



Allgemeine Beschreibung:

Das Back-Electret Kondensatormikrofon der gehobenen Preisklasse ist sehr filigran und von einer besonders leichten Bauweise. Das Headset zeichnet sich durch einen sehr angenehmen Tragekomfort aus, da es sich jeder Kopfform und Frisur anpasst und auch für Brillenträger geeignet ist. Die hochwertige Mikrofonkapsel hat ausgesprochen gute Klang- und Übertragungseigenschaften bei der Gesangs- und Sprachwiedergabe und ist in allen Bereichen einsetzbar sogar für Sport- und Tanzlehrer. Durch den kabellosen Betrieb mit dem Taschensender ermöglicht das Headset dem Redner grenzenlose Bewegungsfreiheit.

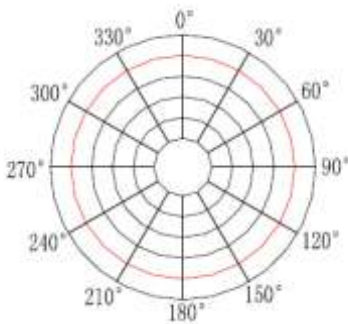
Eigenschaften:

- Biogsamer Nackenbügel mit angebautem Mikrofonkabel
- Hochwertige Mikrofonkapsel mit Kugelcharakteristik, 5 mm klein
- Verstellbarer und 360° drehbarer Mikrofonarm, rechts und links anbaufähig
- Mikrofonkabel mit einem Anschlussstecker nach Wahl für 3 unterschiedliche Taschensender
- Lieferung mit Windschutz



Technische Daten:

Typ:	Back Electret Kondensator
Richtcharakteristik:	Kugel
Frequenzbereich:	20 Hz - 20 kHz
Empfindlichkeit:	-42 dB \pm 3 dB
Impedanz:	1 k \pm 30 %
SPL:	max. 130 dB
Stromversorgung:	1,5 - 10 V D.C.
Gewicht:	23 g mit Kabel
Kabellänge:	1,2 m
Farben:	hautfarbig (unauffällig) schwarz
Lieferbare Anschlüsse:	3,5 mm Klinke für Sennheiser, verschraubt 3-pol Mini-XLR für AKG, verriegelt 4-pol Mini-XLR für Shure, verriegelt



Gebrauchsanweisung:

Setzen sie das Mikrofon auf und bringen sie die Mikrofonkapsel in eine gute Sprechposition nahe am Mund, dafür kann der Mikrofonarm gebogen oder bewegt werden.

Verbinden sie das Mikrofon mit dem Taschensender.

Schützen sie das Mikrofon vor Wasser, Schmutz oder Hitze (über 40°)!

Reinigen sie das Mikrofon mit einem trockenen, weichen Tuch ohne chemische Zusätze!

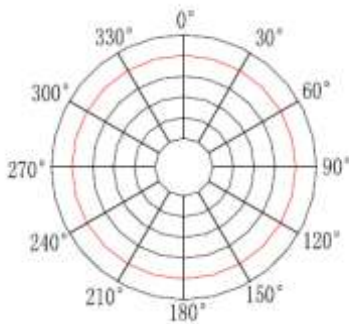
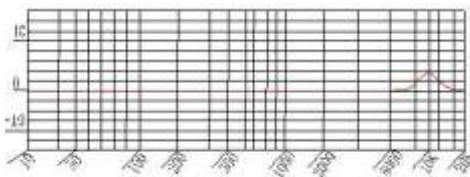


GENERAL APPLICATIONS:

The high-quality back electret condenser microphone is very filigree and from an especially light construction method. The headset distinguishes itself by a very pleasant wearing comfort, because it adapts itself to every head and hairstyle and is also suitable for wearers of glasses. The high-quality microphone capsule has very good sound and transmitter characteristics for vocal and speech and is in all areas applicable even for sports teachers and dancing instructors. By the wireless operating with the pocket transmitter the headset allows limitless mobility to the speaker.

FEATURES:

- Flexible neckband with installed microphone cable
- High-quality microphone capsule with omnidirectional polar pattern, 5 mm small
- Adjustable and 360° rotatable gooseneck microphone arm, for installation on right and left site
- Microphone cable with connector to choice for 3 different pocket transmitters
- With windscreen



TECHNICAL DATA:

Type:	back electret condenser
Polar pattern:	omnidirectional
Frequency response:	20 Hz - 20 kHz
Sensitivity:	-42 dB \pm 3 dB
Impedance:	1 k \pm 30 %
SPL:	max. 130 dB
Operating voltage:	1.5 - 10 V D.C.
Weight:	23 g with cable and plug
Cable:	1.2 m
Colours:	tan (invisible) black
Deliverable connector:	3.5 mm jack for Sennheiser, screwed 3-pin mini-XLR for AKG, interlocked 4-pin mini-XLR for Shure, interlocked



HOW TO USE:

Put on the microphone and place the microphone capsule close to the mouth into a good talk position. For this the flexible microphone arm could be moved.

Connect the microphone with the pocket transmitter.

Protect the microphone against water, humidity and heat (over 40°C)!

To cleaning only use a dry soft cloth without any chemicals.