

SHURE®

LEGENDARY
PERFORMANCE™

Wired Microphones
Super 55

SUPER 55

DELUXE VOCAL MICROPHONE

MICROPHONE VOCAL DE LUXE

DELUXE-GESANGSMIKROFON

MICROFONO PER USO VOCALE DELUXE

MICRÓFONO VOCAL DE LUJO

ВОКАЛЬНЫЙ МИКРОФОН-ЛЮКС

デラックス・ボーカル・マイクロホン

딜럭스 보컬 마이크

豪华版人声话筒



Super 55

The Shure Super 55 Deluxe Vocal Microphone combines the vintage design of the original with a stunning upgrade in audio performance. The Super 55 features the signature chrome-plated die-cast body, redesigned name plate, striking blue foam windscreen, and a smooth frequency response for natural vocals.

The Super 55 is a high-output, dynamic vocal microphone designed for stage and studio. The supercardioid polar pattern ensures high gain before feedback, maximum isolation from other sound sources, and minimum off-axis tone coloration.

Performers and music enthusiasts will appreciate the timeless style and cultural significance of the Super 55. This microphone is ideal for stage, studio recording, podcasting, and other sound applications where a stand-mounted microphone with a classic look is desirable.

FEATURES

- Uniform supercardioid pick-up pattern for maximum gain before feedback and excellent rejection of off-axis sound
- Tailored frequency response specifically shaped for natural sounding vocals and speech.
- Chrome die-cast metal construction and mechanical design resists wear and abuse
- Classic appearance, modern performance
- Shock mounted cartridge minimizes stand transmitted noise, ensures quiet operation
- Self-tensioning swivel mount permits tilting through 45 degrees forward and 80 degrees backward
- Shure quality, ruggedness and reliability
- Includes zippered storage bag

Le microphone vocal de luxe Shure Super 55 combine le design distinctif du modèle 55 original avec une nette amélioration de la performance audio. Le Super 55 est équipé d'un corps moulé sous pression chromé caractéristique, d'une plaque d'identification remodelée, d'une mousse pare-vent d'un bleu saisissant, et offre une réponse en fréquence douce pour un rendu vocal naturel.

Le Super 55 est un microphone vocal dynamique à niveau de sortie élevé conçu autant pour la scène que pour le studio. Le diagramme polaire supercardioïde assure un gain élevé avant Larsen, un isolement maximum des autres sources sonores, et un minimum de coloration de la tonalité hors axe.

Les interprètes autant que les amateurs de musique apprécieront le style intemporel et la symbolique culturelle du Super 55. Ce microphone est idéal pour la scène, l'enregistrement en studio, le podcasting, ou toute autre application où un microphone sur pied au look classique est souhaitable.

CARACTÉRISTIQUES

- Diagramme de captage supercardioïde uniforme pour assurer un gain maximum avant Larsen et un excellent rejet des sons hors axe
- Réponse en fréquence étudiée spécifiquement pour une reproduction naturelle des voix chantée et parlée
- Construction en métal moulé chromé et conception mécanique résistante à l'usure et aux mauvais traitements
- Aspect classique, performances modernes
- Capsule montée sur support antivibratoire minimisant les bruits transmis par le pied et assurant un fonctionnement silencieux
- Monture articulée autoserrante permettant une inclinaison à 45° vers l'avant et 80° vers l'arrière
- Qualité, robustesse et fiabilité propres à Shure
- Inclut un sac à glissière pour entreposage

Il microfono per uso vocale Shure Super 55 Deluxe combina l'aspetto vintage dell'originale con prestazioni audio straordinariamente aggiornate. Il modello Super 55 presenta corpo pressofuso in cromo, targhetta rinnovata, antivento in schiuma poliuretanicca di colore blu elettrico e risposta in frequenza regolare per un aspetto naturale dei segnali vocali.

Il modello Super 55 è un microfono dinamico ad uscita elevata per uso vocale, studiato per applicazioni sul palcoscenico ed in studio. Il diagramma polare supercardioide consente un guadagno maggiore a monte della retroazione, massimo isolamento da altre sorgenti sonore e minima colorazione dei suoni fuori asse.

Musicisti ed appassionati di musica apprezzeranno lo stile senza tempo ed il significato culturale del modello Super 55. Questo microfono è ideale per il palcoscenico, la registrazione in studio, il podcasting ed altre applicazioni che richiedono l'uso di un microfono di aspetto classico montato su sostegno.

CARATTERISTICHE

- Diagramma di ricezione a supercardioide uniforme, che fornisce un guadagno elevato a monte della retroazione ed un'eccellente ricezione dei suoni fuori asse
- Risposta in frequenza modellata espressamente per ottenere un aspetto naturale dei segnali vocali e del parlato
- Struttura metallica pressofusa in cromo e design meccanico resistenti all'usura ed agli abusi
- Aspetto classico, prestazioni moderne
- Cartuccia con sostegno antivibratorio per ridurre al minimo il rumore dovuto alle vibrazioni del sostegno e garantire la massima resa del suono
- Supporto girevole a tensionamento automatico che consente l'inclinazione fino a 45 gradi in avanti ed 80 gradi all'indietro
- Qualità, robustezza ed affidabilità Shure.
- Include una custodia con cerniera

**SPECIFICATIONS
CARACTÉRISTIQUES
SPECIFICHE TECNICHE
ESPECIFICACIONES
TECHNISCHE DATEN**

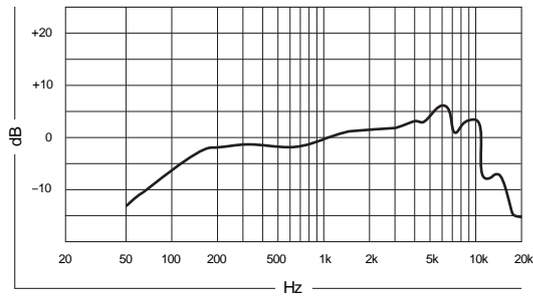
**仕様
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
사양
规格**

Type	Dynamic (moving coil)
Frequency Response	60 to 17,000 Hz
Polar Pattern	Supercardioid
Output Impedance	EIA rated at 150Ω (290Ω actual)
Sensitivity (at 1 kHz, open circuit voltage)	-53.0 dBV/Pa 1 Pascal=94 dB SPL
Polarity	Positive pressure on diaphragm produces positive voltage on pin 2 with respect to pin 3
Weight	Net: 0.656kg (1.45lb)
Case	Chrome-plated die casting

Typ	Dynamisch (Tauchspule)
Frequenzgang	60 to 17000 Hz
Richtcharakteristik	Superniere
Ausgangs impedanz	EIA-Zulassung bei 150Ω (290Ω Istwert)
Empfindlichkeit (bei 1 kHz, Leerlaufspannung)	-53,0 dBV/Pa 1 Pascal=94 dB Schalldruckpegel
Polarität	Positiver Druck an der Membran erzeugt positive Spannung an Pin 2 in Bezug auf Pin 3.
Gewicht	Netto: 0,656kg (1,345b)
Gehäuse	Verchromtes Druckgussgehäuse

Type	Dynamique (bobine mobile)
Réponse en fréquence	60 à 17.000 Hz
Courbe de directivité	Supercardiöïde
Impédance de sortie	Nominale EIA à 150Ω (290Ω réelle)
Sensibilité (à 1 kHz, tension en circuit ouvert)	-53,0 dBV/Pa 1 Pascal=94 dB SPL
Polarité	Une pression acoustique positive sur le diaphragme produit une tension positive sur la broche 2 par rapport à la broche 3.
Poids	Net: 0,656kg (1,45lb)
Corps	Moulage chromé

Tipo	Dinámico (bobina móvil)
Respuesta de frecuencia	60 a 17.000 Hz
Patrón polar	Supercardioido
Impedancia de salida	clasificado por EIA a 150Ω (290Ω real)
Sensibilidad (a 1 kHz, voltaje en circuito abierto)	-53,0 dBV/Pa 1 Pascal=94 dB SPL
Polaridad	Una presión positiva en el diafragma del micrófono produce un voltaje positivo en la clavija 2 con respecto a la clavija 3
Peso	Neto: 0,656kg (1,45lb)
Estuche	Troquelada con chapado en cromo

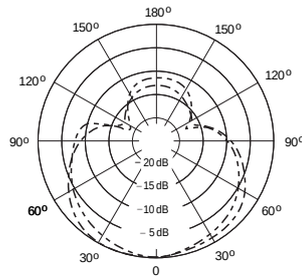
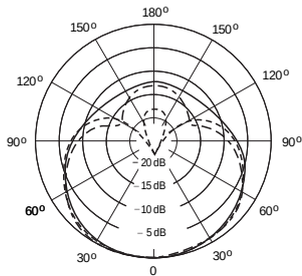


TYPICAL FREQUENCY RESPONSE

COURBE DE REONSE TYPIQUE - TYPISCHES FREQUENZVERHALTEN

RESPUESTA DE FRECUENCIA TIPICA - TIPICA RISPOSTA IN FREQUENZA - 周波数特性

ТИПИЧНАЯ ЧАСТОТНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА - 주파수 응답 - 典型频率响应



— 50 Hz
- - - 200 Hz
· · · · · 500 Hz

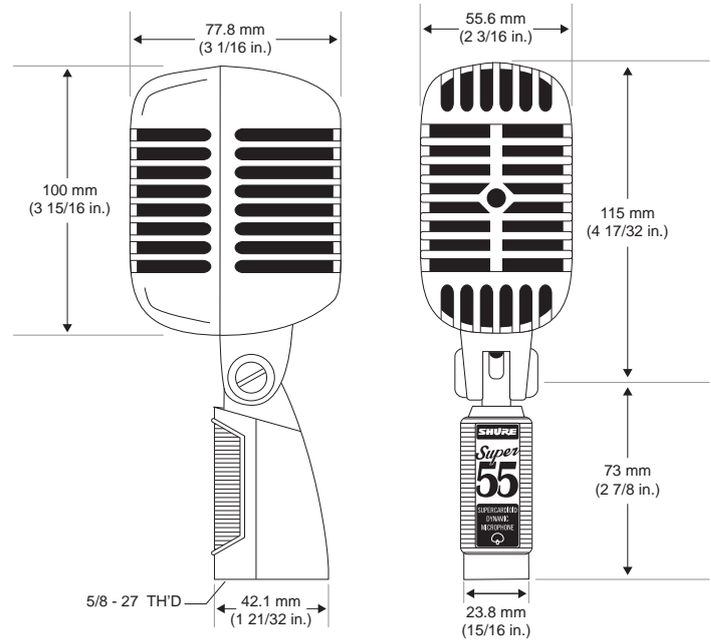
- - - 1000 Hz
- - - 5000 Hz

TYPICAL POLAR PATTERNS

COURBE DE DIRECTIVITE TYPIQUES - TYPISCHE POLARCHARAKTERISTIK - PATRONES

DE CARTACION POLAR TIPICOS - TIPICI DIAGRAMMI POLARI - ТИПИЧНЫЕ ДИАГРАММЫ

НАПРАВЛЕННОСТИ - 指向特性パターン - 극성 패턴 - 典型指向性图样



OVERALL DIMENSIONS

DIMENSIONS HORS TOUT - GESAMTABMESSUNGEN - DIMENSIONES TOTALES -

DIMENSIONI TOTALI - 寸法 - ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ - 整体尺寸 - 전체 크기

CARTRIDGE
CARTOUCHE
KAPSEL
CÁPSULA
CARTUCCIAE
カートリッジ
КАРТРИДЖ
카트리지
话筒头

