

NACKENBÜGELMIKROFON

für Sportlehrer, Trainer, Übungsleiter, Coaches



Eigenschaften:

- Flexibler Nackenbügel mit Kabelkupplung zum Abnehmen des Mikrofonskabels
- Hochwertige Mikrofonskapsel mit Kugelcharakteristik
- Biegsamer Mikrofonarm
- Mikrofonskabel mit Anschlussstecker nach Wahl, für Taschensender verschiedener Hersteller erhältlich
- Windschutz im Lieferumfang enthalten

Allgemeine Beschreibung:

Speziell für die Anforderungen im Sport entwickelt, ist das Headset HS-2101 ein zuverlässiger Trainingspartner bei Spiel und Sport. Mit dem Sportheadset bleiben Übungsleiter selbst in Bewegung, geben Anleitungen durch und koordinieren auch größere Gruppen. Trainer und Sportlehrer können Übungen vorführen und die Bewegungsabläufe gleichzeitig erläutern. Die stabile Ausführung und eine dicke Silikonpolsterung machen das HS-2101 besonders trainingstauglich. Das sportive Modell hält auch härtere Trainingseinheiten aus. Dabei ist es bequem zu tragen, hat einen guten Sitz und ist unempfindlich gegen Feuchtigkeit und Schweiß.

Das HS-2101 zeichnet sich auch durch gute Klangqualität und hohe Sprachverständlichkeit aus.

Gebrauchsanweisung:

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

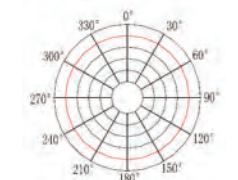
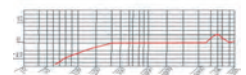
Verbinden sie das Mikrofon mit dem Taschensender.

Schützen sie die Mikrofonskapsel vor Wasser, Schmutz oder Hitze.

Zum Reinigen bitte ein trockenes weiches Tuch ohne chemische Zusätze verwenden!

Technische Daten:

Typ:	Back-Elektret-Kondensator
Richtcharakteristik:	Kugel
Frequenzbereich:	50 Hz - 20 kHz
Empfindlichkeit:	-46 dB \pm 3 dB
Impedanz:	1 k Ω \pm 30 %
SPL:	max. 135 dB
Stromversorgung:	1,5 - 12 V DC
Gewicht:	~ 40 g mit Kabel und Stecker
Kabellänge:	~ 1,5 m
Farben:	schwarz, gelb/schwarz, rot/schwarz,
Lieferbare Anschlüsse:	3,5 mm Klinke für Sennheiser, verschraubt 3-pol Mini-XLR für AKG, verriegelt 4-pol Mini-XLR für Shure, verriegelt 4-pol Mini-XLR für TOM-Audio, verriegelt



NECKBAND MICROPHONE

for Gym Teachers, Sport Instructors and Trainers



FEATURES:

- Flexible neckband with cable socket
- High-Quality microphone capsule
- Adjustable gooseneck microphone arm
- Microphone cable with connector to choice for different pocket transmitter brands
- Delivery with windscreen

GENERAL DESCRIPTION:

The headset microphone HS-2101 has been specifically designed for the demands of sport. The sporty headset is an indispensable assistant for gym teachers, sports instructors and trainers. During sports and games you can keep on moving while giving instructions to an athlete or coordinating the aerobic group. Performing gymnastics exercises and explaining the motion sequences can be practiced simultaneously. The robust design is ideal even for tough and intensive training units. All around well padded with silicone the neckband and microphone arm are resistant to sweat and cosmetic oils. HS-2101 offers a good wearing comfort and maintains its correct fit during physical activity. The headset microphone is featured by excellent voice transmission and high sound quality.

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 can be bended and moved.

Connect the microphone to the pocket transmitter.

Protect microphone capsule against water, humidity and heat

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

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

Type:	back electret condenser
Polar pattern:	omnidirectional
Frequency response:	50 Hz - 20 kHz
Sensitivity:	-46 dB \pm 3 dB
Impedance:	1 k Ω \pm 30 %
SPL:	max. 135 dB
Operating voltage:	1.5 - 12 V DC
Weight:	~ 40 g with cable and plug
Cable:	~ 1.5 m
Colours:	black, yellow/black, red/black
Deliverable connectors:	3.5 mm jack for Sennheiser, screwed 3-pin mini-XLR for AKG, interlocked 4-pin mini-XLR for Shure, interlocked 4-pin mini-XLR for TOM-Audio, interlocked

