

**DEK**  
DEK61 mini

**ИНСТРУКЦИЯ  
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

**EAC**



## ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Пожалуйста, перед использованием внимательно прочтите информацию ниже.

1. Комплектация синтезатора не включает адаптер питания. В качестве источника питания возможно использовать мобильный телефон, внешний аккумулятор, либо 4(AA) батареи. Требования при использовании стороннего блока питания: 100-240В - 50/60Гц, выход: DC 5В, 1000 мА и выше. Перед включением, проверьте адаптер на наличие повреждений кабеля, вилки, корпуса и других частей. В случае возникновения таких повреждений, устраните повреждения, либо замените адаптер. Не используйте синтезатор с поврежденным адаптером.
2. Этот продукт не включает кабель USB. При использовании кабеля USB, пожалуйста, внимательно проверьте его на наличие повреждений. Рекомендуется использовать синтезатор только с оригинальным USB кабелем вашего мобильного телефона, либо внешнего аккумулятора. Не оригинальный USB кабель и адаптер питания могут стать источником посторонних шумов, либо стать причиной нестабильной работы синтезатора.
3. Этот продукт не предназначен для детей младше 3 лет.
4. Не используйте синтезатор на большой громкости. Слишком большая громкость может повредить ваш слух.
5. Не используйте этот продукт в перечисленных ниже местах, в противном случае это может привести к пожару или поражению электрическим током.
6. Во влажных или запыленных местах. Рядом с кондиционером, обогревателем, с открытыми солнечными лучами или любым других местах, которые могут вызвать нагрев.

## ВЫБОР ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ

1. Адаптер переменного тока: используйте только DC 5В адаптер с USB-разъемом с силой тока 1000 мА и выше. Использование адаптера с другими характеристиками может привести к неисправностям.
2. Внешний аккумулятор: используйте только DC 5В аккумулятор с USB-разъемом с силой тока 1000 мА и выше. Использование аккумулятора с другими характеристиками может привести к неисправностям.
3. Компьютер: Подключайте только к USB-разъему с напряжением DC 5В, силой тока 1000 мА и выше. Подключение к USB-разъемам с другими характеристиками может привести к неисправностям.

## ВКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Выберите один из указанных выше источников питания и подключите USB-кабель к синтезатору. Нажмите кнопку включения/выключения питания и нажмите на любые белые или черные клавиши, если есть звук-синтезатор работает.

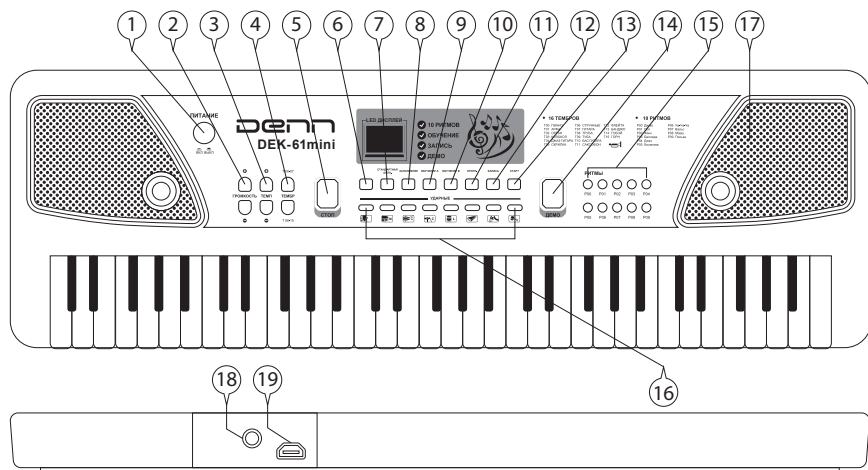
### Спящий режим:

1. По бездействию более 3 минут, синтезатор автоматически переходит в режим ожидания.
2. Для возобновления работы, нажмите любую белую или черную клавиши.

## УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЯМИ ИНСТРУМЕНТА

### 1. Выбор и воспроизведение демо мелодий

- A. В инструменте есть 6 встроенных мелодий. Для воспроизведения демо мелодий нажмите клавишу «Демо». Синтезатор будет играть 1-ю мелодию. По окончании мелодии, она будет автоматически воспроизведена повторно. Если вы хотите остановить воспроизведение, нажмите клавишу «Стоп».
- B. Нажмите клавишу «Демо», чтобы выбрать другую мелодию. Если вы хотите остановить эту и выбрать другую, также нажмите клавишу «Стоп».



- |  |                            |
|--|----------------------------|
| 1. Включение/выключение питания          | 11. Программирование ритма |
| 2. Регуляторы громкости инструмента      | 12. Запись                 |
| 3. Регуляторы уровня темпа               | 13. Воспроизведение        |
| 4. Режим выбора тембра                   | 14. Демо                   |
| 5. Стоп                                  | 15. Ритмы                  |
| 6. Режим одиночной аппликатуры аккорда   | 16. Ударные                |
| 7. Режим стандартной аппликатуры аккорда | 17. Динамики               |
| 8. Режим заполнения                      | 18. Разъем для микрофона   |
| 9. Режим обучения (А)                    | 19. DC 5В micro-USB разъем |
| 10. Режим обучения (В)                   |                            |

## 2. Регулятор Громкости

Нажмите кнопку + или – для регулировки громкости.

## 3. Уровень Темпа

Нажмите кнопку + или – для регулировки темпа.

## 4. Тембры

В инструменте есть 16 встроенных тембров. Стартовый тембр - фортепиано. Повторным нажатием клавиши «Тембр», вы можете выбрать необходимый.

## 5. Ритм

В инструменте есть 10 встроенных ритмов. Повторным нажатием клавиши «Ритм», вы можете выбрать необходимый.

## 6. Клавиши барабанных инструментов

Выберете один из 8 барабанных звуков нажатием соответствующей клавиши.

## 7. Режим одиночной аппликатуры аккорда

Нажмите-P01-P10, чтобы выбрать ритм, затем нажмите клавишу «Одиночная аппл.», чтобы войти в режим одиночной аппликатуры аккорда. Нажмите 1 из любых 20 клавиш на правой стороне клавиатуры, чтобы создать бас-аккомпанемент.

## 8. Режим стандартной аппликатуры аккорда

Нажмите P01-P10, чтобы выбрать ритм, затем нажмите клавишу «Стандартная аппл.», чтобы войти в этот режим. Сыграйте 3 из любых 20 клавиш на правой стороне клавиатуры, чтобы создать бас-аккомпанемент.

## 9. Заполнение

Нажмите-P01-P10, чтобы выбрать ритм, затем нажмите кнопку «Заполнить», чтобы добавить в ритм больше перкуссии.

## 10. Обучение (А)

Нажмите на кнопку «Обучение А», синтезатор начнет проигрывать одну из демо мелодий. Вы можете играть клавиши, синтезатор будет автоматически исправлять под гармонией демо мелодии.

## 11. Обучение (В)

Нажмите на эту кнопку, синтезатор начнет играть фоновую музыку из демо мелодий. На дисплее будет отображаться правильная последовательность клавиш. При неверном нажатии воспроизведение демо мелодии прекратится пока играющий не исправит ошибку.

## 12. Программирование ритма

Нажмите кнопку «Прогр.», чтобы войти в этот режим, затем нажмите кнопки перкуссии для запи-си своих собственных ударных. За один раз вы можете записать до 16 ударных.

## 13. Запись

Нажмите кнопку «Запись» для записи мелодии, которую вы хотите сыграть.

## 14. Воспроизведение

Нажмите кнопку «Воспроизведение», чтобы воспроизвести мелодию, которую вы только что записали.

## 15. Стоп

В режимах: Ритм, Воспроизведение, Демо, Одиночной аппликации, нажмите кнопку «Стоп», чтобы остановить воспроизведение.

### УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблемы	Решение
Нет звука после нажатия кнопки вкл/выкл.	Проверьте правильность подключения питания. Убедитесь, что кабель USB правильно и плотно подключен к обоим разъёмам
Синтезатор выключается во время использования.	Проверьте, подключен ли источник питания. Проверьте USB кабель, возможно один из разъёмов неправильно подключен.

**IMPORTER:** D-Sound LLC, Russian Federation, 115280, Moscow, Leninskaya Sloboda str., 26, level 5, build. XXIV, room 14, email: info@d-sound.ru

**ИМПОРТЕР:** Общество с Ограниченной Ответственностью «Ди-Саунд», Российская федерация, 115280, г.Москва, ул.Ленинская Слобода д.26, эт.5, пом.ХХIV, ком. 14, email: info@d-sound.ru

**MANUFACTURER:** QUANZHOU AIQIAN ELECTRONIC TECHNOLOGY CO.LTD, No. 18th, XIMEN INDUSTRIAL ZONE, ANHAI, JINJIANG, QUANZHOU, FUJIAN, CHINA

**ПРОИЗВОДИТЕЛЬ:** ЦЮАНЬЧЖОУ, АИКСИАН ЭЛЕКТРОНИКС ТЕХНОЛОДЖИ КО. ЛТД., 18, СИМЭНЬ ИНДАСТРИАЛ ЗОН, АНХАЙ, ЦЗИНЬЦЗЯН, ЦЮАНЬ-ЧЖОУ, ФУЦЗЯНЬ, КИТАЙ

#### **ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРИНИМАЮЩАЯ ПРЕТЕНЗИИ:**

Общество с Ограниченной Ответственностью «Ди-Саунд», Российская федерация, 115280, г.Москва, ул.Ленинская Слобода д.26, эт.5, пом.ХХIV, ком. 14, email: info@d-sound.ru

Гарантийный срок: 2 года.

Дата производства: Июль 2018

Срок службы: 3 года

Товар сертифицирован.

**Внимание:** Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн, комплектацию и технические характеристики устройства без предварительного уведомления.