

Diaphragme de rechange adaptable pour MSR400

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAV-MBMSR400



Diaphragme de rechange adaptable pour MSR400

Diaphragme de Rechange 16 Ohms - Compatible Yamaha MSR400, QSC HPR152F, Cerwin Vega CVP

Ce diaphragme de rechange est spécialement conçu pour offrir une performance audio optimale sur une large gamme d'enceintes professionnelles. Compatible avec plusieurs modèles de drivers, il est idéal pour restaurer ou améliorer la qualité sonore de vos systèmes Yamaha, QSC ou Cerwin Vega. Sa conception robuste et ses matériaux de qualité garantissent une restitution sonore fidèle et une longue durée de vie.

Compatibilité étendue : Yamaha AAX65280, MSR400, QSC HPR152F/HPR152i, Cerwin Vega CVP1152/CVP2153

Impédance : 16 Ohms pour une adaptation parfaite aux circuits audio standards

Bobine mobile : Bobine en aluminium recouverte de cuivre (Edgewound) pour une meilleure réponse en fréquence

Diamètre de la bobine : 44,4 mm (1,75")

Diamètre total : 69,3 mm (2,73")

Spécifications Techniques :

Type : Diaphragme de remplacement aftermarket

Compatibilité Drivers : CDX-1745, CDX-1746, CDX-1730, CDX-1731, SP-000184-00QSC, SP-000082-GP, CD44D, COMP00006



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

Compatibilité Enceintes : MSR400, HPR152F, HPR152i, CVP1152, CVP2153
Matériau de la bobine : Aluminium cuivré (CCA - Copper-Clad Aluminum)

Points Forts :

- ? Solution économique pour réparer vos enceintes professionnelles sans compromis sur la qualité
- ? Installation simple pour une remise en service rapide de vos équipements
- ? Qualité sonore optimisée grâce à une bobine haute précision
- ? Compatibilité multi-marques pour un stock simplifié en SAV ou en tournée

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		