

# JBL® serie LS

LS120P – Subwoofer alimentato da 400 watt, 300mm



La serie LS fissa un nuovo standard per i sistemi di diffusori JBL® caricati a tromba di alta qualità. La cura dei dettagli, dall'eccezionale progettazione acustica all'alta qualità della realizzazione, è un marchio distintivo della serie LS, che si colloca nella scia della tradizione dell'eccellenza audio JBL. Ogni diffusore passivo della serie LS è dotato di un driver a compressione montato su una tromba brevettata Bi-Radial®, che offre un suono pieno e ricco e una riproduzione ben definita. Le proporzioni eleganti e la gradevolissima fattura dei cabinet, con pannelli in ebano lucido neri o magano, li rende un complemento di classe per qualsiasi arredamento.

## Punti principali

- >> Potente subwoofer amplificato ad emissione frontale da 300mm
- >> Trasduttore basse frequenze da 300mm
- >> Amplificatore da 400 watt RMS ad alta potenza di uscita e alta efficienza
- >> Cabinet di alta qualità con eleganti pannelli in ebano lucido
- >> Fornito con punte e slitte in metallo

## Specifiche principali

- >> Trasduttore basse frequenze da 300mm
- >> Amplificatore da 400 watt RMS ad alta potenza di uscita e alta efficienza per una potente e profonda estensione dei bassi senza breakup né distorsioni, anche a livelli elevati di ascolto
- >> Cabinet di alta qualità
- >> Eleganti pannelli in ebano lucido
- >> Ingresso LFE commutabile
- >> Crossover passa basso regolabile
- >> Il commutatore di fase consente al subwoofer di funzionare a polarità normale o inversa
- >> Controllo del livello del subwoofer per regolare comodamente il livello del volume delle basse frequenze
- >> Il tubo di accordo calibrato estende la risposta alle basse frequenze e aumenta l'efficienza complessiva del driver bassi, riducendo la distorsione e migliorando la potenza acustica
- >> Fornito con punte e slitte in metallo

# JBL® serie LS

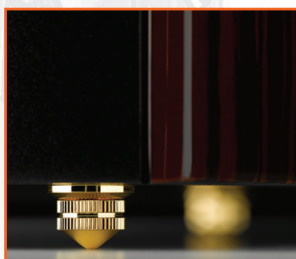
JBL®

LS120P – Subwoofer alimentato da 400 watt, 300mm

## Specifiche

- >> Risposta in frequenza: 25Hz – 150Hz
- >> Potenza RMS dell'amplificatore: 400 watt
- >> Potenza dinamica di picco dell'amplificatore\*: 700 watt
- >> Frequenze di crossover: 50Hz – 150Hz; 24 dB/ottava, continuamente variabile
- >> Driver: 300mm
- >> Dimensioni (A x L x P): 487mm x 375mm x 425mm
- >> Dimensioni inclusi piedini, controlli, griglia ecc. (A x L x P): 500mm x 375mm x 438mm
- >> Peso: 25,8kg

\* La potenza dinamica di picco viene misurata registrando la tensione centro-picco più elevata nell'uscita di un carico resistivo uguale all'impedenza minima del trasduttore, utilizzando un burst a onda sinusoidale di 50Hz, per 3 cicli attivo e per 17 cicli disattivo.



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

**H** Harman International

© 2010 Harman International Industries, Incorporated. Tutti i diritti riservati. JBL e Bi-Radial sono marchi di Harman International Industries, Incorporated, registrati negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Funzionalità, specifiche e aspetto sono soggetti a modifica senza preavviso.