

LD SYSTEMS MAUI® 28 G3 SUB

918,90 € tax included

Reference: LDM28G3SUB



LD SYSTEMS LD Systems MAUI® 28 G3 SUB - Subwoofer attivo da 12" per MAUI 28 G3

Bassi più nitidi e potenti con il subwoofer MAUI 28 G3 SUB aggiuntivo.

Il subwoofer supplementare estende la caratteristica cardioide della nostra serie di diffusori professionali a colonna anche alla gamma delle basse frequenze.

Qual è l'effetto?

È sufficiente posizionare il SUB supplementare accanto al vostro MAUI® 28 G3 rivolto verso il retro e premere il pulsante "cardioide": si ottiene una evidente riduzione delle basse frequenze e maggiore controllo sul retro, mantenendo inalterato il punch sul fronte. Le basse frequenze sul retro del sistema saranno così attenuate di -15 dB.

Per raddoppiare le basse frequenze, invece, posizionare il SUB nella stessa direzione del MAUI® 28 G3 senza premere il pulsante cardioide.

La configurazione del SUB supplementare con il vostro MAUI® 28 G3 è semplice e veloce. Grazie al suo sistema di rilevamento automatico della configurazione, il SUB supplementare passa immediatamente alla modalità "Follower" finché non viene collegata una colonna.

Per agevolare il trasporto è disponibile un carello con ruote che si aggancia direttamente al SUB.

Il MAUI® 28 G3 SUB presenta la medesima struttura del subwoofer MAUI® 28 G3 ed è l'integrazione perfetta per aumentare ed acquisire il pieno controllo delle basse frequenze.

- Subwoofer da 12" con porte bass-reflex ottimizzate per il flusso
- Woofer da 12" progettato su misura con bassi profondi fino a 37 Hz
- Interruttore di preset per la configurazione del subwoofer cardioide
- Tecnologia DynX® DSP (Gen. 2) per un suono senza distorsioni al massimo volume
- Rilevamento automatico della configurazione (MAIN / FOLLOWER)
- Robusto alloggiamento del subwoofer in multistrato di betulla rivestito in poliurea
- Griglia frontale antiurto per la massima protezione degli altoparlanti
- Quattro impugnature ergonomiche per una facile manipolazione

ColoreNero **SPL max (picco)**127 dB **Risposta in frequenza (-10dB)**37 Hz - 200 Hz **Peso**22,8 kg **Caratteristiche**Bluetooth Audio

StreamingCaratteristicheEccellente comportamento alle radiazioniSubwooferDimensioni woofer12 "Dimensioni woofer305 mmMagnete wooferFerriteMarca wooferCustom MadeBobina woofer3 "Bobina woofer (mm)76,2 mmModello cassaBass reflexMateriale cassa15 mm MultiplexSuperficie cassaPoliureaDimensioni subwoofer (L x H x P)370 x 527 x 472 mmPeso del subwoofer22,8 kgModulo amplificatore (integrale nel subwoofer)AmplificatoreClasse DPotenza di sistema (RMS)1030 WPotenza di sistema (Peak)2060 WProtezioniCortocircuitoProtezioniLimitatore multibandaProtezioniProtezione da corrente continuaProtezioniProtezione dal surriscaldamentoRaffreddamentoConvezioneElementi di comandoCardioid On/OffElementi di comandoLivello MainElementi di comandoPower On/OffElementi di comandoPulsante Bluetooth HOLD TO LINKElementi di comandoSub LevelIndicatoriBluetoothIndicatoriCardioid On/OffIndicatoriFollower ModelIndicatoriLimitIndicatoriPowerIndicatoriProtect (protezione attiva)IndicatoriSegnaleIndicatoriSubwoofer ModeTensione di esercizio100 V - 120 V AC, 50/60 HzTensione di esercizio220 V - 240 V AC, 50/60 HzFusibileT 5AL / 250 VPotenza assorbita400 WTemperatura ambiente0 - 40 °C Umidità relativaNumero di ingressi di linea2Numero di uscite di linea1 x Sub OUTNumero di uscite di linea2 x THRUNumero di uscite dell'altoparlante1Caratteristiche DSPConvertitore AD/DA di profondità di bit24 bitFrequenza di campionamento48 kHz