

Электроорган YM-3100 (арт. E450-H29038, код 50200)

Инструкция по эксплуатации

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

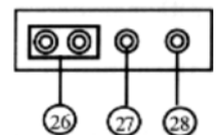
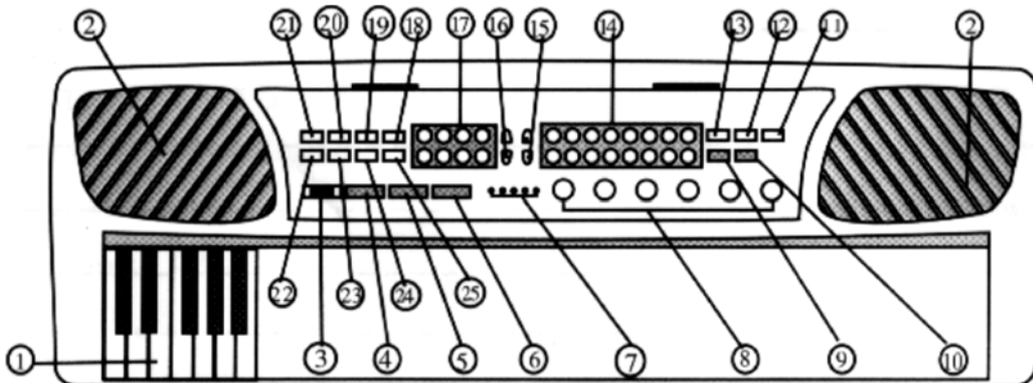


Спецификация:

- * 61 клавиша
- * 16 тембров / 8 ритмов / 6 ударных
- * Автоматические бас-аккорды / Единичные аккорды и аккорды перебором / Синхронизация
- * Эффекты удержания звука / вибрато (дрожания звука)
- * Запись / Воспроизведение / Автостоп / Программирование / Воспроизведение запрограммированного
- * 8 Демо-мелодий / демонстрация одной мелодии / демонстрация всех мелодий
- * 16 уровней темпа / 16 уровней громкости
- * Большая интегральная схема / Матричная логическая схема
- * Гнезда для подключения микрофона / наушников / внешнего динамика

I. Подготовка к игре

1. Панель управления



Вид сзади

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1. Клавиатура | 15. Громкость |
| 2. Динамик | 16. Темп |
| 3. Выключатель питания ON/OFF | 17. Выбор ритма |
| 4. Демо-мелодии | 18. Заполнение |
| 5. Выбор демо-мелодии | 19. Аккорды |
| 6. Стоп | 20. Удержание звука |
| 7. Индикатор функций | 21. Вибрато (дрожание звука) |
| 8. Ударные | 22. Синхронизация |
| 9. Программирование | 23. Единичные аккорды |
| 10. Воспроизвед. запрограммированного | 24. Аккорды перебором |
| 11. Стереть запись | 25. Нормальный режим |
| 12. Воспроизведение мелодии | 26. Гнездо подключения вн. источника питания |
| 13. Запись | 27. Гнездо для подключения внешнего динамика |
| 14. Выбор тембра | 28. Гнездо для подключения микрофона |

2. Питание инструмента

А. Установка батареек

1. Откройте крышку отделения для батареек в нижней части инструмента.
2. Вставьте 8 батареек размера «D», соблюдая полярность.
3. Плотно закройте крышку отделения.

*Примечание: когда батарейки садятся, звучание инструмента становится ослабленным или искаженным. Если это произошло, установите новый комплект батареек. Во избежание повреждения инструмента выньте батарейки, если вы не используете электроорган долгое время.

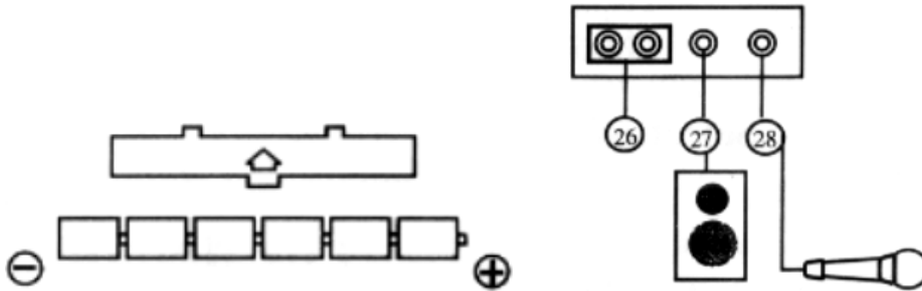
В. Использование внешнего источника питания

Вставьте в гнездо (26) инструмента штекер адаптера и подключите его к электрической розетке 220V.

*Примечание: По окончании игры не забудьте отключить инструмент от электрической сети.

3. Использование микрофона / внешнего динамика

Подсоедините микрофон к гнезду (28) и наслаждайтесь собственной игрой и пением. Для усиления звуковых эффектов подключите к гнезду (27) внешний динамик.



II. Игра на инструменте

1. Мелодия и игра

А. Установите выключатель (3) в положение «ON», при этом загорится индикатор и прозвучит звуковой сигнал, напоминающий вам, что игрушка включена. Выберите необходимый уровень громкости при помощи кнопок «VOLUME» (15) – и вы можете начинать играть. Если включенный инструмент простаивает три минуты, он подаст сигнал тревоги, предупреждающий о том, что питание инструмента отключается. Игрушка «проснется» и вернется к своим функциям, если вы нажмете любую из клавиш инструмента.

В. При помощи кнопок «PERCUSSION» (8) вы можете воспроизвести звучание различных ударных инструментов.

2. Демо-мелодии

Нажмите на кнопку «DEMO ALL» (4) – и инструмент автоматически начнет воспроизводить демо-мелодии по кругу. Если вы хотите, чтобы мелодии воспроизводились по одной, нажмите на кнопку «DEMO SELECT» (5). Заиграет первая мелодия. Повторным нажатием кнопки осуществляется переход к следующей мелодии. Вы также можете изменить скорость воспроизведения мелодий при помощи кнопок «TEMPO» (16). Для отключения данной функции инструмента нажмите на кнопку «STOP» (6) или любую другую функциональную кнопку.

3. Выбор тембра

А. Вы можете выбрать один из 16 возможных тембров при помощи кнопок области «TIMBRE» (14).

В. Нажмите на кнопку «SUSTAIN» (20) или «VIBRATO» (18) – инструмент соответственно воспроизведет эффект удержания или дрожания звука.

4. Автоматические ритмы

А. Для прослушивания нужного ритма нажмите на соответствующую ему кнопку области «RHYTHM SELECT» (17). Если вы желаете изменить ритм, нажмите на любую другую кнопку области (17). Для отключения данной функции нажмите на кнопку «STOP» (6).

В. Вы можете выбрать один из 16 возможных уровней темпа воспроизведения ритмов при помощи кнопок «TEMPO» (16).

С. Для синхронизации ритма и мелодии нажмите на кнопку «SYNC» (22). Для отключения этой функции нажмите на кнопку «STOP».

5. Программирование ритма и воспроизведение запрограммированного

Нажмите на кнопку «PROGRAM» (9), и инструмент автоматически запрограммирует в память ритм, возникающий при нажатии кнопок «PERCUSSION» (8). Нажмите на кнопку «BACK-PLAY» (10) для воспроизведения запрограммированного ритма.

6. Запись и воспроизведение записанного

Для записи вашей собственной мелодии нажмите на кнопку «RECORD» (13) - должен загореться красный индикатор режима записи. Начинайте играть на клавиатуре инструмента. Для того чтобы прослушать записанную мелодию, нажмите на кнопку «PLAY» (12). Если вы вновь захотите прослушать мелодию, нажмите на кнопку «PLAY» еще раз. Для того чтобы записать новые мелодии, повторите вышеуказанные действия. Для отключения данной функции нажмите на кнопку «STOP».

7. Аккорды и автоматические бас-аккорды

А. Нажмите на кнопку «SYNC» (22), затем на кнопку «SINGLE» (23) и начинайте играть единичные аккорды на клавиатуре инструмента.

В. Нажмите на кнопку «SYNC» (22), затем на кнопку «FINGERED» (24) и начинайте играть аккорды перебором.

С. Вы можете изменить тональность аккордов, нажав на кнопку «CHORD» (19) во время воспроизведения аккордов.

III. Обслуживание инструмента и техника безопасности

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

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 пианино в сильной коррозионной среде.

Защита от демонтажа

Электроорган 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.