

## SM58-LCE Shure - Micro Voix - Dynamique Cardioïde SM58

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SM58



SM58-LCE Shure - Micro Voix - Dynamique Cardioïde SM58

SM58-LCE Shure - Micro Voix - Dynamique Cardioïde SM58

Le SM58 est un choix idéal pour les chanteurs et chanteuses professionnels pour chaque prestation en direct. Il est optimisé afin de reproduire la chaleur et la clarté des chants lead ou chœurs. Même dans des circonstances extrêmes, le SM58 reste en mesure de mettre à l'avant-plan la source de son principale tout en minimisant les sons d'arrière-fond. Le SM58 est également fort apprécié parmi les DJs et présentateurs de clubs et de petites et grandes salles.

Une construction extrêmement robuste, un système prouvé amortissant les vibrations et une grille en acier font que rien n'altèrera les performances du SM58, même entre des mains non professionnelles.

Il est livré avec une pince micro, un raccord multipas et une pochette de transport.

Le SM58 est disponible avec interrupteur dans sa version SM58-SE.

Caractéristiques Principales :

Réponse en fréquence optimisée pour la voix, avec des mediums clairs et un coupe bas.

Directivité cardioïde uniforme qui isole la source principale de son et réduit en même temps les bruits de fond.

Suspension anti-chocs interne pour réduire les bruits de manipulation.



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne

Filtre anti-pop intégré pour réduire les bruits de respiration et le souffle du vent. 05 82 950 710

Livré avec un adaptateur standard quasi incassable giratoire à 180°, un raccord multipas et une housse de transport.

Qualité légendaire de Shure, robuste et fiable.

Cardioïde (uni-directionnel) dynamique.

Réponse en fréquence: 50 à 15.000 Hz.

#### Spécifications Techniques :

Type de transducteur: Dynamique

Modèle polaire: Cardioïde

Réponse en Fréquence: 50 Hz - 15 kHz

Sensibilité (1 kHz): -54,5 dBV/Pa / 1,88 mV/Pa

Poids: 298 g

#### Points Forts :

Reproduction précise et chaleureuse de la voix.

Réduction efficace des bruits de fond grâce à la directivité cardioïde.

Robustesse et fiabilité même dans des conditions extrêmes.

Livré avec des accessoires pratiques pour une utilisation immédiate.

#### Packaging :

Dimensions produit : 165mm X Ø 51mm

Poids : 330g

EAN : 00042406071826

*Données non contractuelles*