

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/mobilny-zestaw-naglosnieniowy-do-montazu-na-aucie-vk100-p-540.html>



# Mobilny zestaw nagłośnieniowy do montażu na aucie VK100

Cena brutto **365,00 zł**

Cena netto **296,75 zł**

Dostępność **Niedostępny**

Numer katalogowy **VK100VK605II**

Producent **Voice Kraft**

## Opis produktu

Nagłośnienie na samochod reklamowy z dwoma megafonami zasilane 12V DC z gniazda zapalniczki samochodowej za pomocą załączonego kabla.

Sprzęt ten idealnie sprawdza się w reklamie mobilnej jak też stacjonarnej reklamie dźwiękowej,

na placach targowych, dworcach i innych obiektach użyteczności publicznej.

Źródłem dźwięku mogą być dwa mikrofony (jeden jest w zestawie)

Skład zestawu:

Wzmacniacz dwukanałowy VK-100  
2 megafony zewnętrzne o mocy 25W RMS  
Mikrofon dynamiczny vk-605  
Kabel mikrofonowy -4 m  
Kabel zasilający z gniazda zapalniczki 1,5m  
10m kabla głośnikowego 0,75mm z miedzianą CCA  
Kosmka zaciskowa do kabli

Elementy zestawu nagłośnieniowego:

Wzmacniacz VK-100

- gniazdo USB + czytnik kart SD,  
-2 wejścia mikrofonowe z osobną regulacją głośności i efektami ECHO,  
- zasilanie z sieci 230V lub z akumulatora 12V

Wzmacniacz WK-100 ma wbudowany tuner FM, gniazdo USB oraz slot karty SD (odtwieranie z pendrive lub karty pamięci jest słabej jakości)  
Wzmacniacz posiada również 2 wejścia mikrofonowe oraz osobną regulację poziomu głośności mikrofonów oraz regulowany efekt pogłosu (ECHO) dla każdego mikrofonu oddzielnie

Wzmacniacz możemy zasilać z gniazdka 230V lub poprzez instalację 12V.  
W zestawie znajdują się również pilot co ułatwi nam sterowanie wzmacniaczem z daleka.

2 gniazda mikrofonowe służą stosować do przekazywania na bieżąco komunikatów (wcześniej nagrane komunikaty nie są zbyt dobrze słyszalne)

powiększ

#### Regulacje na przednim panelu wzmacniacza:

POWER włącznik/wyłącznik zasilania  
Korektor barwy kanału lewego i prawego  
Wskaznik wysterowania  
VOLUME regulacja głośności wzmacniacza  
TIME regulacja czasu trwania efektu ECHO dla mikrofonów  
ECHO regulacja głębokości efektu  
MIC1, MIC2 gniazda mikrofonów  
MIC1 VOL, MIC2 VOL regulacja głośności mikrofonów  
NEXT odtwarzanie następnego nagrania/stacji radiowej  
AUTO SEARCH automatyczne wysz  
PLAY/PAUSE odtwarzanie/pauza  
PREV odtwarzanie poprzedniego nagrania/stacji radiowej  
INPUT FM/MP3/DVD wybór źródła sygnału Tuner FM, Odtwarzacz Mp3 lub DVD  
USB gniazdo USB

SD  
gniazdo SD

#### Regulacje na tylnym panelu wzmacniacza:

AUX gniazdo wejścia liniowego (Odtwarzacz DVD, TV)  
REC OUT gniazdo wyjścia nagrywania  
SURR wyjście na głośniki satelity (surrounds) 8-16 Ohm / 70-100V

MAIN wyjście na głośniki frontowe (kolumny podłogowe)  
DC wejście zasilania 12V

FM ANT teleskopowa antena FM  
Przewód zasilania AC 230V

Mikrofon dynamiczny VK-605

Solidna obudowa z metalowego odlewu z chromowanym sikiem zapobiega przed uszkodzeniem czułych i delikatnych elementów elektronicznych wewnątrz mikrofonu. Zawieszenie przetwornika mikrofonu jest wstrząso-odporne co ogranicza szum i zakłócenia wynikające ze wstrząsów mechanicznych podczas używania mikrofonu.

Mikrofon znajduje zastosowanie w zawodowych przedwzmacniaczach, mikserach, jak i domowych sprzętach typu systemy karaoke, konsole DJ czy aktywne kolumny głośnikowe.

Mikrofony dynamiczne są uniwersalnym rozwiązaniem porównywalnym do odporności na wstrząsy i nadają się zwłaszcza do występów na żywo, a dzięki swojej charakterystyce kardoidalnej łatwo uniknąć sprzężeń. Oczywiście do nagrywania subtelnych wokali, qłtany, czy prawdziwego fortepianu lepiej nadają się mikrofony pojemnościowe (dostępne w innym dziale) jednak poprzez konieczność zasilania fantomen, ogromną czułość (łatwo przesadzić z sygnałem), delikatność i cenę nie są optymalnym zastosowaniem w większości przypadków poza profesjonalnym studiem.

Właściwości mikrofonu VK 605:

- kapsuła antywibracyjna tłumiąca mechaniczne szумы
- cewka eliminująca zakłócenia elektromagnetyczne
- wyjątkowo skuteczna redukcja sprzężenia akustycznego
- filtr eliminujący efekt "dmuchania do mikrofonu"
- przełącznik ON / OFF pozwala wyłączać nieużywany mikrofon
- długi (około 4m) kabel z zatraaskiwanym szybkozłączem XLR

2 Megafony 25W :



