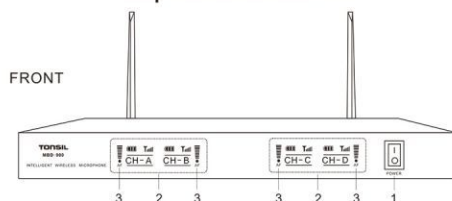


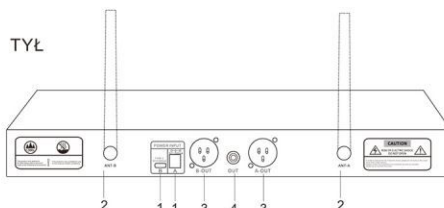
Profesjonalny zestaw mikrofonów

MBD-846

Opis odbiornika

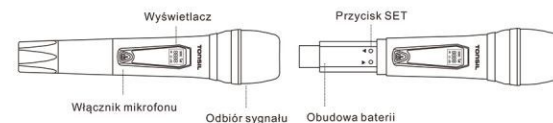


1. Przycisk Wł./Wyt. odbiornika.
2. Wyświetlacz.
3. A/B/C/D wskaźniki sygnału i łączności mikrofonów.



1. Wejście zasilania DC: Podłącz do zasilacza znajdującym się w załączonym opakowaniu.
2. Antena: Przesuń w lewo lub w prawo aby dostosować odbiór sygnału.
3. Zbalansowane wyjście XLR: używane do połączenia zbalansowanego sygnału wyjściowego.
4. Niezbalansowane zmkoswane wyjście JACK 6,3mm. Wyjście zmkoswanego sygnału kanału A i B.

Opis mikrofonu

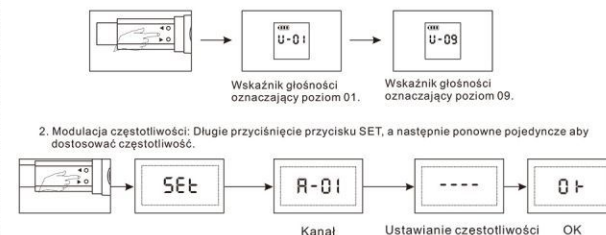


Wyświetlacz mikrofonu



Wskaźniki wyświetlacza

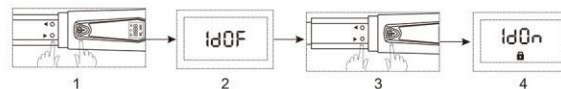
1. Zmiana głośności: Przycisk < lub > aby dostosować głośność.



UHF

Instrukcja połączenia odbiornika mikrofonu

1. Zablockuj/Odblokuj.



1. W trybie smart link mikrofonu. Przyciśnij na raz przycisk SET i Wł./Wyt mikrofonu.
2. W tym momencie ekran mikrofonu wyświetli IdOF. Symbol **Id** zniknie co oznacza że mikrofon jest odblokowany.
3. Długie przyciśnięcie przycisku SET oraz Wł./Wyt. na raz aby zablokować.
4. W tym momencie ekran mikrofonu wyświetli IdOn. Symbol **Id** pojawi się co oznacza że mikrofon jest zablokowany.

PARAMETRY URZĄDZENIA

Pasma przenoszenia:	600~700MHz
Tryb modulacji:	FM
Pasma przenoszenia:	40Hz--15KHZ
Zakres dynamiczny:	> 100dB
AUDIO OUT:	0-300mv
Napięcie zasilania odbiornika:	DC5V 500mA
Prąd roboczy odbiornika:	< 400mA
Efektywny dystans:	50-80m
Napięcie zasilania nadajnika:	1.5V Bateria AA x 2
Prąd pracy nadajnika:	< 100mA
Czas pracy ciągłej nadajnika:	Standardowa bateria 6-8 h

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

SYMPTOMY	PRZYCZYNA USTERKI	ROWIĄZANIE
Urządzenie nie odpowiada	Mikrofon bezprzewodowy nie jest włączony	Włącz mikrofon bezprzewodowy
	Odbiornik nie jest włączony	Włącz odbiornik i podłącz do AV
	Odbiornik nie jest podłączony właściwie do urządzenia AV	Odwolaj się do tej instrukcji aby poprawnie wykonać połączenie
Brak dźwięku	Ekran mikrofonu jest wyłączony	Wymień baterie
	Nadajnik mikrofonu jest rozłączony	Podłącz odbiornik do zasilania AV
	Urządzenie AV nie jest poprawnie podłączone	Podłącz poprawnie urządzenie AV
	Głośność mikrofonu jest na zbyt niskim poziomie	Ustaw odpowiedni poziom głośności
Dźwięk jest zniekształcony	Do urządzenia AV nie są podłączone głośniki	Podłącz głośniki do urządzenia AV
	Mikrofon indykuje niski poziom baterii	Wymień baterie
Nieporządane dźwięki	Konektor wyjścia audio nie jest właściwie podłączony	Podłącz poprawnie konektor wyjścia audio
	Mikrofon jest zbyt blisko głośnika	Nie zbliżaj mikrofonu do głośnika i nie kieruj mikrofonu w jego kierunku
Hałas po włączeniu	W pobliżu może znajdować się urządzenia zakłcające sygnał	Unikaj tych samych częstotliwości

TONSIL

