

TUNER GITAROWY

model: ET-68GB



INSTRUKCJA OBSŁUGI

Dziękujemy za zakup stroika gitarowego.
Proszę przeczytać tę instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania produktu
i zachować ją na przyszłość.

1. Informacje ogólne

Precyzyjny tuner gitarowy pozwoli w dokładny i szybki sposób nastroić każdą gitarę klasyczną basową i dzięki funkcji chromatic – każdy inny instrument strunowy/

2. Obsługa

- Obsługa stroika jest prosta. Ma on wbudowany mikrofon, który porównuje dźwięk Twojej gitary z dźwiękiem prawidłowym i za pomocą wskazówki i wbudowanych diód pokazuje czy strunę należy naciągnąć czy poluźnić.
- Za pomocą przycisku wyboru rodzaju instrumentu wybierz instrument, który chcesz nadać (Bass, guitar, chromatic)
- Przybliż tuner do instrumentu i szarpnij za strunę. Na tunerze wyświetli się częstotliwość wytworzonego dźwięku oraz jego nazwa. Idealnie nastrojony dźwięk jest wtedy gdy strzałka na wyświetlaczu położona jest idealnie pionowo i świeci się zielona dioda. Jeżeli strzałka jest odchylona w lewo/prawo i świeci się górna lub dolna czerwona dioda, należy zmniejszyć/zwiększyć napięcie struny i ponownie zbadać częstotliwość wytwarzanego dźwięku, aż do uzyskania zadowalających wartości.
- Za pomocą wbudowanego wyjścia INPUT (duży JACK) możliwe jest bezpośrednie podłączenie instrumentu do tunera. Dzięki temu możliwe jest dokładne i bezproblemowe strojenie instrumentu, nawet w pomieszczeniach o dużym hałasie.
- Dzięki przyciskom zmiany częstotliwości, możesz obniżyć lub podwyższać strój swojej gitary. Przydatna opcja jeśli grasz np. z instrumentami dętymi, które niekiedy nie są w

stanie grać w częstotliwości 440 Hz.

3. Strój standardowy -> E A D G B E

- E = 329,6 Hz
- A = 440 Hz
- D = 293,7 Hz
- G = 391,9 Hz
- B = 466,2 Hz

3. Specyfikacja techniczna

- Zasilanie: baterie 2xAAA
- Funkcja auto wyłączenia po 3 minutach
- Częstotliwość A4:435-445Hz
- Rozmiar(mm): 95x65x15
- Waga: 80g

4. Uwagi i środki ostrożności

- Nastrojenie gitary należy sprawdzać przed każdym użyciem instrumentu; również jeśli zabieramy się do ćwiczenia. Stałe pilnowanie precyzji stroju instrumentu ma wpływ nie tylko na jakość wykonywanej przez nas muzyki. Stałe obcowanie z prawidłowym strojem wyrobi w nas nawyk rozpoznawania nieczystości intonacyjnych i reagowania na nie.

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączony do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwia zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzieli dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.
W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

