

Philips
多媒體喇叭 2.1



SPA4350

動感音效

極?適合播放音樂、語音和配樂。只要連接到筆記簿型電腦、電腦或 MP3 播放機，聲音便栩栩如生地呈現出來。不論較大的聲音輸出、增強的音效效果，還是現代設計，您都同樣會愛上。

豐富、細膩的音效

- SPD™ 創新的低音連接埠技術，為您帶來低沉，渾厚的音調
- 帶通低音喇叭設計可精準再現低音效果
- 優良隔音驅動器，可減少震動與失真
- 30W RMS 總功率
- 3 組內置功率放大器電路，可呈現平衡的音效
- 在最大音效輸出時無失真

現代設計

- 曲線形設計外殼，音效更圓潤
- 吸引的亮麗外殼

簡約

- 與所有媒體兼容

PHILIPS
sense and simplicity

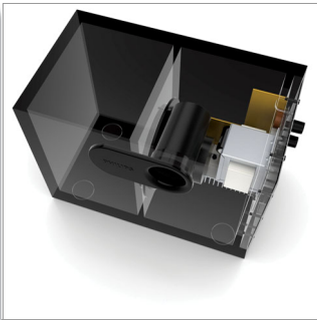
產品特點

SPD™ 科技



Philips SPD 低音連接埠技術，重現低沉，純淨的低音音效。由 Philips 所發明、表面採用 SPD 泡沫物料處理的特殊隔音低音管，可有效減少噪音震動，穩定音調頻率。經 Philips 技術與消費者測試證實，可確實提供更為逼真、純淨的低音效果。

帶通低音喇叭設計



這款帶通低音喇叭有採用重疊音箱設計；喇叭中的兩個音箱可增加空氣容量，並同時提供更好、更平衡且不失真的低音效果。中央驅動器的音能以更有效的方式，集中在所要的音效輸出音域中，為您帶來更完整、更為精準的音效呈現。

優良隔音驅動器



單一喇叭驅動器通常會造成振動膜邊緣產生特定的分頻震動，導致部分音效失真。在驅動器錐形筒周圍加上均勻、輕量的材質，通常就可解決此問題。在錐形筒周圍加上對稱的密封圈做隔音處理，即可有效減少不同步振動的現象產生，進而呈現更平衡、自然的音效。

曲線外殼



曲線形設計外殼不只造型時尚好看，還可提供平衡的音效，音質自然不失真，原音重現，讓您可盡情享受您最喜愛的音樂。Philips 專業的聲學技術，不只能為您提供最好的音質，造型設計同樣注重！

規格



出版日期 2012-12-31

版本：2.1.5

12 NC: 8670 000 85361
EAN: 87 12581 62744 7

© 2012 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