



Applicazioni:

Stereo o home theater front/surround ideali per ambienti di grandi e medie dimensioni.

Crossover ad alte prestazioni, derivato dalle famose CLX, perfettamente accordato per i drivers XStat™ e PoweredForce™ assicurando una stupenda ed emozionante esperienza sonora.

Caratteristiche Salienti:

- CLS™ XStat™ trasduttore elettrostatico
- Telaio Ultra rigido AirFrame™
- Amplificatore 200 watt PoweredForce™ e woofer da 20cm cono in alluminio
- Radiatore passivo da 20cm poly cone
- Pre-amp DSP (per il woofer)
- Crossover brevettato ad alte prestazioni con tecnologia Vojtko™
- Controlli gamma bassa 34–100Hz
- Punte personalizzate ETC™

Ethos

**RESERVE
ESL
SERIES**

La Martin Logan è orgogliosa di annunciare una combinazione di tecnologie sonore avanzate, che stabiliscono un nuovo riferimento senza precedenti per la progettazione audiophile. Le Ethos discendono direttamente dalle rinomate CLX™, le nuove funzionalità della tecnologia elettrostatica XStat e il crossover Vojtko (brevettato) offrono i più elevati standard sonori in termini di efficienza e precisione. La nuova componentistica come il woofer dinamico da 8 pollici PoweredForce™ ed il pannello da 8 pollici passivo utilizzano un innovativo DSP Vojtko a 24-bit (digital signal processing) per pilotare il potente amplificatore da 200 watt in classe D in grado di generare una gamma bassa dotata di estremo dettaglio fino a 34Hz.

Risposta in Frequenza 34–23,000 Hz ± 3dB
Sensibilità 92 dB/2.83 volts/metro
Impedenza 4 Ohms/0.8 @ 20kHz. Compatibile con amplificatori 4, 6, o 8 Ohm.

Frequenza Crossover 375 Hz
Altoparlanti per le Frequenze Medio/Alte 112cm x 23cm CLS™ XStat™, Pannello elettrostatico 2,612 cm²

Altoparlante per le Basse Frequenze 20.3cm 200 watt PoweredForce™, woofer cono in alluminio e radiatore passivo in polipropilene.

Amplificatore consigliato 20–500 watts per canale

Peso 19kg cadauno

Dimensioni (AxLxP) 150,7 x 27,3 x 46,3cm



MARTIN LOGAN®

The Great American Speaker Company

www.martinlogan.com

FINITURE DISPONIBILI

NUOVO!



©2010 MartinLogan, Ltd. All rights reserved.