

Evox J9 RCF - Enceinte colonne 3 voies 2100W 130dB



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	EVOX-J9

Evox J9 RCF - Enceinte colonne 3 voies 2100W 130dB

Evox J9 - RCF Enceinte Colonne 3 Voies 2100W | 130 dB SPL | DSP Intégré

Conçue pour offrir une puissance sonore exceptionnelle dans un format compact, la RCF Evox J9 est une enceinte colonne active 3 voies alliant technologie de pointe et design italien. Grâce à son DSP interne avancé, elle garantit une restitution sonore fidèle, des voix cristallines et une expérience immersive pour tous types de performances live, DJ sets ou événements professionnels.

Caractéristiques Principales

Puissance : Amplification de 2100W Class-D pour une pression sonore maximale de 130 dB SPL

Capacité : Système 3 voies avec 6 haut-parleurs de 3" pour les médiums/aigus et un woofer de 12" pour les basses fréquences

Fonctionnalités spéciales : Technologie FIRPHASE pour une réponse en phase optimisée, Bass Motion Control pour des basses profondes et stables, DSP intégré

Connectivité : Système prêt à l'emploi avec connecteurs intégrés sur mât en aluminium léger, compatible avec les presets ACE pour subwoofers RCF

Spécifications Techniques



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Dimensions : Compacte et portable, hauteur ajustable avec extensions de mât

Poids : Structure légère avec caisson composite haute résistance

Matériaux : Châssis en composite moulé pour le caisson, mât en alliage d'aluminium

Performances techniques : Guide d'ondes 120° x 40° pour une couverture sonore homogène, moteur de compression néodyme 1.75"

Points Forts

Design tout-en-un facile à transporter, rapide à installer (Quick Setup)

Technologie audio haut de gamme empruntée aux systèmes de tournée professionnels RCF

Intégration parfaite avec les subwoofers RCF AX grâce aux presets ACE pour un rendu puissant et cohérent

Disponibilité en noir ou blanc pour s'adapter à tous les environnements

Idéal pour groupes live, DJs, installations événementielles ou présentations professionnelles

Packaging :			
Dimensions produit :	350mm	Poids : 28Kg	EAN : 8024530024123
<i>Données non contractuelles</i>			