

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/mikrofon-shure-565sd-lc-dynamiczny-cardioid-p-18209.html>

## Mikrofon Shure 565SD-LC dynamiczny cardioid



|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Cena             | <b>699,00 zł</b>   |
| Dostępność       | <b>Niedostępny</b> |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>  |
| Numer katalogowy | <b>565SD LC</b>    |
| Producent        | <b>Shure</b>       |

### Opis produktu

**SHURE 565SD- LC TEN KLASYCZNY MIKROFON DYNAMICZNYMIKROFONY DYNAMICZNE POSIADAJĄ RELATYWNIE PROSTĄ KONSTRUKCJĘ I POTRAFIĄ ONE ODBIERAĆ SYGNAŁY O EKSTREMALNIE WYSOKIM POZIOMIE CIŚNIENIA AKUSTYCZNEGO.**

Zobacz więcej

Przejdź do słownika

jest powszechnie określany jako mikrofon Woodstock. Stał się on częścią legendy tego festiwalu.

Poprzednik SM58®. Mikrofon wokalny 565SD Classic Unisphere® ma możliwość ustawienia dwóch różnych impedancji. Ten jednokierunkowy mikrofon dynamiczny stał się niezwykle sławny dzięki obecności na scenie festiwalu Woodstock.

### DO JAKICH CELÓW NAJLEPIEJ GO UŻYĆ?

Ten mikrofon posiada bardzo skuteczny filtr przeciwwietrzny oraz efektu wokalowego "pop", a także ma wyjątkowo wytrzymałą drucianą siatkę ochronną. Fabrycznie ma ustawioną niską impedancję. Model 565SD zapewnia doskonałą reprodukcję brzmienia wokalu lub mowy na scenie. Z dużym powodzeniem może też być stosowany we wszelkich systemach nagłośnieniowych.

### WŁAŚCIWOŚCI:

- Wszechstronny, wysokiej jakości mikrofon z charakterystyką brzmieniową podobną do SM58®
- Możliwość ustawienia dwóch różnych impedancji
- Cichy wyłącznik kontaktronowy z funkcją blokady
- Charakterystyka kardioidalna Wkładka dynamiczna
- Charakterystyka częstotliwościowa: 50 do 15000 Hz

### SPECYFIKACJE:

Typ przetwornika : Dynamiczne

Wykres kierunkowości: Kardioidalna

Pasma przenoszenia: 50 Hz - 15 kHz

Czułość (1 kHz): -56 dBV/Pa / 1,6 mV/Pa

---

Waga: 298 g

## Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa.

Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.