

Электроорган СТ-860 (арт. В173655, код 79996)

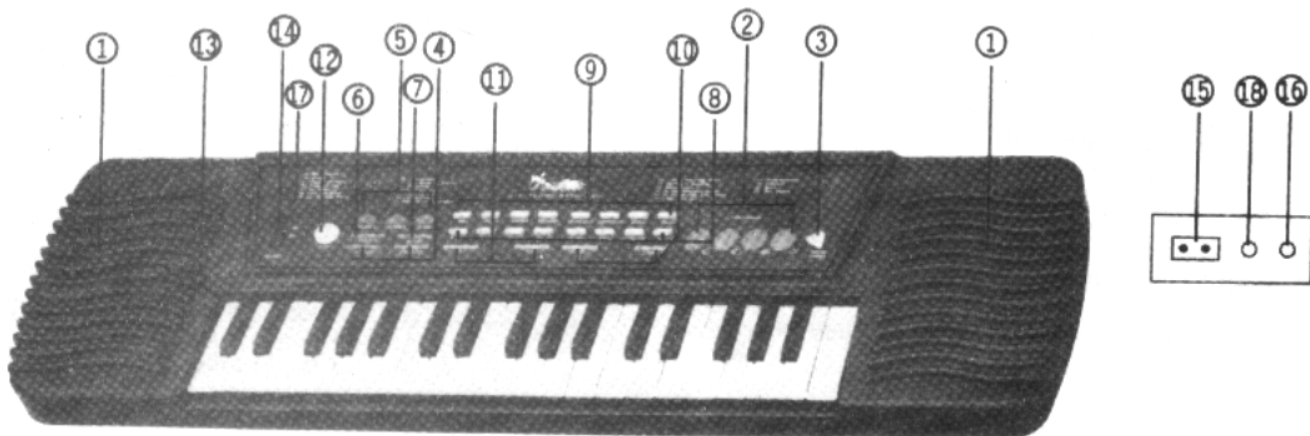
Инструкция по эксплуатации

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

Спецификация:

- 37 клавиш
- 8 тембров / 8 ритмов / 4 ударных
- регулирование громкости / 22 уровня темпа
- запись / воспроизведение / автоматическое напоминание о необходимости выключить инструмент через 3 минуты простоя
- обучение / 22 демо-мелодии
- подсвеченные белые клавиши
- гнездо для подключения к внешнему источнику питания / гнездо для подключения микрофона / гнездо для подключения внешних динамиков

Внешний вид инструмента

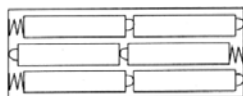


- | | |
|-------------------------|---|
| 1. Динамик | 10. Темп |
| 2. Ударные | 11. Громкость |
| 3. Переключение режимов | 12. Стоп |
| 4. Демо-мелодии | 13. Клавиатура |
| 5. Обучение | 14. Выключатель питания ON/OFF |
| 6. Запись | 15. Гнездо подключения к внешнему источнику питания |
| 7. Воспроизведение | 16. Гнездо для подключения микрофона |
| 8. Выбор ритма | 17. Индикатор питания |
| 9. Выбор тембра | 18. Гнездо для подключения внешнего динамика |

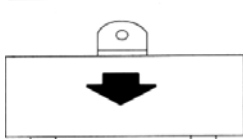
Подготовка к игре

В качестве источника питания вы можете использовать комплект батареек или подключать инструмент к электрической розетке 220V.

1. Установка батареек



Вам потребуются 6 батареек 1,5V №5 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 электрического кабеля в соответствующее гнездо инструмента (15) и подключите кабель к сети 220V.

*По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети.

3. Микрофон и внешние динамики

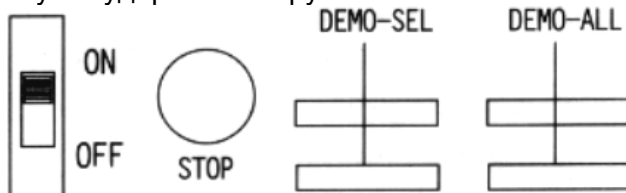
Подключите к соответствующему гнезду инструмента (16) микрофон и наслаждайтесь собственной игрой и пением. Для усиления звуковых эффектов подключите к гнезду (18) внешние динамики.

Игра на инструменте

1. Мелодия и ударные

A. Перед началом игры установите выключатель (14) в положение «ON» - инструмент проиграет короткую приветственную мелодию. Выберите подходящий уровень громкости при помощи кнопок «VOLUME UP/DOWN» (11) и можете начинать игру на инструменте.

B. Если вы нажмете на кнопки ударных «PERCUSSION» (2), инструмент воспроизведет 4 вида звуков ударных инструментов.



2. Демо-мелодии

A. Нажмите на кнопку «DEMO ALL» (4), и инструмент начнет автоматически воспроизводить все 22 демо-мелодии одну за другой, при этом будет мигать подсветка белых клавиш.

B. Нажмите на кнопку «DEMO SEL» (4) – начнет мигать по порядку подсветка белых клавиш инструмента. Нажмите на любую белую клавишу, и инструмент воспроизведет соответствующую этой клавише демо-мелодию. Если во время прослушивания демо-мелодии вы нажмете на другую белую клавишу, инструмент перейдет к воспроизведению другой демо-мелодии, соответствующей нажатой клавише. Вы можете изменить тембр мелодии, используя кнопки диапазона «TINTRES SELECT» (9), или отрегулировать скорость воспроизведения мелодии при помощи кнопок «TEMPO UP/DOWN» (10). Для того чтобы остановить воспроизведение демо-мелодий, нажмите повторно кнопку «DEMO» или любую другую функциональную кнопку.

3. Режим обучения

A. Нажмите на кнопку «GUIDE B» (5) – замигает подсветка белых клавиш. Выберите нужную обучающую мелодию, нажав на соответствующую ей белую клавишу. Инструмент воспроизведет первый фрагмент обучающей мелодии, при этом в такт с мелодией будут загораться белые клавиши, соответствующие воспроизводимым нотам. Таким образом, играющий на инструменте получает подсказку, какие клавиши следует нажимать. После того, как вы сумели правильно проиграть весь музыкальный фрагмент, руководствуясь световыми подсказками, инструмент перейдет к воспроизведению следующего фрагмента обучающей мелодии, и так до конца мелодии. Если вы нажали не на ту клавишу, инструмент издаст предупреждающий звуковой сигнал и вновь воспроизведет правильные ноты. Если вы ошиблись 5 раз, инструмент издаст предупреждающий сигнал, подсветка клавиш замигает, а затем инструмент переключится в режим ожидания перед выбором мелодии.

B. Нажмите на кнопку «GUIDE A» (5) - замигает подсветка белых клавиш. Выберите нужную обучающую мелодию, нажав на соответствующую ей белую клавишу. Инструмент воспроизведет первый фрагмент обучающей мелодии, при этом в такт с мелодией будут загораться белые клавиши, соответствующие воспроизводимым нотам. Учитесь играть обучающую мелодию нота за нотой, нажимая на подсвеченную в данный момент клавишу. Если вы нажали на нужную клавишу, то замигает подсветка клавиши, соответствующей следующей ноте обучающей мелодии. Если вы нажали не на ту клавишу, инструмент издаст предупреждающий звуковой сигнал, при этом будет мигать подсветка нужной клавиши.

Следующая световая подсказка не загорится до тех пор, пока вы не нажмете на правильную клавишу.

Для отключения данной функции инструмента повторно нажмите на кнопку «GUIDE» (5) или любую другую функциональную кнопку.

4. Выбор тембра

После включения питания инструмент по умолчанию играет в тональности пианино. Вы можете изменить звучание инструмента, нажав на нужную кнопку диапазона «TIMBRES SELECT» (9). В общей сложности в электрооргане запрограммировано 8 различных тембров, соответствующих 8 музыкальным инструментам.

5. Автоматические ритмы

А. В инструменте также запрограммировано 8 различных ритмов. Для того, чтобы прослушать нужный ритм, нажмите на соответствующую ему кнопку диапазона «RHYTHMS SELECT» (8). При помощи кнопок «TEMPO» (10) вы можете отрегулировать темп воспроизведения ритма.

В. Нажмите на кнопку «SHIFT» (3), и 4 кнопки ударных (2) превратятся в кнопки выбора 4-х ритмов самбы. Нажмите на кнопку «SHIFT» еще раз, и инструмент вернется к нормальному режиму работы.

6. Запись и воспроизведение

Для записи собственной мелодии нажмите на кнопку «RECORD» (6) и начинайте играть на клавиатуре инструмента. Запись ведется до тех пор, пока не заполнится память инструмента. Для того чтобы прослушать записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAYBACK» (7). Если вы хотите записать новую мелодию, повторите вышеописанные действия. Для отключения данной функции инструмента нажмите на кнопку «STOP» (12).

***Автоматическое отключение**

Если в течение 3-х минут вы не нажали ни одной кнопки/клавиши инструмента, он проиграет короткую мелодию и переключится в режим ожидания. Для того, чтобы вновь активировать инструмент, нажмите на любую его кнопку.

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 коррозийной 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 ремонтировать игрушку самостоятельно, обратитесь к специалистам. Не используйте игрушку до полного устранения неполадок.