

# Duet™ II

Sistema de dos altavoces de sobremesa



El sistema multimedia Duet™ II proporciona un sonido suave y preciso en cualquier ordenador o reproductor de música. Gracias a la increíble facilidad de configuración y funcionamiento, el sistema Duet II constituye un método sofisticado para obtener un fantástico sonido de 2 canales con un impacto mínimo (un añadido apenas perceptible en su entorno de trabajo). El control de volumen y encendido está situado en la parte superior de la unidad, lo que hace que este sistema de altavoces resulte extremadamente funcional, compacto y actual.

## Prestaciones principales

- >> Increíble experiencia auditiva
- >> Tecnología de transductores Phoenix patentada por JBL
- >> Potente combinación de transductores y amplificador
- >> Bajos magníficos, gamas de medios claras y altos suaves
- >> Fácil configuración
- >> Impacto mínimo

## Especificaciones principales

- >> Disponible en: Negro
- >> Compatibilidad: ordenadores de sobremesa y portátiles (todas las plataformas), iPod, reproductores de MP3 y CD y la mayoría de dispositivos portátiles
- >> Requisitos de entrada: conector mini-estéreo de 3,5mm (1/8")
- >> Transductores: transductores Phoenix SE
- >> Potencia: 6 vatios por satélite a 1% THD
- >> Respuesta de frecuencia: 80Hz – 20kHz
- >> Dimensiones: ancho: 102mm (4"), alto: 265mm (10"), profundo: 102mm (4")
- >> Impedancia de entrada: >3k ohmios
- >> Relación señal-ruido: >60dB
- >> Tensión de entrada: 100V – 230V CA

Harman Consumer Group, Inc.  
8500 Balboa Boulevard, Northridge, CA 91329 USA  
www.jbl.com

## **H** Harman International

© 2009 Harman International Industries, Incorporated. Todos los derechos reservados. JBL es una marca comercial de Harman International Industries, Incorporated, registrada en los Estados Unidos y/o en otros países. Duet es una marca comercial de Harman International Industries, Incorporated. iPod es una marca comercial de Apple Inc., registrada en los Estados Unidos y otros países. N° de componente: Duet IIP1.

Características, especificaciones y apariencia sujetas a cambio sin previo aviso.