

Список звуков	
PIANO	
0	Acoustic Grand Piano
1	Bright Acoustic Piano
2	Honky-tonk Piano
3	Chorused Piano
4	Harpsichord
5	Clavichord
6	Metal Piano
ORGAN	
7	Hammond Organ
8	Percussive Organ
9	Church Organ
10	Reed Organ
11	Accordion
12	Harmonica
STRINGS	
13	Violin
14	Viola
15	Cello
16	Contrabass
17	Pizzicato Strings
18	Orchestral Harp
19	Electronic String Ensemble
BRASS	
20	Trumpet
21	Trombone
22	Tuba
23	Muted Trumpet
24	French Horn
25	Synth Brass 1
WOODWIND	
26	Sax
27	Oboe

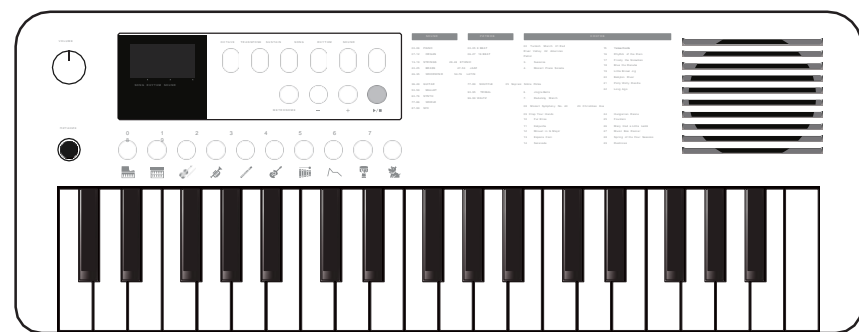
28	English Horn
29	Bassoon
30	Clarinet
31	Piccolo
32	Flute
33	Bottle Blow
34	Ocarina
35	Bass Oboe
GUITAR	
36	Acoustic Guitar (nylon)
37	Acoustic Guitar (steel)
38	Electric Guitar (jazz)
39	Electric Guitar (clean)
40	Overdriven Guitar
41	Guitar Harmonics
42	Acoustic Bass
43	Electric Bass (finger)
44	Electric Bass (pick)
45	Fretless Bass
46	Slap Bass 1
47	Slap Bass 2
48	Synth Bass 1
49	Synth Bass 2
MALLET	
50	Celesta
51	Glockenspiel
52	Music box
53	Vibraphone
54	Marimba
55	Xylophone
56	Tubular Bells
57	Tinkle Bell
58	Agogo
59	Woodblock

SYNTH	
60	Choir Aahs
61	Voice Oohs
62	Lead 1
63	Lead 2
64	Pad 1
65	Pad 2
66	Lead 3
67	Psychedelic Synth Lead
68	Vibraphone Synth Lead
69	Marimba Synth Lead
70	Wind FX
71	Clarinet FX
72	Crystal FX
73	Environmental Lead
74	Orchestra Lead
75	Bass Lead
76	East Nation Pad
WORLD	
77	Dulcimer
78	Shakuhachi
79	Sitar
80	Banjo
81	Shamisen
82	Koto
83	Kalimba
84	Bagpipe
85	Shanai
86	Taiko Drum
SFX	
87	Dog
88	Cat
89	Cow
90	Horse

91	Bird Tweet
92	Orchestra Hit
93	Rain
94	Thunder
95	Seashore
96	Telephone Ring
97	Helicopter
98	Applause
99	Gunshot

МИНИ-СИНТЕЗАТОР

Руководство пользователя



Список ритмов	
8 BEAT	
0	8 Beat 1
1	8 Beat 2
2	8 Beat 3
3	8 Beat 4
4	Dance
5	Rock Dance
16 BEAT	
6	16 Beat 1
7	16 Beat 2
8	16 Beat 3
9	16 Beat 4
10	16 Beat 5
11	16 Beat 6
12	16 Beat 7
13	16 Accent 1
14	16 Accent 2
15	16 Ballad 1
16	16 Ballad 2
17	16 Funk
18	16 Ride
19	16 Rock 1
20	16 Rock 2
21	16 Rock 3
22	Funk
23	Heavy Ballad
24	Power Funk 1
25	R&B 1
26	R&B 2
27	R&B 3
ETHNIC	
28	Bolero
29	Brit Rhumba 1
30	Brit Rhumba 2
31	Calypso

32	Ethnic Rock
33	Jorpo
34	Lambada
35	Mambo 1
36	Mambo 2
37	March 1
38	March 2
39	Merengue 1
40	Oriental 1
41	Oriental 2
42	Polka
43	Power Polka
44	Rhumba 1
45	Rhumba 2
46	Tango
JAZZ	
47	Jazz Ride 1
48	Jazz Ride 2
49	Jazz Ride 3
50	Jazz Shuffle 1
51	Jazz Shuffle 2
52	Jazz Waltz 1
53	Jazz Waltz 2
LATIN	
54	8 Latin
55	16 Latin 1
56	16 Latin 2
57	16 Latin 3
58	16 Latin 4
59	16 Latin 5
60	Bossa 1
61	Bossa 2
62	Heavy Latin 1
63	Heavy Latin 2
64	Heavy Latin 3
65	Heavy Latin 4

66	Heavy Latin 5
67	Pop Samba 1
68	Power Latin 1
69	Power Samba 1
70	Power Samba 2
71	Power Samba 3
72	Rock Latin 1
73	Rock Latin 2
74	Salsa
75	Samba
76	Soft Bossa
SHUFFLE	
77	6/8 Beat
78	6/8 Rock
79	Shuffle 1
80	Shuffle 2
81	Shuffle 3
82	Shuffle 4
83	Chamber Pop
84	Ethnic Shuffle 1
85	Ethnic Shuffle 2
86	Ethnic Shuffle 3
87	Ethnic Shuffle 4
88	Ethnic Shuffle 5
89	Latin Shuffle
TRIBAL	
90	8 Tribal
91	16 Tribal 1
92	16 Tribal 2
93	16 Tribal 3
94	16 Tribal 4
95	16 Tribal 5
WALTZ	
96	Waltz Ride
97	Power Waltz 1
98	Power Waltz 2
99	Power Waltz 3

Список сонгов	
0	Turkish March
1	Red River Valley
2	American Patrol
3	Susanna
4	Mozart Piano Sonata
5	Soprani Smile Polka
6	Jingle Bells
7	Radetzky March
8	Mozart Symphony No. 40
9	Clap Your Hands
10	Fur Elise
11	Katyusha
12	Minuet in G Major
13	Espana Cani
14	Serenade
15	Yankee Doodle
16	Rhythm of the Rain
17	Frosty the Snowman
18	Blue the Danube
19	Little Brown Jig
20	Babylon River
21	Polly Wolly Doodle
22	Long Ago
23	Christmas Eve
24	Hungarian Dance
25	Fountain
26	Mary Had a Little Lamb
27	Music Box Dancer
28	Spring of the Four Seasons
29	Destinies

МИНИ-СИНТЕЗАТОР

РУКОВОДСТВО

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О РЕГУЛИРОВАНИИ FCC (для США)

ПРИМЕЧАНИЕ: Данное оборудование было протестировано и признано соответствующим ограничениям для цифровых устройств класса B в соответствии с частью 15 Правил FCC. Эти ограничения разработаны для обеспечения разумной защиты от вредных помех в жилых помещениях. Это оборудование генерирует, использует и может излучать радиочастотную энергию и, если оно не установлено и не используется в соответствии с инструкциями, может создавать вредные помехи для радиосвязи. Однако нет никакой гарантии, что помехи не возникнут в конкретной установке. Если данное оборудование действительно создает вредные помехи приему радио- или телевизионных сигналов, что можно определить путем выключения и включения оборудования, пользователю рекомендуется попытаться устранить помехи с помощью одной или нескольких из следующих мер:

- Переориентируйте или переместите приемную антенну. Увеличьте расстояние между оборудованием и приемником.
 - Подключите оборудование к розетке в цепи, отличной от той, к которой подключен приемник.
- Обратитесь за помощью к дилеру или опытному специалисту по радио/телевидению.

Если такие предметы, как кабели, входят в комплект поставки данного оборудования, вы должны использовать именно их. Несанкционированные изменения или модификации этой системы могут привести к аннулированию гарантии.

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 функция 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 USB-адаптер питания 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

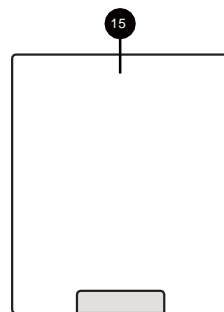
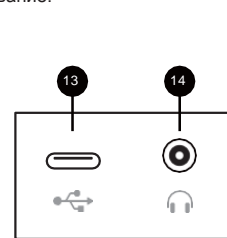
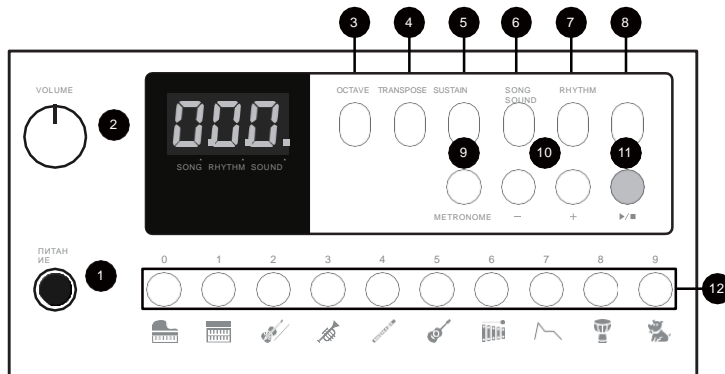
Во избежание поломки не прилагайте чрезмерных усилий к переключателям или элементам управления.

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.



1. Эксплуатация

- 1 Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить питание.

Примечание: В целях экономии энергии прибор автоматически выключится через 30 минут простоя. Вы можете отключить защиту питания с помощью команды с клавиатуры.

- 2 Поверните эту ручку по часовой стрелке, чтобы увеличить или против часовой стрелки,

- 3 чтобы уменьшить выходную громкость. Нажмите эту кнопку и используйте кнопки + или - (1 0), чтобы установить диапазон октав клавиатуры.

- 4 имечание: Если не нажимать ни одну из кнопок + и - в течение 3 секунд, кнопки + и - вернутся в режим выбора звука, ритма или сонга.

Нажмите эту кнопку и используйте кнопки + или - (1 0), чтобы установить сдвиг транспонирования клавиатуры.

- 5 имечание: Если не нажимать ни одну из кнопок + и - в течение 3 секунд, кнопки + и - вернутся в режим выбора звука, ритма или сонга.

- 6 Нажмите эту кнопку, чтобы включить или выключить режим сустейна.

- 9 ~ Нажмите любую из этих кнопок, чтобы перейти в

- 10 режим обозначенный надписью. Нажмите эту кнопку, чтобы запустить или остановить метроном.

- 11 Нажмите любую из этих кнопок, чтобы выбрать следующий или предыдущий звук, ритм или сонг, в зависимости от заданного режима. В сочетании с другими кнопками эти кнопки также изменяют различные параметры.

- 12 Нажмите эту кнопку, чтобы запустить или остановить заданный ритм или сонг.

Примечание: У каждого звука по умолчанию воспроизводится свой ритм.

В режиме звучания по умолчанию эти кнопки выбирают звук указанного инструмента. Повторное нажатие одной и той же кнопки приведет к выбору следующего звука в выбранной категории. В режиме ритма или песни эти кнопки работают как клавиши ввода цифр и позволяют получить доступ к нужному ритму или сонгу, введя номер.

Примечание: При вводе 1-значного или 2-значного номера введите номер и подождите несколько секунд, пока он не будет распознан клавиатурой.

2. Задняя и Нижняя Панели

- 13 Вход питания USB: Для подключения кабеля USB-C для питания

- 14 клавиатуры. Выход на наушники: Для подключения наушников

- 15 Батарейный отсек: Для установки 4 батареек типа AA для питания инструмента

3. Режимы

На этой клавиатуре есть 3 режима к вашему распоряжению: Sound, Rhythm и Song

Режим SOUND

Это режим по умолчанию при включении. На дисплее отображается текущий номер звука, а кнопки + и - меняют звук на следующий или предыдущий.

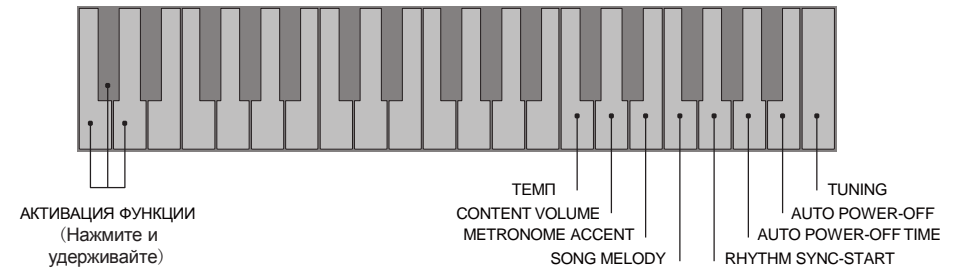
Режим RHYTHM

На дисплее отображается текущий номер ритма, а кнопки + и - изменяют тип ритма. Нажмите кнопку Sound, чтобы вернуться к выбору звука.

Режим SONG

На дисплее отображается номер текущего сонга, а кнопки + и - изменяют выбор песни. Нажмите кнопку Sound, чтобы вернуться к выбору звука.

4. Функции



Нажмите и удерживайте клавиши C1, C#1 и D1 одновременно, чтобы включить доступ к функциональным параметрам. Отпустите клавиши, чтобы отключить функцию.

No.	ПАРАМЕТР	ДИАПАЗОН	ОПИСАНИЕ
1	ТЕМП	30 - 280 (BPM)	Нажмите эту клавишу, а затем с помощью кнопок + и - отрегулируйте темп для Метронома, Ритма и Сонга.
2	CONTENT VOLUME	0 - 15	Нажмите эту клавишу, а затем используйте кнопки + и - для регулировки громкости метронома, ритма и сонга.
3	METRONOME ACCENT	0 - 16	Нажмите эту клавишу, а затем используйте кнопки + и -, чтобы изменить акцент у метронома.
4	SONG MELODY	On, off	Нажмите эту клавишу, чтобы включить/выключить основную мелодию сонга во время занятий.
5	RHYTHM SYNC-START	On, off	Нажмите эту клавишу, чтобы включить/выключить синхронизацию. *
6	AUTO POWER-OFF TIME	5, 10, 15, 30, 60, 120 (mins)	Нажмите эту клавишу, чтобы установить продолжительность периода простоя, в течение которого питание не отключится автоматически.
7	AUTO POWER-OFF	On, off	Нажмите эту клавишу, чтобы включить/выключить автоматическое отключение питания.
8	TUNING	-50 ~ +50 (cents)	Нажмите эту клавишу, а затем с помощью кнопок + и - измените строй инструмента с шагом в цент

* Примечание: Когда включен режим синхронизации, Ритм автоматически начинает воспроизводиться, как только вы нажимаете любую клавишу, так что игра на клавиатуре и Ритм могут начинаться одновременно.

5. Технические характеристики

Клавиатура	Другие характеристики
37 Мини Дисплей	Метроном, Сустейн, Включение / выключение мелодии песни, Синхронизация ритма, Октава, Транспонирование и Настройка
LED	Коммутация
Полифония	1 x Вход питания USB-C
32	1 x Stereo Мини-Выход Для Наушников
Sound	Динамик
100	и 1 x 8 см
	Усилитель
Ритмов	2 Вт
100	Питание
	USB-C 5 В или 4 батарейки
Сонгов	типа AA
ов	Размеры
30	490 x 186 x 60 мм
Темп	
30 - 280	Вес
	0,95Kg

* Все технические характеристики и внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления.