

Technaxx® Instrukcja obsługi

Bezprzewodowe mikrofony krawatowe TX-301

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać instrukcję użytkownika i informacje dotyczące bezpieczeństwa.

Prosimy o staranne zachowanie niniejszej instrukcji do wykorzystania w przyszłości lub wymiany produktu. Zrób to samo z oryginalnymi akcesoriami do tego produktu. W przypadku gwarancji skontaktuj się ze sprzedawcą lub sklepem, w którym zakupiono produkt.

Cechy

- Mikrofony bezprzewodowe zapewniające najlepsze napisy dźwiękowe
- Redukcja szumów
- Klips do zawieszenia przy mikrofonach
- Etui ładujące do długotrwałego użytkowania i przechowywania
- Plug and play – działa bez aplikacji

Deklaracja zgodności

Z treścią Deklaracji Zgodności UE można się zapoznać na stronie internetowej www.technaxx.de/ (w dolnym pasku „Deklaracja zgodności”).

Sprzedaż

Likwidacja opakowania Opakowanie należy poddać likwidacji w sposób zależny od jego rodzaju.

Teksturę i karton należy wyrzucić wraz z makulaturą. Folię należy przekazać do zbiórki surowców wtórnych.

Zgodnie z art. 13 ust 1. Ustawy z dnia 11 września 2015 roku o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym zakazuje się umieszczania zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami. Elektroodpady nie mogą być wyrzucane do pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Można je oddać w specjalnie wyznaczonych miejscach np. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych lub/ bądź w punktach handlowych oferujących w sprzedaży sprzęt elektroniczny. Należy postępować zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami dotyczącymi selektywnej zbiórki urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Prawidłowa gospodarka odpadami pomaga uniknąć potencjalnych skutków dla środowiska i zdrowia ludzi wynikających z obecności w sprzęcie niebezpiecznych: substancji, mieszanin oraz części składowych.

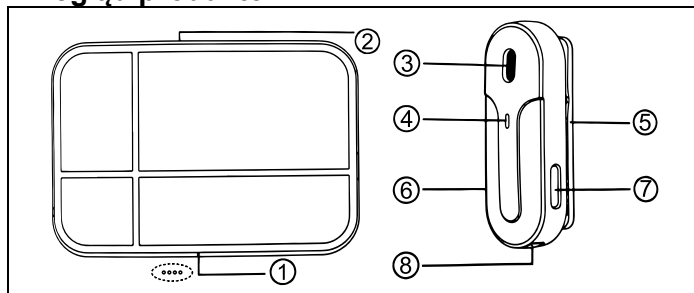
Specyfikacja techniczna

Częstotliwość / zakres / szybkość	2,4 GHz / 20 Hz – 20 kHz / 32 kHz
Odległość transmisji	Okolo 15 m
Czas oczekiwania	30 ms
SNR	64 dB (3 poziomy)
Wrażliwość	38dB
Mikrofon o pojemności baterii	70 mAh / 3,7 V
Obudowa pojemności baterii	600 mAh / 3,7 V
Gniazdo ładowania	DC 5 V / 2 A (port USB typu C)
Czas ładowania	Okolo. 1,5 godz
Czasy ładowania	4 razy

Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG

Czas pracy	Okolo. 6 godz
Temperatura pracy	0-50°C
Materiał	ABS
Waga/wymiary mikrofonu	8,3 g / 47 x 17,5 x 16,5 mm
Waga/wymiary odbiornika	4,9 g / 41 x 26,6 x 10 mm
Waga/wymiary obudowy	64 g / 90 x 62 x 31 mm
Zawartość pakietu	Odbiornik mikrofonu, 2x moduł mikrofonu, etui ładujące, kabel ładujący, instrukcja obsługi

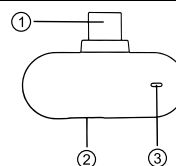
Przegląd produktów



1	Kontrolka baterii w obudowie (wewnątrz)	2	Port ładowania typu C
3	Otwór mikrofonu	4	Kontrolka mikrofonu
5	Spinacz	6	Przycisk zasilania mikrofonu
7	Port ładowania mikrofonu (typ C)	8	Metalowa powierzchnia pinów do ładowania obudowy

Odbiornik

- Wtyczka typu C
- Port ładowania typu C (dla telefonu podczas użytkowania)
- Kontrolka



Pierwsze użycie

Otwórz etui z funkcją ładowania i wyjmij mikrofon(y). Wskaźnik LED miga na czerwono i zielono. Podłącz odbiornik typu C do smartfona lub tabletu. Parowanie powiodło się, gdy czerwona lampka na odbiorniku i zielona lampka na mikrofonie świecą światłem ciągłym. Otwórz aplikację aparatu lub dyktafon, aby używać mikrofonów do nagrywania dźwięku.

Wskaźnik stanu LED i sterowanie za pomocą przycisków

- Sparowano – kontrolka na odbiorniku świeci na czerwono. Zielone światło na mikrofonie jest zawsze włączone.
- Wyszukiwanie odbiornika – migają na przemian diody zielona i czerwona.
- Poziom redukcji hałasu – naciśnij przycisk zasilania (6), aby przełączyć pomiędzy 3 poziomami. (lampka miga odpowiednio - 1: niski / 2: średni / 3: wysoki)
- Wyciszenie – kliknij dwukrotnie przycisk zasilania na mikrofonie (6), aby wyciszyć urządzenie, zaczniesz migać zielona lampka.
- Dodaj pogłos do nagrania – naciśnij przycisk zasilania (6) trzy razy z rzędu.
- Niski poziom baterii – lampka kontrolna (4) miga na czerwono co 10 sekund.

UWAGA: Jeśli lampka kontrolna na odbiorniku (3) nie świeci się, sprawdź, czy w smartfonie/tablecie jest włączone ustawienie „OTG” (On-the-Go).

Bezprzewodowe mikrofony krawatowe TX-301 - PL

Ładowanie

- Podłącz dostarczony kabel USB do zasilacza (DC 5 V/2 A, odłączony), a drugi koniec do interfejsu ładowania TYPE-C w etui (2) lub mikrofonie (7), aby naładować.
- Cztery lampki kontrolne (1) skrzynki ładującej zaświecą się podczas ładowania, a po całkowitym naładowaniu kontrolki będą świecić światłem ciągłym.
- Lampka kontrolna mikrofonu zgaśnie po całkowitym naładowaniu.

UWAGA: Mikrofon wyłączy się automatycznie po 3 minutach braku połączenia. Bezprzewodowy mikrofon krawatowy nie obsługuje połączeń telefonicznych ani rozmów online. Brak możliwości połączenia pomiędzy różnymi modelami.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie przekraczać poziomu głośności produktu.
- Nie zanurzać do wody ani innych płynów.
- Trzymać dzieci z dala od urządzenia.
- Trzymać z dala od materiałów łatwopalnych i wybuchowych.
- Nie wrzucać do ognia – eksploduje dzięki wbudowanemu akumulatorowi.

Instrukcje bezpieczeństwa

• Podczas użytkowania należy przestrzegać wskazówek bezpieczeństwa. • Wszelkie modyfikacje lub zmiany produktu będą miały wpływ na bezpieczeństwo produktu. Uwaga, ryzyko obrażeń! • Wszelkie zmiany i naprawy produktu lub jego akcesoriów mogą być przeprowadzane wyłącznie przez producenta lub osoby wyraźnie upoważnione przez producenta. • Nigdy nie otwieraj produktu bez autoryzacji. • Nigdy nie dokonuj napraw samodzielnie! • Obchodź się z produktem ostrożnie. Może zostać uszkodzony przez potrząśnięcie lub upadek z małej wysokości. • Nigdy nie zanurzaj produktu w wodzie lub innych płynach. • Zmiany techniczne i błędy zastrzeżone.

Wsparcie

Numer telefonu do wsparcia technicznego: **01805 012643** (14 centów/minuta z niemieckiego telefonu stacjonarnego i 42 centów/minuta z sieci komórkowych). Email: support@technaxx.de Infolinia dostępna jest od poniedziałku do piątku w godzinach 09:00 do 13:00 oraz 14:00 do 17:00.

Utrzymanie i konserwacja

• Regularnie czyść urządzenie wilgotną szmatką. Nie używaj środków czyszczących ani rozpuszczalników. • Upewnij się, że do wtyczek nie może przedostać się woda. Przedostanie się wody do urządzenia elektrycznego zwiększa ryzyko porażenia prądem lub uszkodzenia urządzenia.

Made in China

Rozprowadzane przez:
Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck, Niemcy

Numer produktu: 5212 Prod. Identyfikator: 08/24