

KEYBOARD Z MIKROFONEM 61 KLAWISZY

MODEL: AG278D



INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Informacje podstawowe

Keyboard - elektroniczne, 61 klawiszowe organy z dodatkowym, dedykowanym mikrofonem. Wyposażone w donośny głośnik mono. Mnóstwo funkcji multimedialnych i muzycznych oraz dodatkowa klawiatura numeryczna z przyciskami multimedialnymi ułatwiają dziecku naukę gry oraz czynią zabawę prawdziwą przyjemnością.

Cechy produktu:

- Elektroniczne organki z donośnym głośnikiem dedykowane dla dzieci. To propozycja dla wszystkich maluchów ciekawych świata muzyki i dźwięków.
- Bogato wyposażony keyboard edukacyjny dla dzieci, dający wręcz nieograniczone możliwości w realizowaniu najbardziej śmiałych i zaskakujących pomysłów muzycznych, w tworzeniu niezapomnianych kompozycji, które można zapisywać i odtwarzać.
- Doskonały prezent dla dziecka - pozwoli na rozwijanie jego pasji muzycznej, słuchu, koordynacji ruchowej i poczucia rytmu.
- Zabawka jest przeznaczona dla dzieci powyżej 3 lat!

Specyfikacja:

- Materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: zasilacz sieciowy (z sieci elektrycznej)
- Zasilanie bateryjne: 4x bateria AA 1,5V (brak w zestawie)
- 1x głośnik mono
- Możliwość podłączenia słuchawek lub zewnętrznych głośników (3,5 mm JACK)
- 61 klawiszy
- Cyfrowa klawiatura numeryczna
- Dodatkowe przyciski multimedialne i funkcyjne
- **Kolor: czarny**

Funkcje muzyczne:

- 6 melodii w trybie DEMO
- 16 stopniowa regulacja głośności
- 32 stopniowa regulacja tempa rytmu
- 16 tonacji
- 10 poziomów rytmu
- 8 rodzajów perkusji
- Funkcja nagrywania i odtwarzania oraz edycji rytmu
- Funkcja podtrzymania, wibracji oraz echo
- 2 tryby nauczania
- Automatyczne wyłączenie
- Nagrywanie i odgrywanie melodii
- Funkcja programowania rytmu

UWAGA: Urządzenia należy używać jedynie z oryginalnym zasilaczem 6V lub bateriami 4x 1,5 V. Korzystanie z zasilaczy o większym napięciu oraz natężeniu prądu może spowodować jego uszkodzenie!

Wymiary keyboardu:

- Długość: 54 cm
- Szerokość: 17 cm
- Wysokość: 5 cm
- Długość kabla zasilającego: 1,2 m
- Waga: 700 g

W zestawie:

- Keyboard
- Mikrofon
- Dedykowany zasilacz sieciowy 6V
- Instrukcja obsługi
- Całość zapakowana w kolorowe, estetyczne pudełko.

2. Uruchomienie

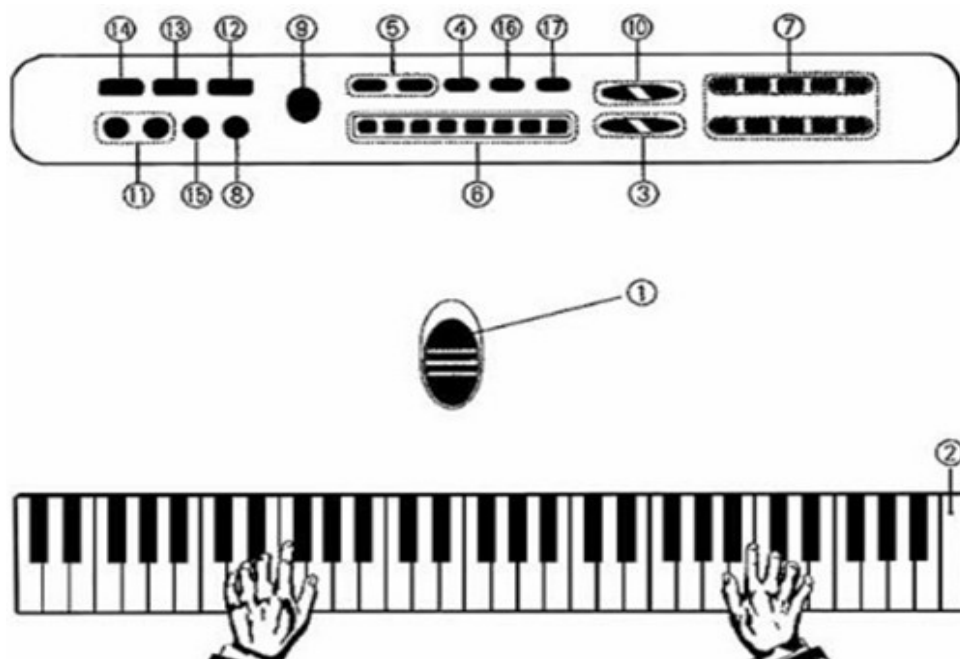
Keyboard może być zasilany przy pomocy zasilacza z sieci elektrycznej lub z baterii. Jeżeli keyboard jest nieużywany, wyłącz go a zasilacz wyciągnij z gniazdka elektrycznego. Przed wkładaniem lub wymianą baterii, upewnij się czy odłączono zasilanie keyboard'u.

1. Wyjmij pokrywę przegrody na baterię. Włóż 4 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 z użytkowaniem, jak najszybciej wymień baterie.
- 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. Zostanie aktywowana funkcja naciśniętego przycisku.
- Po ponownym załączeniu przywrócona zostanie siła głosu oraz funkcje ustawione przed wyłączeniem.

SCHEMAT PRZYCISKÓW



1. Włącznik / wyłącznik główny
2. Klawisze
3. Poziom głośności (+ -) (VOLUME)
4. Wybór dźwięku / perkusja (TONE/DRUM)
5. Wybór tonu od 00 do 15 (TONE A-B)
6. Grupa dźwięków / perkusji
7. Grupa rytmów (RHYTHM)
8. Dodanie przejść do rytmu (FILL-IN)
9. Klawisz STOP
10. Tempo (+ -)
11. Gra pojedynczym przyciskiem (na jeden palec)
12. Odtwarzanie / efekty dźwiękowe (PLAY)
13. Nagrywanie (RECORD)
14. Programowanie dźwięków (PROG)
15. Przycisk DEMO
16. Tryb nauki 1 (FOLLOW)
17. Tryb nauki 2 (OKON)

JAK GRAĆ NA KEYBOARDZIE?

- Naciśnij **włącznik (1)**, zaświeci się kontrolka zasilania.

GŁOŚNOŚĆ (VOLUME):

- Ustaw siłę głosu na poziom, jaki sobie życzysz. Aby **zmniejszyć głośność** naciśnij **przycisk lewy (3)** aby **zwiększyć głośność** naciśnij **przycisk prawy (3)**

TONACJA (TONE/DRUM):

- Wciśnij przycisk **TONE/DRUM (4)** aby przełączyć się na wybór perkusji.
- Następnie wciśnij przycisk **TONE A-B (5)**, aby wybrać obszar tonu.
- Wciśnij jeden, **wybrany przycisk (oznaczony nr 6)** aby wybrać dźwięk.

RYTM (RHYTHM):

- Wciśnij przycisk **RHYTHM (7)**.
- Podczas odtwarzania rytmu naciśnij przycisk **FILL-IN (8)**, aby dodać przejścia.
- Wciśnij przycisk **STOP (9)**, aby zakończyć odtwarzanie.

TEMPO:

- Wciśnij **przyciski nr 10** aby zmienić tempo odtwarzania (**w lewo – zmniejsza tempo, w prawo – zwiększa tempo**).

AKORD (CHORD):

- Wybierz **rytm (7)** który chcesz zagrać, przed użyciem akordów.
- W trybie akordów (CHORD) naciśnij klawisz **SINGLE albo FINGER (7)**.
- Aby zagrać inną melodię, wciśnij klawisze do gry (2).

BĘBNY (DRUM):

- Grupa przycisków DRUM umożliwia odtwarzanie wybranego bębna.
- Należy wcisnąć **jeden z 8 przycisków oznaczonych nr 6**.

EFEKTY DŹWIĘKOWE (SOUND EFFECTS):

- Naciskaj kolejno przycisk **SOUND EFFECT (12)**, aby kolejno przełączać jeden z trzech efektów dźwiękowych.

TRYB NAGRYWANIA (RECORD):

- Wciśnij przycisk **RECORD (13)**, aby przejść do trybu nagrywania.
- Zagraj melodię korzystając z klawiszy do gry (2).
- Po zakończeniu gry wciśnij przycisk **STOP (9)** oraz **PLAY (12)**, aby odtworzyć swoje nagranie.

TRYB PROGRAMOWANIA (PROG):

- Wciśnij przycisk **REC (13)**, a następnie przycisk **PROG (14)**, aby wejść do trybu programowania.
- Wciśnij przycisk **TONE/DRUM (4)**, aby zaprogramować dźwięki.
- Wciśnij przycisk **PLAY (12)**, aby odtworzyć nagrane bębny.
- Wciśnij przycisk **STOP (9)**, aby zakończyć nagrywanie i programowanie.

TRYB DEMO:

- Naciskaj kolejno przycisk **DEMO (15)**, aby odtwarzać poszczególne dema.
- Wciśnij przycisk **STOP (9)**, aby zatrzymać odtwarzanie dema.

TRYB NAUKI:

- Wciśnij przycisk **FOLLOW (16)** albo **OKON (17)**, aby wejść w tryb nauki.
- Wciśnij dowolny, **biały przycisk na klawiaturze (2)**, aby rozpocząć odtwarzanie.
- Wciśnij przycisk **STOP (9)**, aby zakończyć naukę.

MIKROFON:

- Mikrofon należy podłączyć do oznaczonego **gniazda MIC**. Możesz śpiewać do akompaniamentu melodii z galerii utworów lub grać na keyboardze podczas śpiewania.

SŁUCHAWKI:

- Można korzystać ze zwyczajnych słuchawek stereo. Podłącz słuchawki do gniazda **mini-jack 3,5 mm**. 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 wyświetlaczem 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.
- Czyścić wilgotną szmatką. Nie używać silnych detergentów ani rozpuszczalników

UWAGA: Używać jedynie z oryginalnym, dedykowanym 6V zasilaczem lub bateriami 4x 1,5 V !

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.

