

WH5 KLASSISCHES VOCAL-MIKROFON

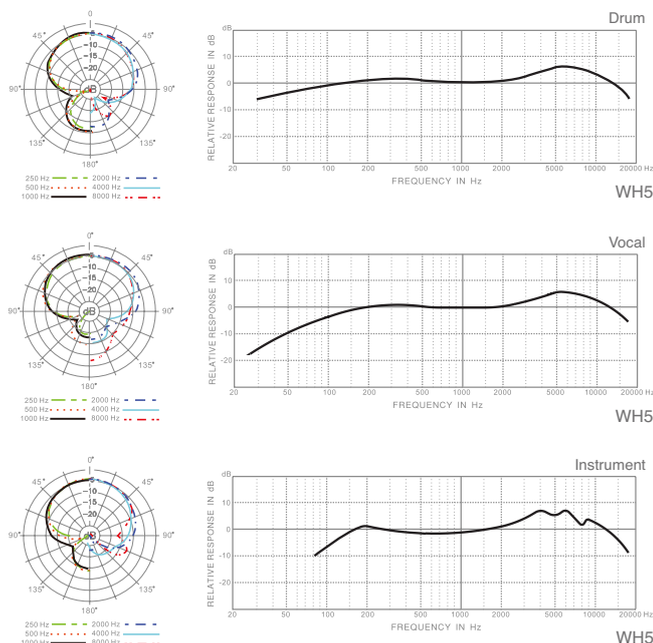
Beschreibung

Das dynamische Superlux WH5-Mikrofon ist ein Trilogie-Konzeptmikrofon mit 3 verschiedenen integrierten Kapseln, sodass der Benutzer eine der Kapseln für den von ihm bevorzugten Klang auswählen kann. Das klassische Erscheinungsbild wurde mit der neuesten Mikrofontechnologie für die Künstler zusammengeführt, die sich einen einzigartigen „Oldies“-Auftritt mit „Goodies“-Musikleistung wünschen. Der von außen zugängliche 3-fach Schalter wählt die richtige Kapsel für Schlagzeug-, Instrumenten- oder Stimmaufnahme aus.

Leistungsmerkmale

- 3 Kapseln mit verschiedenem Frequenzgang in einem Gehäuse. Immer ein Sound verfügbar, um Ihre Anforderungen zu erfüllen.
- Typische Anwendung für Schlagzeug, Instrument und Gesang. Klassisches Erscheinungsbild, neueste Technologie.
- Ein- / Aus-Schalter und 3-fach Kapselumschalter. Interne Shock Mount zur Reduzierung von Handgeräuschen.
- Neigungsbegrenzungs- und Positionseinstellmechanismus für 45° nach vorne und 80° nach hinten.

WH5 Frequenzumfang (Super-Niere)



Technische Daten

Bauart	Dynamisch
Richtcharakteristik	Super-Niere
Frequenzumfang	Drums: 30 – 10.000 Hz Gesang: 50 – 16.000 Hz Instrument: 20 – 12.500 Hz
Empfindlichkeit	Drums: -62 dBV/Pa (0,8 mV) Gesang: -54 dBV/Pa (2,0 mV) Instrument: -55 dBV/Pa (1,8 mV)
Ausgangsimpedanz	200 Ω
Min. Lastimpedanz	200 Ω
Max. Schalldruckpegel	Drums: 147 dB Gesang: 134 dB Instrument: 134 dB
Ausführung	Chrom-beschichtet
Anschluss	XLR3M
Abmessungen	Ø80 x 76,5 x 200 mm
Gewicht	750 g

Mitgeliefert



Dieses Informationsblatt enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen Sie die hier genannten Sicherheitshinweise und Handlungsanweisungen. Bewahren Sie dieses Informationsblatt zum späteren Nachlesen auf. Sollten Sie das umseitig beschriebene Produkt weitergeben, fügen Sie dieses Informationsblatt bei.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät wandelt akustische Signale in elektrische Signale um. Jede anderweitige Verwendung oder Verwendung unter hier ausgeschlossenen Bedingungen gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch haftet weder der Hersteller noch der Inverkehrbringer.

Erstickungsgefahr für Kinder

 Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. nicht in die Reichweite von Babys und Kleinkindern gelangen können. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen. Sie könnten Teile vom Produkt lösen, anschließend verschlucken und daran ersticken!

Betriebsort

Das Gerät darf nicht verwendet werden

- ▶ bei besonders hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
- ▶ an besonders staubigen oder verschmutzten Orten
- ▶ an Orten, an denen es Nässe ausgesetzt werden kann

Allgemeiner Umgang

Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an. Tauchen Sie das Produkt niemals in Flüssigkeiten. Wischen Sie es nur mit einem sauberen und trockenen Tuch ab. Verwenden Sie niemals Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel zur Reinigung des Produkts.

Entsorgung

Altgeräte



Geräte mit dieser Kennzeichnung unterliegen der jeweils aktuellen EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie) und dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden, sondern ausschließlich über einen geeigneten Entsorgungsbetrieb. Fragen Sie Ihre Gemeindeverwaltung bzw. Ihren Fachhändler zu Ihren Möglichkeiten der ordnungsgemäßen Entsorgung.

Verpackungen



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die der Wiederverwertung zugeführt werden sollen. Werfen Sie Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. nicht einfach weg, sondern führen Sie sie der Wiederverwertung zu. Beachten Sie ggf. Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.