；若为超级 VCD、VCD 碟片，在 PBC ON 之状态下，如快进到下一曲开头处则从起始位置开始放影

· 在快进期间按 PLAY 键后恢复正常速度。

· 播放 CD、HD-CD、DTS-CD、MP3、WMA 快进 × 2 过程中有声音输出；

2. 本机提供四级快退速度，按快退键可以对快退的速度进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“快退 × 2——快退 × 4——快退 × 8——快退 × 20——播放”。

若为 DVD 碟片，如果快退到本标题/章节开头处则从起始位置开始放影；若为超级 VCD、VCD 碟片，在 PBC ON 之状态下，快退到本曲开头处则从起始位置开始放映。

· 在快退期间按 PLAY 键后恢复正常速度。

· 播放 CD、HD-CD、DTS-CD、MP3、WMA 快退 × 2 过程中有声音输出；



四、多级慢速播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB 碟片】

在播放动态图像时，可进行慢速播放功能。

本机提供六级慢速播放，按慢速播放键（慢放）可以对慢速播放的速度进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“慢放 1/2—慢放 1/3—慢放 1/4—慢放 1/5—慢放 1/6—慢放 1/7—播放”。

在慢进期间按播放键后恢复正常速度。

五、暂停/单步【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

1. 若为 CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF，按暂停键，进入暂停状态；按下播放键或再下暂停后恢复正常播放状态。
2. 若为 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB，按暂停键，进入暂停状态；再按暂停键后，则处于单步前进播放状态：处于该状态下时，每按动该键画面前进一帧；按 PLAY 键后恢复正常播放状态。

六、重复播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

第一次按下后显示当前重复播放的模式。

1. 对于超级 VCD、VCD、CD、MP4、FLV、RMVB、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片，在顺序播放状态中，可进行重复播放。



本机提供两种重复模式，按重复键可以对模式进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“重复：【关】—重复：【单曲重复】—重复：【全碟重复】”。

2. 对于 DVD 碟片，可进行重复播放模式的设置。

本机提供两种重复模式，按重复键可以对模式进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“重复：【关】—重复：【章节】—重复：【标题】”。

3. 对于超级 WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片，在播放状态中，可进行重复播放。

本机提供三种重复模式，按重复键可以对模式进行选择，根据按下次数不同，按照以下方式循环：“重复：【关】—重复：【单曲重复】—重复：【目录重复】—重复：【全碟重复】”。

七. DISPLAY (状态显示) 【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、HD-CD、DTS-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

本机提供了状态显示，按遥控器 DISPLAY 键可以在屏幕上以下拉式菜单的形式显示当前的播放的标题、章节、时间及其它辅助信息。

1. 对于 DVD 碟（分为两页菜单）

- 按下“屏显”键显示第一页：“碟片类型、标题*/*（当前播放标题/总标题）、章节*/*（当前播放章节/总章节）、全碟播放时间”。

- 再次按下“屏显”键显示第二页：“配音：*/*（当前配音类型对应的



数字/可选之配音类型总数) 或为关、语言种类、音效类型、字幕: */*

(当前语言类型对应的数字/可选之语言类型总数) 或为关、角度: */*

(当前角度类型对应的数字/可选之角度类型总数) 或为关”。

· 第三次按下“屏显”键, 则屏显上拉收回并消失。

2. 若为超级 VCD 时

· 第一次按下“屏显”键显示: “碟片类型、曲目 */* (当前播放曲目 / 总曲目)、静音状态标记、PBC 状态、重复模式状态、单曲播放时间”。

· 再次按下“屏显”键显示第二页: “配音: */* (当前配音类型对应的数字/可选之配音类型总数) 或为关、语言种类、音效类型、字幕: */* (当前语言类型对应的数字/可选之语言类型总数) 或为关”。

· 第三次按下“屏显”键, 则屏显上拉收回并消失。

3. 若为 VCD 时

· 第一次按下“屏显”键显示: “碟片类型、曲目 */* (当前播放曲目 / 总曲目)、静音状态标记、PBC 状态、重复模式状态、单曲播放时间”。

· 第二次按下“屏显”键, 则屏显上拉收回并消失。

4. 若为 CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、WMA、MP3/JPEG, BMP, GIF 碟时

· 第一次按下“屏显”键显示: “碟片类型、曲目 */* (当前播放曲目 / 总曲目)、静音状态标记、重复模式状态、单曲播放时间”。

· 第二次按下“屏显”键, 则屏显上拉收回并消失。



八. GOTO(搜索)【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、RMVB、CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、TXT 碟片】

此功能用于从用户指定的播放点开始播放。按遥控器上搜索键，显示下拉菜单后进入编辑状态，根据光标所在位置按下遥控器上的数字键（0-9、10+）键入欲观看的标题/章节/曲目数或输入全碟搜索时间，各项间光标的移动由方向键执行，编辑完毕后，按下 ENTER 键则从所设定的播放点开始播放。对于 TXT 文件按 GOTO 键可以选择需要播放的页数。

· 注意：

1. 编程播放状态时，按下搜索键无效。
2. 若处于 PBC ON 状态，则搜索开始播放后将自动关闭 PBC。
3. 播放 WMA、MP3 碟片时无此项功能。

九. 浏览/扫描/九画面播放【适用于超级 VCD、VCD 碟片，扫描播放还可用于 CD、DTS-CD、HD-CD 碟片】

1. 在停止状态下按遥控器的该键，

(1) 若为超级 VCD、VCD 碟片，则将放入的碟片按曲目的顺序以九个小画面的形式播放，每首曲目以 3 秒为单位进行播放；

- 若处于 PBC ON 状态，则进入浏览后将自动关闭 PBC。
- 按“上/下一曲”，机器转入下一页/上一页进行九画面浏览。
- 按播放键，可从当前窗口转入正常播放，取消浏览播放状态。
- 按动 1~9 数字键，可激活当前页相对之窗口。

(2) 若为 CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD 碟片，则将放入的碟片按曲目的顺序进行播放，每首曲目播放 15 秒左右。

- 可以直接按动数字键，选取所要扫描的曲目，并且此时的曲目浏览会从所选之曲目开始进行浏览播放。
- 按动“PLAY”键，可从当前扫描位置开始进入正常播放状态。
- 在正常播放状态下，按下“PREVIEW”键，亦可从当前播放曲目开始进入扫描播放状态（若已播放超过 15 秒，则会从下一曲开始扫描播放）。

注：第二次按 PREVIEW 键进行顺序播放，不会只播放 15 秒左右



· 可以直接按动数字键，选取所要扫描的曲目，并且此时的曲目浏览会从所选之曲目开始进行浏览播放。

· 按动“播放”键，可从当前扫描之曲目开始进入正常播放状态。

2. 在播放状态下，按遥控器的该键则进入当前曲目进行单曲九画面浏览。

· 若处于 PBC ON 状态，则进入九画面浏览后将自动关闭 PBC。

· 按“上/下一曲”，可跳至上/下一曲进行九画面浏览。

· 按播放键，可从当前窗口转入正常播放，取消九画面播放状态。

· 利用 1~9 数字键，可激活当前页相对之窗口。

十.选择 L/R(声道)【适用于超级 VCD、VCD、CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、WMA、MP3 碟片】

第一次按下后显示当前使用的声道模式。

1. 按动此键可以实现声道转换功能。

2. 每按一次“声道”键则可切换一次声道，电视屏幕上依次显示：

(1) 若为超级 VCD、VCD 碟片：“声道：【立体声】—声道：【左声道】—声道：【右声道】—声道：【混合声道】

(2) 若为 CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、WMA、MP3 碟片：“声道：【立体声】—声道：【左声道】—声道：【右声道】—声道：【混合声道】”。

注意：

· 双语的 VCD 故事碟，可按声道键选择所需要的语言。

十一.选择 LANGUAGE (配音)【适用于 DVD、超级 VCD 碟片】

第一次按下后显示当前使用的配音模式。

对记录有多种声音语言的 DVD 或超级 VCD 碟片，播放时可以根据需要按此键选择所需之声音语言。



每按下一次配音键切换一种配音模式，电视屏幕显示被选中的配音模式代码，如：“配音图标：[1 英语 DTS 6CH]或[关]”（配音种类需视碟片而言）。本机支持 8 种配音语言，分别为：汉语、英语、日语、法语、西班牙语、葡萄牙语、德语、拉丁语等。

十二.选择 SUB-TITLE（字幕）【适用于 DVD、超级 VCD、MP4、FLV、碟片】

第一次按下后显示当前使用的字幕语言模式。


对记录有多种语言字幕的 DVD、MP4、FLV 或超级 VCD 碟片，播放时可以根据需要按此键选择所需之语言字幕。

每按下一次字幕键切换一种声音语言，电视屏幕显示被选中的语言字幕代码，如：“字幕图标：[1 英语]或[关]”（语言种类需视碟片而言，本机支持 8 种字幕语言，分别为：汉语、英语、日语、法语、西班牙语、葡萄牙语、德语、拉丁语等）。

十三.选择镜头 ANGLE（角度）【适用于 DVD 碟片】

第一次按下后显示当前播放的镜头角度。

对记录有多种镜头角度的 DVD 碟片，播放时可以根据需要按此键选择所需之镜头角度。

每按下一次角度键切换一种角度场面，电视屏幕显示所选的镜头角度代码，如：“角度图标：[*/*]（即当前角度/可选角度总数）或[无]”（可选角度的有无及其总数需视碟片而言，若碟片无可选角度信息，则电视机屏幕显示“ ”）。



十四.制式选择【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、WMA、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

第一次按下后显示当前使用的制式。

本机提供四种制式供选择，按动制式键可切换视频输出制式。如下所示：“电视机制式：[NTSC]—电视机制式：[PAL]—电视机制式：

十五.MUTE (静音)【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、MP3、JPEG、BMP、GIF 碟片】

按下遥控器 MUTE 键后，音频输出关闭，电视屏幕上显示“静音”；再按下该键或按下“VOL +”、“VOL -”，可取消静音状态，打开音频输出。

注意：

· 机器出现无声音输出情况，请试按静音键。

十六.ZOOM (放大) 正在播放之画面【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、JPEG、BMP、GIF 碟片】

1. 按遥控器上的 ZOOM 键可以对图像进行放大，按动放大键可依次循环选择：“放大 1—放大 2—放大 3—放大 1/2—放大 1/3—1/4—放大：关”。

· 在播放碟片的菜单时，按该键无效。

2. 放大 1—放大 2—放大 3 时，可用方向键（←→↓↑）移动画面；故根据需要，您可欣赏放大画面的各个部分。



十七.特定片断的重复播放【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、MP4、FLV、DTS-CD、HD-CD 碟片】

1. 正常播放或快进、快退时，在您希望重复播放片断的开始处（A 点）按片段键，电视机屏幕显示：“重复 A-”；

2. 正常播放或快进、快退时，在您希望重复播放片断的结束处（B 点）按片段键，电视机屏幕显示：“重复 A-B”；

· 机器自动返回 A 点，开始重复播放选择的片段（A-B）。

3. 第三次按片段键，电视机屏幕显示：“取消重复”。

注意：

· 对于超级 VCD、VCD、CD 碟片，只能在曲目内指定片段，换曲后，自动取消“片段”功能。

· 对于 DVD 碟片，只能在标题/章节范围内指定片段。

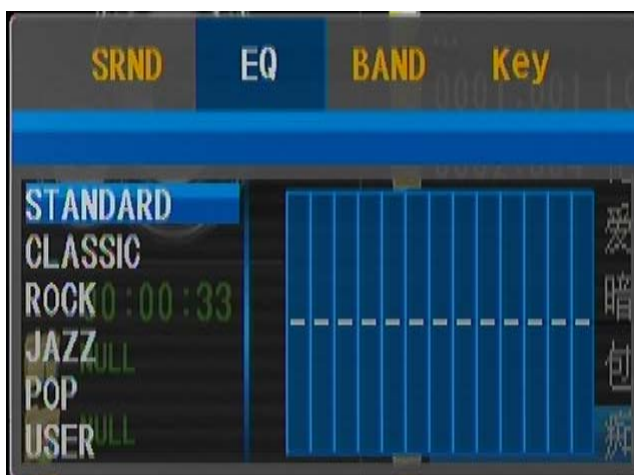
十八.3D 金声【适用于超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、DTS-CD、HD CD、WMA、MP3 碟片】

第一次按下后显示当前设定的模式，按方向键（← ↑ → ↓）进入 3D 金声设定菜单；第二次按下则取消设定菜单；

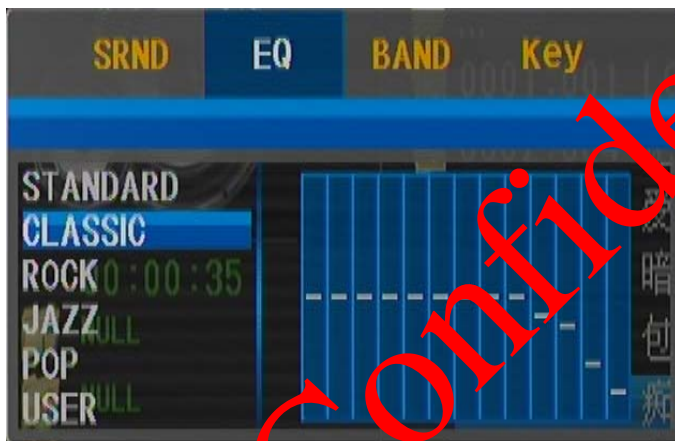
· 移动方向键（↓，↑），按 ENTER 键，可设置环绕效果，



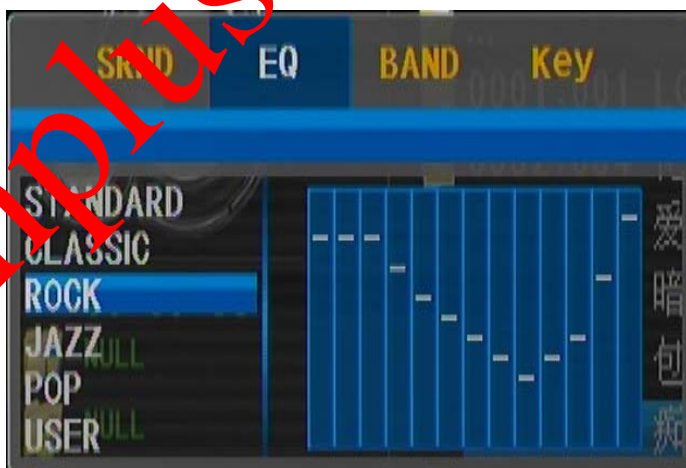
· 若选中“均衡：[标准]（STANDARD）”，曲线图显示如下：



- 若选中“均衡：[古典] (CLASSIC)”，曲线图显示如下：



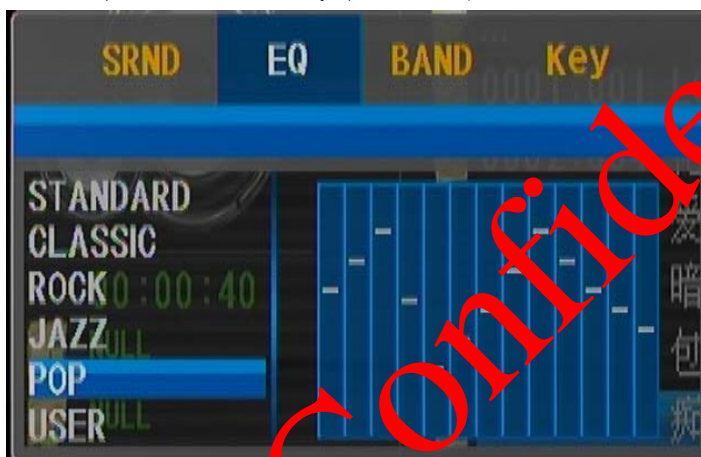
- 若选中“均衡：[摇滚] (ROCK)”，曲线图显示如下：



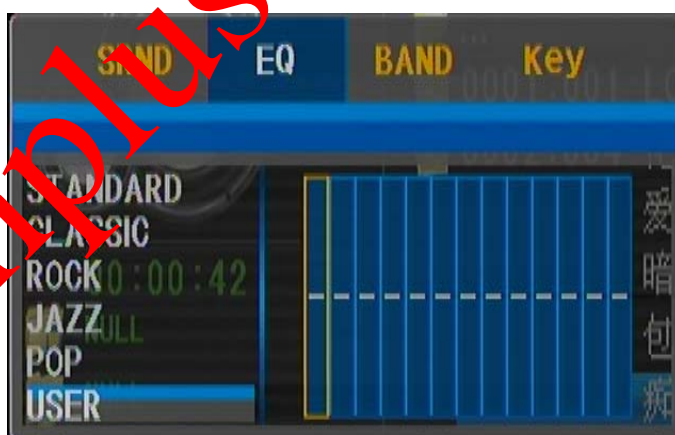
- 若选中“均衡：[爵士] (JAZZ)”，曲线图显示如下：



- 若选中“均衡：[流行] (POP)”，曲线图显示如下：



- 若选中“均衡：[个性] (USER)”，电视屏幕图显示如下，并且显示的曲线可依据您的设定而异；

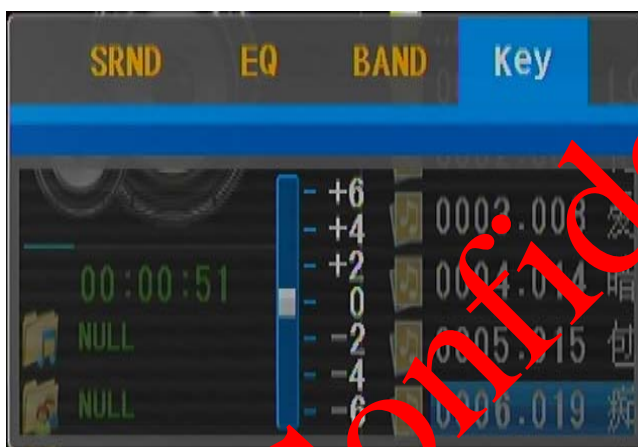


按动左移/右移方向键，或将红色光标移至您好希望调整的声音频率；再按上移/下移方向键，可增强或减弱该频率上的强度；

- 显示频谱播放状态 (BAND)



- 可进行音调设置 (KEY)



注意:

- 当您调节环绕效果时, 均衡模式自动置为“标准”。
- 当您调节均衡效果时, 环绕模式自动置为“关”。

十九.音量控制 【适用于 DVD、超级 VCD、VCD、MP4、FLV、RMVB、CD、CD-G、DTS-CD、HD-CD、WMA、MP3 碟片】

- 可以按电视机或功率放大器上 VOLUME 键调节音量。
- 按本机遥控器的音量键: 升音量, 按“音量+”键; 降音量, 按“音量-”键。

注意:

- 播放 DVD/DTS-CD 碟 源码输出时, 此项不可调节

二十. CD ripping 说明 【适用于 CD、CDG 碟片】

◎附加 CD ripping 就是将 CD、CDDA、CDG、HDCD 格式文件转录成 MP3 格式并将其存储到 USB 或 CARD 里。



在播放 CD 碟过程中插入 USB 或 CARD, 按 SUB-TITLE 键后会出现以下界面。



1、设置 (OPTIONS)

编码设置 ENCODER OPTIONS

(1)、SPEED: 按 ENTER 键可以选择 ripping 的速度 1× 或 4×;

(2)、BITRATE: 按 ENTER 键可以选择 CD 文件转录成 MP3 文件的比特率, 可以选择 128 KBPS、160 KBPS、192 KBPS、256 KBPS、320 KBPS;

文件设置 FILE OPTIONS

(1)、CREATE ID3 TAG: 创建 ID3, 只有 CD 碟含有 CD text 信息的情况下才可以创建。

(2)、CREATE PLAYLLIST: 创建播放列表, 只有 windows media player 才能识别。

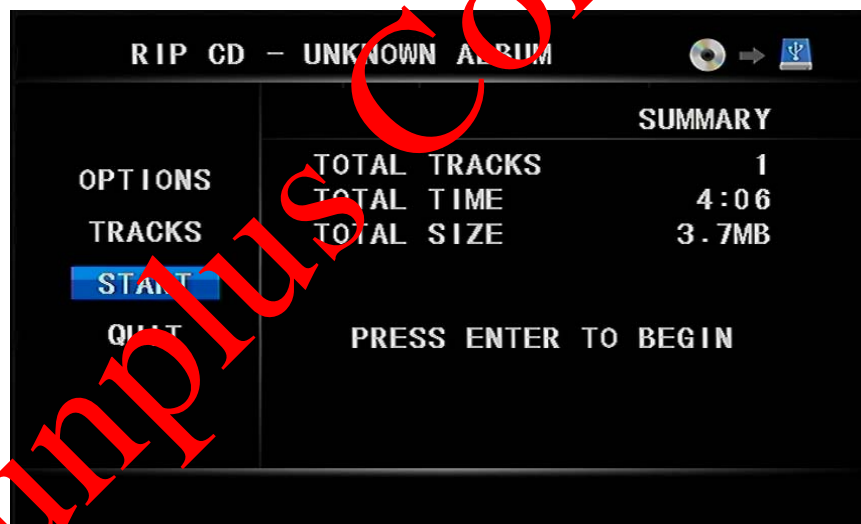
存储设置 STORAGE OPTIONS

可以选择 USB 或 CARD



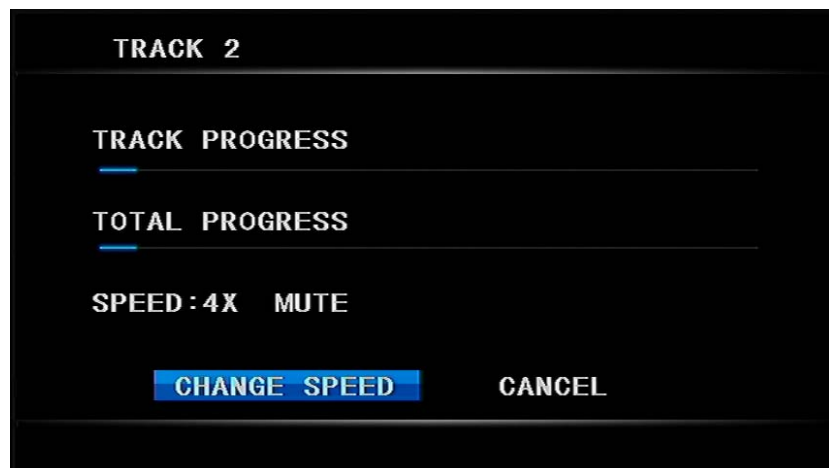
2、曲目 TRACKS

可以选择需要转录的曲目，默认状态为全选。



3、开始 START

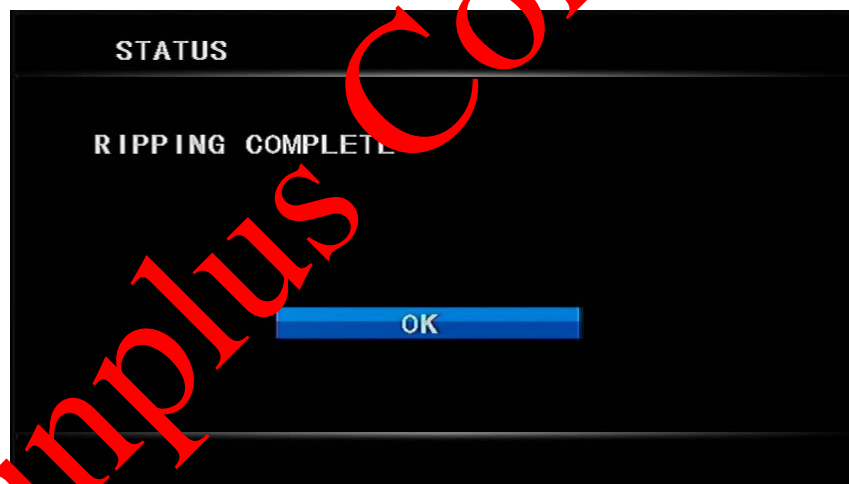
此界面显示需要转录的总曲目、总时间、总大小，选定 START 按 ENTER 键就可以进入转录状态。如下图



变速 CHANGE SPEED: 可以在 ripping 过程中更换速度 1× 或 4×

CANCEL 取消: 可以取消当前转录。

转录完成后会显示转录完成 RIPPING COMPLETE, 按 ENTER 键返回上一界面。



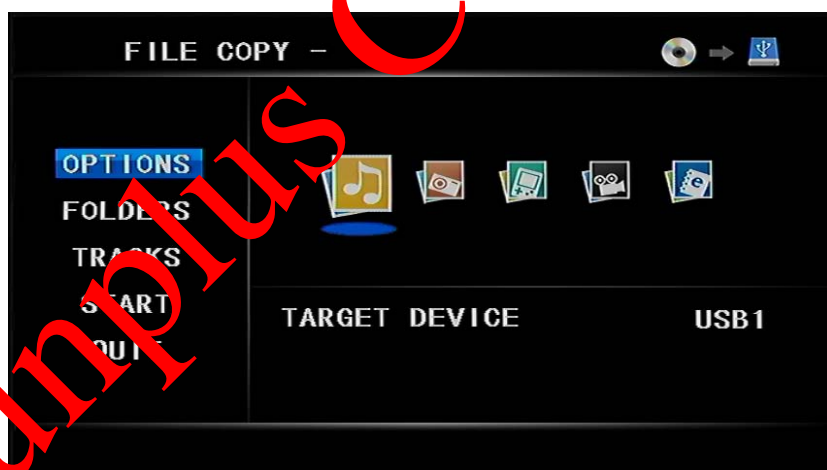


4、QUIT 退出：退出界面。

温馨提示：当 USB 或 CARD 没有空间时，会显示空间已满 DISK FULL。

二十一.File copy 【适用于含有 MP3、WMA、PHOTO、TXT、GAME、MPG、AVI、DIVX 文件的碟片】

放入需要拷贝文件的碟片，按 SUBTITLE 键显示如下界面：



1、设置 (OPTIONS): 如上图

文件类型设置 (FILE TYPE OPTIONS): 可以选择需要拷贝的文件类型，有五种选择音乐 (MUSIC)、图片 (PHOTO)、视频 (VIDEO)、电子书 (TEXT)、游戏 (GAME); 按确认键进行选择。



来源设置 (SOURCE DEVICE): 显示为碟片;

存储设置 (STORAGE OPTIONS): 可以选择 USB 或 CARD。



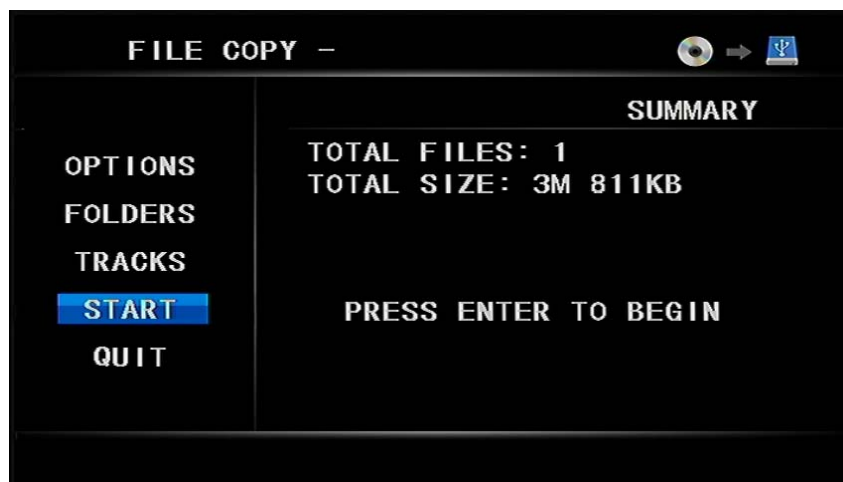
2、 文件夹 FOLDERS: 如上图

可以选择需要拷贝文件的子文件夹, 例如: 在开始设置中选择音乐 (MUSIC), 那么 FOLDERS 就会显示相关 MP3 或 WMA 的文件夹, 这样就可以选择需要拷贝的文件夹了。按确认键进行选择。



3、 TRACKS: 如上图

按上下方向键可以选择需要拷贝的文件, 选中后按确认即可, 可以进行多项选择。

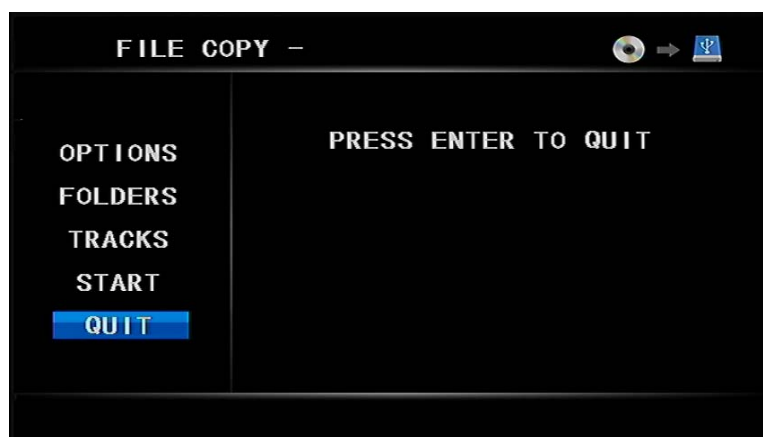


4、 STRART:

如上图所示，会显示文件总数 (TOTAL FILES)、文件总大小 (TOTAL SIZE)，按 ENTER 键后，出现如下界面，选择 CANCEL 取消当前拷贝状态。拷贝完成后选择 OK，按确认键退回上一级目录。

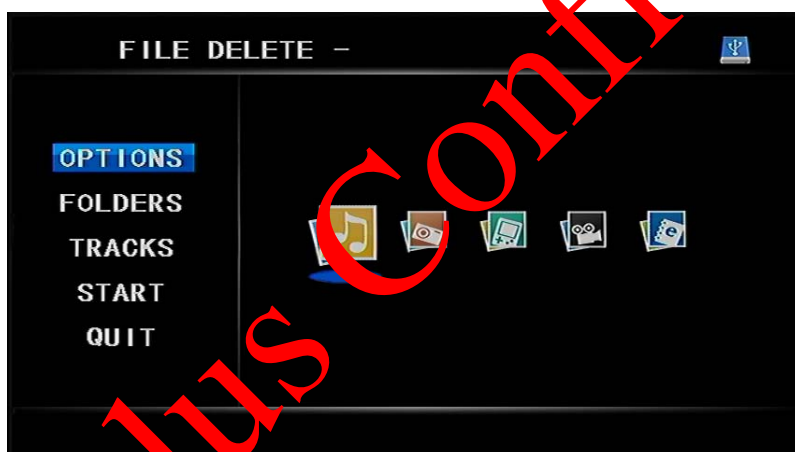


5、 QUIT 退出：按 ENTRE 键退出界面, 如下图。



二十二.File delete【适用于含有 MP3、WMA、PHOTO、TXT、GAME、MPG、AVI、DIVX 文件的 U 盘或 CARD】

插上 USB 或 CARD，按 ANGLE 键显示如下界面。



1、 设置 (OPTIONS): 如上图

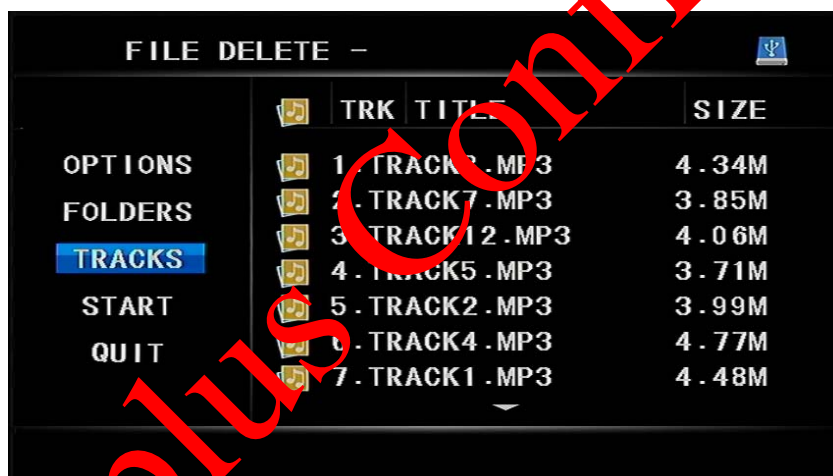
文件类型设置 (FILE TYPE OPTIONS): 可以选择需要删除的文件类型，有五样选择音乐 (MUSIC)、图片 (PHOTO)、视频 (VIDEO)、电子书 (TEXT)、游戏 (GAME); 按确认键进行选择。

来源设置 (SOURCE DEVICE): 显示为 USB 或 CARD。



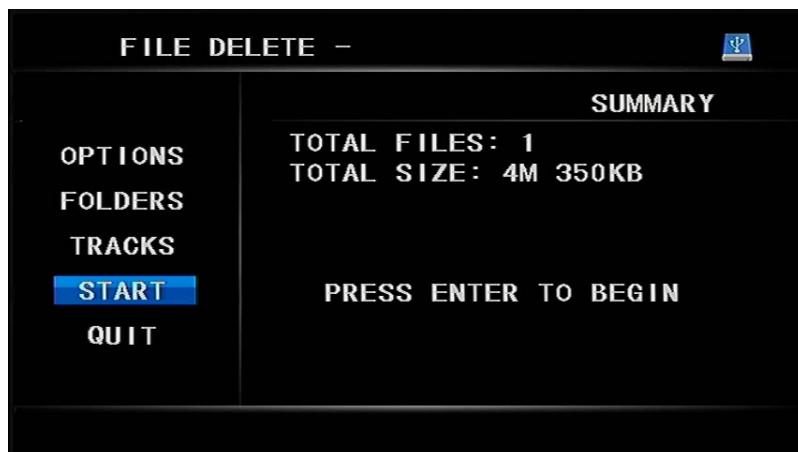
2、文件夹 (FOLDERS): 如上图

可以选择需要删除文件的子文件夹，例如：在开始设置中选择视频文件 (VEDIO)，那么 FOLDERS 就会显示相关 VEDIO 的文件夹。这样就可以选择需要删除的文件夹了，按确认键进行选择。



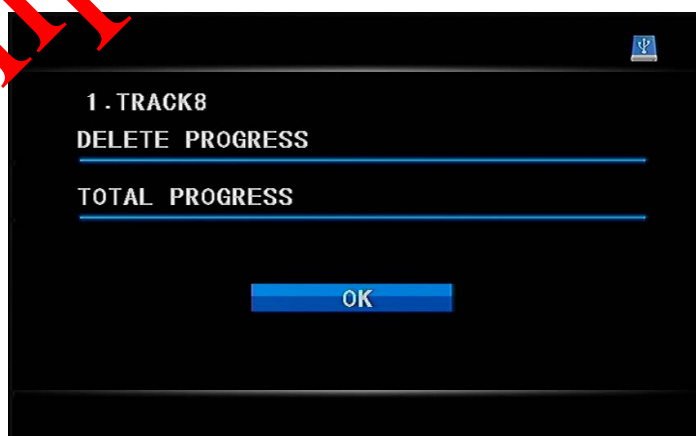
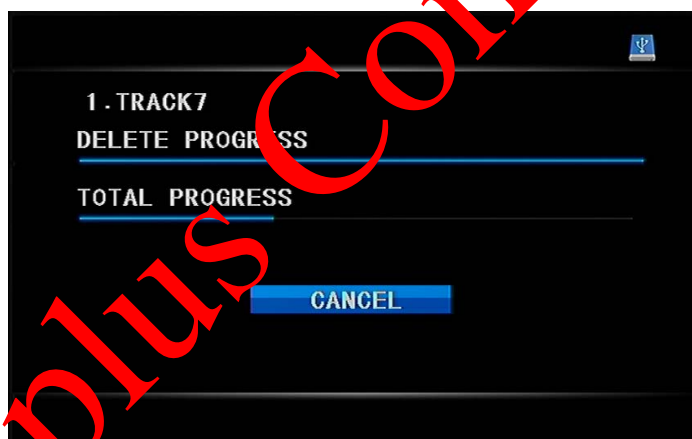
2、TRACKS: 如上图

按上下方向键可以选择需要删除的文件，选中后按确认即可，可以进行多项选择。



5、开始 START: 如上图

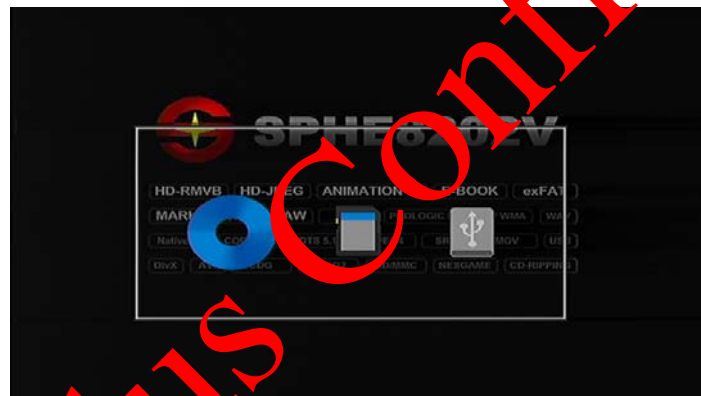
如上图所示, 会显示文件总数 (TOTAL FILES)、文件总大小 (TOTAL SIZE), 按 ENTER 键后, 出现如下界面, 选择 CANCEL 取消当前删除状态。删除完成后选择 OK, 按确认键退回上一目录。





A screenshot of the 'FILE DELETE' menu. The title 'FILE DELETE -' is at the top left, and a USB icon is at the top right. The left column lists 'OPTIONS', 'FOLDERS', 'TRACKS', 'START', and 'QUIT' (highlighted in blue). The right column displays the text 'PRESS ENTER TO QUIT'.

按 SOURCE 键显示如下图：按左右方向键可以进行选择，从左至右分别为 DISC、CARD、USB 状态。

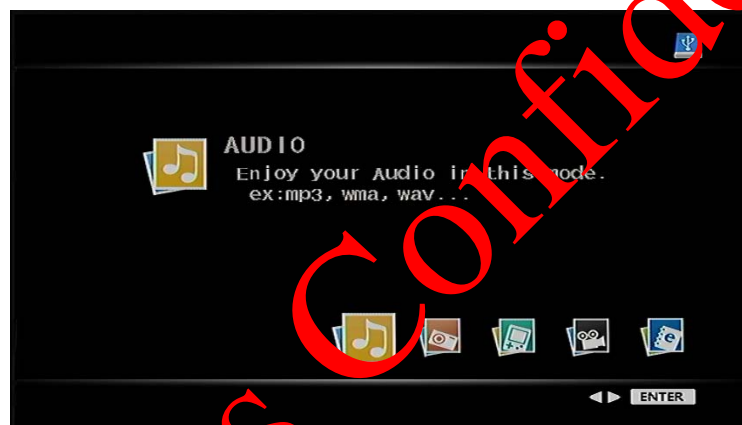




第三章 MP3/WMA/JPEG/MPG/MP4/FLV/TXT/GAME/BMP/GIF 文

件的播放

放入 MP3/WMA/JPEG/MPG/MP4/FLV/TXT/GAME/BMP/GIF 碟片后，视盘机将自动搜索存放 MP3/WMA/JPEG/MPG/MP4/FLV/TXT/GAME/BMP/GIF 的各个目录，搜索完毕后，将自动进入媒介种类的选择界面，可以按左右方向键进行选择需要进入的媒介类型目录，然后按 ENTER 键确认后进入该种媒介的目录，屏幕显示如下所示：



：进入 MP3/WMA 目录，如下图，

左边显示基本信息为：歌曲名称（SONG）、歌手姓名（ARTIST）、专辑名称（ALBUM）、播放总时间（TIME）、当前播放的进度条显示及当前播放的时间显示。

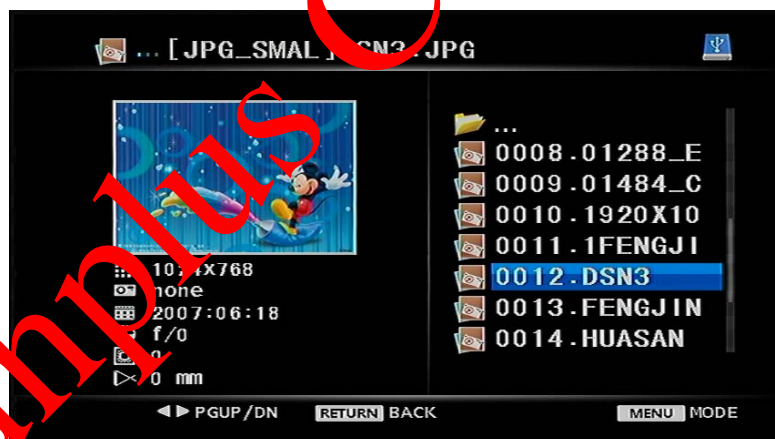
右边显示歌曲列表，按上下方向键可以进行选曲，左右方向键可以进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选曲目，按 RETURN 键返回上一级目录。



: 进入图片目录，如下图所示：

左边显示基本信息为：图片的预览（PREVIEW）、图片尺寸大小（RESO）、图片容量大小（SIZE）、创建时间（DATE）。

右边显示图片列表，按上下方向键可以进行选曲，左右方向键可以进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选曲目，按 RETURN 键返回上一级目录，按 MENU 可以进行六画面预览。



: 进入游戏目录；如下图所示：

播放 NES GAME 如下图：

左边显示基本信息为：选择当前游戏的 LOGO 显示。

右边显示游戏文件列表，按上下方向键可以进行选曲，左右方向键可以



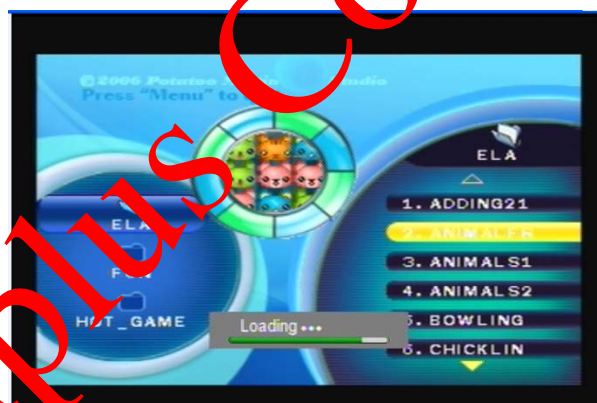
进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选曲目，按 RETURN 键返回上一级目录。



播放 NATIVE 32 GAME 如下图：

左边显示基本信息为：选择游戏类型。

右边显示游戏文件列表，按上下方向键可以进行选曲，左右方向键可以进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选游戏。



· 进入视频目录，如下图所示：

左边显示基本信息为：VIDEO 播放的 LOGO 显示。

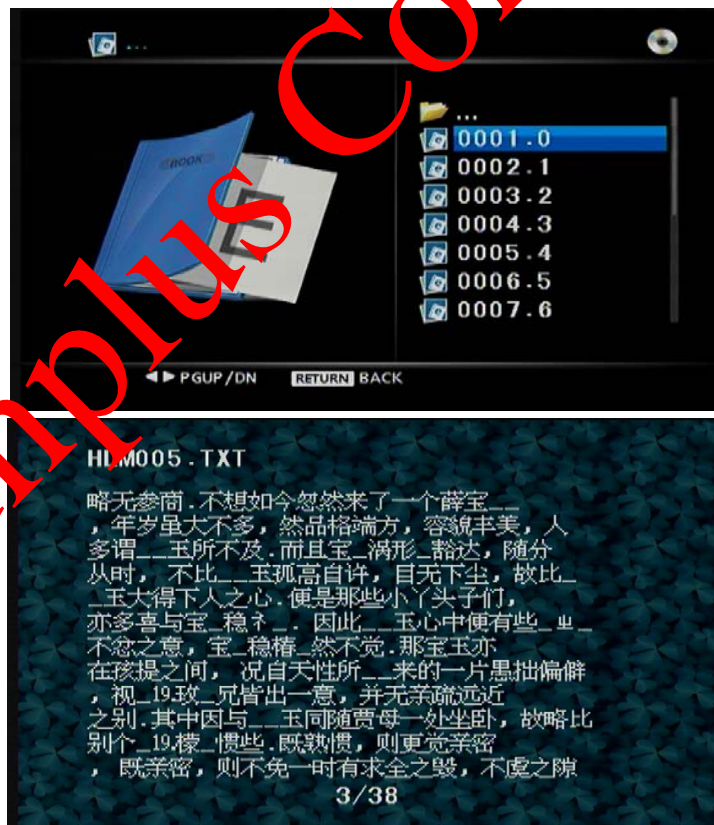
右边显示视频文件列表，按上下方向键可以进行选曲，左右方向键可以进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选曲目，按 RETURN 键返回上一级目录。

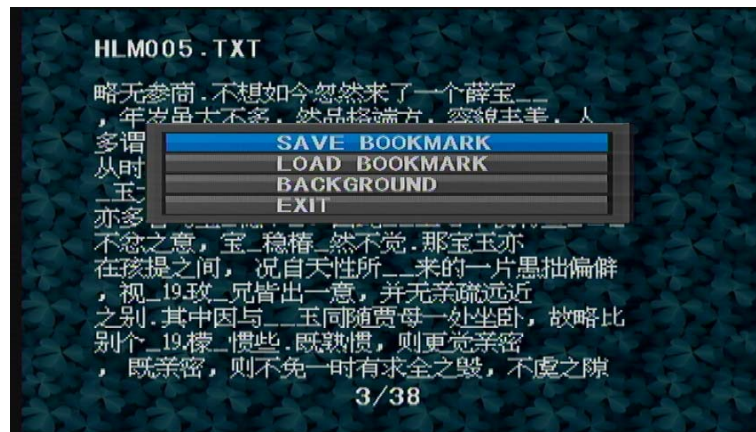


: 进入 TXT 目录; 如下图所示:

左边无信息显示;

右边显示 TXT 文件列表, 按上下方向键可以进行选曲, 左右方向键可以进行翻页功能。按 ENTER 键即可播放所选文件, 按 RETURN 键返回上一级目录。播放 TXT 文件过程中, 按 SUBTITLE 键可以进行相应功能操作。





可以按数字键直接目录内文件，例：播当前目录中的第 15 首，先按“10+”键一次，再按“5”键，就从 15 首开始播放。

Sunplus Confidential

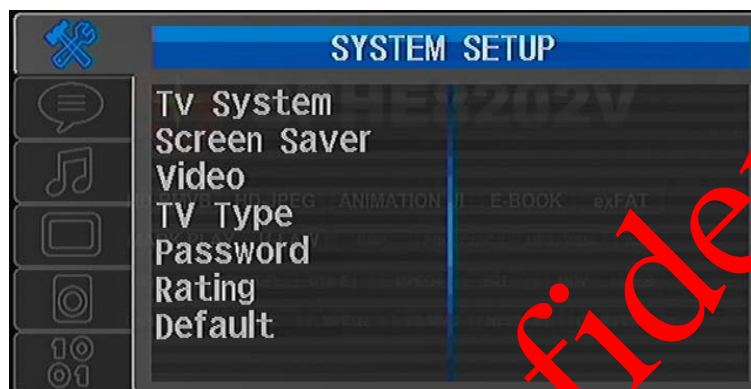


第四章 功能设定

一.DVD 功能设定的一般步骤

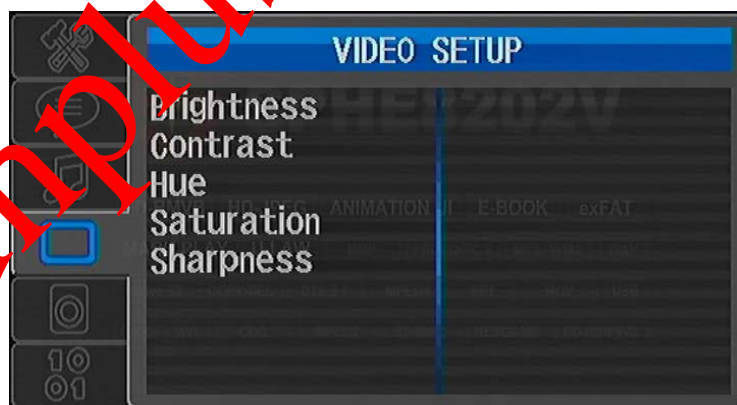
1. 按 SETUP 键，电视屏幕显示设定主菜单：

· 进入设置菜单后，系统自动转为暂停状态。



2. 按左右方向键移动光标 (highlight) 至所要设置的项目组，再按上下方向键选择键则可进入该项设置菜单。

如：需要进行视频方面的设定，则按方向键右键移动光标 (highlight) 至“视频设定页”项，电视屏幕显示视频设定页。



3. 按方向键 移动光标 (highlight) 至需要设定的项目，按 [ENTER] 键确认或按方向键进入设定菜单；

如：按方向键移动光标 (highlight) 至 BRIGHTNESS (亮度)，按 [ENTER]



键确认，电视屏幕显示亮度选项。

- 利用方向键移动滑块，可进行视频输出的亮度设置。



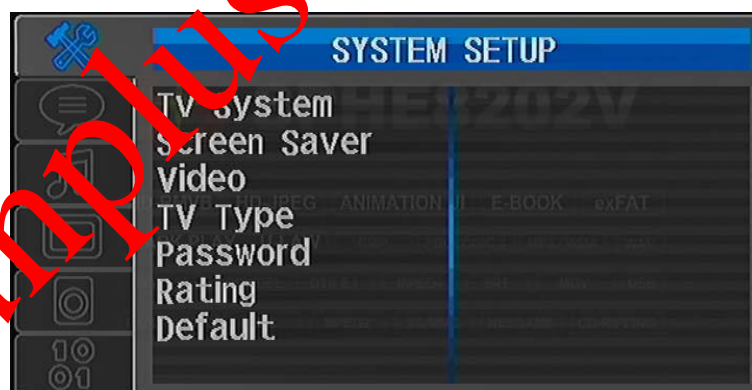
4. 按[SETUP]键退出设定菜单。

注意：

· 在进行功能设置时，按下以下所列之按键会取消功能设置状态，但此时已进行的设定仍有效：制式、字幕、快进、快退、音量加/减、PBC、标题、返回、播放、停止、暂停/步进、上/下一曲、慢进、放大、浏览、搜索、编程、重复、片段、角度、字幕、声道、3D 金声、屏显、静音、设置等。

二.各项设置说明

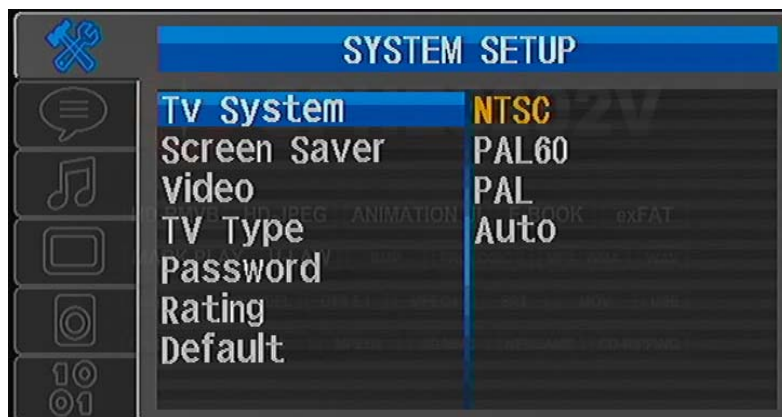
(一) SYSTEM SETUP (系统设置)



设置结构如下：

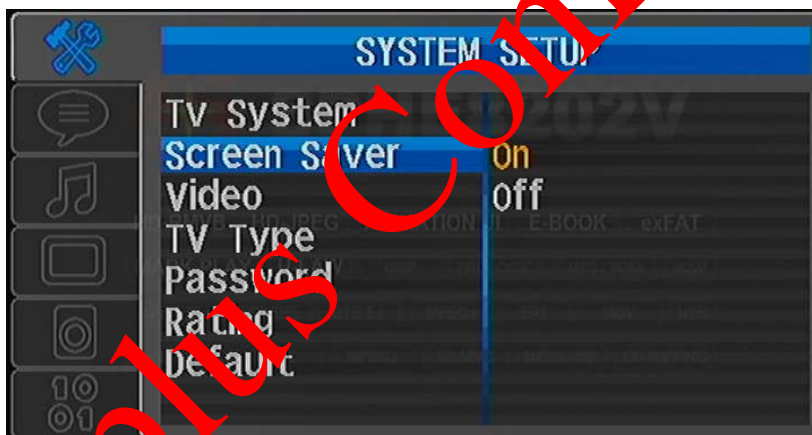
◎ TV SYSTEM (电视机制式)

根据所连接的电视机的彩色制式进行选择。



- 多制式电视机可选择“自动 (AUTO)”项；
- NTSC 制式电视机可选择“NTSC”项；
- PAL 制式电视机可选择“PAL”项；
- PAL60 制式电视机可选择“PAL60”项。

初始值设定为：NTSC 制式。



◎ SCREEN SAVER (屏幕保护)

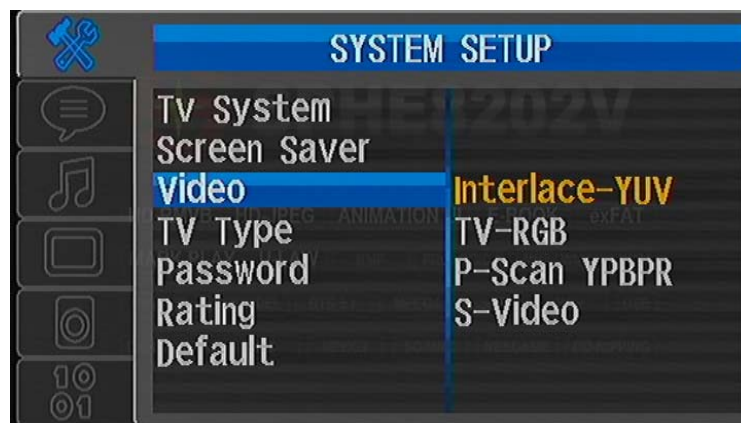
启动屏幕保护功能，当本机处于停止、开仓、无碟状态或画面静止状态 3 分钟左右 (此时间可以从软件里进行设定) 时，出现屏幕保护图像。

屏幕保护用于防止显示屏损坏。

- 开：启动屏幕保护。
- 关：取消屏幕保护。

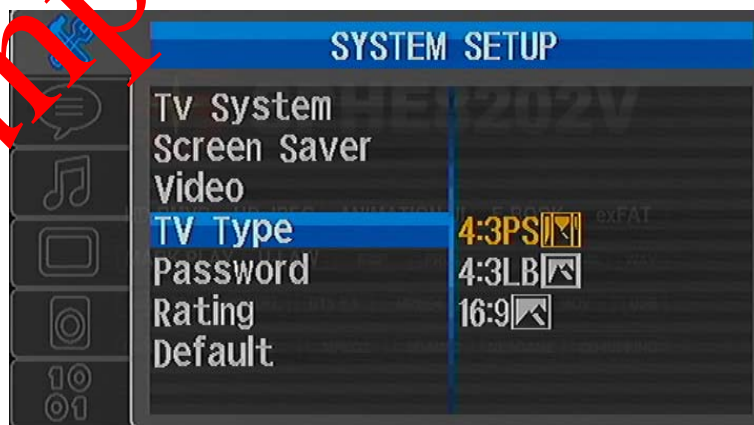


初始设定为：开。



◎ VIDEO（视频输出）

- 1、Interlace-YUV：影碟机使用 Y、Cb、Cr 视频线连接电视机时，可选择此项（隔行扫描）。
- 2、TV-RGB：影碟机用 SCART 端子输出连接电视机时，可选择此项。
- 3、P-Scan YPBPR：影碟机使用 Y、Cb、Cr 视频线连接电视机时，可选择此项（逐行扫描）。
- 4、S-VIDEO：影碟机使用 S-VIDEO 线连接电视机，切换电视机到 S-VIDEO 可选择此项。





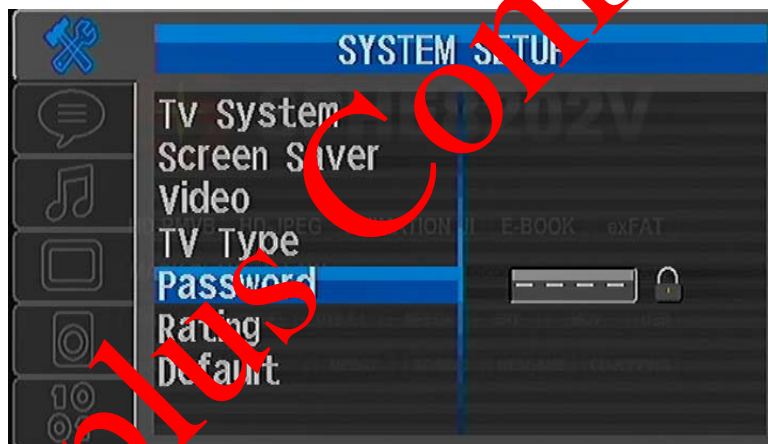
◎ 屏幕画面比例

1. 16: 9 (宽银幕): 本机与宽银幕电视机连接时选择此项。
2. 4: 3LB (信箱): 对于一般尺寸电视机, 请选用此项。播放宽银幕图象时, 电视屏幕的顶部和底部出现黑色边框。
3. 4: 3PS (全景扫描): 适用于一般尺寸电视机。播放宽银幕图象时, 图象左右边缘被切除, 把图像放映到整个屏幕。

初始设定为: 16: 9 (宽银幕)。

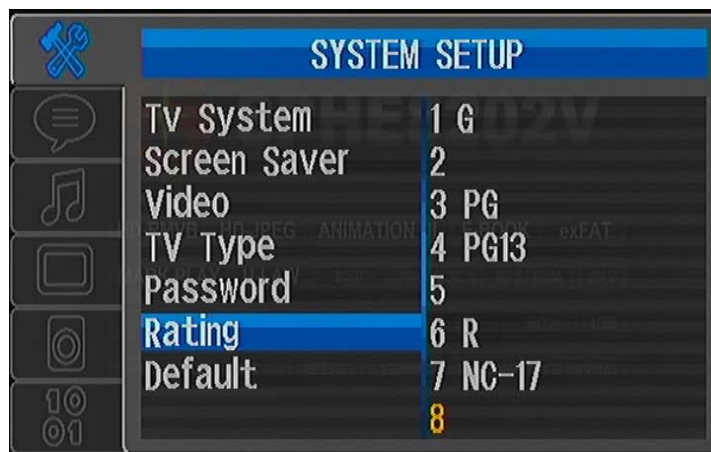
注意:

1. 播放效果与碟片录制的画面比例有关, 某些碟片可能不能按照您选择的画面尺寸播放。
2. 对于只录有 4: 3 模式的碟片, 无论屏幕画面比例设为哪种, 播出来的比例只能为 4: 3。
3. 屏幕画面比例的选择, 应与实际使用的电视机屏幕比例相符。



◎ PASSWORD (密码)

该项初始设定为“密码锁定”状态, 此时不能对“级别”项进行选择, 亦不能修改密码。若需要对“级别”项进行设置, 则需要按动数字键输入本机初始密码: 0000, 再按下选择键以示确认即可; 需要修改密码亦需先输入旧密码, 而后输入新密码。(有效密码为四位数字)



◎ RATING (级别)

播放具有锁定功能的碟片时，可根据碟片被划分的等级和您的实际需要，选择合适的年龄控制级别。

1、G 级：（GENERAL AUDIENCES All ages admitted）大众级，所有年龄均可观看大众级，适合所有年龄段的人观看——该级别的影片没有色情场面，吸毒和暴力场面非常少。对话也是日常生活中可以经常接触到的。

2、PG 级：（PARENTAL GUIDANCE SUGGESTED Some material may not be suitable for children.）普通级，建议在父母的陪伴下观看，有些镜头可能让而用产生不适感。辅导级，一些内容可能不适合儿童观看——该级别的电影基本没有性爱、吸毒和裸体场面，即使有时间也很短，此外，恐怖和暴力场面不会超出适度的范围。

3、PG-13 级：（PARENTS STRONGLY CAUTIONED Some material may be inappropriate for children under 13.）普通级，但不适于 13 岁以下儿童。特别辅导级，13 岁以下儿童尤其要有父母陪同观看，一些内容对儿童很不适宜——该级别的电影没有粗野的持续暴力镜头，一般没有



裸体镜头，有时会有吸毒镜头和脏话。

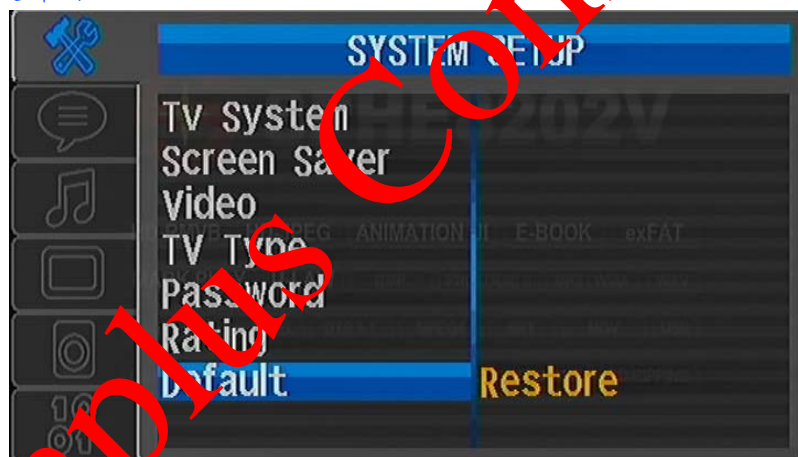
4、R 级：（RESTRICTED Under 17 requires accompanying parent or adult guardian.）限制级，17 岁以下必须由父母或者监护陪伴才能观看。17 岁以下观众要求有父母或承认陪同观看——该级别的影片包含成人内容，里面较多的性爱、暴力、吸毒等场面和脏话；

5、NC-17 级：（NO ONE 17 AND UNDER ADMITTED ）17 岁或者以下不可观看——该级别的影片被定为成人影片，未成年人坚决被禁止观看。影片中有清楚的性爱场面，大量的吸毒或暴力镜头以及脏话等。

初始设定为：8。

注意：

· 只有在密码锁打开状态下方可进行级别选择；并且只有在密码锁锁上的状态下级别的限制方起作用。

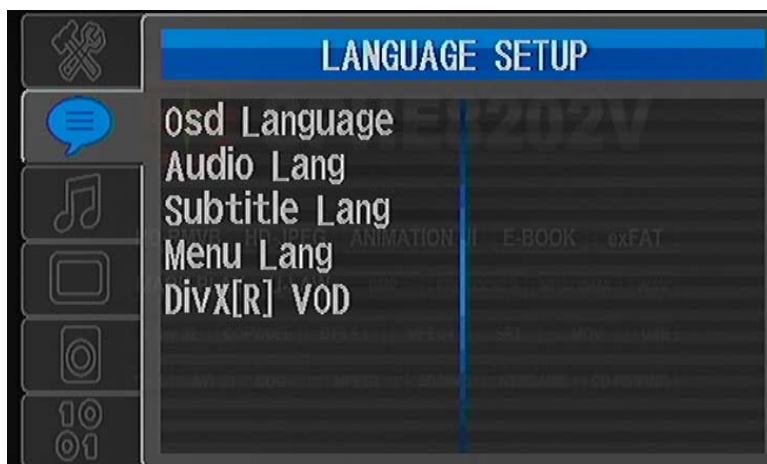


◎ DEFAULT（缺省值）

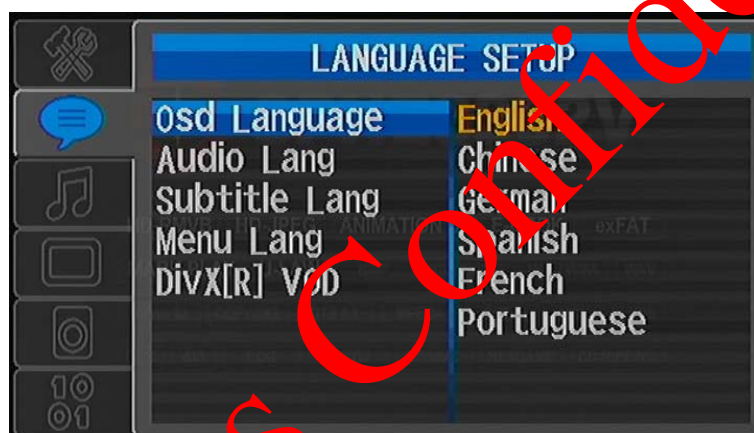
选择该项后，则各功能设定栏恢复至初始状态。



(二) LANGUAGE SETUP (语言设置)



设置结构如下:



◎ 进入 OSD LANGUAGE (画面显示语言) 设置，按方向键选择您所希望的“画面显示语言”项，然后按 [ENTER] 键确认；该项中有五种模式可供选择：英语、汉语、德语、西班牙、法语、葡萄牙。





◎进入 AUDIO LANG（音频语言）设置，按方向键选择您所希望的“音频语言”项，然后按“ENTER”键确认；该项中本机支持八种模式，可供选择项为：汉语、英语、日语、法语、西班牙语、葡萄牙语、拉丁语和德语。



◎进入 SUBTITLE LANG（字幕语言）设置，按方向键选择您所希望的“字幕语言”项，然后按“ENTER”键确认；该项中本机支持八种模式，可供选择项为：汉语、英语、日语、法语、西班牙语、葡萄牙语、德语和关。



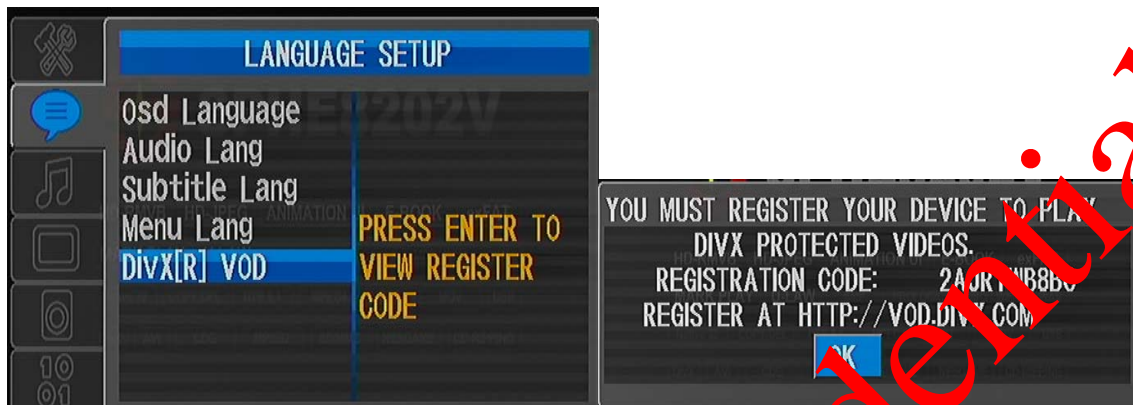
◎进入 MENU LANG（菜单语言）设置，按方向键选择您所希望的“菜单语言”项，然后按“ENTER”键确认；该项中本机支持八种模式，可供选择项为：汉语、英语、日语、法语、西班牙语、葡萄牙语、德语和拉



丁语。

注意：

- 若您选择的语言是 DVD 碟片里没有录制的语言，则本机自动选择该碟片中录制的默认语言。
- 本机在该子菜单的可选项均初设为：汉语。



◎ 进入 DIVX[R] VOD 设置, 按方向键选择您所需要的选项, 然后按“ENTER”键确认, 出现一个界面, 该项中可以查看认证码 REGISTER CODE, 查看后选择 DONE 退出当前界面。

(三) AUDIO SETUP (音频设置)



设置结构图如下：



◎ AUDIO OUT（数码输出），按方向键选择您所希望的“数码输出”项，然后按[ENTER]键确认，该项中有三种模式可供选择：SPDIF/关、SPDIF/源码、SPDIF/PCM。

1. SPDIF/关：同轴或光纤输出端口均无信号输出。
2. SPDIF/源码：当视盘机与功率放大器通过同轴或光纤接口连接时，请选择此项；当播放采用杜比数码、DTS、MPEG 录制系统录制的碟片时，本机同轴或光纤输出端口输出的与之相对应的数码（源码格式）信号；此时，所连接的功率放大器必须具有杜比数码（Dolby Digital）、DTS、MPEG 的解码功能。
3. SPDIF/PCM：当视盘机与两声道数码式立体声放大器相连时，请选择该项；当播放用杜比数码、MPEG 录制系统录制的碟片时，同轴或光纤输出端口将以 PCM 调制成两声道的形式输出。



◎ MIC SETUP (话筒设置)

该项设置包括两个可选项：自动和关。在“自动”状态下，机器自动检测话筒有无声音输入，若有声音输入则自动处理所输入的声音；在“关”状态下，话筒无声音输入处理。如：在播放 VCD2.0 卡拉 OK 碟时，若要实现“自动接唱”功能，请选择此项。

注：当话筒设置为关时，以下“混响”、“话筒音量”、“音调”设置均无效。



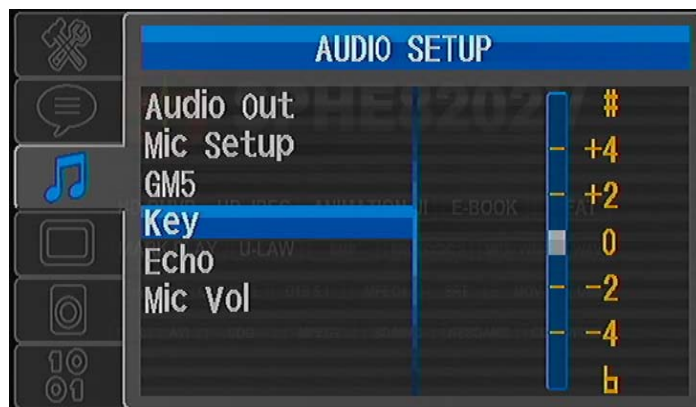
◎ GM5

将 2 声道的音频内部处理作成 5.1 声道输出。

Mode 1: 音乐模式;

Mode 2: 电影模式;

Off: 关掉此功能。



◎ KEY（音调）

利用方向键移动滑块，可进行音调的设置。



◎ ECHO（混响）

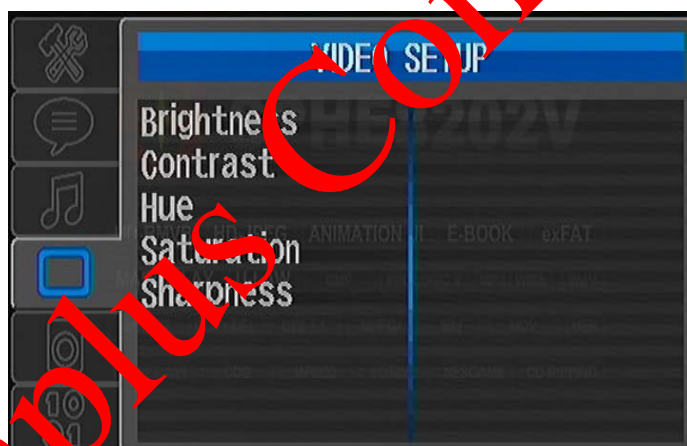
利用方向键移动滑块，可进行混响强度的设置。



◎ MIC VOL (话筒音量)

利用方向键移动滑块，可进行话筒音量的设置。

(四) VIDEO SETUP (视频设定)



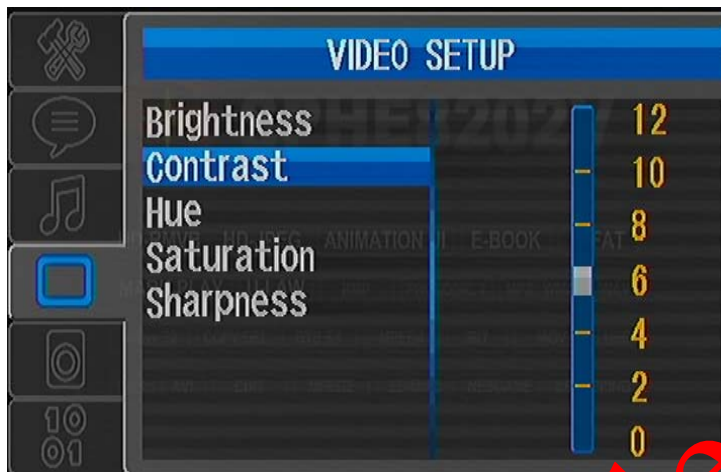
设置结构图如下：





◎ BRIGHTNESS (亮度)

利用方向键移动滑块，可进行视频输出的亮度设置。



◎ CONTRAST (对比度)

利用方向键移动滑块，可进行视频输出的对比度设置。



◎ HUE (色调)

利用方向键移动滑块，可进行视频输出的色调设置。



◎ SATURATION (饱和度)

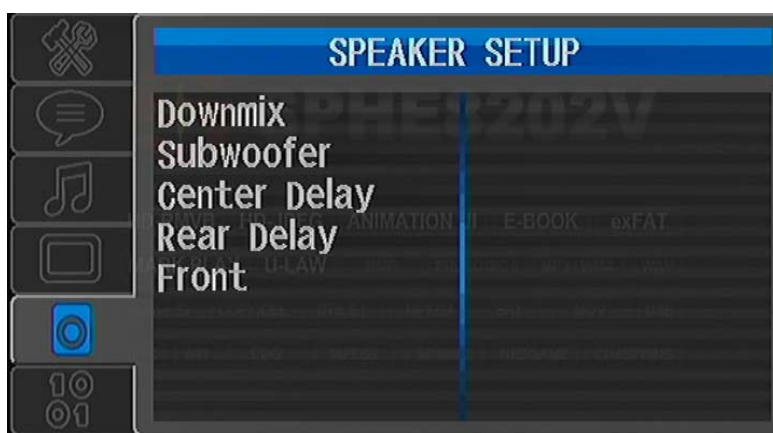
利用方向键移动滑块，可进行视频输出的饱和度设置。



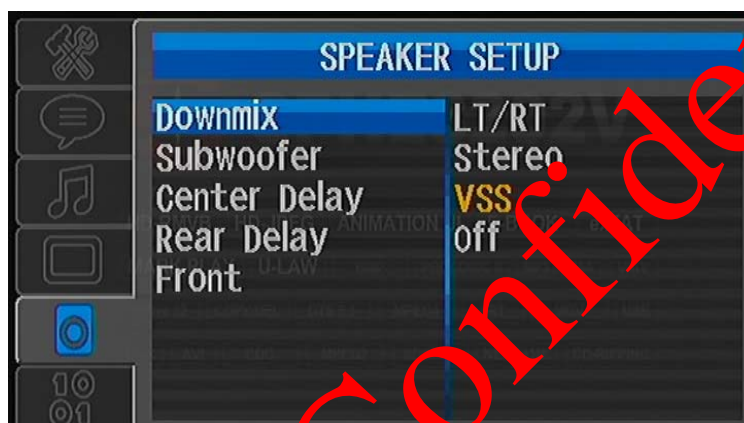
◎ SHARPNESS (锐利度)

利用方向键移动滑块，可进行视频输出的锐利度设置。

(五) SPEAKER SETUP (视频设定)

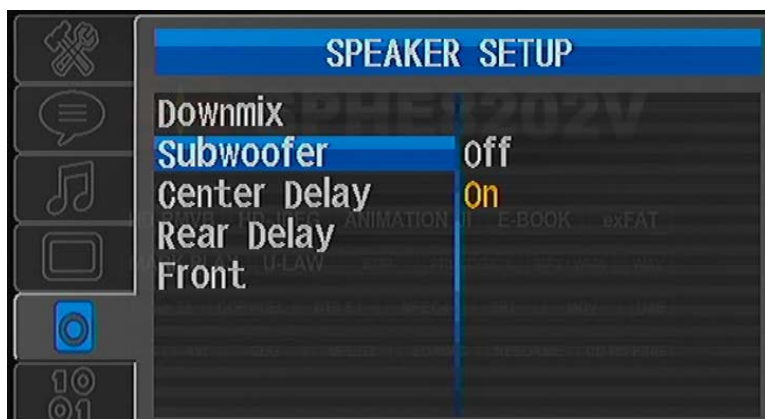


设置结构图如下:

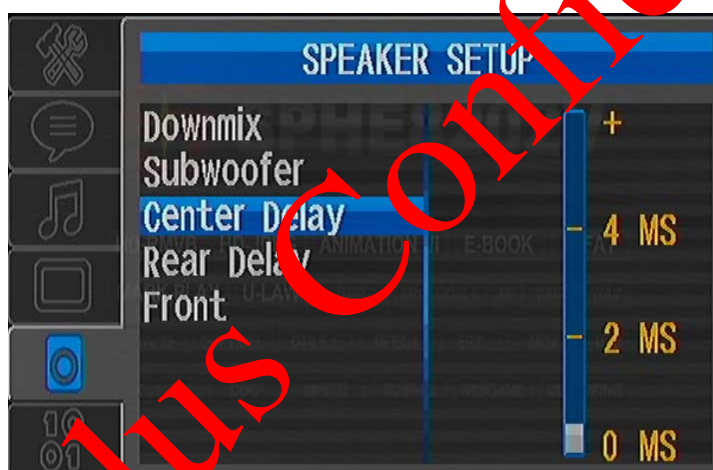


◎ DOWNMIX (混合模式)

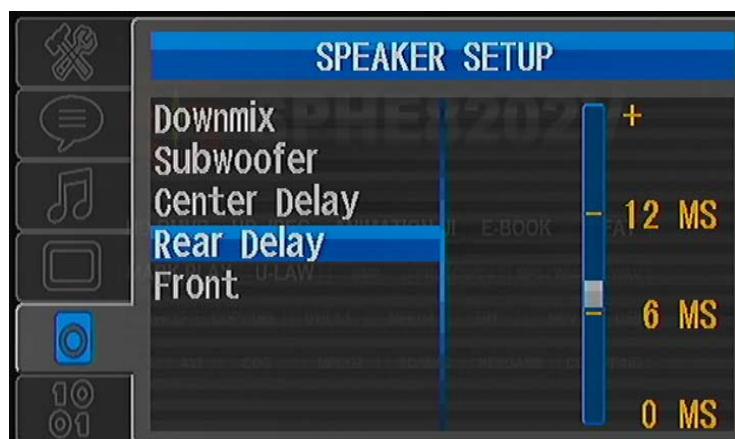
- (1) LT/RT: 当您播放的碟片具有 PRO LOGIC 杜比立体声效果时, 选择该项, 则碟片信号经视盘机内部的解码系统解码, 能够再现逼真的影院效果。
- (2) STEREO (立体声): 5.1 声道输出时, 音频输出左、右声道两路信号, 两声道输出时, 音频输出普通两声道立体声信号。
- (3) VSS (虚拟环绕声): 播放 5.1 声道录制的碟片时, 能从主声道扬声器中输出虚拟环绕声效果。
- (4) OFF (关): 当该项被选中时, 5.1 声道模拟输出方有效。



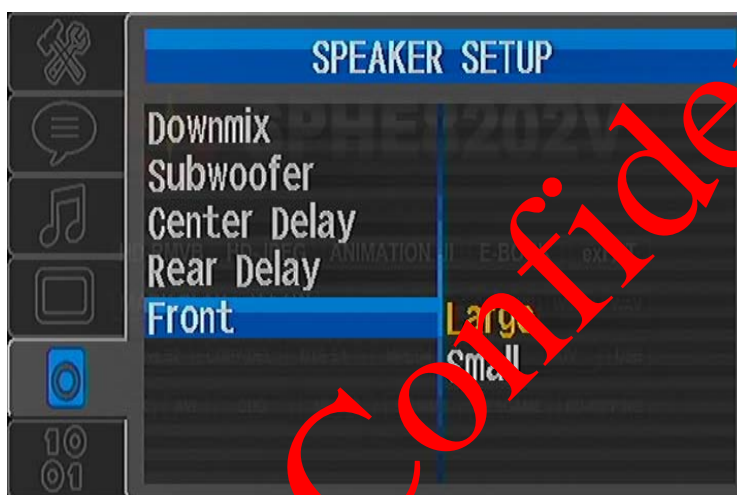
◎ SUBWOOFER（超重低音） 该项设置包括两个选项：开/关。在“开”状态下，机器自动检测超重低音有无输入，若有声音输入则输出声音；在“关”状态下超重低音输入则无声音输出。



◎ CENTER DELAY（中置延时）选择该项可调节中置延时的设定。



© REAR DELAY（环绕延时）选择该项可调节环绕延时的设定。

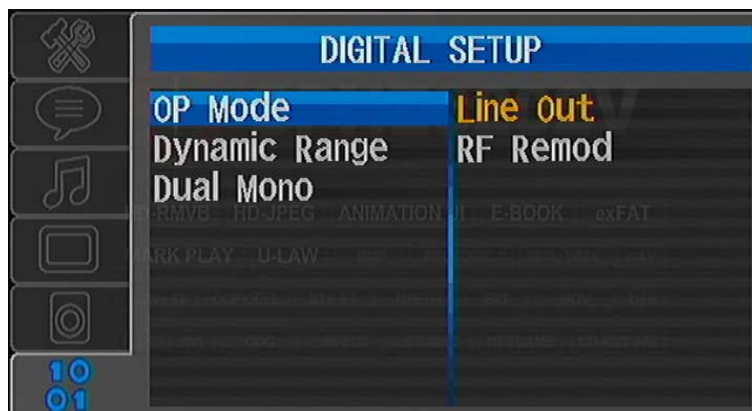


© FRONT（前置扬声器）该项设置包括两个选项：大扬声器、小扬声器，选择该项可调整重低音输出音量。

（六）DIGITAL SETUP（杜比数码设置）



设置结构图如下：



◎ OP MODE (输出模式)

(1) LINE OUT (线路输出): 对输入信号进行线性压缩。音量较小, 晚间使用选取该项较为适合。

(2) RF REMOD (RF 调整): 音量较大, 适合日间使用。



◎ DYNAMIC RANGE (动态范围)

当选择压缩模式为“线路输出”时, 选择该项, 以调整线性压缩比, 获得不同信号的压缩效果。选择 FULL 项时, 音频信号的峰-峰值最小, 选择 OFF 项时则为最大。

注意:

此项在扬声器设定中的混合模式设定为“关”时方有效。



◎ DUAL MONO (左 + 右)

此项为设定音频输出 L、R 路信号的输出方式；其中包括四个模式：立体声、左声道、右声道、混合声道；主要针对 AC3 的卡拉 OK 模式选择。

用户提示：

- 为延长本机使用寿命，连续开机间隔时间必须在 30 秒以上。
- 如果长期不使用，请把电源插头拔掉。
- 使用电源应在规定的电压范围内，否则将不能播放，甚至烧坏机器。
- 本机不能播放某些客户压制的加密碟片。
- 如偶然性的死机，请重新关开机。