



## SUB E-12 F BLACK (satin) 100-120V Dali

Fabricant: Dali

Modèle: SUB E-12 F BLACK (satin) 100-120V

€849,00



### DÉSCRIPTION

Le DALI SUB E-12 F est un subwoofer puissant et équilibré, offrant une excellente reproduction des basses. Doté d'un woofer de 12" en aluminium pour une rigidité maximale, le SUB E-12 F s'intègre parfaitement à tout système stéréo ou multicanal.

#### Amplificateur à haut rendement

Les amplificateurs de subwoofer DALI ont l'endurance nécessaire pour maintenir des performances élevées et la marge de manœuvre nécessaire 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.

#### Base en aluminium

L'élégante base en aluminium s'intègre dans n'importe quelle pièce et surélève l'enceinte pour lui donner un aspect attrayant "flottant dans l'air".

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

## UN 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-12 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 OPTICON MK2, FAZON, OBERON et SPEKTOR.

## WOOFER 12" EN ALUMINIUM

Une distorsion réduite au minimum

Le SUB E-12 F intègre un grand woofer de 12" à cône en aluminium, rigide et léger, qui assure une excellente réponse transitoire. La capacité de démarrer et de s'arrêter rapidement est au cœur de notre philosophie de conception des enceintes, et permet au SUB E-12 F de s'intégrer facilement aux enceintes frontales de toutes tailles, des bibliothèques aux colonnes. De plus, la construction du cône du SUB E-12 F évite l'utilisation d'un bouchon anti-poussière, ce qui assure 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-12 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

L'armoire en MDF massif est conçue et fabriquée 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 28 - 190 Hz

## Général

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

## Prestations

Amplificateur recommandé 220 W  
Impédance 25 ohm  
Réponse en fréquence subwoofer 40 - 120 Hz  
Sensibilité 112 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