

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sennheiser-mk8-mks-4-mikrofon-pojemnosciowy-z-uchwytem-przeciwstrzasowym-p-3038.html>



## SENNHEISER MK8 + MKS 4 Mikrofon pojemnościowy z uchwytem przeciwwstrząsowym

Cena	<b>4 000,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>S-MK8 + MKS 4</b>
Producent	<b>Sennheiser</b>

### Opis produktu

#### **SENNHEISER MK8 + MKS 4 Mikrofon pojemnościowy z uchwytem przeciwwstrząsowym**

Profesjonalny mikrofon pojemnościowy z pięcioma charakterystykami kierunkowości, w komplecie z koszem przeciwwstrząsowym

Profesjonalny mikrofon pojemnościowy z dwiema membranami i pięcioma niezależnymi charakterystykami kierunkowości przeznaczony do użycia podczas wymagających sesji nagraniowych. Dwie 1-calowe membrany zapewniają ciepłe i precyzyjne brzmienie. Model MK 8 stanowi znakomite rozwiązanie dla zaawansowanych nagrań w studiach domowych, a także profesjonalnych studiach nagraniowych. Jest to mikrofon dla osób, które chcą przenieść całą swoją pasję do przygotowywanych projektów audio. Mikrofon MK 8 oferuje zaawansowane opcje, które pozwalają stworzyć własne brzmienie o bardzo osobistym wymiarze. Konstrukcja pojemnościowa wykorzystująca dwie membrany zapewnia ciepłą i precyzyjną reprodukcję dźwięków. Pięć niezależnych charakterystyk kierunkowości pozwala wykorzystać ten mikrofon w bardzo różnych aplikacjach związanych z rejestrowaniem wokalu i realizowanych projektach.

Niezależnie od tego, z jakiego miksera lub urządzenia nagrywającego korzystamy, MK 8 pozwala dopasować czułość wejściową dzięki 3-stopniowemu tłumikowi sygnału. Dwa regulowane filtry umożliwiają skompensowanie efektu zbliżeniowego, a także eliminację dudnienia w zakresie niskich częstotliwości czy też zakłóceń o charakterze strukturalnym.

Mikrofon MK 8 posiada dwie membrany o średnicy jednego cala, które są precyzyjnie pokryte warstwą 24-karatowego złota. Antywstrząsowa kapsuła jest umieszczona w solidnej metalowej obudowie.

### Właściwości

- Mikrofon pojemnościowy z dwiema membranami
- Pięć przełączalnych charakterystyk kierunkowości: do okólna, szerokokardoidalna, kardoidalna, superkardoidalna, ósemkowa
- 3-pozycyjny przełączalny filtr dolnozaporowy (low cut/roll-off)
- 3-pozycyjny tłumik poziomu sygnału
- Dwie jedno calowe membrany pokryte 24-karatowym złotem
- Antywstrząsowa kapsuła

- Solidna metalowa obudowa
- Układy elektroniczne osłonięte przed uszkodzeniami
- Zaprojektowany oraz wyprodukowany w Niemczech

#### **Specyfikacja:**

- Wymiary 160 x 57 mm (dł x gł)
- Pasmo przenoszenia 20 - 20000 Hz
- Przetwornik zewnętrznie spolaryzowany pojemnościowy
- Średnica membrany 1 cal
- Waga 485 g
- Impedancja nominalna 50 Ohm
- Minimalna impedancja wejściowa (wzmacniacza) 1000 Ohm
- Temperatura składowania od -20°C do 60°C
- Temperatura pracy od 0°C do 40°C
- Czułość dla fali dźwiękowej 14,1 mV /- 37 dB dBV
- Równoważny poziom szumu 10 dB(A)
- Maksymalne natężenie dźwięku 142 dB SPL
- Zasilanie fantomowe 48 V (P48)
- Pobór prądu 4,1 mA
- Zakres dynamiki 132 dB
- Filtr górnoprzepustowy Przełączany: 60 Hz, -18dB/Okt / Roll off: 100 Hz, -6dB/Okt
- Tłumik Przełączany: 0dB, -10dB, -20 dB