

Электроорган с микрофоном МК-2067А (арт. J150-H29009, код 74195)

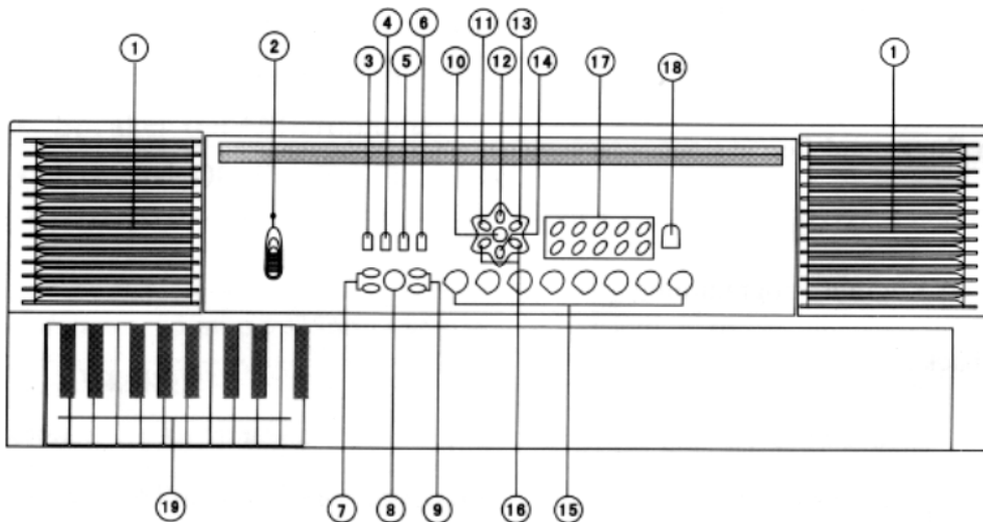
Инструкция по эксплуатации

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

Спецификация:

- 61 клавиша
- 16 тембров / 10 ритмов / 8 ударных
- единичные аккорды и аккорды перебором / заполнение
- эхо / вибрато
- программирование ритма / запись / воспроизведение / автоматическое отключение
- режим обучения / функция «одна клавиша»
- 6 демо-мелодий
- 32 уровня темпа / 16 уровней громкости
- большая интегральная схема / матричная логическая схема
- гнезда для подключения микрофона / внешнего динамика / внешнего источника питания

Внешний вид инструмента



- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| 1. Динамик | 11. Программирование ритма |
| 2. Выключатель ON/OFF | 12. Запись |
| 3. Единичные аккорды | 13. Воспроизведение / Эффекты |
| 4. Аккорды перебором | 14. Переключатель «Ударные / Тембры» |
| 5. «Одна клавиша» | 15. Ударные / Тембры |
| 6. Обучение игре | 16. Выбор тембра A/B |
| 7. Громкость | 17. Ритм |
| 8. Стоп | 18. Демо-мелодии |
| 9. Темп | 19. Аккорды клавиатуры |
| 10. Заполнение | |

Подготовка к игре

1. Установка батареек

Вам потребуются 6 батареек размера «1» 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

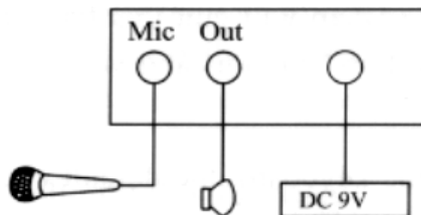
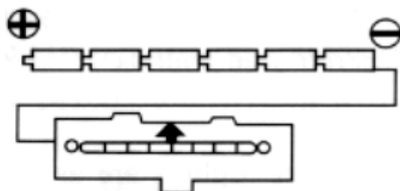
Вставьте штекер стандартного адаптера 9V в соответствующее гнездо инструмента и подключите адаптер к сети 220V.

*По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети.

3. Микрофон/Динамик

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

(2) Для усиления звуковых эффектов подключите к инструменту внешний динамик.



Игра на инструменте

Перед началом игры установите выключатель (2) в положение «ON» - должен загореться индикатор питания. Начинайте играть на инструменте. Если ни одна кнопка/клавиша не нажата в течение 3-х минут, инструмент переключится в энергосберегающий режим ожидания. Для того чтобы вновь активировать инструмент, нажмите на любую его клавишу.

Вы можете отрегулировать громкость звучания инструмента по своему усмотрению, используя кнопки области «VOLUME» (7).

1. Демо-мелодии и ударные

(1) Нажмите на кнопку «DEMO» (18), и инструмент начнет воспроизводить первую демо-мелодию по кругу. Нажмите на кнопку еще раз, и инструмент перейдет к воспроизведению следующей демо-мелодии. Подобным образом вы можете прослушать все 6 демо-мелодий. Вы можете изменить темп воспроизведения мелодии, используя кнопки «TEMPO UP/DOWN» области (9). Нажмите на кнопку «STOP» (8) или любую другую функциональную кнопку, и инструмент отключит данную функцию.

(2) При помощи кнопок ударных «PERCUSSION» (15) вы можете прослушать звучание 8 различных ударных инструментов.

2. Тембры

В инструменте запрограммировано 16 различных тембров. После включения инструмент по умолчанию играет в тональности пианино.

(1) Для того чтобы выбрать нужный тембр под номером от 1 до 8, нажимайте на кнопку «TIMBRE SELECT A». Для выбора тембра под номером от 9 до 16 используйте кнопку «TIMBRE SELECT B».

(2) Кнопки области «PERCUSSION/TIMBRE» (15) по умолчанию отвечают за выбор ударных. Нажмите на переключатель «PERCUSSION/TIMBRE SHIFT» (14), и кнопки ударных (15) превратятся в кнопки выбора тембров под номерами от 1 до 8. Нажмите на кнопку «PERCUSSION/TIMBRE SHIFT» еще раз, и при помощи кнопок (15) вы сможете выбрать тембры под номерами от 9 до 16.

(3) Вы можете усилить звуковые эффекты во время воспроизведения ритмов, последовательно нажимая кнопку «PLAYBACK/EFFECT» (13) – инструмент воспроизведет эффекты реверберации, эха и дрожания звука.

3. Автоматические ритмы и программирование

(1) В инструменте также запрограммировано 10 различных ритмов. Нажмите на любую кнопку области «RHYTHM» (17), и инструмент автоматически воспроизведет ритм, соответствующий нажатой кнопке. Вы можете изменить скорость воспроизведения ритма, используя кнопки «TEMPO UP/DOWN» области (9). В общей сложности доступно 32 уровня темпа.

(2) Нажмите на кнопку «FILL-IN» (10), и инструмент вставит 1-2 такта специального звука в ритм, воспроизводимый в данный момент.

(3) Нажмите на кнопку «RHYTHM PROGRAMMING» (11) – включится режим программирования ритма. После этого нажимайте на кнопки ударных и редактируйте ритм по своему усмотрению. Вы можете записать в память инструмента в общей сложности 16 звуков ударных. Нажмите на кнопку «PLAYBACK/EFFECT» (13), и инструмент начнет воспроизводить

отредактированный ритм по кругу. Если вы хотите запрограммировать новый ритм, повторите вышеописанные действия.

(4) Для отключения данной функции нажмите на кнопку «STOP» (8) или любую другую функциональную кнопку.

4. Запись и воспроизведение

Для записи собственной мелодии нажмите на кнопку «RECORD» (12) и начинайте играть на клавиатуре инструмента. В память инструмента можно записать максимум 40 нот. Для того чтобы воспроизвести записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAYBACK/EFFECT» (13). Если вы хотите записать новую мелодию, повторите вышеописанные действия. Для отключения данной функции нажмите на кнопку «STOP» (8).

5. Обучение игре на инструменте

(1) Нажмите на кнопку «GUIDE» (6), а затем выберите обучающую мелодию, нажав на любую белую клавишу инструмента. Начинайте играть обучающую мелодию самостоятельно на клавиатуре инструмента, при этом ведущая мелодия будет приглушаться. Если вы не нажмете на клавиши в течение 3-х секунд, инструмент вновь начнет воспроизводить ведущую мелодию.

(2) Нажмите на кнопку «ONE KEY» (5), а затем выберите обучающую мелодию при помощи белой клавиши. После этого нажимайте на любую клавишу, и инструмент будет воспроизводить обучающую мелодию с повторяющимся аккомпанементом.

(3) Вы также можете практиковаться в игре ударных, нажимая на кнопки «PERCUSSION» (15) во время воспроизведения мелодии. Нажмите на кнопку «STOP» (8), и инструмент отключит режим обучения.

6. Аккорды

Вы можете аккомпанировать ритму, играя единичные аккорды или аккорды перебором. Для игры аккордов используйте клавиши 1-19 в левой части клавиатуры.

(1) Во время воспроизведения ритма нажмите на кнопку «SINGLE FINGER CHORD» (3) и начинайте играть единичные аккорды.

(2) Во время воспроизведения ритма нажмите на кнопку «FINGERED CHORD» (4) и начинайте играть аккорды перебором.

Обслуживание инструмента и техника безопасности

Для увеличения срока службы инструмента и снижения риска поломок важна его правильная эксплуатация. Следует обратить 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. 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.