

LD SYSTEMS MAUI 11 G3

879,00 € tax included

Reference: LDMAUI11G3



LD SYSTEMS MAUI 11 G3 SISTEMA PA A COLONNE
PORTATILE CON MIXER E BLUETOOTH - 1460W -
BLACK

LD Systems Maui 11 G3 - Sistema a colonna compatto e plug and play per l'audio di monitor e PA, ottica discreta per applicazioni discrete, tecnologia LD Systems DynX, 1460 W di potenza di picco e 125 dB di SPL max. SPL, potenza di 730 W rms, gamma di frequenza: 39 Hz - 20000 Hz, 120° x 30°, 2 subwoofer da 8" per una potente riproduzione dei bassi, 6 altoparlanti full-range da 3,5" per un suono discreto. 5" per medi equilibrati, 2 tweeter da 1" per alti precisi e setosi, colonna cardioide per un'emissione controllata nei bassi e nei medi, guida d'onda RF ottimizzata BEM e tappi di fase per un comportamento di emissione omogeneo, design bass reflex ottimizzato per una migliore risposta dei bassi e un rumore di flusso ridotto, combinazione con un secondo subwoofer MAUI® 11 G3 per un'estensione della gamma bassa o una configurazione cardioide del subwoofer, dimensioni del subwoofer (L x A x P): 305 x 607 x 403 mm, Dimensioni del satellite (L x A x P): 103 x 1460 x 135 mm, Peso del subwoofer: 20,5 kg, Peso del satellite: 10,2 kg, Streaming wireless tramite Bluetooth 5.0 con codifica AAC, Ingresso microfono XLR/Jack Combi Input, XLR System Out, XL R Sub Sub Out, Protezione: Cortocircuito, Limitatore multibanda, Limitatore multibanda, Protezione contro la corrente continua, Protezione contro il surriscaldamento, Protezione contro il surriscaldamento, Rilevamento automatico dell'impostazione per un funzionamento senza complicazioni, Impostazione semplice e veloce senza treppiede, Impostazione semplice e veloce senza treppiede, Robusto alloggiamento del subwoofer in betulla, Multiplex in betulla con resistente rivestimento in poliurea, Colonne in alluminio leggero con rivestimento a polvere, Colore: nero