

Электроорган MLS-611A с микрофоном (арт. E400-H29001, код 48377)

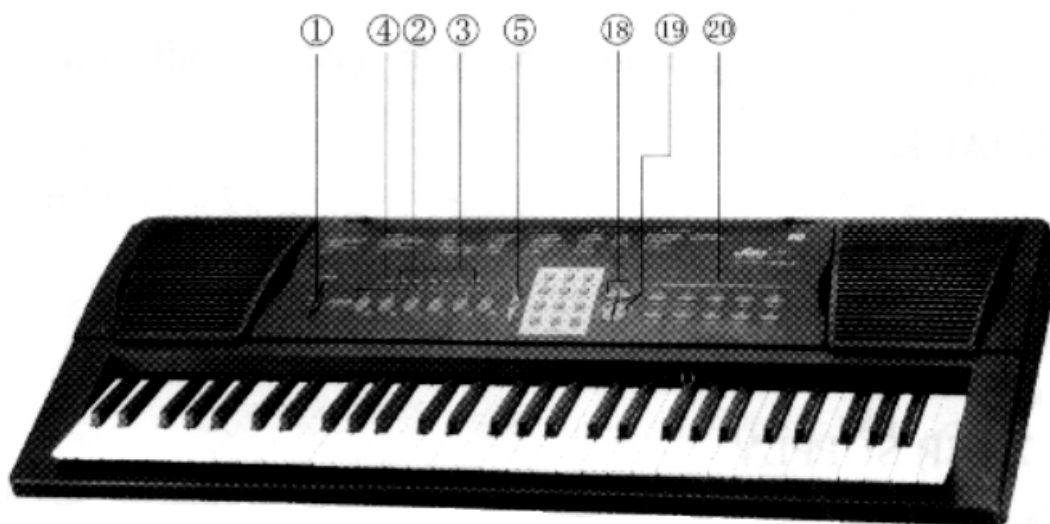
Инструкция по эксплуатации

**ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!
СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!**

Спецификация:

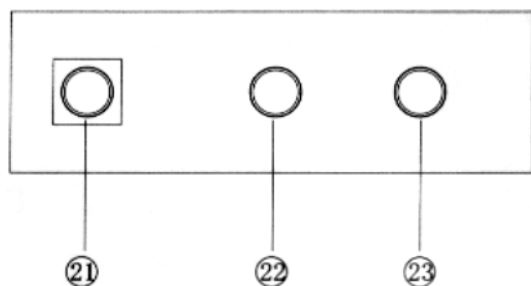
- 61 стандартная клавиша
- 16 тембров / 10 ритмов / 6 ударных
- 32 уровня темпа / 16 уровней громкости
- единичные аккорды и аккорды перебором / заполнение
- реверберация / эхо / вибрато
- программирование ритма / запись / воспроизведение
- режим обучения игре на инструменте
- 7 демо-мелодий
- гнезда для подключения микрофона / наушников / внешнего источника питания

Внешний вид инструмента



- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| 1. Выключатель питания ON/OFF | 11. Воспроизведение |
| 2. Ударные | 12. «Одна клавиша» |
| 3. Индикаторы функций | 13. Обучение |
| 4. Индикатор питания | 14. Демо |
| 5. Громкость | 15. Тембр 1 |
| 6. Единичные аккорды | 16. Тембр 2 |
| 7. Аккорды перебором | 17. Демо-мелодии |
| 8. Заполнение | 18. Темп |
| 9. Программирование ритма | 19. Стоп |
| 10. Запись | 20. Ритм |

Вид сзади



- 21. Гнездо для подключения адаптера
- 22. Гнездо для подключения наушников
- 23. Гнездо для подключения микрофона

Подготовка к игре

Инструмент может работать как от электрической сети, так и от комплекта батареек.

1. Установка батареек

Вам потребуются 6 батареек размера «D» для установки в инструмент. Откройте крышку отделения для батареек в нижней части инструмента. Вставьте батарейки, соблюдая полярность, и закройте крышку.

Важная информация:

- Когда батарейки садятся, звучание инструмента становится ослабленным или искаженным. Если это произошло, установите новый комплект батареек.
- Во избежание повреждения инструмента выньте из него батарейки, если вы не собираетесь использовать электроорган долгое время.
- Не используйте вместе старые и новые батарейки, а также батарейки разных типов.
- Не используйте перезаряжаемые батарейки.
- Не бросайте батарейки в огонь во избежание их протечки и взрыва.
- Не замыкайте контактов батареек, не пытайтесь заряжать и разбирать батарейки, берегите батарейки от высоких температур и влаги.
- Во избежание повреждения электрической схемы инструмента проверяйте батарейки на предмет коррозии. Ни в коем случае не используйте батарейки, подверженные коррозии.

2. Использование внешнего источника питания



Вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо (21) на задней панели инструмента, и подключите адаптер к сети 220V.

*По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети. Во избежание несчастных случаев используйте только адаптер, предусмотренный производителем.



3. Использование микрофона / наушников

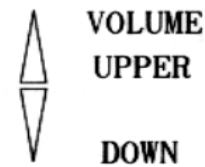
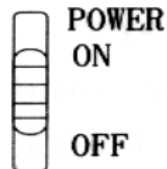
Для того чтобы не беспокоить окружающих во время игры на инструменте, подключите к гнезду (22) стереонаушники, встроенный динамик при этом автоматически отключится.

Подключите к соответствующему гнезду (23) микрофон и наслаждайтесь собственной игрой и пением.

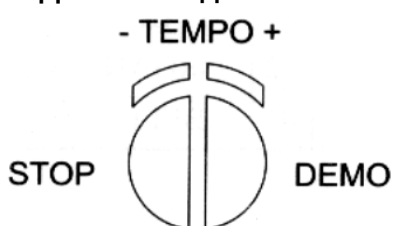


Игра на инструменте

Перед началом игры установите выключатель питания (1) в положение «ON» - должен загореться индикатор питания. Отрегулируйте громкость звучания инструмента при помощи кнопок «VOLUME UP/DOWN» (5). В общей сложности доступно 16 уровней громкости.



1. Демо-мелодии



(1) Нажмите на кнопку «DEMO», и инструмент начнет циклически воспроизводить 7 демо-мелодий одну за другой. Затем вы можете выбрать нужную демо-мелодию, нажимая на кнопку «DEMO». Нажмите на кнопку «STOP» (19), и инструмент отключит данную функцию.

(2) Вы можете изменить темп воспроизведения мелодий, используя кнопки «TEMPO +/-» (18).

2. Тембры и эффекты

(1) В инструменте запрограммировано 16 различных тембров. После включения инструмент по умолчанию играет в тональности пианино. Последовательно нажимая на кнопки «TONE 1» (15) / «TONE 2» (16), вы можете выбрать тембры под порядковыми номерами от 00 до 07 / от 08 до 15 соответственно.



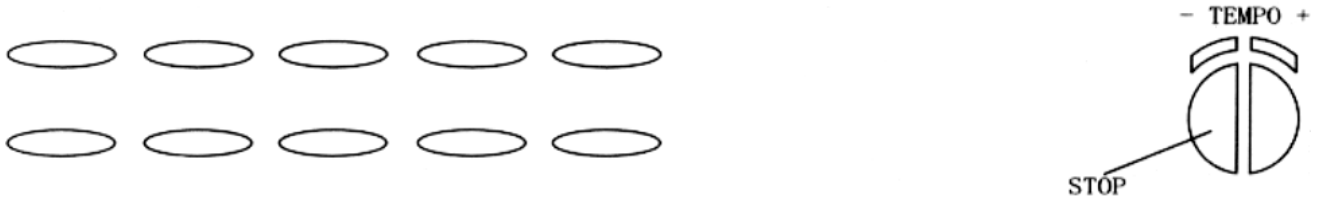
00	Пианино	04	Джазовая гитара	08	Труба	12	Флейта
01	Гармоника	05	Скрипка	09	Туба	13	Банджо
02	Орган	06	Струнные	10	Бас	14	Гобой
03	Колокольчик	07	Ксилофон	11	Саксофон	15	Рожок

(2) Последовательно нажимая на кнопку «PLAY/S.EDIT» (11), вы можете получить эффекты вибрато (дрожания звука), реверберации и эха, при этом загорается индикатор функции звуковых эффектов.



3. Автоматические ритмы

(1) Нажмите на любую из 10 кнопок области «STYLE» (20), и инструмент автоматически воспроизведет соответствующий ритм. При помощи кнопок «TEMPO +/-» (18) вы можете отрегулировать скорость воспроизведения ритма, выбрав нужный уровень темпа из 32 возможных.



(2) Нажмите на кнопку «FILL-IN» (8), и инструмент вставит в воспроизводимый ритм музыкальный фрагмент, при этом загорится индикатор функции заполнения.



(3) Для того чтобы отключить функцию ритмов, нажмите на кнопку «STOP» (19).

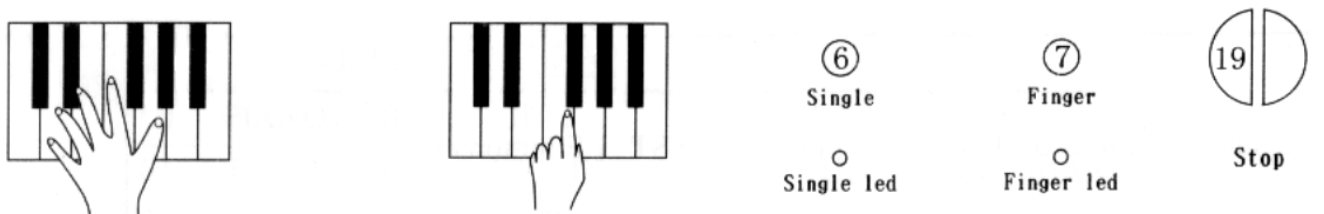
4. Аккорды

Вы можете аккомпанировать ритму, играя единичные аккорды или аккорды перебором.

(1) Когда инструмент начнет воспроизводить ритм, нажмите на кнопку «SINGLE» (6) и начинайте играть единичные аккорды на клавиатуре инструмента.

(2) Если вы хотите играть аккорды перебором, нажмите на кнопку «FINGER» (7).

(3) Для отключения функции аккордов нажмите на кнопку «STOP» (19).



5. Ударные и программирование ритма ударных

(1) При помощи кнопок «PERCUSSION» (2) вы можете воспроизвести звучание 6 различных ударных инструментов.

(2) Нажмите на кнопку «RHY.E» (9) – включится режим программирования ритма. Нажимайте на кнопки ударных (2) и создавайте собственный ритм. Для того чтобы прослушать запрограммированный ритм, нажмите на кнопку «PLAY» (11).

6. Запись и воспроизведение

Для записи собственной мелодии нажмите на кнопку «RECORD» (10) и начинайте играть на клавиатуре инструмента. В режиме записи горит соответствующий индикатор. Для того чтобы воспроизвести записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAY» (11).



7. Режим обучения

(1) Нажмите на кнопку «ONE KEY» (12) и выберите обучающую мелодию с помощью белой клавиши. После этого нажимайте на любую клавишу, а инструмент будет воспроизводить обучающую мелодию с повторяющимся аккомпанементом. Для отключения данной функции нажмите повторно на кнопку «ONE KEY», или на кнопку «STOP», или на любую другую функциональную кнопку.

(2) Нажмите на кнопку «LESSON» (13), а затем при помощи белой клавиши выберите обучающую мелодию. После этого начинайте играть выбранную мелодию самостоятельно на клавиатуре инструмента, при этом ведущая мелодия будет приглушаться. Если вы не нажмете ни на одну клавишу в течение 3-х секунд, ведущая мелодия возобновится. Вы можете изменить звучание инструмента, воспользовавшись кнопками выбора тембра «TONE 1» (15) и «TONE 2» (16). Вы также можете попрактиковаться в игре ударных. Для этого нажимайте на кнопки ударных, и из ведущей мелодии исчезнут звуки ударных инструментов. Если вы не нажмете ни одной кнопки ударных в течение 3-х секунд, в ведущей мелодии вновь зазвучат ударные. Для выхода из режима обучения нажмите на кнопку «STOP» (19) или на любую другую функциональную кнопку.

Обслуживание инструмента и техника безопасности

Для увеличения срока службы инструмента и снижения риска поломок важна его правильная эксплуатация. Обратите внимание на следующее:

Отключение питания

Прежде чем подключать к инструменту внешние устройства, отключите его питание. По окончании игры не забудьте перевести выключатель в положение «OFF». Если вы не собираетесь использовать игрушку длительный период времени, извлеките из нее батарейки во избежание повреждения электронной схемы.

Защита от пыли и влаги

Инструмент следует беречь от пыли и повышенной влажности. Клавиатуру инструмента необходимо содержать в чистоте. Не допускайте попадания в клавиатуру мелких предметов и загрязнений. Регулярно протирайте клавиатуру сухой мягкой тканью, прежде чем убрать инструмент в упаковку. Не используйте для очистки инструмента растворители и спиртосодержащие чистящие средства. Храните инструмент в сухом месте вдали от прямых солнечных лучей и нагревательных приборов.

Защита от ударов

Будьте осторожны при обращении с инструментом и при его транспортировке. Инструмент должен быть защищен от любой сильной вибрации и ударов во избежание повреждения корпуса и электронных компонентов внутри системы. Не ставьте на клавиатуру тяжелые предметы.

Защита от коррозии

Любые кислотные и щелочные материалы следует держать вдали от инструмента во избежание случайного контакта и, как следствие, окисления деталей системы. Не используйте инструмент в сильной коррозионной среде.

Защита от демонтажа

Инструмент является продуктом высокоточных технологий. Любое проникновение внутрь инструмента может вызвать его поломку. Не вносите самостоятельно никаких изменений в конструкцию игрушки, не отсоединяйте никакие детали собственноручно. При обнаружении неполадок не пытайтесь отремонтировать игрушку самостоятельно, обратитесь к специалистам. Не используйте игрушку до полного устранения неполадок.