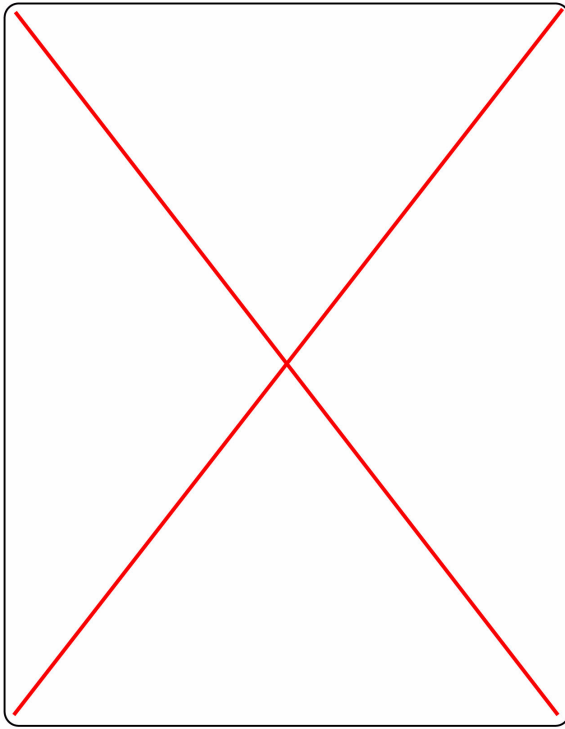


Philips
車用娛樂系統

為本田 Civic 而設

CID3630



用於視訊及導覽的超清晰顯示屏

配備高解像度 LCD

跟 Philips 的汽車娛樂系統一起時尚駕駛。擁有帶觸控式面板的 20.3 厘米 /8 吋全彩色顯示屏，預裝中國交通系統地圖，以及藍芽® 進行通話和音樂流傳輸，讓漫長的駕駛旅程更有樂趣。

豐富您的影音娛樂體驗

- 播放 DVD、DVD+/-R、DVD+/-RW、(S)VCD、DivX® 以及 MPEG4 電影
- 用於音樂和影片播放的 USB Direct 和 SDHC 卡插槽
- AV-IN 用於便攜式影片以及音樂播放
- 20.3cm (8") 高密度 (800x480 像素) LCD 顯示屏

引導您輕鬆抵達目的地

- 內置導覽系統，帶有中國道路交通地圖
- 詳細的極坐標可用於快速查詢目的地

全功能超凡音效

- 內置 50 瓦 x 4 放大器用於播放完美音質
- 動態低音增強功能以電子方式強化低音表現
- 超級防震保護用於欣賞流暢音樂
- 內置藍芽接收器用於接聽電話以及音樂串流
- 後視相機模式用於安全備份
- 雙視訊輸出用於汽車後座的音樂輸出

PHILIPS

規格

影像 / 顯示

- 顯示螢幕類型：LCD TFT
- 螢幕對角尺寸：8 吋
- 解像度：800x480 像素
- 螢幕比例：闊螢幕
- 主照明色：藍 / 紅

影像播放

- 播放媒體：DVD, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, DVD+RW, VCD, SVCD, Picture CD, USB 快閃磁碟
- 光碟播放模式：A-B 重複, 角度, 章節重複, 光碟功能表, 快速反帶, 快速前進, OSD, PBC, 重複, 從停止狀態恢復播放, 向前搜尋 / 反向搜尋, 慢速倒帶, 慢速前進, 靜態圖片, 縮放
- 視訊光碟播放系統：NTSC, PAL
- 壓縮格式：DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.0, MPEG4

播放聲音

- 播放媒體：CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA, WMA-CD
- 壓縮格式：杜比數碼解碼器, MP3, WMA, WMA9
- 光碟播放模式：快速前進 / 反帶, IntrosCan, 下一張 / 上一張專輯搜尋, 下一首 / 上一首曲目搜尋
- ID3 Tag 支援：歌曲標題、演唱者、專輯
- MP3 位元速率：32-320kbps 以及變動位元速率
- USB Direct / SD 模式：播放 / 暫停, 快退 / 快進, 前一首 / 下一首, 重複, 隨機播放

選台器 / 接收 / 傳送

- 選台器波段：上午, FM 立體聲

- 自動數碼選台
- 選台器增? 功能：自動搜台並儲存
- 預設電臺數：18 (FM), 12 (AM)

音效

- 調平器：3 段
- 均衡器設定：Classic, 爵士樂, 流行, 搖滾樂, 均衡, 最佳, 電音, 用戶定義
- 音效增強：動態低音增強效果
- 輸出功率 (最大)：50 瓦 x4 頻道

連接

- USB: USB 2.0 主機
- 記憶咭：SD, SDHC
- 視訊輸出 - 類比：複合視訊輸出
- 前置放大器輸出：2 對 RCA (左 / 右)
- 次低音前置放大器輸出：帶增益控制
- AV 輸入：2 個複合影像 (CVBS)
- 藍牙規格：A2DP, AVRCP, 免提

配件

- 用戶手冊：簡體中文, 繁體中文
- 快速入門指南：中文

功率

- 電源：12V DC

尺寸

- 產品尺寸 (闊 x 高 x 深)：
293.5 x 145.9 x 187.7 毫米



產品特點

DBB 動態低音增強效果



啟動動態低音增強 (DBB) 功能後, 最低沉的低音即以電子方式增強, 尤其是當喇叭音量比較低時, 這樣可以重現一致的音效。這種低音效果定必令你印象深刻。

USB Direct 與 SDHC 卡插槽



憑藉其全面的檔案傳送能力, 你可以輕鬆享受透過內置 USB Direct 和 SDHC 卡插槽存取更多音樂、影片和照片帶來的方便與樂趣。

內置藍芽接收器



藍芽免提功能可幫助您在駕駛時安全地接聽所有電話, 無需錯過重要來電。透過內置藍芽接收器, 您可方便地將音樂檔案從手機過渡到您的汽車音響系統內。



出版日期 2014-11-27

版本：1.1.1

12 NC: 8670 000 76724
EAN: 87 12581 60448 6

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
版權所有。

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

www.philips.com