

飞利浦  
DVD 播放机，带 USB 接  
口

DivX 播放

DVP3156



## 从 USB 直接接入电视

### 5.1 声道音频输出

它可为您提供完美、逼真的画质并可播放几乎所有光盘，是您梦寐以求的播放机！飞利浦 DVD 播放机为您提供了极佳的影音娱乐体验。

#### 身临其境般的音频和视频效果

- 12 位 /108MHz 视频处理，成像清晰自然
- 192kHz/24 位音频 DAC 改进了模拟声音输入
- 高品质模拟和数字音频输出
- 逐行扫描分量视频带来优化的画面质量
- 5.1 声道环绕立体声音频输出

#### 支持各种影片和音乐

- 可播放 DivX、MP3、WMA 和 JPEG 数码相机照片
- 可播放 CD、(S)VCD、DVD、DVD+R/RW 和 DVD-R/RW
- DivX 认证适合 DivX 视频的标准播放
- 带有中文字幕的 DivX

#### 方便易用

- USB 直放，轻松播放 USB 闪存盘上的照片和音乐

#### 适合任何空间、各种生活方式

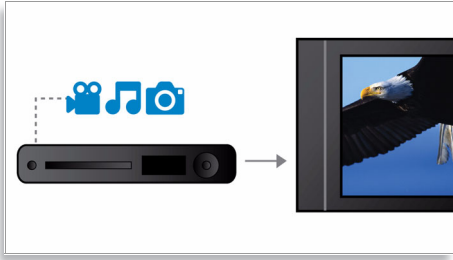
- 超薄设计，适合任意摆放

**PHILIPS**  
sense and simplicity\*

\* 精于心 简于形

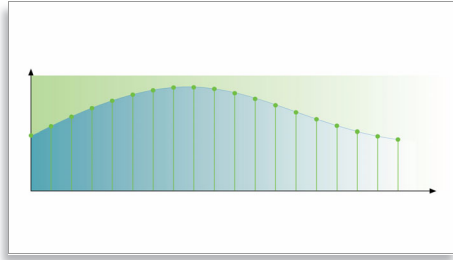
# 产品亮点

## 全能播放



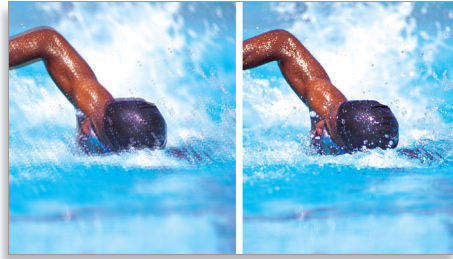
可播放几乎任何媒体格式 - 不管是 DivX、MP3、WMA 还是 JPEG。体验卓越播放能力带来的极致方便性, 在舒适的起居室内享受电视或家庭影院系统共享媒体文件的奢华。

## 192kHz/24 位音频 DAC



192KHz 采样使您能够准确表示原始声音曲线。与 24 位解析法配合使用, 从原始模拟声波波形捕获更多信息, 从而产生更丰富的音频再现效果。

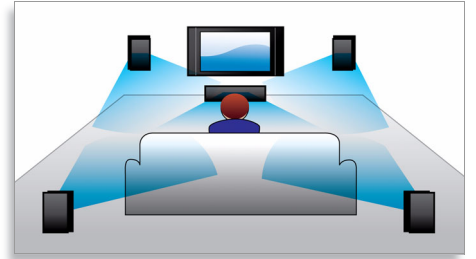
## 逐行扫描



逐行扫描技术可使图像的垂直分辨率加倍, 从而产生明显清晰的画面。与首先向屏幕

发送奇数行画面, 接着发送偶数行画面不同, 取而代之的是同时发送奇数行和偶数行的画面。用最大解晰度瞬间创建整个画面。在此速度下, 您的肉眼将看到一个更加清晰的画面, 不会出现线条结构。

## 5.1 声道音频输出



5.1 声道环绕立体声音频输出



# 规格

## 图片 / 显示

- D/A 转换器: 12 比特, 108 兆赫
- 画面增强: 逐行扫描, 视频提升采样

## 音响

- D/A 转换器: 24 位, 192 kHz
- 频率响应: 30-20000 赫兹
- 信噪比: 90
- 失真和噪音 (1kHz): 65 dB
- 串音 (1kHz): 70 dB
- 动态范围 (1kHz): 80 dB
- 声音系统: 杜比数字, DTS

## 视频播放

- 播放媒介: CD, CD-R/CD-RW, Video CD/SVCD, DVD, DivX, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD-Video
- 压缩格式: MPEG1, MPEG2, DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0
- 光盘播放系统: PAL, NTSC

## 音频播放

- 播放媒介: CD, MP3-CD, MP3-DVD, WMA-CD, CD-R/RW, 音频 CD
- 压缩格式: MP3, 杜比数字, PCM, WMA
- MP3 比特率: 32 - 320 kbps

## 静态照片播放

- 播放媒介: DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, CD-R/RW, Picture CD, Kodak Picture CD

- 图像压缩格式: JPEG

- 画面增强: 翻转照片, 旋转, 缩放, 幻灯片放映

## 连接

- 背面连接: 数字同轴输出, 复合视频 (CVBS) 输出, 逐行分量视频输出, 模拟音频多声道输出

## 方便

- 儿童保护: 儿童锁, 儿童锁
- 屏幕显示语言: 英语, 简体中文

## 电源

- 电源: 110-240V, 50/60 Hz
- 功耗: < 10 瓦
- 待机功耗: < 0.8 W

## 附件

- 随附配件: 音频 / 视频电缆, 2 节 AAA 电池, 遥控器, 全球保修单, 用户手册, 保修单

## 尺寸

- 装置尺寸 (宽 x 高 x 厚) ( (宽 x 高 x 厚) ): 360 x 37 x 209 毫米
- 包装尺寸 (宽 x 高 x 厚) ( (宽 x 高 x 厚) ): 415 x 82 x 282 毫米

## 多媒体应用

- 多媒体连接: USB 内存类设备
- 播放格式: DivX, JPEG 静态数码照片, MP3



发行日期 2009-07-16

版本: 2.0.9

12 NC: 8670 000 27642  
EAN: 87 12581 31955 7

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
保留所有权利。

规格如有更改, 恕不另行通知。所有商标是  
Koninklijke Philips Electronics N.V. 或它们各自所有者的  
财产。

[www.philips.com](http://www.philips.com)