

Philips  
DVD 家庭影院系統



HTS3568DW



## 震撼的環迴音效，高解像度影像

### 透過無線後置喇叭

以此功能強大的系統享受無與倫比的家庭娛樂體驗。無線後置喇叭，告別雜亂纜線的惡夢，為您提供高音質環繞音效。同時享受 HDMI 1080p 倍增技術帶來的清晰畫質，以及方便易用的 iPod 擴充功能。

#### 連接並享受多種影音來源

- 包含專為 iPod 而設的機座
- 高速 USB 2.0 連線播放來自 USB 快閃磁碟機的文件 / 音樂

#### 帶來栩栩如生的影音效果

- HDMI 1080p 加強技術帶來高清享受，讓畫面更銳利清晰
- DoubleBASS 可實現更廣闊而深沉的重低音體驗
- DTS、杜比數碼及 Pro Logic II 環迴音效
- 使用卡拉 OK 計分功能，在家就能進行有趣、刺激的歌唱比賽

#### 可播放各種電影和音樂

- 經 DivX Ultra 認證，可帶來更出色的 DivX 影片播放效果
- 可播放 WMV、DivX、WMA、MP3 與 JPEG 數碼相片
- 播放 CD、(S)VCD、DVD、DVD+R/RW、DVD-R/RW、DVD+R DL

#### 設定容易，使用方便

- 無線後置喇叭，告別雜亂纜線
- EasyLink 透過單一遙控器控制所有 EasyLink 產品

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## 產品特點

### 無線後置喇叭

無線後置喇叭讓你自由設置喇叭位置。利用了無干擾技術的無線喇叭，可帶來全方位環迴音效，讓你告別雜亂纜線。

### 高速 USB 2.0 連線

通用序列匯流排，或簡稱 USB，是一種用來方便連結電腦、周邊設備和消費性電子設備的標準協定。高速 USB 裝置資料傳輸速率最高可達 480 Mbps - 比原本 USB 裝置的 12 Mbps 還要高。使用高速 USB 2.0 連線，您只需要插入 USB 裝置，選擇電影、音樂或相片便可以播放。

### HDMI 1080p

HDMI 1080p 加強技術可提供水晶般清淨圖像。以真正高清晰解像度享受標準解像度中的電影 - 可以使畫面更細膩、更逼真。逐行掃描（以「1080p」中的「p」表示），消除電視畫面上普遍存在的線路結構，再次確保清晰銳利的圖像。要實現此功能，可直接數碼連接 HDMI 以傳送未經壓縮的數碼 HD 影像和數碼多聲道音效，不必轉

換成類比訊號 - 可為你呈現出完美的畫質與音質而不受雜訊干擾。

### EasyLink

EasyLink 讓您可以透過一個遙控來控制多台裝置。EasyLink 使用 HDMI CEC 業界標準協定，透過 HDMI 線來控制各種裝置。只需按一個按鍵，便可以同時操作所有支援 HDMI CEC 的已連接裝置。這樣，您便可以非常方便地使用各種功能，如待機和播放。

### DTS、杜比數碼及 ProLogic II

內置的 DTS 與杜比數碼解碼器，可處理全部六個聲道的音效資訊，帶給你環迴音效體驗和驚人的自然感受，效果動態又逼真。杜比邏輯定向 II 可以針對任何立體聲音源，提供五聲道環迴音效處理。

### 經 DivX Ultra 認證

有了 DivX 支援，您在客廳中亦可舒適地享受各種 DivX 編碼影片。DivX 媒體格式以 MPEG4 影片壓縮技術為基礎，可讓您將電影、宣傳片和音樂錄影帶等容量較大的檔

案儲存在 CD-R/RW 和 DVD 可錄製光碟等媒體上。DivX Ultra 將 DivX 播放與整合字幕、多種音訊語言、多重曲目及功能表之類的強勁功能結合成一個方便的檔案格式。

### 卡拉 OK 計分功能

使用卡拉 OK 計分功能為您的卡拉 OK 演唱增添更多樂趣。允許對您的表現進行評分以進一步提高，或者進行友誼歌唱比賽。卡拉 OK 計分功能自動評定您的唱歌水準，並以一幅有趣的畫面顯示得分。其樂無窮。

### 全部都能播放

播放幾乎任何媒體格式的音樂，無論是 WMA、DivX、MP3 或 JPEG。體驗強大播放功能無與倫比的便利性及在舒適的客廳中透過電視或家庭影院系統分享媒體文檔的奢華性。

### 全部都能播放

播放幾乎任何光碟，無論 CD、(S)VCD、DVD、DVD+R、DVD-R、DVD-RW 或 DVD+R DL。體驗無與倫比的靈活性和在一個裝置上播放所有光碟的便利性。



# 規格

## 圖像 / 顯示

- 數碼 / 類比轉換器: 12-bit, 108 MHz
- 圖像增強功能: 高清 (720p、1080i、1080p), 逐行掃描

## 音效

- 輸出功率 (RMS): 4x125 瓦, 2x250 瓦
- 總功率 (RMS): 1000 瓦
- 數碼 / 類比轉換器: 24 bit, 192 kHz
- 頻率響應: 180-14000 Hz
- 訊噪比: >65 dB
- 音效系統: DTS, 杜比數碼解碼器, 杜比邏輯定向 II, 立體聲
- 音效增強: Class D 數碼放大器, 夜間模式
- 均衡器設定: 搖滾樂, 動作, 古典, 音樂會, 劇情, 沙發音樂, 遊戲, 體育

## 影像播放

- 壓縮格式: DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, DivX Ultra, MPEG1, MPEG2, WMV
- 播放媒體: DVD-Video, CD-R/CD-RW, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, 影像 CD/SVCD
- 視訊光碟播放系統: NTSC, PAL

## 播放聲音

- 壓縮格式: MP3, WMA
- 播放媒體: DVD+R/+RW, CD-R/RW, DVD-R/-RW, USB 快閃磁碟
- MP3 位元速率: 32-256 kbps 與 VBR

## 靜態畫面播放

- 圖像壓縮格式: JPEG
- 播放媒體: DVD+R/+RW, CD-R/RW, DVD-R/-RW, USB 快閃磁碟
- 圖像增強功能: 旋轉, 縮放, 播放音樂時進行幻燈片展示

## 選台器 / 接收 / 傳送

- 預設音樂頻道數目: 40
- 選台器波段: FM

## 連接

- 前方 / 側面連接: 3.5 毫米咪高風輸入插座, 高速 USB, MP3 輸入
- 後方連接: HDMI 輸出, 色差視訊輸出, S-Video 輸出, 複合影像 (CVBS) 輸出, 輔助輸入, 兼容無線連接的連接器, FM 天線, 容易安裝的喇叭連接器, 數碼同軸輸入

## 功率

- 電源供應器: 120/230VAC, 50/60Hz
- 備用模式耗電量: < 1 W
- 消耗功率: 180 瓦

## 喇叭

- 衛星喇叭: 4 層立柱, 無線後置喇叭
- 衛星喇叭驅動器: 3 吋全音域低音喇叭
- 衛星喇叭阻抗: 6 歐姆

- 衛星喇叭頻率範圍: 150-20000 Hz
- 中置喇叭: 磁場屏蔽, 3 向
- 中置喇叭驅動器: 1 x 2 吋高音喇叭, 2 x 2.5 吋低音喇叭
- 中心頻率範圍: 150-20000 Hz
- 中置喇叭阻抗: 3 歐姆
- 重低音喇叭驅動器: 8 吋高效低音喇叭
- 重低音喇叭頻率範圍: 40-150 Hz
- 重低音喇叭阻抗: 3 歐姆
- 重低音喇叭類型: 被動式

## 配件

- 附配件: iPod 機座, 無線傳送器, 無線接收器, 遙控器, 2 枚 AAA 電池, CVBS 視訊線, FM 天線, 電源線, 快速入門指南, 用戶手冊, 全球保用證

## 尺寸

- 機組尺寸 (闊 x 高 x 深): 435 x 58 x 360 毫米
- 調整重量: 4.04 千克
- 傳輸器尺寸 (闊 x 高 x 深): 48.5 x 88.3 x 49 毫米
- 接收器尺寸 (闊 x 高 x 深): 126 x 131.5 x 126 毫米
- 環迴喇叭尺寸 (闊 x 高 x 深): 262 x 1199 x 264 毫米
- 環迴喇叭重量: 3.53 千克
- 中央喇叭尺寸 (闊 x 高 x 深): 440 x 105 x 75 毫米
- 中置喇叭重量: 1.39 千克
- 超重低音喇叭尺寸 (闊 x 高 x 深): 163 x 363 x 369 毫米
- 重低音喇叭重量: 5.08 千克
- 包裝尺寸 (闊 x 高 x 深): 765 x 620 x 410 毫米
- 重量 (含包裝): 28 千克

## 外箱

- EAN: 87 12581 38945 1
- 總重量: 29.53 千克
- 外箱 (L x 闊 x 高): 76.5 x 41 x 62 厘米
- 淨重: 25.73 千克
- 產品包裝數目: 1
- 淨機身重量: 3.8 千克

## 包裝尺寸

- 包裝尺寸 (闊 x 高 x 深): 76.5 x 62 x 41 厘米
- EAN: 87 12581 38945 1
- 總重量: 29.53 千克
- 淨重: 25.73 千克
- 包括的產品數目: 1
- 包裝類型: 紙箱
- 淨機身重量: 3.8 千克

## 產品尺寸

- 纜線長度: 0 厘米
- 產品尺寸 (闊 x 高 x 深): 0 x 0 x 0 厘米
- 重量: 0 千克



出版日期 2011-06-06

版本: 4.0.7

12 NC: 8670 000 36338  
EAN: 87 12581 38945 1

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
版權所有。

規格若有變更恕不另行通知。商標為 Koninklijke Philips Electronics N.V. 或其個別所有者的財產。

www.philips.com