

Электроорган XTS-5468 MULTI (арт. B96663, код 46896)

Инструкция по эксплуатации

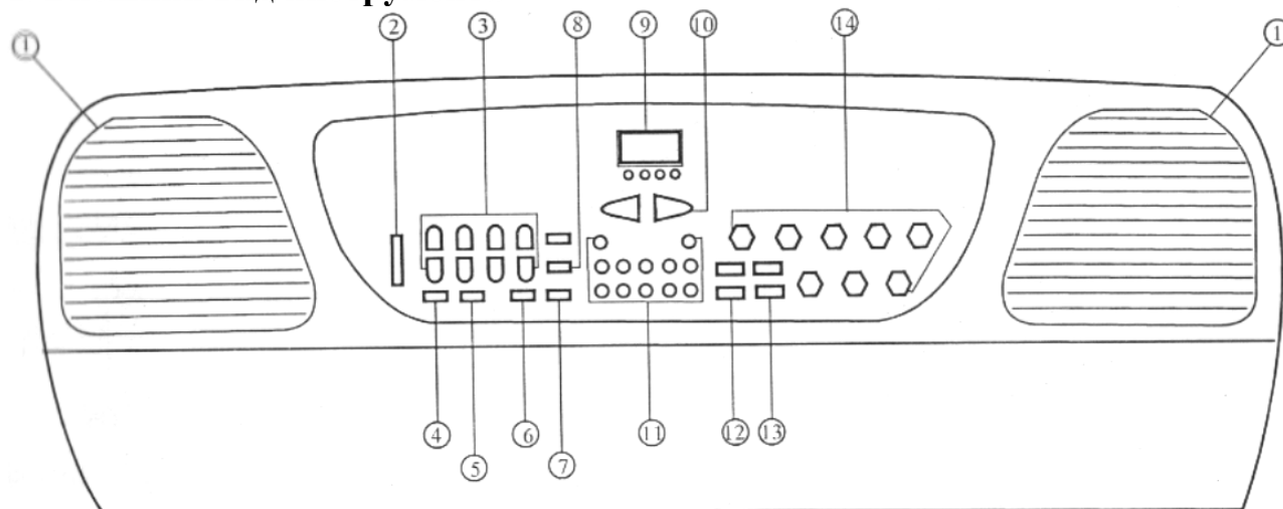
**ВНИМАНИЕ: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!
СОДЕРЖИТ МЕЛКИЕ ДЕТАЛИ!**

Вам потребуются 6 батареек 1,5V размера «D»

Спецификация

- 54 стандартные клавиши
- 10 тембров / 10 ритмов / 8 ударных
- автоматические бас-аккорды / единичные аккорды и аккорды перебором, синхронизация
- вибрато / удержание / заполнение / бас-эффект
- программирование ритма / запись / воспроизведение / автоматическое отключение через 5 минут
- цифровой дисплей
- 8 демо-мелодий
- 16 уровней темпа / 16 уровней громкости
- большая интегральная схема / матричная логическая схема
- гнезда подключения внешнего динамика / внешнего источника питания / двухканальный вывод

1. Внешний вид инструмента



- | | |
|--------------------------|----------------------------------|
| 1. Динамик | 8. Демо-мелодии |
| 2. Выключатель ON/OFF | 9. Цифровой дисплей |
| 3. Функциональные кнопки | 10. Темп |
| 4. Запись | 11. Выбор тембра / Выбор ритма |
| 5. Воспроизведение | 12. Громкость |
| 6. Стереть | 13. Переключатель «Тембр / Ритм» |
| 7. Стоп | 14. Ударные |

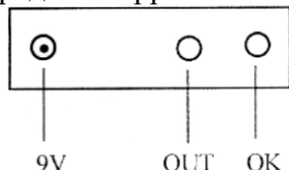
2. Подготовка к игре

А. Установка батареек

Вам потребуются 6 батареек размера «D» (1,5V) 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.



В. Использование внешнего источника питания

Вставьте штекер прилагающегося шнура в соответствующее гнездо инструмента и подключите инструмент к электрической розетке 220V.

*По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети.

С. Микрофон/Динамик

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

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

3. Игра на инструменте

Перед началом игры установите выключатель (2) в положение «ON». На цифровом дисплее должны высветиться цифры «01». Инструмент находится в режиме ожидания.

1. Выбор тембра

В инструменте запрограммировано 10 различных тембров. Нажмите на кнопку «TIMBRE» (13), а затем при помощи кнопок диапазона (11) выберите нужный тембр (номер выбранного тембра отобразится на цифровом дисплее).

2. Выбор ритма

В инструменте также запрограммировано 10 различных ритмов. Нажмите на кнопку «RHYTHM» (13), а затем при помощи кнопок диапазона (11) выберите нужный ритм (номер выбранного ритма отобразится на цифровом дисплее).

3. Демо-мелодии

А. Нажмите на кнопку «A» области «DEMONSTRATION» (8), и инструмент начнет воспроизводить демо-мелодии одну за другой. Вы можете изменить тембр мелодии, используя кнопки выбора тембра (11). Также вы можете изменить скорость воспроизведения мелодии при помощи кнопок «TEMPO SPEED» (10) (выбранный номер тембра/темпа отобразится на дисплее инструмента).

В. При помощи кнопки «B» области «DEMONSTRATION» (8) вы можете выбрать нужную демо-мелодию из 8 доступных (номер выбранной мелодии отобразится на дисплее).

4. Автоматические бас-аккорды

Вы можете аккомпанировать ритму, играя единичные аккорды или аккорды перебором. Для этого во время воспроизведения ритма нажмите на кнопку «SYN», а затем выберите режим «SINGLE» или «FINGERED» (клавиши 1-18 в левой части клавиатуры). Для усиления эффекта нажмите кнопку «FILL-IN». Для того чтобы отключить эту функцию инструмента, нажмите на кнопку «NORMAL».



5. Ударные

При помощи кнопок ударных «PERCUSSION» диапазона (14) вы можете прослушать 8 видов звуков ударных инструментов.

6. Запись, воспроизведение и программирование

Для записи собственной мелодии нажмите на кнопку «RECORD» (4) и начинайте играть на клавиатуре инструмента. В память инструмента можно записать максимум 58 нот. Для того чтобы воспроизвести записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAY» (5). Вы можете стереть записанную мелодию при помощи кнопки «CLEAN» (6). Для того чтобы записать и прослушать новую мелодию, повторите вышеописанные действия.

Вы можете запрограммировать мелодию ударных по вашему усмотрению (максимум 16 нот). Для этого нажмите на кнопку «PROGRAMMING», а затем – на кнопку «PERCUSSION». Для того чтобы прослушать запрограммированную мелодию, нажмите на кнопку «PLAY». Нажмите на кнопку «CLEAN», и запрограммированные ноты сотрутся из памяти инструмента. Для программирования новых нот повторите вышеописанные действия.

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. 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.