

Сборка

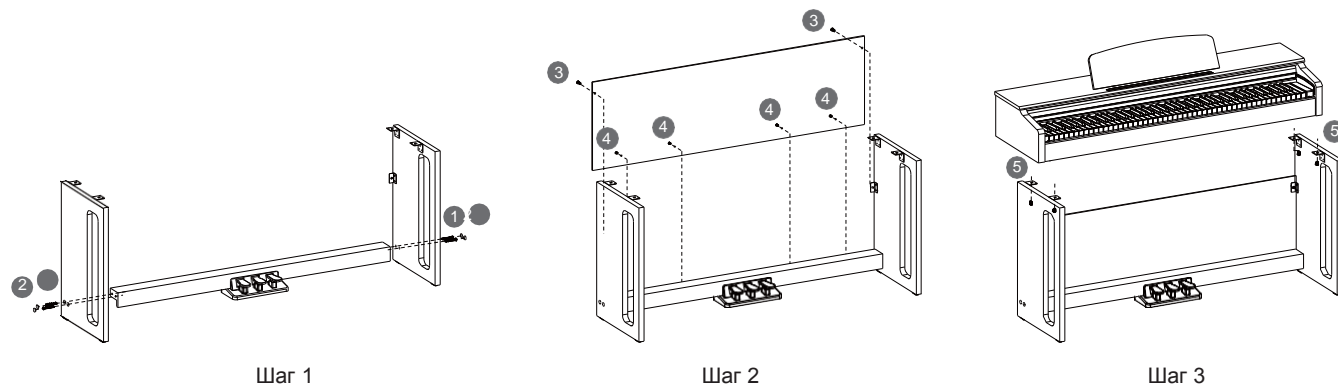
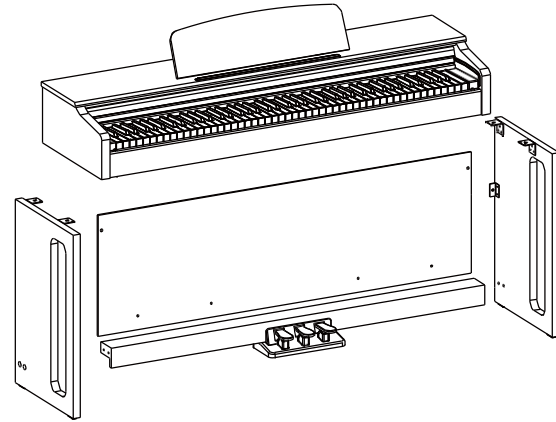
Список деталей



- 1 Винты PA6 x 60 (4 шт.)
- 2 Колпачки для винтов (4 шт.)
- 3 Винты VM6 x 12 (2 шт.)
- 4 Винты PA4 x 15 (4 шт.)
- 5 Винты VM6 x 20 (4 шт.)



Адаптер питания



Шаг 1

Шаг 2

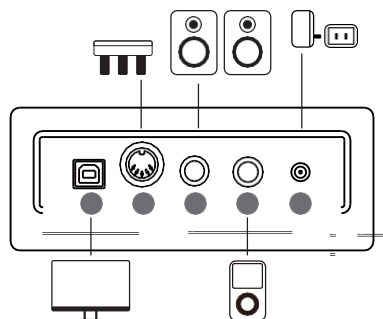
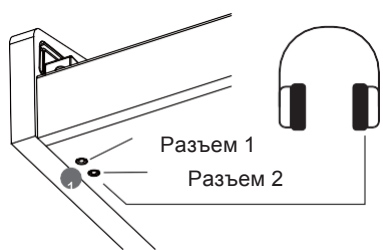
Шаг 3

MEDELI UP81

ЦИФРОВОЕ ПИАНИНО

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Коммутация



1. Разъемы для наушников
Для подключения к наушникам.
Когда наушники подключены к разъему 1, из наушников и динамиков можно услышать звук.
Когда наушники подключены к разъему 2, встроенные динамики будут отключены. Звук можно будет услышать только в наушниках.
2. Разъем USB
Для подключения к компьютеру или мобильному устройству по кабелю. Для подключения к мобильным устройствам может потребоваться дополнительный адаптер.
Этот порт поддерживает передачу/прием как MIDI-данных, так и цифровых аудиоданных. Этот инструмент можно использовать для воспроизведения музыки, с внешнего устройства, или использовать внешнее устройство для записи исполнения с инструмента.
3. Гнездо педали
Для подключения педального блока, входящего в комплект.
4. Разъем LINE OUT
Для подключения ко входу внешнего аудио оборудования, например, стерео системы.
5. Разъем AUX IN
Для подключения к выходному разъему внешнего источника звука, такого как MP3-плеер.
6. Разъем DC IN
Для подключения указанного адаптера питания.

Примечание:

Не слушайте в наушниках на высокой громкости в течение длительного периода времени. Это может повредить вашему слуху.

Список тембров

- 1 Grand Piano
- 2 Grand Piano 2
- 3 Ele. Piano
- 4 Ele. Piano 2
- 5 Harpsichord
- 6 Clavinet
- 7 Vibraphone
- 8 Marimba
- 9 Drawbar Organ
- 10 Percussive Organ
- 11 Church Organ
- 12 Church Organ 2
- 13 Reed Organ
- 14 Rock Organ
- 15 Accordion
- 16 Acoustic Guitar (Nylon)
- 17 Acoustic Guitar (Steel)
- 18 String Ensembles
- 19 Synth Strings
- 20 Synth Strings 2

Список композиций

- 1 Prelude and Fugue No.1 in C Major
- 2 Minuet in G Major (BWV Anh.114)
- 3 Fur Elise
- 4 Piano Sonate No.15 K.545 1st mov.
- 5 Gavotte
- 6 Minute Waltz, Op.64 No.1
- 7 Polonaise No.6 in A-Flat Major Op.53
- 8 Etude Op.25 No.1 in A-Flat Major
- 9 Salut d'Amour
- 10 Maple Leaf Rag

Demo

Fantaisie-Impromptu

ОСТОРОЖНО!

Нормальная работа устройства может быть нарушена сильными электромагнитными помехами. Если это так, просто перезагрузите устройство, чтобы возобновить нормальную работу, следуя руководству пользователя. В случае, если работа не может быть возобновлена, пожалуйста, используйте устройство в другом месте.

Сохраните это руководство

После прочтения данного руководства, пожалуйста, сохраните его для последующего использования.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Местоположение

Использование устройства в следующих местах может привести к неисправности. Под прямыми солнечными лучами
Места с экстремальной температурой или влажностью
Чрезмерно пыльные или грязные места
Места чрезмерной вибрации
Вблизи магнитных полей

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ

Пожалуйста, подключите указанный адаптер переменного тока к розетке переменного тока с правильным напряжением. Не подключайте его к розетке переменного тока с напряжением, отличным от того, для которого предназначено ваше устройство.

Помехи другим электрическим устройствам

Радиоприемники и телевизоры, расположенные поблизости, могут испытывать помехи при приеме. Используйте данное устройство на подходящем расстоянии от радиоприемников и телевизоров.

Уход

Если внешняя поверхность загрязнилась, протрите ее чистой сухой тканью. Не используйте жидкие чистящие средства, такие как бензол или разбавитель, а также чистящие составы или легковоспламеняющиеся полироли.

Обращение

Во избежание поломки не прилагайте чрезмерных усилий к переключателям или элементам управления.

Не допускайте попадания посторонних предметов в ваше оборудование

Никогда не ставьте рядом с этим оборудованием емкость с жидкостью. Попадание жидкости в оборудование может привести к поломке, возгоранию или поражению электрическим током. Будьте осторожны, чтобы металлические предметы не попали в оборудование.

Устранение проблем

При включении/выключении питания динамики издадут хлопающий звук. Это нормально и не является поводом для тревоги.

Динамики не воспроизводят звук при игре на клавиатуре. Проверьте, не установлена ли слишком низкая громкость. Проверьте, подключены ли наушники к разъему 2.

При подключении к компьютеру прибор не может быть распознан.

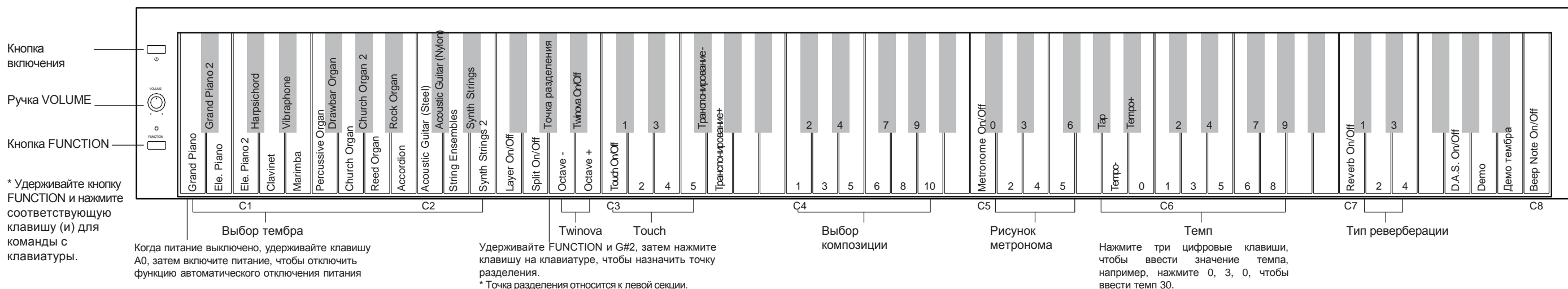
Проверьте, надежно ли подключен USB-кабель. Попробуйте подключить другой USB-порт компьютера. Это инструмент plug and play который должен работать без установки драйвера.

Спецификации

Клавиатура:	88 взвешенных клавиш, калиброванный механизм
Отклик:	5 Типов, Выкл.
Полифония:	64 ноты (макс.)
Тембры:	20 Left, Right 1, Right 2
Слои:	Layer, Split, Точка разделения
Функция тембров:	Да, -12 ~ +12
Транспонирование:	Да, сдвиг на -1 ~ +1 октаву
Тwinova:	30 ~ 280, Tap Tempo
Темп:	Да, 2 ~ 6 типов
Метроном:	4 Типа реверберации, D.A.S.
Эффект:	20
Демо тембров:	10
Композиции:	1
Демо	Звуковой сигнал, автоматическое отключение питания
Другие функции:	2 наушников, USB (USB-Аудио и MIDI), вход Aux, линейный выход
Коммутация:	Сустейн, Состенуто, Софт постоянный ток 12 В
Педаля:	25 Вт x 2
Питание:	(15 x 10) см x 2 овальные
Усилитель:	1362 x 396 x 830 мм
Динамик:	39,7 кг
Размер (ШХВХГ):	
Вес:	

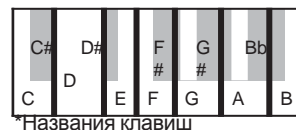
Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

Иллюстрация функций



Панель управления

Кнопка включения	Нажмите, чтобы включить или выключить питание.
Ручка VOLUME	Поверните ручку по часовой стрелке или против часовой стрелки, чтобы увеличить или уменьшить уровень громкости.
Кнопка FUNCTION	Удерживайте эту кнопку, затем нажмите соответствующую клавишу (ы), чтобы использовать команду с клавиатуры.



Команда с клавиатуры

Выбор тембра	A0 ~ E2	Выберите тембр в качестве верхнего тембра.
Режим слоя	F2	Включите или выключите режим слоя. Вы можете наложить два тембра друг на друга. Находясь в режиме слоя, используйте команду клавиатуры для выбора тембра.
Режим разделения	G2	Включите или выключите режим разделения. Клавиатура разделена на левую и правую секции. Находясь в режиме разделения, используйте команду с клавиатуры для выбора нижнего тембра.
Точка разделения	G#2 + клавиша	Удерживайте FUNCTION и G#2, затем нажмите клавишу на клавиатуре, чтобы назначить точку разделения.
Функция Twinova	Bb2	Включите или выключите Twinova. В режиме Twinova клавиатура разделена на две секции с одинаковым звуком и октавным диапазоном.
Twinova octave	A2 или B2	Отрегулируйте октаву как левой, так и правой секций в режиме Twinova. Удерживайте функцию, затем одновременно нажмите A2 и B2, чтобы вернуться к настройкам октавы по умолчанию.
Отклик	C3	Включите или выключите отклик на прикосновение. Он включен по умолчанию.
Отклик уровень	C#3 ~ F3	Выберите уровень отклика на прикосновение. Цифры 1 ~ 5 соответствуют этим настройкам отклика: Soft 1, Soft 2, Medium, Hard 1, и Hard 2.

Транспонирование	F#3 или G3	Измените высоту всей клавиатуры вверх или вниз максимум на одну октаву с шагом в полтона. Удерживая FUNCTION одновременно нажмите F#3 и G3, чтобы вернуться к настройкам транспонирования по умолчанию.
Выбор композиции	C4 ~ A4	Начать/остановить воспроизведение композиции №. 1 ~ 10.
Metronome	C5	Чтобы включить или выключить метроном:
Акцент метронома	C#5 ~ F#5	Установите акцент метронома. Например, при выборе 0 акцент воспроизводится не будет. При выборе 2 вы будете получать акцент каждые два удара.
Tap	Ab5	Нажимайте на эту клавишу с равномерной скоростью, чтобы задать темп.
Регулировка темпа	A5 или Bb5	Увеличьте или уменьшите значение темпа с шагом 1. Удерживая FUNCTION, одновременно нажмите A2 и B2, чтобы вернуться к настройкам октавы по умолчанию.
Ввод значения темпа	B5 ~ Ab6	Нажмите три клавиши, чтобы ввести номер песни. Диапазон составляет 30 ~ 280. При вводе числа меньше 30 или выше 280 инструмент установит темп на 30 или 280.
Реверберация	C7	Включите или выключите реверберацию. Он включен по умолчанию.
Тип реверберации	C#7 ~ E7	Выберите тип реверберации. Цифры 1 ~ 4 соответствуют этим типам реверберации: Room, Hall 1, Hall 2, и Church.
D.A.S.	G7	Включите или выключите D.A.S. Он включен по умолчанию. D.A.S. динамически регулирует звучание инструмента в соответствии с общей громкостью для лучшего звукового баланса.
Demo	A7	Запустите /остановите воспроизведение демо.
Демо тембра	B7	Запустите /остановите воспроизведение демон текущего верхнего тембра.
Сигнал "бип"	C8	Включите или выключите звуковой сигнал. Он включен по умолчанию. Он издаст звуковой сигнал при использовании команды клавиатуры для изменения настроек.
Автоматическое отключение питания	A0 + POWER	Прибор выключится через 30 минут, если он не используется. Чтобы отключить эту функцию: при выключении питания удерживайте нажатой клавишу A0, затем нажмите выключатель питания, чтобы снова включить питание.

Описание функций

