

## RCF ART 912-A enceinte amplifiée 12" 2100W



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ART-912-A

RCF ART 912-A enceinte amplifiée 12" 2100W

Expérimentez une qualité sonore inégalée avec l'enceinte RCF ART 912-A, conçue pour les professionnels à la recherche de puissance et de clarté. Avec ses 2100 W de puissance et une conception acoustique avancée, cette enceinte est idéale pour les performances live et les événements de grande envergure.

### Caractéristiques Principales

Pression acoustique : Capable d'atteindre jusqu'à 130 dB pour une couverture sonore impressionnante.

Bi-amplification en Classe D : Fournit une puissance totale de 2100 W pour une performance audio dynamique.

Réponse en fréquence : Gamme de réponse linéaire de 50 Hz à 20 kHz pour une reproduction fidèle des sons.

Moteur à compression : Moteur de 1,75 pouces pour des hautes fréquences claires et détaillées.

Haut-parleur grave : Haut-parleur de 12 pouces pour des basses profondes et puissantes.

Technologie FIRPHASE : Technologie de réponse en phase à zéro degré pour une meilleure cohérence sonore.

Bass Motion Control : Gestion avancée de l'excursion du haut-parleur grave pour préserver la clarté du son à haut volume.

### Spécifications Techniques

Type : Enceinte amplifiée



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

Dimension du haut-parleur : 12 pouces

Poids : Détails non spécifiés, typiquement robuste pour un usage professionnel intensif.

Connectivité : Options de connexion adaptées pour divers équipements de scène.

#### Points Forts

Performance Optimale : Idéale pour les DJ, musiciens, et sonorisateurs cherchant une fiabilité sans compromis.

Versatilité : Parfaite pour une variété de settings, de concerts en plein air aux salles de conférence.

Technologie Avancée : Intègre les dernières innovations pour une qualité sonore supérieure.

Garantie de 3 ans sur les enceintes RCF

Garantie légale de 2 ans sur tous les produits RCF avec 1 an d'extension gratuite

Packaging :		
Dimensions produit :	363mm X 370mm	Poids : 19Kg
		EAN : 8024530019105
<i>Données non contractuelles</i>		