

# KEYBOARD Z MIKROFONEM

MODEL: AG278



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### 1. Informacje podstawowe

Keyboard - elektroniczne organy 54 klawiszowe z mikrofonem, idealne do nauki i zabawy dla dzieci.

#### Cechy produktu:

- Elektroniczne organki dla dzieci. To propozycja dla wszystkich dzieci ciekawych świata muzyki i dźwięków.
- Bogato wyposażony instrument dający wręcz nieograniczone możliwości w realizowaniu najbardziej śmiałych i zaskakujących pomysłów muzycznych, w tworzeniu niezapomnianych kompozycji, które można zapisywać i odtwarzać.
- Gdy odtwarzamy utwory demo na naszym wyświetlaczu podświetlają się aktualnie używane klawisze jest to bardzo pomocne dzieciom przy nauce gry - mogą w ten sposób nauczyć się szybko wielu melodii. Gdy gramy własnoręcznie ( bez funkcji DEMO) na ekranie organów, podświetlają się klawisze których aktualnie używamy.
- Idealny prezent dla dziecka - pozwoli na rozwijanie pasji muzycznej, słuchu, koordynacji ruchowej i poczucia rytmu.
- Zabawka jest przeznaczona dla dzieci powyżej 3 lat i posiada certyfikat bezpieczeństwa CE.

#### Specyfikacja:

- 54 klawisze
- duży, czytelny wyświetlacz LCD podświetlany na zielono
- 100 regulowanych rytmów muzycznych
- 100 instrumentów
- 10 melodii demo
- 16 stopniowa regulacja głośności
- 32 stopniowa regulacja tempa rytmu

- 8 poziomów rytmu
  - 8 chórków akompaniamentu
  - 5 paneli dźwięku
  - funkcja nagrywania i odtwarzania/funkcja edycji rytmu
  - funkcja podtrzymania/wibracji/echo/
  - 2 tryby nauczania
  - automatyczne wyłączenie
  - nagrywanie i odgrywanie
  - cyfrowe wybieranie na klawiaturze numeryczne od 0-9 lub +-
  - funkcja programowania rytmu
  - stereofoniczne głośniki
  - możliwość podłączenia słuchawek lub zewnętrznych głośników
  - Zasilanie: zasilacz sieciowy lub baterie 6x 1,5V AA (brak w zestawie)
- 
- Wymiary keyboardu:
  - długość: 620,5cm
  - szerokość: 20,5cm
  - szerokość klawisza: 1,6cm
  - długość klawisza: 7cm

#### **W zestawie:**

- Keyboard
- Mikrofon
- **Dedykowany zasilacz 9V**
- Instrukcja obsługi

## **2. Uruchomienie**

Keyboard może być zasilany przy pomocy zasilacza z sieci elektrycznej lub z baterii. Jeżeli keyboard jest nieużywany, wyłącz go a zasilacz wyciągnij z gniazdka elektrycznego. Przed wkładaniem lub wymianą baterii, upewnij się czy odłączono zasilanie keyboard'u.

1. Wyjmij pokrywę przegrody na baterię. Włóż 6 szt. baterii „AA” 1,5V. Uważaj na prawidłową polaryzację baterii. Używaj tylko tego samego typu baterii alkalicznych dobrej jakości.
2. Załóż z powrotem pokrywę przegrody.

Zachowaj ostrożność: Przed wymianą baterii upewnij się, że keyboard jest odłączony od sieci elektrycznej i wyłączony.

Jeżeli keyboard pracuje nieprawidłowo i pojawiają się problemy przedstawione poniżej, jak najszybciej wymień baterie.

- Kontrolka świeci słabo.
- Keyboard'u nie można załączyć.
- Wyświetlacz świeci słabo, wskaźniki są słabo widoczne.
- Pogorszona siła głosu głośników / słuchawek.
- Przekłamana melodia na wyjściu.
- Przy głośnym odtwarzaniu dochodzi do zaników dźwięku.
- Przy głośnym odtwarzaniu przygasa wyświetlacz.
- Po zwolnieniu klawiszy ton ma echo.
- Ton brzmi całkiem inaczej.
- Rytm i utwory demo odtwarzają się nieprawidłowo.
- Siła głosu mikrofonu jest niedostateczna.
- Przekłamany sygnał z mikrofonu..
- Podczas korzystania z mikrofonu wyświetlacz przygasa.
- Podczas korzystania z mikrofonu spada moc keyboard'u.

Jeżeli po załączeniu keyboard'u nie będziesz na nim grał przez 3 minuty, automatycznie zostanie uaktywniona funkcja Sleep (czuwanie). Aby automatycznie włączyć urządzenie wystarczy nacisnąć dowolny przycisk. Będzie wtedy aktywowana funkcja naciśniętego przycisku.

- Po ponownym załączeniu przywrócona zostanie siła głosu oraz funkcje ustawione przed wyłączeniem.

## **JAK GRAĆ NA KEYBOARDZIE?**

1. Naciśnij wyłącznik, zaświeci się kontrolka zasilania.
2. Ustaw siłę głosu na poziom, jaki sobie życzysz. Aby zwiększyć siłę głosu: naciśnij przycisk "+", aby zmniejszyć: naciśnij przycisk "-".
3. Teraz możesz rozpocząć granie na keyboard'zie.

### **To urządzenie korzysta ze 100 rejestrów brzmienia.**

Przy wyborze rejestru brzmienia postępuj zgodnie z poniższym opisem.

1. Z wykazu rejestrów brzmienia umieszczonego w oryginalnej instrukcji wybierz rejestr i zapamiętaj jego numer.
2. Naciśnij przycisk TONE, na wyświetlaczu pojawi się napis „TONE”.
3. Wprowadź przy pomocy przycisków z cyframi numer wybranego rejestru brzmienia. Na wyświetlaczu pojawi się wprowadzony numer.
  - Jeżeli numer jest z zakresu 0 do 9, wprowadź jedną cyfrę. Jeżeli numer jest z zakresu 10 do 19, naciśnij kolejno dwa przyciski z cyframi. Można również dokonać wyboru przez naciskanie przycisków „+” lub „-”.

### **Keyboard zawiera 100 rytmów.**

Przy wyborze rytmu oraz siły jego głosu postępuj zgodnie z poniższym opisem.

1. Z wykazu rytmów umieszczonego w oryginalnej instrukcji wybierz rytm i zapamiętaj jego numer.
2. Naciśnij przycisk RHYTHM, na wyświetlaczu pojawi się napis „RHYTHM”.
3. Wprowadź przy pomocy przycisków z cyframi numer wybranego rytmu.
  - Jeżeli numer jest z zakresu 0 do 9, wprowadź jedną cyfrę. Jeżeli numer jest z zakresu 10 do 19, naciśnij kolejno dwa przyciski z cyframi. Można również dokonać wyboru przez naciskanie przycisków „+” lub „-”.
4. Po wprowadzeniu numeru rytmu naciśnij przycisk START/STOP, rozpocznie się odtwarzanie wybranego rytmu.
5. Aby zatrzymać odtwarzany rytm, naciśnij ponownie przycisk START/STOP

### **Odtwarzanie utworu DEMO**

1. Odszukaj w zestawie utworów demo melodię, którą chcesz odtworzyć i zapamiętaj jej numer.
2. Przy pomocy przycisków VOLUME ustaw wybrany poziom siły głosu.
  - + : zwiększenie poziomu siły głosu
  - : zmniejszenie poziomu siły głosu
3. Naciśnij przycisk SONG. Na wyświetlaczu pojawi się napis „SONG”. Przy pomocy przycisków z cyframi lub +/- wybierz numer utworu i naciśnij przycisk DEMO A, aby odtworzyć utwór.
4. Aby zatrzymać odtwarzanie naciśnij przycisk STOP.

### **Mikrofon**

Mikrofon należy podłączyć do gniazda MIC. Możesz śpiewać do akompaniamentu melodi z galerii utworów lub podczas śpiewania grać.

### **Słuchawki**

Można korzystać ze zwyczajnych słuchawek stereo. Zanim podłączysz słuchawki, upewnij się, czy siła głosu jest ustawiona na niższy poziom. Po podłączeniu ustaw odpowiednią siłę głosu.

### 3. Wskazówki dotyczące bezpiecznego użytkowania i prawidłowej eksploatacji

ABY OBNIŻYĆ RYZYKO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM NIGDY NIE ZDEJMUJ POKRYWY (LUB TYLNEJ CZĘŚCI) KEYBOARD'U! WSZELAKIE NAPRAWY NALEŻY ZLECAĆ TYLKO WYKWALIFIKOWANEMU SERWISOWI!

Wewnątrz keyboard'u nie ma żadnych elementów, którymi mógłby sterować użytkownik. Podczas otwierania lub zdejmowania pokrywy narażasz się na niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym lub inne ryzyka. Wszelkie tego typu ingerencje powierzaj fachowemu serwisowi.

- Nie naciskaj zbyt mocno na wyświetlacz LCD, może to spowodować pęknięcie szkła i zranienie.
- Jeżeli dojdzie do rozbicia wyświetlacza LCD, nie dotykaj wydostającej się cieczy, mogłoby to spowodować poparzenie skóry.
- Jeżeli dojdzie do kontaktu cieczy z wyświetlacza LCD z ustami, wypłucz usta czystą wodą i natychmiast wezwij pomoc lekarską!
- Jeżeli dojdzie do kontaktu z oczami lub skórą, przemywaj je przez co najmniej 15 minut czystą wodą i natychmiast wezwij pomoc lekarską!

Dbaj o keyboard i utrzymuj go w należytym stanie, a nagrodą będzie długa jego żywotność i mniejsze ryzyko wystąpienia usterki.- Regularnie wycieraj proch suchą ścierką. Jeżeli nie korzystasz z keyboard'u nakryj go narzutą.

- Keyboard ustawiaj w suchym miejscu.
- Nie wystawiaj keyboard'u na dłuższe działanie promieni słonecznych.
- Nie używaj keyboard'u na dworze.
- Przenoś i kładź keyboard ostrożnie. Chroń go przed upadkiem i uderzeniami.
- Nieostrożne obchodzenie się z keyboard'em może spowodować uszkodzenie elementów elektronicznych wewnątrz.
- Chroń keyboard przed działaniem wilgoci.
- Czyść wilgotną szmatką. Nie używać silnych detergentów ani rozpuszczalników

**UWAGA: Używać jedynie z oryginalnym, dedykowanym 9 V zasilaczem lub bateriami 6x1,5 V !**

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://www.aptel.pl>

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



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej 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 udzielą 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.

