

Электроорган JX-20802 на подставке с микрофоном и табуретом (арт. В72176, код 46684)

Инструкция по эксплуатации

*Перед началом игры внимательно ознакомьтесь с инструкцией
Сохраните инструкцию для дальнейших обращений к ней*

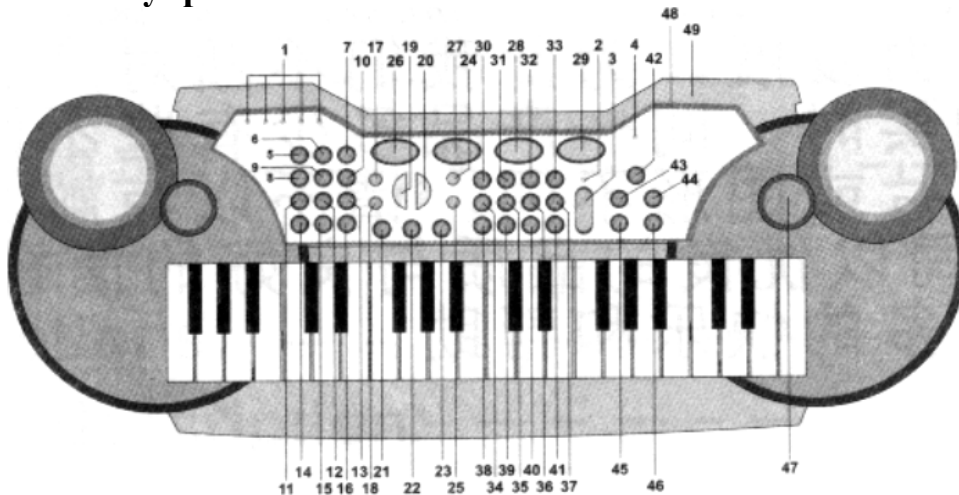
**ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!
СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!**



Спецификация:

- 37 клавиш
- 6 демо-мелодий
- 12 тембров, 12 ритмов, 4 ударных, 4 звуковых эффекта, имитирующих крики животных
- 8 уровней громкости, 22 уровня темпа
- запись, воспроизведение, автоматическое отключение питания через 2 минуты простоя
- режим обучение игре
- аккорды, отключение аккордов, эффект вибрато
- гнезда для подключения микрофона и внешнего источника питания

Панель управления



- | | |
|------------------------------|--|
| 1. Мигающие лампочки | 25. Воспроизведение |
| 2. Индикатор питания | 26-29. Ударные/звуки животных |
| 3. Выключатель питания | 30-41. Тембры |
| 4. Программирование | 42. Переключатель «ударные/звуки животных» |
| 5-16. Ритмы | 43. «Одна клавиша» |
| 17-18. Регулировка темпа | 44. Программирование |
| 19-20. Регулировка громкости | 45. Выбор демо-мелодии |
| 21. Обучение игре | 46. Демо-мелодии |
| 22. Аккорды | 47. Отверстие для подставки микрофона |
| 23. Стоп | 48. Гнездо для подключения микрофона |
| 24. Запись | 49. Гнездо для подключения вн. источника питания |

Питание инструмента

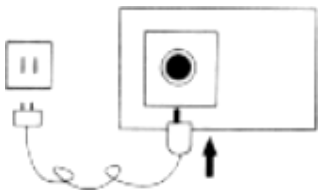
Вы можете использовать батарейки или подключать инструмент к электросети 220V.

Установка батареек

Откройте крышку отделения для батареек и вставьте 6 батареек № 5, соблюдая полярность.

Использование внешнего источника питания

Вставьте штекер адаптера в соответствующее гнездо инструмента и подключите его к сети 220V. По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети.



Важная информация:

- 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 воздействия высоких температур и влаги.
- Во избежание повреждения электрической схемы инструмента проверяйте батарейки на предмет коррозии. Ни в коем случае не используйте батарейки, подверженные коррозии.
- Когда батарейки садятся, звучание инструмента становится ослабленным или искаженным, индикатор горит тускло, кнопки инструмента не реагируют на нажатие. Если это произошло, установите новый комплект батареек.
- Во избежание пожара и поражения электрическим током будьте осторожны при подключении инструмента к внешнему источнику питания.
- Не скручивайте электрический шнур и регулярно проверяйте его на наличие повреждений. Не используйте поврежденный шнур.

Основные функции инструмента

1. Перед игрой установите выключатель (3) инструмента в положение «ON».
2. Нажмите на кнопку «DEMO ALL» (46), и инструмент воспроизведет первую демо-мелодию. Повторно нажимая на кнопку «DEMO ALL», вы можете последовательно прослушать все 6 демо-мелодий. Во время прослушивания демо-мелодии вы можете изменить тональность и темп воспроизведения мелодии, используя для этих целей кнопки «TONE» (30-41) и «TEMPO UP/DOWN» (17-18) соответственно. Во время прослушивания демо-мелодий вы также можете играть на кнопках ударных, при этом клавиатура инструмента заблокирована.
3. Нажимая на кнопки диапазона «RHYTHM» (5-16), вы можете прослушать ритмы, запрограммированные в памяти инструмента. Для того чтобы отключить функцию ритмов, нажмите на кнопку «STOP» (23) или другую функциональную кнопку. Во время воспроизведения инструментом ритма вы можете играть на клавиатуре.
4. В режиме активированной функции демо-мелодий нажмите на кнопку «LESSON» (21) и начинайте играть обучающую демо-мелодию на клавиатуре инструмента. Когда вы нажимаете на клавиши, инструмент приглушает ведущую мелодию.
5. Нажмите на кнопку «ONE KEY» (43), а затем выберите обучающую мелодию, нажав на любую белую клавишу. После выбора мелодии инструмент будет воспроизводить ее ноты каждый раз после того, как вы нажмете на любую клавишу. Для отключения данной функции повторно нажмите на кнопку «ONE KEY», или на кнопку «STOP», или другую функциональную кнопку.
6. Для того чтобы войти в режим записи, нажмите на кнопку «REC» (24), при этом загорится индикатор режима записи. Создавайте свою собственную мелодию, играя на клавиатуре инструмента. В память инструмента можно записать до 70 нот. Для того чтобы прослушать

записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAYBACK» (25). Во время прослушивания мелодии вы можете изменить ее тембр, используя кнопки «TONE» (30-41). Нажмите повторно на кнопку «REC», или на кнопку «STOP», или другую функциональную кнопку, и режим записи отключится.

7. Нажмите на кнопки ударных (26-29), и электроорган воспроизведет звучание соответствующего ударного инструмента. Нажмите на кнопку «DRUM SWITCH» (42), и кнопки диапазона (26-29) превратятся в кнопки выбора звуков, издаваемых различными животными (птицей, собакой, уткой, лягушкой).
8. В инструменте запрограммировано 22 уровня темпа. Для того чтобы изменить скорость воспроизведения мелодии, используйте кнопки «TEMPO UP/DOWN» (17-18).
9. Используйте кнопки «VOLUME UP/DOWN» (19-20) для увеличения/уменьшения громкости соответственно. В общей сложности доступно 8 уровней громкости, по умолчанию включается 4-й уровень.
10. Если вы не нажали ни одной кнопки/клавиши в течение 2-х минут, инструмент автоматически переключается в режим ожидания. Для того чтобы вернуть инструмент к нормальному режиму работы, нажмите на любую его кнопку, при этом активизируется функция, соответствующая нажатой кнопке.
11. Для того чтобы войти в режим программирования, нажмите на кнопку «PROGRAM» (44), при этом загорится индикатор режима. Создавайте собственный ритм, нажимая кнопки ударных (26-29). Для воспроизведения запрограммированного ритма нажмите на кнопку «PLAYBACK» (25). Нажмите повторно на кнопку «PROGRAM», или на кнопку «STOP», или другую функциональную кнопку, и режим программирования отключится.
12. Режим аккордов активируется только во время воспроизведения мелодий. При помощи кнопки «CHORD» (22) отключаются или активируются аккорды мелодии.
13. Нажмите на кнопку «VIBRATO» во время прослушивания мелодии, и инструмент воспроизведет эффект дрожания звука.
14. Нажмите на кнопку «DEMO ONE» (45), затем нажмите на любую белую клавишу, чтобы выбрать для прослушивания конкретную демо-мелодию. По окончании воспроизведения мелодии инструмент вновь входит в режим выбора демо-мелодии.
15. Нажмите на кнопку «DEMO ONE», и инструмент начнет циклически воспроизводить демо-мелодию. Для того чтобы остановить воспроизведение демо-мелодии, нажмите на кнопку «STOP». Если вы нажмете на кнопку «DEMO ONE» еще раз, инструмент перейдет к воспроизведению следующей мелодии.

Обслуживание инструмента и техника безопасности

Для увеличения срока службы инструмента и снижения риска поломки важна его правильная эксплуатация. Следует обратить внимание на следующее:

Защита от пыли и влаги

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 спирт и чистящие вещества. Храните инструмент в сухом месте вдали от прямых солнечных лучей.

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 инструмент 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.