

Электроорган XTS-4900 MULTI (арт. В146176, код 69215)

Инструкция по эксплуатации

**Внимание: Игрушка не предназначена для детей младше 3 лет!
Содержит мелкие детали!**

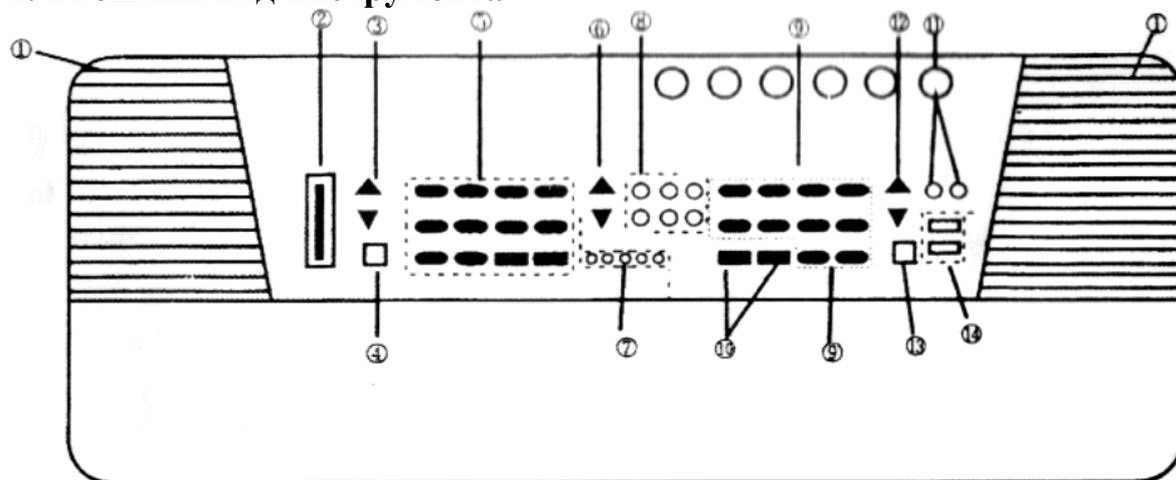
Вам потребуются 6 батареек 1,5V размера «D»



Спецификация

- 49 стандартных клавиш
- 10 тембров / 10 ритмов / 8 ударных
- автоматические бас-аккорды / единичные аккорды и аккорды перебором
- вибрато / удержание / заполнение / бас-эффект
- программирование ритма / запись / воспроизведение / автоматическое напоминание о необходимости отключения инструмента
- 8 демо-мелодий
- 25 уровней темпа / 8 уровней громкости
- большая интегральная схема / матричная логическая схема
- гнезда подключения внешнего динамика / внешнего источника питания / двухканальный вывод

1. Внешний вид инструмента



- | | |
|-----------------------|---|
| 1. Динамик | 10. Демо-мелодии |
| 2. Выключатель ON/OFF | 11. Ударные |
| 3. Громкость | 12. Запись / Воспроизведение |
| 4. Стоп | 13. Стереть |
| 5. Тембр | 14. Программирование ритма |
| 6. Темп | 15. Гнездо подключения микрофона |
| 7. Индикаторы режима | 16. Гнездо подключения внешнего динамика |
| 8. Аккорды | 17. Гнездо подключения внешнего источника питания |
| 9. Ритм | |

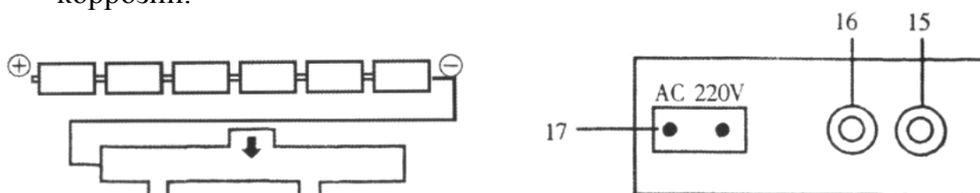
2. Подготовка к игре

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

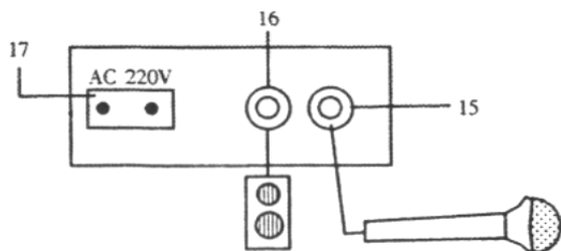
Вставьте прилагающийся шнур одним концом в соответствующее гнездо инструмента (17), а другим подключите к сети 220V.

*По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электросети.

С. Микрофон/Динамик

Подключите к соответствующему гнезду инструмента (15) микрофон и наслаждайтесь собственной игрой и пением.

Для усиления звуковых эффектов подключите к инструменту внешний динамик (гнездо 16).

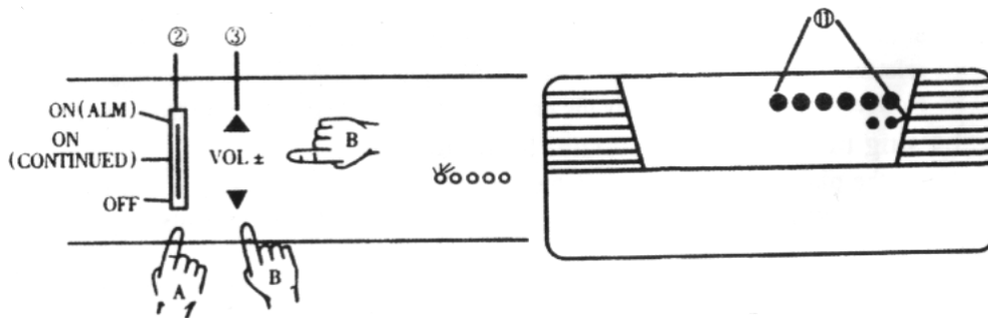


3. Игра на инструменте

1. Мелодия и ударные

А. Перед началом игры установите выключатель (2) в положение «ON», при этом должен загореться зеленый индикатор. Установите нужный уровень громкости при помощи кнопок «VOLUME» (3) и можете начинать игру на инструменте. Если вы установили выключатель в положение «ON (ALM)», то через 3 минуты простоя инструмент выдаст напоминание о необходимости его выключить. Если выключатель переведен в положение «ON (CONTINUED)», инструмент может долгое время работать без остановки (см. рис.).

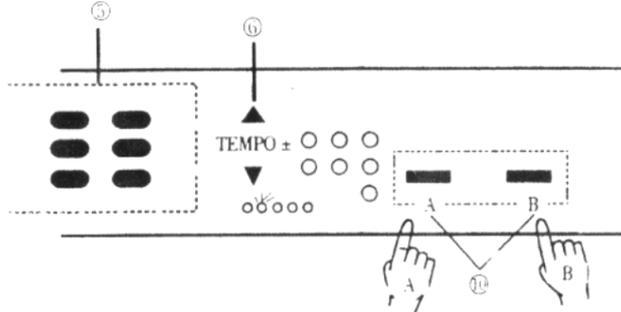
В. При помощи кнопок диапазона «PERCUSSION» (11) вы можете прослушать 8 имеющихся видов звуков ударных инструментов (см. рис.).



2. Демо-мелодии

А. Нажмите кнопку «А» области «DEMONSTRATION SONGS» (10), и инструмент начнет воспроизводить демо-мелодии одну за другой, при этом замигает красный индикатор. Нажмите кнопку «А» еще раз, и воспроизведение демо-мелодий прекратится. Вы можете изменить тембр мелодии, используя кнопки «TIMBRE» (5). Также вы можете изменить скорость воспроизведения мелодии при помощи кнопок «TEMPO SPEED» (6) (см. рис.).

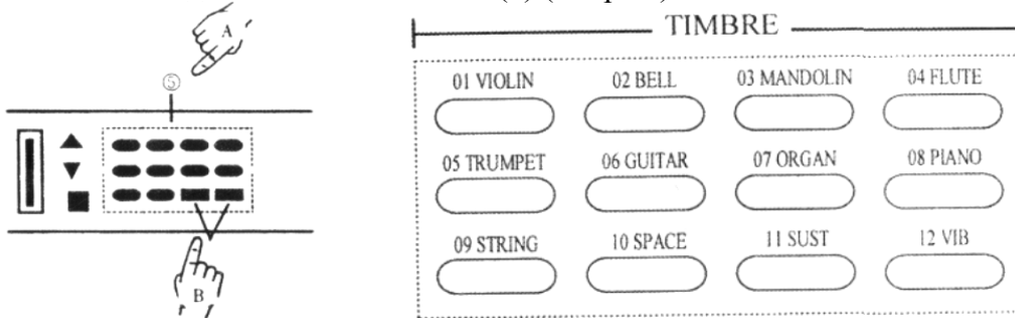
В. При помощи кнопки «В» (10) вы можете выбрать нужную демо-мелодию из 8 доступных.



3. Выбор тембра

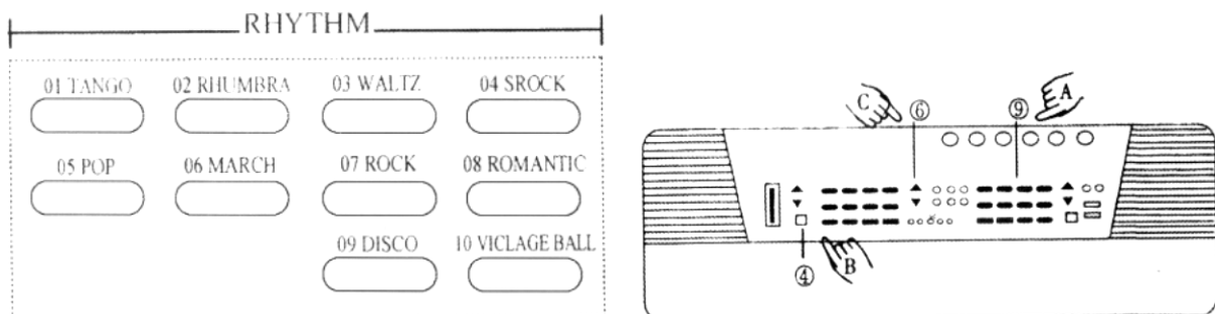
А. В инструменте запрограммировано 10 различных тембров. Когда вы включаете инструмент, он играет в тональности фортепьяно. Вы можете выбрать нужный тембр при помощи кнопок «TIMBRE» диапазона (5) (см. рис.).

В. Для усиления звуковых эффектов вы можете использовать кнопки «SUSTAIN» или «VIBRATO» диапазона «TIMBRE» (5) (см. рис.).



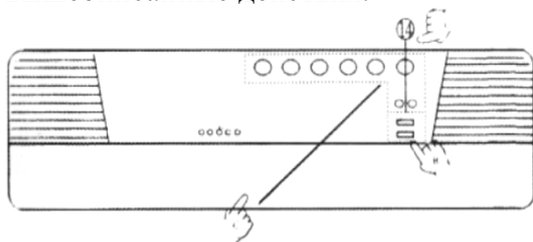
4. Автоматический ритм и программирование ритма

А. В инструменте запрограммировано 10 различных ритмов. Нажимайте кнопки «RHYTHM» диапазона (9), и инструмент немедленно воспроизведет соответствующий ритм, при этом будет мигать красный индикатор. Для того чтобы остановить воспроизведение ритма, нажмите кнопку «STOP» (4) (см. рис.).



В. При помощи кнопки «TEMPO SPEED» (6) вы можете выбрать нужную скорость воспроизведения ритма из 25 возможных уровней (см. рис.).

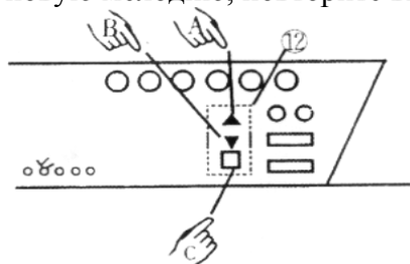
С. Вы можете запрограммировать в память инструмента мелодию ударных по вашему усмотрению (мелодия должна быть не длиннее 32 нот). Для этого нажмите кнопку «RHYTHM PROGRAMMING» (14) (см. рис.), при этом должен загореться соответствующий индикатор, а затем нажимайте кнопки ударных. Когда память инструмента переполнится, индикатор погаснет. Для того чтобы прослушать запрограммированную мелодию, нажмите кнопку «NULL-PLAY». Если вы желаете запрограммировать новую мелодию, повторите вышеописанные действия.



5. Запись и воспроизведение

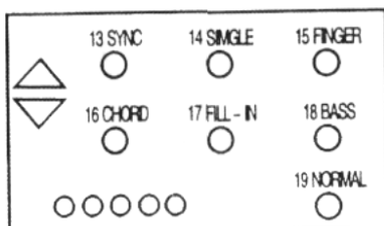
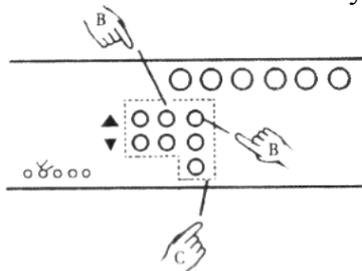
А. Для записи собственной мелодии нажмите кнопку «RECORD» (12) и начинайте играть на клавиатуре инструмента (индикатор записи при этом должен гореть). В память инструмента можно записать максимум 42 ноты. Когда память переполнится, индикатор погаснет. Для того чтобы стереть записанную мелодию из памяти инструмента, нажмите кнопку «CLEAN» (13) (см. рис.).

В. Для того чтобы воспроизвести записанную мелодию, нажмите кнопку «PLAY» (12) (см. рис.). Во время воспроизведения мелодии должен гореть соответствующий индикатор. Когда мелодия доиграет до конца, индикатор погаснет. Если вы хотите прослушать записанную мелодию еще раз, снова нажмите кнопку «PLAY». Для того чтобы записать и прослушать новую мелодию, повторите вышеописанные действия.



6. Аккорды и автоматические бас-аккорды

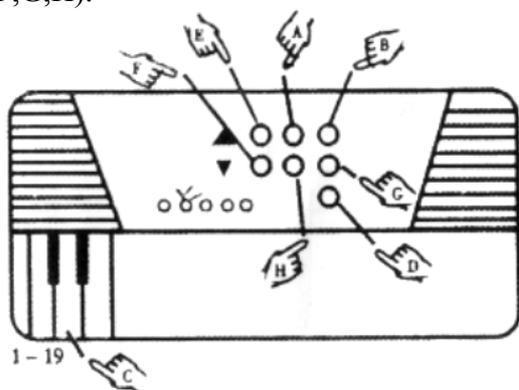
А. Для того чтобы играть аккорды, нажмите кнопку «SINGLE» или «FINGERED» диапазона (8) (см. рис.). Для игры аккордов используйте клавиши 1-19 в левой части клавиатуры. Для того чтобы отключить эту функцию инструмента, нажмите кнопку «NORMAL» (см. рис.).



В. Вы можете аккомпанировать выбранному ритму, играя единичные аккорды или аккорды перебором. Для этого во время воспроизведения ритма нажмите кнопку «SINGLE» или «FINGERED», затем выберите режим «SYN» и нажмите клавиши аккордов (см. рис.,

A,B,C,D,E). Инструмент включит функцию автоматических бас-аккордов, звучащих синхронно с выбранным ритмом.

С. Когда вы играете аккорды, вы можете также изменить тембр аккорда, используя кнопки «CHORD» или «BASS» диапазона (8). Для того чтобы добавить эффект заполнения, нажмите кнопку «FILL-IN». Для отключения данной функции нажмите кнопку «NORMAL» (см. рис., F,G,H).



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.