

**SVEN**®  
YOU WANT - WE CAN

Mikrofon przypinany

## **INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA**



**MK-150**

[www.sven.fi](http://www.sven.fi)

### Pragniemy podziękować Państwu za kupno mikrofonu TM SVEN!

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia prosimy o uważne zapoznanie się z niniejszą instrukcją i zachować ją na cały okres użytkowania mikrofonu.

### PRAWO AUTORSKIE

© 2014. SVEN PTE. LTD. Wersja 1.0 (V 1.0).

Dana Instrukcja i zawarta w niej informacja są chronione przez prawo autorskie. Wszystkie prawa są pod ochroną prawną

### MARKI HANDLOWE

Wszystkie marki handlowe są własnością ich prawowitych właścicieli.

### UPRZEDZENIE O OGRANICZENIU ODPOWIEDZIALNOŚCI

Chociaż staramy jak to tylko jest możliwe aby Instrukcja była maksymalnie dokładna, mogą się zdarzyć jakieś nieścisłości. Informacja zawarta w danej Instrukcji jest przedstawiona "jak jest". Autor i wydawca nie ponoszą żadnej odpowiedzialności przed osobami fizycznymi i podmiotami prawnymi za możliwy uszczerbek bądź szkody spowodowane informacjami zawartymi w niniejszej Instrukcji.

### PRZEZNACZENIE

Mikrofon MK-150 jest przeznaczony do komfortowego komunikowania się z pomocą internetu, zapisywania słów i całych zdań w przypadku uczenia się na odległość języków obcych, kontrolowania prawidłowości wymowy. Wysoka czułość i efektywna szerokość diagramu ukierunkowania mikrofonu zapewniają jakościowo wyrazisty przekaz dźwięku w czasie rozmowy.

SVEN MK-150 ma zaciski, za pomocą których mikrofon jest mocowany na odzieży, a także zdejmowalne mocowanie przeznaczone do mocowania na stole, czy na obudowie monitora. W ten sposób użytkownik może nie zajmować swojej uwagi przewodami i całkowicie skoncentrować się na komunikowaniu się.

### SPECYFIKA MIKROFONU MK-150

- Mocowanie na odzieży za pomocą zacisku
- Możliwość mocowania na stole bądź monitorze

### PODŁĄCZENIE I UŻYTKOWANIE

Wetknąć wtyk mikrofonu do wejścia mikrofonowego - źródła sygnału (PC, note book), patrz schemat (rys. 1). Włączyć źródło sygnału.

### ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

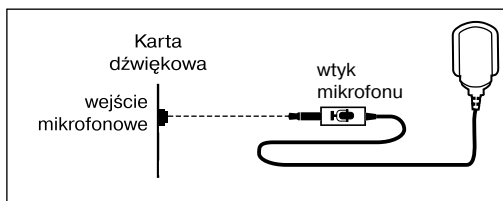
- Nie stawiać w miejscu możliwego przenikania cieczy, wilgoci, pyłu i działania podwyższonej temperatury.
- Nie otwierać korpusu i nie naprawiać samodzielnie. W razie niesprawności należy zwrócić się najbliższego punktu serwisowego o pomoc.

### CHARAKTERYSTYKI TECHNICZNE

Parametry	Znaczenie
Czułość, dB	-58 ± 3
Zakres częstotliwości, Hz	50 – 16 000
Rozmiar modułu mikrofonowego, mm	9 × 7
Typ złącza	mini-jack Ø 3,5 mm (3 pin)
Długość kabla, m	1,8
Masa, g	23

### Uwaga:

**Charakterystyki techniczne przytoczone w tablicy, są informacyjne i nie mogą być podstawą do wysunięcia roszczeń. Produkty TM SVEN ulegają stałemu doskonaleniu, dlatego charakterystyki techniczne i komplektacja mogą się zmieniać bez uprzedzenia.**



Rys. 1. Schemat połączeń