

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

ELECTRONIC DRUM SET USER MANUAL

MODEL: MT10B

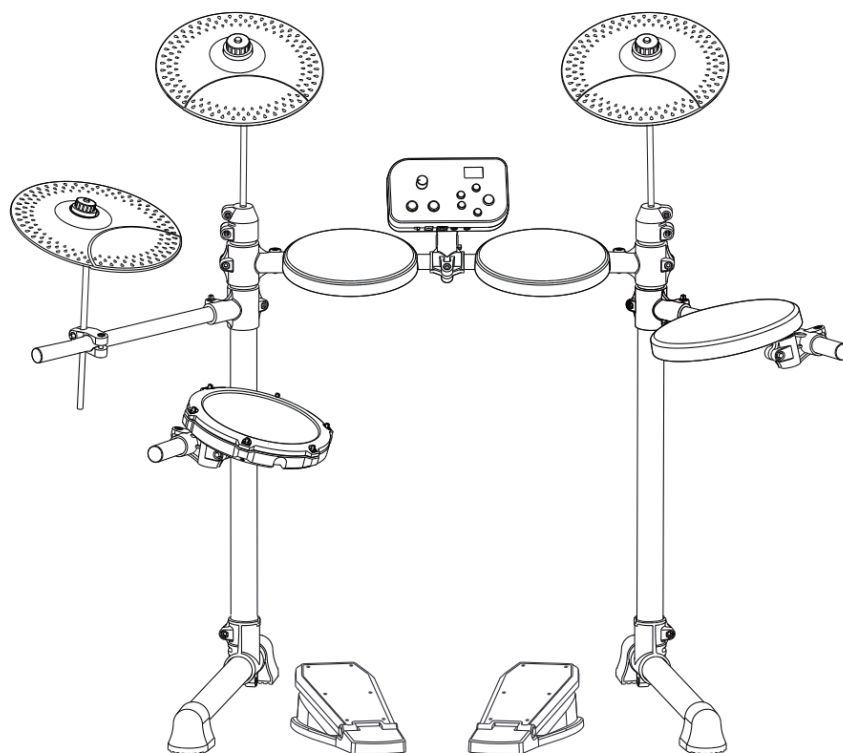
We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually Saving Half in comparison with the top major brands.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ELECTRONIC DRUM SET

MODEL: MT10B



(The picture is for reference only, please refer to the actual object)

NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

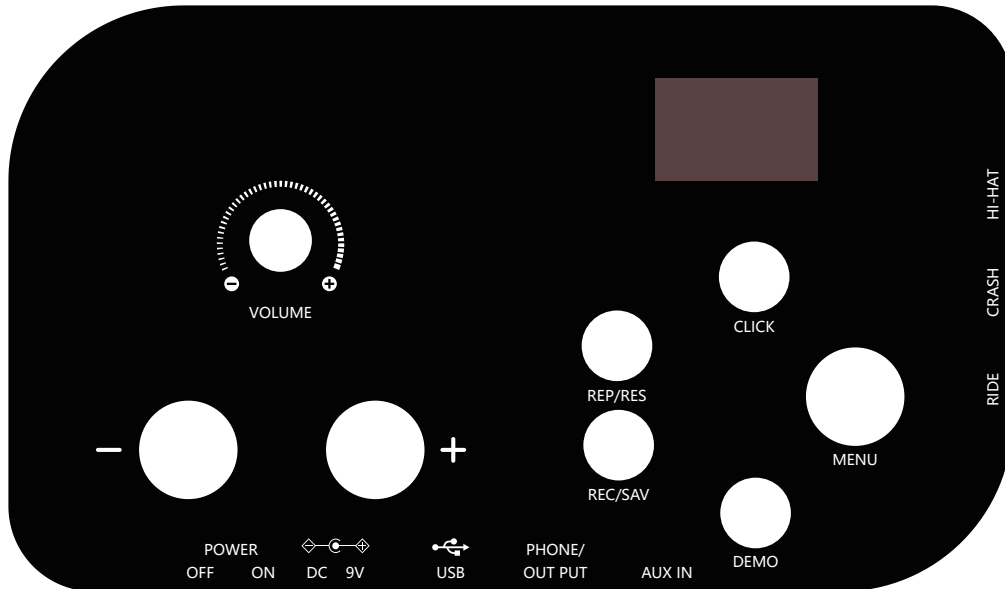
This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.



FUNCTION INTRODUCTION

Thank you for purchasing our electronic drum set. The elegant and exquisite electronic drum set is a perfect combination of modern new electronic technology.

◆ Please read this manual carefully before using this instrument.



- Bass drum kick, Snare drum, Tom drum1-3, Crash cymbal, Ride cymbal,Hi-hat cymbal,Hi-hat control pedal
- 15 drum sets, 150 timbres
- 10 songs, 1 recording
- Support the sensitivity parameter adjustment of each drum
- Speed control: 30 ~ 250 beats / minute
- Metronome: 1 ~ 9 kinds
- Other functions: parameter storage, reset and recording
- Three digit led display
- Interface: power dc, usbmidi, earphone, audio input, audio output

Note!

- This product is an electronic electro-acoustic musical instrument. It is normal that the speakers or earphones to have a little current sound after power on. During using, please stay away from "radio, TV, antenna receiver, router, refrigerator, TV, electrical appliances with motors and other sources of radio frequency electrical interference"



CONTENTS

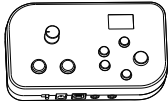
FUNCTION INTRODUCTION	1
CONTENTS	2
INSTALLATION GUIDE	3
Check the enclosed items	3
Mounting stand	4
Drum and cymbal installation	4
Sound module installation	5
Insert connection cable	5
SOUND MODULE PORT DIAGRAM	6
Power adapter connection	6
USB MIDI port	6
Audio input port	6
Sound module control switch	6
Audio output /Earphone jack	6
OPERATION GUIDE	7
Power	7
Volume	7
Drum kit selection	7
MENU	7
CLICK setting	7
KIT setting	8
EQ setting	8
EFX setting	8
Recording and playing function	8
CLICK function	8
DEMO song function	8
Drum parameter setting	9
Parameter saving and resetting	9
APPENDIX	10
Drum timbre	10
Preset drum kit	10
Demo song	11
PRODUCT MAINTENANCE	11
SAFETY PRECAUTIONS	11



INSTALLATION GUIDE

01 Check the enclosed items

- After opening the package, please check immediately whether it contains all the parts or not. If there is anything missing, please contact with the dealer.



Sound module



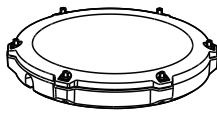
Module bracket



Cymbal*3



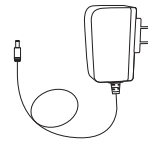
Drums*3



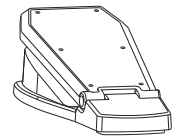
Snare



Connection cable



power adapter



Pedal*2



Crash/Ride
cymbal arm(2pcs)



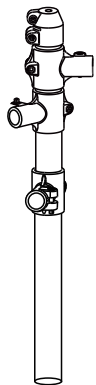
Hi-hat cymbal
arm



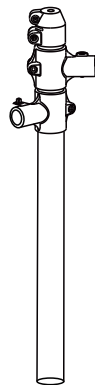
Drumstick



Drum key



Left riser



Right riser



Left foot
tube



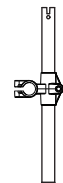
Right foot
tube



Middle support
bar



Hi-hat support
bar



Snare/Tom
support
bar*2

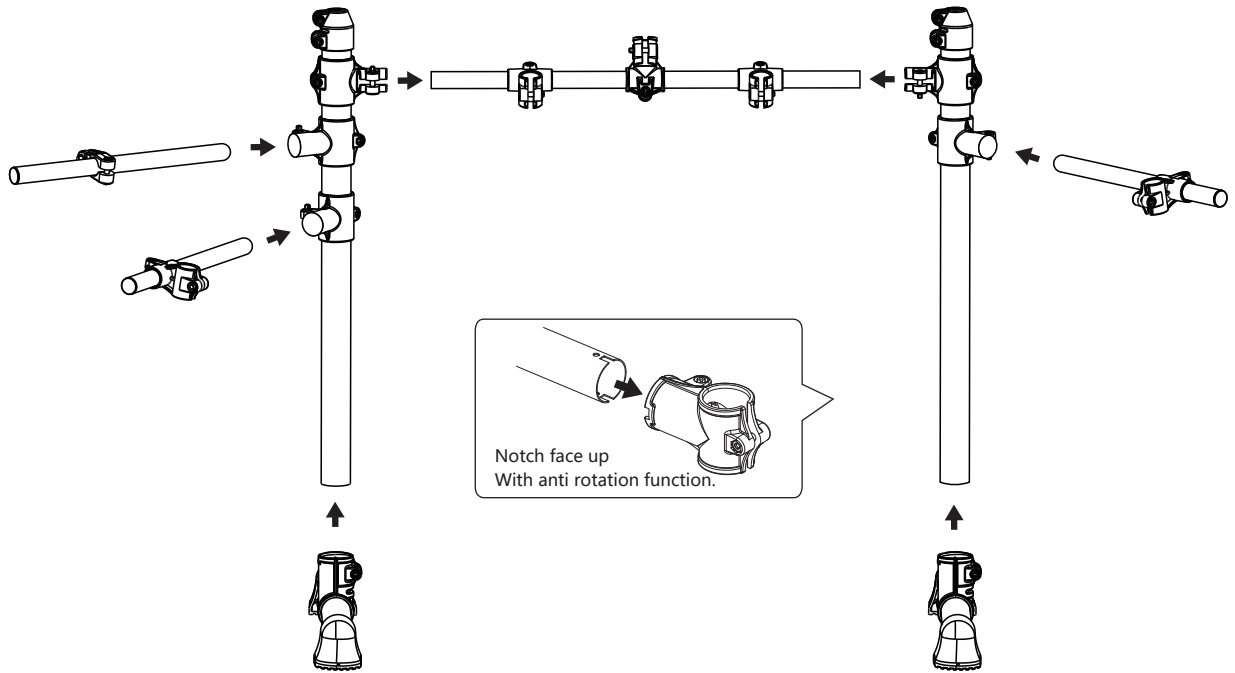


INSTALLATION GUIDE

02

Mounting stand

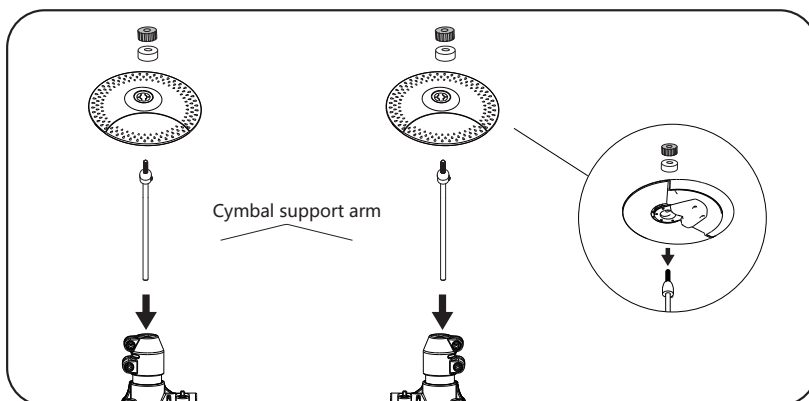
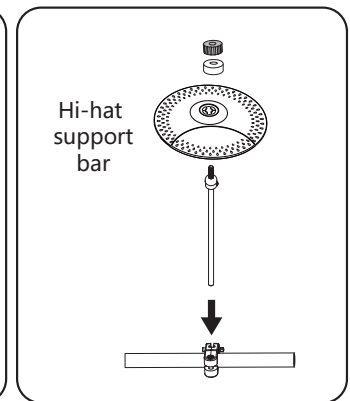
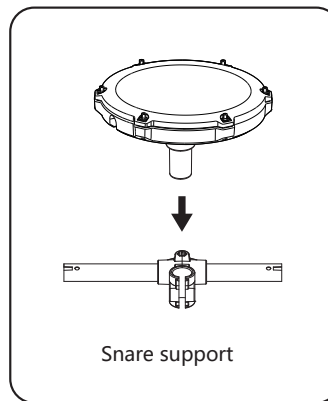
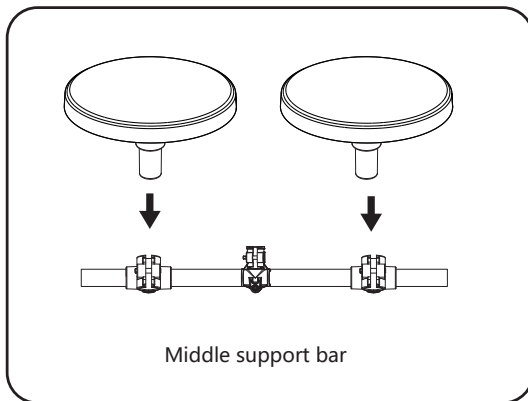
- The stand must be installed in place, and screw down the screws by the drum key.



03

Drum and cymbal installation

- install the tom/snare and cymbal on the support bar.
- Attach the three cymbals to the cymbal arms as shown using the felt washers and cymbals nuts. Be sure not to tighten the cymbals too tightly and leave some space for them to shaking.

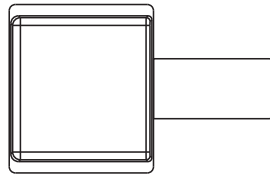
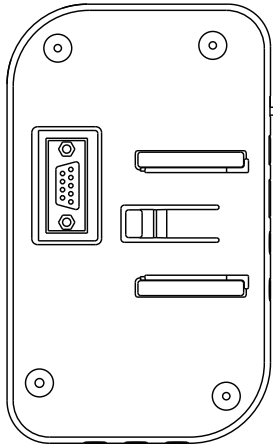




INSTALLATION GUIDE

04 Sound module Installation

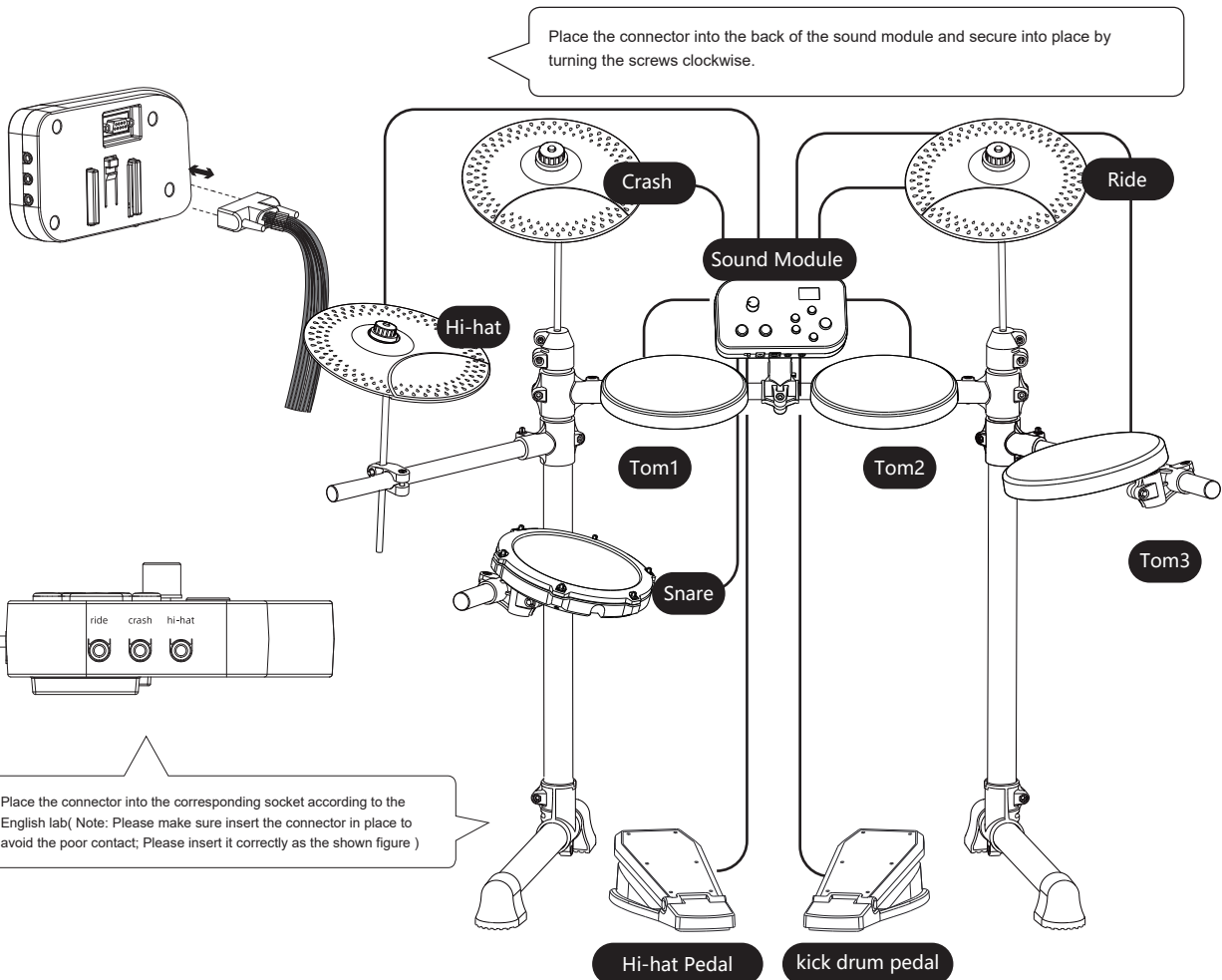
- Assemble the sound module with the stand before attaching it to the drum kit.



Insert the main box bracket against the sound module track, and you will hear the clicking piece pop up when you insert it to the bottom.

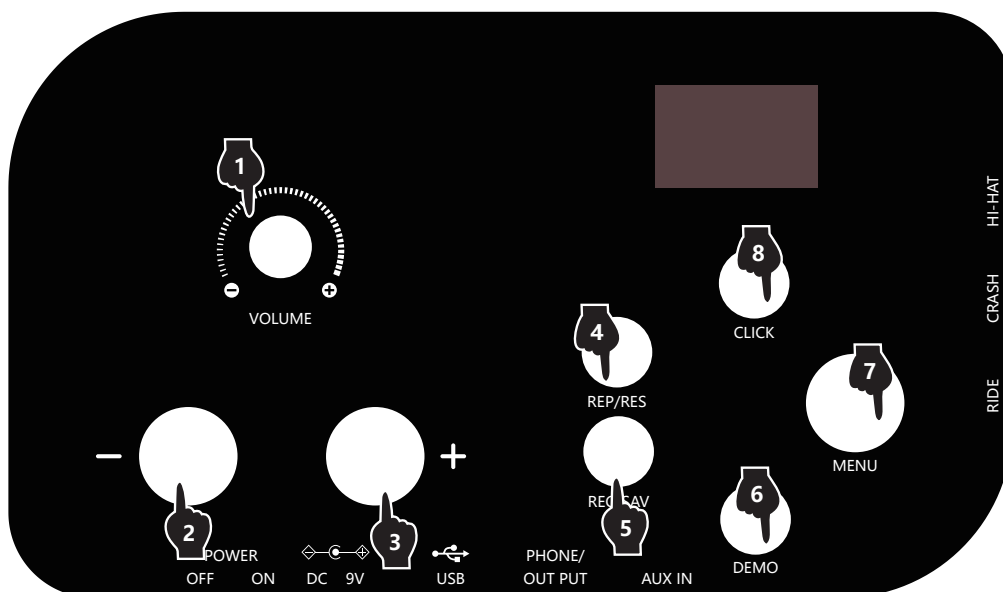
05 Insert connection cable

- Please insert the corresponding socket as indicated on the line.





OPERATION GUIDE



1 Power

1. Slide the switch <on>, the display will light up, and sound module is on
2. Slide the switch <off>, the display goes out and sound module is turned off

2 Volume

Press the volume potentiometer to adjust the volume.

3 Drum kit selection

After startup, the default drum kit is displayed. You can directly press the "+" "-" key to switch your favorite drum kit (the position of the point below the number represents this mode).



4 Menu

Menu is used as the selection key to switch the kit/click/eq/efx parameter items.

5 Click setting

1. Press the menu key several times until the screen displays c.-4. At this time, the display position of the screen point is above the click, indicating that the metronome parameter adjustment mode is entered. Press the "+" "-" key to switch the number of metronome beats. Press to save the value and save it after power off.



Click is set with C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9



2. C stands for click metronome, 9 groups of metronome types
3. C-1 is 1/4 beat, C-2 is 2/4 beat, and so on (the default is C-4, 4/4 beat)






OPERATION GUIDE

6 Kit settings

The boot defaults to kit setting. Directly press the "+" "-" key to switch the drum kit, or press the menu key several times to display the display number (drum kit serial number) and press the "+" "-" key to switch the drum kit




7 EQ setting




Press the menu key several times until the screen displays  at this time, the display position of the screen point is above EQ, indicating that it enters the reverberation parameter adjustment mode. Press the "+" "-" key to choose EQ settings, and the EQ parameters are set to (EQ low, EQ middle, EQ high)

The display is    respectively, and the default is E-2



8 EFX settings

1. Press the menu key several times until the screen displays . At this time, the display position of the screen point is above the EFX, indicating that the reverberation parameter adjustment mode is entered. Press the "+" "-" key to switch the EFX setting


2. EFX parameters are set to reverse (room, plate, Hall) respectively, The display is

   f-1/f-2/f-3 (the default is F-1), and the three effects are fixed parameters

9 Recording and playing function

1. Press rec to start recording, and the screen displays  flashing. In order to wait for the recording process, wait for the drum to trigger. The first time is to start recording, the metronome sounds, and the screen displays . At this time, recording begins



2. Press rec key again to stop recording 



10 Click function

1. Press the click button, the light will light up, and the metronome will sound at the same time. Press the second time to turn off the metronome sound



2. In click mode, press ▲ / ▼ to adjust the metronome speed. The parameter is 30-250, and the default is 120.

11 Demo song function




1. Press the demo button, the light will light up, and the demo song will sound at the same time. Press the second time to turn off the demo function.

2. In demo mode, press the "+" "-" key to select demo songs. There are 10 kits of demo songs, which can be played at the same time when selected







OPERATION GUIDE

12 Drum parameter setting

1. Long press menu to enter the drum parameter setting interface 
2. Press the < + > < - > key to select the parameters to be set: s (drum sensitivity), t (drum threshold), C (crosstalk value), R (repeated trigger value), u (force curve), l (drum volume)
3. Briefly press menu to enter the parameter adjustment. At this time, the interface flashes (you can tap the drum and select the drum to be adjusted). Press the < + > < - > key to adjust the parameters 
4. After adjusting the parameters, briefly press menu to exit the parameter adjustment, return to the drum setting interface, and select other parameters to be adjusted. At this time, the interface stops flashing 
5. Long press menu to exit the drum parameter setting interface

13 Parameter saving and resetting

1. Press and hold the rec button for 2 seconds to save the current setting, and SAV will be displayed after saving successfully  
2. Press and hold the replace button for 2 seconds to restore the factory settings, and successfully display the res MIDI function. The USB interface outputs standard MIDI signals, supporting Android, apple, Microsoft system tablets and computers.  



APPENDIX

Drum timbre

Kick	Snare	Tom	
1 Funk Kick	16 Funk Snare	31 Funk Tom1	46 Funk Tom2
2 Original Kick	17 Original Snare	32 Original Tom1	47 Original Tom2
3 Poprock Kick	18 Poprock Snare	33 Poprock Tom1	48 Poprock Tom2
4 Rock Kick	19 Rock Snare	34 Rock Tom1	49 Rock Tom2
5 Seesion Kick	20 Seesion Snare	35 Seesion Tom1	50 Seesion Tom2
6 SpeedMetal Kick	21 SpeedMetal Snare	36 SpeedMetal Tom1	51 SpeedMetal Tom2
7 ClassicDry Kick	22 ClassicDry Snare	37 ClassicDry Tom1	52 ClassicDry Tom2
8 Modern Kick	23 Modern Snare	38 Modern Tom1	53 Modern Tom2
9 Jazz Kick	24 Jazz Snare	39 Jazz Tom1	54 Jazz Tom2
10 Blues Kick	25 Blues Snare	40 Blues Tom1	55 Blues Tom2
11 Popular Kick	26 Popular Snare	41 Popular Tom1	56 Popular Tom2
12 Modern Kick	27 Modern Snare	42 Modern Tom1	57 Modern Tom2
13 Dancehall Kick	28 Dancehall Snare	43 Dancehall Tom1	58 Dancehall Tom2
14 Synthgaze Kick	29 Synthgaze Snare	44 Synthgaze Tom1	59 Synthgaze Tom2
15 Standard Kick	30 Standard Snare	45 Standard Tom1	60 Standard Tom2



APPENDIX

		Crash	Ride	Hi-Hat			
61	Funk Tom3	76	Funk Crash	91	Funk Ride	106	Funk Hi-Hat Open
62	Original Tom3	77	Original Crash	92	Original Ride	107	Original Hi-Hat Open
63	Poprock Tom3	78	Poprock Crash	93	Poprock Ride	108	Poprock Hi-Hat Open
64	Rock Tom3	79	Rock Crash	94	Rock Ride	109	Rock Hi-Hat Open
65	Seesion Tom3	80	Seesion Crash	95	Seesion Ride	110	Seesion Hi-Hat Open
66	SpeedMetal Tom3	81	SpeedMetal Crash	96	SpeedMetal Ride	111	SpeedMetal Hi-Hat Open
67	ClassicDry Tom3	82	ClassicDry Crash	97	ClassicDry Ride	112	ClassicDry Hi-Hat Open
68	Modern Tom3	83	Modern Crash	98	Modern Ride	113	Modern Hi-Hat Open
69	Jazz Tom3	84	Jazz Crash	99	Jazz Ride	114	Jazz Hi-Hat Open
70	Blues Tom3	85	Blues Crash	100	Blues Ride	115	Blues Hi-Hat Open
71	Popular Tom3	86	Popular Crash	101	Popular Ride	116	Popular Hi-Hat Open
72	Modern Tom3	87	Modern Crash	102	Modern Ride	117	Modern Hi-Hat Open
73	Dancehall Tom3	88	Dancehall Crash	103	Dancehall Ride	118	Dancehall Hi-Hat Open
74	Synthgaze Tom3	89	Synthgaze Crash	104	Synthgaze Ride	119	Synthgaze Hi-Hat Open
75	Standard Tom3	90	Standard Crash	105	Standard Ride	120	Standard Hi-Hat Open
121	Funk Hi-Hat Close	129	Jazz Ride Hi-Hat Close	137	Original Hi-Hat Pedal	145	Blues Hi-Hat Pedal
122	Original Hi-Hat Close	130	Blues Ride Hi-Hat Close	138	Poprock Hi-Hat Pedal	146	Popular Hi-Hat Pedal
123	Poprock Hi-Hat Close	131	Popular Hi-Hat Close	139	Rock Hi-Hat Pedal	147	Modern Hi-Hat Pedal
124	Rock Hi-Hat Close	132	Modern Hi-Hat Close	140	Seesion Hi-Hat Pedal	148	Dancehall Hi-Hat Pedal
125	Seesion Hi-Hat Close	133	Dancehall Hi-Hat Close	141	SpeedMetal Hi-Hat Pedal	149	Synthgaze Hi-Hat Pedal
126	SpeedMetal Hi-Hat Close	134	Synthgaze Hi-Hat Close	142	ClassicDry Hi-Hat Pedal	150	Standard Hi-Hat Pedal
127	ClassicDry Hi-Hat Close	135	Standard Hi-Hat Close	143	Modern Hi-Hat Pedal		
128	Modern Hi-Hat Close	136	Funk Hi-Hat Pedal	144	Jazz Hi-Hat Pedal		

Preset drum kit

- 01 Funk
- 02 Original
- 03 Poprock
- 04 Rock
- 05 Seesion

User defined drum kit

- 06 SpeedMetal
- 07 ClassicDry
- 08 Modern
- 09 Jazz
- 10 Blues
- 11 Popular
- 12 Modern
- 13 Dancehall
- 14 Synthgaze
- 15 Standard

Demo song

- | | | |
|----------|----------|----------|
| Song 001 | Song 005 | Song 009 |
| Song 002 | Song 006 | Song 010 |
| Song 003 | Song 007 | |
| Song 004 | Song 008 | |





PRODUCT MAINTENANCE

Careful maintenance and protection of this product plays an important role in prolonging the service life of the product and reducing the failure.

1 AVOID HEATING, DAMPNES OR DIRECT SUNLIGHT

Do not over expose the product to direct sunlight, or place it near air conditioning or extremely hot place.

2 DO NOT USE NEAR THE TV OR RADIO

This product may cause video or audio interference to the reception of TV and radio. If this happens, the product should be removed from the TV or radio.

3 NO DILUENTS OR SIMILAR CHEMICALS SHOULD BE USED FOR CLEANING

Clean the product with a soft cloth wetted with weak water solution and neutral detergent. Soak the cloth in a solution and wring it dry until it approaches drying.

4 DO NOT SHAKE, AVOID COLLISION

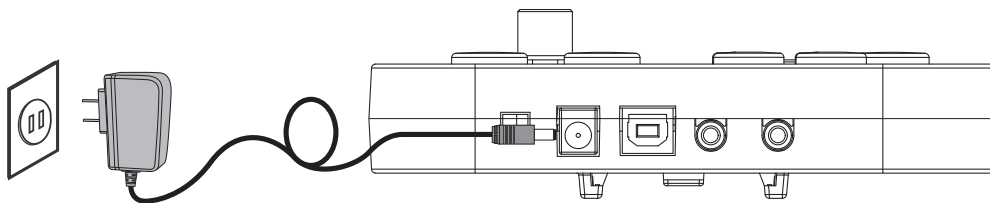
When moving, the product should be handled carefully and lightly. Violent vibration and collision are strictly prohibited in order to avoid damage to the shell or internal electronic components.



SAFETY PRECAUTIONS

POWER SUPPLY

This product can be powered by standard indoor wall sockets. Please only use the power cord specified in this product. When not in use, please turn off the power supply. When not in use for a long time, pull out the power cord and keep it properly.





SAFETY PRECAUTIONS

SIGN

To ensure that you use this product safely and correctly, to prevent harm to users and others and financial damage, this manual and products are marked with a series of safety signs. The various signs and their meanings are as follows:

WARNING

This sign indicates that there is a potential risk of death or serious injury if this mark is ignored and the product is mishandled.

BE CAREFUL

This sign indicates that there is a potential danger of injury to personnel or other financial damage if this sign is ignored and the product is operated incorrectly.

EXAMPLE OF LOGO



This triangle sign (Δ) indicates what users should pay attention to.
(The left example is careful shocks)



A circular sign (\odot) with an oblique line indicates prohibitions. The icons in or beside the logo indicate the contents specifically prohibited. (The example on the left is no disassembly)



The round black bottom sign (\odot) indicates what must be observed. The diagrams in this sign indicate the contents of the specific matters that must be observed.
(The example on the left is that the power plug must be pulled out of the socket)



SAFETY PRECAUTIONS

⚠️ WARNING

Smoke, odor, overheating

When the product smokes, smells or overheats, there is a danger of fire and electric shock when it is used continually. In case of the above situation, the following operations should be performed immediately:

1. Turn off the power supply.
2. Pull the plug out of the power outlet.
3. Contact your dealer.

Power cord

1. The improper use of power cord may cause fire and electric shock. The following precautions must be observed:

- The special power cord designated for this product must be used.
- The AC power supply with output voltage within the rated voltage range for household use must be used.
- Do not overload power sockets and extension lines.



2. The improper treatment of power line will lead to its damage or breakage, which will cause fire and electric shock hazards. The following precautions must be observed:

- Do not place or heat heavy objects on power lines.
- Do not attempt to alter or bend the power cord too much.
- Do not twist or pull the power cord.
- If the power cord or plug is damaged, please replace the same type of power cord.



3. Do not touch the power cord and plug with wet hands, otherwise there is a danger of electric shock.



4. Please use the power cord where the water will not splash. Water is in danger of causing fire and electric shock.



5. Never place vases or any other container containing water on this product. Water is dangerous of causing fire and electric shock.



6. Do not allow minors to unplug and touch power lines or connection boards. Minors have no common sense of electricity safety, which may cause electric shock.



⚠️ BE CAREFUL

The improper use of power cord may cause fire and electric shock. The following precautions must be observed:

- Never put the power cord near the oven or other heat source.
- Do not pull the cable when pulling out of the power socket. The main body of the plug must be grasped.
- The power cord plug must be inserted in the socket to the end.
- Make sure the power supply is off before connecting or disconnecting it.
- When thunderstorms occur or before traveling or other long-term departure, disconnect the power cord from the wall outlet.
- At least once a year, remove the power cord from the wall outlet and clean the dust accumulated around the plug.



Do not burn this product

Do not put this product in the fire, otherwise it will lead to product combustion and explosion of internal electronic components, which will cause fire and personnel injury.



Water and foreign bodies

Water, other liquids and (metal sheets, etc.) entering this product are in danger of causing fire and electric shock. In case of the above situation, the following operations shall be performed immediately:

1. Turn off the power supply.
2. If you are using a power cord for power supply, unplug it from the wall outlet.
3. Contact your distributor.



Disassembly and transformation

Do not disassemble or transform the product in any way, otherwise there is a risk of electric shock, scald or other personal injury. All internal inspection, adjustment and maintenance operations should be entrusted to your distributor.





SAFETY PRECAUTIONS

Falling or colliding

If the product falls or is damaged by strong impact, it will be in danger of causing fire and electric shock. In case of the above situation, the following operations shall be performed immediately:

1. Turn off the power supply.
2. If you are using a power cord for power supply, you need to unplug it from the wall outlet.
3. Contact your distributor.



Plastic bag

Do not let anyone put plastic bags for this product on his head or in his mouth. Otherwise, there is a risk of asphyxia. Families with young children should pay special attention to it.



Keep a distance from the product and the bracket

Climbing the bracket is dangerous of overturning or damage. Families with young children should pay special attention to it.



Put

Avoid placing the product on an uneven surface or any other unstable place. Otherwise, it will cause the product to fall down, which will lead to the risk of injury.



Product Mobility

Before moving this product, you must unplug the power cord plug from the wall outlet and pull out all other cables and connecting wires. Otherwise, it will lead to damage of power or connection wires, resulting in fire and electric shock.



clean

Before cleaning this product, you must unplug the power cord plug from the wall outlet, otherwise there is a risk of fire and electric shock.



Jack

The socket of this product can only be connected to the designated equipment and devices. Connecting non-designated equipment or devices is dangerous of causing fire and electric shock.



Location selection

It should be avoided to place the product in the following places, otherwise there is a risk of fire and electric shock.

- High temperature or dusty places.
- Kitchen or other places with lampblack.
- Where the product is exposed to direct sunlight, or any other place where the product will produce high temperature.



Volume

Don't play music long and loud. Pay special attention when using headphones. Excessive volume can damage your hearing.



Heavy



Do not place heavy objects on this product. Otherwise, the top of the product will be overweight, causing the product to overturn or drop objects on it, which will lead to the risk of injury.



Correct assembly of scaffolds

The incorrect assembly of the bracket may overturn, causing the product to fall off and posing a risk of injury to personnel. Therefore, it must be assembled according to the instructions in the attached installation guide to ensure that the product is properly mounted on its bracket.



	<p>Warning-To reduce the risk of injury, user must read instructions manual carefully.</p>
	<p>This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:(1)This device may not cause harmful interference, and (2)this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p>
	<p>This product is subject to the provision of European Directive 2012/19/EC. The symbol showing a wheeled bin crossed through indicates that the product requires separate refuse collection in the European Union. This applies to the product and all accessories marked with this symbol. Products marked as such may not be discarded with normal domestic waste, but must be taken to a collection point for recycling electrical and electronic devices</p>

Manufacturer: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

<p>EC</p>	<p>REP</p>
------------------	-------------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

<p>UK</p>	<p>REP</p>
------------------	-------------------

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie

électronique www.vevor.com/support

BATTERIE ÉLECTRONIQUE

MANUEL DE L'UTILISATEUR

MODÈLE : MT10B

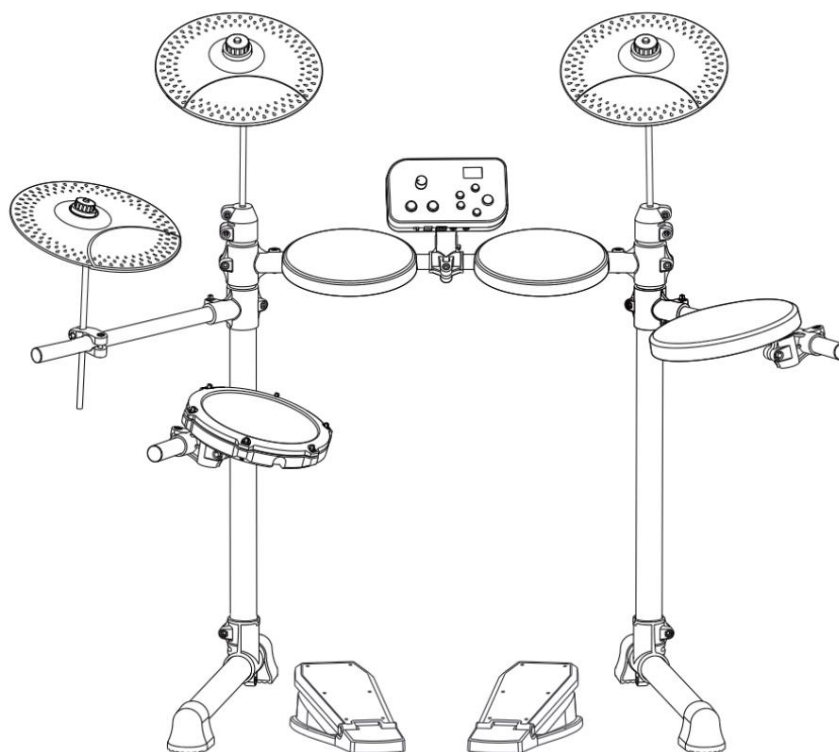
Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

"Économisez la moitié", "Moitié prix" ou toute autre expression similaire que nous utilisons ne représente qu'une estimation des économies dont vous pourriez bénéficier en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils proposés. par nous. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BATTERIE ÉLECTRONIQUE

MODÈLE : MT10B



(L'image est uniquement à titre de référence, veuillez vous référer à l'objet réel)

BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à contactez-

nous : support technique et certificat de garantie électronique

www.vevor.com/support

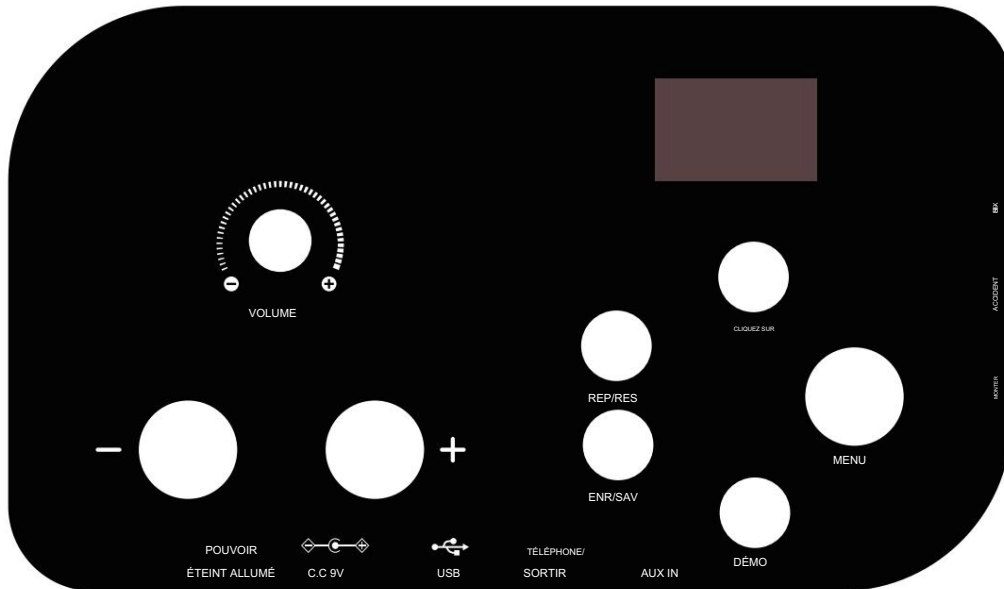
Il s'agit des instructions originales, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous pardonner que nous ne vous informerons plus s'il y a des mises à jour technologiques ou logicielles sur notre produit.



INTRODUCTION DES FONCTIONS

Merci d'avoir acheté notre batterie électronique. La batterie électronique élégante et exquise est une combinaison parfaite de la nouvelle technologie électronique moderne.

- Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser cet instrument.



- Grosse caisse, caisse claire, Tom drum1-3, cymbale Crash, cymbale Ride, cymbale charleston, pédale de commande charleston
- 15 batteries, 150 timbres
- 10 chansons, 1 enregistrement
- Prend en charge le réglage des paramètres de sensibilité de chaque tambour
- Contrôle de vitesse : 30 ~ 250 battements/minute
- Métronome : 1 à 9 types
- Autres fonctions : stockage des paramètres, réinitialisation et enregistrement
- Affichage LED à trois chiffres
- Interface : alimentation CC, USBmidi, écouteurs, entrée audio, sortie audio

Note!

- Ce produit est un instrument de musique électro-acoustique électronique. Il est normal que les haut-parleurs ou les écouteurs aient un peu son actuel après la mise sous tension. Pendant l'utilisation, veuillez rester à l'écart de la radio, de la télévision, du récepteur d'antenne, du routeur, du réfrigérateur, de la télévision, appareils électriques avec moteurs et autres sources d'interférences électriques à radiofréquence"



CONTENU

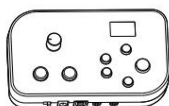
INTRODUCTION DES FONCTIONS	1
CONTENU	2
GUIDE D'INSTALLATION	3
Vérifiez les éléments ci-joints	3
Support de montage	4
Installation de batterie et cymbale	4
Installation du module sonore	5
Insérer le câble de connexion	5
SCHÉMA DES PORTS DU MODULE SON	6
Connexion de l'adaptateur secteur	6
Port USB-MIDI	6
Port d'entrée audio	6
Interrupteur de commande du module sonore	6
Sortie audio/prise casque	6
GUIDE D'OPÉRATION	7
Pouvoir	7
Volume	7
Sélection des kits de batterie	7
MENU	7
Paramètres du clic	7
Réglage du KIT	8
Réglage de l'égalisation	8
Paramètre EFX	8
Fonction d'enregistrement et de lecture	8
Fonction CLIC	8
Fonction de chanson DEMO	8
Réglage des paramètres de batterie	9
Sauvegarde et réinitialisation des paramètres	9
ANNEXE	dix
Timbre de batterie	dix
Kit de batterie prédéfini	dix
Chanson de démonstration	11
ENTRETIEN DU PRODUIT	11
PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ	11



GUIDE D'INSTALLATION

01 Vérifiez les éléments ci-joints

- Après avoir ouvert l'emballage, veuillez vérifier immédiatement s'il contient toutes les pièces ou non. S'il manque quelque chose, veuillez contacter le revendeur.



Module sonore



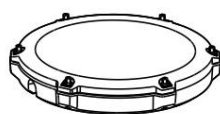
Support de module



Cymbale * 3



Tambours*3



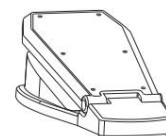
Piège



Câble de connexion



adaptateur secteur



Pédale * 2



Bras de cymbale Crash/Ride (2 pièces)



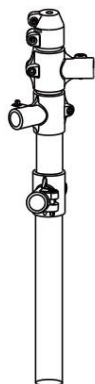
Cymbale charleston bras



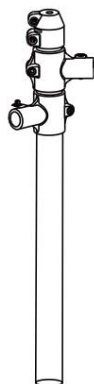
Pilon



Clé de batterie



Contremarche gauche



Contremarche droite



Pied gauche tube



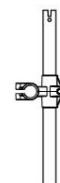
Tube du pied droit



Support intermédiaire charleston



Barre de support pour bar



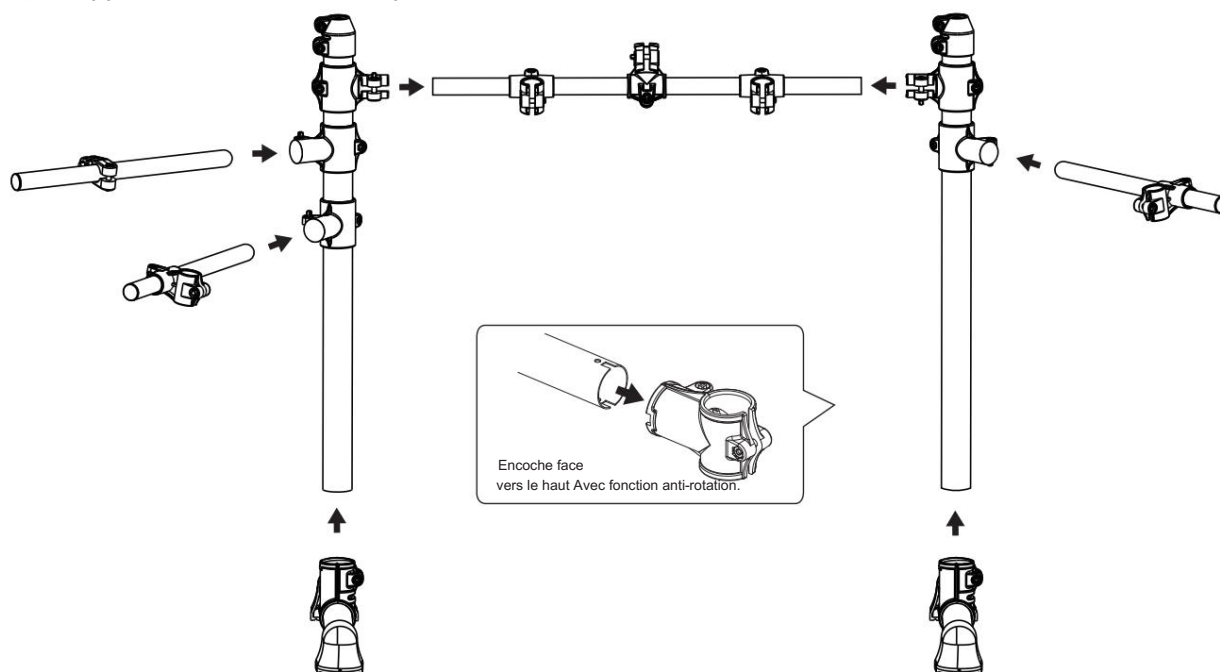
Prise en charge de la caisse claire/Tom barre*2



GUIDE D'INSTALLATION

02

Support de montage • Le support doit être installé en place et visser les vis à l'aide de la clé du tambour.

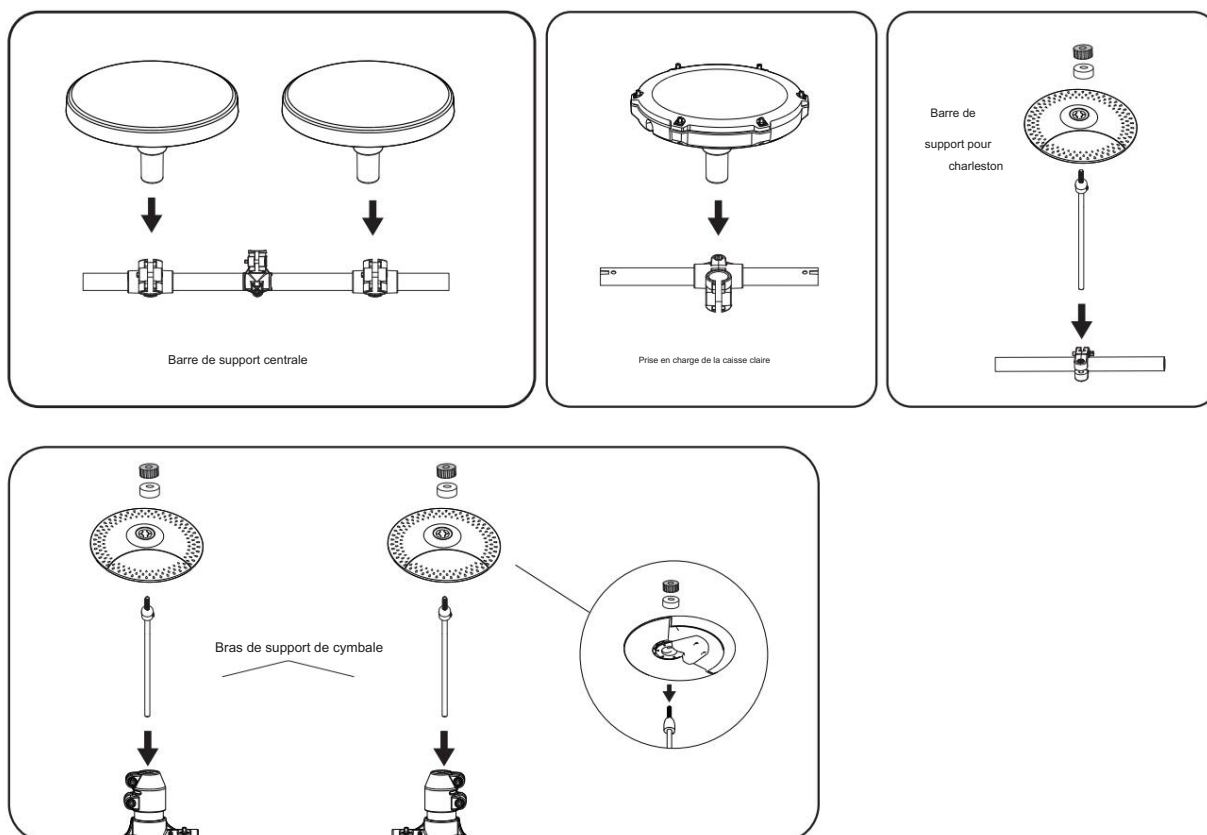


03

Installation de batterie et cymbales

• installez le tom/caisse claire et la cymbale sur la barre de support.

Fixez les trois cymbales aux bras de cymbales comme indiqué à l'aide des rondelles en feutre et des écrous de cymbales. Assurez-vous de ne pas serrer trop les cymbales et laissez-leur un peu d'espace pour qu'elles tremblent.

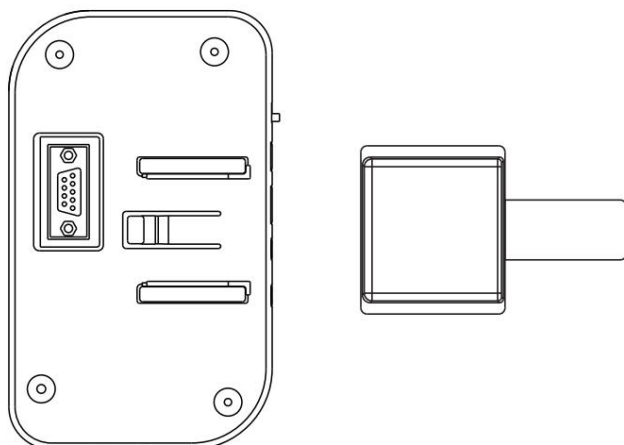




GUIDE D'INSTALLATION

04 Installation du module de sons •

Assemblez le module de sons avec le support avant de le fixer au kit de batterie.



Insérez le support du boîtier principal contre la piste du module de son et vous entendrez le clic apparaître lorsque vous l'insérez vers le bas.

05 Insérer le câble de connexion •

Veillez insérer la prise correspondante comme indiqué sur la ligne.

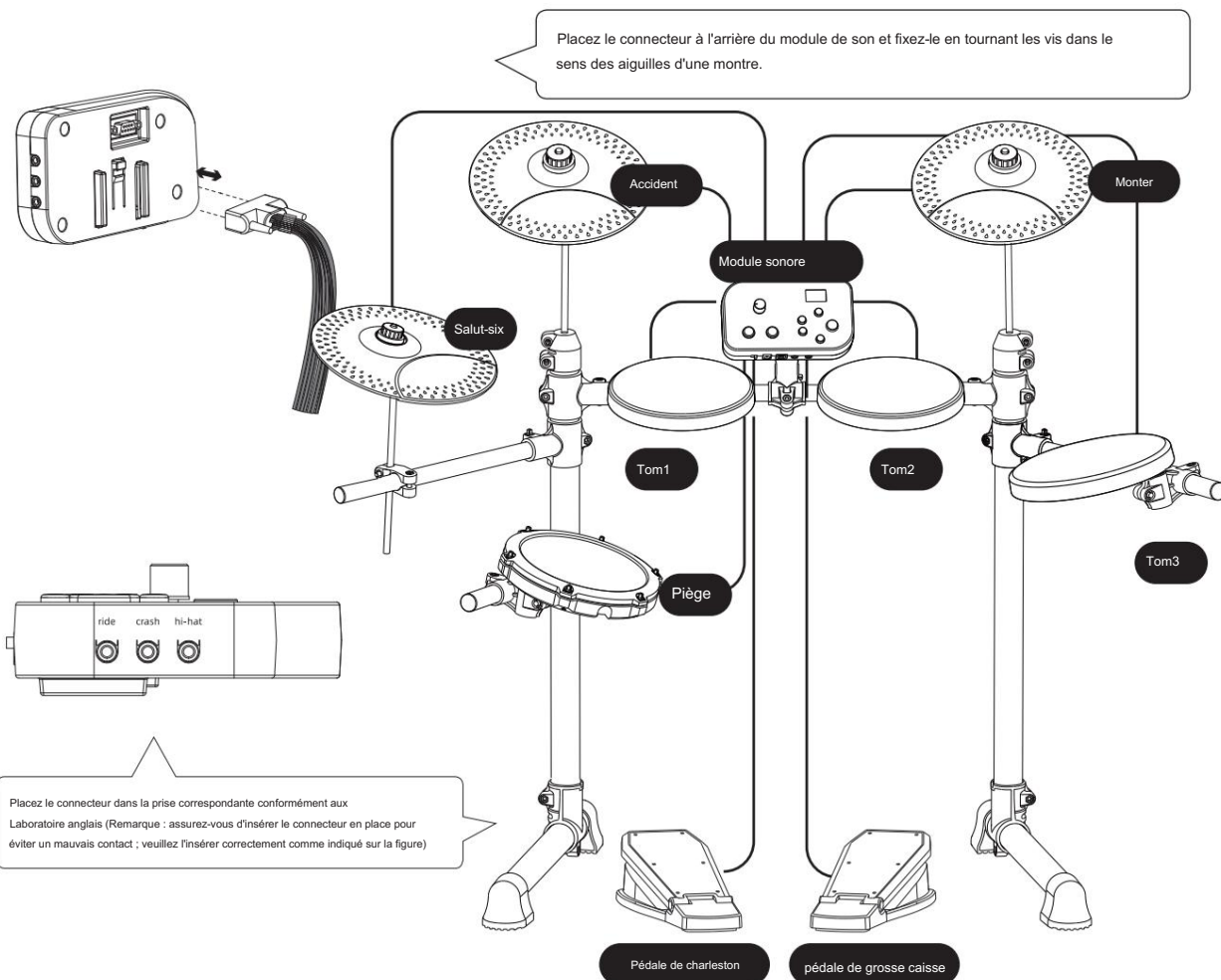
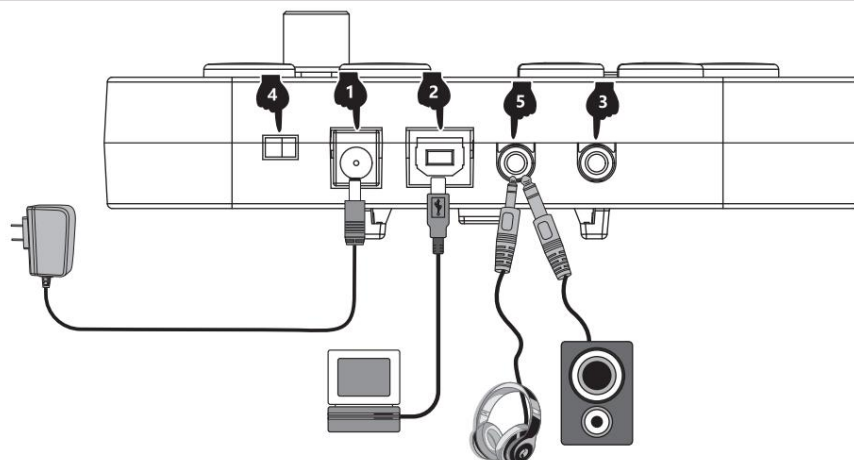




SCHÉMA DES PORTS DU MODULE SON



1 connexion de l'adaptateur secteur

1. Connectez l'adaptateur secteur comme indiqué sur la figure, insérez une extrémité dans le port d'alimentation du module sonore et insérez l'autre extrémité dans un port d'alimentation domestique 100-240 V.
2. Lorsque ce produit ne fonctionne pas pendant une longue période, veuillez débrancher la fiche d'alimentation et conserver correctement. 1

2 ports USB-MIDI

1. Ce produit dispose d'une fonction de sortie/entrée audio MIDI du port USB. 2
2. Le périphérique de batterie peut être connecté avec la fonction d'entrée/sortie MIDI via un câble USB. Ça peut également être utilisé comme source sonore dure.
3. Il peut être utilisé comme appareil MIDI sur n'importe quel logiciel DAW bien que le câble USB soit connecté au Interface USB de PC ou Mac. Ou connectez-vous au jeu de batterie et au logiciel de batterie électronique qui peuvent alimenter l'appareil MIDI. 2

Conseils : ce produit est un format de communication GM MIDI standard, et le canal sélectionné pour les signaux MIDI est le canal de percussion MIDI Channel 10 par défaut. MIDI signifie Digital Musical Instrument Interface et est le format standard musical le plus utilisé dans le monde des arrangeurs. Il utilise des signaux de contrôle numérique des notes de musique pour enregistrer de la musique. Par conséquent, le MIDI ne transmet pas des signaux sonores mais des instructions telles que des notes, des paramètres de contrôle, etc., à travers des instructions pour indiquer à l'appareil MIDI quelle note jouer, la durée de la performance, le volume, etc.

3 ports d'entrée audio

Le port d'entrée audio peut connecter le périphérique de lecture de source sonore au module de son pour la lecture (tel que MP3, téléphone portable et autre entrée de signal audio). 3

4 Interrupteur de commande du module sonore

L'interrupteur marche/arrêt du module sonore commande l'ouverture et la fermeture du module sonore. 4

5 Sortie audio/prise casque

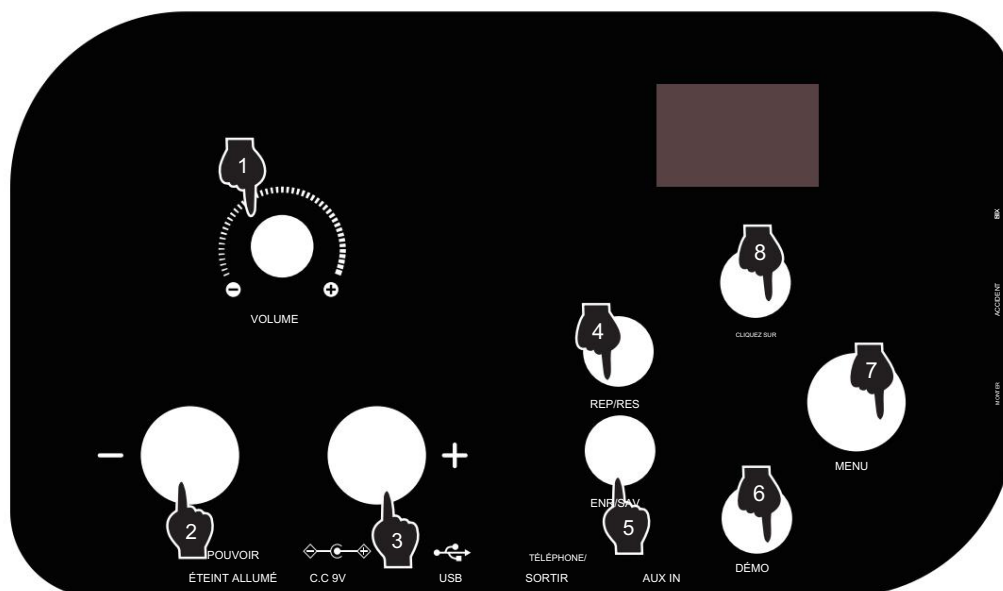
1. La prise de sortie audio peut être connectée en externe à des haut-parleurs actifs (des haut-parleurs de batterie spéciaux sont requis) et à de grands équipements audio.
2. La connexion des écouteurs peut surveiller les détails des changements de performances et ne dérangera pas les autres 5

Note!

- Afin d'éviter toute panne ou tout dommage à l'équipement, veuillez vous assurer que le volume est faible et éteindre tous les équipements avant de vous connecter.
- Le périphérique externe n'est pas un accessoire standard, vous devez jouer dessus si vous le souhaitez.



GUIDE D'OPÉRATION



1 puissance

1. Faites glisser l'interrupteur <on>, l'écran s'allumera et le module sonore est allumé
2. Faites glisser l'interrupteur <off>, l'écran s'éteint et le module sonore est éteint

2 tomes

Appuyez sur le potentiomètre de volume pour régler le volume. **1**

3 Sélection des kits de batterie

Après le démarrage, le kit de batterie par défaut s'affiche. Vous pouvez appuyer directement sur la touche "+" "-" pour changer votre kit de batterie préféré (la position du point sous le numéro représente ce mode).



4 Menus

Le menu est utilisé comme touche de sélection pour changer les éléments de paramètre kit/click/eq/efx.

5 Cliquez sur réglage

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche menu jusqu'à ce que l'écran affiche c.-4. A ce moment, la position d'affichage du point d'écran est au-dessus du clic, indiquant que le paramètre du métronome

le mode de réglage est entré. Appuyez sur la touche "+" "-" pour changer le nombre de battements du métronome.

Appuyez pour enregistrer la valeur et enregistrez-la après la mise hors tension.



Le clic est réglé avec C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9




2. C signifie Click Metronome, 9 groupes de types de métronomes

3. C-1 est 1/4 de temps, C-2 est 2/4 de temps, et ainsi de suite (la valeur par défaut est C-4, 4/4 de temps)




GUIDE D'OPÉRATION

6 Paramètres des kits

Le démarrage est par défaut le paramètre du kit. Appuyez directement sur la touche "+" "-" pour changer de kit de batterie, ou appuyez plusieurs fois sur la touche menu pour afficher le numéro d'affichage (numéro de série du kit de batterie) et appuyez sur la touche "+" "-" pour changer de kit de batterie. 


7 réglage de l'égalisation

Appuyez plusieurs fois sur la touche menu jusqu'à ce que l'écran affiche la  à ce moment, l'affichage position du point de l'écran au-dessus de l'EQ, indiquant qu'il entre dans le mode de réglage des paramètres de réverbération.




Appuyez sur la touche "+" "-" pour choisir les paramètres d'égalisation, et les paramètres d'égalisation sont réglés sur (EQ faible, EQ moyen, EQ haut)

L'affichage est    respectivement, et la valeur par défaut est E-2




8 paramètres EFX

1. Appuyez plusieurs fois sur la touche menu jusqu'à ce que l'écran affiche . A cette époque, le la position d'affichage du point d'écran est au-dessus de l'EFX, indiquant que le paramètre de réverbération le mode de réglage est entré. Appuyez sur la touche "+" "-" pour changer le paramètre EFX

2. Les paramètres EFX sont réglés respectivement sur l'inversion (pièce, plaque, Hall). L'affichage est

   f-1/f-2/f-3 (la valeur par défaut est F-1), et les trois effets sont fixes paramètres


9 Fonction d'enregistrement et de lecture

1. Appuyez sur rec pour démarrer l'enregistrement et l'écran affiche  clignotant. Pour attendez le processus d'enregistrement, attendez que le tambour se déclenche. La première fois c'est de commencer l'enregistrement, le métronome sonne et l'écran affiche . En ce moment, l'enregistrement commence 

2. Appuyez à nouveau sur la touche rec pour arrêter l'enregistrement



Fonction 10 clics

1. Appuyez sur le bouton clic, la lumière s'allumera et le métronome sonnera en même temps. Appuyez une deuxième fois pour désactiver le son du métronome 
2. En mode clic, appuyez sur ▲ / ▼ pour régler la vitesse du métronome. Le paramètre est 30-250, et la valeur par défaut est 120.




11 Fonction de morceau de démonstration

1. Appuyez sur le bouton démo, la lumière s'allumera et la chanson de démonstration sonnera en même temps. Appuyez une deuxième fois pour désactiver la fonction de démonstration.
2. En mode démo, appuyez sur la touche "+" "-" pour sélectionner les chansons de démonstration. Il y a 10 kits de chansons de démonstration, qui peut être joué en même temps lorsqu'il est sélectionné



GUIDE D'OPÉRATION

12 Réglage des paramètres du tambour

1. Appuyez longuement sur le menu pour accéder à l'interface de réglage des paramètres du tambour. 
2. Appuyez sur la touche < + > < - > pour sélectionner les paramètres à régler : s (sensibilité du tambour), t (seuil du tambour), C (valeur de diaphonie), R (valeur de déclenchement répété), u (courbe de force), l (volume du tambour)
3. Appuyez brièvement sur menu pour accéder au réglage des paramètres. A ce moment, l'interface clignote (vous pouvez appuyer sur le tambour et sélectionner le tambour à régler). Appuyez sur la touche < + > < - > pour régler les paramètres 
4. Après avoir ajusté les paramètres, appuyez brièvement sur menu pour quitter le réglage des paramètres, revenez à l'interface de réglage du tambour et sélectionnez d'autres paramètres à ajuster. A ce moment, l'interface cesse de clignoter 
5. Appuyez longuement sur le menu pour quitter l'interface de réglage des paramètres du tambour

13 Sauvegarde et réinitialisation des paramètres

1. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton REC pendant 2 secondes pour enregistrer le paramètre actuel, et SAV s'affichera.

après avoir enregistré avec succès 



2. Appuyez et maintenez enfoncé le bouton de remplacement pendant 2 secondes pour restaurer les paramètres d'usine, et avec succès

afficher la fonction res MIDI. L'interface USB produit des signaux MIDI standard, prenant en charge

Tablettes et ordinateurs Android, Apple, Microsoft.




ANNEXE

Timbre de tambour

Coup	Piège	À M
1 Coup de pied funk	16 Caisse claire funk	31 Funk Tom1
2 Coup de pied original	17 Caisse claire originale	32 Tom1 original
3 Coup de pied poprock	18 Caisse Claire Pop Rock	33 Pop-Rock Tom1
4 Coup de pied rocheux	19 Caisse claire à roche	34 Rocher Tom1
5 Coup de pied de séance	20 Piège à vision	35 Séance Tom1
6 Coup de pied SpeedMetal	21 Caisse Claire SpeedMetal	36 SpeedMétal Tom1
7 ClassiqueDry Kick	22 Caisse Claire ClassiqueDry	37 ClassiqueDry Tom1
8 Coup de pied moderne	23 Caisse claire moderne	38 Tom1 moderne
9 Coup de pied de jazz	24 Caisse Claire Jazz	39 Jazz Tom1
dix Coup de pied de blues	25 Caisse claire de blues	40 Bleus Tom1
11 Coup de pied populaire	26 Caisse claire populaire	41 Populaire Tom1
12 Coup de pied moderne	27 Caisse claire moderne	42 Tom1 moderne
13 Coup de pied dancehall	28 Caisse Claire Dancehall	43 Salle de danse Tom1
14 Coup de pied synthétisé	29 Caisse claire Synthgaze	44 Synthgaze Tom1
15 Coup de pied standard	30 Caisse claire standard	45 Tome standard1
		46 Funk Tom2
		47 Tom2 original
		48 Pop-Rock Tom2
		49 Rocher Tom2
		50 Séance Tom2
		51 SpeedMétal Tom2
		52 ClassiqueDry Tom2
		53 Tom2 moderne
		54 JazzTom2
		55 BluesTom2
		56 Populaire Tom2
		57 Tom2 moderne
		58 Dancehall Tom2
		59 Synthgaze Tom2
		60 Tome 2 standard



ANNEXE

		Accident		Monter		Salut chapeau	
61	Funk Tom3	76	Crash funk	91	Tour funk	106	Funk charleston ouvert
62	Tom3 original	77	Crash d'origine	92	Balade originale	107	Charleston original ouvert
63	Pop-Rock Tom3	78	Crash de Poprock	93	Balade pop-rock	108	Pop Rock Charleston Ouvert
64	Rocher Tom3	79	Crash de roche	94	Balade rocheuse	109	Rock Charleston Ouvert
65	Séance Tom3	80	Crash de session	95	Balade de séance	110	Seesion Charleston Ouvert
66	SpeedMétal Tom3	81	Crash de métal rapide	96	Tour SpeedMetal	111	Charleston SpeedMetal ouvert
67	ClassiqueDry Tom3	82	ClassiqueDry Crash	97	ClassiqueDry Ride	112	ClassicDry Charleston Ouvert
68	Tom3 moderne	83	Crash moderne	98	Balade moderne	113	Charleston moderne ouvert
69	JazzTom3	84	Crash de Jazz	99	Balade Jazz	114	Jazz charleston ouvert
70	BluesTom3	85	Crash du Blues	100	Balade en Blues	115	Charleston Blues ouvert
71	Populaire Tom3	86	Crash populaire	101	Balade populaire	116	Charleston populaire ouvert
72	Tom3 moderne	87	Crash moderne	102	Balade moderne	117	Charleston moderne ouvert
73	Dancehall Tom3	88	Crash de dancehall	103	Balade dansante	118	Charleston Dancehall ouvert
74	Synthgaze Tom3	89	Crash de Synthgaze	104	Tour de synthgaze	119	Synthgaze Charleston Ouvert
75	Tome 3 standard	90	Crash standard	105	Balade standard	120	Charleston standard ouvert
121	Funk Charleston Fermer	129	Jazz Ride Charleston Fermer	137	Pédale de charleston originale	145	Pédale de Charleston Blues
122	Hi-Hat original	130	Charleston Blues Ride Fermer	138	Pédale de charleston Pop Rock	146	Pédale de charleston populaire
123	Charleston Poprock Fermer	131	Charleston populaire	139	Pédale de charleston Rock	147	Pédale de charleston moderne
124	Charleston Rock Fermer	132	Charleston moderne	140	Pédale de charleston Seesion	148	Pédale de charleston Dancehall
125	Seesion Charleston Fermer	133	Charleston Dancehall Fermer	141	Pédale de charleston SpeedMetal	149	Synthgaze Pédale de Charleston
126	Charleston SpeedMetal Fermer	134	Synthgaze Charleston Fermer	142	Pédale de charleston ClassicDry	150	Pédale de charleston standard
127	ClassicDry Charleston Fermer	135	Charleston standard	143	Pédale de charleston moderne		
128	Charleston moderne	136	Pédale de charleston Funk	144	Pédale de charleston Jazz		

Kit de batterie prédéfini

- 01 Funky
- 02 Originale
- 03 Pop-rock
- 04 Rocher
- 05 Séance

Kit de batterie défini par l'utilisateur

- 06 VitesseMétal
- 07 ClassiqueSec
- 08 Moderne
- 09 Jazz
- 10 Bleus

- 11 Populaire
- 12 Moderne
- 13 Salle de danse
- 14 Regard de synthèse
- 15 Norme

Chanson de démonstration

- Song 001
- Song 002
- Song 003
- Song 004

- Song 005
- Song 006
- Song 007
- Song 008

- Song 009
- Song 010



ENTRETIEN DU PRODUIT

Un entretien et une protection minutieux de ce produit jouent un rôle important dans la prolongation de la durée de vie du produit et la réduction des pannes.

1 ÉVITER LA CHALEUR, L'HUMIDITÉ OU LA LUMIÈRE DIRECTE DU SOLEIL

N'exposez pas trop le produit à la lumière directe du soleil et ne le placez pas à proximité de la climatisation ou d'un endroit extrêmement chaud.

2 NE PAS UTILISER À PROXIMITÉ DE LA TÉLÉVISION OU DE LA RADIO

Ce produit peut provoquer des interférences vidéo ou audio avec la réception de la télévision et de la radio. Si cela se produit, le produit doit être retiré du téléviseur ou de la radio.

3 AUCUN DILUANT OU PRODUIT CHIMIQUE SIMILAIRE NE DOIT ÊTRE UTILISÉ POUR LE NETTOYAGE

Nettoyez le produit avec un chiffon doux imbibé d'une solution d'eau faible et d'un détergent neutre. Trempez le chiffon dans une solution et essorez-le jusqu'à ce qu'il soit presque sec.

4 NE PAS SECOUER, ÉVITER LA COLLISION

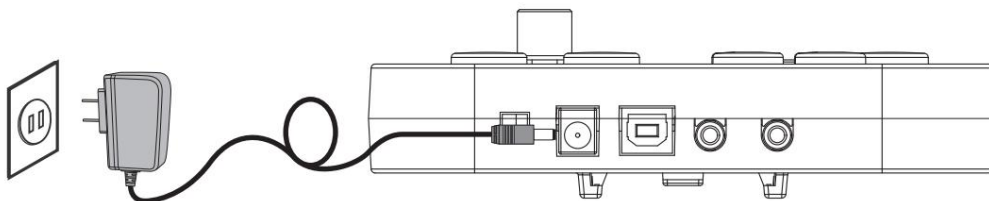
Lors du déplacement, le produit doit être manipulé avec précaution et légèreté. Les vibrations violentes et les collisions sont strictement interdites afin d'éviter d'endommager la coque ou les composants électroniques internes.



PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

SOURCE DE COURANT

Ce produit peut être alimenté par des prises murales intérieures standards. Veuillez utiliser uniquement le cordon d'alimentation spécifié dans ce produit. Lorsqu'il n'est pas utilisé, veuillez éteindre l'alimentation. Lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période, débranchez le cordon d'alimentation et conservez-le correctement.





PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

SIGNE

Pour garantir que vous utilisez ce produit en toute sécurité et correctement, afin d'éviter tout préjudice aux utilisateurs et aux autres ainsi que tout dommage financier, ce manuel et les produits sont marqués d'une série de panneaux de sécurité. Les différents signes et leurs significations sont les suivants :

AVERTISSEMENT


Ce signe indique qu'il existe un risque potentiel de mort ou de blessures graves si cette marque est ignorée et si le produit est mal manipulé.

SOIS PRUDENT


Ce signe indique qu'il existe un risque potentiel de blessures corporelles ou d'autres dommages financiers si ce signe est ignoré et si le produit n'est pas utilisé correctement.

EXEMPLE DE LOGO




Ce signe triangulaire () indique ce à quoi les utilisateurs doivent prêter attention.
(L'exemple de gauche est celui des chocs prudents)



Un panneau circulaire () avec une ligne oblique indique les interdictions. Les icônes dans ou à côté du logo indiquent les contenus spécifiquement interdits. (L'exemple de gauche n'est pas un démontage)



Le signe rond en bas noir () indique ce qui doit être observé. Les schémas de ce panneau indiquent le contenu des points spécifiques qui doivent être respectés.
(L'exemple de gauche est que la fiche d'alimentation doit être retirée de la prise)



PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

AVERTISSEMENT

Fumée, odeur, surchauffe

Lorsque le produit fume, sent mauvais ou surchauffe, il existe un risque d'incendie et de choc électrique s'il est utilisé continuellement.

Dans le cas de la situation ci-dessus, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement :

1. Coupez l'alimentation électrique.
2. Retirez la fiche de la prise de courant.
3. Contactez votre revendeur.

Cordon d'alimentation

1. Une mauvaise utilisation du cordon d'alimentation peut provoquer un incendie et un choc électrique. Ce qui suit des précautions doivent être respectées :

- Le cordon d'alimentation spécial désigné pour ce produit doit être utilisé.
- L'alimentation CA avec sortie
Une tension comprise dans la plage de tension nominale pour un usage domestique doit être utilisée.
- Ne surchargez pas les prises de courant et les rallonges.



2. Un traitement inapproprié de la ligne électrique entraînera son endommagement ou sa rupture, ce qui entraînera des risques d'incendie et de choc électrique. Les précautions suivantes doivent être respectées :

- Ne placez pas et ne chauffez pas d'objets lourds sur les lignes électriques.
- N'essayez pas de modifier ou de trop plier le cordon d'alimentation.
- Ne tordez pas et ne tirez pas sur le cordon d'alimentation.
- Si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, veuillez remplacer le même type de cordon d'alimentation.



3. Ne touchez pas le cordon d'alimentation et la fiche avec les mains mouillées, sinon il y a un risque de choc électrique.



4. Veuillez utiliser le cordon d'alimentation là où le l'eau n'éclaboussera pas. L'eau risque de provoquer un incendie et un choc électrique.



5. Ne placez jamais de vases ou tout autre récipient contenant de l'eau sur ce produit. L'eau est dangereuse car elle peut provoquer un incendie et un choc électrique.



6. Ne laissez pas les mineurs débrancher et toucher les lignes électriques ou les cartes de connexion. Les mineurs n'ont aucun sens commun de la sécurité électrique, ce qui peut provoquer un choc électrique.



SOIS PRUDENT

Une mauvaise utilisation du cordon d'alimentation peut provoquer un incendie et un choc électrique. Les précautions suivantes doivent être respectées :

- Ne placez jamais le cordon d'alimentation à proximité du four ou autre source de chaleur.
- Ne tirez pas sur le câble lorsque vous le débranchez de la prise de courant. Le corps principal de la fiche doit être saisi.
- La fiche du cordon d'alimentation doit être insérée la prise jusqu'au bout.
- Assurez-vous que l'alimentation est coupée avant de la connecter ou de la débrancher.
- Lorsque des orages surviennent ou avant en voyage ou lors d'un autre départ à long terme, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale.
- Au moins une fois par an, débranchez le cordon d'alimentation de la prise murale et nettoyez la poussière accumulée autour de la fiche.



Ne brûlez pas ce produit

Ne mettez pas ce produit au feu, sinon cela entraînerait une combustion du produit et une explosion des composants électroniques internes, ce qui provoquerait un incendie et des blessures.



Eau et corps étrangers

L'eau, d'autres liquides et (tôles, etc.) pénétrant dans ce produit risquent de provoquer un incendie et un choc électrique.

Dans le cas de la situation ci-dessus, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement :

1. Coupez l'alimentation électrique.
2. Si vous utilisez un cordon d'alimentation pour l'alimentation électrique, débranchez-le de la prise murale.
3. Contactez votre distributeur.



Démontage et transformation

Ne démontez pas et ne transformez pas le produit de quelque manière que ce soit, sinon il existe un risque de choc électrique, de brûlure ou d'autres blessures corporelles. Toutes les opérations internes de contrôle, de réglage et de maintenance doivent être confiées à votre distributeur.





PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Chute ou collision

Si le produit tombe ou est endommagé par un impact violent, il risque de provoquer un incendie ou un choc électrique. Dans le cas ci-dessus



situation, les opérations suivantes doivent être effectuées immédiatement :

1. Coupez l'alimentation électrique.
2. Si vous utilisez un cordon d'alimentation pour l'alimentation électrique, vous devez le débrancher de la prise murale.
3. Contactez votre distributeur.

Sac plastique

Ne laissez personne mettre des sacs en plastique contenant ce produit sur sa tête ou dans sa bouche.



Sinon, il existe un risque d'asphyxie.

Les familles avec de jeunes enfants doivent y prêter une attention particulière.

Gardez une distance avec le produit et le support

Grimper sur le support présente un risque de renversement ou de dommage. Les familles avec de jeunes enfants doivent y prêter une attention particulière.



Mettre

Évitez de placer le produit sur une surface inégale ou tout autre endroit instable.



Sinon, le produit risquerait de tomber, ce qui entraînerait un risque de blessure.

Mobilité des produits

Avant de déplacer ce produit, vous devez débrancher la fiche du cordon d'alimentation de la prise murale et retirer tous les autres câbles et fils de connexion.



Sinon, cela entraînerait des dommages aux câbles d'alimentation ou de connexion, entraînant un incendie et un choc électrique.

faire le ménage

Avant de nettoyer ce produit, vous devez débrancher la fiche du cordon d'alimentation de la prise murale, sinon il y a un risque d'incendie et de choc électrique.



Jack

La prise de ce produit ne peut être connectée qu'aux équipements et appareils désignés. La connexion d'équipements ou d'appareils non désignés présente un risque d'incendie et de choc électrique.



Sélection de l'emplacement

Il convient d'éviter de placer le produit dans les endroits suivants, sinon il existe un risque d'incendie et de choc électrique.



- Endroits à haute température ou poussiéreux.
- Cuisine ou autres endroits contenant du noir de fumée.
- Là où le produit est exposé à la lumière directe du soleil ou à tout autre endroit où le produit produira des températures élevées.

Volume

Ne jouez pas de musique longue et forte. Faites particulièrement attention lorsque vous utilisez des écouteurs. Un volume excessif peut endommager votre audition.



Lourd

Ne placez pas d'objets lourds sur ce produit. Sinon, le dessus du produit sera en surpoids, ce qui entraînera le renversement du produit ou la chute d'objets dessus, ce qui entraînera un risque de blessure.






Assemblage correct des échafaudages

Un assemblage incorrect du support peut se renverser, provoquant la chute du produit et présentant un risque de blessure du personnel.



Il doit donc être assemblé selon les instructions contenues dans le document ci-joint.

guide d'installation pour garantir que le produit est correctement monté sur son support.

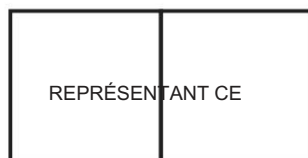
	<p>Avertissement : Pour réduire le risque de blessure, l'utilisateur doit lire attentivement le manuel d'instructions.</p>
	<p>Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.</p>
	<p>Ce produit est soumis aux dispositions de la directive européenne 2012/19/CE. Le symbole représentant une poubelle barrée indique que le produit nécessite une collecte sélective des déchets dans l'Union européenne. Ceci s'applique au produit et à tous les accessoires marqués de ce symbole. Les produits marqués comme tels ne peuvent pas être jetés avec les ordures ménagères normales, mais doivent être déposés dans un point de collecte pour le recyclage des appareils électriques et électroniques.</p>

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi Adresse :

Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETESTWOOD NSW
2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho
Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Francfort-sur-le-Main.



YH CONSULTING LIMITÉE.
C/O YH Consulting Limited Bureau 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat
www.vevor.com/support

ELEKTRONISCHES SCHLAGZEUG

BENUTZERHANDBUCH

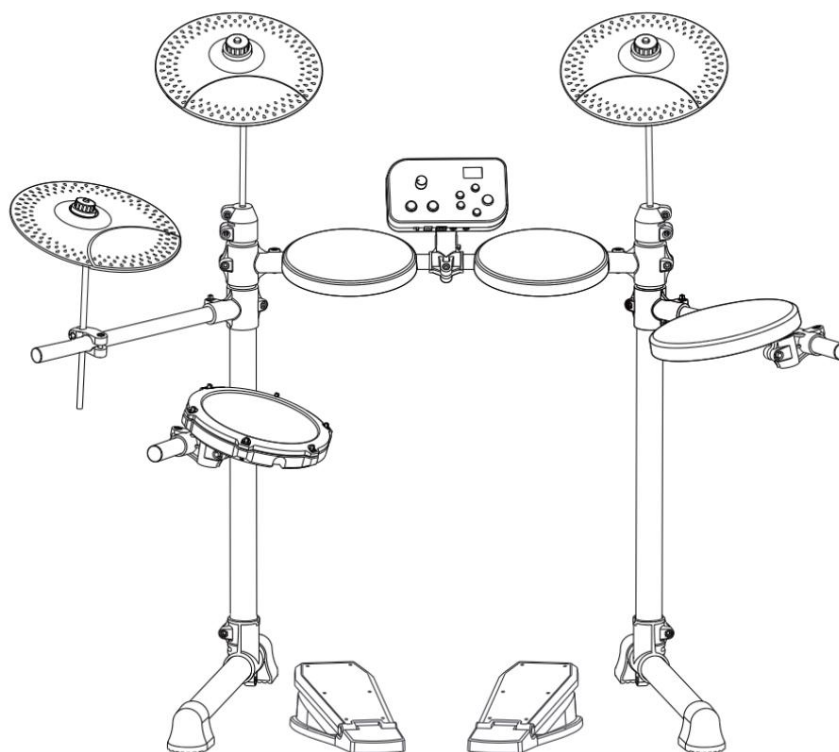
MODELL: MT10B

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. „Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und decken nicht unbedingt alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien ab. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei der Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ELEKTRONISCHES SCHLAGZEUG

MODELL: MT10B



(Das Bild dient nur als Referenz, bitte beziehen Sie sich auf das tatsächliche Objekt)

Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Haben Sie Fragen zu unseren Produkten? Benötigen Sie technische Unterstützung?
Kontaktieren

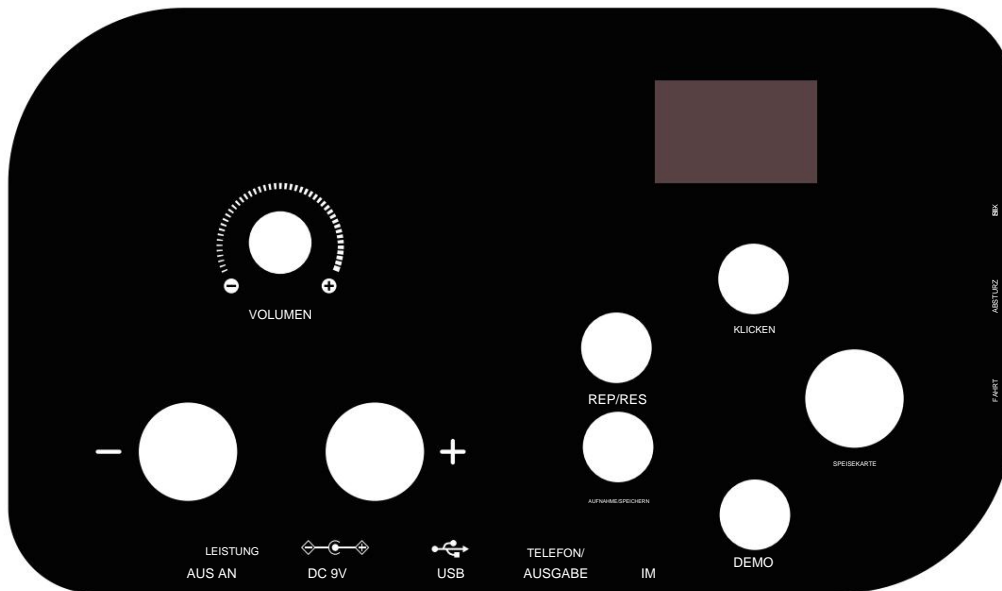
Sie uns: **Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat**
www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.



FUNKTION EINFÜHRUNG

Vielen Dank für den Kauf unseres elektronischen Schlagzeugs. Das elegante und exquisite elektronische Schlagzeug ist eine perfekte Kombination aus moderner neuer elektronischer Technologie. •
Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Instrument verwenden.



- Bassdrum-Kick, Snare-Drum, Tom-Drum 1-3, Crash-Becken, Ride-Becken, Hi-Hat-Becken, Hi-Hat-Steuerpedal
- 15 Drumsets, 150 Klangfarben
- 10 Lieder, 1 Aufnahme
- Unterstützt die Einstellung der Empfindlichkeitsparameter jeder Trommel
- Geschwindigkeitsregelung: 30 ~ 250 Schläge/Minute
- Metronom: 1 ~ 9 Arten
- Weitere Funktionen: Parameterspeicherung, Reset und Aufzeichnung
- Dreistellige LED-Anzeige
- Schnittstelle: Strom DC, USBMIDI, Kopfhörer, Audioeingang, Audioausgang

Notiz!

- Bei diesem Produkt handelt es sich um ein elektronisches elektroakustisches Musikinstrument. Es ist normal, dass die Lautsprecher oder Kopfhörer ein wenig aktueller Ton nach dem Einschalten. Halten Sie sich während der Verwendung von „Radio, Fernseher, Antennenempfänger, Router, Kühlschrank, Fernseher, Elektrogeräte mit Motoren und anderen Quellen hochfrequenter elektrischer Störungen“



INHALT

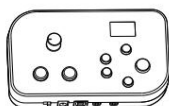
FUNKTION EINFÜHRUNG	1
INHALT	2
INSTALLATIONSANLEITUNG	3
Überprüfen Sie die beiliegenden Artikel	3
Montagegeständer	4
Trommel- und Beckenmontage	4
Soundmodul einbauen	5
Anschlusskabel einstecken	5
DIAGRAMM FÜR DEN SOUNDMODUL-ANSCHLUSS	6
Anschluss des Netzteils	6
USB-MIDI-Anschluss	6
Audio-Eingang	6
Soundmodul-Steuerschalter	6
Audioausgang / Kopfhöreranschluss	6
BEDIENUNGSANLEITUNG	7
Leistung	7
Band	7
Schlagzeugauswahl	7
MENÜ	7
CLICK-Einstellung	7
KIT-Einstellung	8
EQ-Einstellung	8
EFX-Einstellung	8
Aufnahme- und Wiedergabefunktion	8
CLICK-Funktion	8
DEMO-Song-Funktion	8
Einstellung der Drum-Parameter	9
Parameter speichern und zurücksetzen	9
ANHANG	10
Trommelklangfarbe	10
Voreingestelltes Schlagzeug	10
Demosong	11
PRODUKTWARTUNG	11
SICHERHEITSVORKEHRUNGEN	11



INSTALLATIONSANLEITUNG

01 Überprüfen Sie die beiliegenden Artikel

- Überprüfen Sie nach dem Öffnen der Verpackung sofort, ob alle Teile vorhanden sind.
Wenn etwas fehlt, wenden Sie sich bitte an den Händler.



Soundmodul



Modulhalterung



Becken*3



Schlagzeug*3



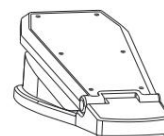
Schlinge



Verbindungskabel



Netzteil



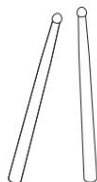
Pedale * 2



Crash/Ride-
Beckenarm (2 Stück)



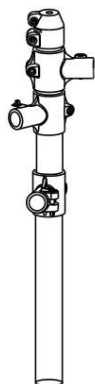
Hi-Hat-Becken
Arm



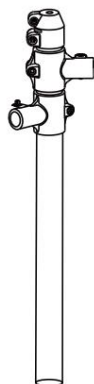
Trommelstock



Stimm Schlüssel



Linker Tragegurt



Rechter Riser



Linker Fuß
Rohr



Rechtes
Fußrohr



Mittlere Unterstützung
Stützstange



Hi-Hat-
Bar



Snare/Tom-
Unterstützung
Balken*2

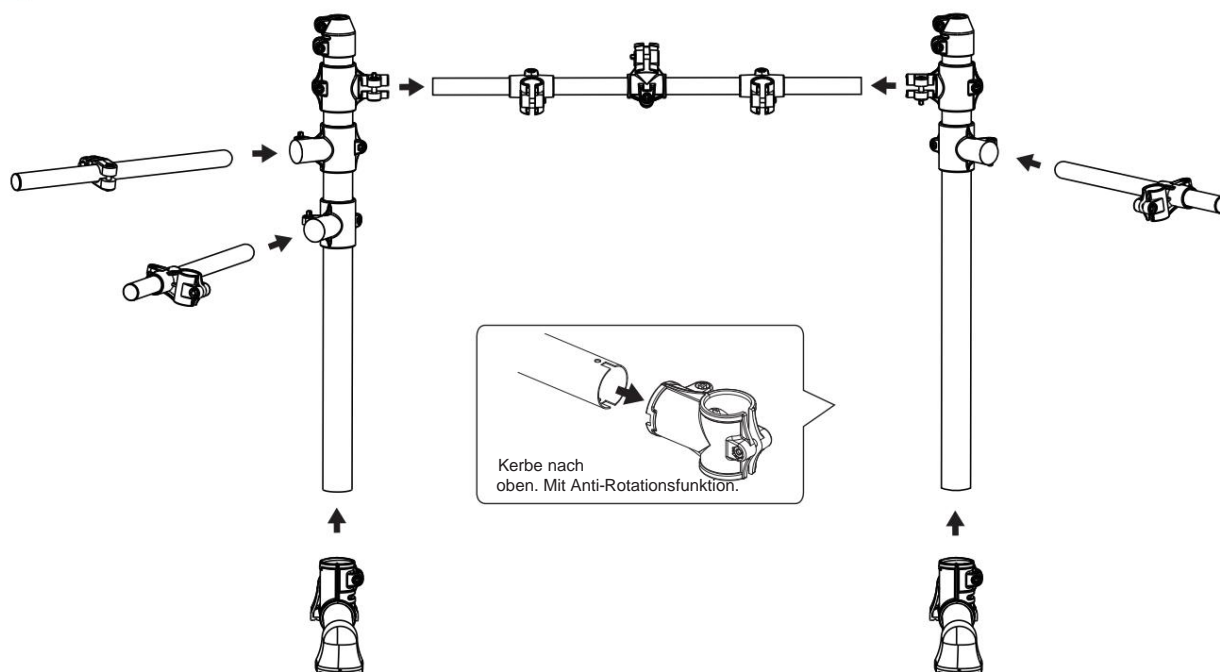


INSTALLATIONSANLEITUNG

02

Montageständer • Der

Ständer muss an Ort und Stelle installiert und die Schrauben mit dem Stimmschlüssel festgezogen werden.

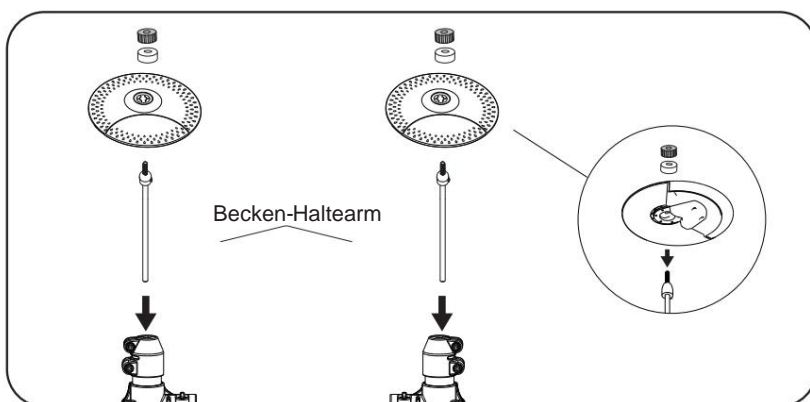
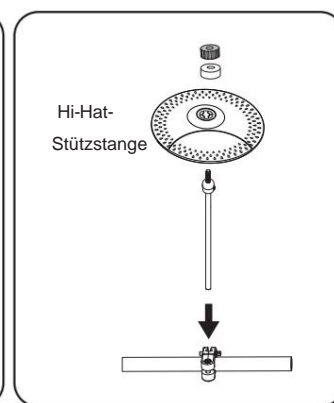
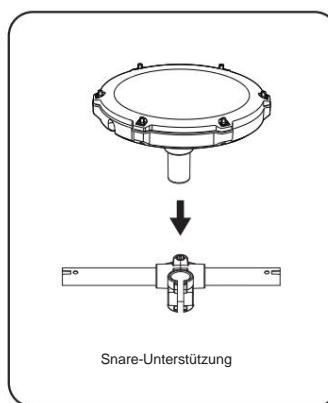
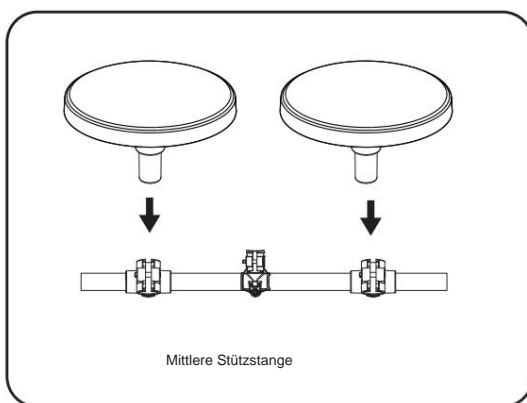


03

Trommel- und Beckenmontage

• Montieren Sie Tom/Snare und Becken auf der Halterung. •

Befestigen Sie die drei Becken mit Filzscheiben und Beckenmuttern wie gezeigt an den Beckenarmen. Achten Sie darauf, nicht Ziehen Sie die Becken nicht zu fest an, damit sie wackeln können.

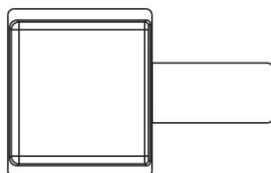
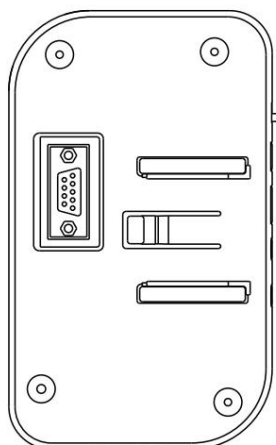




INSTALLATIONSANLEITUNG

04 Installation des Soundmoduls • Montieren

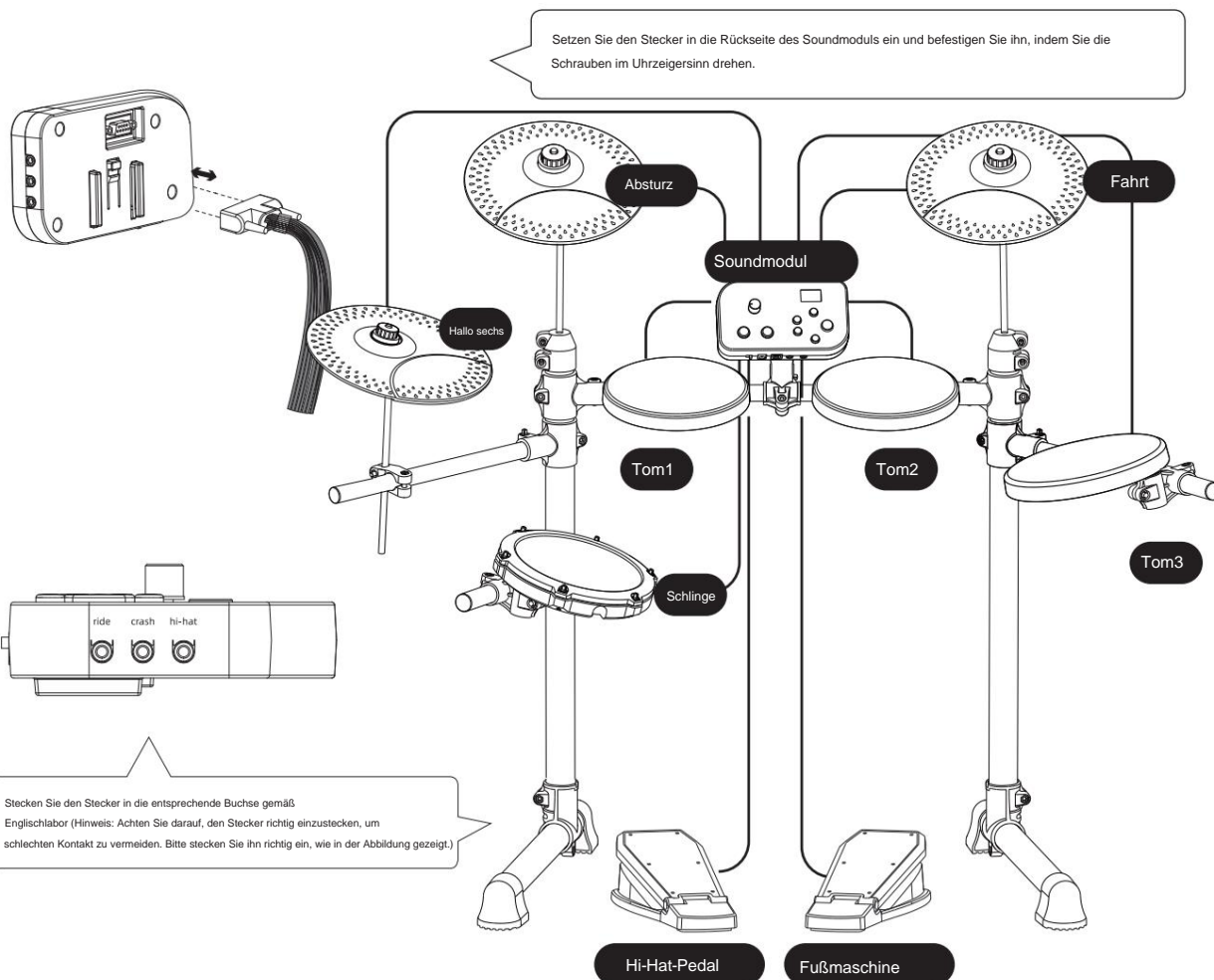
Sie das Soundmodul mit dem Ständer, bevor Sie es am Schlagzeug befestigen.



Schieben Sie die Halterung des Hauptkastens in die Schiene des Soundmoduls. Wenn Sie sie bis zum Boden einschieben, hören Sie, wie das Klickstück herauspringt.

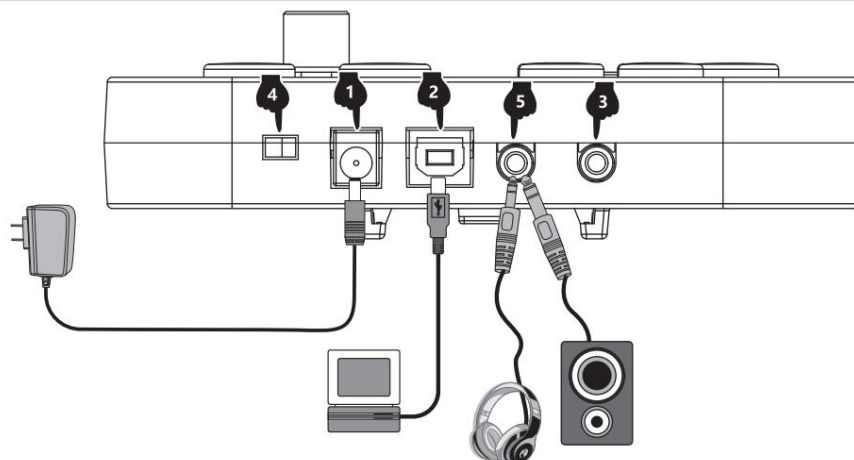
05 Anschlusskabel einstecken • Bitte

stecken Sie die entsprechende Buchse, wie in der Zeile angegeben, ein.





PORTDIAGRAMM FÜR SOUNDMODUL



1 Netzteilanschluss

1. Schließen Sie das Netzteil wie in der Abbildung gezeigt an, stecken Sie ein Ende in den Stromanschluss des Soundmoduls und das andere Ende in einen 100–240 V-Haushaltsstromanschluss.
2. Wenn das Produkt längere Zeit nicht verwendet wird, ziehen Sie bitte den Netzstecker und es richtig.

2 USB-MIDI-Anschlüsse

1. Dieses Produkt verfügt über eine MIDI-Audio-Ausgabe-/Eingabefunktion am USB-Anschluss.
 2. Das Drum-Gerät kann über ein USB-Kabel mit MIDI-Ein-/Ausgangsfunktion verbunden werden. Es kann auch als harte Schallquelle verwendet werden.
 3. Es kann als MIDI-Gerät in jeder DAW-Software verwendet werden, indem das USB-Kabel mit dem USB-Schnittstelle eines PCs oder Macs. Oder verbinden Sie sich mit dem Drumset-Spiel und der elektronischen Drum-Software, die das MIDI-Gerät versorgen kann.
- Warme Tipps: Dieses Produkt ist ein standardmäßiges GM-MIDI-Kommunikationsformat und der für MIDI-Signale ausgewählte Kanal ist der standardmäßige MIDI-Kanal 10-Drum-Kit-Kanal. MIDI steht für Digital Musical Instrument Interface und ist das am weitesten verbreitete Musikstandardformat in der Arrangerwelt. Es verwendet digitale Steuersignale von Musiknoten, um Musik aufzunehmen. Daher überträgt MIDI keine Tonsignale, sondern Anweisungen wie Noten, Steuerparameter usw. durch Anweisungen, um dem MIDI-Gerät mitzuteilen, welche Note gespielt werden soll, wie lange die Aufführung dauern soll, wie laut die Lautstärke sein soll usw.

3 Audio-Eingangsanschluss

Über den Audioeingang kann das Wiedergabegerät der Tonquelle (z. B. MP3, Mobiltelefon und andere Audiosignaleingänge) zur Wiedergabe an das Soundmodul angeschlossen werden.

4 Soundmodul-Steuerschalter

Der Soundmodul-Ein-/Ausschalter steuert das Öffnen und Schließen des Soundmoduls

5 Audioausgang/Kopfhöreranschl

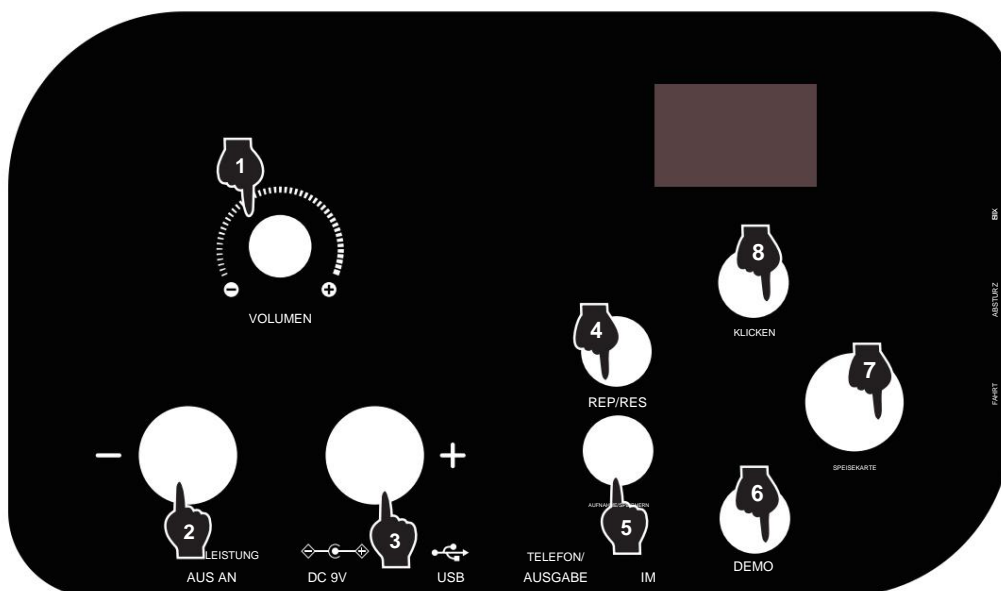
1. Die Audioausgangsbuchse kann extern mit Aktivlautsprechern (spezielle Drum-Lautsprecher sind erforderlich) und großen Audiogeräten verbunden werden.
2. Durch das Anschließen von Kopfhörern können Sie die Details der Leistungsänderungen überwachen, ohne andere zu stören.

Notiz!

- Um Störungen oder Schäden am Gerät zu vermeiden, stellen Sie bitte die Lautstärke niedrig und schalten Sie alle Geräte aus, bevor Sie sie anschließen.
- Externe Geräte gehören nicht zum Standardzubehör. Sie sollten bei Bedarf darauf zurückgreifen.



BEDIENERFÜHRUNG



1 Leistung

1. Schieben Sie den Schalter auf <on>, das Display leuchtet auf und das Soundmodul ist eingeschaltet
2. Schieben Sie den Schalter <off>, das Display erlischt und das Soundmodul wird ausgeschaltet

2 Volumen

Drücken Sie den Lautstärkeregler, um die Lautstärke einzustellen. ¹

3 Drum-Kit-Auswahl

Nach dem Start wird das Standard-Schlagzeug angezeigt. Sie können direkt die Tasten „+“ und „-“ drücken, um zu Ihrem bevorzugten Schlagzeug zu wechseln (die Position des Punkts unter der Zahl stellt diesen Modus dar).



4 Menü

Das Menü wird als Auswahltaste zum Umschalten der Kit/Click/EQ/EFX-Parameter Elemente verwendet.

5 Klickeinstellung

1. Drücken Sie die Menütaste mehrmals, bis auf dem Bildschirm c.-4 angezeigt wird. Zu diesem Zeitpunkt befindet sich die Anzeigeposition des Bildschirmpunkts über dem Klick, was darauf hinweist, dass der Metronomparameter

Der Einstellmodus wird aufgerufen. Drücken Sie die Taste „+“ oder „-“, um die Anzahl der Metronomschläge zu ändern.

Drücken Sie, um den Wert zu speichern und ihn nach dem Ausschalten beizubehalten.



Klick wird mit C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9 eingestellt



2. C steht für Klick-Metronom, 9 Gruppen von Metronomtypen

3. C-1 ist ein 1/4-Schlag, C-2 ist ein 2/4-Schlag usw. (die Standardeinstellung ist C-4, ein 4/4-Schlag)




BEDIENERFÜHRUNG

6 Kit-Einstellungen

Beim Booten wird standardmäßig die Kit-Einstellung verwendet. Drücken Sie direkt die Taste „+“ „-“, um das Drum-Kit umzuschalten, oder drücken Sie mehrmals die Menütaste, um die Anzeigenummer (Seriennummer des Drum-Kits) anzuzeigen, und drücken Sie die Taste „+“ „-“, um das Drum-Kit umzuschalten

7


7 EQ-Einstellung

Drücken Sie die Menütaste mehrmals, bis auf dem Bildschirm die Position des  zu diesem Zeitpunkt wird die Anzeige Bildschirmposition über EQ angezeigt wird, was bedeutet, dass der Nachhallparameter-Einstellmodus aufgerufen wird. Drücken Sie die Taste „+“ „-“, um die EQ-Einstellungen auszuwählen, und die EQ-Parameter werden auf (EQ) eingestellt.




tief, EQ mittel, EQ hoch)

Die Anzeige ist    und der Standardwert ist E-2

8 EFX-Einstellungen

1. Drücken Sie die Menütaste mehrmals, bis auf dem Bildschirm  . Zu diesem Zeitpunkt Anzeigeposition des Bildschirmposition über dem EFX liegt, was darauf hinweist, dass der Nachhallparameter Der Einstellmodus wird aufgerufen. Drücken Sie die Taste „+“ „-“, um die EFX-Einstellung umzuschalten

2. Die EFX-Parameter sind jeweils umgekehrt (Room, Plate, Hall). Die Anzeige ist

   f-1/f-2/f-3 (die Standardeinstellung ist F-1) und die drei Effekte sind fest Parameter

9 Aufnahme- und Wiedergabefunktion

1. Drücken Sie rec, um die Aufnahme zu starten. Auf dem Bildschirm erscheint  blinkt. Um

warten Sie auf den Aufnahmevorgang, warten Sie, bis die Trommel ausgelöst wird. Das erste Mal ist zu starten

Aufnahme, das Metronom ertönt und auf dem Bildschirm erscheint



. Zu diesem Zeitpunkt,

Die Aufnahme beginnt

5

2. Drücken Sie die Aufnahmetaste erneut, um die Aufnahme zu beenden



5

10 Klickfunktion

1. Drücken Sie die Klicktaste, das Licht leuchtet auf und das Metronom ertönt gleichzeitig Zeit. Drücken Sie das zweite Mal, um den Metronomton auszuschalten

8

2. Drücken Sie im Klickmodus \checkmark / \checkmark , um die Metronomgeschwindigkeit einzustellen. Der Parameter liegt zwischen 30 und 250. der Standardwert ist 120.

11 Demo-Song-Funktion




1. Drücken Sie die Demo-Taste, das Licht leuchtet auf und der Demo-Song ertönt gleichzeitig Drücken Sie ein zweites Mal, um die Demo-Funktion auszuschalten.

2. Drücken Sie im Demomodus die Tasten "+" "-", um Demosongs auszuwählen. Es gibt 10 Kits mit Demosongs, die gleichzeitig abgespielt werden können, wenn sie ausgewählt sind







BEDIENERFÜHRUNG

12 Drum-Parametereinstellung

1. Drücken Sie lange auf „Menü“, um zur Oberfläche für die Einstellung der Trommelparameter zu gelangen. 
2. Durch Drücken der Taste < + > < - > können Sie die einzustellenden Parameter auswählen: s (Trommelempfindlichkeit), t (Trommelschwelle), C (Übersprechwert), R (wiederholter Triggerwert), u (Kraftkurve), l (Trommellautstärke)
3. Drücken Sie kurz auf „Menü“, um die Parametereinstellung aufzurufen. Zu diesem Zeitpunkt blinkt die Schnittstelle (Sie können auf die Trommel tippen und die einzustellende Trommel auswählen). Drücken Sie die Taste < + > < - >, um die Parameter einzustellen. 
4. Drücken Sie nach dem Einstellen der Parameter kurz auf „Menü“, um die Parametereinstellung zu beenden, zur Trommeleinstellungsoberfläche zurückzukehren und andere Parameter auszuwählen, die angepasst werden sollen. Zu diesem Zeitpunkt hört die Schnittstelle auf zu blinken. 
5. Drücken Sie lange auf „Menü“, um die Schnittstelle zur Einstellung der Trommelparameter zu verlassen

13 Parameter speichern und zurücksetzen

1. Halten Sie die Aufnahmetaste 2 Sekunden lang gedrückt, um die aktuelle Einstellung zu speichern. Daraufhin wird SAV angezeigt.  
nach erfolgreichem Speichern
2. Halten Sie die Ersetzen-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.  
Anzeige der res MIDI-Funktion. Die USB-Schnittstelle gibt Standard-MIDI-Signale aus und unterstützt Tablets und Computer mit Android-, Apple- und Microsoft-Systemen.



ANHANG

Klangfarbe der Trommel

Trete	Schlinge	Tom
1 Funk Kick	16 Funk Snare	31 Funk Tom1
2 Ursprünglicher Kick	17 Original Snare	32 Original von Tom1
3 Poprock Kick	18 Pop-Rock-Snare	33 Pop Rock Tom1
4 Rock-Kick	19 Steinschlinge	34 Rock Tom1
5 Seesion Kick	20 Seesion Snare	35 Seesion Tom1
6 SpeedMetal Kick	21 SpeedMetal Snare	36 SpeedMetal Tom1
7 KlassischDry Kick	22 ClassicDry Snare	37 KlassikDry Tom1
8 Modern Kick	23 Moderne Snare	38 Moderner Tom1
9 Jazz-Kick	24 Jazz-Snare	39 Jazz Tom1
10 Blues Kick	25 Blues Snare	40 Blues Tom1
11 Beliebter Kick	26 Beliebte Snare	41 Beliebt Tom1
12 Modern Kick	27 Moderne Snare	42 Moderner Tom1
13 Dancehall-Kick	28 Dancehall Snare	43 Tanzsaal Tom1
14 Synthgaze-Kick	29 Synthgaze Snare	44 Synthgaze Tom1
15 Standard-Kick	30 Standard-Snare	45 Standard-Tom1
		46 Funk Tom2
		47 Original-Tom2
		48 Pop Rock Tom2
		49 Rock Tom2
		50 Seesion Tom2
		51 SpeedMetal Tom2
		52 KlassischDry Tom2
		53 Moderner Tom2
		54 Jazz Tom2
		55 Blues Tom2
		56 Beliebt Tom2
		57 Moderner Tom2
		58 Tanzsaal Tom2
		59 Synthgaze Tom2
		60 Standard-Tom2

**ANHANG**

	Absturz	Fahrt	Hallo Hut				
61	Funk Tom3	76	Funk Crash	91	Funk-Fahrt	106	Funk Hi-Hat offen
62	Original-Tom3	77	Ursprünglicher Absturz	92	Ursprüngliche Fahrt	107	Original Hi-Hat offen
63	Pop Rock Tom3	78	Poprock-Absturz	93	Pop-Rock-Fahrt	108	Pop Rock Hi-Hat Open
64	Rock Tom3	79	Felssturz	94	Rock-Ride	109	Rock Hi-Hat offen
65	Seesion Tom3	80	Seesion-Absturz	95	Seesion-Fahrt	110	Seesion Hi-Hat Open
66	SpeedMetal Tom3	81	SpeedMetal Crash	96	SpeedMetal-Fahrt	111	SpeedMetal Hi-Hat offen
67	KlassischDry Tom3	82	KlassischDry Crash	97	KlassischDry Ride	112	ClassicDry Hi-Hat offen
68	Moderner Tom3	83	Moderner Crash	98	Moderne Fahrt	113	Modernes offenes Hi-Hat
69	Jazz Tom3	84	Jazz-Crash	99	Jazz-Fahrt	114	Jazz Hi-Hat offen
70	Blues Tom3	85	Blues Crash	100	Blues-Fahrt	115	Blues Hi-Hat offen
71	Beliebt Tom3	86	Beliebter Absturz	101	Beliebte Fahrt	116	Beliebtes Hi-Hat Open
72	Moderner Tom3	87	Moderner Crash	102	Moderne Fahrt	117	Modernes offenes Hi-Hat
73	Tanzsaal Tom3	88	Dancehall-Crash	103	Dancehall-Fahrt	118	Dancehall Hi-Hat offen
74	Synthgaze Tom3	89	Synthgaze-Absturz	104	Synthgaze-Fahrt	119	Synthgaze Hi-Hat offen
75	Standard Tom3	90	Standardabsturz	105	Standardfahrt	120	Standard-Hi-Hat offen
121	Funk Hi-Hat Schließen	129	Jazz Ride Hi-Hat Schließen	137	Original Hi-Hat-Pedal	145	Blues Hi-Hat-Pedal
122	Original Hi-Hat Schließen	130	Blues Ride Hi-Hat Schließen	138	Pop Rock Hi-Hat-Pedal	146	Beliebtes Hi-Hat-Pedal
123	Poprock Hi-Hat Schließen	131	Beliebte Hi-Hat Schließen	139	Rock Hi-Hat Pedal	147	Modern Hi-Hat Pedal
124	Rock Hi-Hat Schließen	132	Modernes Hi-Hat Close	140	Seesion Hi-Hat-Pedal	148	Dancehall Hi-Hat Pedal
125	Seesion Hi-Hat Schließen	133	Dancehall Hi-Hat Schließen	141	SpeedMetal Hi-Hat-Pedal	149	Synthgaze Hi-Hat-Pedal
126	SpeedMetal Hi-Hat Schließen	134	Synthgaze Hi-Hat Schließen	142	ClassicDry Hi-Hat-Pedal	150	Standard-Hi-Hat-Pedal
127	ClassicDry Hi-Hat Schließen	135	Standard-Hi-Hat-Close	143	Modern Hi-Hat Pedal		
128	Modernes Hi-Hat Close	136	Funk Hi-Hat Pedal	144	Jazz Hi-Hat Pedal		

Voreingestelltes Schlagzeug

- 01 Funk
- 02 Original
- 03 Pop-Rock
- 04 Felsen
- 05 Sehung

- 06 SpeedMetal
- 07 Klassisch Trocken
- 08 Modern
- 09 Jazz
- 10 Blues

Benutzerdefiniertes Drum-Kit

- 11 Beliebt
- 12 Moderne
- 13 Tanzsaal
- 14 Synthblick
- 15 Norm

Demosong

- Song 001
- Song 002
- Song 003
- Song 004

- Song 005
- Song 006
- Song 007
- Song 008

- Song 009
- Song 010



PRODUKTWARTUNG

Eine sorgfältige Wartung und der Schutz dieses Produkts tragen wesentlich dazu bei, seine Lebensdauer zu verlängern und Ausfälle zu reduzieren.

1 VERMEIDEN SIE HEIZUNG, FEUCHTIGKEIT UND DIREKTE SONNENEINSTRALUNG

Setzen Sie das Produkt nicht übermäßig direktem Sonnenlicht aus und platzieren Sie es nicht in der Nähe einer Klimaanlage oder an einem extrem heißen Ort.

2 NICHT IN DER NÄHE VON TV ODER RADIO VERWENDEN

Dieses Produkt kann den Empfang von Fernseh- und Radiosendern stören. In diesem Fall sollte das Produkt vom Fernsehgerät oder Radio entfernt werden.

3. KEINE VERDÜNNUNGSMITTEL ODER ÄHNLICHE CHEMIKALIEN ZUR REINIGUNG VERWENDEN

Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, mit einer schwachen Wasserlösung und einem neutralen Reinigungsmittel angefeuchteten Tuch. Weichen Sie das Tuch in einer Lösung ein und wringen Sie es trocken, bis es fast trocken ist.

4 NICHT SCHÜTTELN, KOLLISION VERMEIDEN

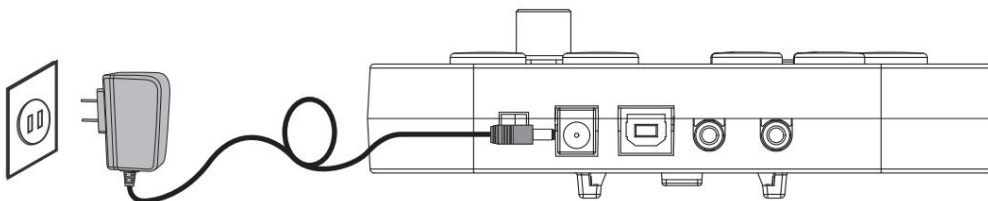
Beim Transport sollte das Produkt vorsichtig und behutsam behandelt werden. Heftige Vibrationen und Stöße sind strengstens verboten, um Schäden am Gehäuse oder den internen elektronischen Komponenten zu vermeiden.



SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

STROMVERSORGUNG

Dieses Produkt kann über normale Innensteckdosen mit Strom versorgt werden. Verwenden Sie bitte nur das für dieses Produkt angegebene Netzkabel. Schalten Sie die Stromversorgung aus, wenn Sie das Produkt nicht verwenden. Ziehen Sie bei längerer Nichtbenutzung das Netzkabel heraus und bewahren Sie es ordnungsgemäß auf.





SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

ZEICHEN

Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und richtig verwenden und um Schäden an Benutzern und anderen sowie finanzielle Schäden zu vermeiden, sind dieses Handbuch und die Produkte mit einer Reihe von Sicherheitszeichen gekennzeichnet. Die verschiedenen Zeichen und ihre Bedeutung sind wie folgt:



WARNUNG

Dieses Zeichen weist darauf hin, dass bei Nichtbeachtung dieser Markierung und unsachgemäßer Handhabung des Produkts die Gefahr eines Todes oder einer schweren Verletzung besteht.



SEIEN SIE VORSICHTIG

Dieses Zeichen weist darauf hin, dass bei Nichtbeachtung dieses Zeichens und falscher Bedienung des Produkts die Gefahr von Personenschäden oder anderen finanziellen Schäden besteht.

LOGO-BEISPIEL



Dieses Dreieckzeichen (⚡) zeigt an, worauf Benutzer achten sollten.
(Das linke Beispiel zeigt vorsichtige Schocks)



Ein rundes Zeichen (⊘) mit schräger Linie weist auf Verbote hin. Die Icons im oder neben dem Logo weisen auf die ausdrücklich verbotenen Inhalte hin. (Das Beispiel links ist keine Demontage)



Das runde schwarze Bodenschild (⦿) zeigt (⦿), was zu beachten ist. Die Abbildungen in diesem Schild zeigen die Inhalte der konkreten zu beachtenden Punkte.

(Im Beispiel links muss der Netzstecker aus der Steckdose gezogen werden)

**SICHERHEITSVORKEHRUNGEN****! WARNUNG****Rauch, Geruch, Überhitzung**

Wenn das Produkt raucht, stinkt oder überhitzt, besteht bei Dauergebrauch Brand- und Stromschlaggefahr.




Im Falle der oben beschriebenen Situation sollten die folgenden Vorgänge sofort durchgeführt werden:

1. Schalten Sie die Stromversorgung ab.
2. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
3. Wenden Sie sich an Ihren Händler.



Netzkabel


1. Die unsachgemäße Verwendung des Netzkabels kann **kann zu Feuer und Stromschlag führen.**


Vorsichtsmaßnahmen müssen beachtet werden:


- Es muss das für dieses Produkt vorgesehene Spezialnetzkabel verwendet werden. 
- Das AC-Netzteil mit Ausgang  Es muss eine Spannung innerhalb des Nennspannungsbereichs für den Hausgebrauch verwendet werden.
- Steckdosen und Verlängerungsleitungen nicht überlasten. 


2. Die unsachgemäße Behandlung der Stromleitung kann zu Beschädigungen oder Brüchen führen, was zu Brand- und Stromschlaggefahr führt. Die folgenden Vorsichtsmaßnahmen müssen beachtet werden:

- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf Stromleitungen und erhitzen Sie diese nicht. 
- Versuchen Sie nicht, das Netzkabel zu stark zu verändern oder zu verbiegen.
- Verdrehen oder ziehen Sie nicht am Netzkabel.
- Wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist,  ersetzen Sie es bitte durch ein Netzkabel des gleichen Typs.

3. Berühren Sie das Netzkabel und den Stecker nicht mit nassen Händen, sonst besteht die Gefahr eines Stromschlags. 



4. Bitte verwenden Sie das Netzkabel, bei dem die Wasser spritzt nicht. Es besteht Brand- und Stromschlaggefahr. 

5. Stellen Sie niemals Vasen oder andere mit Wasser gefüllte Behälter auf dieses Produkt. Wasser kann Feuer und Stromschläge verursachen. 


6. Erlauben Sie Minderjährigen nicht, Stromleitungen oder Anschlussstafeln zu trennen und zu berühren. Minderjährige haben kein Verständnis für die Sicherheit im Umgang mit Elektrizität, was zu einem Stromschlag führen kann. 

! SEIEN SIE VORSICHTIG


Bei unsachgemäßer Verwendung des Netzkabels besteht Brand- und Stromschlaggefahr. Die folgenden Vorsichtsmaßnahmen müssen beachtet werden:

- Legen Sie das Netzkabel niemals in die Nähe des Ofens oder eine andere Wärmequelle. 
- Ziehen Sie beim Herausziehen aus der Steckdose nicht am Kabel. Fassen Sie den Stecker immer am Hauptteil an.
- Der Netzstecker muss in die Buchse bis zum Ende.
- Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung ausgeschaltet ist, bevor Sie sie anschließen oder trennen.
- Bei Gewittern oder davor  Auf Reisen oder bei sonstigem längeren Abwesenheit ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.
- Ziehen Sie mindestens einmal im Jahr das Netzkabel aus der Steckdose und entfernen Sie den Staub, der sich um den Stecker angesammelt hat.

Verbrennen Sie dieses Produkt nicht


Werfen Sie das Produkt nicht ins Feuer, da es sonst zur Verbrennung des Produkts und zur Explosion der internen elektronischen Komponenten kommt, was zu Bränden und Verletzungen führen kann. 

Wasser und Fremdkörper

Wasser, andere Flüssigkeiten und (Metallbleche usw.), die in dieses Produkt eindringen, können Feuer und Stromschläge verursachen. In einem solchen Fall müssen die folgenden Schritte sofort ausgeführt werden: 

1. Schalten Sie die Stromversorgung ab.
2. Wenn Sie zur Stromversorgung ein Netzkabel verwenden, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
3. Wenden Sie sich an Ihren Händler.

Demontage und Transformation

Zerlegen oder verändern Sie das Produkt in keiner Weise, da sonst die Gefahr eines Stromschlags, einer Verbrühung oder anderer Verletzungen besteht. Alle internen Inspektions-, Einstellungs- und Wartungsarbeiten sollten Ihrem Händler überlassen werden. 



SICHERHEITSVORKEHRUNGEN

Fallen oder Zusammenstoßen

Wenn das Produkt herunterfällt oder durch starke Stöße beschädigt wird, besteht die Gefahr eines Brandes oder eines elektrischen Schlags. In den oben genannten Fällen

Situation müssen folgende Maßnahmen sofort durchgeführt werden:

1. Schalten Sie die Stromversorgung ab.
2. Wenn Sie zur Stromversorgung ein Netzkabel verwenden, müssen Sie es aus der Steckdose ziehen.
3. Wenden Sie sich an Ihren Händler.



Standortauswahl

Es sollte vermieden werden, das Produkt an den folgenden Orten zu platzieren, da sonst Brand- und Stromschlaggefahr besteht.

- Orte mit hohen Temperaturen oder Staub.
- Küche oder andere Orte mit Lampenruß.
- An Orten, an denen das Produkt direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist oder an anderen Orten, an denen das Produkt hohe Temperaturen erzeugt.



Plastiktüte

Lassen Sie niemanden Plastiktüten für dieses Produkt auf den Kopf oder in den Mund nehmen.

Andernfalls besteht Erstickungsgefahr.

Familien mit kleinen Kindern sollten hierauf besonders achten.



Volumen

Spielen Sie Musik nicht zu lange und zu laut ab. Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie Kopfhörer verwenden. Zu hohe Lautstärke kann zu Gehörschäden führen.



Schwer

Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf dieses Produkt. Andernfalls wird die Oberseite des Produkts zu schwer und kann zum Umkippen oder zum Herunterfallen von Gegenständen führen, was zu Verletzungsgefahr führt.



Halten Sie Abstand zum Produkt und zur Halterung

Beim Klettern auf die Halterung besteht Umsturz- oder Beschädigungsgefahr. Familien mit kleinen Kindern sollten hier besonders vorsichtig sein.



Setzen

Vermeiden Sie, das Produkt auf einer unebenen Oberfläche oder einem anderen instabilen Ort zu platzieren.

Andernfalls kann das Produkt herunterfallen und es besteht Verletzungsgefahr.



Richtiger Aufbau von Gerüsten

Bei unsachgemäßer Montage der Halterung besteht die Gefahr des Umkippens, wodurch das Produkt herunterfallen kann und eine Verletzungsgefahr für das Personal besteht. Daher muss es gemäß den Anweisungen im beigefügten



Installationsanleitung, um sicherzustellen, dass das Produkt ordnungsgemäß an der Halterung montiert ist.

Produktmobilität

Bevor Sie das Produkt bewegen, müssen Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen und alle anderen Kabel und Verbindungsdrähte herausziehen. Andernfalls kann es zu Schäden an Strom- oder Verbindungsdrähten kommen, was zu Bränden und Stromschlägen führen kann.



sauber



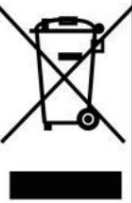
Bevor Sie dieses Produkt reinigen, müssen Sie den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Andernfalls besteht Brand- und Stromschlaggefahr.



Jack

An die Buchse dieses Produkts können nur die dafür vorgesehenen Geräte angeschlossen werden. Der Anschluss nicht dafür vorgesehener Geräte kann Feuer und Stromschlag verursachen.



	<p>Warnung: Um das Verletzungsrisiko zu verringern, muss der Benutzer die Bedienungsanleitung sorgfältig lesen.</p>
	<p>Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb unterliegt den folgenden beiden Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) dieses Gerät muss alle empfangenen Störungen akzeptieren, einschließlich Störungen, die einen unerwünschten Betrieb verursachen können.</p>
	<p>Dieses Produkt unterliegt den Bestimmungen der europäischen Richtlinie 2012/19/EU. Das Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das Produkt in der Europäischen Union einer getrennten Müllentsorgung unterliegt. Dies gilt für das Produkt und alle mit diesem Symbol gekennzeichneten Zubehörteile. So gekennzeichnete Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern müssen an einer Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden.</p>

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

<p>Vertreter der EG</p>	
--------------------------------	--

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.

<p>UK REP</p>	
----------------------	--

YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantie-Zertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia

elettronica www.vevor.com/support

BATTERIA ELETTRONICA MANUALE D'USO

MODELLO: MT10B

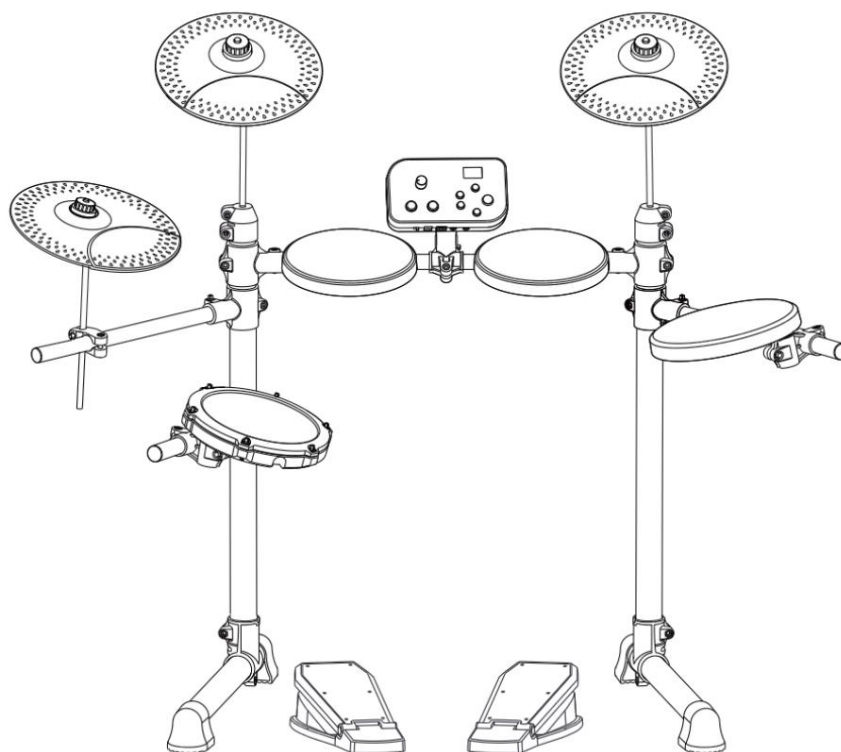
Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti trarre dall'acquistare determinati strumenti con noi rispetto ai principali marchi più importanti e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di strumenti offerti da noi. Ti ricordiamo gentilmente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai migliori marchi principali.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BATTERIA ELETTRONICA

MODELLO: MT10B



(L'immagine è solo di riferimento, fare riferimento all'oggetto reale)

HO BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Sentiti libero di contattaci:

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica

www.vevor.com/support

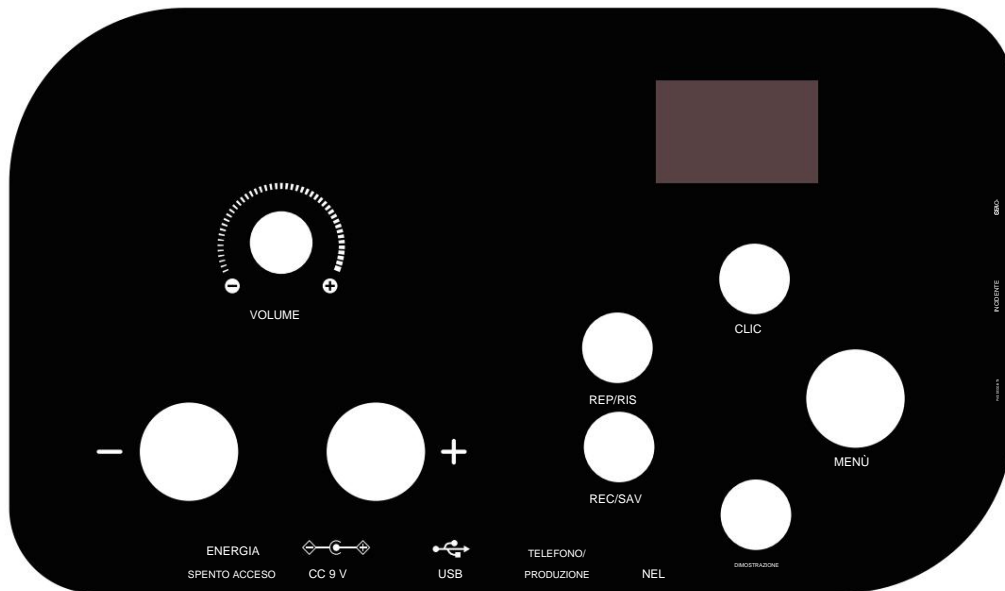
Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale d'uso. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Ti preghiamo di perdonarci se non ti informeremo più se sono presenti aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.



INTRODUZIONE ALLA FUNZIONE

Grazie per aver acquistato la nostra batteria elettronica. L'elegante e raffinato set di batteria elettronica è una perfetta combinazione di nuova tecnologia elettronica moderna.

- Leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare questo strumento.



- Cassa di grancassa, rullante, tamburo Tom1-3, piatto Crash, piatto Ride, piatto charleston, pedale di controllo charleston
- 15 set di batteria, 150 timbri
- 10 canzoni, 1 registrazione
- Supporta la regolazione dei parametri di sensibilità di ciascun tamburo
- Controllo della velocità: 30 ~ 250 battiti/minuto
- Metronomo: 1 ~ 9 tipi
- Altre funzioni: memorizzazione parametri, reset e registrazione
- Display led a tre cifre
- Interfaccia: alimentazione CC, USBMidi, auricolare, ingresso audio, uscita audio

Nota!

- Questo prodotto è uno strumento musicale elettronico elettroacustico. È normale che gli altoparlanti o gli auricolari ne abbiano un po' suono corrente dopo l'accensione. Durante l'utilizzo, stare lontano da "radio, TV, ricevitore antenna, router, frigorifero, TV, apparecchi elettrici con motori e altre fonti di interferenze elettriche in radiofrequenza"



CONTENUTI

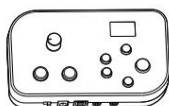
INTRODUZIONE FUNZIONI	1
CONTENUTI	2
GUIDA D'INSTALLAZIONE	3
Controlla gli articoli allegati	3
Supporto di montaggio	4
Installazione di batteria e piatti	4
Installazione del modulo sonoro	5
Inserire il cavo di collegamento	5
SCHEMA PORTE MODULO AUDIO	6
Collegamento dell'adattatore di alimentazione	6
Porta USB MIDI	6
Porta di ingresso audio	6
Interruttore di controllo del modulo audio	6
Uscita audio/Jack per auricolari	6
GUIDA OPERATIVA	7
Energia	7
Volume	7
Selezione del kit di batteria	7
MENÙ	7
Impostazione CLIC	7
Impostazione KIT	8
Impostazione EQ	8
Impostazione EFX	8
Funzione di registrazione e riproduzione	8
Funzione CLIC	8
Funzione brano DEMO	8
Impostazione parametri batteria	9
Salvataggio e ripristino dei parametri	9
APPENDICE	10
Timbro di batteria	10
Kit batteria preimpostato	10
Canzone dimostrativa	11
MANUTENZIONE DEL PRODOTTO	11
MISURE DI SICUREZZA	11



GUIDA D'INSTALLAZIONE

01 Controlla gli articoli allegati

- Dopo aver aperto la confezione, controllare immediatamente se contiene tutte le parti o meno. Se manca qualcosa, contattare il rivenditore.



Modulo sonoro



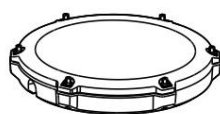
Staffa del modulo



Piatto*3



Batteria*3



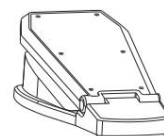
Rullante



Cavo di collegamento



adattatore di alimentazione



Pedale*2



Braccio per
piatto Crash/Ride (2 pezzi)



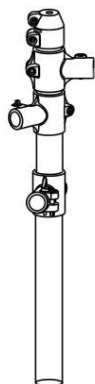
Piatto charleston
braccio



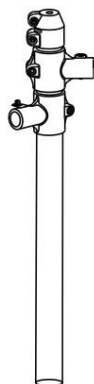
Bacchetta



Chiave del tamburo



Alzata sinistra



Alzata destra



Piede sinistro
tubo



Tubo del piede
destro



Supporto medio
charleston



Barra di supporto del
sbarra



Supporto rullante/
tom
barra*2

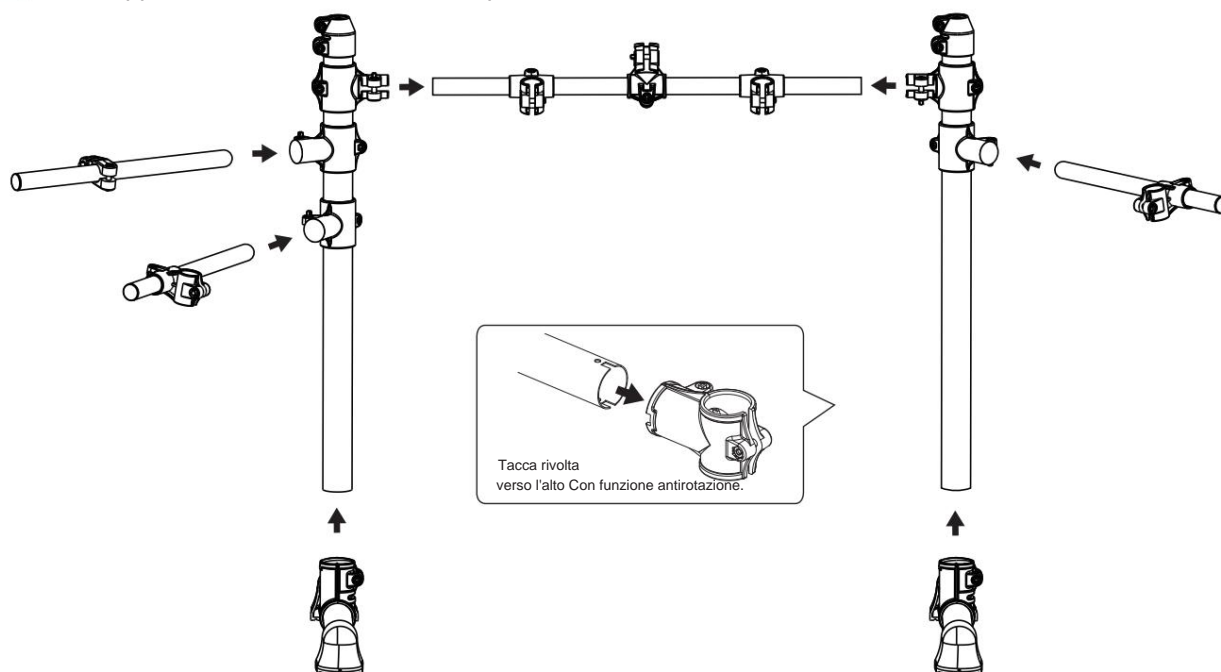


GUIDA D'INSTALLAZIONE

02

Supporto di montaggio

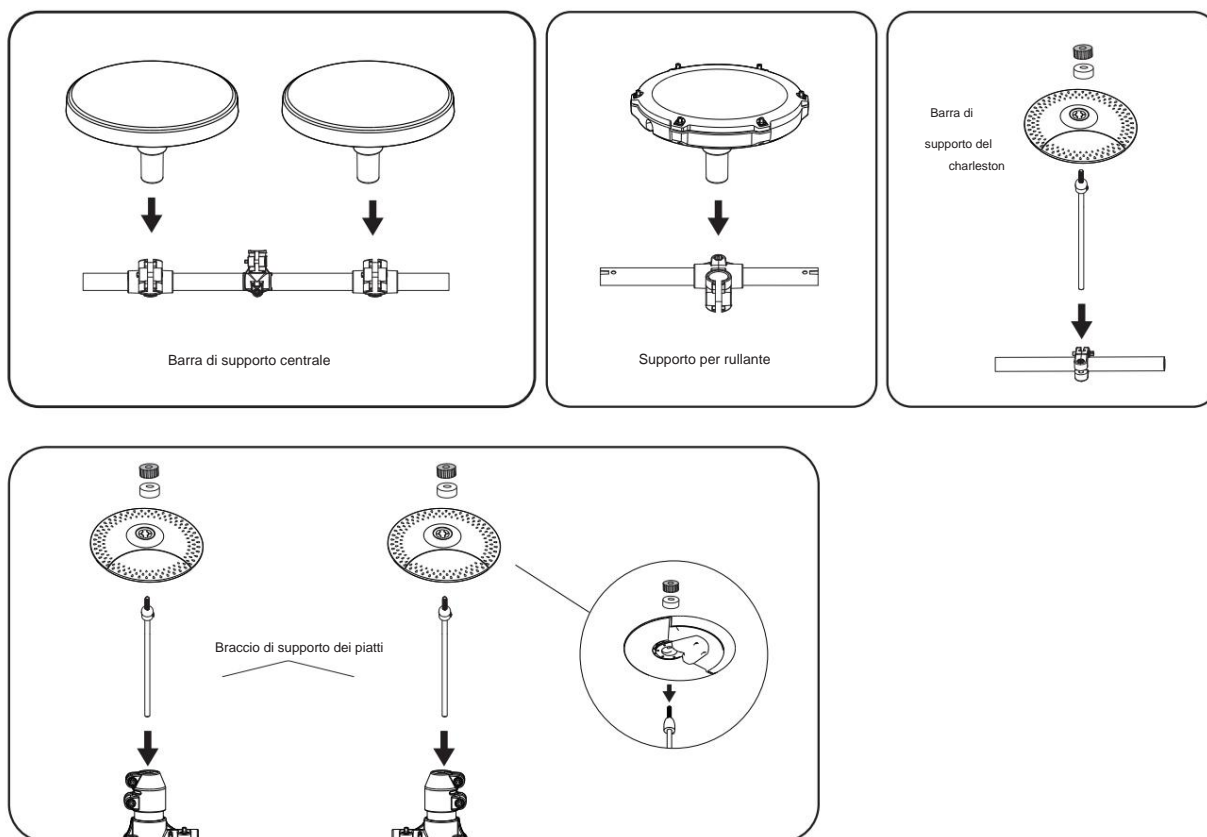
- Il supporto deve essere installato in posizione e avvitare le viti con la chiave del tamburo.



03

Installazione di batteria e piatti

- installare il tom/rullante e il piatto sulla barra di supporto.
- Fissare i tre piatti ai bracci dei piatti come mostrato utilizzando le rondelle in feltro e i dadi dei piatti. Assicurati di non farlo stringere troppo i piatti e lasciare un po' di spazio affinché possano tremare.

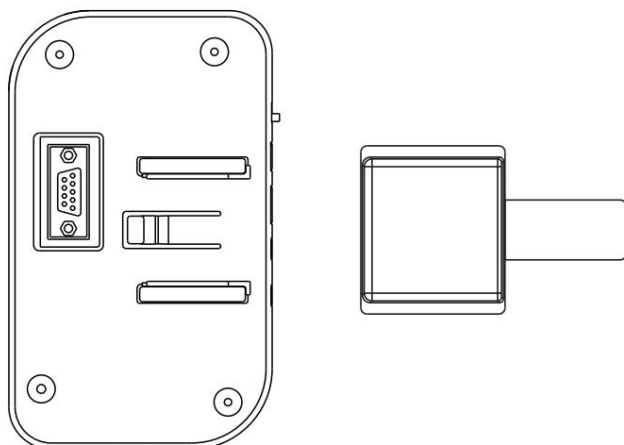




GUIDA D'INSTALLAZIONE

04 Installazione del modulo sonoro •

Assemblare il modulo sonoro con il supporto prima di collegarlo al kit per batteria.

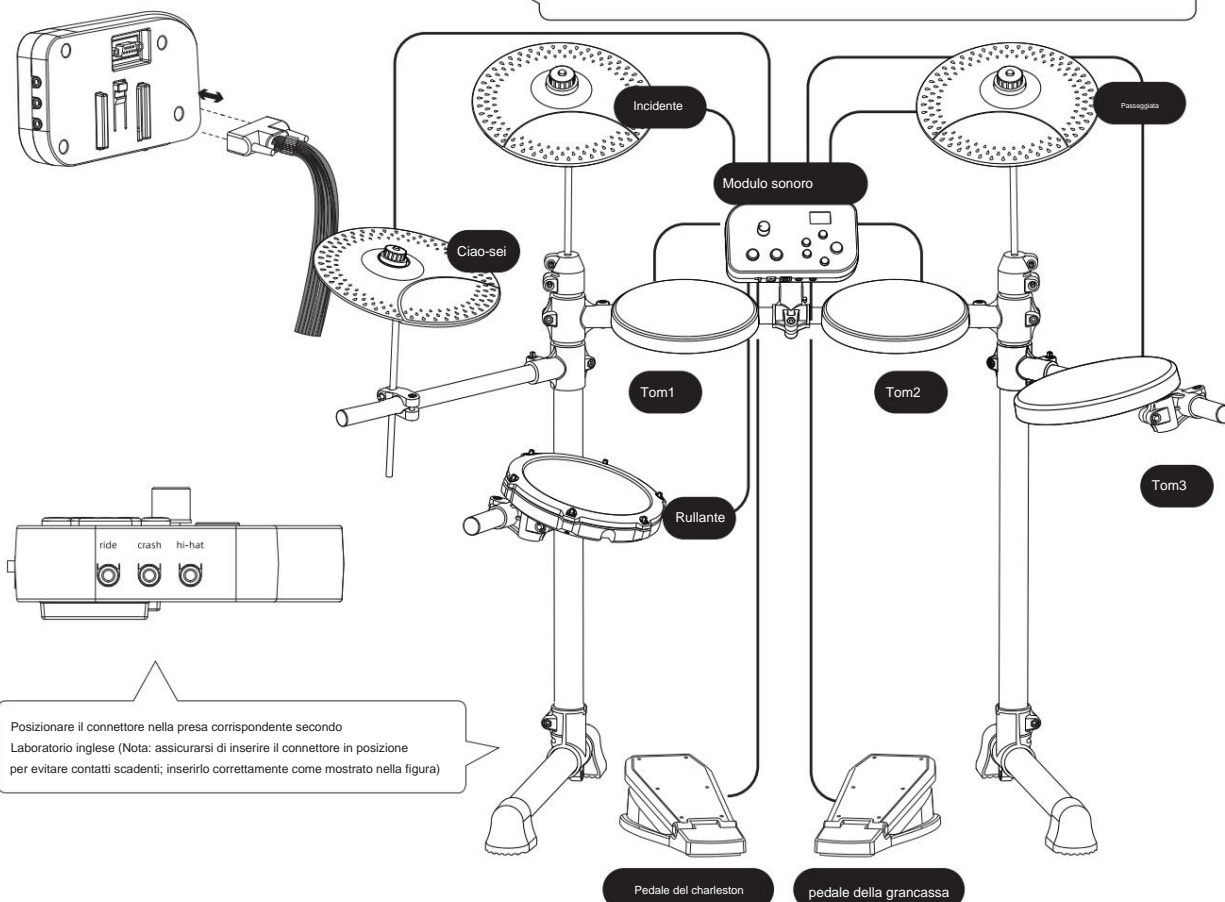


Inserisci la staffa della scatola principale contro la traccia del modulo sonoro e sentirai il clic apparire quando lo inserisci fino in fondo.

05 Inserire il cavo di collegamento •

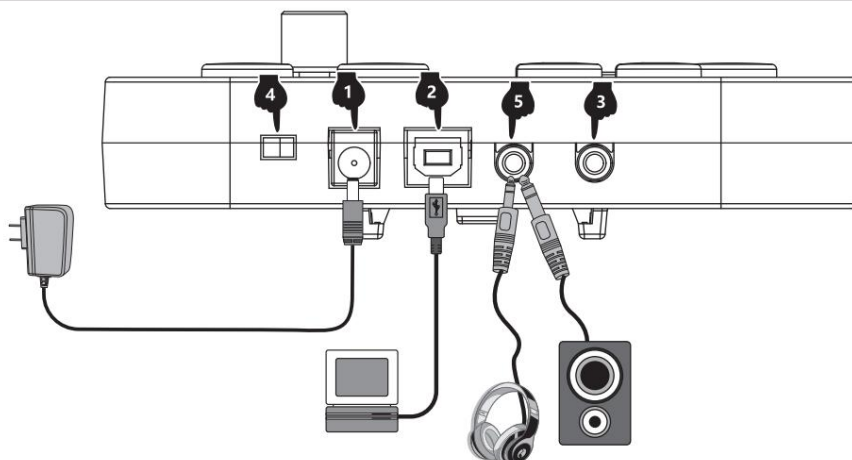
Inserire la presa corrispondente come indicato sulla riga.

Posizionare il connettore sul retro del modulo sonoro e fissarlo in posizione ruotando le viti in senso orario.





SCHEMA PORTE MODULO AUDIO



1 Collegamento dell'adattatore di alimentazione

1. Collegare l'adattatore di alimentazione come mostrato nella figura, inserire un'estremità nella porta di alimentazione del modulo audio e inserire l'altra estremità in una porta di alimentazione domestica da 100-240 V.
2. Quando il prodotto non funziona per un lungo periodo, staccare la spina di alimentazione e conservarla correttamente.

2 porte USB-MIDI

1. Questo prodotto è dotato di funzione di uscita/ingresso audio MIDI della porta USB.
 2. Il dispositivo a batteria può essere collegato con la funzione di ingresso/uscita MIDI tramite cavo USB. Può essere utilizzato anche come sorgente sonora dura.
 3. Può essere utilizzato come dispositivo MIDI su qualsiasi software DAW tramite il cavo USB collegato all'Interfaccia USB di PC o Mac. Oppure connessi al gioco di batteria e al software di batteria elettronica che può alimentare il dispositivo MIDI.
- Suggerimenti caldi: questo prodotto è un formato di comunicazione MIDI GM standard e il canale selezionato per i segnali MIDI è il canale per percussioni MIDI Channel 10 predefinito. MIDI sta per Digital Musical Instrument Interface ed è il formato standard musicale più utilizzato nel mondo degli arrangiatori. Utilizza segnali di controllo digitale delle note musicali per registrare la musica. Pertanto, il MIDI non trasmette segnali sonori ma istruzioni come note, parametri di controllo, ecc., attraverso istruzioni per indicare al dispositivo MIDI quale nota suonare, la durata dell'esecuzione, il volume, ecc.

3 Porta di ingresso audio

La porta di ingresso audio può collegare il dispositivo di riproduzione della sorgente audio al modulo audio per la riproduzione (come MP3, telefono cellulare e altri segnali audio in ingresso).

4 Interruttore di controllo del modulo aud

Lo spegnimento/accensione del modulo sonoro controlla l'apertura e la chiusura del modulo sonoro

5 Uscita audio/Presca per auricolari

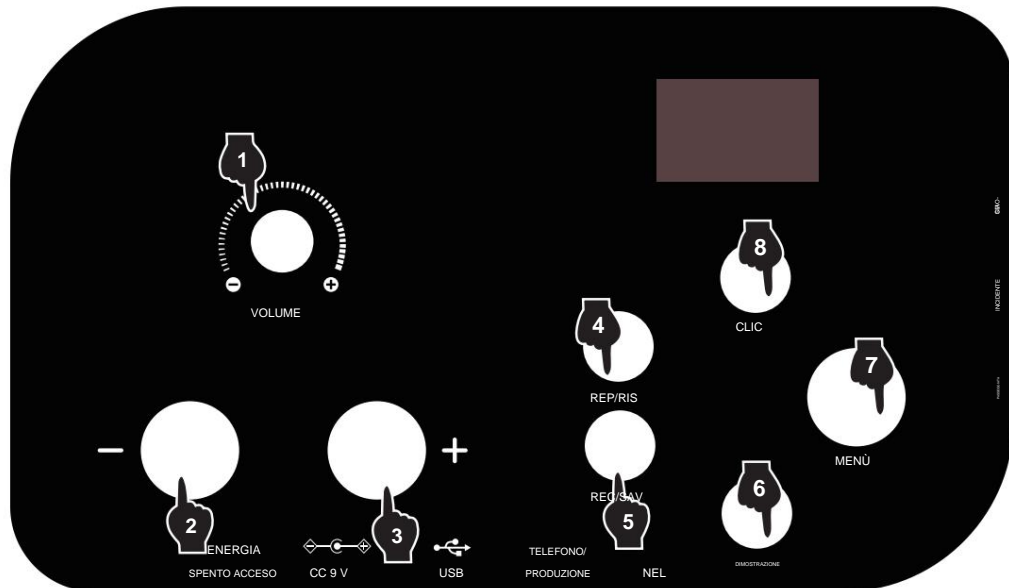
1. Il jack di uscita audio può essere collegato esternamente con altoparlanti attivi (sono necessari altoparlanti speciali per batteria) e apparecchiature audio di grandi dimensioni.
2. Collegando l'auricolare è possibile monitorare i dettagli dei cambiamenti delle prestazioni e non disturbare gli altri.

Nota!

- Per evitare guasti o danni all'apparecchiatura, assicurarsi che il volume sia basso e spegnere tutte le apparecchiature prima di collegarle.
- Il dispositivo esterno non è un accessorio standard, dovresti giocarci se lo desideri.



GUIDA OPERATIVA



1 Potenza

1. Far scorrere l'interruttore <on>, il display si illuminerà e il modulo audio sarà acceso
2. Far scorrere l'interruttore <off>, il display si spegnerà e il modulo audio si spegnerà

2 volumi

Premere il potenziometro del volume per regolare il volume. **1**

3 Selezione del kit di batteria

Dopo l'avvio, viene visualizzato il drum kit predefinito. Puoi premere direttamente il tasto "+" "-" per cambiare il tuo drum kit preferito (la posizione del punto sotto il numero rappresenta questa modalità).



4 Menu

Il menu viene utilizzato come tasto di selezione per cambiare le voci dei parametri kit/click/eq/efx.

5 Fare clic su impostazione

1. Premere più volte il tasto menu finché sullo schermo non viene visualizzato c.-4. In questo momento, la posizione di visualizzazione del punto sullo schermo è sopra il clic, a indicare il parametro del metronomo si accede alla modalità di regolazione. Premere il tasto "+" "-" per cambiare il numero di battiti del metronomo. Premere per salvare il valore e salvarlo dopo lo spegnimento.



Il clic viene impostato con C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9



2. C sta per clic metronomo, 9 gruppi di tipi di metronomo
3. C-1 è 1/4 di battuta, C-2 è 2/4 di battuta e così via (l'impostazione predefinita è C-4, 4/4 di battuta)




GUIDA OPERATIVA

6 Impostazioni del kit

Per impostazione predefinita l'avvio è impostato sul kit. Premere direttamente il tasto "+" "-" per cambiare il kit di batteria, oppure premere più volte il tasto menu per visualizzare il numero visualizzato (numero di serie del kit di batteria) e premere il tasto "+" "-" per cambiare il kit di batteria



7 Impostazione dell'equalizzatore

Premere più volte il tasto menu finché sullo schermo non viene visualizzata  in questo momento, il display

la posizione del punto dello schermo sopra l'EQ, indicando che si entra nella modalità di regolazione dei parametri di

riverbero. Premere il tasto "+" "-" per scegliere le impostazioni EQ e i parametri EQ verranno impostati su (EQ

basso, EQ medio, EQ alto)

Il display è



rispettivamente, e l'impostazione predefinita è E-2

8 impostazioni EFX

1. Premere più volte il tasto Menu finché non viene visualizzata la schermata . In questo momento, il

la posizione di visualizzazione del punto sullo schermo è sopra l'EFX, a indicare che il parametro di riverbero

si accede alla modalità di regolazione. Premere il tasto "+" "-" per cambiare l'impostazione EFX

2. I parametri EFX sono impostati rispettivamente su invertiti (stanza, piatto, sala), il display lo è



f-1/f-2/f-3 (l'impostazione predefinita è F-1) e i tre effetti sono fissi

parametri

9 Funzione di registrazione e riproduzione

1. Premere rec per avviare la registrazione e verrà visualizzata la schermata  lampeggiante. In modo da

attendere il processo di registrazione, attendere che il tamburo si attivi. La prima volta è iniziare

registrazione, il metronomo suona e lo schermo viene visualizzato



. In questo momento,

inizia la registrazione



2. Premere nuovamente il tasto rec per interrompere la registrazione



Funzione 10 clic

1. Premere il pulsante clic, la luce si accenderà e contemporaneamente suonerà il metronomo tempo. Premere una seconda volta per disattivare il suono del metronomo



2. In modalità clic, premere \dot{y} / \ddot{y} per regolare la velocità del metronomo. Il parametro è 30-250 e il valore predefinito è 120.

11 Funzione brano dimostrativo




1. Premi il pulsante demo, la luce si accenderà e la canzone demo suonerà allo stesso tempo. Premere una seconda volta per disattivare la funzione demo.

2. In modalità demo, premere il tasto "+" "-" per selezionare i brani dimostrativi. Ci sono 10 kit di brani demo, che possono essere riprodotti contemporaneamente quando selezionati







GUIDA OPERATIVA

12 Impostazione dei parametri del tamburo

1. Premere a lungo menu per accedere all'interfaccia di impostazione dei parametri della batteria 
2. Premere il tasto < + > < - > per selezionare i parametri da impostare: s (sensibilità del tamburo), t (soglia del tamburo), C (valore diafonia), R (valore di trigger ripetuto), u (curva di forza), l (volume del tamburo)
3. Premere brevemente menu per accedere alla regolazione dei parametri. A questo punto, l'interfaccia lampeggia (è possibile toccare il tamburo e selezionare il tamburo da regolare). Premere il tasto < + > < - > per regolare i parametri 
4. Dopo aver regolato i parametri, premere brevemente menu per uscire dalla regolazione dei parametri, tornare all'interfaccia di impostazione della batteria e selezionare altri parametri da regolare. A questo punto, l'interfaccia smette di lampeggiare 
5. Premere a lungo menu per uscire dall'interfaccia di impostazione dei parametri della batteria

13 Salvataggio e ripristino dei parametri

1. Tenere premuto il pulsante di registrazione per 2 secondi per salvare l'impostazione corrente e verrà visualizzato SAV dopo aver salvato con successo  
2. Tenere premuto il pulsante di sostituzione per 2 secondi per ripristinare le impostazioni di fabbrica e con successo visualizzare la funzione res MIDI. L'interfaccia USB emette segnali MIDI standard, supportando Tablet e computer con sistema Android, Apple e Microsoft.  



APPENDICE

Timbro del tamburo

Calcio		Rullante		Tom			
1	Funk Calcio	16	Rullante Funk	31	Funk Tom1	46	Funk Tom2
2	Calcio originale	17	Rullante originale	32	Tom originale1	47	Tom2 originale
3	Calcio poprock	18	Rullante pop-rock	33	Pop-Rock Tom1	48	Pop-Rock Tom2
4	Calcio di roccia	19	Rullante da roccia	34	Rock Tom1	49	Roccia Tom2
5	Calcio di visione	20	Rullante Seesion	35	Consultazione Tom1	50	Consultazione Tom2
6	Calcio SpeedMetal	21	Rullante SpeedMetal	36	SpeedMetal Tom1	51	SpeedMetal Tom2
7	Calcio secco classico	22	Rullante classico a secco	37	ClassicoDry Tom1	52	ClassicoDry Tom2
8	Calcio moderno	23	Rullante moderno	38	Tom moderno1	53	Tom moderno2
9	Calcio jazz	24	Rullante jazz	39	Jazz Tom1	54	Jazz Tom2
10	Calcio dei Blues	25	Rullante Blues	40	Blues Tom1	55	Blues Tom2
11	Calcio popolare	26	Rullante popolare	41	Tom popolare1	56	Tom2 popolare
12	Calcio moderno	27	Rullante moderno	42	Tom moderno1	57	Tom moderno2
13	Calcio da sala da ballo	28	Rullante Dancehall	43	Dancehall Tom1	58	Dancehall Tom2
14	Calcio Synthgaze	29	Rullante Synthgaze	44	Synthgaze Tom1	59	Synthgaze Tom2
15	Calcio standard	30	Rullante standard	45	Tom standard1	60	Tom standard2

**APPENDICE**

		Incidente	Passeggiata	Ciao-Hat			
61	Funk Tom3	76	Funk Crash	91	Giro Funk	106	Funk Hi-Hat aperto
62	Tom3 originale	77	Crash originale	92	Giro originale	107	Hi-Hat originale aperto
63	Pop-Rock Tom3	78	Poprock Crash	93	Giro pop-rock	108	Hi-Hat pop rock aperto
64	Rock Tom3	79	Schianto di rocce	94	Giro sulla roccia	109	Rock Hi-Hat aperto
65	Consultazione Tom3	80	Crash della sessione	95	Giro della visita	110	Sessione Hi-Hat aperta
66	SpeedMetal Tom3	81	L'incidente della SpeedMetal	96	Giro in SpeedMetal	111	Hi-Hat SpeedMetal aperto
67	ClassicoDry Tom3	82	Classico incidente a secco	97	Giro a secco classico	112	Hi-Hat ClassicDry aperto
68	Tom moderno3	83	Crash moderno	98	Giro moderno	113	Hi-Hat moderno aperto
69	Jazz Tom3	84	Jazz Crash	99	Giro del jazz	114	Jazz Hi-Hat aperto
70	Blues Tom3	85	Il crollo del blues	100	Giro del Blues	115	Blues Hi-Hat aperto
71	Popolare Tom3	86	Crash popolare	101	Giro popolare	116	Popolare charleston aperto
72	Tom moderno3	87	Crash moderno	102	Giro moderno	117	Hi-Hat moderno aperto
73	Dancehall Tom3	88	Crash nella sala da ballo	103	Giro nella sala da ballo	118	Dancehall Hi-Hat aperto
74	Synthgaze Tom3	89	Synthgaze Crash	104	Giro Synthgaze	119	Synthgaze Hi-Hat aperto
75	Tom standard3	90	Crash standard	105	Giro standard	120	Hi-Hat standard aperto
121	Funk Hi-Hat Chiudi	129	Chiusura del charleston Jazz Ride	137	Pedale charleston originale	145	Pedale del charleston blues
122	Chiusura del charleston originale	130	Blues Ride Hi-Hat vicino	138	Pedale del charleston pop rock	146	Popolare pedale charleston
123	Chiudi il charleston Poprock	131	Popolare Hi-Hat Chiudi	139	Pedale rock del charleston	147	Moderno pedale del charleston
124	Rock Hi-Hat Chiudi	132	Chiusura moderna del charleston	140	Pedale Hi-Hat Seesion	148	Pedale del charleston Dancehall
125	Chiusura della sessione Hi-Hat	133	Chiudi il charleston Dancehall	141	Pedale charleston SpeedMetal	149	Pedale charleston Synthgaze
126	Chiudi il charleston SpeedMetal	134	Chiudi il charleston Synthgaze	142	Pedale charleston ClassicDry	150	Pedale charleston standard
127	Chiusura del charleston ClassicDry	135	Chiusura del charleston standard	143	Moderno pedale del charleston		
128	Chiusura moderna del charleston	136	Pedale del charleston Funk	144	Pedale del charleston jazz		

Kit di batteria preimpostato

01 Funk
02 Originale
03 Pop-rock
04 Roccia
05 Sessione

Kit di batteria definito dall'utente

06 VelocitàMetallo
07 ClassicoDry
08 Moderno
09Jazz
10 azzurri

11 Popolare
12 Moderno
13 Sala da ballo
14 Synthgaze
15 Norma

Canzone dimostrativa

Song 001
Song 002
Song 003
Song 004

Song 005
Song 006
Song 007
Song 008

Song 009
Song 010



MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

Un'attenta manutenzione e protezione di questo prodotto svolgono un ruolo importante nel prolungare la durata del prodotto e ridurre i guasti.

1 EVITARE RISCALDAMENTO, UMIDITÀ O LUCE SOLARE DIRETTA

Non esporre eccessivamente il prodotto alla luce solare diretta, né posizionarlo vicino all'aria condizionata o a un luogo estremamente caldo.

2 NON UTILIZZARE VICINO ALLA TV O ALLA RADIO

Questo prodotto può causare interferenze video o audio alla ricezione di TV e radio. Se ciò accade, il prodotto deve essere rimosso dalla TV o dalla radio.

3 NON UTILIZZARE DILUENTI O PRODOTTI CHIMICI SIMILI PER LA PULIZIA

Pulire il prodotto con un panno morbido inumidito con una soluzione di acqua debole e detergente neutro. Immergere il panno in una soluzione e strizzarlo finché non si avvicina all'asciugatura.

4 NON AGITARE, EVITARE LA COLLISIONE

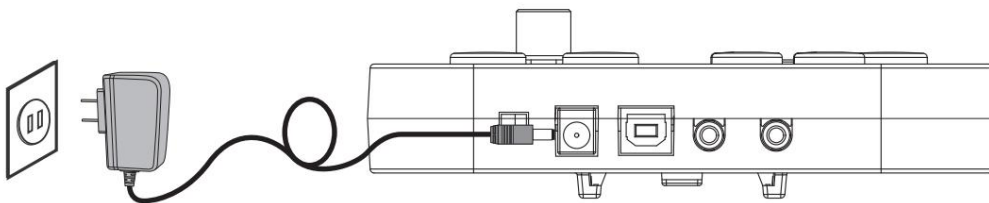
Durante lo spostamento, il prodotto deve essere maneggiato con attenzione e con leggerezza. Sono severamente vietate vibrazioni violente e collisioni per evitare danni al guscio o ai componenti elettronici interni.



MISURE DI SICUREZZA

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

Questo prodotto può essere alimentato tramite prese a muro interne standard. Utilizzare solo il cavo di alimentazione specificato in questo prodotto. Quando non in uso, spegnere l'alimentazione. Quando non viene utilizzato per un lungo periodo, estrarre il cavo di alimentazione e conservarlo correttamente.





MISURE DI SICUREZZA

CARTELLI

Per garantire un utilizzo sicuro e corretto di questo prodotto, per evitare danni agli utenti e ad altri e danni finanziari, questo manuale e i prodotti sono contrassegnati da una serie di segnali di sicurezza. I vari segni ed i loro significati sono i seguenti:



AVVERTIMENTO

Questo segnale indica che esiste un potenziale rischio di morte o lesioni gravi se questo simbolo viene ignorato e il prodotto viene maneggiato in modo improprio.



STAI ATTENTO

Questo segnale indica che esiste un potenziale pericolo di lesioni al personale o altri danni finanziari se questo segnale viene ignorato e il prodotto viene utilizzato in modo non corretto.

ESEMPIO DI LOGO



Questo segno triangolare (⚠) indica a cosa gli utenti dovrebbero prestare attenzione. (L'esempio a sinistra è attento agli shock)



Un cartello circolare (⊘) con linea obliqua indica i divieti. Le icone all'interno o accanto al logo indicano i contenuti espressamente vietati. (L'esempio a sinistra non è uno smontaggio)



Il segno rotondo in basso nero (Ⓜ) indica cosa deve essere osservato. Gli schemi presenti in questo segnale indicano il contenuto delle questioni specifiche che devono essere osservate. (L'esempio a sinistra è che la spina di alimentazione deve essere staccata dalla presa)



MISURE DI SICUREZZA



AVVERTIMENTO

Fumo, odore, surriscaldamento

Quando il prodotto emette fumo, emana odori o si surriscalda, sussiste il pericolo di incendio e scosse elettriche se utilizzato continuamente.

Nel caso di quanto sopra, le seguenti operazioni devono essere eseguite immediatamente:

1. Spegnerne l'alimentazione.
2. Estrarre la spina dalla presa di corrente.
3. Contatta il tuo rivenditore.

Cavo di alimentazione

1. L'uso improprio del cavo di alimentazione può causare incendi e scosse elettriche. Il seguente è necessario osservare delle precauzioni:

- È necessario utilizzare il cavo di alimentazione speciale designato per questo prodotto.
- L'alimentatore CA con uscita deve essere utilizzata una tensione compresa nell'intervallo di tensione nominale per l'uso domestico.
- Non sovraccaricare le prese di corrente e le prolunghe.



2. Il trattamento improprio della linea elettrica ne causerà danni o rotture, con conseguenti rischi di incendio e scosse elettriche. È necessario osservare le seguenti precauzioni:

- Non posizionare o riscaldare oggetti pesanti sulle linee elettriche.
- Non tentare di alterare o piegare eccessivamente il cavo di alimentazione.
- Non torcere o tirare il cavo di alimentazione.
- Se il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, sostituire lo stesso tipo di cavo di alimentazione.



3. Non toccare il cavo di alimentazione e la spina con le mani bagnate, altrimenti esiste il pericolo di scosse elettriche.



4. Utilizzare il cavo di alimentazione dove è presente l'acqua non schizzerà. L'acqua rischia di provocare incendi e scosse elettriche.



5. Non posizionare mai vasi o qualsiasi altro contenitore contenente acqua su questo prodotto. L'acqua è pericolosa e può provocare incendi e scosse elettriche.



6. Non permettere ai minori di scollegare e toccare linee elettriche o schede di connessione. I minori non hanno il senso comune della sicurezza elettrica, il che potrebbe causare scosse elettriche.



STAI ATTENTO

L'uso improprio del cavo di alimentazione può causare incendi e scosse elettriche. È necessario osservare le seguenti precauzioni:

- Non mettere mai il cavo di alimentazione vicino al forno o altra fonte di calore.
- Non tirare il cavo quando lo si estrae dalla presa di corrente. Il corpo principale della spina deve essere afferrato.
- La spina del cavo di alimentazione deve essere inserita la presa fino alla fine.
- Assicurarsi che l'alimentazione sia spenta prima di collegarla o scollegarla.
- Quando si verificano i temporali o prima viaggio o altra partenza a lungo termine, scollegare il cavo di alimentazione dalla presa a muro.
- Almeno una volta all'anno, rimuovere il cavo di alimentazione dalla presa a muro e pulire la polvere accumulata attorno alla spina.



Non bruciare questo prodotto

Non gettare questo prodotto nel fuoco, altrimenti potrebbe verificarsi la combustione del prodotto e l'esplosione dei componenti elettronici interni, con conseguenti incendi e lesioni personali.



Acqua e corpi estranei

L'acqua, altri liquidi e (lamiere, ecc.) che penetrano in questo prodotto rischiano di provocare incendi e scosse elettriche. Nel caso in cui si verifichi la situazione di cui sopra, dovranno essere eseguite immediatamente le seguenti operazioni:

1. Spegnerne l'alimentazione.
2. Se si utilizza un cavo di alimentazione per l'alimentazione, scollegarlo dalla presa a muro.
3. Contatta il tuo distributore.



Smontaggio e trasformazione

Non smontare o trasformare il prodotto in alcun modo, altrimenti esiste il rischio di scosse elettriche, scottature o altre lesioni personali. Tutte le operazioni interne di ispezione, regolazione e manutenzione devono essere affidate al vostro distributore.





MISURE DI SICUREZZA

Caduta o collisione

Se il prodotto cade o viene danneggiato da un forte impatto, corre il rischio di provocare incendi e scosse elettriche. Nel caso di cui sopra

situazione, devono essere eseguite immediatamente le seguenti operazioni:

1. Spegnerne l'alimentazione.
2. Se si utilizza un cavo di alimentazione per l'alimentazione, è necessario scollegarlo dalla presa a muro.
3. Contatta il tuo distributore.



Selezione della posizione

Dovrebbe essere evitato di posizionare il prodotto nei seguenti luoghi, altrimenti esiste il rischio di incendio e scossa elettrica.

- Luoghi ad alta temperatura o polverosi.
- Cucina o altri luoghi con nerofumo.
- Dove il prodotto è esposto alla luce solare diretta o in qualsiasi altro luogo in cui il prodotto produce temperature elevate.



Sacchetto di plastica

Non permettere a nessuno di mettersi in testa o in bocca i sacchetti di plastica per questo prodotto. Altrimenti c'è il rischio di asfissia.

Le famiglie con bambini piccoli dovrebbero prestarvi particolare attenzione.



Volume

Non ascoltare la musica a lungo e ad alto volume. Prestare particolare attenzione quando si utilizzano le cuffie. Un volume eccessivo può danneggiare l'udito.



Mantenere una distanza dal prodotto e dalla staffa

Salire sulla staffa comporta il rischio di ribaltamento o danneggiamento. Le famiglie con bambini piccoli dovrebbero prestarvi particolare attenzione.



Pesante

Non posizionare oggetti pesanti su questo prodotto. In caso contrario, la parte superiore del prodotto risulterà sovrappeso, provocando il ribaltamento del prodotto o la caduta di oggetti su di esso, con rischio di lesioni.



Mettere

Evitare di posizionare il prodotto su una superficie irregolare o qualsiasi altro luogo instabile. In caso contrario, il prodotto potrebbe cadere, con conseguente rischio di lesioni.



Corretto montaggio dei ponteggi

Un montaggio errato della staffa potrebbe ribaltarsi, provocando la caduta del prodotto e con rischio di lesioni al personale.



Pertanto deve essere assemblato secondo le istruzioni allegate

guida all'installazione per garantire che il prodotto sia montato correttamente sulla staffa.

Mobilità dei prodotti

Prima di spostare questo prodotto, è necessario scollegare la spina del cavo di alimentazione dalla presa a muro ed estrarre tutti gli altri cavi e fili di collegamento. In caso contrario, si potrebbero danneggiare i cavi di alimentazione o di collegamento, con conseguenti incendi e scosse elettriche.



pulito




Prima di pulire questo prodotto, è necessario scollegare la spina del cavo di alimentazione dalla presa a muro, altrimenti esiste il rischio di incendio e scosse elettriche.



Jack

La presa di questo prodotto può essere collegata solo alle apparecchiature e ai dispositivi designati. Il collegamento di apparecchiature o dispositivi non specificati può provocare incendi e scosse elettriche.



	<p>Avvertenza: per ridurre il rischio di lesioni, l'utente deve leggere attentamente il manuale di istruzioni.</p>
	<p>Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che potrebbero causare un funzionamento indesiderato.</p>
	<p>Questo prodotto è soggetto alle disposizioni della Direttiva Europea 2012/19/CE. Il simbolo del bidone della spazzatura barrato indica che nell'Unione Europea il prodotto richiede la raccolta differenziata dei rifiuti. Ciò vale per il prodotto e tutti gli accessori contrassegnati da questo simbolo. I prodotti contrassegnati come tali non possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici, ma devono essere portati in un punto di raccolta per il riciclaggio di dispositivi elettrici ed elettronici</p>

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

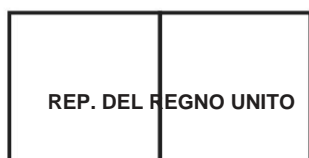
Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122Australia

Importato negli Stati Uniti: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Francoforte sul Meno.



YH CONSULENZA LIMITATA.
C/O YH Consulting Limited Ufficio 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía

electrónica www.vevor.com/support

BATERÍA ELECTRÓNICA

MANUAL DE USUARIO

MODELO: MT10B

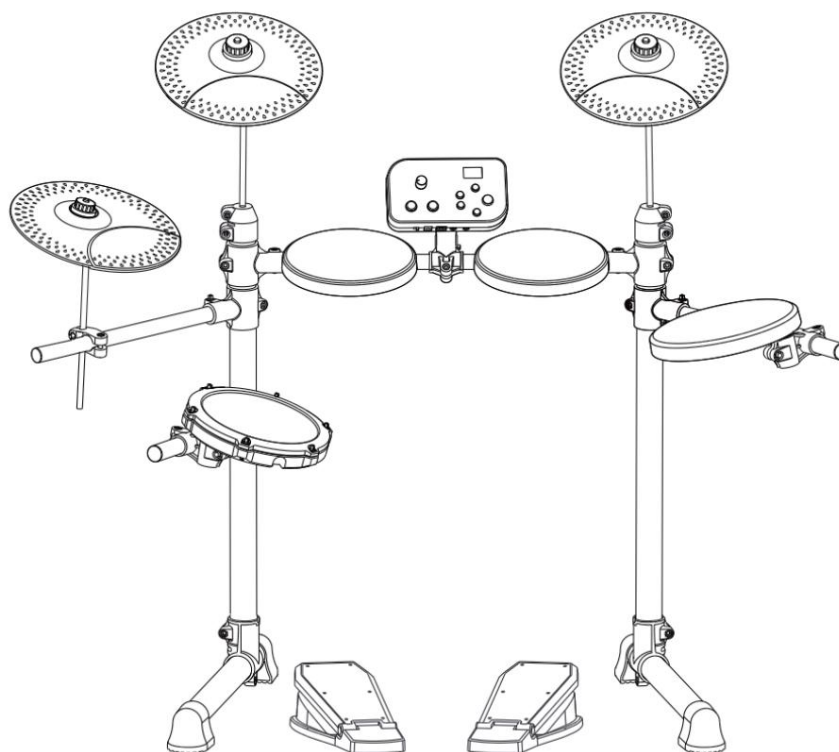
Seguimos comprometidos a proporcionarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre a mitad de precio", "A mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros que podría beneficiarse al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas ofrecidas por nosotros. Le recordamos que, cuando realice un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

BATERÍA ELECTRÓNICA

MODELO: MT10B



(La imagen es solo para referencia, consulte el objeto real)

¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? Por favor, siéntase libre de contáctenos:

Soporte Técnico y Certificado de Garantía Electrónica

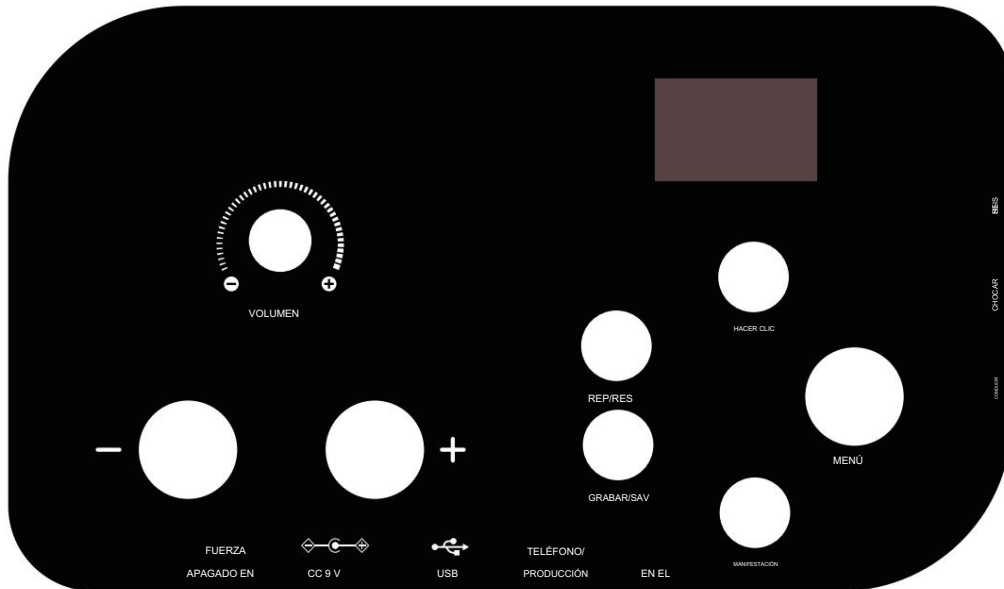
www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdón que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.



INTRODUCCIÓN A LA FUNCIÓN

Gracias por comprar nuestra batería electrónica. La elegante y exquisita batería electrónica es una combinación perfecta de nueva tecnología electrónica moderna. • Lea atentamente este manual antes de utilizar este instrumento.



- Bombo, caja, tom 1-3, platillo crash, platillo ride, platillo charles, pedal de control de charles
- 15 baterías, 150 timbres
- 10 canciones, 1 grabación
- Admite el ajuste de parámetros de sensibilidad de cada tambor.
- Control de velocidad: 30 ~ 250 latidos/minuto
- Metrónomo: 1 ~ 9 tipos
- Otras funciones: almacenamiento de parámetros, reinicio y grabación
- Pantalla LED de tres dígitos
- Interfaz: alimentación dc, usbmidi, auricular, entrada de audio, salida de audio

¡Nota!

• Este producto es un instrumento musical electroacústico electrónico. Es normal que los parlantes o auriculares tengan un poco de sonido actual después del encendido. Durante el uso, manténgase alejado de "radio, TV, receptor de antena, enrutador, refrigerador, TV, Aparatos eléctricos con motores y otras fuentes de interferencias eléctricas de radiofrecuencia.



CONTENIDO

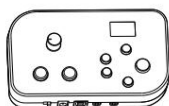
INTRODUCCIÓN A LA FUNCIÓN	1
CONTENIDOS	2
GUÍA DE INSTALACIÓN	3
Consulte los elementos adjuntos	3
Soporte de montaje	4
Instalación de batería y platillos	4
Instalación del módulo de sonido	5
Insertar el cable de conexión	5
DIAGRAMA DE PUERTOS DEL MÓDULO DE SONIDO	6
Conexión del adaptador de corriente	6
Puerto USB MIDI	6
Puerto de entrada de audio	6
Interruptor de control del módulo de sonido	6
Salida de audio/Conector de auriculares	6
MANUAL DE OPERACIONES	7
Fuerza	7
Volumen	7
Selección del kit de batería	7
MENÚ	7
HAGA CLIC en configuración	7
Configuración del KIT	8
Configuración del ecualizador	8
Configuración de efectos	8
Función de grabación y reproducción	8
Función CLIC	8
Función de canción DEMO	8
Configuración de parámetros de batería	9
Guardar y restablecer parámetros	9
APÉNDICE	10
Timbre de batería	10
Batería preestablecida	10
Canción de demostración	11
MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO	11
PRECAUCIONES DE SEGURIDAD	11



GUÍA DE INSTALACIÓN

01 Consulta los artículos adjuntos

- Después de abrir el paquete, verifique inmediatamente si contiene todas las piezas o no. Si falta algo, póngase en contacto con el distribuidor.



módulo de sonido



Soporte del módulo



Platillo*3



Tambores*3



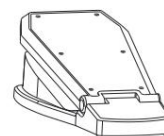
Trampa



Cable de conexión



adaptador de corriente



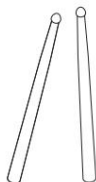
Pedales*2



Brazo de platillo
Crash/Ride (2 piezas)



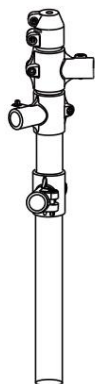
platillo charles
brazo



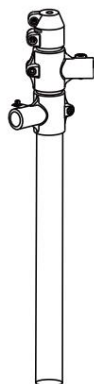
Palillo de tambor



tecla de tambor



contrahuella izquierda



contrahuella derecha



Pie izquierdo
tubo



tubo del pie
derecho



Soporte medio
charles



Barra de soporte para
bar



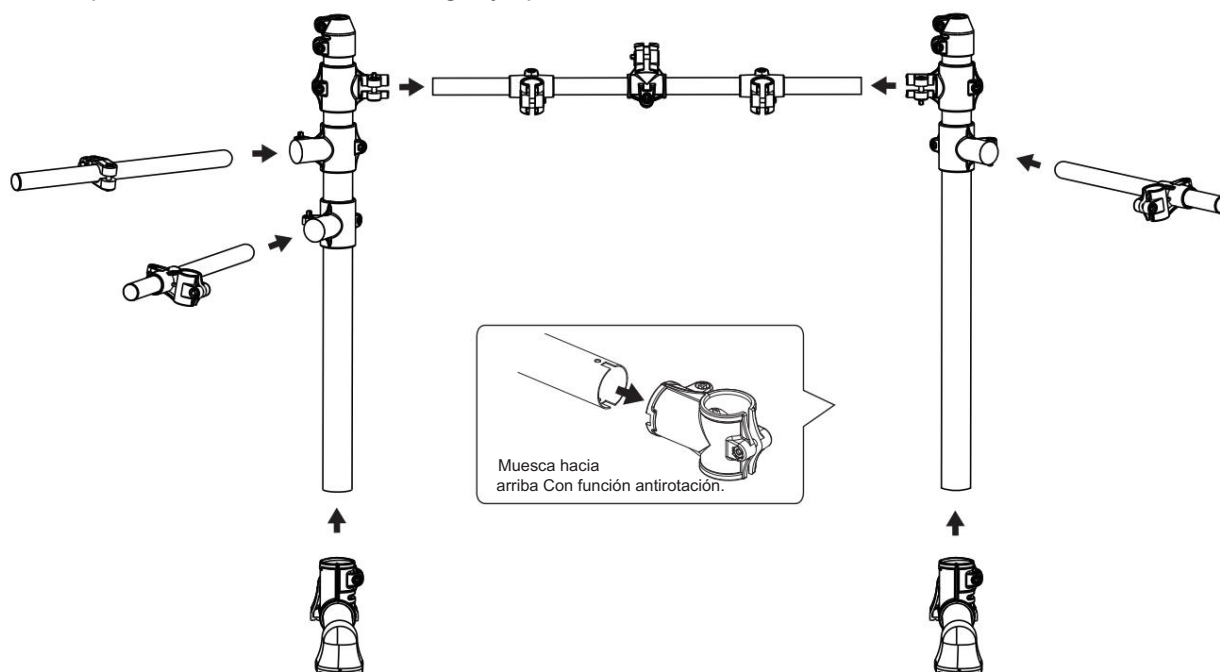
Soporte de caja/
tom
barra*2



GUÍA DE INSTALACIÓN

02

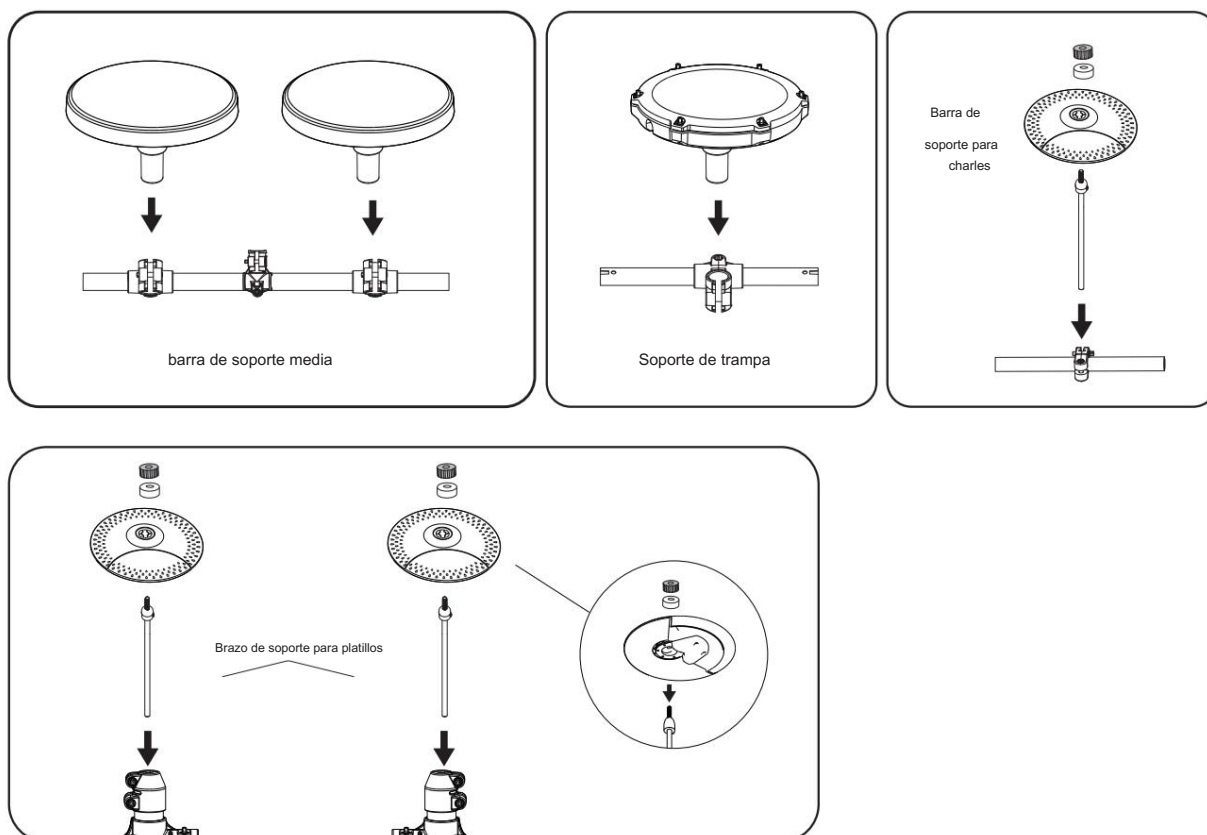
Soporte de montaje • El soporte debe instalarse en su lugar y apretar los tornillos con la llave del tambor.



03

Instalación de tambores y platillos.

• instale el tom/caja y el platillo en la barra de soporte. • Fije los tres platillos a los brazos de los platillos como se muestra usando las arandelas de fieltro y las tuercas de los platillos. Asegúrate de no hacerlo Apriete demasiado los platillos y deje algo de espacio para que se agiten.



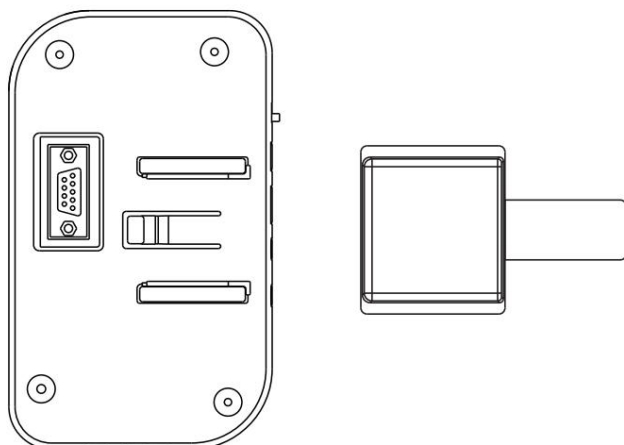


GUÍA DE INSTALACIÓN

04

Instalación del módulo de sonido •

Ensamble el módulo de sonido con el soporte antes de colocarlo en la batería.



Inserte el soporte de la caja principal contra la pista del módulo de sonido y escuchará que aparece la pieza de clic cuando la inserte en la parte inferior.

05

Insertar el cable de conexión •

Insertar el enchufe correspondiente como se indica en la línea.

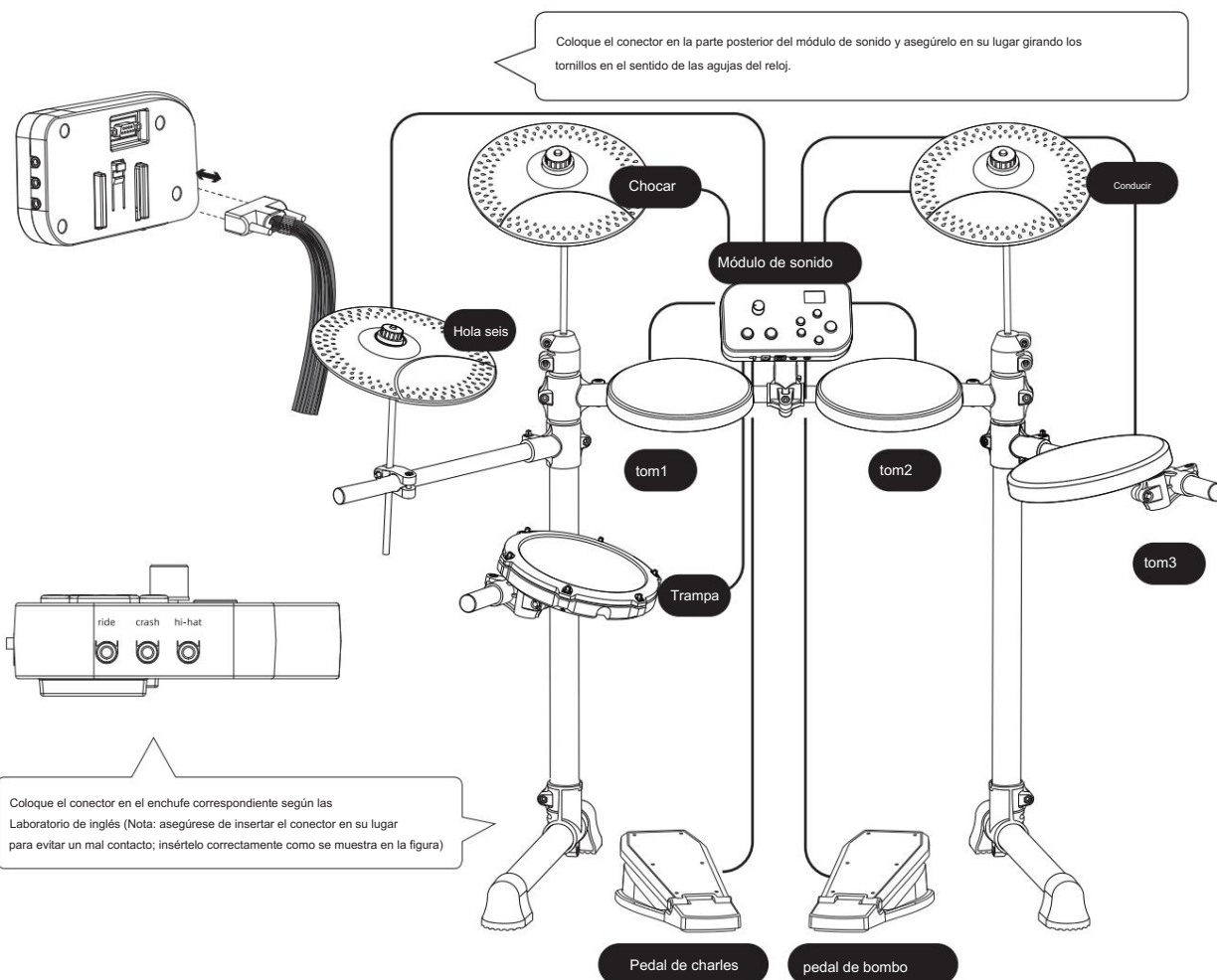
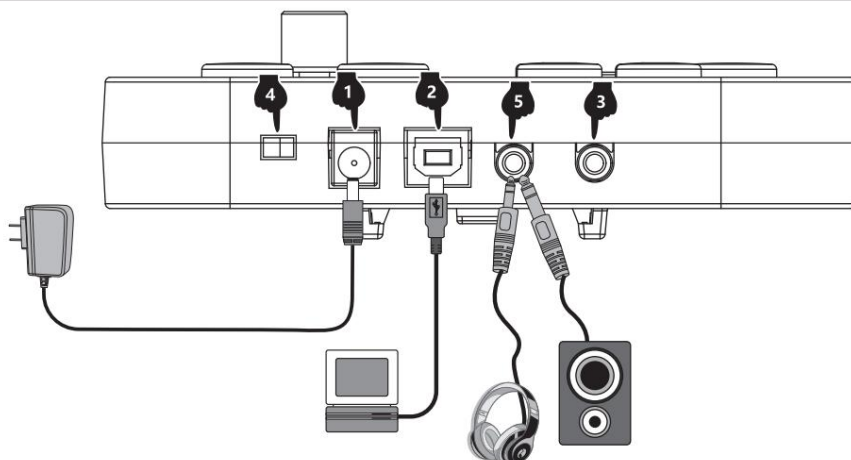





DIAGRAMA DE PUERTOS DEL MÓDULO DE SONIDO




1 conexión del adaptador de corriente

1. Conecte el adaptador de corriente como se muestra en la figura, inserte un extremo en el puerto de alimentación del módulo de sonido e inserte el otro extremo en un puerto de alimentación doméstico de 100-240 V.
2. Cuando este producto no funcione durante un período prolongado, desconecte el enchufe y manténgalo correctamente. 

2 puertos USB-MIDI

1. Este producto tiene función de entrada/salida de audio MIDI del puerto USB. 
 2. El dispositivo de batería se puede conectar con la función de entrada/salida MIDI a través de un cable USB. Puede También se puede utilizar como fuente de sonido duro.
 3. Se puede utilizar como dispositivo MIDI en cualquier software DAW aunque el cable USB se conecte con el Interfaz USB de PC o Mac. O conéctese con el juego de batería y el software de batería electrónica que pueden alimentar el dispositivo MIDI. 
- Consejos cálidos: Este producto es un formato de comunicación MIDI GM estándar y el canal seleccionado para las señales MIDI es el canal de percusión MIDI predeterminado del canal 10. MIDI significa Interfaz de instrumento musical digital y es el formato estándar musical más utilizado en el mundo de los arreglistas. Utiliza señales de control digital de notas musicales para grabar música. Por lo tanto, MIDI no transmite señales de sonido sino instrucciones como notas, parámetros de control, etc., a través de instrucciones para indicarle al dispositivo MIDI qué nota tocar, la duración de la interpretación, el volumen, etc.


3 Puerto de entrada de audio

El puerto de entrada de audio puede conectar el dispositivo de reproducción de fuente de sonido al módulo de sonido para su reproducción (como MP3, teléfono móvil y otras entradas de señal de audio). 

4 Interruptor de control del módulo de sonido

El apagado/encendido del módulo de sonido controla la apertura y el cierre del módulo de sonido. 

5 Salida de audio/Conector de auriculares

1. El conector de salida de audio se puede conectar externamente con parlantes activos (se requieren parlantes de batería especiales) y equipos de audio grandes.
2. La conexión de auriculares puede monitorear los detalles de los cambios de rendimiento y no molestará a los demás. 

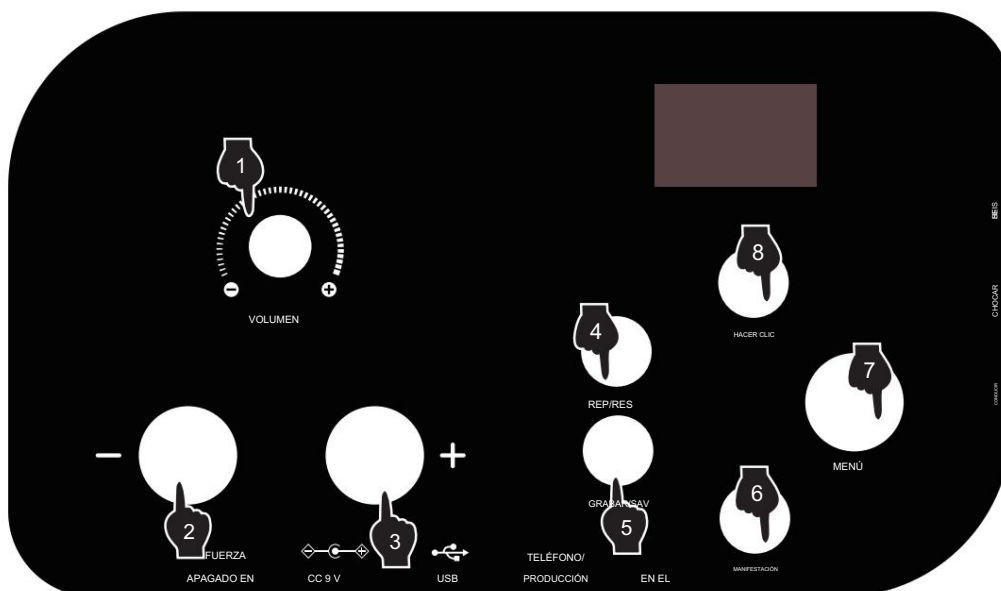
¡Nota!

• Para evitar fallas o daños en el equipo, asegúrese de que el volumen esté bajo y apague todos los equipos antes de conectarlos.

• El dispositivo externo no es un accesorio estándar, debes jugar con él si lo deseas.



MANUAL DE OPERACIONES



1 poder

1. Deslice el interruptor <on>, la pantalla se iluminará y el módulo de sonido estará encendido.
2. Deslice el interruptor <off>, la pantalla se apaga y el módulo de sonido se apaga.

2 volumen

Presione el potenciómetro de volumen para ajustar el volumen.

3 Selección del kit de batería

Después del inicio, se muestra el kit de batería predeterminado. Puedes presionar directamente la tecla "+" "-" para cambiar tu kit de batería favorito (la posición del punto debajo del número representa este modo).



4 Menú

El menú se utiliza como tecla de selección para cambiar los elementos de parámetro kit/click/eq/efx.

Configuración de 5 clics

1. Presione la tecla menú varias veces hasta que la pantalla muestre c.-4. En este momento, la posición de visualización del punto de la pantalla está por encima del clic, lo que indica que el parámetro del metrónomo

Se ingresa al modo de ajuste. Presione la tecla "+" "-" para cambiar el número de tiempos del metrónomo.

Presione para guardar el valor y guardarlo después del apagado.



El clic se establece con C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9.



2. C significa metrónomo de clic, 9 grupos de tipos de metrónomo

3. C-1 es 1/4 de tiempo, C-2 es 2/4 de tiempo, y así sucesivamente (el valor predeterminado es C-4, 4/4 de tiempo)




MANUAL DE OPERACIONES

6 configuraciones del kit

El arranque está predeterminado en la configuración del kit. Presione directamente la tecla "+" "-" para cambiar el kit de batería, o presione la tecla de menú varias veces para mostrar el número de pantalla (número de serie del kit de batería) y presione la tecla "+" "-" para cambiar el kit de batería

7


7 configuración del ecualizador

Presione la tecla de menú varias veces hasta que la pantalla muestre que la posición  en este momento, la pantalla del punto de la pantalla está por encima del EQ, lo que indica que ingresa al modo de ajuste del parámetro de reverberación. Presione la tecla "+" "-" para elegir la configuración del EQ y los parámetros del EQ se configurarán en (EQ

bajo, EQ medio, EQ alto)

La pantalla es  respectivamente, y el valor predeterminado es E-2

8 configuraciones de efectos

1. Presione la tecla de menú varias veces hasta que la pantalla muestre . En este momento, la posición de visualización del punto de la pantalla está por encima del EFX, lo que indica que el parámetro de reverberación se ingresa al modo de ajuste. Presione la tecla "+" "-" para cambiar la configuración de EFX


2. Los parámetros EFX están configurados en inversión (habitación, placa, sala) respectivamente. La pantalla es



f-1/f-2/f-3 (el valor predeterminado es F-1), y los tres efectos son fijos

parámetros

9 Función de grabación y reproducción

1. Presione rec para comenzar a grabar y la pantalla mostrará  brillante. Con el fin de esperar el proceso de grabación, espere a que se dispare el tambor. La primera vez es para empezar.

grabación, suena el metrónomo y en la pantalla se muestra comienza la grabación

5



. En este momento,

2. Presione la tecla rec nuevamente para detener la grabación.



5

Función de 10 clics

1. Presione el botón de clic, la luz se encenderá y el metrónomo sonará al mismo tiempo. Presione la segunda vez para apagar el sonido del metrónomo.

8

2. En el modo de clic, presione ▲ / ▼ para ajustar la velocidad del metrónomo. El parámetro es 30-250, y el valor predeterminado es 120.

11 Función de canción de demostración




1. Presione el botón de demostración, la luz se encenderá y la canción de demostración sonará al mismo tiempo. Presione la segunda vez para desactivar la función de demostración.

2. En el modo de demostración, presione la tecla "+" "-" para seleccionar las canciones de demostración. Hay 10 kits de canciones de demostración, que se puede reproducir al mismo tiempo cuando se selecciona



MANUAL DE OPERACIONES

12 Configuración de parámetros de batería

1. Mantenga presionado el menú para ingresar a la interfaz de configuración de parámetros del tambor. 
2. Presione la tecla < + > < - > para seleccionar los parámetros que se configurarán: s (sensibilidad del tambor), t (umbral del tambor), C (valor de diafonía), R (valor de disparo repetido), u (curva de fuerza), l (volumen del tambor)
3. Presione brevemente menú para ingresar al ajuste de parámetros. En este momento, la interfaz parpadea (puede tocar el tambor y seleccionar el tambor que desea ajustar). Presione la tecla < + > < - > para ajustar los parámetros 
4. Después de ajustar los parámetros, presione brevemente menú para salir del ajuste de parámetros, regresar a la interfaz de configuración del tambor y seleccionar otros parámetros a ajustar. En este momento, la interfaz deja de parpadear. 
5. Mantenga presionado el menú para salir de la interfaz de configuración de parámetros del tambor.

13 Guardar y restablecer parámetros

1. Mantenga presionado el botón rec durante 2 segundos para guardar la configuración actual y se mostrará SAV.

después de guardar exitosamente 



2. Mantenga presionado el botón de reemplazo durante 2 segundos para restaurar la configuración de fábrica y exitosamente muestra la función res MIDI. La interfaz USB emite señales MIDI estándar, admitiendo
Tabletas y ordenadores con sistema Android, Apple, Microsoft.




APÉNDICE

timbre de tambor

Patada	Trampa	Tomás	
1 patada funk	— Caja funk	31 funk tom1	46 funk tom2
2 Patada original	17 Caja original	32 Tom1 original	47 tom2 originales
3 Patada de poprock	18 Caja pop rock	33 pop-rock-tom1	48 pop rock tom2
4 Patada de roca	19 trampa de roca	34 Roca Tom1	49 Roca Tom2
5 Patada de sesión	20 Trampa de sesion	35 Sesión Tom1	50 Sesión Tom2
6 Patada de metal rápido	21 Caja SpeedMetal	36 SpeedMetal Tom1	51 SpeedMetal Tom2
7 Patada seca clásica	22 Trampa seca clásica	37 ClásicoDry Tom1	52 ClásicoDry Tom2
8 patada moderna	23 trampa moderna	38 Tom1 moderno	53 Tom2 moderno
9 Patada de jazz	24 Caja de jazz	39 jazz tom1	54 jazz tom2
10 Patada de blues	25 Caja de blues	40 blues tom1	55 blues tom2
11 Patada Popular	26 Trampa popular	41 Popular Tom1	56 Tom2 popular
12 patada moderna	27 trampa moderna	42 Tom1 moderno	57 Tom2 moderno
13 Patada de baile	28 Caja de baile	43 Dancehall Tom1	58 Dancehall Tom2
14 Patada de mirada sintética	29 Trampa de mirada sintética	44 Sintetizada Tom1	59 Synthgaze Tom2
15 Patada estándar	30 Caja estándar	45 Tom1 estándar	60 Tom2 estándar



APÉNDICE

61	funk tom3	76	Choque funk	91	Paseo funk	106	Funk charles abierto
62	Tom3 originales	77	Accidente original	92	Paseo original	107	Charles original abierto
63	pop rock tom3	78	Choque de poprock	93	Paseo pop-rock	108	Pop Rock Charles Abierto
64	Roca Tom3	79	Choque de roca	94	Paseo en roca	109	Abierto de charles de rock
—	Sesión Tom3	80	Accidente de sesión	95	Paseo de la sesión	110	Seesion charles abierto
66	SpeedMetal Tom3	81	Choque de SpeedMetal	96	Paseo SpeedMetal	111	Charles SpeedMetal abierto
67	ClásicoDry Tom3	82	ClásicoDry Crash	97	Paseo en seco clásico	112	ClassicDry Hi-Hat abierto
68	Tom3 moderno	83	Accidente moderno	98	Paseo moderno	113	Charles moderno abierto
69	jazz tom3	84	Choque de jazz	99	Paseo de jazz	114	Abierto de charles de jazz
70	blues tom3	85	Choque de blues	100	Paseo de blues	115	Charles de blues abierto
71	Tom3 popular	86	Accidente popular	101	Paseo popular	116	Abierto de charles popular
72	Tom3 moderno	87	Accidente moderno	102	Paseo moderno	117	Charles moderno abierto
73	Dancehall Tom3	88	Choque de dancehall	103	Paseo en salón de baile	118	Abierto de charles de dancehall
74	Synthgaze Tom3	89	Accidente de síntesis	104	Paseo Synthgaze	119	Charles Synthgaze abierto
75	Tom3 estándar	90	Accidente estándar	105	Paseo estándar	120	Charles estándar abierto
121	Funk Hi-Hat Cerrar	129	Jazz Ride Hi-Hat Cerrar	137	Pedal de charles original	145	Pedal de charles de blues
122	Cerrar charles original	130	Blues Ride Hi-Hat Cerrar	138	Pedal de charles pop rock	146	Pedal de charles popular
123	Charles Poprock Cerrar	131	Cierre de charles popular	139	Pedal de charles de rock	147	Pedal de charles moderno
124	Charles de rock Cerrar	132	Hi-Hat moderno Cerrar	140	Pedal de charles Seesion	148	Pedal de charles Dancehall
125	Seesion Hi-Hat Cerrar	133	Charles Dancehall Cerrar	141	Pedal de charles SpeedMetal	149	Pedal de charles Synthgaze
126	Charles SpeedMetal Cerrar	134	Cerrar charles Synthgaze	142	Pedal de charles ClassicDry	150	Pedal de charles estándar
127	ClassicDry Hi-Hat Cerrar	135	Cierre de charles estándar	143	Pedal de charles moderno		
128	Hi-Hat moderno Cerrar	136	Pedal de charles Funk	144	Pedal de charles de jazz		

Batería preestablecida

01 canguelo
02 originales
03 pop-rock
04 roca
05 Sesión

Batería definida por el usuario

06 velocidad metal
07 ClásicoSeco
08 moderno
09 jazz
10 azules

11 populares
12 moderno
13 salón de baile
14 mirada sintética
15 estándar

Canción de demostración

Song 001
Song 002
Song 003
Song 004

Song 005
Song 006
Song 007
Song 008

Song 009
Song 010



MANTENIMIENTO DEL PRODUCTO

El mantenimiento y la protección cuidadosos de este producto juegan un papel importante para prolongar la vida útil del producto y reducir las fallas.

1 EVITE EL CALEFACCIÓN, LA HUMEDAD O LA LUZ SOLAR DIRECTA

No exponga demasiado el producto a la luz solar directa ni lo coloque cerca de aire acondicionado o de un lugar extremadamente caluroso.

2 NO UTILIZAR CERCA DEL TV O RADIO

Este producto puede causar interferencias de video o audio en la recepción de televisión y radio. Si esto sucede, se debe retirar el producto del televisor o la radio.

3 NO SE DEBEN UTILIZAR DILUYENTES NI QUÍMICOS SIMILARES PARA LA LIMPIEZA

Limpie el producto con un paño suave humedecido con una solución acuosa débil y detergente neutro. Remoje el paño en una solución y escurrirlo hasta que esté a punto de secarse.

4 NO AGITE, EVITE LA COLISIÓN

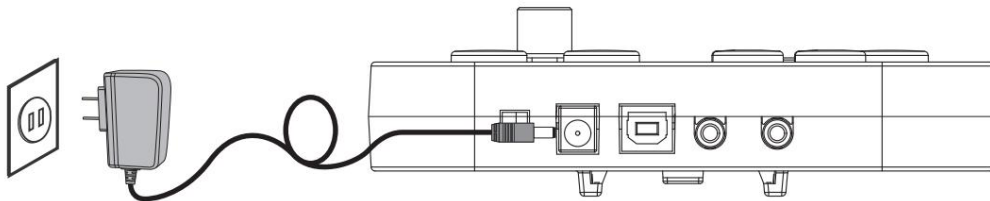
Al trasladarlo, el producto debe manipularse con cuidado y ligereza. Las vibraciones violentas y las colisiones están estrictamente prohibidas para evitar daños a la carcasa o a los componentes electrónicos internos.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Este producto puede funcionar con enchufes de pared interiores estándar. Utilice únicamente el cable de alimentación especificado en este producto. Cuando no esté en uso, apague la fuente de alimentación. Cuando no esté en uso durante un período prolongado, desconecte el cable de alimentación y guárdelo correctamente.





PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

FIRMAR

Para garantizar que utilice este producto de forma segura y correcta, para evitar daños a los usuarios y a otras personas y daños financieros, este manual y los productos están marcados con una serie de señales de seguridad. Los distintos signos y sus significados son los siguientes:

ADVERTENCIA


Esta señal indica que existe un riesgo potencial de muerte o lesiones graves si se ignora esta marca y se manipula incorrectamente el producto.

TEN CUIDADO


Esta señal indica que existe un peligro potencial de lesiones personales u otros daños financieros si se ignora esta señal y el producto se utiliza incorrectamente.

EJEMPLO DE LOGOTIPO




Este signo triangular () indica a qué deben prestar atención los usuarios.
(El ejemplo de la izquierda son choques cuidadosos)



Una señal circular () con una línea oblicua indica prohibiciones. Los iconos dentro o al lado del logotipo indican los contenidos específicamente prohibidos. (El ejemplo de la izquierda no es desmontaje)



El signo redondo negro en la parte inferior () indica lo que se debe observar. Los diagramas de este cartel indican el contenido de las cuestiones específicas que deben observarse.
(El ejemplo de la izquierda es que se debe desconectar el enchufe de la toma de corriente)

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD****⚠ ADVERTENCIA****Humo, olor, sobrecalentamiento.**

Cuando el producto humea, huele o se sobrecalienta, existe peligro de incendio y descarga eléctrica cuando se usa continuamente.

En caso de la situación anterior, se deben realizar las siguientes operaciones de inmediato:

1. Apague la fuente de alimentación.
2. Desenchufe el enchufe de la toma de corriente.
3. Póngase en contacto con su distribuidor.

Cable de alimentación

1. El uso inadecuado del cable de alimentación puede provocar incendios y descargas eléctricas. La siguiente

Se deben observar precauciones:

- Se debe utilizar el cable de alimentación especial designado para este producto.
- La fuente de alimentación de CA con salida
Se debe utilizar un voltaje dentro del rango de voltaje nominal para uso doméstico.
- No sobrecargue las tomas de corriente ni las líneas de extensión.



2. El tratamiento inadecuado de la línea eléctrica provocará daños o roturas, lo que provocará riesgos de incendio y descarga eléctrica. Se deben observar las siguientes precauciones:

- No coloque ni caliente objetos pesados sobre líneas eléctricas.
- No intente alterar ni doblar demasiado el cable de alimentación.
- No retuerza ni tire del cable de alimentación.
- Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, reemplace el mismo tipo de cable de alimentación.



3. No toque el cable de alimentación ni el enchufe con las manos mojadas, de lo contrario existe peligro de descarga eléctrica.



4. Utilice el cable de alimentación donde el agua no salpicará. El agua corre el riesgo de provocar incendios y descargas eléctricas.



5. Nunca coloque jarrones ni ningún otro recipiente que contenga agua sobre este producto. El agua es peligrosa y puede provocar incendios y descargas eléctricas.



6. No permita que menores de edad desenchufen y toquen líneas eléctricas o tableros de conexión. Los menores no tienen un sentido común de la seguridad eléctrica, lo que puede provocar descargas eléctricas.

**⚠ TEN CUIDADO**

El uso inadecuado del cable de alimentación puede provocar incendios y descargas eléctricas. Se deben observar las siguientes precauciones:

- Nunca coloque el cable de alimentación cerca del horno, u otra fuente de calor.
- No tire del cable al sacarlo de la toma de corriente. Se debe agarrar el cuerpo principal del enchufe.
- El enchufe del cable de alimentación debe insertarse el enchufe hasta el final.
- Asegúrese de que la fuente de alimentación esté apagada antes de conectarla o desconectarla.
- Cuando ocurren tormentas eléctricas o antes
Si viaja o realiza otras salidas de larga duración, desconecte el cable de alimentación del tomacorriente de pared.
- Al menos una vez al año, retire el cable de alimentación del tomacorriente y limpie el polvo acumulado alrededor del enchufe.

**No quemes este producto.**

No arroje este producto al fuego, de lo contrario provocará la combustión del producto y la explosión de los componentes electrónicos internos, lo que provocará un incendio y lesiones personales.

**Agua y cuerpos extraños.**

El agua, otros líquidos y (láminas de metal, etc.) que ingresan a este producto corren el riesgo de provocar incendios y descargas eléctricas. En caso de darse la situación anterior, se deberán realizar inmediatamente las siguientes operaciones:

1. Apague la fuente de alimentación.
2. Si está utilizando un cable de alimentación como fuente de alimentación, desconéctelo del tomacorriente de pared.
3. Póngase en contacto con su distribuidor.

**Desmontaje y transformación.**

No desmonte ni transforme el producto de ninguna manera; de lo contrario, existe riesgo de descarga eléctrica, quemaduras u otras lesiones personales. Todas las operaciones internas de inspección, ajuste y mantenimiento deben confiarse a su distribuidor.





PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Caer o chocar

Si el producto se cae o se daña por un impacto fuerte, correrá el riesgo de provocar un incendio y una descarga eléctrica. En caso de lo anterior



situación, se deberán realizar inmediatamente las siguientes operaciones:

1. Apague la fuente de alimentación.
2. Si está utilizando un cable de alimentación como fuente de alimentación, deberá desconectarlo del tomacorriente de pared.
3. Póngase en contacto con su distribuidor.

Bolsa de plástico

No permita que nadie se ponga bolsas de plástico para este producto en la cabeza o en la boca.



De lo contrario, existe riesgo de asfixia.

Las familias con niños pequeños deberían prestarle especial atención.

Mantenga una distancia del producto y del soporte.

Subir al soporte corre peligro de volcarse o dañarse. Las familias con niños pequeños deberían prestarle especial atención.



Poner

Evite colocar el producto sobre una superficie irregular o cualquier otro lugar inestable.



De lo contrario, el producto se caerá, lo que provocará riesgo de lesiones.

Movilidad del producto

Antes de mover este producto, debe desconectar el enchufe del cable de alimentación del tomacorriente de pared y desconectar todos los demás cables y alambres de conexión. De lo contrario, se dañarán los cables de alimentación o de conexión, lo que provocará un incendio y una descarga eléctrica.



limpio

Antes de limpiar este producto, debe desenchufar el cable de alimentación del tomacorriente de pared; de lo contrario, existe riesgo de incendio y descarga eléctrica.



Jacobo

El enchufe de este producto solo se puede conectar a los equipos y dispositivos designados. Conectar equipos o dispositivos no designados es peligroso y puede provocar incendios y descargas eléctricas.



Selección de ubicación

Se debe evitar colocar el producto en los siguientes lugares, de lo contrario existe riesgo de incendio y descarga eléctrica.



- Lugares con altas temperaturas o polvorientos.
- Cocina u otros lugares con negro lámpara.
- Donde el producto esté expuesto a la luz solar directa o en cualquier otro lugar donde el producto produzca altas temperaturas.

Volumen

No pongas música durante mucho tiempo y a todo volumen.

Preste especial atención al utilizar auriculares.

El volumen excesivo puede dañar su audición.



Pesado

No coloque objetos pesados sobre este producto.

De lo contrario, la parte superior del producto tendrá sobrepeso, lo que provocará que el producto se vuelque o deje caer objetos sobre ella, lo que generará riesgo de lesiones.






Correcto montaje de andamios

El montaje incorrecto del soporte puede volcar, provocando la caída del producto y suponiendo riesgo de lesiones al personal.



Por lo tanto, se debe montar según las instrucciones del documento adjunto.

guía de instalación para garantizar que el producto esté correctamente montado en su soporte.

	<p>Advertencia: para reducir el riesgo de lesiones, el usuario debe leer atentamente el manual de instrucciones.</p>
	<p>Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no puede causar interferencias dañinas y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.</p>
	<p>Este producto está sujeto a las disposiciones de la Directiva Europea 2012/19/CE. El símbolo que muestra un contenedor con ruedas tachado indica que el producto requiere recogida selectiva de basura en la Unión Europea. Esto se aplica al producto y a todos los accesorios marcados con este símbolo. Los productos marcados como tales no podrán desecharse con la basura doméstica normal, sino que deberán llevarse a un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.</p>

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

<p>REPRESENTANTE DE LA CE</p>	
-------------------------------	--

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Fráncfort del Meno.

<p>REPRESENTANTE DEL REINO UNIDO</p>	
--------------------------------------	--

YH CONSULTING LIMITADO.
C/O YH Consulting Limited Oficina 147, Centurion House, London Road, Staines upon Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji
www.vevor.com/support

ELEKTRONICZNY ZESTAW PERKUSYJNY

INSTRUKCJA OBSŁUGI

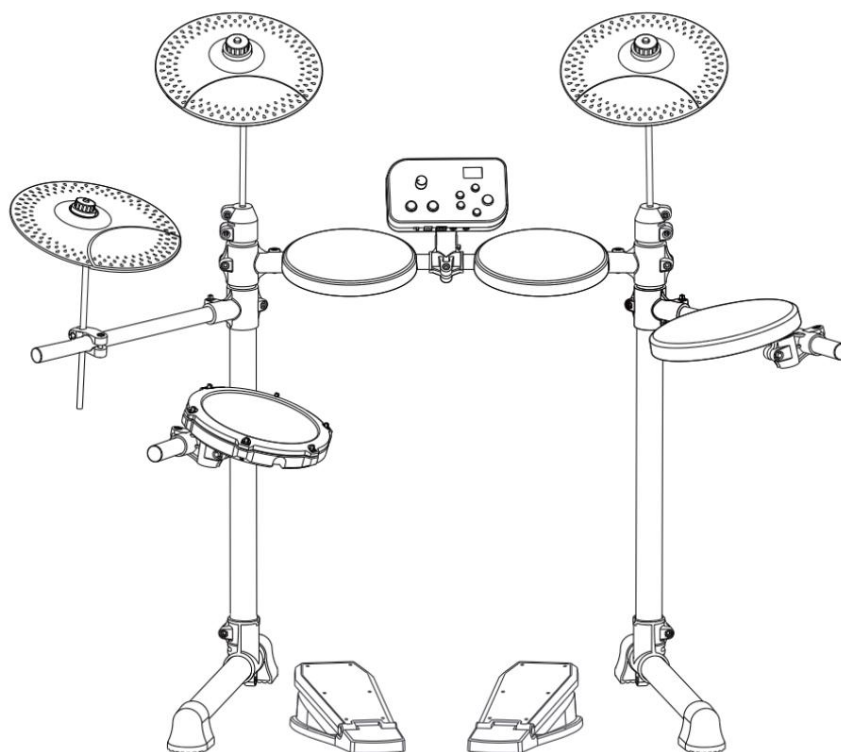
MODEL: MT10B

Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie. „Zaoszczędź o połowę”, „o połowę ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas przedstawiają jedynie szacunkową oszczędność, jaką możesz zyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi najlepszymi markami i niekoniecznie oznaczają uwzględnienie wszystkich kategorii oferowanych narzędzi przez nas. Przypominamy, abyś podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdził, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ELEKTRONICZNY ZESTAW PERKUSYJNY

MODEL: MT10B



(Zdjęcie ma charakter wyłącznie poglądowy, proszę zapoznać się z rzeczywistym obiektem)

POTRZEBUJĘ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMII!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Proszę, czuj się swobodnie by skontaktuj się

z nami: Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji [www.vevor.com/
support](http://www.vevor.com/support)

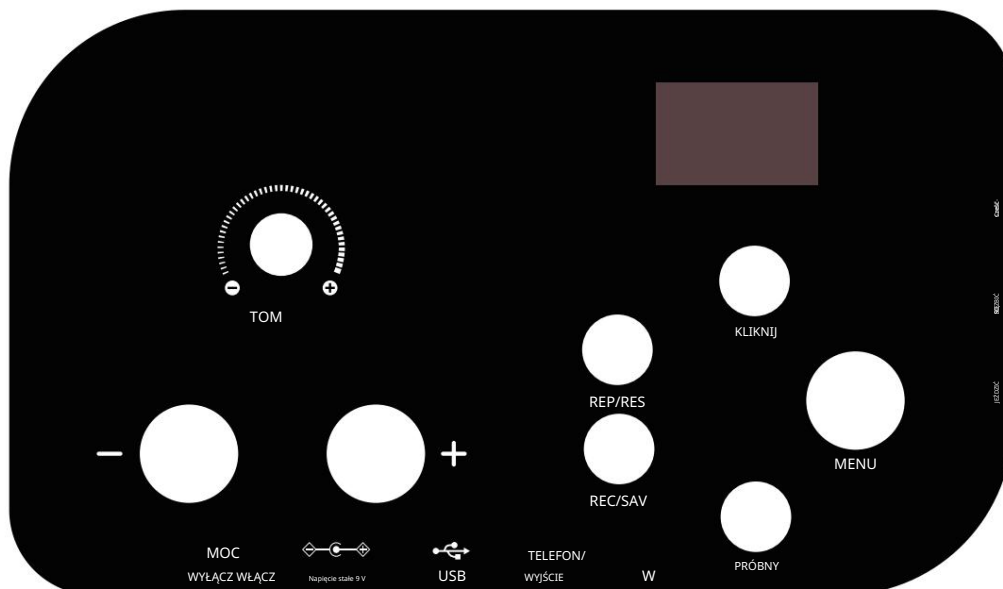
To jest oryginalna instrukcja. Przed przystąpieniem do obsługi prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć nam, że nie będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.



WSTĘP FUNKCJI

Dziękujemy za zakup naszego elektronicznego zestawu perkusyjnego. Elegancki i wykwintny elektroniczny zestaw perkusyjny to idealne połączenie nowoczesnej technologii elektronicznej.

Przed użyciem tego instrumentu należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję.



- Uderzenie bębna basowego, werbel, Tom Drum1-3, talerz Crash, talerz Ride, talerz hi-hat, pedał sterujący hi-hat
- 15 zestawów perkusyjnych, 150 barw
- 10 piosenek, 1 nagranie
- Obsługuje regulację parametrów czułości każdego bębna
- Kontrola prędkości: 30 ~ 250 uderzeń / minutę
- Metronom: 1 ~ 9 rodzajów
- Inne funkcje: przechowywanie parametrów, resetowanie i nagrywanie
- Trzycyfrowy wyświetlacz LED
- Interfejs: zasilanie dc, usbmidi, słuchawki, wejście audio, wyjście audio

Notatka!

• Ten produkt jest elektronicznym, elektroakustycznym instrumentem muzycznym. To normalne, że głośniki lub słuchawki mają trochę bieżący dźwięk po włączeniu zasilania. Podczas użytkowania należy trzymać się z daleka od „radia, telewizora, odbiornika antenowego, routera, lodówki, telewizora, urządzenia elektryczne z silnikami i innymi źródłami zakłóceń elektrycznych o częstotliwości radiowej”

**ZAWARTOŚĆ**

WSTĘP FUNKCJI	1
SPIS TREŚCI	2
INSTRUKCJA INSTALACJI	3
Sprawdź załączone elementy	3
Stojak montażowy	4
Instalacja bębna i talerza	4
Instalacja modułu dźwiękowego	5
Włóż kabel połączeniowy	5
SCHEMAT PORTÓW MODUŁU DŹWIĘKOWEGO	6
Podłączenie zasilacza	6
Port MIDI USB	6
Wejście audio	6
Przełącznik sterujący modułem dźwiękowym	6
Wyjście audio/gniazdo słuchawkowe	6
PRZEWODNIK PO OPERACJACH	7
Moc	7
Tom	7
Wybór zestawu perkusyjnego	7
MENU	7
KLIKNIJ ustawienie.....	7
Ustawienie ZESTAWU	8
Ustawienie EQ	8
Ustawienie EFX	8
Funkcja nagrywania i odtwarzania	8
Funkcja KLIKNIJ	8
Funkcja utworu DEMO	8
Ustawianie parametrów bębna	9
Zapisywanie i resetowanie parametrów	9
ZAŁĄCZNIK	10
Barwa bębna	10
Wstępnie ustawiony zestaw perkusyjny	10
Piosenka demonstracyjna	11
KONSERWACJA PRODUKTU	11
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	11

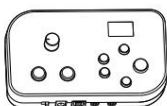


INSTRUKCJA INSTALACJI

01

Sprawdź załączone elementy

- Po otwarciu opakowania należy natychmiast sprawdzić, czy zawiera wszystkie części. Jeśli czegoś brakuje, prosimy o kontakt ze sprzedawcą.



Moduł dźwiękowy



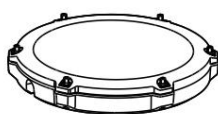
Wspornik modułu



Talerz*3



Bębny*3



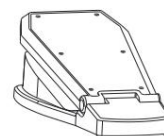
Sidla



Przewód łączący



Zasilacz



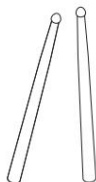
Pedał*2



Ramię talerza
Crash/Ride (2 szt.)



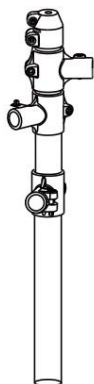
Talerz hi-hat
ramię



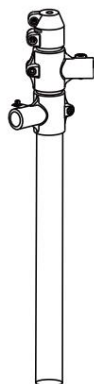
Paleczka do gry na bębnie



Klucz do bębna



Lewy pion



Prawy pion



Lewa stopa
rura



Prawa rurka
na nogę



Wsparcie średnie



Pasek pod hi-hat
bar



Wsparcie
Snare/Toma
pasek*2

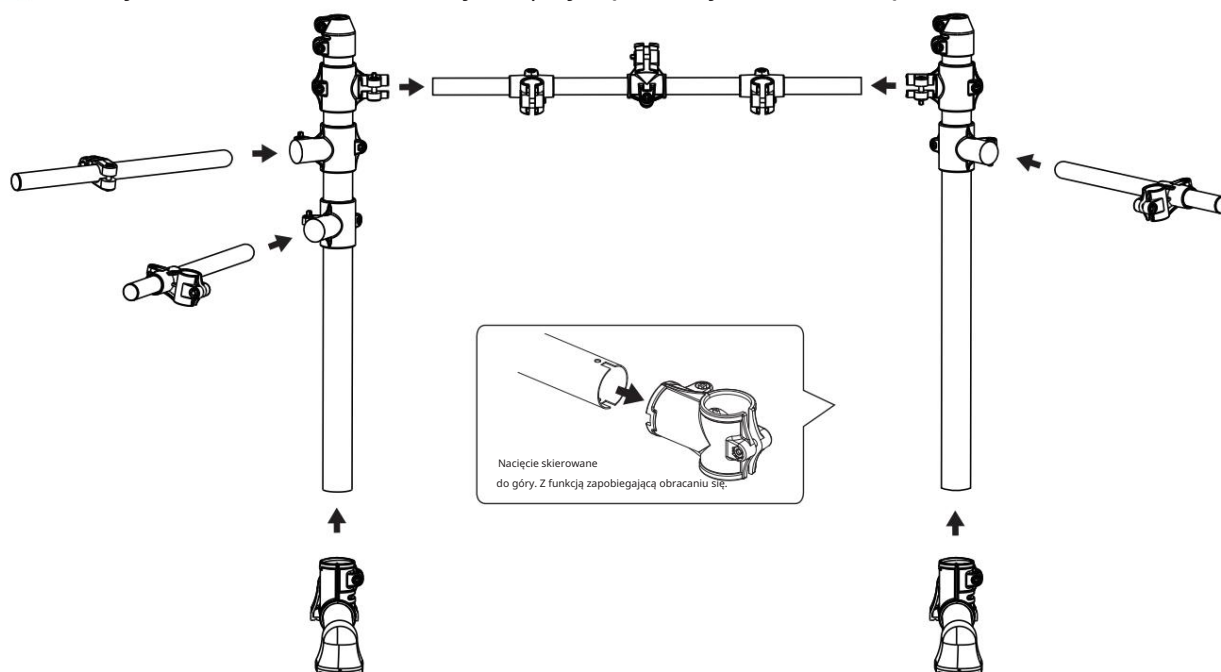


INSTRUKCJA INSTALACJI

02

Montaż stojaka • Stojak

naależy zamontować na swoim miejscu i przykręcić śruby kluczem do bębna.

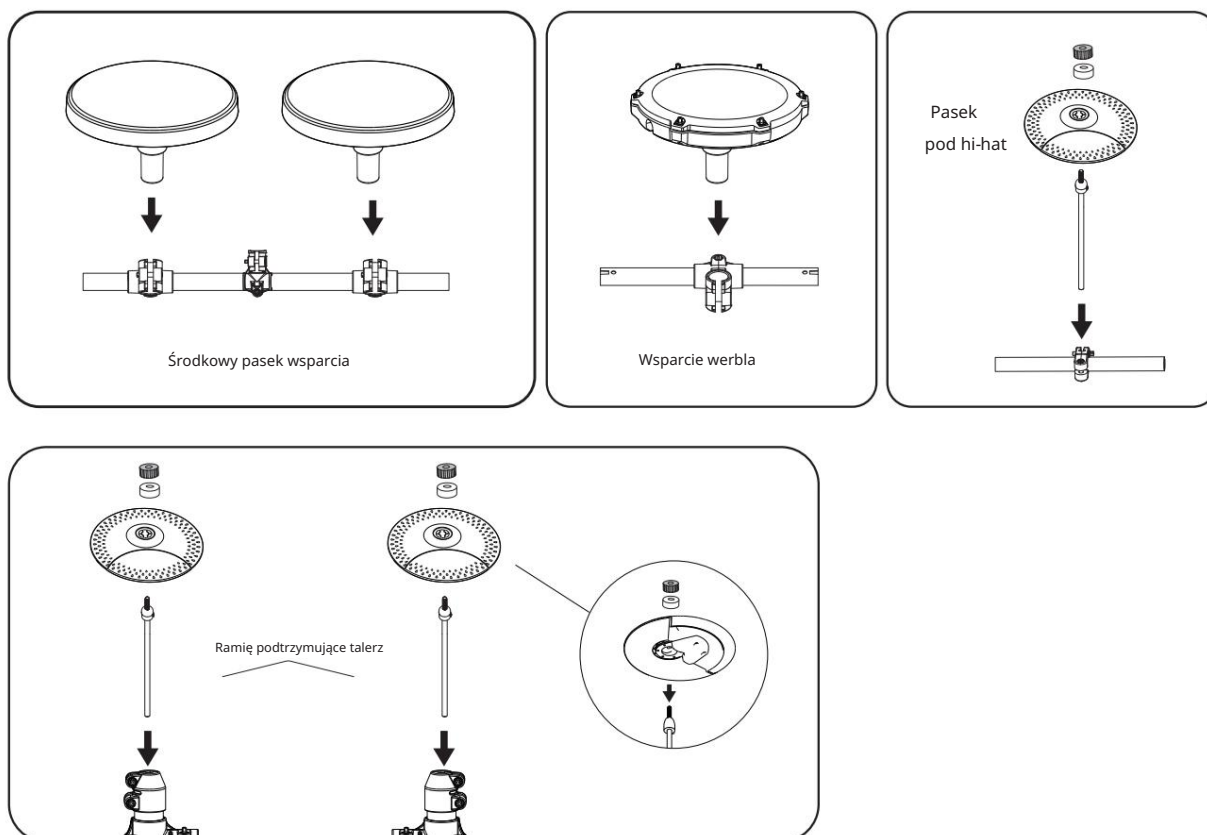


03

Montaż bębna i talerza

• zamontuj tom/werbel i talerz na wsporniku. • Przymocuj

trzy talerze do ramion talerzy, jak pokazano, za pomocą filcowych podkładek i nakrętek talerzy. Pamiętaj, żeby tego nie robić dokręć talerze zbyt mocno i zostaw trochę miejsca na ich drżenie.

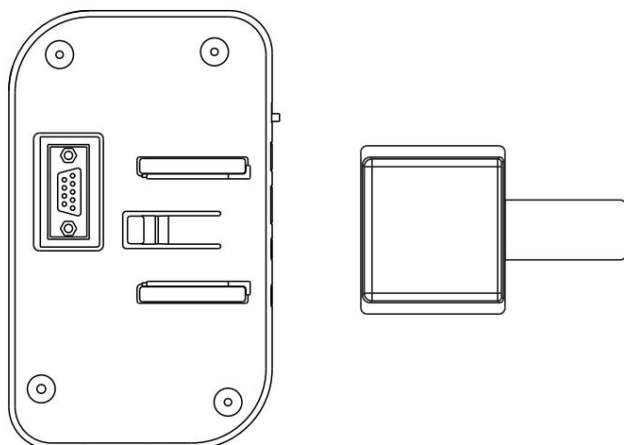




INSTRUKCJA INSTALACJI

04

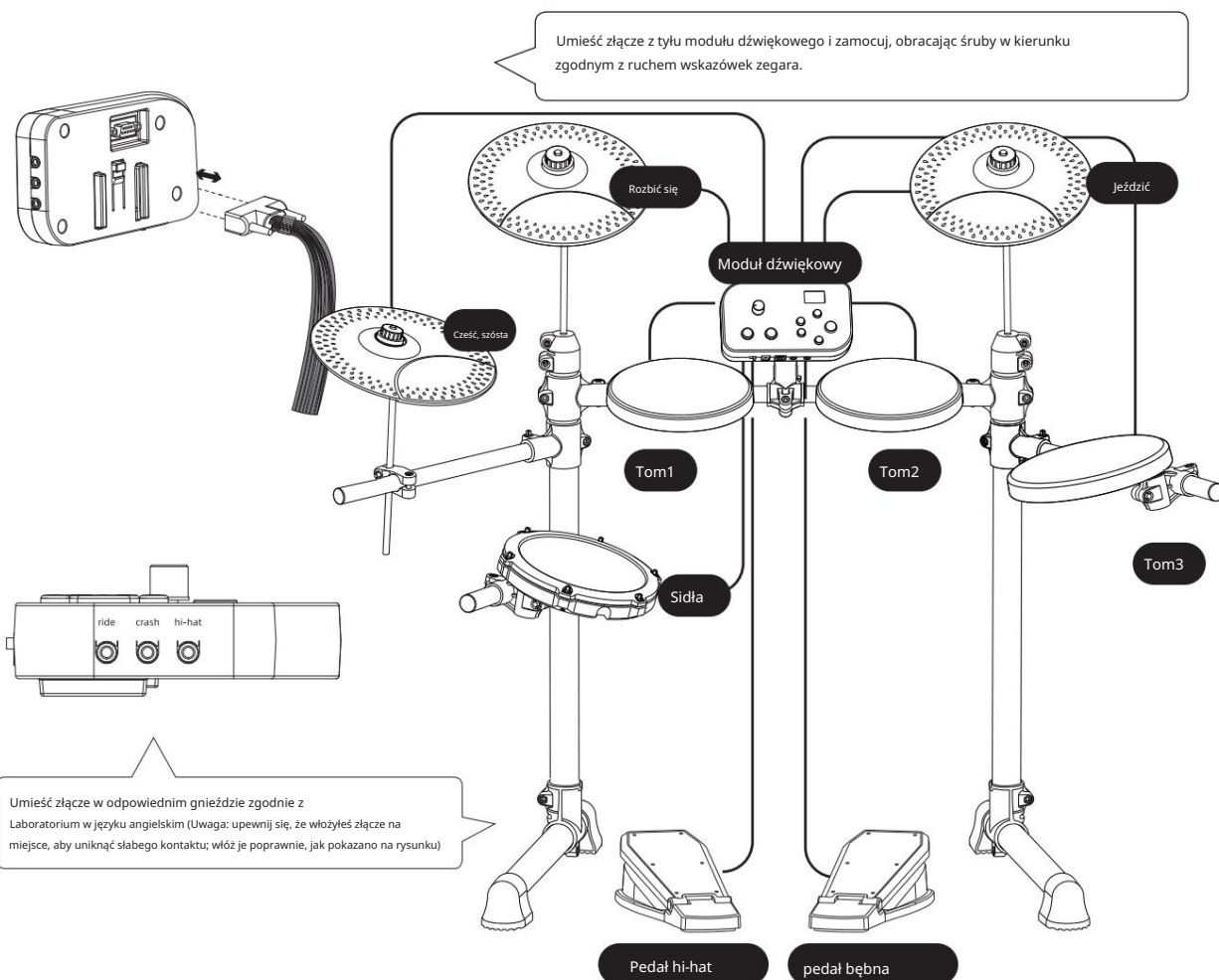
Instalacja modułu dźwiękowego • Zamontuj moduł dźwiękowy na stojaku przed przymocowaniem go do zestawu perkusyjnego.



Włóż wspornik skrzynki głównej do ścieżki modułu dźwiękowego, a po włożeniu go na spód usłyszysz wyskakujące kliknięcie.

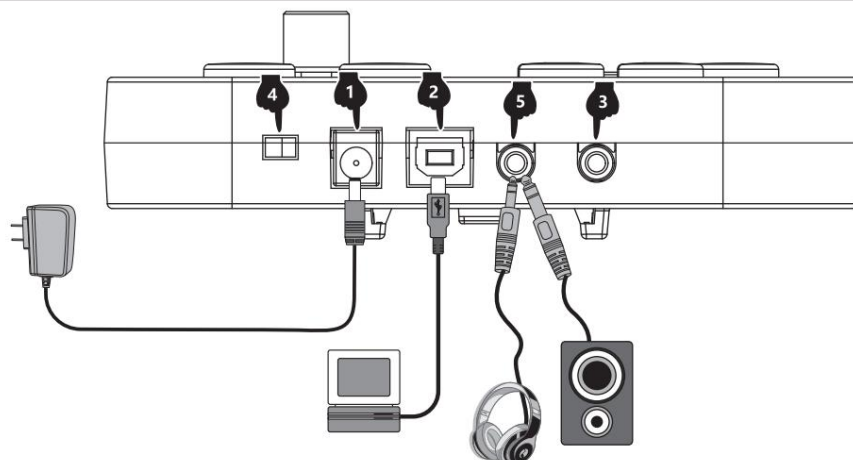
05

Włóż kabel połączeniowy • Włóż odpowiednie gniazdo zgodnie z oznaczeniem na linii.





SCHEMAT PORTÓW MODUŁU DŹWIĘKOWEGO



1 Złącze zasilacza

1. Podłącz zasilacz zgodnie z rysunkiem, włóż jeden koniec do portu zasilania modułu dźwiękowego, a drugi koniec do domowego portu zasilania 100-240 V.
2. Jeżeli produkt nie będzie działał przez dłuższy czas, należy wyciągnąć wtyczkę z gniazdka i zachować ją to właściwie.

2 porty USB-MIDI

1. Ten produkt posiada funkcję wyjścia/wejścia audio MIDI przez port USB.
2. Urządzenie perkusyjne można podłączyć za pomocą funkcji wejścia/wyjścia MIDI za pomocą kabla USB. To może być również używane jako twarde źródło dźwięku.
3. Może być używane jako urządzenie MIDI w dowolnym oprogramowaniu DAW, po podłączeniu kabla USB do Interfejsu USB komputera PC lub Mac. Lub połącz się z grą na zestawie perkusyjnym i oprogramowaniem perkusji elektronicznej, które może zasilać urządzenie MIDI.

Ciepłe wskazówki: Ten produkt jest standardowym formatem komunikacji GM MIDI, a kanał wybrany dla sygnałów MIDI jest domyślnym kanałem perkusyjnym MIDI Channel 10. MIDI oznacza Digital Musical Instrument Interface i jest najczęściej używanym standardowym formatem muzycznym w świecie aranżerów. Wykorzystuje cyfrowe sygnały sterujące nutami do nagrywania muzyki. Dlatego MIDI nie przesyła sygnałów dźwiękowych, ale instrukcje, takie jak nuty, parametry sterujące itp., poprzez instrukcje informujące urządzenie MIDI, którą nutę ma zagrać, czas trwania wykonania, głośność itp.

3 Wejście audio

Port wejściowy audio umożliwia podłączenie urządzenia odtwarzającego źródło dźwięku do modułu dźwiękowego w celu odtwarzania (np. MP3, telefon komórkowy i inne wejście sygnału audio).

4 Przełącznik sterujący modułem dźwiękowym

Wyłącznik/włączenie modułu dźwiękowego steruje otwieraniem i zamykaniem modułu dźwiękowego

5 Wyjście audio/gniazdo słuchawkowe

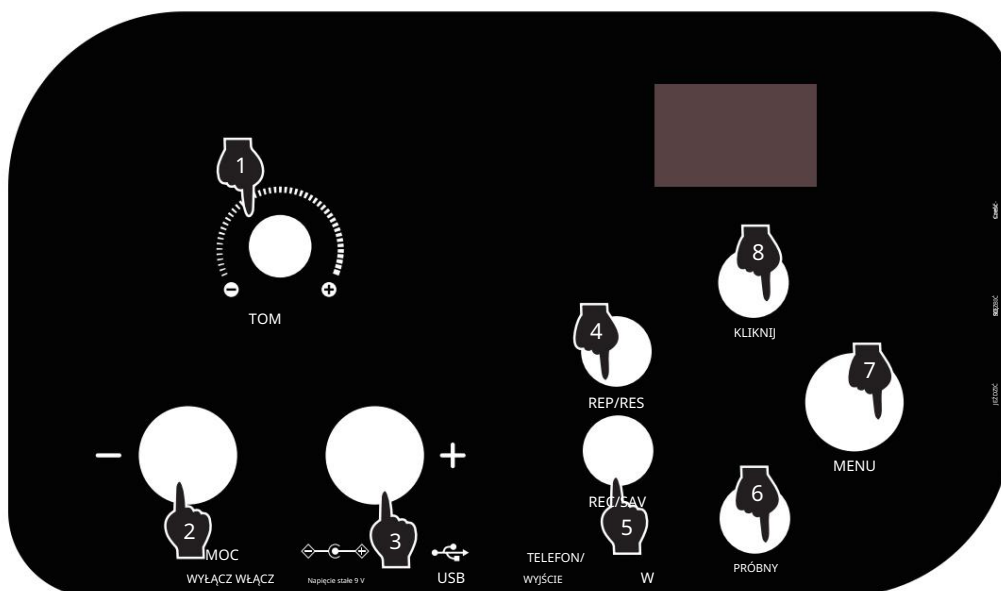
1. Gniazdo wyjściowe audio można podłączyć zewnętrznie do aktywnych głośników (wymagane są specjalne głośniki bębnowe) i dużego sprzętu audio.
2. Podłączenie słuchawek może monitorować szczegóły zmian wydajności i nie będzie przeszkadzać innym.

Notatka!

- Aby zapobiec awarii lub uszkodzeniu sprzętu, przed podłączeniem upewnij się, że głośność jest niska i wyłącz wszystkie urządzenia.
- Urządzenie zewnętrzne nie jest standardowym wyposażeniem. Jeśli chcesz, powinieneś o nie zagrać.



PRZEWODNIK PO OPERACJACH



1 Moc

1. Przesuń przełącznik <on>, wyświetlacz się zaświeci, a moduł dźwiękowy zostanie włączony
2. Przesuń przełącznik <off>, wyświetlacz zgaśnie, a moduł dźwiękowy zostanie wyłączony

2 Tom

Naciśnij potencjometr głośności, aby wyregulować głośność. ¹

3 Wybór zestawu perkusyjnego

Po uruchomieniu zostanie wyświetlony domyślny zestaw perkusyjny. Możesz bezpośrednio nacisnąć klawisz „+” „-”, aby przełączyć swój ulubiony zestaw perkusyjny (pozycja kropki pod numerem oznacza ten tryb).



4 Menu

Menu służy jako klawisz wyboru do przełączania elementów parametrów kit/click/eq/efx.

5 Kliknij ustawienie

1. Naciśnij kilka razy klawisz menu, aż na ekranie pojawi się c.-4. W tym momencie pozycja wyświetlania punktu na ekranie znajduje się powyżej kliknięcia, co wskazuje, że parametr metronomu włączono tryb regulacji. Naciśnij klawisz „+” „-”, aby przełączyć liczbę uderzeń metronomu. Naciśnij, aby zapisać wartość i zapisać ją po wyłączeniu zasilania.



Kliknięcie jest ustawione za pomocą C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9 ⁸




2. C oznacza metronom kliknięcia, 9 grup typów metronomu
3. C-1 to 1/4 taktu, C-2 to 2/4 taktu i tak dalej (domyślnie jest to C-4, 4/4 taktu)




PRZEWODNIK PO OPERACJACH

6 Ustawienia zestawu


Boot jest domyślnie ustawiony na zestaw. Naciśnij bezpośrednio klawisz „+” „-”, aby przełączyć zestaw perkusyjny, lub naciśnij kilkakrotnie klawisz menu, aby wyświetlić numer wyświetlacza (numer seryjny zestawu perkusyjnego), a następnie naciśnij klawisz „+” „-”, aby przełączyć zestaw perkusyjny 




7 Ustawienie korektora

Naciśnij klawisz menu kilka razy, aż na ekranie pojawi się położenie  w tym momencie wyświetlacz punktu ekranu powyżej EQ, co oznacza wejście w tryb regulacji parametrów pogłosu. Naciśnij klawisz „+” „-”, aby wybrać ustawienia EQ, a parametry EQ zostaną ustawione na (EQ niski, EQ średni, EQ wysoki)




Wyświetlacz jest    odpowiednio, a wartość domyślna to E-2

8 ustawień EFX

1. Naciśnij kilka razy klawisz menu, aż pojawi się ekran . W tym czasie pozycja wyświetlania punktu ekranu znajduje się powyżej EFX, wskazując, że parametr pogłosu włączono tryb regulacji. Naciśnij klawisz „+” „-”, aby przełączyć ustawienie EFX


2. Parametry EFX są ustawione na odwrotne (odpowiednio pomieszczenie, płyta, sala). Wyświetlacz jest    f-1/f-2/f-3 (domyślnie jest to F-1), a trzy efekty są stałe parametry

9 Funkcja nagrywania i odtwarzania

1. Naciśnij rec, aby rozpocząć nagrywanie. Na ekranie pojawi się  błyskowy. W celu poczekać na proces nagrywania, poczekać, aż bęben zadziała. Pierwszy raz to zacząć nagrywania, zabrmi metronom i wyświetli się ekran . W tym czasie, rozpoczyna się nagrywanie 

2. Naciśnij ponownie klawisz nagrywania, aby zatrzymać nagrywanie  

10 Funkcja kliknięcia

- Naciśnij przycisk kliknięcia, zaświeci się lampka i jednocześnie zabrmi metronom czas. Naciśnij drugi raz, aby wyłączyć dźwięk metronomu 
- W trybie kliknięcia naciśnij / , aby dostosować prędkość metronomu. Parametr wynosi 30-250 i wartość domyślna to 120.




11 Funkcja utworu demonstracyjnego

- Naciśnij przycisk demo, zaświeci się lampka i jednocześnie zabrmi utwór demonstracyjny czas. Naciśnij drugi raz, aby wyłączyć funkcję demo.
- W trybie demo naciśnij klawisz „+” „-”, aby wybrać utwory demonstracyjne. Dostępnych jest 10 zestawów utworów demonstracyjnych, które po wybraniu mogą być odtwarzane w tym samym czasie







PRZEWODNIK PO OPERACJACH

12 Ustawianie parametrów bębna

1. Naciśnij długo menu, aby wejść do interfejsu ustawień parametrów bębna 
2. Naciskając klawisz < + > < - > wybrać parametry do ustawienia: s (czułość bębna), t (próg bębna), C (wartość przesłuchu), R (wartość powtarzalnego wyzwiania), u (krzywa siły), l (objętość bębna)
3. Krótko naciśnij menu, aby wejść do regulacji parametrów. W tym momencie interfejs miga (możesz dotknąć bębna i wybrać bęben, który chcesz wyregulować). Naciśnij klawisz < + > < - >, aby dostosować parametry 
4. Po dostosowaniu parametrów naciśnij krótko menu, aby wyjść z regulacji parametrów, wróć do interfejsu ustawień bębna i wybierz inne parametry do regulacji. W tym momencie interfejs przestaje migać 
5. Naciśnij długo menu, aby wyjść z interfejsu ustawień parametrów bębna

13 Zapisywanie i resetowanie parametrów

1. Naciśnij i przytrzymaj przycisk nagrywania przez 2 sekundy, aby zapisać bieżące ustawienie, a wyświetli się SAV po pomyślnym zapisaniu  
2. Naciśnij i przytrzymaj przycisk wymiany przez 2 sekundy, aby przywrócić ustawienia fabryczne wyświetlić funkcję res MIDI. Interfejs USB wysyła standardowe sygnały MIDI, obsługujące Tablety i komputery z systemem Android, Apple, Microsoft.  



ZAŁĄCZNIK

Barwa bębna

kopnięcie	Sidła	Tomek
1 Funkowe kopnięcie	16 Funkowy werbel	31 Funk Tom1
2 Oryginalne kopnięcie	17 Oryginalny Snarek	32 Oryginalny Tom1
3 Poprockowe uderzenie	18 Pop-rockowy werbel	33 Pop-rockowy Tom1
4 Rockowe kopnięcie	19 Rockowy werbel	34 Rock Tom1
5 Sesionowe kopnięcie	20 Seesion Snare	35 Sesja Tom1
6 SpeedMetalowe kopnięcie	21 SpeedMetalowa pułapka	36 SpeedMetal Tom1
7 Klasyczne kopnięcie na sucho	22 Klasyczny suchy werbel	37 KlasycznyDry Tom1
8 Nowoczesne kopnięcie	23 Nowoczesny werbel	38 Nowoczesny Tom1
9 Jazzowy kop	24 Werbel jazzowy	39 Jazz Tom 1
10 Bluesowy kop	25 Bluesowa pułapka	40 Blues Tom 1
11 Popularne kopnięcie	26 Popularny werbel	41 Popularny Tom1
12 Nowoczesne kopnięcie	27 Nowoczesny werbel	42 Nowoczesny Tom1
13 Dancehallowe kopnięcie	28 Dancehallowe werble	43 Dancehall Tom 1
14 Synthgaze Kick	29 Synthgaze Snare	44 Synthgaze Tom1
15 Standardowe kopnięcie	30 Standardowy werbel	45 Standardowy Tom1
		46 Funk Tom2
		47 Oryginalny Tom2
		48 Pop-rockowy Tom2
		49 Rock Tom2
		50 Zobacz Tom2
		51 SpeedMetal Tom2
		52 KlasycznyDry Tom2
		53 Nowoczesny Tom2
		54 Jazz Tom2
		55 Blues Tom2
		56 Popularny Tom2
		57 Nowoczesny Tom2
		58 Dancehall Tom2
		59 Synthgaze Tom2
		60 Standardowy Tom2



ZAŁĄCZNIK

		Rozbić się		Jeździć		Cześć-Hat	
61	Funk Tom3	76	Funkowy wypadek	91	Funkowa jazda	106	Funk Hi-Hat otwarty
62	Oryginalny Tom3	77	Oryginalna awaria	92	Oryginalna jazda	107	Oryginalny Hi-Hat otwarty
63	Pop-rockowy Tom3	78	Poprockowy krach	93	Poprockowa przejażdżka	108	Pop-rockowy hi-hat otwarty
64	Rock Tom3	79	Upadek skały	94	Rockowa przejażdżka	109	Rockowy hi-hat otwarty
65	Zobacz Tom3	80	Katastrofa Sesji	95	Jazda sesyjna	110	Seesion Hi-Hat otwarty
66	SpeedMetal Tom3	81	Katastrofa SpeedMetal'a	96	Przejażdżka SpeedMetalem	111	Otwarty hi-hat SpeedMetal
67	KlasycznyDry Tom3	82	Klasyczna awaria na sucho	97	Klasyczna jazda na sucho	112	Hi-Hat ClassicDry otwarty
68	Nowoczesny Tom3	83	Współczesny wypadek	98	Nowoczesna jazda	113	Nowoczesny Hi-Hat otwarty
69	Jazz Tom3	84	Jazzowy krach	99	jazda jazzowa	114	Jazzowy Hi-Hat Otwarty
70	Blues Tom3	85	Katastrofa bluesowa	100	Bluesowa przejażdżka	115	Otwarty hi-hat bluesowy
71	Popularny Tom3	86	Popularna awaria	101	Popularna przejażdżka	116	Popularny Hi-Hat otwarty
72	Nowoczesny Tom3	87	Współczesny wypadek	102	Nowoczesna jazda	117	Nowoczesny Hi-Hat otwarty
73	Dancehall Tom3	88	Wypadek w Dancehallu	103	Przejażdżka Dancehallem	118	Otwarty Hi-Hat Dancehall
74	Synthgaze Tom3	89	Awaria Synthgaze	104	Przejażdżka Synthgazem	119	Synthgaze Hi-Hat otwarty
75	Standardowy Tom3	90	Standardowa awaria	105	Standardowa jazda	120	Standardowy Hi-Hat otwarty
121	Funkowy hi-hat blisko	129	Hi-Hat Jazz Ride Close	137	Oryginalny pedał hi-hat	145	Pedał bluesowego hi-hatu
122	Oryginalny hi-hat zamknięty	130	Hi-Hat Blues Ride Close	138	Pop-rockowy pedał hi-hatu	146	Popularny pedał Hi-Hat
123	Poprockowy hi-hat blisko	131	Popularny Hi-Hat Close	139	Pedał rockowego hi-hatu	147	Nowoczesny pedał hi-hat
124	Rockowy hi-hat blisko	132	Nowoczesny hi-hat zamknięty	140	Pedał Hi-Hat firmy Seesion	148	Pedał do hi-hatu Dancehall
125	Seesion Hi-Hat blisko	133	Hi-Hat Dancehall blisko	141	Pedał SpeedMetal Hi-Hat	149	Pedał Hi-Hat Synthgaze
126	Zamknięcie hi-hatu SpeedMetal	134	Synthgaze Hi-Hat Zamknij	142	Pedał Hi-Hat ClassicDry	150	Standardowy pedał hi-hatu
127	Klasyczny suchy hi-hat zamknięty	135	Standardowy hi-hat zamknięty	143	Nowoczesny pedał hi-hat		
128	Nowoczesny hi-hat zamknięty	136	Funkowy pedał hi-hat	144	Pedał jazzowego hi-hatu		

Wstępnie ustawiony zestaw perkusyjny

Zestaw perkusyjny zdefiniowany przez użytkownika

01 Funk
02 Oryginał
03 Pop-rock
04 Skała
05 Widzenie

06 SpeedMetal
07 KlasycznyDry
08 Nowoczesne
09 Jazz
10 Bluesów

11 Popularne
12 Nowoczesne
13 Dancehall
14 Syntetyczne spojrzenie
15 Standardowe

Piosenka demonstracyjna

Song 001
Song 002
Song 003
Song 004

Song 005
Song 006
Song 007
Song 008

Song 009
Song 010



KONSERWACJA PRODUKTU

Staranna konserwacja i ochrona tego produktu odgrywa ważną rolę w przedłużeniu żywotności produktu i ograniczeniu awaryjności.

1 UNIKAJ OGRZEWANIA, WILGOCI LUB BEZPOŚREDNIEGO ŚWIATŁA SŁONECZNEGO

Nie wystawiaj produktu na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, nie umieszczaj go w pobliżu klimatyzacji lub bardzo gorącego miejsca.

2 NIE UŻYWAJ W POBLIŻU TELEWIZORA LUB RADIA

Ten produkt może powodować zakłócenia obrazu lub dźwięku w odbiorze telewizji i radia. Jeżeli tak się stanie, produkt należy usunąć z telewizora lub radia.

3 DO CZYSZCZENIA NIE NALEŻY STOSOWAĆ ROZCIEŃCZALNIKÓW ANI PODOBNYCH ŚRODKÓW CHEMICZNYCH

Produkt czyścić miękką szmatką zwilżoną słabym roztworem wody i neutralnym detergentem. Namoczyć szmatkę w roztworze i wycisnąć do wyschnięcia.

4 NIE TRZYMAJ SIĘ, UNIKAJ KOLIZJI

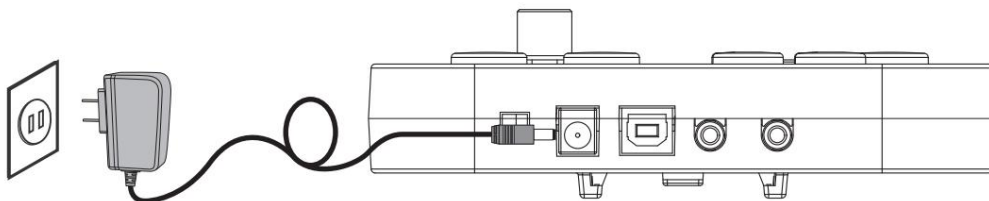
Podczas przenoszenia produkt należy obchodzić się ostrożnie i lekko. Gwałtowne wibracje i kolizje są surowo zabronione, aby uniknąć uszkodzenia obudowy lub wewnętrznych elementów elektronicznych.



ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ZASILACZ

Ten produkt może być zasilany ze standardowych gniazdek ściennych w pomieszczeniach zamkniętych. Należy używać wyłącznie przewodu zasilającego określonego dla tego produktu. Gdy nie jest używany, należy wyłączyć zasilanie. Jeżeli nie używasz urządzenia przez dłuższy czas, wyciągnij przewód zasilający i przechowuj go w odpowiednim miejscu.





ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

PODPISAĆ

Aby zapewnić bezpieczne i prawidłowe korzystanie z tego produktu, aby zapobiec szkodom dla użytkowników i innych osób oraz stratom finansowym, niniejsza instrukcja i produkty są oznaczone szeregiem znaków bezpieczeństwa. Różne znaki i ich znaczenie są następujące:

OSTRZEŻENIE

Ten znak wskazuje, że istnieje potencjalne ryzyko śmierci lub poważnych obrażeń w przypadku zignorowania tego znaku i nieprawidłowego obchodzenia się z produktem.

BĄDŹ OSTROŻNY

Ten znak wskazuje, że w przypadku zignorowania tego znaku i nieprawidłowej obsługi produktu istnieje potencjalne ryzyko obrażeń personelu lub innych szkód finansowych.

PRZYKŁAD LOGO



Ten trójkątny znak () wskazuje, na co użytkownicy powinni zwrócić uwagę.
(Przykład po lewej stronie to ostrożne wstrząsy)



Okrągły znak () z ukośną linią oznacza zakazy. Ikony w logo lub obok niego wskazują treści wyraźnie zabronione.
(Przykład po lewej stronie nie przedstawia demontażu)



Okrągły czarny znak u dołu () wskazuje, na co należy zwrócić uwagę. Diagramy w tym znaku wskazują treść konkretnych kwestii, których należy przestrzegać.
(Przykład po lewej stronie przedstawia konieczność wyciągnięcia wtyczki z gniazdka)



ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

OSTRZEŻENIE

Dym, nieprzyjemny zapach, przegrzanie

Jeśli produkt dymi, śmierdzi lub przegrzewa się, w przypadku ciągłego użytkowania istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem.

W przypadku wystąpienia powyższej sytuacji należy niezwłocznie wykonać następujące czynności:

1. Wyłącz zasilanie.
2. Wyciągnij wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
3. Skontaktuj się ze swoim sprzedawcą.

Kabel zasilający

1. Niewłaściwe użycie przewodu zasilającego może spowodować pożar i porażenie prądem. Następujące należy zachować środki ostrożności:

- Należy używać specjalnego przewodu zasilającego przeznaczonego dla tego produktu.
- Zasilacz prądu przemiennego z wyjściem należy stosować napięcie mieszczące się w zakresie napięcia znamionowego do użytku domowego.
- Nie przeciążaj gniazdek elektrycznych i linii przedłużających.



2. Niewłaściwe obchodzenie się z linią energetyczną doprowadzi do jej uszkodzenia lub przerwania, co grozi pożarem i porażeniem prądem. Należy przestrzegać następujących środków ostrożności:

- Nie umieszczaj ani nie podgrzewaj ciężkich przedmiotów na liniach energetycznych.
- Nie próbuj zbyt mocno zmieniać ani zginać przewodu zasilającego.
- Nie skręcaj ani nie ciągnij kabla zasilającego.
- Jeżeli przewód zasilający lub wtyczka są uszkodzone, należy wymienić przewód zasilający tego samego typu.



3. Nie dotykaj przewodu zasilającego i wtyczki mokrymi rękami, gdyż grozi to porażeniem prądem.



4. Użyj przewodu zasilającego tam, gdzie jest woda nie będzie się rozpryskiwać. Woda grozi pożarem i porażeniem prądem.



5. Nigdy nie stawiaj wazonów ani innych pojemników zawierających wodę na tym produkcie. Woda jest niebezpieczna i może spowodować pożar lub porażenie prądem.



6. Nie pozwalaj osobom niepełnoletnim odłączać i dotykać przewodów zasilających lub płytek przyłączeniowych. Osoby niepełnoletnie nie mają zdrowego rozsądku w zakresie bezpieczeństwa elektrycznego, co może spowodować porażenie prądem.



BĄDŹ OSTROŻNY

Niewłaściwe użycie przewodu zasilającego może spowodować pożar i porażenie prądem. Należy przestrzegać następujących środków ostrożności:

- Nigdy nie umieszczaj przewodu zasilającego w pobliżu piekarnika lub inne źródło ciepła.
- Nie ciągnij za kabel podczas wyciągania z gniazdka elektrycznego. Należy chwycić główny korpus wtyczki.
- Wtyczka przewodu zasilającego musi być włożona gniazdo do końca.
- Przed podłączeniem lub odłączeniem zasilania upewnij się, że jest ono wyłączone.
- Kiedy wystąpią burze lub wcześniej w podróży lub podczas innego długoterminowego wyjazdu, odłącz przewód zasilający od gniazdka ściennego.
- Co najmniej raz w roku odłącz przewód zasilający od gniazdka ściennego i oczyść wtyczkę z kurzu nagromadzonego wokół wtyczki.



Nie spalaj tego produktu

Nie wrzucaj tego produktu do ognia, w przeciwnym razie doprowadzi to do spalania produktu i eksplozji wewnętrznych elementów elektronicznych, co spowoduje pożar i obrażenia personelu.



Woda i ciała obce

Woda, inne płyny i (blachy itp.) przedostające się do tego produktu mogą spowodować pożar i porażenie prądem. W przypadku zaistnienia powyższej sytuacji należy niezwłocznie wykonać następujące czynności:

1. Wyłącz zasilanie.
2. Jeśli do zasilania używasz przewodu zasilającego, odłącz go od gniazdka ściennego.
3. Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem.



Demontaż i transformacja

Nie demontuj ani nie przekształcaj produktu w żaden sposób, w przeciwnym razie istnieje ryzyko porażenia prądem, oparzeń lub innych obrażeń ciała. Wszelkie czynności związane z kontrolą wewnętrzną, regulacją i konserwacją należy powierzyć dystrybutorowi.





ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Upadek lub kolizja

Jeśli produkt spadnie lub zostanie uszkodzony w wyniku silnego uderzenia, grozi to pożarem i porażeniem prądem. W przypadku powyższego



sytuacji należy niezwłocznie wykonać następujące czynności:

1. Wyłącz zasilanie.
2. Jeśli do zasilania używasz przewodu zasilającego, musisz odłączyć go od gniazdka ściennego.

3. Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem.

Plastikowa torba

Nie pozwól nikomu zakładać plastikowych torebek na ten produkt na głowę lub do ust.



W przeciwnym razie istnieje ryzyko uduszenia.

Szczególną uwagę powinny na to zwrócić rodziny z małymi dziećmi.

Zachowaj odpowiednią odległość od produktu i wspornika

Wspinanie się na wspornik grozi przewróceniem lub uszkodzeniem. Szczególną uwagę powinny na to zwrócić rodziny z małymi dziećmi.



Umieścić

Unikaj umieszczania produktu na nierównej powierzchni lub w innym niestabilnym miejscu.



W przeciwnym razie produkt spadnie, co stwarza ryzyko obrażeń.

Mobilność produktów

Przed przeniesieniem tego produktu należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazdka ściennego i wyciągnąć wszystkie pozostałe kable i przewody połączeniowe. W przeciwnym razie doprowadzi to do uszkodzenia przewodów zasilających lub połączeniowych, co może skutkować pożarem i porażeniem prądem.



czysty

Przed czyszczeniem tego produktu należy odłączyć wtyczkę przewodu zasilającego od gniazdka ściennego, w przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem.



Jacek

Do gniazda tego produktu można podłączyć wyłącznie przeznaczony sprzęt i urządzenia. Podłączanie nie przeznaczonego do tego sprzętu lub urządzeń stwarza ryzyko pożaru i porażenia prądem.



Wybór lokalizacji

Należy unikać umieszczania produktu w następujących miejscach, w przeciwnym razie istnieje ryzyko pożaru i porażenia prądem.



- Miejsca o wysokiej temperaturze lub zapyleniu.
- Kuchnia lub inne miejsca z czarnym kłosem.
- W miejscu, gdzie produkt jest narażony na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w jakimkolwiek innym miejscu, w którym produkt będzie wytwarzał wysoką temperaturę.

Tom

Nie odtwarzaj muzyki długo i głośno. Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania ze słuchawek. Nadmierna głośność może uszkodzić słuch.



Ciężki

Nie umieszczaj ciężkich przedmiotów na tym produkcie. W przeciwnym razie górna część produktu będzie obciążona, co spowoduje przewrócenie się produktu lub upuszczenie na niego przedmiotów, co może prowadzić do ryzyka obrażeń.






Prawidłowy montaż rusztowań

Nieprawidłowy montaż wspornika może się przewrócić, powodując upadek produktu i stwarzając ryzyko obrażeń personelu.



Dlatego należy go zmontować zgodnie z załączoną instrukcją

instrukcję instalacji, aby upewnić się, że produkt jest prawidłowo zamontowany na wsporniku.

	<p>Ostrzeżenie — aby zmniejszyć ryzyko obrażeń, użytkownik musi uważnie przeczytać instrukcję obsługi.</p>
	<p>To urządzenie jest zgodne z częścią 15 przepisów FCC. Działanie podlega następującym dwóm warunkom: (1) to urządzenie nie może powodować szkodliwych zakłóceń oraz (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.</p>
	<p>Ten produkt podlega przepisom Dyrektywy Europejskiej 2012/19/EC. Symbol przekreślonego kosza na śmieci oznacza, że produkt wymaga selektywnej zbiórki śmieci na terenie Unii Europejskiej. Dotyczy to produktu i wszystkich akcesoriów oznaczonych tym symbolem. Produktów oznaczonych jako takie nie można wyrzucać razem ze zwykłymi odpadami domowymi, lecz należy je oddać do punktu zbiórki w celu recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych</p>

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi Adres:

Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj
200000 CN.

Import do AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW
2122 Australii

Import do USA: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho
Cucamonga, CA 91730

REPZENT KE	
------------	--

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt nad Menem.

REPUBLIKA Wielkiej Brytanii	
-----------------------------	--

YH CONSULTING SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ.

C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat
www.vevor.com/support

ELEKTRONISCH DRUMSET HANDLEIDING

MODEL: MT10B

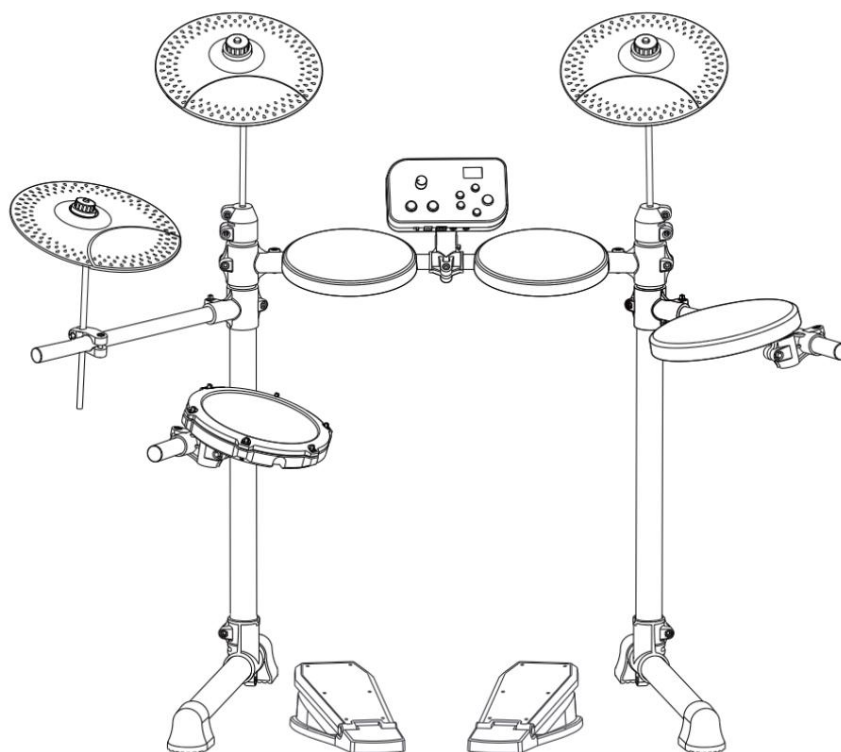
We blijven ons inzetten om u gereedschap tegen een concurrerende prijs te bieden.

"Bespaar de helft", "Halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die door ons worden gebruikt vertegenwoordigt slechts een schatting van de besparingen die u zou kunnen profiteren als u bepaalde gereedschappen bij ons koopt in vergelijking met de grote topmerken en betekent niet noodzakelijkerwijs dat deze alle categorieën van aangeboden gereedschappen omvatten door ons. U wordt er vriendelijk aan herinnerd om, wanneer u een bestelling bij ons plaatst, zorgvuldig te verifiëren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ELEKTRONISCH DRUMSET

MODEL: MT10B



(De afbeelding is alleen ter referentie, raadpleeg het werkelijke object)

HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Voel je vrij om
neem contact

met ons op: **Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat**
www.vevor.com/support

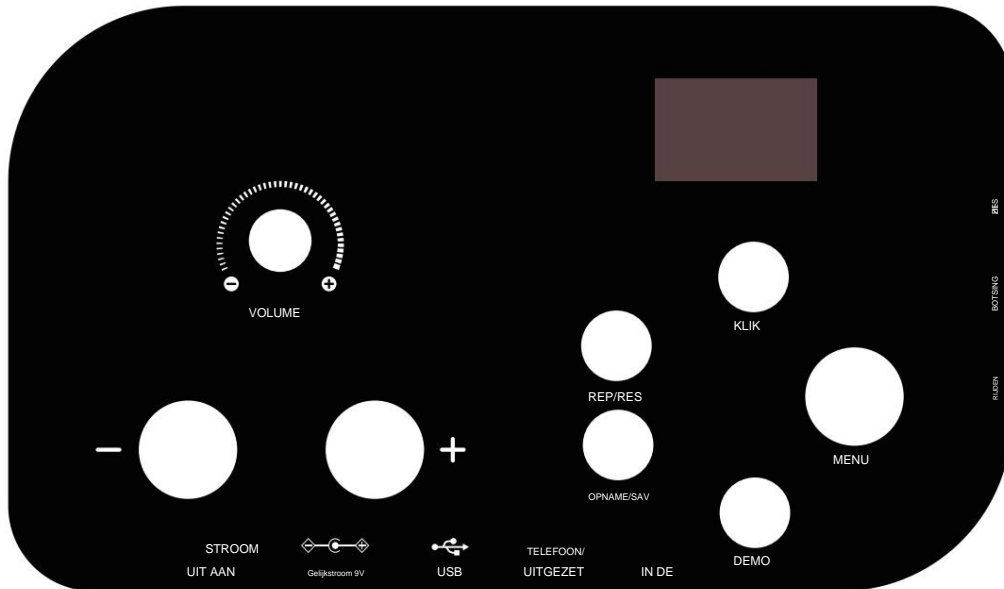
Dit is de originele instructie. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig
door voordat u ermee aan de slag gaat. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie
van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk
van het product dat u heeft ontvangen. Vergeef ons alstublieft dat we u niet opnieuw
zullen informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.



FUNCTIE INLEIDING

Bedankt voor uw aankoop van ons elektronische drumstel. Het elegante en voortreffelijke elektronische drumstel is een perfecte combinatie van moderne nieuwe elektronische technologie.

- Lees deze handleiding zorgvuldig door voordat u dit instrument gebruikt.



- Bassdrum kick, Snare drum, Tom drum1-3, Crash cimbaal, Ride cimbaal, Hi-hat cimbaal, Hi-hat bedieningspedaal
- 15 drumstellen, 150 timbres
- 10 nummers, 1 opname
- Ondersteuning van de gevoeligheidsparameteraanpassing van elke drum
- Snelheidsregeling: 30 ~ 250 slagen / minuut
- Metronoom: 1 ~ 9 soorten
- Overige functies: parameteropslag, reset en opname
- Driecijferig led-display
- Interface: power dc, usbmidi, oortelefoon, audio-ingang, audio-uitgang

Opmerking!

- Dit product is een elektronisch elektro-akoestisch muziekinstrument. Het is normaal dat de luidsprekers of oortelefoons een beetje zitten huidig geluid na het inschakelen. Blijf tijdens het gebruik uit de buurt van "radio, TV, antenne-ontvanger, router, koelkast, TV, elektrische apparaten met motoren en andere bronnen van elektrische radiofrequentie-interferentie"



INHOUD

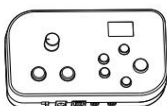
FUNCTIE INLEIDING	1
INHOUD	2
INSTALLATIE GIDS	3
Controleer de bijgevoegde items	3
Montagestandaard	4
Installatie van drums en bekkens	4
Installatie geluidsmodule	5
Aansluitkabel plaatsen	5
POORTDIAGRAM GELUIDSMODULE	6
Aansluiting stroomadapter	6
USB MIDI-poort	6
Audio-ingang	6
Bedieningsschakelaar geluidsmodule	6
Audio-uitgang/oortelefoonaansluiting	6
BEDIENINGSHANDLEIDING	7
Stroom	7
Volume	7
Selectie van drumkit	7
MENU	7
KLIK-instelling	7
KIT-instelling	8
EQ-instelling	8
EFX-instelling	8
Opname- en afspeelfunctie	8
KLIK-functie	8
DEMO-songfunctie	8
Drumparameterinstelling	9
Opslaan en resetten van parameters	9
BIJLAGE	10
Drumtimbre	10
Vooraf ingestelde drumkit	10
Demolied	11
PRODUCTONDERHOUD	11
VEILIGHEIDSMATREGELEN	11



INSTALLATIE GIDS

01 Controleer de bijgevoegde items

- Controleer na het openen van de verpakking onmiddellijk of alle onderdelen aanwezig zijn. Mocht er iets ontbreken, neem dan contact op met de dealer.



Geluidsmodule



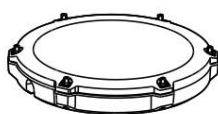
Modulebeugel



Cimbaal*3



Trommels*3



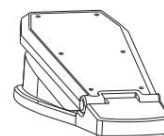
Strik



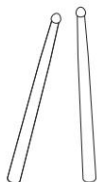
Verbindingskabel



oplader



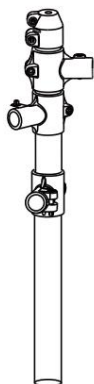
Pedaal*2

Crash/Ride
bekkenarm (2 stuks)Hi-hat beken
arm

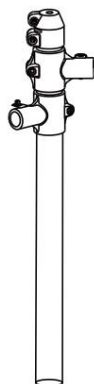
Trommelstok



Drum sleutel



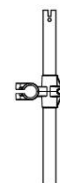
Linker stijger



Rechter stijgbuis

Linker voet
buisRechter
voetbuis

Middelste steun

Hi-hat steunbalk
barSnare/Tom-
ondersteuning
balk*2

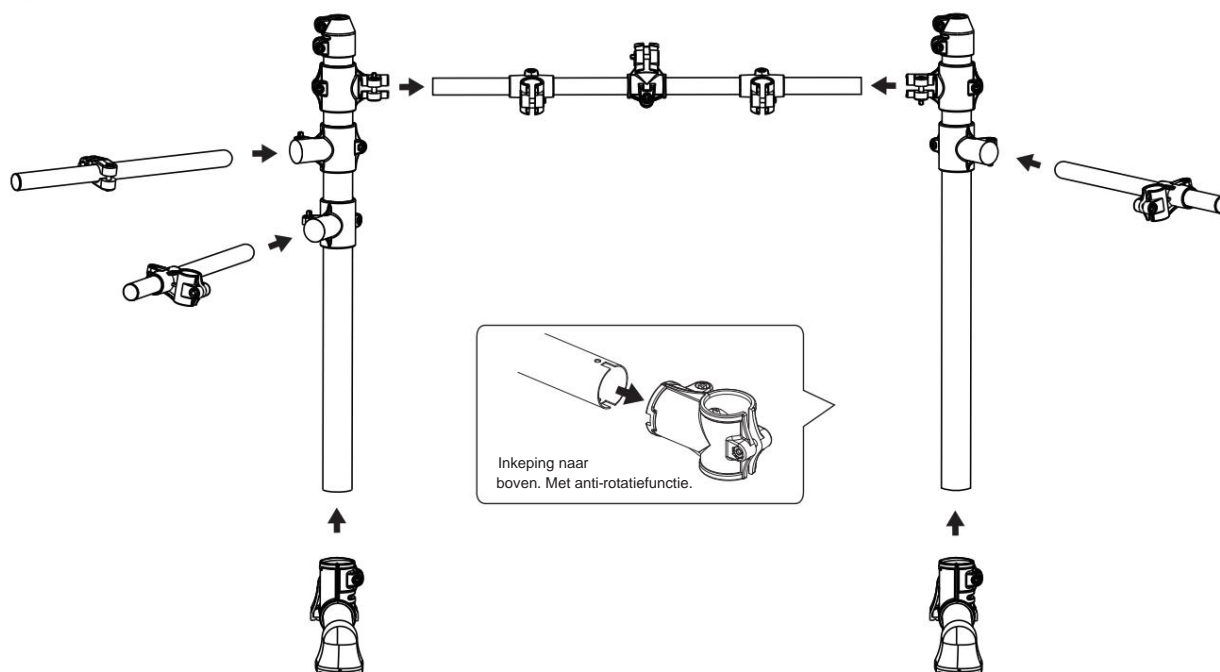


INSTALLATIE GIDS

02

Montagestandaard • De

standaard moet op zijn plaats worden geïnstalleerd en de schroeven met de drumsleutel worden vastgedraaid.



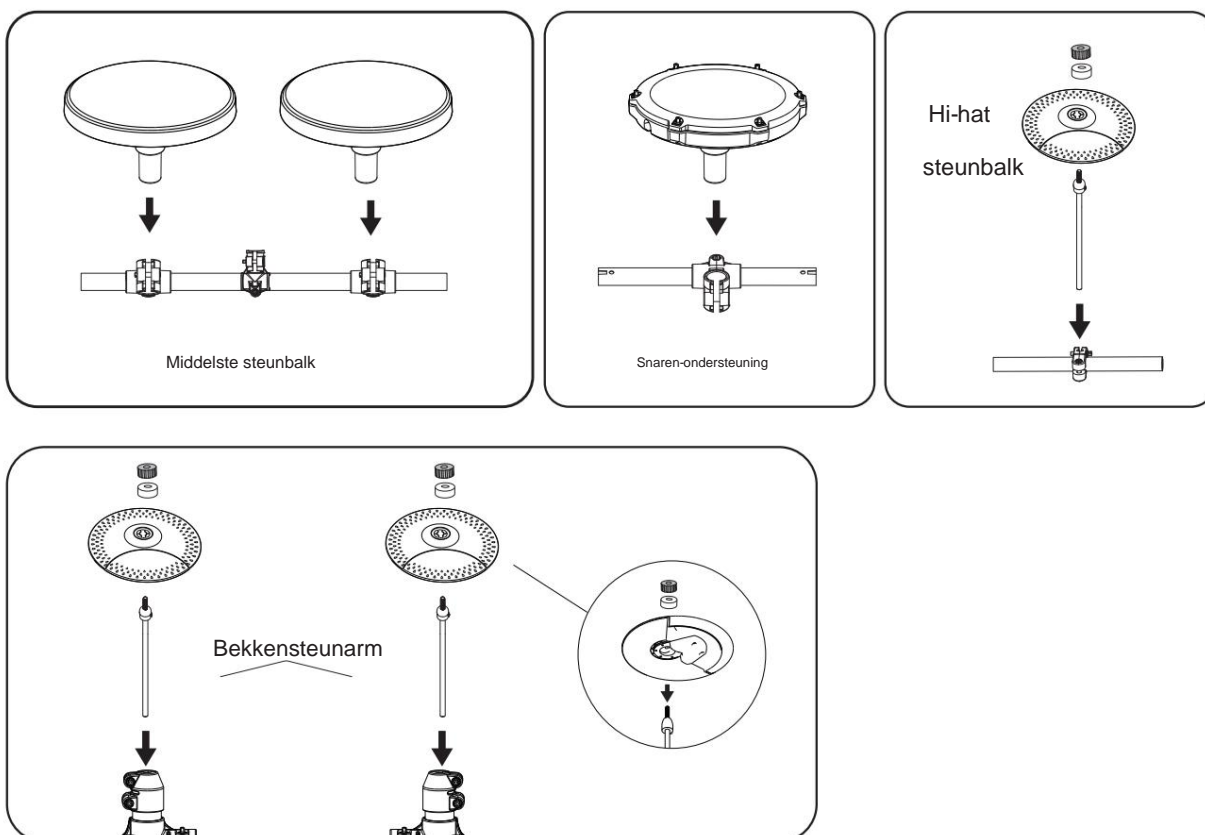
03

Installatie van drums en bekkens

• installeer de tom/snare en het bekken op de steunbalk. • Bevestig

de drie bekkens aan de bekkensarmen zoals afgebeeld, met behulp van de vilten ringen en bekkensmoeren. Zorg ervoor dat u dat niet doet

Draai de bekkens te strak aan en laat wat ruimte over om te trillen.

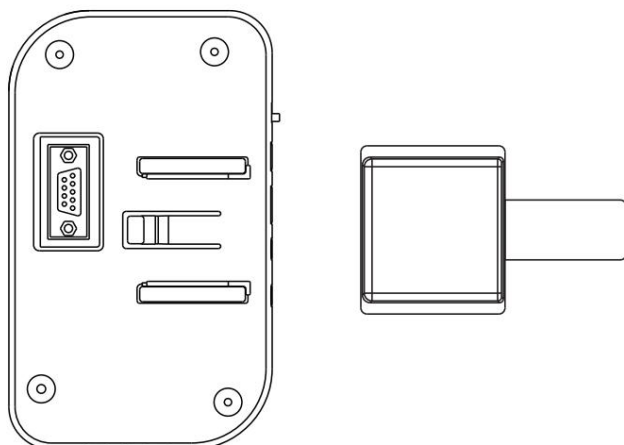




INSTALLATIE GIDS

04 Installatie van de geluidsmodule •

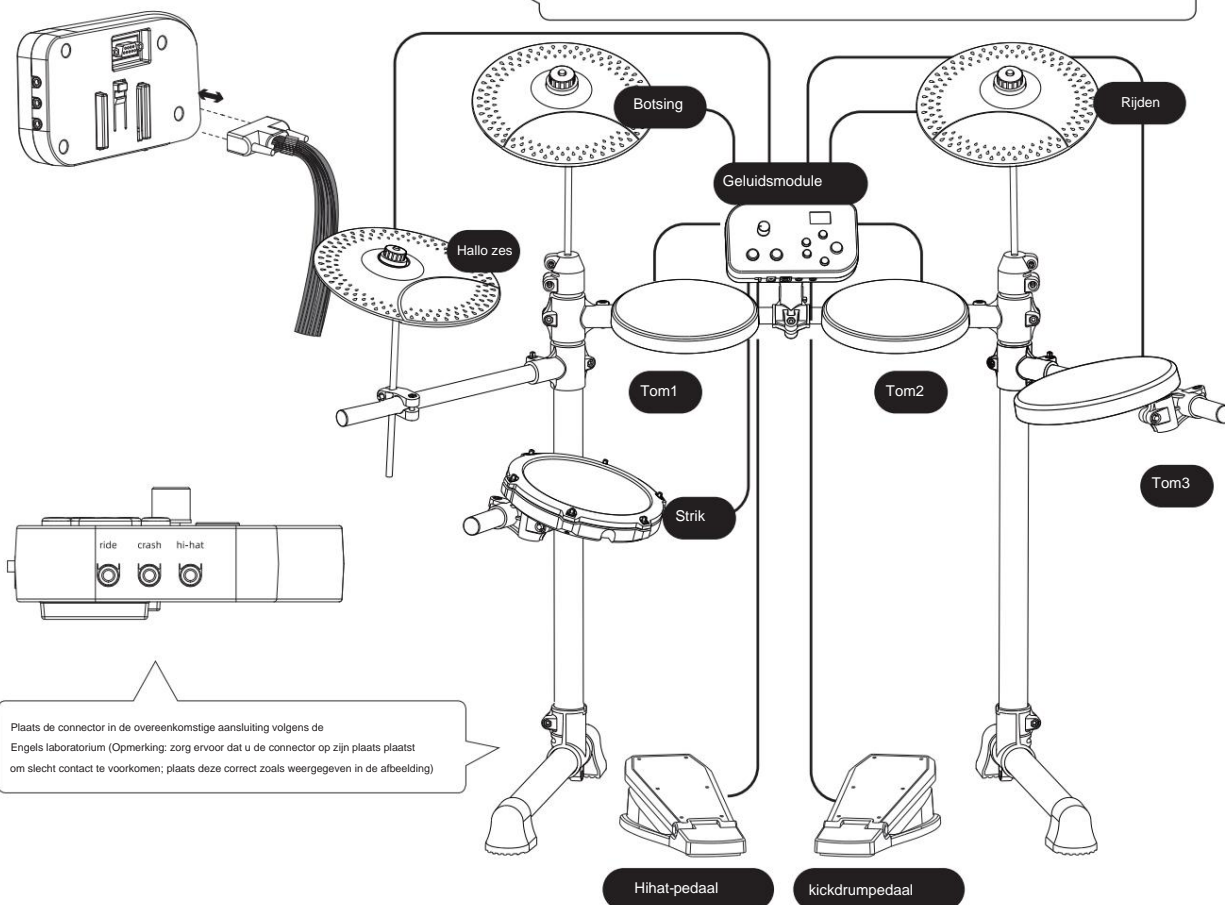
Monteer de geluidsmodule met de standaard voordat u deze op het drumstel bevestigt.



Plaats de beugel van de hoofdbox tegen het spoor van de geluidsmodule en u hoort het klikstuk omhoog komen wanneer u het op de bodem plaatst.

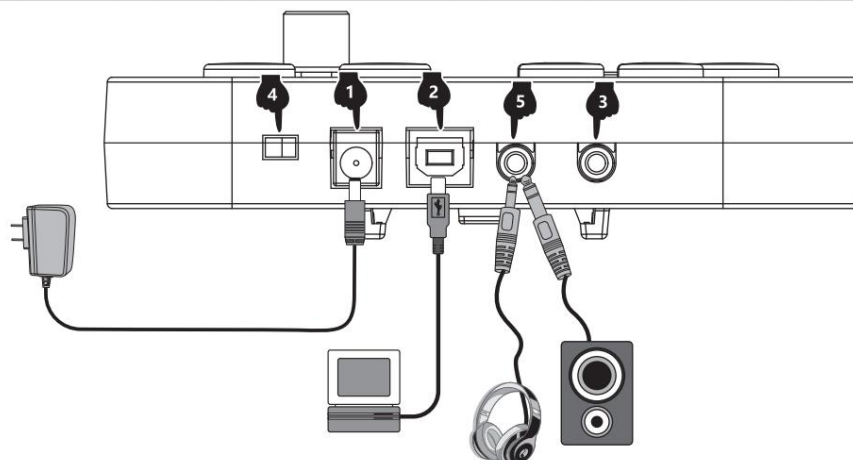
05 Aansluitkabel insteken • Steek de overeenkomstige bus in, zoals aangegeven op de regel.

Plaats de connector in de achterkant van de geluidsmodule en zet deze op zijn plaats vast door de schroeven met de klok mee te draaien.





POORTDIAGRAM GELUIDSMODULE



1 Voedingsadapteraansluiting

1. Sluit de voedingsadapter aan zoals weergegeven in de afbeelding, steek het ene uiteinde in de voedingspoort van de geluidsmodule en het andere uiteinde in een 100-240V-stroomaansluiting voor huishoudelijk gebruik.
2. Als dit product lange tijd niet werkt, trek dan de stekker uit het stopcontact en bewaar het het goed.

2 USB MIDI-poort

1. Dit product heeft een MIDI-audio-uitgang/ingangsfunctie van de USB-poort.
 2. Het drumapparaat kan via een USB-kabel worden aangesloten met de MIDI in/uit-functie. Het kan ook als harde geluidsbron te gebruiken.
 3. Het kan worden gebruikt als MIDI-apparaat op elke DAW-software, hoewel de USB-kabel is aangesloten op de USB-interface van pc of Mac. Of maak verbinding met het drumstelsel en de elektronische drumsoftware die het MIDI-apparaat kunnen leveren.
- Warme tips: Dit product is een standaard GM MIDI-communicatieformaat en het geselecteerde kanaal voor MIDI-signalen is het standaard MIDI-kanaal 10 percussiekanaal. MIDI staat voor Digital Musical Instrument Interface en is het meest gebruikte muziekstandaardformaat in de arrangeurswereld. Het maakt gebruik van digitale besturingssignalen van muziknoten om muziek op te nemen. Daarom verzendt MIDI geen geluidssignalen, maar instructies zoals noten, besturingsparameters, enz., via instructies om het MIDI-apparaat te vertellen welke noot moet worden gespeeld, de duur van de uitvoering, het volume, enz.

3 Audio-ingang

De audio-ingang kan het afspeelapparaat van de geluidsbron aansluiten op de geluidsmodule voor weergave (zoals MP3, mobiele telefoon en andere audiosignaal invoer).

4 Bedieningsschakelaar geluidsmodule

De aan/uit-schakelaar van de geluidsmodule regelt het openen en sluiten van de geluidsmodule

5 Audio-uitgang/oortelefoonaansluit

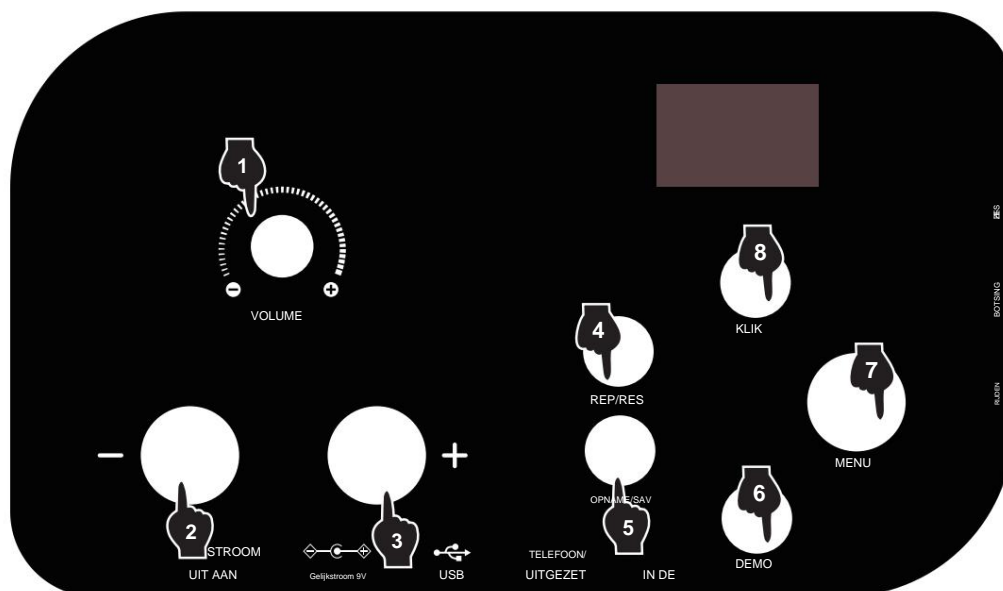
1. De audio-uitgang kan extern worden aangesloten op actieve luidsprekers (speciale drumluidsprekers zijn vereist) en grote audioapparatuur.
2. Het aansluiten van een oortelefoon kan de details van prestatieveranderingen volgen en zal anderen niet storen.

Opmerking!

- Om defecten of schade aan de apparatuur te voorkomen, moet u ervoor zorgen dat het volume laag staat en alle apparatuur uitschakelen voordat u verbinding maakt.
- Een extern apparaat behoort niet tot de standaardaccessoires; u kunt er desgewenst voor spelen.



BEDIENINGSGIDS



1 Vermogen

1. Schuif de schakelaar op <aan>, het display licht op en de geluidsmodule is ingeschakeld
2. Schuif de schakelaar <uit>, het display gaat uit en de geluidsmodule is uitgeschakeld

2 Hoeveelheid

Druk op de volumepotentiometer om het volume aan te passen. **1**

3 Drumkitselectie

Na het opstarten wordt de standaard drumkit weergegeven. U kunt direct op de "+" "-"-toets drukken om van favoriete drumkit te wisselen (de positie van het punt onder het nummer vertegenwoordigt deze modus). **2** **3**



4 Menu

Menu wordt gebruikt als selectietoets om de kit/click/eq/efx parameteritems te wisselen.

5 Klik op instelling

1. Druk meerdere malen op de menu-toets totdat het scherm c.-4 weergeeft. Op dit moment bevindt de weergavepositie van het scherpunt zich boven de klik, wat aangeeft dat de metronoomparameter aanpassingsmodus wordt geopend. Druk op de toets "+" "-" om het aantal metronoomslagen te wijzigen.

Druk hierop om de waarde op te slaan en op te slaan na het uitschakelen.



Klik wordt ingesteld met C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9 **8**



2. C staat voor klikmetronoom, 9 groepen metronoomtypen

3. C-1 is 1/4 tel, C-2 is 2/4 tel, enzovoort (de standaardwaarde is C-4, 4/4 tel)




BEDIENINGSGIDS

6 Kit-instellingen

Het opstarten wordt standaard ingesteld op de kitinstelling. Druk direct op de toets "+" "-" om van drumkit te wisselen, of druk meerdere keren op de menu-toets om het displaynummer (serienummer van de drumkit) weer te geven en druk op de toets "+" "-" om van drumkit te wisselen


7

7 EQ-instelling

Druk meerdere keren op de menu-toets totdat het scherm de positie van het  op dit moment het display scherp boven EQ weergeeft, wat aangeeft dat de modus voor het aanpassen van de nagalmparameters wordt geactiveerd. Druk op de toets "+" "-" om EQ-instellingen te kiezen, en de EQ-parameters worden ingesteld op (EQ laag, EQ midden, EQ hoog)

Het scherm is    respectievelijk, en de standaardwaarde is E-2

8 EFX-instellingen



1. Druk meerdere keren op de menu-toets totdat het scherm verschijnt . Op dit moment is de weergavepositie van het schermpunt ligt boven de EFX, wat aangeeft dat de nagalmparameter is aanpassingsmodus wordt geopend. Druk op de toets "+" "-" om de EFX-instelling te wijzigen

2. EFX-parameters zijn respectievelijk ingesteld op omkeren (kamer, plaat, hal). Het display is

f-1/f-2/f-3 (de standaardwaarde is F-1) en de drie effecten staan vast parameters

9 Opname- en afspeelfunctie

1. Druk op rec om de opname te starten, en het scherm verschijnt  knipperend. Om te wacht op het opnameproces, wacht tot de drum wordt geactiveerd. De eerste keer is om te beginnen opname, de metronoom klinkt en het scherm wordt weergegeven . Momenteel, de opname begint

5

2. Druk nogmaals op de rec-toets om de opname te stoppen



5

10 Klikfunctie

1. Druk op de klikknop, het lampje gaat branden en tegelijkertijd klinkt de metronoom tijd. Druk de tweede keer om het metronoomgeluid uit te schakelen
2. Druk in de klikmodus op \tilde{y} / \tilde{y} om de metronoomsnelheid aan te passen. De parameter is 30-250, en de standaardwaarde is 120.

8




11 Demosongfunctie

1. Druk op de demoknop, het lampje gaat branden en tegelijkertijd klinkt de demosong tijd. Druk een tweede keer om de demofunctie uit te schakelen.
2. Druk in de demomodus op de toets "+" "-" om demosongs te selecteren. Er zijn 10 kits met demosongs, die, indien geselecteerd, tegelijkertijd kunnen worden afgespeeld







BEDIENINGSGIDS

12 Drumparameterinstelling

1. Druk lang op menu om de interface voor het instellen van de drumparameters te openen 
2. Druk op de toets < + > < - > om de in te stellen parameters te selecteren: s (drumgevoeligheid), t (drumdrempel), C (overspraakwaarde), R (herhaalde triggerwaarde), u (krachtcurve), l (drumvolume)
3. Druk kort op menu om de parameteraanpassing te openen. Op dit moment knippert de interface (u kunt op de trommel tikken en de trommel selecteren die u wilt aanpassen). Druk op de toets < + > < - > om de parameters aan te passen 
4. Druk na het aanpassen van de parameters kort op menu om de parameteraanpassing af te sluiten, terug te keren naar de druminstellingsinterface en andere parameters te selecteren die moeten worden aangepast. Op dit moment stopt de interface met knipperen 
5. Druk lang op menu om de interface voor het instellen van de drumparameters te verlaten

13 Parameters opslaan en resetten

1. Houd de opnameknop 2 seconden ingedrukt om de huidige instelling op te slaan. SAV wordt weergegeven na succesvol opslaan  
2. Houd de vervangingsknop 2 seconden ingedrukt om de fabrieksinstellingen te herstellen, en met succes de res MIDI-functie weergegeven. De USB-interface voert standaard MIDI-signalen uit en ondersteunt Android, Apple, Microsoft-systeemtablets en computers.  



BIJLAGE

Trommel timbre

Trap	Strik	Tom
1 Funk-kick	16 Funk snare	31 FunkTom1
2 Originele kick	17 Originele snare	32 Originele Tom1
3 Poprock-kick	18 Pop-rock snare	33 Poprocktom1
4 Rots kick	19 Rock snare	34 Rots Tom1
5 Seesion-kick	20 Ziesie strik	35 Zie Tom1
6 SpeedMetal-kick	21 SpeedMetal snare	36 SpeedMetal Tom1
7 KlassiekeDry Kick	22 Klassieke droge snare	37 KlassiekeDroge Tom1
8 Moderne kick	23 Moderne snare	38 Moderne Tom1
9 Jazz-kick	24 Jazz snare	39 Jazztom1
10 Blues-kick	25 Blues-snaredrum	40 BluesTom1
11 Populaire kick	26 Populaire snare	41 Populaire Tom1
12 Moderne kick	27 Moderne snare	42 Moderne Tom1
13 Dancehall-kick	28 Dancehall-snare	43 Dancehall Tom1
14 Synthgaze-kick	29 Synthgaze snare	44 Synthgaze Tom1
15 Standaard trap	30 Standaard snare	45 Standaard Tom1
		46 FunkTom2
		47 Originele Tom2
		48 Poprock Tom2
		49 Rots Tom2
		50 Zie Tom2
		51 SnelheidMetal Tom2
		52 KlassiekeDroge Tom2
		53 Moderne Tom2
		54 Jazztom2
		55 BluesTom2
		56 Populaire Tom2
		57 Moderne Tom2
		58 Dancehall Tom2
		59 Synthgaze Tom2
		60 Standaard Tom2

**BIJLAGE**

		Botsing		Rijden		Hallo hoed	
61	FunkTom3	76	Funk-crash	91	Funk rit	106	Funk hihat open
62	Originele Tom3	77	Originele Crash	92	Originele rit	107	Originele hihat open
63	Poprock Tom3	78	Poprock-crash	93	Poprockrit	108	Poprock hihat open
64	Rots Tom3	79	Rots-crash	94	Rots rit	109	Rock hihat open
65	Zie Tom3	80	Seesion-crash	95	Seesion-rit	110	Seesion hihat open
66	SnelheidMetal Tom3	81	SpeedMetal-crash	96	SpeedMetal-rit	111	SpeedMetal hihat open
67	KlassiekeDroge Tom3	82	KlassiekeDry Crash	97	Klassieke droge rit	112	ClassicDry Hi-Hat Open
68	Moderne Tom3	83	Moderne crash	98	Moderne rit	113	Moderne hihat open
69	Jazztom3	84	Jazzcrash	99	Jazzrit	114	Jazz hihat open
70	BluesTom3	85	Bluescrash	100	Bluesrit	115	Blues hihat open
71	Populaire Tom3	86	Populaire crash	101	Populaire rit	116	Populaire hihat open
72	Moderne Tom3	87	Moderne crash	102	Moderne rit	117	Moderne hihat open
73	Dancehall Tom3	88	Dancehall-crash	103	Dancehall-rit	118	Dancehall HiHat Open
74	Synthgaze Tom3	89	Synthgaze-crash	104	Synthgaze-rit	119	Synthgaze hihat open
75	Standaard Tom3	90	Standaard crash	105	Standaard rit	120	Standaard hihat open
121	Funk HiHat Close	129	Jazz Ride Hi-Hat Sluiten	137	Origineel hihatpedaal	145	Blues hihatpedaal
122	Originele Hi-Hat Close	130	Blues Ride Hi-Hat Sluiten	138	Poprock hihatpedaal	146	Populair hihatpedaal
123	Poprock Hi-Hat Close	131	Populaire Hi-Hat Close	139	Rock hi-hatpedaal	147	Modern hihatpedaal
124	Rock hi-hat dichtbij	132	Moderne hi-hat close	140	Seesion hihatpedaal	148	Dancehall hihatpedaal
125	Seesion Hi-Hat Sluiten	133	Dancehall HiHat Sluiten	141	SpeedMetal hihatpedaal	149	Synthgaze hihatpedaal
126	SpeedMetal Hi-Hat Sluiten	134	Synthgaze Hi-Hat Sluiten	142	KlassiekDry hihatpedaal	150	Standaard hihatpedaal
127	ClassicDry Hi-Hat Sluiten	135	Standaard hi-hat gesloten	143	Modern hihatpedaal		
128	Moderne hi-hat close	136	Funk hihatpedaal	144	Jazz hihatpedaal		

Vooraf ingestelde drumkit

01 Funk
02 Origineel
03 Poprock
04 Rots
05 Seesie

06 SpeedMetaal
07 KlassiekDroog
08 Moderne
09Jazz
10 blauw

Door de gebruiker gedefinieerde drumkit

11 Populair
12 Moderne
13 Danszaal
14 Synthgaze
15 Standaard

Demolied

Song 001
Song 002
Song 003
Song 004

Song 005
Song 006
Song 007
Song 008

Song 009
Song 010



PRODUCTONDERHOUD

Zorgvuldig onderhoud en bescherming van dit product spelen een belangrijke rol bij het verlengen van de levensduur van het product en het verminderen van storingen.

1 VERMIJD VERWARMING, VOCHT OF DIRECT ZONLICHT

Stel het product niet te veel bloot aan direct zonlicht en plaats het niet in de buurt van airconditioning of op extreem warme plaatsen.

2 NIET GEBRUIKEN IN DE BUURT VAN TV OF RADIO

Dit product kan video- of audio-interferentie veroorzaken bij de ontvangst van tv en radio. Als dit gebeurt, moet het product van de tv of radio worden verwijderd.

3 VOOR HET REINIGEN MOETEN GEEN OPLOSMIDDELEN OF SOORTGELIJKE CHEMICALIËN WORDEN GEBRUIKT

Reinig het product met een zachte doek bevochtigd met een zwakke wateroplossing en een neutraal reinigingsmiddel. Week de doek in een oplossing en wring hem droog totdat hij bijna droog is.

4 NIET SCHUDDEN, VOORKOM BOTSING

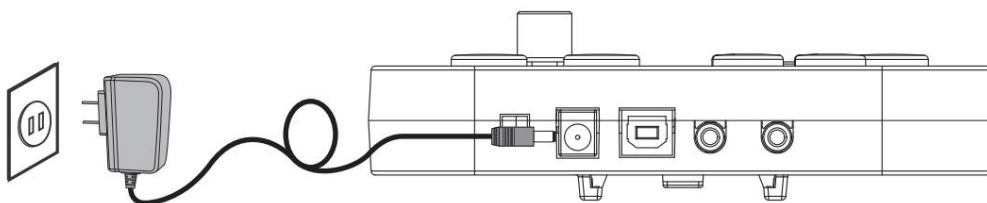
Bij verplaatsing moet het product voorzichtig en licht worden gehanteerd. Hevige trillingen en botsingen zijn ten strengste verboden om schade aan de schaal of interne elektronische componenten te voorkomen.



VEILIGHEIDSMATREGELEN

STROOMVOORZIENING

Dit product kan worden gevoed door standaard binnenwandcontactdozen. Gebruik uitsluitend het netsnoer dat bij dit product wordt vermeld. Schakel de voeding uit als u hem niet gebruikt. Als u het apparaat langere tijd niet gebruikt, trek dan het netsnoer uit het stopcontact en bewaar het op de juiste manier.





VEILIGHEIDSMATREGELEN

TEKEN

Om ervoor te zorgen dat u dit product veilig en correct gebruikt, om schade aan gebruikers en anderen en financiële schade te voorkomen, zijn deze handleiding en producten gemarkeerd met een reeks veiligheidstekens. De verschillende tekens en hun betekenis zijn als volgt:

WAARSCHUWING

Dit teken geeft aan dat er een potentieel risico op overlijden of ernstig letsel bestaat als dit teken wordt genegeerd en het product verkeerd wordt gebruikt.

WEES VOORZICHTIG

Dit teken geeft aan dat er een potentieel gevaar bestaat voor persoonlijk letsel of andere financiële schade als dit teken wordt genegeerd en het product onjuist wordt bediend.

VOORBEELD VAN LOGO



Dit driehoekige teken (⚡) geeft aan waar gebruikers op moeten letten.
(Het linkervoorbeeld is voorzichtige schokken)



Een rond bord (⊘) met een schuine lijn geeft verboden aan. De pictogrammen in of naast het logo geven de specifiek verboden inhoud aan. (Het voorbeeld links is geen demontage)



Het ronde zwarte onderteken (Ⓢ) geeft aan waar op gelet moet worden. De schema's in dit bord geven de inhoud aan van de specifieke zaken waar op gelet moet worden.
(Het voorbeeld links is dat de stekker uit het stopcontact moet worden getrokken)



VEILIGHEIDSMATREGELEN



WAARSCHUWING

Rook, geur, oververhitting

Als het product rookt, ruikt of oververhit raakt, bestaat er gevaar voor brand en elektrische schokken als het voortdurend wordt gebruikt.

In het geval van de bovenstaande situatie moeten de volgende handelingen onmiddellijk worden uitgevoerd:

1. Schakel de stroomtoevoer uit.
2. Trek de stekker uit het stopcontact.
3. Neem contact op met uw dealer.

Stroomdraad

1. Oneigenlijk gebruik van het netsnoer kan leiden tot brand en elektrische schokken veroorzaken. Het volgende voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen:

- Er moet gebruik worden gemaakt van het speciale netsnoer dat voor dit product is bedoeld.
- De AC-voeding met uitgang
Er moet een spanning binnen het nominale spanningsbereik voor huishoudelijk gebruik worden gebruikt.
- Overbelast stopcontacten en verlengsnoeren niet.



2. Een onjuiste behandeling van de elektriciteitskabel zal leiden tot beschadiging of breuk ervan, wat brand- en elektrische schokken kan veroorzaken.

De volgende voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen:

- Plaats of verwarm geen zware voorwerpen op elektriciteitskabels.
- Probeer het netsnoer niet te veel te veranderen of te buigen.
- Draai of trek niet aan het netsnoer.
- Als het netsnoer of de stekker beschadigd is, vervang dan hetzelfde type netsnoer.



3. Raak het netsnoer en de stekker niet aan met natte handen, anders bestaat er gevaar voor een elektrische schok.



4. Gebruik het netsnoer waar de water zal niet spatten. Water loopt het gevaar brand en elektrische schokken te veroorzaken.



5. Plaats nooit vazen of andere containers met water op dit product. Water is gevaarlijk en kan brand en elektrische schokken veroorzaken.



6. Zorg ervoor dat minderjarigen de stekker niet uit het stopcontact halen en de stroomkabels of aansluitborden aanraken.



Minderjarigen hebben geen gezond verstand van elektriciteitsveiligheid, wat een elektrische schok kan veroorzaken.



WEES VOORZICHTIG

Onjuist gebruik van het netsnoer kan brand en elektrische schokken veroorzaken. De volgende voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen:

- Leg het netsnoer nooit in de buurt van de oven of andere warmtebron.
- Trek niet aan de kabel wanneer u deze uit het stopcontact trekt. Het hoofdgedeelte van de stekker moet worden vastgepakt.
- De stekker van het netsnoer moet erin zitten het stopcontact tot het einde.
- Zorg ervoor dat de stroomtoevoer is uitgeschakeld voordat u deze aansluit of loskoppelt.
- Wanneer onweersbuien optreden of eerder op reis of voor een ander langdurig vertrek, trek dan de stekker uit het stopcontact.
- Haal minstens één keer per jaar het netsnoer uit het stopcontact en verwijder het stof dat zich rond de stekker heeft opgehoopt.



Verbrand dit product niet

Plaats dit product niet in het vuur, anders zal dit leiden tot productverbranding en explosie van interne elektronische componenten, wat brand en persoonlijk letsel zal veroorzaken.



Water en vreemde lichamen

Water, andere vloeistoffen en (metalen platen enz.) die dit product binnendringen, lopen het risico brand en elektrische schokken te veroorzaken. In het geval van de bovenstaande situatie moeten de volgende handelingen onmiddellijk worden uitgevoerd:

1. Schakel de stroomtoevoer uit.
2. Als u een netsnoer gebruikt voor de stroomvoorziening, haal dan de stekker uit het stopcontact.
3. Neem contact op met uw distributeur.



Demontage en transformatie

Demonteer of transformeer het product op geen enkele manier, anders bestaat het risico op elektrische schokken, brandwonden of ander persoonlijk letsel. Alle interne inspectie-, afstel- en onderhoudswerkzaamheden moeten aan uw distributeur worden toevertrouwd.





VEILIGHEIDSMATREGELEN

Vallen of botsen

Als het product valt of beschadigd raakt door een sterke schok, bestaat er gevaar voor brand en elektrische schokken. In het geval van het bovenstaande



situatie, moeten de volgende handelingen onmiddellijk worden uitgevoerd:

1. Schakel de stroomtoevoer uit.
2. Als u een netsnoer gebruikt voor de stroomvoorziening, moet u deze uit het stopcontact halen.
3. Neem contact op met uw distributeur.

Plastieken zak

Laat niemand plastic zakjes voor dit product op zijn hoofd of in zijn mond zetten.



Anders bestaat er gevaar voor verstikking.

Gezinnen met jonge kinderen moeten hier speciale aandacht aan besteden.

Houd afstand van het product en de beugel

Bij het beklimmen van de beugel bestaat het gevaar dat de beugel omvalt of beschadigd raakt. Gezinnen met jonge kinderen moeten hier speciale aandacht aan besteden.



Neerzetten

Plaats het product niet op een oneffen oppervlak of een andere onstabiele plek.



Anders zal het product vallen, wat tot letsel kan leiden.

Productmobiliteit

Voordat u dit product verplaatst, moet u de stekker uit het stopcontact halen en alle andere kabels en aansluitdraden eruit trekken. Anders zal dit leiden tot schade aan de stroom- of verbindingdraden, wat kan resulteren in brand en elektrische schokken.



schoon

Voordat u dit product reinigt, moet u de stekker uit het stopcontact halen, anders bestaat er gevaar voor brand en elektrische schokken.



Jac

Het stopcontact van dit product kan alleen worden aangesloten op de daarvoor bestemde apparatuur en apparaten. Het aansluiten van niet-aangewezen apparatuur of toestellen brengt het gevaar met zich mee dat brand en elektrische schokken ontstaan.



Locatie selectie

Het moet worden vermeden om het product op de volgende plaatsen te plaatsen, anders bestaat er risico op brand en elektrische schokken.



- Hoge temperaturen of stoffige plaatsen.
- Keuken of andere plaatsen met lampzwart.
- Waar het product wordt blootgesteld aan direct zonlicht, of op een andere plaats waar het product hoge temperaturen veroorzaakt.

Volume

Speel geen muziek lang en luid. Besteed speciale aandacht bij het gebruik van een hoofdtelefoon. Een te hoog volume kan uw gehoor beschadigen.



Zwaar

Plaats geen zware voorwerpen op dit product. Anders zal de bovenkant van het product te zwaar zijn, waardoor het product kan omvallen of er voorwerpen op kunnen laten vallen, wat tot letsel kan leiden.




Correcte montage van steigers

Het onjuist monteren van de beugel kan omvallen, waardoor het product eraf kan vallen en er gevaar voor letsel voor het personeel bestaat.



Daarom moet het worden gemonteerd volgens de instructies in de bijlage

installatiehandleiding om ervoor te zorgen dat het product correct op de beugel wordt gemonteerd.

	<p>Waarschuwing-Om het risico op letsel te verminderen, moet de gebruiker de handleiding zorgvuldig lezen.</p>
	<p>Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.</p>
	<p>Dit product valt onder de bepalingen van de Europese richtlijn 2012/19/EG. Het symbool met een doorgestreepte afvalcontainer geeft aan dat het product in de Europese Unie een aparte afvalinzameling vereist. Dit geldt voor het product en alle accessoires die met dit symbool zijn gemarkeerd. Producten die als zodanig gemarkeerd zijn, mogen niet met het normale huisvuil worden weggegooid, maar moeten naar een inzamelpunt voor recycling van elektrische en elektronische apparaten worden gebracht</p>

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi **Adres:**

Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW
2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim
Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Kantoor 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support

ELEKTRONISKT TRUMSET

ANVÄNDARMANUAL

MODELL: MT10B

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser.

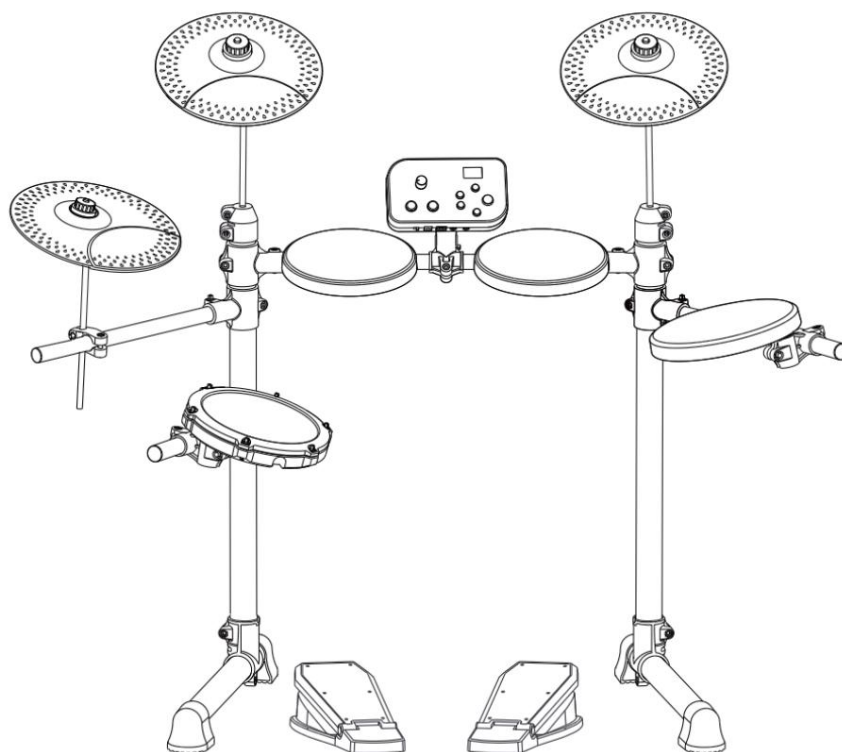
"Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du verkligen sparar hälften i jämförelse med de främsta varumärkena.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ELEKTRONISKT TRUMSET

MODELL: MT10B



(Bilden är endast för referens, se det faktiska objektet)

BEHÖVS HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Du får gärna kontakta oss:

Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support

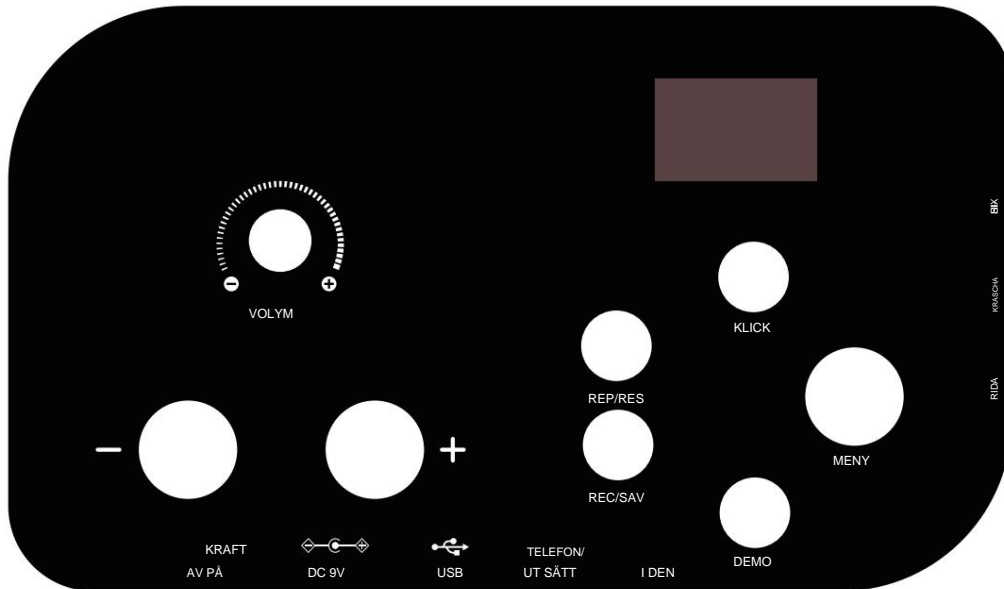
Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.



FUNKTION INTRODUKTION

Tack för att du köpte vårt elektroniska trumset. Det eleganta och utsökta elektroniska trumsetet är en perfekt kombination av modern ny elektronisk teknik. •

Läs denna bruksanvisning noggrant innan du använder instrumentet.



- Bastrumspark, snartrumma, Tom drum1-3, Crash cymbal, Ride cymbal, Hi-hat cymbal, Hi-hat kontrollpedal
- 15 trumset, 150 klangfärger
- 10 låtar, 1 inspelning
- Stöd känslighetsparameterjusteringen för varje trumma
- Hastighetskontroll: 30 ~ 250 slag/minut
- Metronom: 1 ~ 9 typer
- Andra funktioner: parameterlagring, återställning och inspelning
- Tresiffrig led-display
- Gränssnitt: power dc, usbmidi, hörlurar, ljudingång, ljudutgång

Notera!

- Denna produkt är ett elektroniskt elektroakustiskt musikinstrument. Det är normalt att högtalarna eller hörlurarna har lite aktuellt ljud efter påslagning. Under användning, håll dig borta från "radio, TV, antennmottagare, router, kylskåp, TV, elektriska apparater med motorer och andra källor för radiofrekvent elektrisk störning"

**INNEHÅLL**

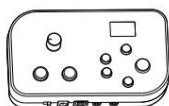
FUNKTIONS INTRODUKTION	1
INNEHÅLL	2
INSTALLATIONSGUIDE	3
Kontrollera de bifogade föremålen	3
Monteringsstativ	4
Installation av trumma och cymbal	4
Installation av ljudmodul	5
Sätt i anslutningskabel	5
LJUDMODUL PORTDIAGRAM	6
Anslutning av strömadapter	6
USB MIDI-port	6
Ljudingångsport	6
Ljudmodulens kontrollomkopplare	6
Ljudutgång/hörlursuttag	6
ANVÄNDARGUIDE	7
Kraft	7
Volym	7
Val av trumset	7
MENY	7
KLICK-inställning	7
KIT-inställning	8
EQ-inställning	8
EFX-inställning	8
Inspelnings- och uppspelningsfunktion	8
KLICK-funktion	8
DEMO-låtfunktion	8
Trumparameterinställning	9
Spara och återställa parameter	9
BILAGA	10
Trum klang	10
Förinställt trumset	10
Demolåt	11
PRODUKTUNDERHÅLL	11
SÄKERHETSÅTGÄRDER	11



INSTALLATIONSGUIDE

01 Kontrollera de bifogade föremålen

- Efter att ha öppnat förpackningen, kontrollera omedelbart om den innehåller alla delar eller inte. Om det saknas något, vänligen kontakta återförsäljaren.



Ljudmodul



Modulfäste



Cymbal*3



Trummor*3



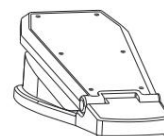
Snara



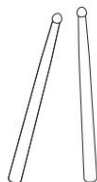
Anslutningskabel



strömadapter



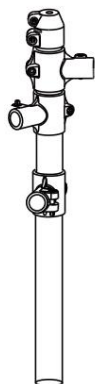
Pedal*2

Crash/Ride
cymbalarm (2st)Hi-hat cymbal
ärm

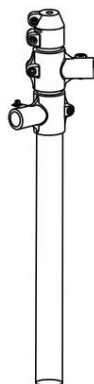
Kycklingben



Trumnyckel



Vänster stigare



Höger stigare

Vänster fot
rörHöger
fotrör

Mittstöd

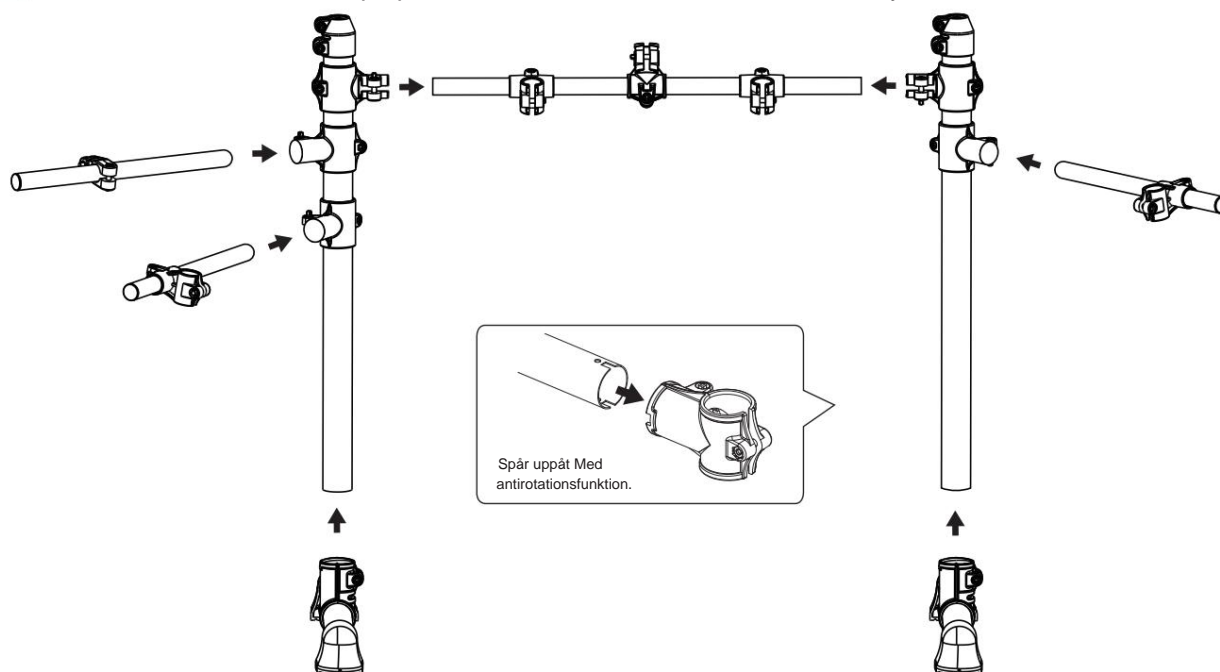
Hi-hat stödstång
barSnare/Tom
stöd
bar*2



INSTALLATIONSGUIDE

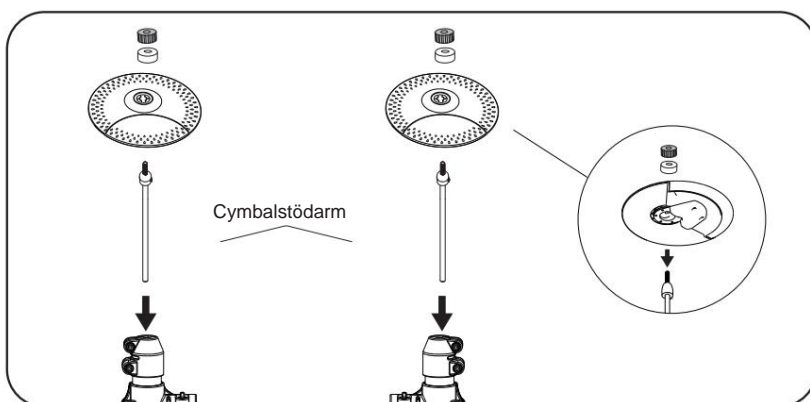
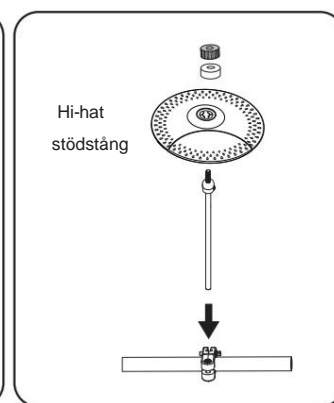
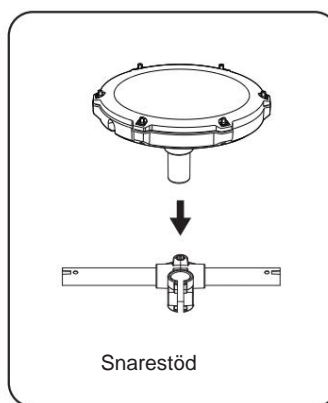
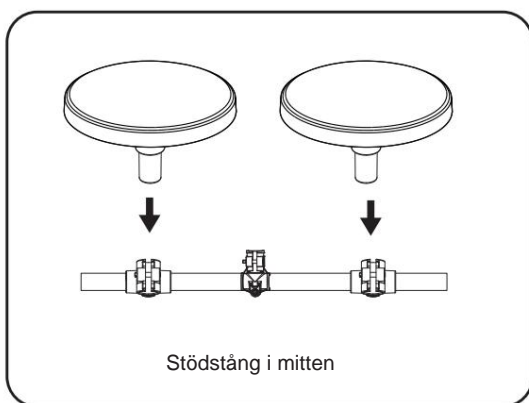
02**Montering av stativ •**

Stativet måste installeras på plats och skruva fast skruvarna med trumnyckeln.

**03****Installation av trumma och cymbal**

• installera tom/snare och cymbal på stödstången. •

Fäst de tre cymbalerna på cymbalarmarna enligt bilden med filtbrickorna och cymbalmuttrarna. Se till att inte göra det dra åt cymbalerna för hårt och lämna lite utrymme för dem att skaka.



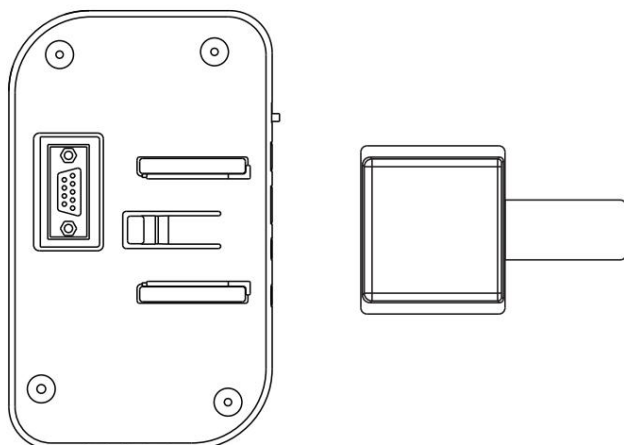


INSTALLATIONSGUIDE

04

Installation av ljudmodul • Montera ihop

ljudmodulen med stativet innan du fäster den på trumset.

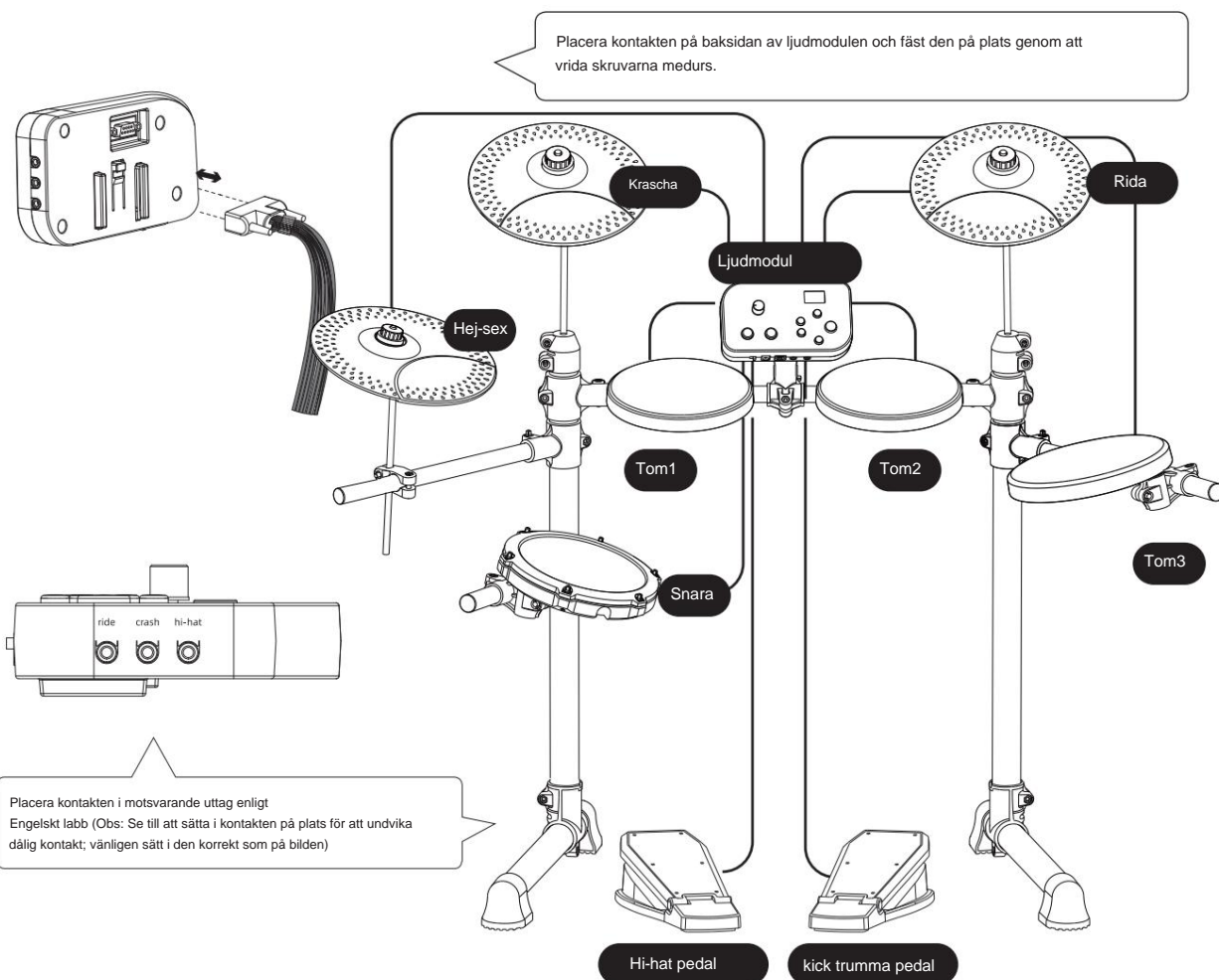


Sätt in huvudboxfästet mot ljudmodulspåret, och du kommer att höra klickbiten dyka upp när du sätter in den i botten.

05

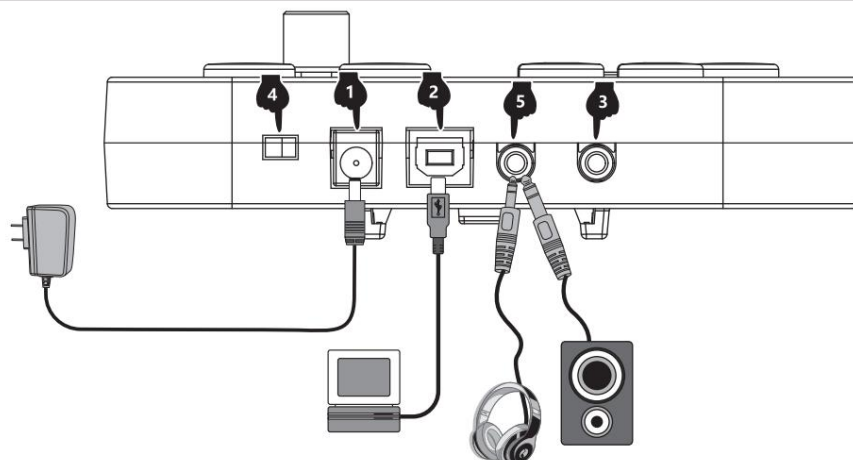
Sätt i anslutningskabeln • Sätt i

motsvarande uttag enligt anvisningarna på raden.





LJUDMODUL PORTDIAGRAM



1 Anslutning för strömadapter

1. Anslut nätadaptorn enligt bilden, sätt in ena änden i ljudmodulens strömport och anslut den andra änden till en 100-240V hushållsströmport.
2. När denna produkt inte fungerar under en längre tid, vänligen dra ur strömkontakten och behåll den det ordentligt.

2 USB MIDI-portar

1. Denna produkt har MIDI-ljudutgång/ingångsfunktion för USB-port.
 2. Trumenheten kan anslutas med MIDI in/ut-funktion via USB-kabel. Det kan även användas som en hård ljudkälla.
 3. Den kan användas som MIDI-enhet på valfri DAW-programvara även om USB-kabeln ansluts till USB-gränssnitt för PC eller Mac. Eller anslut till trumsetspelet och den elektroniska trummjukvaran som kan försörja MIDI-enheten.
- Varma tips: Denna produkt är ett standard GM MIDI-kommunikationsformat, och kanalen som valts för MIDI-signaler är standard MIDI Channel 10 slagverkskanal. MIDI står för Digital Musical Instrument Interface och är det mest använda musikstandardformatet i arrangörsvärlden. Den använder digitala styrsignaler för musiknoter för att spela in musik. Därför sänder MIDI inte ljudsignaler utan instruktioner som toner, kontrollparametrar, etc., genom instruktioner för att berätta för MIDI-enheten vilken ton som ska spelas, varaktigheten av framförandet, volymen etc.

3 Ljudingångsport

Ljudingångsport kan ansluta ljudkällans uppspelningsenhet till ljudmodulen för uppspelning (som MP3, mobiltelefon och annan ljudsignalingång).

4 Ljudmodulens kontrollomkopplare

Ljudmodulens brytare av/på styr öppning och stängning av ljudmodulen

5 Ljudutgång/hörlursuttag

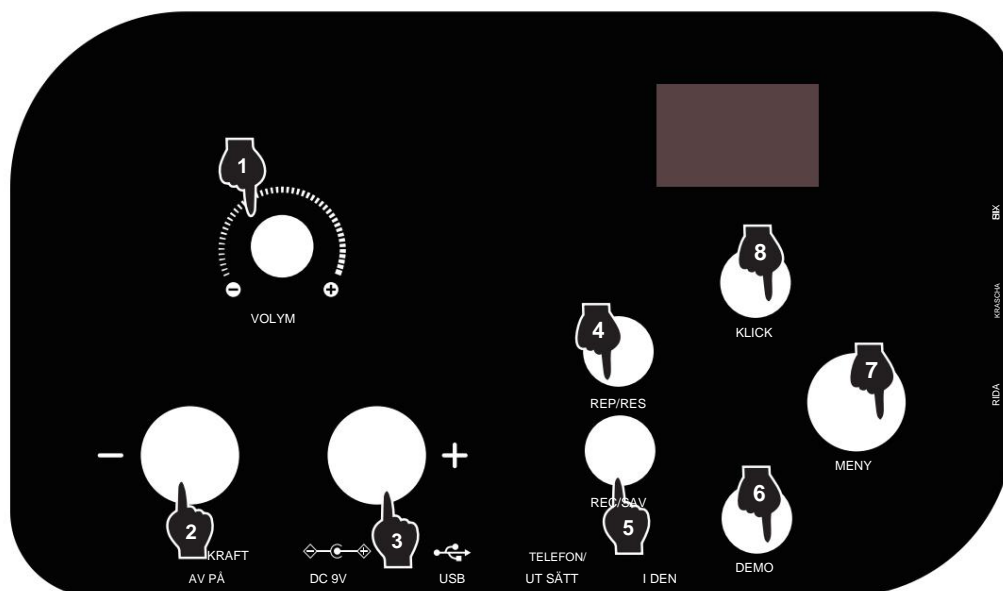
1. Ljudutgången kan anslutas externt med aktiva högtalare (särskilda trumhögtalare krävs) och stor ljudutrustning.
2. Anslutande hörlurar kan övervaka detaljerna i prestandaförändringar och kommer inte att störa andra.

Notera!

- För att förhindra fel eller skada på utrustningen, se till att volymen är låg och stäng av all utrustning innan du ansluter.
- Extern enhet är inte standardtillbehören, du bör spela för den om du vill.



ANVÄNDARGUIDE



1 Kraft

1. Skjut omkopplaren <on>, displayen tänds och ljudmodulen är på
2. Skjut omkopplaren <off>, displayen slocknar och ljudmodulen stängs av

2 Volym

Tryck på volympotentiometern för att justera volymen.

3 Val av trumset

Efter start visas standardtrumset. Du kan direkt trycka på "+" "-" för att byta ditt favorittrumset (positionen för punkten under siffran representerar detta läge).



4 Meny

Meny används som väljarknapp för att växla kit/klick/eq/efx-parameterposter.

5 Klicka på inställning

1. Tryck på menyknappen flera gånger tills skärmen visar c.-4. Vid denna tidpunkt är visningspositionen för skärmpunkten ovanför klicket, vilket indikerar att metronomparametern justeringsläget går in. Tryck på "+" "-" för att växla antalet metronomslag. Tryck för att spara värdet och spara det efter avstängning.



Klick ställs in med C-1/C-2/C-3/C-4/C-5/C-6/C-7/C-8/C-9



2. C står för klickmetronom, 9 grupper av metronomtyper
3. C-1 är 1/4 takt, C-2 är 2/4 takt, och så vidare (standard är C-4, 4/4 takt)




ANVÄNDARGUIDE

6 Kitinställningar

Starten är förinställd på kitinställning. Tryck direkt på "+" "-"-tangenten för att byta trumset, eller tryck på menyknappen flera gånger för att visa displaynumret (trumsetets serienummer) och tryck på "+" "-"-tangenten för att byta trumset

7


7 EQ-inställning

Tryck på menyknappen flera gånger tills skärmen visar positionen för  vid denna tidpunkt, displayen skärmpunkten är över EQ, vilket indikerar att den går in i efterklangsparemeterjusteringsläget. Tryck på "+" "-" för att välja EQ-inställningar, och EQ-parametrarna ställs in på (EQ

låg, EQ mellan, EQ hög)

Displayen är    respektive, och standard är E-2

8 EFX-inställningar

1. Tryck på menyknappen flera gånger tills skärmen visas . Vid denna tidpunkt visningspositionen för skärmpunkten är ovanför EFX, vilket indikerar att efterklangsparemetern justeringsläget går in. Tryck på "+" "-"-tangenten för att ändra EFX-inställningen




2. EFX-parametrarna är inställda på omvänd (rum, platta, Hall) respektive, Displayen är

f-1/f-2/f-3 (standard är F-1), och de tre effekterna är fasta

parametrar

9 Inspelnings- och uppspelningsfunktion


1. Tryck på rec för att starta inspelningen och skärmen visas  blinkar. För att vänta på inspelningsprocessen, vänta på att trumman utlöses. Första gången är att börja inspelning, metronomen ljuder och skärmen visas . Just nu, inspelningen börjar 

2. Tryck på rec-knappen igen för att stoppa inspelningen



5

10 Klickfunktion

1. Tryck på klickknappen, lampan tänds och metronomen ljuder samtidigt tid. Tryck en andra gång för att stänga av metronomljudet 

2. I klickläge, tryck på \dot{y} / \ddot{y} för att justera metronomhastigheten. Parametern är 30-250, och standard är 120.

11 Demo Song-funktion




1. Tryck på demoknappen, lampan tänds och demolåten låter samtidigt tid. Tryck en andra gång för att stänga av demofunktionen.

2. I demoläge, tryck på "+" "-"-tangenten för att välja demolåtar. Det finns 10 kit med demolåtar, som kan spelas samtidigt när vald







ANVÄNDARGUIDE

12 Trumparameterinställning

1. Tryck länge på menyn för att komma in i gränssnittet för trumparameterinställning 
2. Tryck på tangenten < + > < - > för att välja parametrarna som ska ställas in: s (trumkänslighet), t (trumtröskel), C (överhörningsvärde), R (upprepad triggervärde), u (kraftkurva), l (trumvolym)
3. Tryck kort på menu för att gå in i parameterjusteringen. Vid denna tidpunkt blinkar gränssnittet (du kan knacka på trumman och välja trumman som ska justeras). Tryck på < + > < - > för att justera parametrarna 
4. Efter att ha justerat parametrarna, tryck kort på menu för att avsluta parameterjusteringen, återgå till truminställningsgränssnittet och välj andra parametrar som ska justeras. Vid denna tidpunkt slutar gränssnittet att blinka 
5. Tryck länge på menyn för att lämna gränssnittet för trumparameterinställning

13 Parametersparning och återställning

1. Håll rec-knappen intryckt i 2 sekunder för att spara den aktuella inställningen, så kommer SAV att visas efter att du har sparat framgångsrikt  
2. Tryck och håll ersätt-knappen intryckt i 2 sekunder för att återställa fabriksinställningarna, och framgångsrikt visa res MIDI-funktionen. USB-gränssnittet matar ut standard MIDI-signaler, stödjer Android, apple, Microsoft system surfplattor och datorer.  



BILAGA

Trum klang

Sparka	Snara	Tom	
1 Funk Kick	16 Funk Snare	31 Funk Tom1	46 Funk Tom2
2 Original Kick	17 Original Snare	32 Original Tom1	47 Original Tom2
3 Poprock Kick	18 Pop Rock Snare	33 Poprock Tom1	48 Poprock Tom2
4 Rock Kick	19 Rock Snare	34 Rock Tom1	49 Rock Tom2
5 Sesion Kick	20 Seesion Snare	35 Sesion Tom1	50 Sesion Tom2
6 SpeedMetal Kick	21 SpeedMetal Snare	36 SpeedMetal Tom1	51 SpeedMetal Tom2
7 ClassicDry Kick	22 ClassicDry Snare	37 ClassicDry Tom1	52 ClassicDry Tom2
8 Modern kick	23 Modern Snare	38 Modern Tom1	53 Modern Tom2
9 Jazz Kick	24 Jazz Snare	39 Jazz Tom1	54 Jazz Tom2
10 Blues Kick	25 Blues snara	40 Blues Tom1	55 Blues Tom2
11 Populär Kick	26 Populär snara	41 Populära Tom1	56 Populära Tom2
12 Modern kick	27 Modern Snare	42 Modern Tom1	57 Modern Tom2
13 Dancehall Kick	28 Dancehall Snare	43 Dancehall Tom1	58 Dancehall Tom2
14 Synthgaze Kick	29 Synthgaze Snare	44 Synthgaze Tom1	59 Synthgaze Tom2
15 Standard Kick	30 Standard Snare	45 Standard Tom1	60 Standard Tom2

**BILAGA**

		Krascha		Rida		Hi-Hat	
61	Funk Tom3	76	Funk Crash	91	Funk Ride	106	Funk Hi-Hat Open
62	Original Tom3	77	Original Crash	92	Originalritt	107	Original Hi-Hat Open
63	Poprock Tom3	78	Poprock-krasch	93	Pop Rock Ride	108	Pop Rock Hi-Hat Open
64	Rock Tom3	79	Rock Crash	94	Rock Ride	109	Rock Hi-Hat Open
65	Sesion Tom3	80	Sesion Crash	95	Seesion Ride	110	Seesion Hi-Hat Open
66	SpeedMetal Tom3	81	SpeedMetal Crash	96	SpeedMetal Ride	111	SpeedMetal Hi-Hat Open
67	ClassicDry Tom3	82	ClassicDry Crash	97	ClassicDry Ride	112	ClassicDry Hi-Hat Open
68	Modern Tom3	83	Modern krasch	98	Modern Ride	113	Modern Hi-Hat Open
69	Jazz Tom3	84	Jazzkrasch	99	Jazzritt	114	Jazz Hi-Hat Open
70	Blues Tom3	85	Blues Crash	100	Blues Ride	115	Blues Hi-Hat Open
71	Populära Tom3	86	Populär Crash	101	Populär åktur	116	Populära Hi-Hat Open
72	Modern Tom3	87	Modern krasch	102	Modern Ride	117	Modern Hi-Hat Open
73	Dancehall Tom3	88	Dancehall Crash	103	Dancehall Ride	118	Dancehall Hi-Hat Open
74	Synthgaze Tom3	89	Synthgaze Crash	104	Synthgaze Ride	119	Synthgaze Hi-Hat Open
75	Standard Tom3	90	Standardkrasch	105	Standardritt	120	Standard Hi-Hat Open
121	Funk Hi-Hat Close	129	Jazz Ride Hi-Hat Close	137	Original Hi-Hat Pedal	145	Blues Hi-Hat Pedal
122	Original Hi-Hat Close	130	Blues Ride Hi-Hat Close	138	Pop Rock Hi-Hat Pedal	146	Populär Hi-Hat Pedal
123	Poprock Hi-Hat Stäng	131	Populära Hi-Hat Close	139	Rock Hi-Hat Pedal	147	Modern hi-hatpedal
124	Rock Hi-Hat Close	132	Modern Hi-Hat Close	140	Seesion Hi-Hat Pedal	148	Dancehall Hi-Hat Pedal
125	Seesion Hi-Hat Stäng	133	Dancehall Hi-Hat Close	141	SpeedMetal Hi-Hat Pedal	149	Synthgaze Hi-Hat Pedal
126	SpeedMetal Hi-Hat Stäng	134	Synthgaze Hi-Hat Close	142	ClassicDry Hi-Hat Pedal	150	Standard Hi-Hat Pedal
127	ClassicDry Hi-Hat Close	135	Standard Hi-Hat Stäng	143	Modern hi-hatpedal		
128	Modern Hi-Hat Close	136	Funk Hi-Hat Pedal	144	Jazz Hi-Hat Pedal		

Förinställt trumset

01 Funk
02 Original
03 Poprock
04 Rock
05 Sesion

06 SpeedMetal
07 ClassicDry
08 Modernt
09 Jazz
10 Blues

Användardefinierat trumset

11 Populär
12 Modern
13 Dancehall
14 Synthgaze
15 Standard

Demolåt

Song 001
Song 002
Song 003
Song 004

Song 005
Song 006
Song 007
Song 008

Song 009
Song 010



PRODUKTUNDERHÅLL

Noggrant underhåll och skydd av denna produkt spelar en viktig roll för att förlänga produktens livslängd och minska felet.

1 UNDVIK VÄRMNING, FUKT ELLER DIREKT SOLJUS

Överexponera inte produkten för direkt solljus, och placera den inte nära luftkonditionering eller extremt heta ställen.

2 ANVÄND INTE NÄRA TV:N ELLER RADIO

Denna produkt kan orsaka video- eller ljudstörningar på mottagningen av TV och radio. Om detta händer ska produkten tas bort från TV:n eller radion.

3 INGA SPÄDNINGSMEDEL ELLER LIKANDE KEMIKALIER SKA ANVÄNDAS FÖR RENGÖRING

Rengör produkten med en mjuk trasa fuktad med svag vattenlösning och neutralt rengöringsmedel. Blötlägg trasan i en lösning och vrid den torr tills den närmar sig torkning.

4 SKAKA INTE, UNDVIK KOLLISION

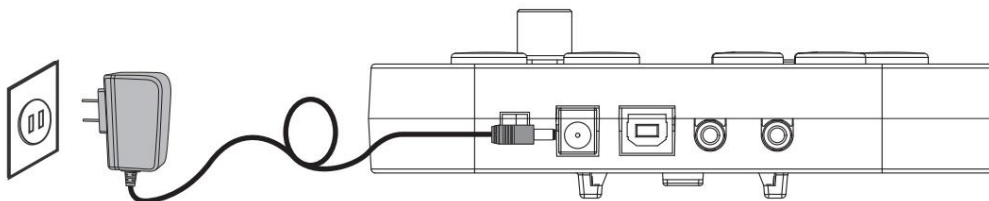
Vid flyttning ska produkten hanteras försiktigt och lätt. Våldsamma vibrationer och kollision är strängt förbjudna för att undvika skador på skalet eller interna elektroniska komponenter.



SÄKERHETSÅTGÄRDER

STRÖMFÖRSÖRJNING

Denna produkt kan drivas av vanliga vägguttag inomhus. Använd endast den nätsladd som anges i denna produkt. Stäng av strömförsörjningen när den inte används. När den inte används under en längre tid, dra ut nätsladden och förvara den på rätt sätt.





SÄKERHETSÅTGÄRDER

SKYLT

För att säkerställa att du använder denna produkt på ett säkert och korrekt sätt, för att förhindra skada på användare och andra och ekonomisk skada, är denna manual och produkter märkta med en rad säkerhetsskyltar. De olika tecknen och deras betydelser är följande:

VARNING

Detta tecken indikerar att det finns en potentiell risk för dödsfall eller allvarlig skada om detta märke ignoreras och produkten hanteras felaktigt.

VAR FÖRSIKTIG

Denna skylt indikerar att det finns en potentiell risk för personskada eller annan ekonomisk skada om denna skylt ignoreras och produkten används felaktigt.

EXEMPEL PÅ LOGO



Detta triangeltecken (⚡) indikerar vad användarna bör vara uppmärksamma på.
(Exemplet till vänster är försiktiga stötar)



En cirkulär skylt (⊘) med en sned linje indikerar förbud. Ikonerna i eller bredvid logotypen anger innehållet som är specifikt förbjudet. (Exemplet till vänster är ingen demontering)



Det runda svarta bottentecknet (Ⓞ) anger vad som måste observeras. Diagrammen i denna skylt anger innehållet i de specifika saker som måste observeras.
(Exemplet till vänster är att stickkontakten måste dras ur uttaget)

**SÄKERHETSÅTGÄRDER****! VARNING****Rök, lukt, överhettning**

När produkten ryker, luktar eller överhettas finns det risk för brand och elektriska stötar när den används kontinuerligt.

I händelse av ovanstående situation bör följande operationer utföras omedelbart:

1. Stäng av strömförsörjningen.
2. Dra ut kontakten ur eluttaget.
3. Kontakta din återförsäljare.

Strömsladd

1. Felaktig användning av nätsladden kan orsaka brand och elektriska stötar. Det följande försiktighetsåtgärder måste iaktas:

- Den speciella nätsladden som är avsedd för denna produkt måste användas.
- Växelströmförsörjningen med utgångsspänning inom märkspänningsområdet för hushållsbruk måste användas.
- Överbelasta inte eluttag och förlängningsledningar.



2. Felaktig behandling av kraftledningen kommer att leda till att den skadas eller går sönder, vilket kan orsaka brand och elektriska stötar. Följande försiktighetsåtgärder måste iaktas:

- Placera eller värm inte tunga föremål på elledningarna.
- Försök inte att ändra eller böja nätsladden för mycket.
- Vrid eller dra inte i nätsladden.
- Om nätsladden eller kontakten är skadad, byt ut samma typ av nätsladd.



3. Rör inte nätsladden och kontakten med våta händer, annars finns det risk för elektriska stötar.



4. Använd nätsladden där vatten stänker inte. Vatten riskerar att orsaka brand och elektriska stötar.



5. Placera aldrig vaser eller någon annan behållare som innehåller vatten på denna produkt. Vatten är farligt att orsaka brand och elektriska stötar.



6. Låt inte minderåriga koppla ur och vidröra elledningar eller anslutningskort. Minderåriga har inget sunt förnuft för elsäkerhet, vilket kan orsaka elektriska stötar.

**! VAR FÖRSIKTIG**

Felaktig användning av nätsladden kan orsaka brand och elektriska stötar. Följande försiktighetsåtgärder måste iaktas:

- Placera aldrig nätsladden nära ugnen eller annan värmekälla.
- Dra inte i kabeln när du drar ut eluttaget. Huvuddelen av kontakten måste greppas.
- Nätsladdens kontakt måste sättas i uttaget till slutet.
- Se till att strömförsörjningen är avstängd innan du ansluter eller kopplar bort den.
- När åskväder förekommer eller tidigare på resa eller annan långvarig avresa, koppla ur nätsladden från vägguttaget.
- Minst en gång om året, ta bort nätsladden ur vägguttaget och rengör damm som samlats runt kontakten.

**Bränn inte denna produkt**

Lägg inte denna produkt i elden, annars kommer det att leda till produktförbränning och explosion av interna elektroniska komponenter, vilket kommer att orsaka brand och personskador.

**Vatten och främmande kroppar**

Vatten, andra vätskor och (metallplåt, etc.) som kommer in i denna produkt riskerar att orsaka brand och elektriska stötar. I händelse av ovanstående situation ska följande operationer utföras omedelbart:

1. Stäng av strömförsörjningen.
2. Om du använder en nätsladd för strömförsörjning, koppla ur den från vägguttaget.
3. Kontakta din distributör.

**Demontering och transformation**

Ta inte isär eller transformera produkten på något sätt, annars finns det risk för elektriska stötar, skällning eller annan personskada. All intern inspektion, justering och underhåll bör anförtros till din distributör.





SÄKERHETSÅTGÄRDER

Faller eller kolliderar

Om produkten faller eller skadas av kraftiga stötar, riskerar den att orsaka brand och elektriska stötar. Vid ovanstående

situation ska följande operationer utföras omedelbart:

1. Stäng av strömförsörjningen.
2. Om du använder en nätsladd för strömförsörjning måste du koppla ur den från vägguttaget.
3. Kontakta din distributör.



Plastpåse

Låt ingen sätta plastpåsar för denna produkt på hans huvud eller i munnen.

Annars finns det risk för asfyxi.

Familjer med små barn bör ägna särskild uppmärksamhet åt det.



Håll avstånd från produkten och fästet

Att klättra på fästet är farligt att välta eller skadas.

Familjer med små barn bör ägna särskild uppmärksamhet åt det.



Sätta

Undvik att placera produkten på en ojämn yta eller någon annan instabil plats.

Annars kommer produkten att falla ner, vilket leder till risk för skador.



Produktmobilitet

Innan du flyttar den här produkten måste du dra ur nätsladdens kontakt från vägguttaget och dra ut alla andra kablar och anslutningskablar. Annars kommer det att leda till skador på ström- eller anslutningskablar, vilket resulterar i brand och elektriska stötar.



rena

Innan du rengör denna produkt måste du dra ur nätsladdens kontakt från vägguttaget, annars finns det risk för brand och elektriska stötar.



Jack

Uttaget på denna produkt kan endast anslutas till avsedd utrustning och enheter. Att ansluta icke avsedd utrustning eller enheter är farligt att orsaka brand och elektriska stötar.



Platsval

Det bör undvikas att placera produkten på följande platser, annars finns det risk för brand och elektriska stötar.

- Höga temperaturer eller dammiga platser.
- Kök eller andra ställen med lampsvart.
- Där produkten utsätts för direkt solljus eller någon annan plats där produkten kommer att producera höga temperaturer.



Volym

Spela inte musik länge och högt. Var särskilt uppmärksam när du använder hörlurar.

För hög volym kan skada din hörsel.



Tung

Placera inte tunga föremål på denna produkt.

Annars kommer produktens ovansida att vara överviktig, vilket gör att produkten välter eller tappar föremål på den, vilket leder till risk för skada.






Korrekt montering av ställningar

Felaktig montering av fästet kan välta, vilket gör att produkten faller av och medför risk för personskador.



Därför måste den monteras enligt instruktionerna i bifogade

installationsguide för att säkerställa att produkten är korrekt monterad på sitt fäste.

	<p>Varning - För att minska risken för skada måste användaren läsa instruktionerna noggrant.</p>
	<p>Denna enhet uppfyller del 15 av FCC-reglerna. Driften är föremål för följande två villkor: (1) Den här enheten får inte orsaka skadliga störningar och (2) den här enheten måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad funktion.</p>
	<p>Denna produkt omfattas av bestämmelserna i det europeiska direktivet 2012/19/EC. Symbolen som visar en soptunna korsad anger att produkten kräver separat sophämtning i EU. Detta gäller för produkten och alla tillbehör märkta med denna symbol. Produkter märkta som sådana får inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall, utan måste lämnas till en insamlingsplats för återvinning av elektriska och elektroniska apparater</p>

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD, 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69, 60329 Frankfurt am Main.



YH CONSULTING LIMITED.
C/O YH Consulting Limited Office 147, Centurion House,
London Road, Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support