Shure SM 7 dB

Großmembran - Mikrofon (Aktiv dynamisch, Sprecher - u. Recording Mikro)



Shure Studio-Mikrofon SM7dB - dynamisches Sprach- und Gesangsmikro mit integriertem Vorverstärker

- * Sprecher- und Recording-Mikro
- * integrierter Vorverstärker, schaltbar +18 dB oder +28 (Bypass möglich)
- * Richtcharakteristik Niere
- * Frequenz 50 20 000 Hz
- * Nennimpedanz 150 Ohm
- * magnetische Abschirmung
- * Schwenk-Halterung
- * XLR-Anschluss * Maße 190 x 64 x96 mm (LxBxT)
- * inkl. Windschutz und Schalter-Abdeckplatte
- * das Mikrofon benötigt zum Betrieb des integrierten Vorverstärkers +48 V Phantomspannung auf youtu.be sehen und hören

Legendärer Sound

Das SM7dB liefert den vertrauten warmen Klang, der von Sänger:innen und Content Creators gleichermaßen geschätzt wird. Shure hat den klanglichen Charakter des Mikrofons nach dem Vorbild des SM7B entwickelt.

Integrierter Vorverstärker Das SM7dB verfügt über einen speziell von Shure entwickelten Vorverstärker, der den passenden Ausgangspegel für jedes XLR-Interface liefert. Ein integrierter aktiver Vorverstärker bietet eine rauscharme, lineare, transparente Verstärkung von bis zu +28 dB mit linearem Frequenzgang für einen transparenten Klang. Es wird lediglich ein Audio-Interface oder Mischpult benötigt, das die zum Betrieb des Vorverstärkers erforderliche Phantomspeisung bereitstellt.

Verstärkungspegel

Wähle eine Verstärkung von +18 oder +28 dB aus. Du willst laute Klangquellen wie einen Gitarrenamp oder eine Snare aufnehmen? Stelle für einen authentischen SM7B Sound +18 dB Verstärkung ein oder deaktiviere den Vorverstärker komplett.

Du nimmst einen Podcast oder leise Vocals auf? Nutze den vollen internen Boost von +28 dB.

Bypass-Schalter

Mit einem einfachen Schalter wird der integrierte Vorverstärker deaktiviert, um das unverstärkte Signal des Mikrofons einem professionellen Mischpult oder Audio-Interface zuzuführen. Das Mikrofon behält dabei Fortsetzung auf Seite 2

Anbindung: Kabelgebunden

 dynamisches Sprecher- und Recording-Mikrofon mit integriertem Vorverstärker

Art des Mikrofons: Studiomikrofon

Einsatzmöglichkeiten: Studio

Kapsel: Großmembran

Richtcharakteristik: Niere

Verwendung: Gesang/Sprache

Wandlerprinzip: Dynamisch

599,00 U

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

549,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten! Selbstverständlich mit Preisgarantie:

Sollten Sie dieses Produkt bei gleicher Leistung innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf bei einem anderen Anbieter günstiger sehen, erstatten wir Ihnen den Differenzbetrag!

45,75

Finanzierung

Monatliche Rate bei einer Finanzierung über 12 Monaten zu günstigen 0,0% Effektivzins. Bei längeren Laufzeiten: ab 3,25% Effektivzins!

Plan B / gebraucht

Wir sollen Sie benachrichtigen, wenn wir das Produkt als technisch einwandfreie B-Ware oder Gebrauchtware zum Sonderpreis beschaffen können? Wir fragen in dem Fall auch bei unseren Lieferanten an!

Individuelle Lösung

Sie haben eine andere Vorstellung? Sie wollen beim Kauf beispielsweise gleichzeitig ein Instrument in Zahlung geben?
Wir finden gerne zusammen mit Ihnen eine individuelle Lösung!

Wir beraten Sie gerne persönlich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0 75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685 76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000 77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058 Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de

Shure SM 7 dB Großmembran - Mikrofon (Aktiv dynamisch, Sprecher

- u. Recording Mikro)

Fortsetzung von Seite 1: natürlich seinen einmaligen Klangcharakter bei. Bei deaktiviertem Vorverstärker entspricht die Performance des SM7dB dem originalen SM7B.

Breiter Übertragungsbereich Unabhängig davon, ob der Vorverstärker aktiviert ist, sorgt die bewährte dynamische Kapsel mit ihrem Übertragungsbereich von 50 bis 20.000 Hz stets für detailreiche Aufnahmen. Alle Höhen und Tiefen bleiben erhalten -- für eine absolut natürliche Klangqualität.

Nierencharakteristik

Die Nierencharakteristik sorgt für eine effektive Rückwärtsdämpfung und isoliert deine Stimme von Umgebungsgeräuschen. So liefert das SM7dB einen warmen, präsenten Sound in jeder Umgebung. Es ist ideal für suboptimale Podcasting- und Streamingumgebungen.

Hochpassfilter und Präsenzanhebung Genau wie das SM7B bietet das SM7dB über die Schalter auf der Rückseite des Mikrofons verschiedene Klangcharakteristiken zur Anpassung an jede Stimme und jedes Instrument. Finde mithilfe der Bassabsenkung und der Präsenzanhebung deinen perfekten Sound.

Einfacher Signalfluss

Das SM7dB benötigt keinen störenden Vorverstärker oder anderes Zubehör und ermöglicht so komfortables Recording mit klassischem SM7-Sound. Eine Sache weniger, die du beachten musst, wenn du unterwegs bist!FAQs

- * SM7B, SM7dB, MV7: Wie befestigen
- * SM7dB & Cloud?
- * Benötigt das SM7dB Phantomspeisung?
- * Funktioniert das SM7dB auch ohne Phantomspeisung?

Bedienungsanleitung SM7dB User Guide(en)

Allgemeine Informationen Wandlerprinzip: Dynamisch

Das Dynamische Mikrofon arbeitet nach dem Prinzip der elektromagnetischen Induktion. Technisch betrachtet führt die Geschwindigkeit der Membranbewegung zum Signal - nicht die momentane Auslenkung, daher bezeichnet man es auch als Geschwindigkeitsempfänger. Haupteinsatzbereich ist der Livebereich.



76133 Karlsruhe | Kaiserstr. 175 | Telefon 0721-1302-0 75173 Pforzheim | Dillsteiner Str. 15 | Telefon 07231-23685 76829 Landau | Westbahnstr. 14 | Telefon 06341-85000 77652 Offenburg | Lange Straße 55 | Telefon 0781-71058 Rund um die Uhr einkaufen: www.schlaile.de