

denon PRO

PW61 classic



Руководство по эксплуатации

Цифровое пианино

Меры предосторожности

Благодарим вас за приобретение этого цифрового инструмента. Для обеспечения его оптимальной работы и вашей безопасности внимательно прочитайте руководство и сохраните его для использования в будущем.

Меры предосторожности



Символ молнии со стрелкой в равностороннем треугольнике призван предупредить пользователя о наличии неизолированных проводников под опасным напряжением внутри корпуса изделия. Это напряжение может иметь достаточную величину, чтобы представлять опасность поражения людей электрическим током.



Восклицательный знак в равностороннем треугольнике призван предупредить пользователя о наличии в настоящем руководстве важных указаний по эксплуатации и техническому обслуживанию.

Важные указания по технике безопасности

- 1) Прочитайте настоящие указания.
- 2) Сохраните их.
- 3) Соблюдайте все предостережения.
- 4) Соблюдайте все указания.
- 5) Не используйте инструмент вблизи воды.
- 6) Выполняйте очистку только сухой ветошью.
- 7) Не закрывайте вентиляционные отверстия. Располагайте инструмент согласно указаниям производителя.
- 8) Не помещайте инструмент вблизи таких источников тепла, как радиаторы, обогреватели, печи, а также других устройств, выделяющих тепло (включая усилители).
- 9) Не нарушайте функцию обеспечения безопасности поляризованной вилки или вилки с заземлением. Один из штифтов поляризованной вилки толще другого. Вилка с заземлением имеет два контактных штифта и третий штифт заземления. Более толстый штифт заземления призван обеспечить безопасность пользователя.



(Рис. 1)

Если вилка инструмента не подходит к вашей электрической розетке, проконсультируйтесь с электриком для замены устаревшей розетки.

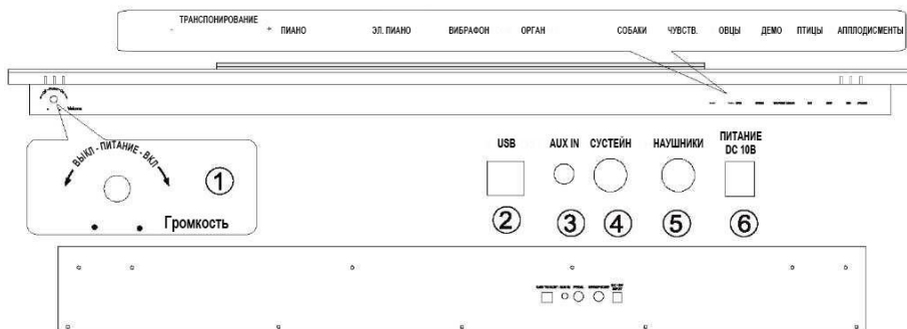
- 10) Защищайте шнур питания от ходьбы по нему и заземления, особенно вблизи вилки, розетки и точки выхода из инструмента.
- 11) Используйте только принадлежности и аксессуары, указанные производителем
- 12) Используйте только на тележке, подставке, треноге, кронштейне или столе, которые указаны производителем или входят в комплект поставки инструмента. При использовании тележки будьте осторожны при перемещении инструмента на тележке, чтобы он не опрокинулся и не нанес травм (рис. 1).
- 13) Отключайте инструмент от электрической сети во время грозы или если он долго не используется.
- 14) Обратитесь за обслуживанием к квалифицированному персоналу по ТО.

Техническое обслуживание требуется, если инструмент каким-либо образом поврежден, включая шнур питания или вилку, если на него была пролита жидкость или в него попали посторонние предметы, дождь или влага, если инструмент не работает нормально или был уронен.

ВНИМАНИЕ: Для снижения риска возгорания или поражения электрическим током, не подвергайте инструмент воздействию дождя или влаги.
ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ: Инструмент не должен подвергаться воздействию капель или брызг. На инструмент нельзя помещать никакие предметы, заполненные жидкостями (например, вазы).

Содержание

Элементы управления верхней панели	2
Элементы управления задней панели	2
Подача питания	2
Включение питания	2
Вход аудиосигнала	3
Гнездо подключения наушников	3
Педаль	3
Порт USB	3
Выбор тона	4
Демонстрационная композиция	4
Сенсорная чувствительность клавиш	4
Транспозиция	5



Элементы управления верхней панели

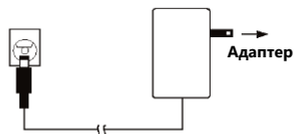
1. Вкл/выкл питания (Громкость)

Элементы управления задней панели

- | | |
|------------------------------|--|
| 2. Порт USB | 5. Гнездо подключения наушников |
| 3. Вход аудиосигнала | 6. Гнездо подключения питания пост. тока на 10 В от адаптера |
| 4. Гнездо подключения педали | |

Подача питания

Подключите выходной кабель постоянного тока от адаптера питания к гнезду DC IN на задней панели инструмента, затем подключите адаптер питания к удобной розетке питания переменного тока.



Включение питания

Когда пианино собрано и подключено к розетке электропитания, включить или выключить его можно ручкой Power On/Off (Volume).

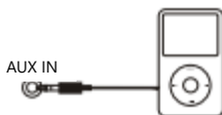


Регулировка громкости

Отрегулировать громкость можно поворачивая ручку Power On/Off (Volume) влево или вправо.

Добавочный вход аудиосигнала (AUX IN)

К гнезду AUX IN можно подключить внешнюю аудиосистему. Таким образом, аудиосигнал от внешней системы может быть смешан со звуком вашего пианино. Эта функция полезна для практики игры под любимые композиции.



Подключение наушников

Стандартная пара стереонаушников может быть подключена к гнезду НАУШНИКИ на задней панели для практики игры без помехи окружающим или в ночное время. При подключении наушников к гнезду НАУШНИКИ встроенные динамики пианино автоматически отключаются.



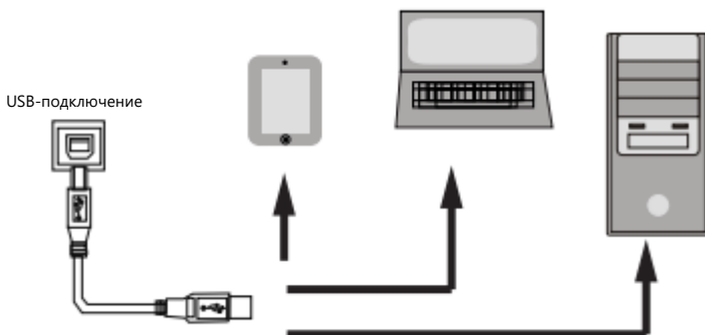
Подключение педали

Ножную педаль можно подключить к гнезду СУСТЕЙН на задней панели. Подключаемая педаль соответствует правой педали фортепиано, управляющей функцией «сустейн». При нажатии на педаль играемые ноты продолжают звучать и после того, как вы отпустили клавиши пианино.



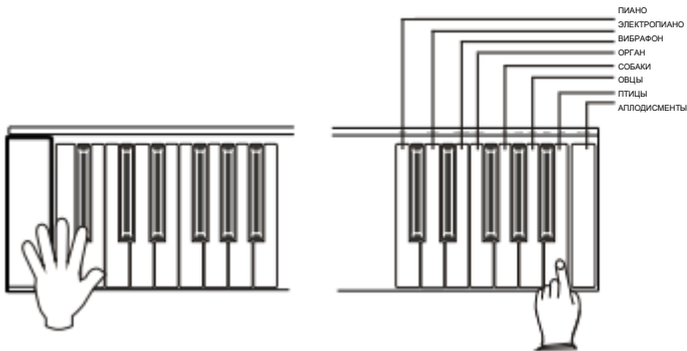
Порт USB

Вы можете подключить к пианино планшет, ноутбук или настольный ПК. Это позволяет выполнять уроки игры или играть в музыкальные игры при наличии соответствующего ПО или приложений.



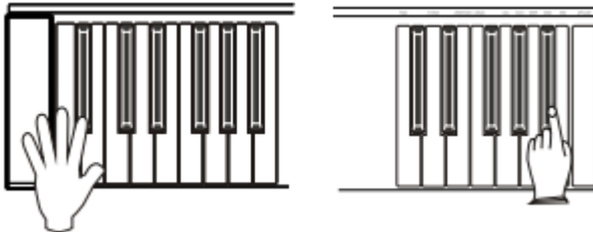
Выбор тона

Для выбора тона инструмента удерживайте 3 самых левых клавиши (две белых и одну черную) и нажмите одну из восьми правых белых клавиш. Дополнительные сведения можно получить на сайте virginmusicalinstruments.com.



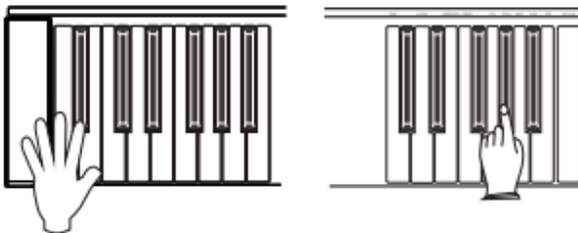
Демонстрационная композиция

Удерживайте 3 самых левых клавиши (две белых и одну черную) и нажмите самую правую черную клавишу. Начнется воспроизведение демонстрационной композиции. Для ее выключения снова нажмите и удерживайте 3 самых левых клавиши и нажмите самую правую черную клавишу.



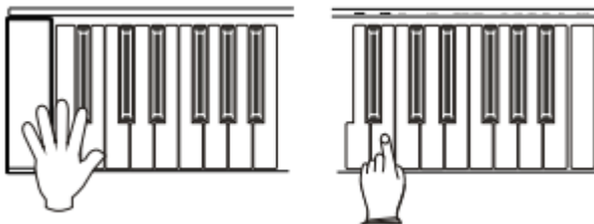
Сенсорная чувствительность клавиш

Удерживайте 3 самых левых клавиши (две белых и одну черную) и нажмите вторую справа черную клавишу. Функция сенсорной чувствительности будет отключена. Для повторного включения функции снова нажмите и удерживайте 3 самых левых клавиши и нажмите вторую справа черную клавишу. (По умолчанию: включена)



Транспозиция

Удерживайте 3 самых левых клавиши (две белых и одну черную) и нажмите девятую или десятую справа белую клавишу для задания значения транспозиции. Нажатие на девятую справа белую клавишу увеличивает значение транспозиции. Нажатие на десятую справа белую клавишу уменьшает значение транспозиции.



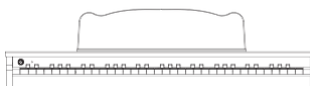
Распаковка пианино

Распакуйте стойку для пианино и пианино.

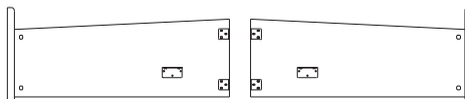
Также в комплекте:

A:		X18	M4*12
B:		X2	
C:		X4	
D:		X4	M4X25
E:		X4	M66 (M6X20)

Пианино



Соединительная планка



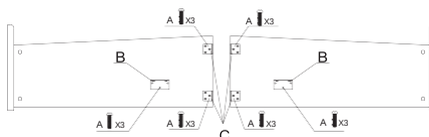
Ножки (2)

Сборка пианино

Крепление монтажных скоб

Первым делом прикрепите монтажные скобы к ножкам, как указано ниже.

- A . Прикрутите скобы, используя 3 болта (A).
- B . Убедитесь, что скобы (C) развёрнуты к верхнему торцу ножек.
- C . Убедитесь, что скобы (B) развёрнуты к нижнему торцу ножек.



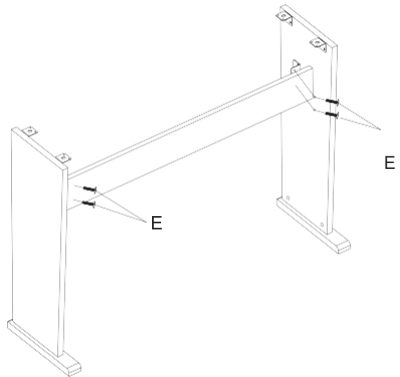
Сборка стойки:

Прикрепите ножки стойки к соединительной планке.

A . Вставьте по 2 болта (D) с каждой стороны соединительной планки.

B . Начните их вкручивать. Убедитесь, что соединительные скобы оказались на обратной стороне планки.

C . Затяните болты так, чтобы соединительная планка оказалась заподлицо с поверхностью ножек.



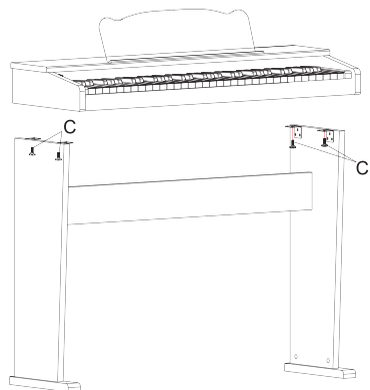
Крепление пианино:

Установите пианино на стойку с помощью 4 болтов (E).

A . Расположите пианино на стойке, убедившись, что болтовые отверстия пианино совпадают с отверстиями в 4 скобах на ножках стойки.

B . Убедитесь, что ножки стойки и пианино развёрнуты в одну и ту же сторону.

C . Затяните болты (E) так, чтобы пианино оказалось заподлицо с поверхностью ножек.



Примечание: В целях улучшения качества продукции, дизайн и технические характеристики продукции могут быть изменены без предварительного уведомления.

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. XXIV, ком. 14, email: info@d-sound.ru

MANUFACTURER: RINGWAY TECH (JIANGSU) CO.,LTD
NO.101, HANJIANG ROAD, CHANGZHOU, JIANGSU, CHINA
213125

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: РИНГВЕЙ ТЕК (ЖДАНЬСУ) КО.,ЛТД
№ 101, ХАНЬДЖАНЬРОАД, ЧАНЧЖОУ, ДЖАНЬСУ, КИТАЙ
213125

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

**ПО ВОПРОСАМ СОТРУДНИЧЕСТВА ПРОСЬБА ОБРАЩАТЬСЯ
ПО E-MAIL: INFO@D-SOUND.RU**

Срок службы: 3 года.
Гарантийный срок: 2 года.
Дата производства: Июль 2018.
Made in China.
Сделано в Китае.
Товар сертифицирован.