



SUB E-9 F BLACK (satin) 100-120 V Dali

Fabricant: Dali

Modèle: SUB E-9 F BLACK (satin) 100-120 V

€649,00



DÉSCRIPTION

Le subwoofer DALI SUB E-9 F redéfinit ce qui est possible à ce niveau de prix. Doté d'un woofer de 9 pouces en aluminium pur, le SUB E-9 F peut déplacer beaucoup d'air avec puissance et précision pour offrir une performance hautement dynamique dans un caisson élégant.

Amplificateur à haut rendement

Les amplificateurs de subwoofer DALI ont l'endurance nécessaire pour maintenir des performances de haut rendement et la marge de manœuvre pour traiter les signaux audio les plus difficiles.

Connectivité flexible

Grâce aux entrées LFE et LINE, les caissons de basses DALI sont compatibles avec la plupart des amplificateurs et des ampli-tuners.

Design simple et élégant

Le caisson et le haut-parleur sont parfaitement adaptés pour offrir des basses puissantes.

Élimination des turbulences

Pour éliminer les turbulences indésirables, le caisson est surélevé par rapport au sol par quatre pointes surdimensionnées à base de polymère.

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

PLACEMENT PARFAIT

Maximiser la sortie et la distribution des basses dans la pièce

L'emplacement d'un caisson de basses joue un rôle important dans la création d'une reproduction audio parfaite. Pour maximiser la sortie et la distribution des basses dans la pièce, nous recommandons de placer le SUB E-9 F dans un coin ou, si cela n'est pas possible, le long d'un mur. La taille relativement compacte du subwoofer permet un placement flexible, comparé aux subwoofers plus grands, et s'accorde parfaitement avec nos enceintes des séries OBERON, FAZON et SPEKTOR.

WOOFER 9" EN ALUMINIUM

Une distorsion réduite au minimum

Le SUB E-9 F intègre un woofer de 9" à cône en aluminium, rigide, léger et offrant une meilleure réponse transitoire que ce que l'on peut attendre d'un subwoofer de cette catégorie. La capacité de démarrer et de s'arrêter rapidement est au cœur de notre philosophie de conception des enceintes, et permet au SUB E-9 F de s'intégrer facilement aux enceintes avant. De plus, la construction du cône du SUB E-9 F évite l'utilisation d'un bouchon anti-poussière, ce qui garantit un mouvement de piston et réduit la distorsion à un minimum absolu.

AMPLIFICATEUR DE CLASSE D

Rendre l'audio avec une intégrité absolue

L'amplificateur intégré de classe D de 170 watts RMS est très linéaire et restitue le son avec une intégrité absolue. Conçu pour une puissance continue maximale, le SUB E-9 F délivre également 220 watts crête pour gérer les bandes sonores de films et la musique les plus exigeantes.

CONCEPTION DU COFFRET

Conçu et fabriqué pour répondre aux normes DALI les plus strictes

Le coffret en MDF massif est conçu et fabriqué pour répondre à nos normes les plus strictes. Avec un choix de boîtiers en finition frêne noir ou blanc, et un baffle avant actualisé en finition satinée mate, chaque coffret s'intègre parfaitement à la plupart des conceptions d'enceintes et des décors de pièces. Pour éliminer les turbulences potentielles sous le subwoofer, quatre pointes surdimensionnées à base de polymère surélèvent le caisson de 30 mm, le découplant ainsi efficacement du sol. Cette surélévation garantit également une meilleure efficacité et une plus grande liberté dans le placement du caisson de basses.

CARACTÉRISTIQUES

Audio

Puissance
(subwoofer) 250 W

Caractéristiques physiques

Couleur Noir

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ

Réponse en
fréquence 37 - 200 Hz

Général

Nombre de
haut-parleurs dans
la boîte 1 enceinte
Type d'enceinte Caisson de basses

Options de lecture

Hi-res audio

Prestations

Amplificateur
recommandé 220 W
Impédance 25 ohm
Réponse en
fréquence
subwoofer 40 - 120 Hz
Sensibilité 111 dB

L'information ci-dessus est uniquement informatif / indicatif et sous réserve de modification

LUN 10h vers 18h30
MAR 10h vers 18h30
MER 10h vers 18h30
JEU 10h vers 18h30

VEN 10h vers 18h30
SAM 10h vers 18h
DIM FERMÉ