

sE Electronics sE 7 matched pair

Kleinmembran Stereo - Set (incl. Windschutz und Klemme)



Das SE7 matched pair wird komplett mit Windscreens und robusten Mikrofonclips mit Gewindeadapter (Reduziergewinde) ausgeliefert.

Features

- * Hochwertige Kondensator-Kapsel mit ultra-dünner Membran für exzellentes Einschwingverhalten
- * Nierencharakteristik
- * "State of the Art" Elektronik für extrem niedriges Eigenrauschen
- * Schaltbare Vorverstärkung (Pad)
- * Schaltbarer Low-Cut Filter
- * Vergoldete XLR-Kontakte
- * Metallgehäuse mit Premium-Finish
- * Als Matched Stereo-Paar erhältlich

Das SE7 ist ein hochwertiges Back-Elektret-Kleinmembran-Kondensatormikrofon, welches sich für eine Vielzahl von Studio- und Live-Sound-Anwendungen eignet. Die Abnahme von akustischen Gitarren, Pianos bis hin zu Drums und darüber hinaus meistert das sE7 mit Bravour. Ausgestattet mit einem optimierten Akustikdesign, diskreten Class-A-Schaltkreisen, -20dB Pad und Low-Cut-Filter sowie einem übertragerlosen Ausgang liefert das sE7 über alle Frequenzen klare, natürliche Klangqualität, mit spritzigen Höhen und satten Bässen. Die diskrete

Elektronik und die schaltbare Dämpfung sorgen für eine hohe Dynamik, hohe Schalldruckpegel (SPL) und eine extrem geräuscharme Übertragung. Der schaltbare Low-Cut-Filter hilft dabei, Trittschallgeräusche zu vermeiden, und kann auch einen Überschuss an Bassfrequenzen kompensieren, der durch den Nahbesprechungs-Effekt verursacht wird. Mit diesen Eigenschaften eignet sich das sE7 auch als "Close-Up" Mikrofon u.a. für E-Gitarren-Lautsprecherboxen, Blechblasinstrumente und Drums. Hochwertige Kondensator-Kapsel Die Spezialkapsel des sE7 ist für eine natürliche, ausgewogene Klangqualität mit einer ultradünnen Membran für ein exzellentes Einschwingverhalten ausgelegt. Seine Nierencharakteristik ist ideal für die meisten Studio- oder Bühnenanwendungen und liefert dabei einen großartigen Sound für fast jede Quelle.

Das leiseste Pencil-Mikrofon in seiner Klasse Mit einem sehr kurzen Signalweg und modernster Elektronik ist das SE7 das leiseste Mikrofon seiner Klasse. Das transformatorlose Fortsetzung auf Seite 2

- Art des Mikrofons: Raum- / Instrumenten Micros
- Art des Mikrofons: Studiomikrofon
- Kapsel: Kleinmembran
- Wandlerprinzip: Kondensator

219,00

UVP

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers.

209,00

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!

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.

sE Electronics sE 7 matched pair Kleinmembran Stereo - Set (incl. Windschutz und Klemme)

Fortsetzung von Seite 1:

Design sorgt für makellose Klangqualität und reproduziert Instrumente mit hervorragender Klarheit und Tiefe.

Schaltbare Vorverstärkung (Pad)

Das schaltbare -20dB Dämpfungs-Pad verhindert eine Überlastung Ihres Vorverstärkers oder Mischpultes und bietet einen erweiterten Dynamikbereich, wodurch Close-Mic-Techniken auch für laute Quellen wie zum Beispiel Blechblasinstrumente und Snaresdrums möglich sind.

Schaltbarer Low-Cut Filter

Der integrierte 80Hz-Low-Cut-Filter hilft, niederfrequentes Rumpeln oder Trittschall zu eliminieren oder übermäßigen Bass (Nahbesprechungs-Effekt) mit Close-Mic-Techniken zu kompensieren.

Metallgehäuse und Premium-Finish

Durch das Ganzmetallgehäuse des sE7 wird eine effiziente Unterdrückung von elektrischen Störungen und Geräuschen erreicht. Die hochwertige Verarbeitung sorgt für ein großartiges Aussehen über Jahre.

Vergoldete XLR Kontakte

Die korrosionsfreien XLR-Kontakte gewährleisten eine verlustfreie, zuverlässige Signalverbindung über Jahre.

Werkseitig angepasstes Stereo-Paar (nur sE7 Matched Pair)

Überzeugende Stereoaufnahmen erfordern Mikrofone mit hoher Konstanz und genauer Lokalisation durch das Mikrofonpaar. Daher wird bei SE jedes Paar aus Hunderten einzelner Mikrofone ausgewählt, um eine identische Leistung bereitzustellen. Das Ergebnis ist die höchstmögliche Korrelation über den gesamten Frequenzbereich und nahezu identische Empfindlichkeit für atemberaubende dreidimensionale Aufnahmen.

Allgemeine Informationen

Wandlerprinzip: Kondensator

Kondensatorkapseln gibt es als Druck- und

Druckgradientenmikrofone, teils mit umschaltbarer Richtcharakteristik. Zum Betreiben eines Kondensator-Mikrofones ist immer eine Versorgungsspannung notwendig. Diese wird im Allgemeinen aus der Phantomspannung eines Mischpultes oder einer im Mikrofon eingesetzten Batterie gewonnen. Grundsätzlich liefern Kondensator-Mikros einen noch detail- u. naturgetreueren Klang als ihre dynamischen "Kollegen".



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