



Caisson série II

Caisson Bass Reflex 254 mm (10") et 305 mm (12")



Le caisson série II offre le meilleur rendement et la puissance supérieure d'un caisson à événement, sans bruit ni souffle perturbants générés par l'événement. L'événement Slipstream breveté réduit radicalement le bruit de l'événement à des niveaux de pression sonore élevés en minimisant la turbulence du flux d'air. Avec sa conception spécifique du cône à suspension à grand débattement et sa course longue, le caisson série II produit des graves profonds et puissants avec une plus grande précision que les enceintes à événements traditionnels. Et le commutateur SSI™ (Smart Selectable Impedance) exclusif vous permet de choisir une impédance de 2 ou 4 ohms pour une flexibilité de configuration maximale. C'est tout ce que vous souhaitez dans un caisson compact et facilement installé.

Caractéristiques et avantages

Conception d'évent Slipstream™

À des niveaux de pression sonores élevés, la turbulence du flux d'air à l'intérieur d'un événement de caisson à événement peut créer un bruit qui ressemble à celui d'un haut-parleur de grave endommagé. L'évent Slipstream breveté du caisson série II utilise une conception à double évasement pour minimiser la turbulence et éliminer les vortex indésirables.



SSI™ (Selectable Smart Impedance)

La plupart des conceptions de systèmes audio embarqués demandent une impédance de 2 ou 4 ohms. Les caissons de graves série II bénéficient d'un commutateur à deux impédances exclusif qui vous permet de choisir une option d'impédance de charge. Proposé par aucun autre fabricant, le SSI vous permet de reconfigurer votre système en basculant simplement un commutateur.



Suspension à grand débattement

Le caisson série II intègre une suspension renforcée à grand débattement qui maximise sa course. Il accroît la surface du cône et produit également une fiabilité et une stabilité linéaire remarquables.



Conception de cône spécifique

Les cônes de haut-parleurs graves JBL ne sont pas seulement construits pour le punch, mais également pour durer. Le caisson série II bénéficie d'une conception de cône exclusive qui offre une rigidité supérieure pour des performances durables.



Conception à course longue

Plus la course d'un haut-parleur de graves est longue, plus il déplace d'air. Et plus il déplace d'air, plus vous ressentez les graves. La conception à course longue du caisson série II garantit la génération de gros graves puissants et profonds. Exactement comme vous les aimez.



Contenu de la boîte

1 caisson Bass Reflex

Mode d'emploi

Caractéristiques techniques:

S2-1224SS

Description : Caisson Bass Reflex
300mm (12")

Haut-parleur de graves : 300 mm (12")

Puissance admissible : 275 W RMS,
1100 W crête

Sensibilité (à 2,83 V) : 93 dB

Réponse en fréquence : 25 Hz – 175 Hz

Impédance : 2 ou 4 ohms, par commutateur

Dimensions : (L x P x H) :
600 mm x 330 mm x 415 mm