

Philips  
超迷你 HiFi 音響

MP3

MCM390



## 以自己的方式欣賞 MP3-CD 音樂

輕巧時尚，這款高雅木面音響同時也有深厚實力。結合傑出效能與基本功能而不放棄雅觀，用您喜歡的方式享受音樂。

### 播放更久，享受更多

- 10 小時 MP3-CD 音樂

### 豐富您的音效體驗

- Incredible Surround™，提昇聽覺體驗
- 數位音效控制，讓您依照音樂類型調整最佳音質
- 超重低音加強系統，可表現深沉而戲劇化的低音
- 2x15 瓦 RMS / 700 瓦 PMPO

### 按照您的方式開始一天的生活

- 鬧鐘及睡眠定時器
- 邏輯錄音帶座
- 數位選台 (可預設 40 組)，便利無比

### 好音效

- 優雅的木面喇叭

**PHILIPS**

sense and simplicity

## 超迷你 HiFi 音響 MP3

### 規格

#### 音效

- 輸出功率: 700 瓦 PMPO
- 加強音效: 不可思議環繞音效, 數位音質控制 4 種模式, 超重低音加強系統

#### 喇叭

- 主喇叭: 2 聲道, 低音反射式喇叭系統, 4 吋低音喇叭, Piezo 高音喇叭, 可拆式喇叭護網

#### 播放音效

- 播放媒體: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- 光碟播放模式: 可設定 20 首曲目, 重複播放/單首播放/全部播放/自訂曲目播放, 隨機播放
- ID3 標籤支援: 是
- 裝載器類型: Top
- 卡帶匣技術: 邏輯
- 卡帶播放模式: 電子速度控制, 全自動停止, 卡帶計時功能

#### 錄音

- 錄製媒體: 卡帶
- 錄音增功能: 單鍵 CD 同步錄音, 從調諧器錄音定時, 自動錄音音量設定

#### 調諧器 / 接收 / 傳送

- 調諧器波段: FM 立體聲, MW

- 自動數位選台: 是
- 記憶選台: 40
- 調諧器增功能: 自動儲存

#### 連線

- AUX 輸入: 音效輸入接頭
- 耳機: 3.5 公釐
- 其他連接: FM 天線, MW 天線

#### 便利

- 鬧鐘: CD 鬧鐘, 收音機鬧鐘, 卡帶鬧鐘, 睡眠定時
- 時鐘: 主螢幕顯示
- 顯示類型: 液晶
- 背光色: 藍色
- 環保省電待機功能: 1 瓦

#### 週邊配件

- 附配件: FM/MW 天線
- 遙控器: 21 鍵

#### 尺寸

- 機組尺寸 (寬 × 高 × 深): 148 × 235 × 258 mm
- 主喇叭尺寸 (寬 × 高 × 深): 142 × 235 × 212 mm
- 包裝尺寸 (寬 × 高 × 深): 342 × 312 × 446 mm
- 產品含包裝重量: 8.43 kg

## MCM390/21M

### 產品特點

#### 10 小時 MP3-CD 音樂

MP3 為「MPEG I Audio layer-3」的縮寫, 這是一種革命性的壓縮技術, 龐大的數位音樂檔案可以壓縮最多至十分之一的大小而不嚴重降低音質。MP3 也已經是網路上的標準音效壓縮格式, 可快速、輕鬆轉輸音效檔案。

#### Incredible Surround™

Incredible Surround 是飛利浦的一項音訊技術, 有效放大了音場, 讓您沉浸於音響之中。Incredible Surround 使用最新的電子相位轉換技術, 混合來自左右喇叭的聲音, 使這兩個喇叭之間的虛擬距離增加, 大大增強了立體聲效果, 建立更自然的音場。Incredible Surround 讓您體驗更深更廣的完全環繞音效, 而不需要使用附加喇叭。

#### 數位音效控制

數位音效控制可讓您選擇預選爵士、搖滾、流行及古典樂的控制, 使您能依照不同的音樂類型, 調整最適合的頻率距離。每種模式都有圖形等化技術, 自動調整音效平衡, 強化所選音樂類型中最重要的音效頻率。最終, 數位音質控制將精準地調整音效平衡, 選擇最符合播放中音樂的效果, 讓您享受音樂最佳的呈現方式。

#### 超重低音加強系統

只要輕按一個按鍵, 就能在不同的音量設定 (由低至高) 中, 欣賞經過超重低音加強系統處理後的音樂低音部份, 讓您更能享受優異的音樂效果。當音量設定比較低時, 最低的低音頻率經常會消失, 若要避免發生此類問題, 可以開啓超重低音加強系統以進行低音強化, 如此一來, 即便您減低音量, 也可以欣賞到同樣的音效。



發行日期 2007-12-04

版本: 3.0

12 NC: 9073 100 12371  
EAN: 87 10895 86364 3

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
所有權利均予保留。

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