

**Mögliche Mikrofone für Sennheiser 2020-D  
Personenführungsanlage / TourGuide-System**

**Ansteckmikrofone**



**ME 2-N**

Ansteckmikrofon, Kugel für SK, mit EW-Klinkenstecker 3,5 mm



**MKE 2-EW**

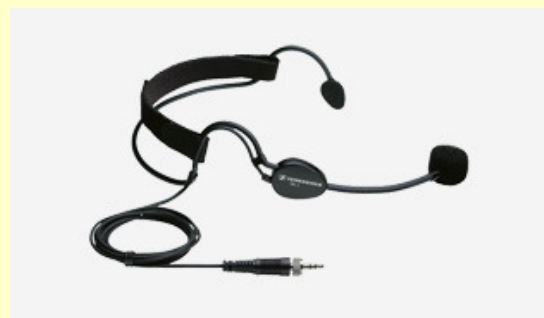
Das MKE 2-ew Gold ist ein hochwertiges, kleines Ansteckmikrofon für alle Bereiche der Liveton-Übertragungstechnik. Es erfüllt höchste Ansprüche an Klangqualität und Robustheit im harten Bühneneinsatz. Die ultraleichte Tandemmembran und das verschweißte Gehäuse bieten einen optimalen Schutz gegen Schweiß. Farbe: mattschwarz.

**Merkmale**

- Schweißgeschützt durch Tandemmembran
- Verzerrungsfreie Übertragung auch bei höchsten Schalldrücken
- Optimal zu tragen am Körper und am Kopf

Zum Anschluss an Taschensender der Serie evolution wireless

**Headsetmikrofone**



**ME 3-N**

Kondensator-Headset-Mikrofon mit Superniere für SK 100, SK 300 und SK 500.

**Unsere Empfehlung**



### HSP 2-EW

Hochwertiges dauerpolarisiertes Kondensatormikrofon mit Kugelcharakteristik für den professionellen Einsatz. Der einstellbare Nackenbügel ist besonders unauffällig und angenehm zu tragen. Die zwölf verfügbaren HSP 2 Varianten unterscheiden sich in der Farbgebung, Größe und den Steckervarianten.

Eine drahtlose Anwendung ist je nach Stecker mit verschiedenen Sennheiser Taschensendern möglich, siehe Variante. Die drahtgebundene Anwendung ist mit dem Zubehör MZA 900 P / MZA 900 P-4 möglich.

Neu:

HSP liegt jetzt in einer überarbeiteten Form vor. Dabei wurde der Befestigungsclip für den Mikrofonarm überarbeitet. Der neue Clip zeichnet sich durch seine sehr stabile und verschleißbare Bauform aus, sodass ein sehr sicherer Sitz des Mikrofonarms gewährleistet ist.

HSP Nackenbügel mit bisherigen Clips können nachgerüstet werden, da die neuen Clips als Ersatzteile erhältlich sind.

#### Merkmale

- Modulares Gesamtsystem in dem alle Bestandteile beliebig austauschbar und kombinierbar sind
- Individuell einstellbar für jede Kopfform
- Gaziler Mikrofonarm (Ø 1,1 mm) kann sowohl links als auch rechts befestigt werden (abnehmbarer Clip)
- Kapsel ist durch patentierte Tandemmembran gegen Schweiß geschützt
- Anschlusskabel sind tauschbar
- Befestigungsclip für Mikrofonarm ist austauschbar

Alle Metallteile des Bügels und des Mikrofonarms sind PVD-beschichtet



### HSP 4-EW

Hochwertiges dauerpolarisiertes Kondensatormikrofon mit Nierencharakteristik für den professionellen Einsatz. Der einstellbare Nackenbügel ist besonders unauffällig und angenehm zu tragen. Die zwölf verfügbaren HSP 4 Varianten unterscheiden sich in der Farbgebung, Größe und den Steckervarianten.

Eine drahtlose Anwendung ist je nach Stecker mit verschiedenen Sennheiser Taschensendern möglich, siehe Variante. Die drahtgebundene Anwendung ist mit dem Zubehör MZA 900 P / MZA 900 P-4 möglich.

Neu:

HSP liegt jetzt in einer überarbeiteten Form vor. Dabei wurde der Befestigungsclip für den Mikrofonarm überarbeitet. Der neue Clip zeichnet sich durch seine sehr stabile und verschleißbare Bauform aus, sodass ein sehr sicherer Sitz des Mikrofonarms gewährleistet ist.

HSP Nackenbügel mit bisherigen Clips können nachgerüstet werden, da die neuen Clips als Ersatzteile erhältlich sind.

#### Merkmale

- Modulares Gesamtsystem in dem alle Bestandteile beliebig austauschbar und kombinierbar sind

Internetservices Heidi Flossbach  
Wipperfürther Str. 10  
40591 Düsseldorf  
Tel. 0211.7606773  
Fax 0211.7606751

Ust – ID: DE196000894  
Gerichtstand Düsseldorf

- Hohe Rückkopplungssicherheit
- In Mikrofonskapsel integrierter Wind- und Poppschutz
- Individuell einstellbar für jede Kopfform
- Verdrehsicherer Mikrofonarm (Ø ca. 2,0 mm) kann sowohl links als auch rechts befestigt werden (abnehmbarer Clip)
- Flexible Schwanenhalssektion
- Anschlusskabel sind tauschbar
- Befestigungsclip für Mikrofonarm ist austauschbar

Alle Metallteile des Bügels und des Mikrofonarms sind PVD-beschichtet



## HS 2-EW

HS 2 ist ein Kopfbügelmikrofon mit Stahlladerkabel und Spezialstecker. Das Kondensatormikrofon mit Kugelcharakteristik genügt höchsten Ansprüchen an Klangqualität und Robustheit. Es ist für Gesang- und Sprachübertragung in allen Bereichen der Übertragungstechnik geeignet.

- Kurze Aufsteckkappe: MZC2-1 Art.-Nr.76612
- Lange Aufsteckkappe: MZC2-2 Art.-Nr.74645

## Unsere Empfehlung



## Funkmikrofon SKM 2020 D (Funk-Handmikrofon)

SKM 2020-D, der einfachste Weg, Ihre Zuhörer zu erreichen, ist das Gespräch über ein Handmikrofon. Sollte ein Teilnehmer eine Frage haben, geben Sie einfach das Mikrofon an ihn weiter, so kann die gesamte Gruppe dem Gespräch folgen. Oder setzen Sie das SKM 2020-D für ein interessantes Experten-Interview während Ihrer Führung ein. Der SKM 2020-D

dämpft erfolgreich jede unerwünschte Geräuschkulisse.

Sein sehr robuster Sender ist leicht und bequem zu bedienen. Über das hinterleuchtete Display werden Sendekanal und Batteriestatus angezeigt. Die wiederaufladbare Batterie ermöglicht Führungen von bis zu 8 Stunden Dauer. Am Ende jeder Führung kann sie im Ladekoffer EZL 2020-20L schnell aufgeladen werden. Dieser ist mit praktischen Ladeschächten und einem weiteren Steckplatz für den Reserve-Akku ausgestattet.

## Merkmale

- 6 Kanäle im lizenzfreien Frequenzbereich Europa: 863-865 MHz
- Digitale Funkübertragungstechnik
- Sehr leichte Handhabung und Bedienung
- Robustes bühnenerprobtes Handsendergehäuse
- Ideal in geräuschvoller Umgebung
- Hinterleuchtetes Display mit Anzeige:
  - - Kanaleinstellung

Internetservices Heidi Flossbach  
Wipperfürther Str. 10  
40591 Düsseldorf  
Tel. 0211.7606773  
Fax 0211.7606751

Ust – ID: DE196000894  
Gerichtstand Düsseldorf

- Batteriestatus

Außerdem können Sie eine beliebige Tonquelle an den  
Taschensender anschließen, um z. B. Musik  
einzuspielen.

Internetservices Heidi Flossbach  
Wipperfürther Str. 10  
40591 Düsseldorf  
Tel. 0211.7606773  
Fax 0211.7606751

Ust – ID: DE196000894  
Gerichtstand Düsseldorf