

# MusicMan® \* Instrukcja obsługi

## Mikrofon Karaoke Fabric BT-X44

Niniejszym producenta Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG oświadcza, że to urządzenie, do którego odnoszą się instrukcja obsługi, jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami norm określonych dyrektywą Rady **RED 2014/53/UE**. Deklarację zgodności odnajdziesz na stronie: **www.technaxx.de/** (w pasku na dole "Konformitätserklärung"). Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi.

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**

**Jeśli urządzenie posiada akumulator. To musi zostać w pełni naładowany przed pierwszym użyciem. UWAGA: Jeśli urządzenie nie jest użytkowane, to jego akumulator należy ładować co 2 do 3 miesiące!**

**Wyłącz pobliskie urządzenia Bluetooth, aby uniknąć zakłóceń sygnału!**  
**UWAGA: Nie ustawiać poziomu głośności zbyt wysoko – może to spowodować utratę słuchu!**

Zachować instrukcję obsługi do wykorzystania w przyszłości lub udostępniania produktu ostrożnie. Zrób to samo z oryginalnych akcesoriów dla tego produktu. W przypadku gwarancji, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub ze sklepem, w którym zakupiono ten produkt. **Gwarancja 2 lata**

### Cechy

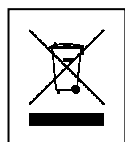
- Mikrofon Karaoke z wysokiej jakości 2x 5W głośnikami stereo
- Przesyłanie strumieniowe (MP3) poprzez BT V4.2, kartę MicroSD (do 32GB), AUX-IN (telefon komórkowy, tablety, notebook, PC, itp.)
- Funkcja EOv (oryginalny głos jest tłumiony)
- Funkcja echa
- Wyjście AUX do podłączenia do zewnętrznych systemów HiFi
- Śpiewanie z różnymi APPs do śpiewania & Karaoke
- Śpiewanie z rodziną i przyjaciółmi, na uroczystościach & imprezach
- Wysokiej jakości obudowa i łatwa obsługa

## Specyfikacje techniczne

Bluetooth	V4.2 / Profil A2DP / ~10m dystans / pasmo częstotliwości 2,4GHz / moc transmisji promieniowania maks. 2,5mW	
Funkcje	Bluetooth, karta MicroSD, AUX-IN, wyjście słuchawkowe	
Wyjście	2x 5W głośniki	
Wejście	1x mikrofon (MIC znajduje się wewnątrz główki mikrofonu)	
Moc	Wbudowany akumulator 1000mAh Li-polimerowy typu 1850 4,2V	
Czas ładowania	~2–3 godzin	
Czas grania	~5–8 godzin (średniej głośności, Bluetooth)	
Zakres częstotliwości głośnika	100Hz~10kHz	
Maks. poziom ciśnienia akustycznego	>115dB, 1kHz, THD<1%	
SNR/impedancja głośnika	≤80dB / 2Ω	
Karta MicroSD*	do 32GB (FAT 32) [*brak w zestawie]	
Napięcie/prąd ładowania	DC 5V / 1A	
Materiał	Aluminium + Tworzywo ABS + Tkanina	
Waga / Wymiary	356g/(D) x 26.0 (SZ) x 7,5 (W) 7,5cm	
Zawartość pakietu	MusicMan <sup>®</sup> Mikrofon Karaoke Fabric BT-X44, Kabel USB-do-Micro USB do ładowania, Kabel Micro USB -do-Audio (AUX) z 3,5mm gniazdka, Instrukcja obsługi	

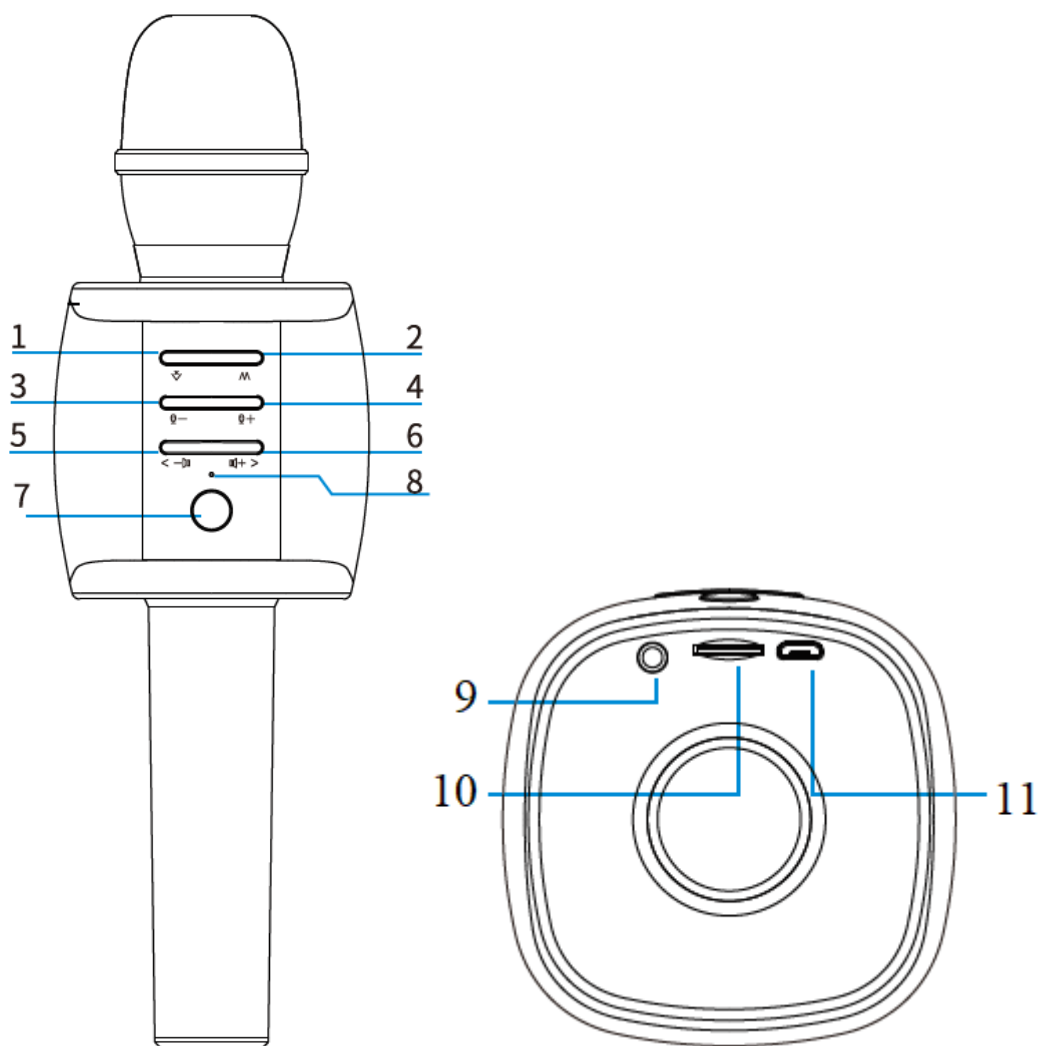


**Wskazówki dotyczące ochrony środowiska:** Materiały opakowania utworzono z surowców wtórnych i można poddać je recyklingowi. Nie usuwać starych urządzeń ani baterii z odpadami gospodarstwa domowego.



**Czyszczenie:** Chronić urządzenie przed skażeniem i zanieczyszczeniami. Czyścić urządzenie wyłącznie miękką szmatką lub ścierką, nie używać materiałów szorstkich ani ścierających. NIE używać rozpuszczalników ani żrących środków czyszczących. Dokładnie wytrzeć urządzenie po czyszczeniu. **Dystrybutor:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Niemcy

## Opis produktu



## Przyciski & Funkcje

1	EOV ( <b>E</b> liminate <b>O</b> riginal <b>V</b> oice)	Naciśnij 1x, aby stłumić oryginalny głos artysty, naciśnij ponownie, aby wyłączyć tę funkcję.
2	Tryb	Naciśnij, aby wybrać tryb Bluetooth, kartę MicroSD lub wejście AUX-IN.
3	Echo VOL-	Naciśnij, aby zmniejszyć efekt echa. Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego zostanie osiągnięty minimalny poziom dźwięku.

4	Echo VOL+	Naciśnij, aby zwiększyć efekt echa. Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego zostanie osiągnięty maksymalny poziom dźwięku.
5	Poprzedni utwór < / Muzyka VOL-	Naciśnij krótko, aby przejść do poprzedniego utworu. Naciśnij długo, aby zmniejszyć głośność muzyki. Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego zostanie osiągnięty minimalny poziom dźwięku.
6	Następny utwór > / Muzyka VOL+	Naciśnij krótko, aby przejść do następnego utworu. Naciśnij długo, aby zwiększyć głośność muzyki. Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego zostanie osiągnięty maksymalny poziom dźwięku.
7	Przycisk POWER (Odtwarzaj/Pauza)	Naciśnij długo, aby włączyć/wyłączyć. Naciśnij krótko, aby odtwarzać lub wstrzymać.
8	Kontrolka zasilania/ ładowania	Światelko zmienia kolor na NIEBIESKI, gdy jest włączone. Podczas ładowania światelko świeci na CZERWONO. Czerwone światelko zgaśnie, gdy urządzenie zostanie w pełni naładowane.
9	Gniazdko słuchawkowe 3,5mm	Podłącz słuchawki lub system HiFi do odtwarzania zewnętrznego.
10	Gniazdo karty MicroSD	Włóż kartę MicroSD do 32GB z muzyką MP3.
11	Ładowanie USB/ AUX-IN	Albo do ładowania urządzenia, albo wejście muzyczne.

**Zalecamy wybranie utworów, które obsługują funkcję EO.V.**

## **Ładowanie**

BT-X44 wyłączy się automatycznie, ponieważ poziom naładowania akumulatora jest zbyt niski. Przed pierwszym użyciem akumulator musi być w pełni naładowany (~2–3 godzin). Podłącz kabel ładowania do gniazda micro USB mikrofonu, gniazda USB komputera lub innego gniazda ładowarki USB, aby naładować. Zaleca się ładowanie akumulatora przynajmniej co 2–3 miesiące, nawet jeśli BT-X44 nie jest używane. Gdy mikrofon ładuje się, światło kontrolki zacznie świecić na CZERWONO. Kiedy urządzenie zostanie w pełni naładowane, kontrolka wyłączy się. (Zalecamy wyłączenie mikrofonu podczas ładowania, w przeciwnym razie proces ładowania trwa dłużej). Automatycznie wyłączy on się przy niskim poziomie naładowania akumulatora.

## **Tryb Bluetooth**

- Włącz mikrofon. Naciśnij i przytrzymaj przycisk POWER.
- Gdy wskaźnik koło przycisku POWER świeci się na NIEBIESKO, mikrofon pracuje.
- Podłącz mikrofon do swojego urządzenia Bluetooth. (np.: smartfon, tablet, notebook, PC). Przejdź do ustawień w smartfonie i wyszukaj nowe urządzenie. Pojawi się nazwa głośnika „**MusicMan BT-X44**” którą należy wybrać i się podłączyć.

**Uwaga:** Naciśnij „0000” na smartfonie/tablecie, gdy wymagane będzie hasło w połączeniu Bluetooth.

- Po pomyślnym sparowaniu Bluetooth, usłyszysz sygnał z mikrofonu. Po usłyszeniu dźwięku potwierdzenia rzeczywiste połączenie pomiędzy tymi urządzeniami potrwa jeszcze kilka sekund. Po rozpoczęciu odtwarzania na urządzeniu Bluetooth możesz zacząć śpiewać.

→→→→→ Naciśnij klawisz „zasilania”, aby odtwarzać/wstrzymać; naciśnij klawisz **<Prev**, aby wrócić do ostatniego utworu. Naciśnij klawisz **Next>**, aby przejść do następnego utworu.

### **Uwaga:**

- Aby uzyskać najlepszą jakość dźwięku, ważne jest, aby trzymać mikrofon blisko ust (maks. 2cm) i prawie w pozycji pionowej
- Wraz z rozpoczęciem używania kabla audio Micro USB, połączenie Bluetooth z tego samego urządzenia przenośnego (np.: smartfonu, tabletu, komputera, itp.) zostaje automatycznie rozłączone.

### **Tryb karty MicroSD**

Istnieje możliwość podłączenia karty micro SD (maks. 32GB) i odtwarzania z niej utworów. Sformatuj kartę micro SD w formacie FAT32. Włącz **BT-X44**, włóż kartę micro SD z muzyką (MP3) do gniazda w mikrofonie; strumieniowanie uruchomi się automatycznie. Użytkownik może zacząć śpiewać z muzyką. Naciśnij przycisk **POWER**, aby rozpocząć/wstrzymać odtwarzanie. Naciśnij klawisz **<Prev**, aby wrócić do ostatniego utworu. Naciśnij klawisz **Next>**, aby przejść do następnego utworu.

**Uwaga:** Musisz uzyskać dostęp do tekstów piosenek gdzie indziej (np.: wydrukuj je z Internetu).

### **Tryb AUX (tryb kabel) → Użyj kabla audio Micro USB**

Możesz także podłączyć **BT-X44** do urządzenia mobilnego (np.: smartfonu, tabletu, komputera, itp.) za pomocą dostarczonego kabla micro USB do audio. Następnie uruchom dowolnie wybraną aplikację Karaoke lub alternatywnie YouTube lub odtwarzaj utwory ze smartfona.

## **Uwaga:**

- Aplikacje Karaoke stron trzecich są albo darmowe albo należy je zakupić. Można je wyszukać w Google Play Store lub Apple App Store (słowa wyszukiwania: sing (śpiewaj), Karaoke, itp.). Należy wybrać utwór i można już rozpocząć śpiewanie.
- BT-X44 NIE MOŻE dokonywać żadnych nagrań.
- W zależności od pobranej aplikacji, zapisy na urządzeniu mobilnym mogą być opcjonalne.
- W przypadku korzystania z kabla micro USB do audio, połączenie Bluetooth z tego samego urządzenia przenośnego (np.: smartfona, tableta, notebook, PC, itp.) zostaje automatycznie rozłączone.

## **Kompatybilny z większością telefonów komórkowych i tabletów**

- iPhone 6/6 Plus/6s/6s Plus/5SE/7/7Plus/8/8 Plus/X
- iPad mini 2/mini 4/new iPad/iPad air 1/iPad air 2/iPad Pro
- Samsung Galaxy S6/S6 edge/S7/S7 edge/S8/S9
- Samsung Galaxy Note3/Note4/Note5/Note edge
- HTC, BlackBerry, Sony, LG, Motorola. itp.

## **Rozwiązywanie problemów**

- Mikrofon wyłącza się lub nie włącza się ponownie  
→ Przyczyną może być albo rozładowany akumulator lub problem z zasilaniem  
→→ Naładuj mikrofon i sprawdź połączenie kabla micro USB.
- Mikrofon nie odtwarza głosu  
→ Głośność mikrofonu może być zbyt niska →→ włącz lub wyreguluj głośność mikrofonu (Przycisk 4) lub zmień pozycję główki mikrofonu przy ustach.
- Z mikrofonu dobiegają hałasy → może być słaby sygnał Bluetooth (aby uniknąć szumu, pozostań w zasięgu Bluetooth ~ 10m.)

● Brak połączenia Bluetooth → (a) być może połączenie Bluetooth jest poza zasięgiem → → (a) zmniejsz odległość do smartfona lub (b) inne urządzenie mobilne (np.: smartfon, tablet) jest sparowane z mikrofonem → → (b) odparuj inne urządzenie.

## Ostrzeżenia

● Jeśli mikrofon nie włączy się po włączeniu jego wyłącznika lub wyłącza się automatycznie po jego włączeniu, należy sprawdzić, czy jego akumulator jest w pełni naładowany. Jeśli jest rozładowany (OFF), należy go naładować i spróbować włączyć ponownie. (Proponujemy ładowanie mikrofonu raz co 2–3 miesiące, jeśli nie jest on używany przez dłuższy okres czasu). ● Mikrofon należy ładować tylko poprzez port Micro USB DC 5V, wykorzystując dołączony do tego celu oryginalny przewód micro USB. Można również stosować ładowarkę USB, ale TYLKO(!) do napięcia DC 5V/1A. Nie wolno (!) ładować mikrofonu zasilaniem o większym napięciu! ● Gdy mikrofon działa w trybie AUX-IN, nie (!) zwiększaj głośności telefonu komórkowego, komputera, odtwarzacza MP3/MP4, CD/DVD, itp. do maksimum. Mogą wystąpić zniekształcenia dźwięku. W takim przypadku należy zmniejszyć głośność albo telefonu komórkowego, komputera, odtwarzacza MP3/MP4, CD/DVD, albo mikrofonu. Po chwili dźwięk stanie się normalny. ● Jeśli mikrofon nie połączy się z przenośnym urządzeniem lub jeżeli po podłączeniu nie można z niego odtwarzać muzyki, należy sprawdzić, czy urządzenie przenośne obsługuje A2DP. ● Nie wolno demontować mikrofonu, gdyż może to doprowadzić do zwarcia czy nawet uszkodzenia. ● Nie wolno rzucać ani potrząsać urządzeniem, ponieważ może to uszkodzić wewnętrzne obwody lub elementy mechaniczne. ● Przechowuj mikrofon w suchym i dobrze wentylowanym miejscu. Unikaj wysokiej wilgotności oraz wysokiej temperatury. Również baterii nie wolno narażać na nadmierne gorąco ani bezpośrednie nasłonecznienie. ● Mikrofon nie jest wodoszczelny, dlatego należy go chronić przed wilgocią. ● Trzymaj mikrofon poza zasięgiem małych dzieci.