

新聞稿

Sony 最新 3D 藍光家庭影院組合帶來家庭娛樂新體驗
BDV-N590提供強勁音效、清晰畫質及內置Wi-Fi連接豐富內容



BDV-N590

- Sony 24-bit S-Master全數碼放大器準確重現原音
- 嶄新磁流揚聲器帶來雄渾震撼的音效
- 內置Wi-Fi連接功能方便連接互聯網及分享娛樂內容
- 3D藍光影碟播放及2D至3D模擬功能
- 支援RMVB

香港·2012年4月16日 – Sony進一步加強3D藍光家庭影院組合系列，推出內置Wi-Fi連接功能的BDV-N590，帶來無可比擬的音效及畫質，讓用戶盡享全新家庭娛樂體驗。

BDV-N590秉承Sony的Monolithic Design設計概念，可融入現代化的家居擺設。影碟播放機線條簡約流暢，機面仿如鋼琴般亮麗光潔，卻不留指紋；其優雅的插入式光碟機令播放輕鬆自如。流線型衛星揚聲器更為BDV-N590增添時尚氣息，可懸掛在牆上與用戶的家居設計完美結合。

動人的超卓音效

BDV-N590融入Sony獨創的24-bit S-Master全數碼放大器，能締造廣闊的動態音域及音頻反應，令訊源原音逼真重現。Sony獨有的3D Surround技術呈現完美的虛擬聲場，帶來極為逼真的3D音效深度及現場感，將藍光影片的聲場效果演繹得淋漓盡致。

配備5.1聲道的BDV-N590具有四個微型衛星揚聲器及一個低音揚聲器，總輸出功率高達1000W。其嶄新磁流揚聲器採用鐵磁流體代替傳統揚聲器使用的制音器，能呈現完美無瑕的音效，而且比傳統揚聲器更節能及纖巧。

無論揚聲器擺放在任何位置，Sony先進的自動音場調校技術（D.C.A.C.）都能優化音效輸出，效果與揚聲器按照最佳角度擺放時無異，讓用戶盡享完美聲場。

全新家庭影院組合還帶來令人讚歎的3D觀賞體驗，具有3D藍光影片播放以及2D至3D模擬功能，為用戶現存的娛樂內容注入全新元素。

無線上網輕鬆便捷

BDV-N590內置Wi-Fi連接功能及支援DLNA，可與兼容DLNA的設備互相傳輸內容，例如Sony最新Walkman® Z系列；用戶可利用「傳送」功能將內容從Walkman® 傳輸至BDV-N590，享受稱心悅目的影音體驗。

用戶亦可透過從Apple的App Store或Google Play免費下載 Media Remote及Remote Keyboard應用程式，將任何 Sony Tablet、智能手機或最新Walkman® 用作該家庭影院組合的遙控器。

BDV-N590將可連接Sony Entertainment Network網站，以便用戶下載多種應用程式、網上內容及影片。該系統還可透過USB播放iPhone® 或iPod® 等流動音樂播放機所儲存的音樂及同時充電。

Sony全新3D藍光家庭影院組合BDV-N590將於2012年5月開始發售。

顧客查詢，請致電Sony銷售及服務熱線：(852) 2345-2966。

有關香港業務拓展總部

香港業務拓展總部(HKMC)是索尼香港的附屬公司，在香港及澳門提供Sony消費者產品及廣播與專業產品的有關銷售、市務推廣及售後服務。欲知更多有關Sony產品及服務的資料，請瀏覽網頁www.sony.com.hk。

關於“make.believe”

“make.believe”(make dot believe)是索尼集團的統一品牌訊息，涵蓋旗下的電子產品、遊戲、電影、音樂、流動電話及網絡服務。“make.believe”標誌著Sony的創造精神，以及將意念轉化成真實的能力，並堅持「創新源於好奇、夢想成就未來」的信念。

###

Sony 藍光家庭影院組合 BDV-N590 的產品規格:

型號	BDV-N590
音效處理	
放大器	S-master (24bit)
輸出功率	
總輸出功率	1000W
前置 (參考值)	125W
中置 (參考值)	250W
環迴 (參考值)	125W
重低音 (參考值)	250W
功能	
BD/DVD	O
FM	O
HDMI™	O
電視	O
AUDIO	O
USB	O
網絡	
Wi-Fi	內置 (2.4GHz)
Sony Entertainment Network (SEN)	O (即將推出)
DLNA™ (數碼媒體播放器)	支援(影片, 音樂, 相片)
BD Remote 2.0及以上	O
網上瀏覽器: 串流	O
Party 模式	O
輸入/輸出	
HDMI™輸出	1
視頻輸出	1
HDMI™輸入	2
USB輸入	2
光纖音頻輸入	1
模擬音頻輸入 左/右	1
乙太網絡	1
A.CAL麥克風輸入	1
聲效	
Dolby® Pro Logic®	支援(~48K)
DTS Neo:6 (音樂/影院)	支援(~48K) / 支援(~48K)
SOUND MODE	
SOUND MODE	Auto, Movie, Music, Audio Enhancer, 3D Surround, Sports, Night, Hall, 2ch Stereo, Demo Sound, Berlin Philharmonic Hall
解碼	
解碼 ^{*1}	LPCM (2聲道/ 5.1聲道/ 7.1聲道)/ Dolby Digital/ Dolby Digital Plus/ DTS/ DTS96/24/ Dolby True HD/ DTS-HD High Resolution Audio / DTS-HD Master Audio
兼容媒體	
Blu-ray ^{*2}	BD-ROM/BD-R/ BD-RE
DVD ^{*2}	DVD-ROM/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW
CD ^{*2}	CD-DA (音樂 CD)/ CD-ROM/ CD-R/CD-RW/ Super Audio CD

USB 記憶體 ^{*2}	支援
格式	
視頻 ^{*3}	MPEG-1 Video/PS (.mpg .mpeg, .m2ts)/ MPEG-2 Video/PS,TS (.mts) Xvid(.avi) MPEG-4 AVC (.mkv, .mp4, .m4v, .m2ts, .mts)/ WMV9 (.wmv, .asf)/ AVCHD RMVB (.rmvb)
音頻 ^{*3}	MP3 (.mp3)/ AAC/HE-AAC (.m4a)/ WMA9 Standard (.wma)/ LPCM (.wav)
相片 ^{*3}	JPEG (.jpg, .jpeg)/ GIF (.gif)/ PNG (.png)/ MPO(.mpo)
調諧器	
預設頻道 (FM/AM)	20 (FM)
特別功能	
BRAVIA“一按式”易控功能	支援
音訊回傳功能	支援
XMB 縱橫圖像介面 (Xross Media Bar™)	支援
USB 101 鍵盤	支援
Media Remote Control 應用程式	支援
Made for iPod/ iPhone	音樂
揚聲器	
類別	衛星式
前置揚聲器	衛星式, 1 路 Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗
中置揚聲器	1 路, Bass Reflex, 6 阻抗
環迴揚聲器	衛星式, 1 路, Bass Reflex 反射系統, 3 阻抗
重低音揚聲器	Bass Reflex 反射系統, 重低音單元: 160 毫米
體積及重量 (主機)	
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	460 x 74 x 226 毫米
重量 (千克)	3.5 千克
體積及重量 (前置揚聲器)	
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	98 x 255 x 91 毫米
重量 (千克)	0.6 千克
體積及重量 (中置揚聲器)	
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	331 x 59 x 57 毫米
重量 (千克)	0.5 千克
體積及重量 (環迴揚聲器)	
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	98 x 255 x 91 毫米
重量 (千克)	0.6 千克
體積及重量 (重低音揚聲器)	
尺寸: 闊 x 高 x 深 (毫米)	191 x 326 x 376 毫米
重量 (千克)	5.6 千克

設計及規格或會根據不同情況而改變,恕不另行通知。

備註

1. 有關詳細的解碼格式,請參考“使用說明書”。
2. 有關可讀取的詳細影碟格式及 USB 播放格式,請參考“使用說明書”。
3. 有關可讀取的詳細格式,請參考“使用說明書”。