



DED-200

ELECTRONIC DRUM

INSTRUCTION MANUAL



Deutsch

ENGLISH

www.idonner.com
www.donnerdeal.com

Dear Customer,

Thank you for ordering from Donner! This is Donner Customer Service Team.

After received the package, please test and see if there's any problem. Any problem please feel free to contact us by amazon (the order page) or the email address below.



Welcome to Donner

Gmail: donnerdeal@gmail.com

Website: <https://www.donnerdeal.com/>

Thank you again for choosing Donner! Please enjoy making your own music.

Best regards
Donner Customer Service Team.

FUNCTION INTRODUCTION

- Six layers of force are adopted to make it closer to the original drum playing.
- Supports double triggers with edge-hit response.
- Fifteen sets of drum group and one sets of custom drum group.
- Number of timbres 225 and GM standard timbre library. (song use)
- Thirty songs, adjustable GM volume and drum volume .(for learning)
- Effect: reverberation type 0-5, two-band EQ equalization.
- Supporting adjustment of sensitivity parameters of drum discs.
- Speed control: 30-250 beats/minute.
- Metronome: 9 kinds.
- Other functions: customize settings, store and restore factory settings.
- Interpoles: USB MIDI, headphones, audio input, audio output, adding cymbal socket.



CATALOG

FUNCTION INTRODUCTION	1
CATALOG	2
INSTALLATION GUIDE	3
Check the attached items	3
Kick drum installation	4
Install hammer stick	4
Kick drum and pedal fixation	4
Installation module bracket	4
Drum stand	5
Drum stand installation	5
Installation of support rod and module box	6
Installation of strike components	7
Insert Connection Line	8
DIAGRAM OF MODULE BOX SOCKET	9
POWER TERMINAL CONNECTION	9
USB MIDI PORT	9
EARPHONE PORT	9
AUDIO OUTPUT PORT	9
AUDIO INPUT PORT	9
ADDING CYMBAL SOCKET	9
OPERATION GUIDE	10
POWER ON	10
MASTER VOLUME	10
TIMBRE SELECTION OF DRUM GROUP	11
PLAY THE DRUM	11
METRONOME	12
DEMONSTRATION MUSIC PLAYING	12
PLAY SPEED	13
DRUM DISC SENSITIVITY ADJUSTMENT	13
REVERBERATION/EQUILIBRIUM OPTIMIZATION	13
FACTORY RESET	13
APPENDIX	14
Timbre	14
Drum combination timbre	14
Demonstration music	14
User drum group	14
PRODUCT MAINTENANCE	15
SAFETY PRECAUTIONS	16
WARRANTY CARD	19

Deutsch

ENGLISH



INSTALLATION GUIDE

REMARK !

- Please follow the instructions and read the "safety precautions" in the User Manual carefully before using it.
- When you have completed the connection, please turn on the power according to the instructions in the User's Manual and check whether you can hear the sound.
- This product needs adult to install, do not let the minor install it independently.

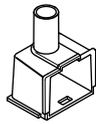
01

Check the attached items

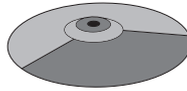
- After opening the package, please check whether it contains all the items immediately. If there are any omissions, please contact your dealer.



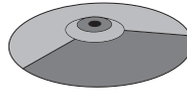
Sound module



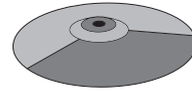
Module bracket



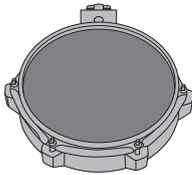
Hi hat



Ride



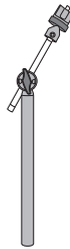
Crash



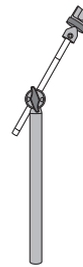
Tom-tom
(3pcs)



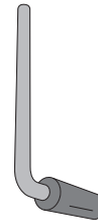
Snare



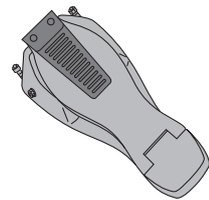
Hi hat mount



Cymbal mounts
(2pcs)



Drum mount
(4pcs)



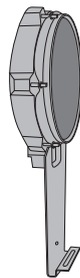
Hi hat pedal



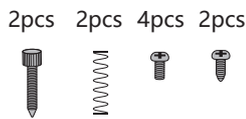
Supporting parts



Fixed parts



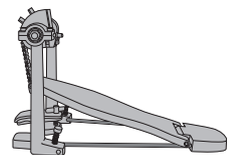
Kick



Fastening screw



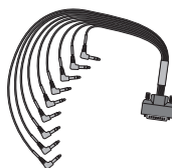
Stick hammer



Kick pedal



drum stick



Signal Connection Line



power adapter



Bolt driver



Inner six angle



Drum key



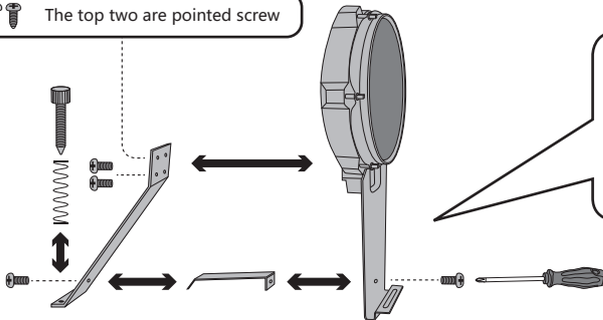
INSTALLATION GUIDE

02

Kick drum installation

- During installation, tighten the screws and be careful not to pinch your finger!

 The top two are pointed screw



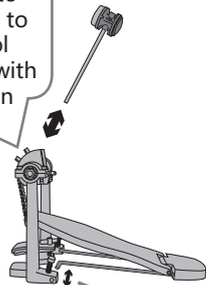
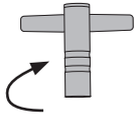
Use screwdriver to lock the kick drum, fixing parts and supporting parts with 6 small screws according to the figure. Then insert two springs into two anti-skid screws, lock in the bottom of the support until it is against the ground.

03

Install hammer stick

- Tighten the screw to avoid loosening.

Insert the hammer rod into the round hole according to the figure, rotate the wool hammer head to align it with the drum face, and tighten it with the drum key.

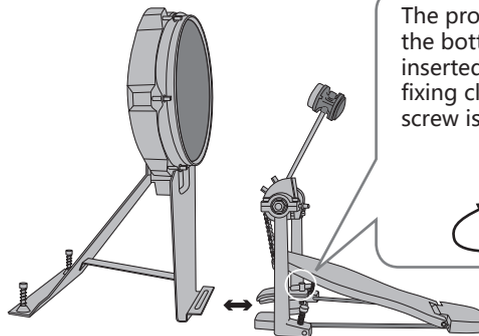


Insert the fixed iron bar into the hole position according to the figure.

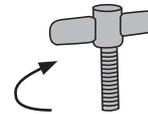
04

Kick drum and pedal fixation

- Bottom drum and pedal should be fixed and tightened to avoid falling off.



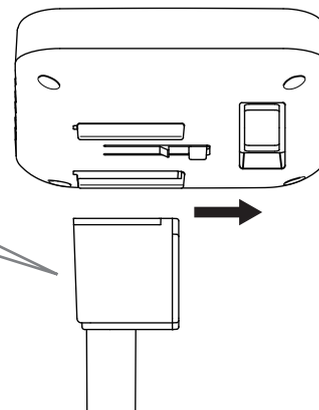
The protruding edge of the bottom drum is inserted into the pedal fixing clamp and the screw is tightened.



05

Installation module bracket

Push the sound bracket in the right direction to jam the sound module box



Deutsch

ENGLISH

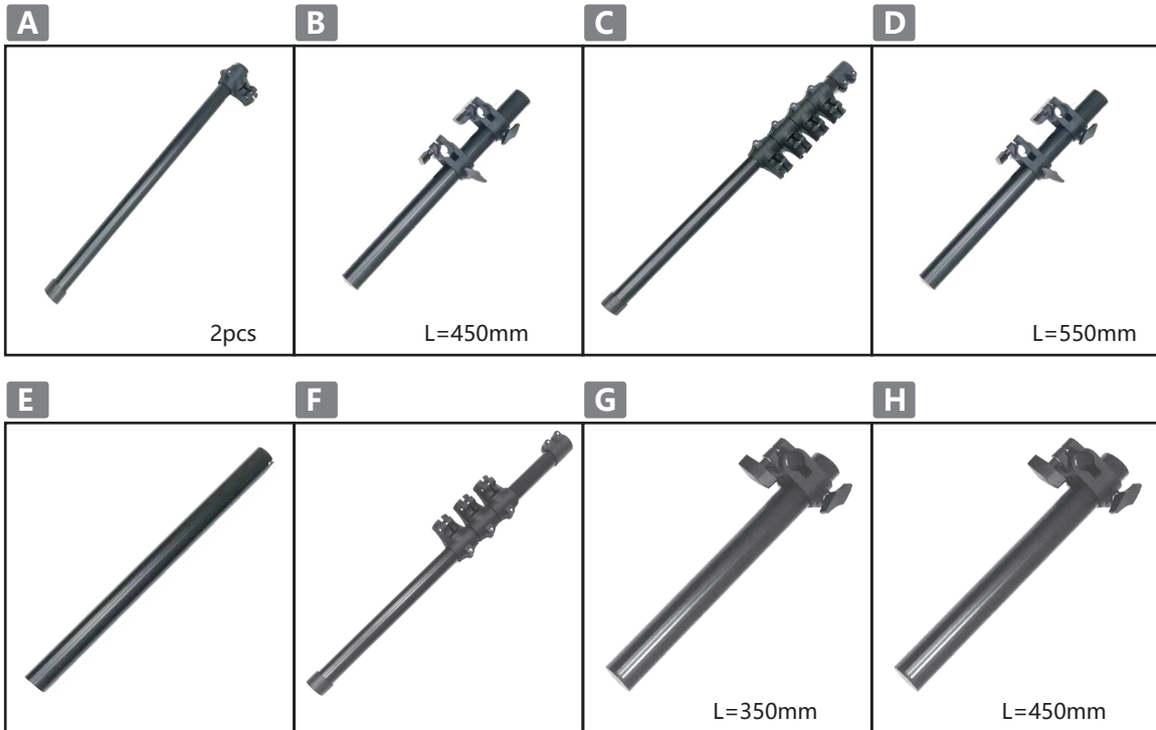


INSTALLATION GUIDE

06

Drum stand

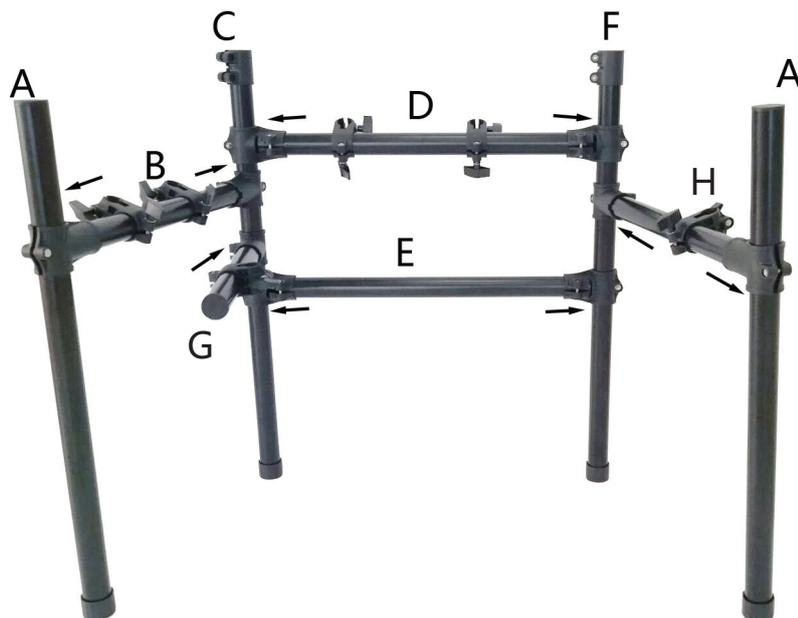
- After opening the package, please check whether it contains all the items immediately. If there are any omissions, please contact your dealer.



07

Drum stand installation

- During installation, tighten the screws and be careful not to pinch your finger!
- Assemble the drum stand according to the direction indicated.





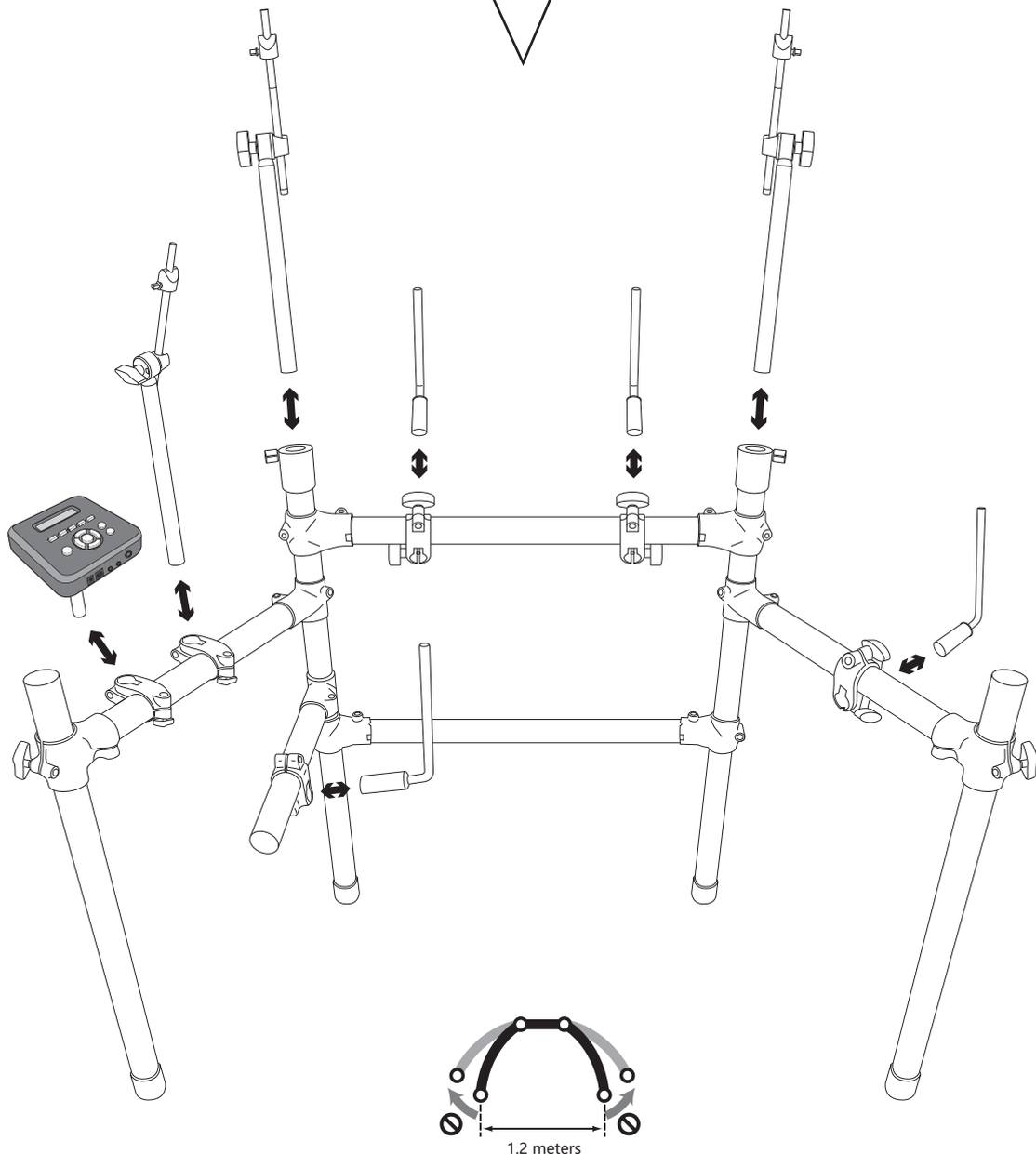
INSTALLATION GUIDE

08

Installation of support rod and module box

- Support rods and module boxes need to be inserted in place, and tighten the plastic head screw to avoid falling.

Insert three cymbal support rods, four drum support rods and module boxes into corresponding positions respectively, and tighten the plastic head screw.



For safety considerations, the expansion width of the bracket should not be greater than 1.2 meters.

Deutsch

ENGLISH



INSTALLATION GUIDE

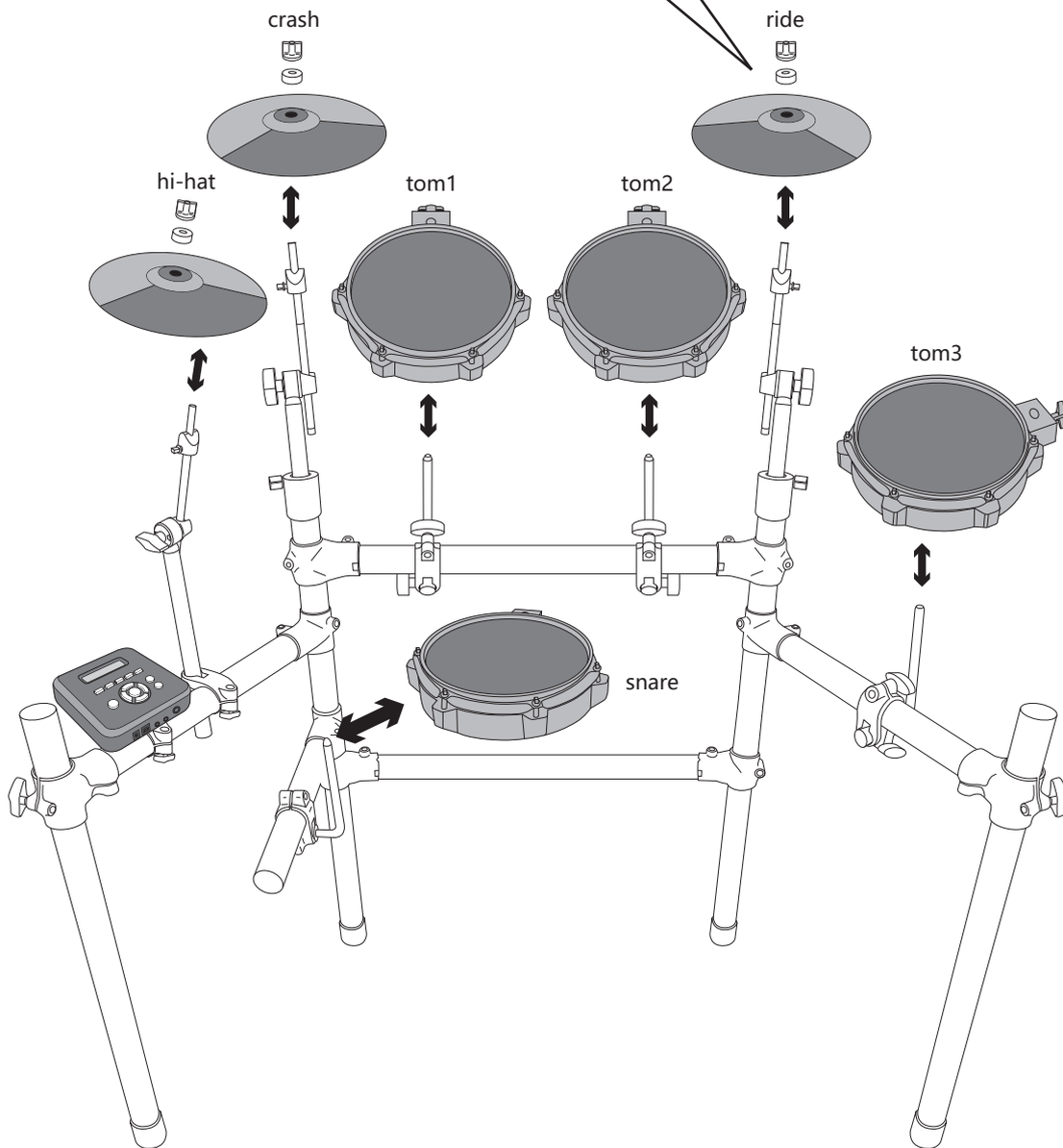
09

Installation of strike components

- After inserting the drum disc, tighten the screw to avoid loosening.
- Do not screw the cymbals tightly, leave some space for them to sway up and down.

Install cymbals, Tom drums and army drums in corresponding positions according to the figures.

Attention: Each cymbal, Tom drum and army drum has different functions. It needs to be installed correctly with reference to the identification of accessories.





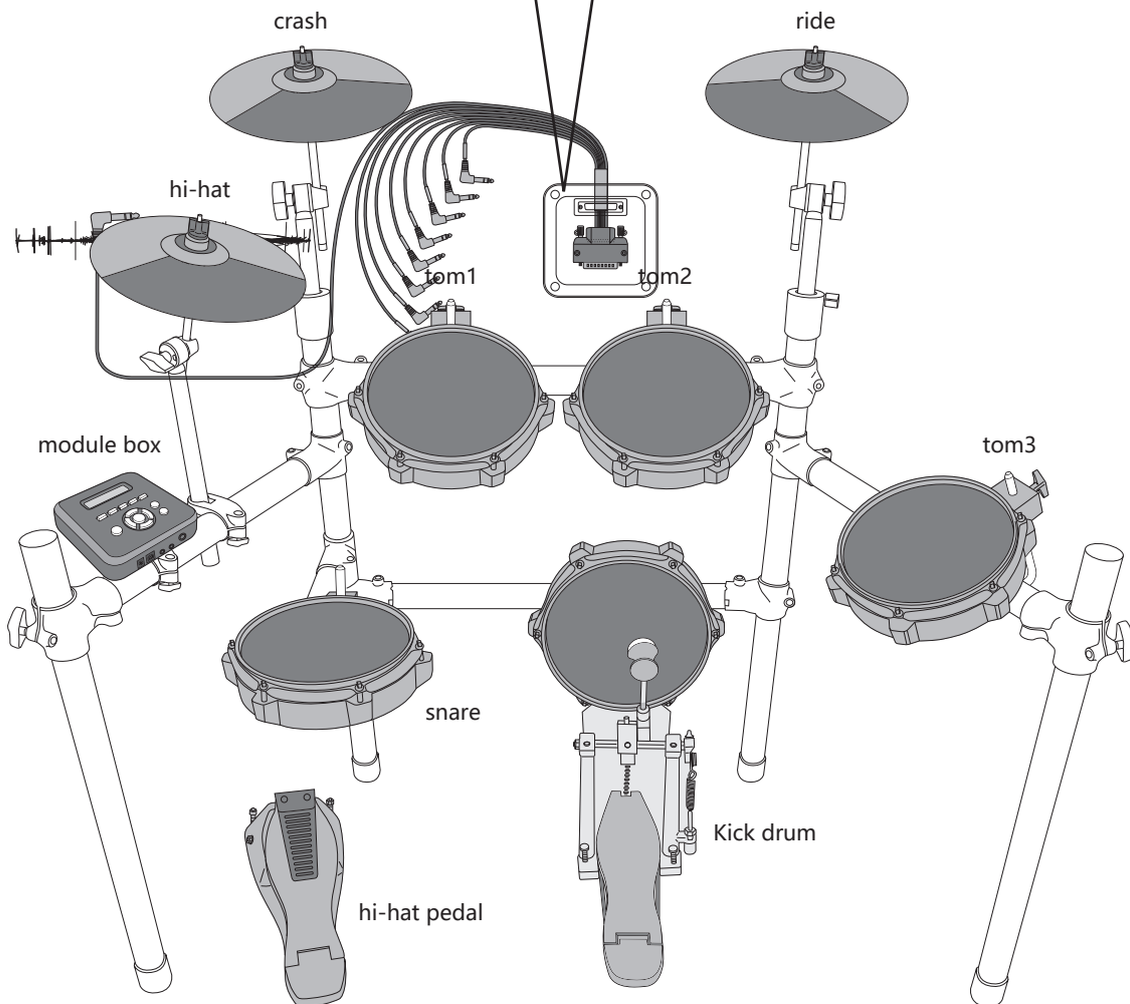
INSTALLATION GUIDE

10

Insert Connection Line

- Please insert the connecting wire in place to avoid bad contact and insert it correctly follow the diagram.

Plug the parallel plug into the host box according to the figure, then insert the corresponding hole position of the hitting part follow the English label of the head of the connecting line.

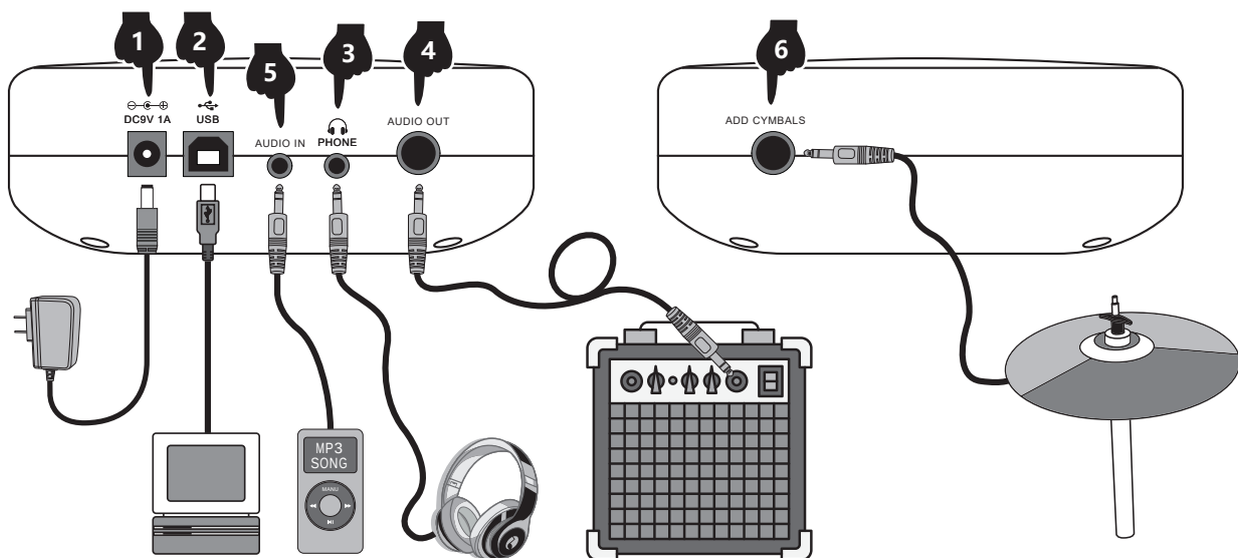


Deutsch

ENGLISH



DIAGRAM OF MODULE BOX SOCKET



1 POWER TERMINAL CONNECTION

1. When in use, connect the power terminal according to the diagram, insert the power outlet of the module box at one end and 100-240V household power outlet at the other end. (Fig. 1)
2. If you do not use this product for a long time, please pull out the power plug and keep it properly.

2 USB MIDI PORT

The use of electronic drum MIDI USB interface can interact with music devices with MIDI.

1. Through the pre-installed Music software on computers and mobile phones, we can learn to play, compose music, store and other functions. (Fig. 2)
2. When connected to a computer or mobile phone, the audio output of the device needs to be connected to the audio input socket of the module box in order to synchronize the sound effects on the device. (Fig. 5)

3 EARPHONE PORT

Connecting headphones monitors the details of percussion and does not disturb others when playing without connecting speakers. (Fig. 3)

4 AUDIO OUTPUT PORT

Audio output port can be connected with active speaker (special electronic drum speaker) and large audio equipment. (Fig. 4)

5 AUDIO INPUT PORT

Audio input port can connect the sound source playback device to the module box for playback (such as MP3, mobile phone and other audio signal input). (Fig. 5)

6 ADDING CYMBAL SOCKET

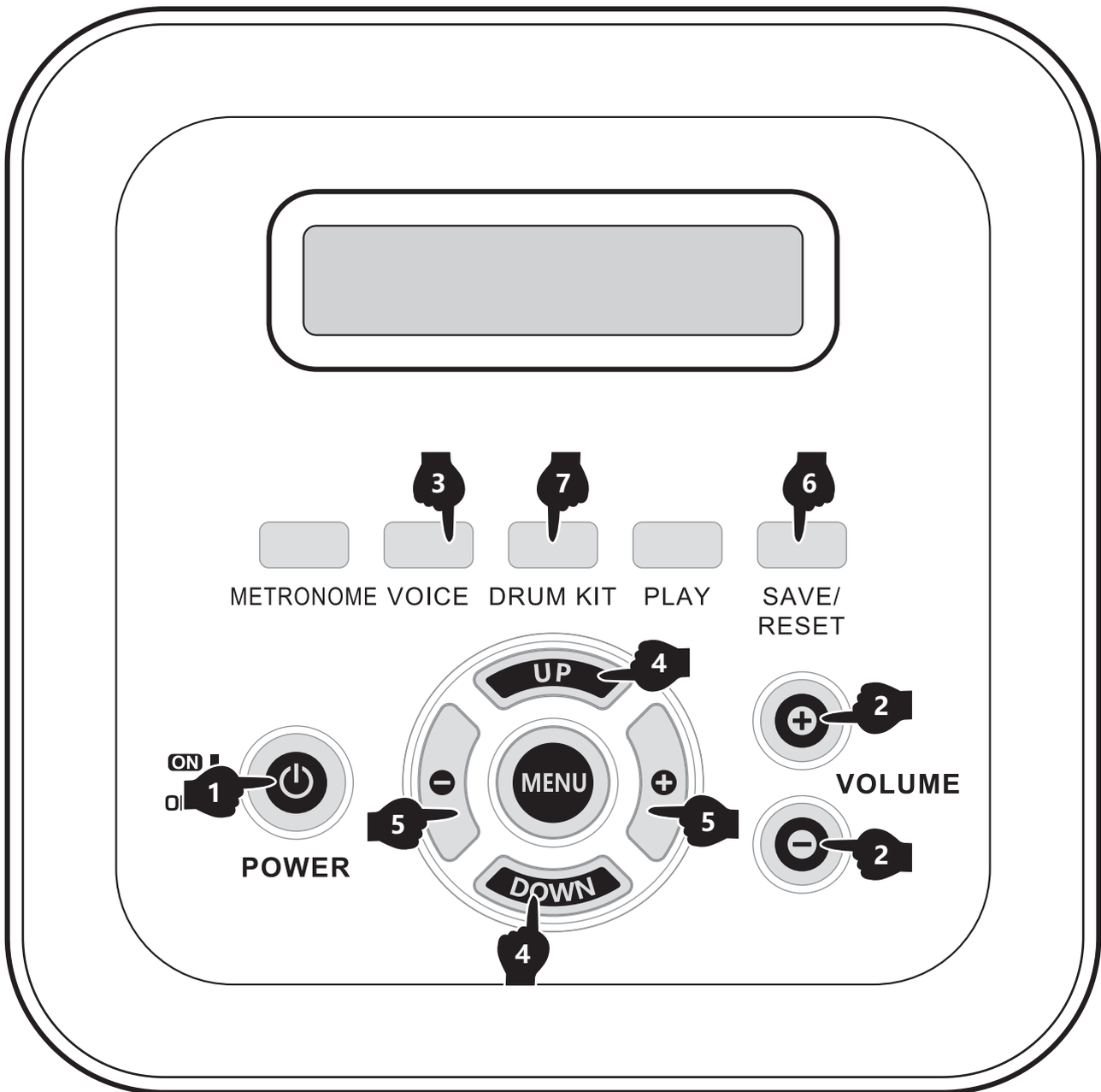
This socket can add a cymbal to facilitate expansion. (Fig. 6)

REMARK !

- To prevent damage to the equipment, make sure to turn down the volume and shut down all the equipment before making any connection.
- Additional cymbals, speakers, headphones and peripherals are all purchased separately. They are not in standard configuration.



OPERATION GUIDE



Deutsch

ENGLISH

1 POWER ON

1. Turn on the "POWER" switch, and you can enter the playing state. (Fig. 1)

2. Please turn off the power when not in use.

- Processor chips of this product are complex, similar to computer systems. Sometimes they can not respond. Please turn off the power switch and then turn it on to work properly.

2 MASTER VOLUME

Use the "VOLUME +-" button to increase or decrease the total volume. Please adjust the volume to a satisfactory position. (Fig. 2)



OPERATION GUIDE

3 TIMBRE SELECTION OF DRUM GROUP

1. Press the "VOICE" button, display the screen (Voice), and enter the drum group adjustment mode. (Fig. 3)
2. Using the "UP/DOWN" button, you can choose the following options as an adjustment. (Fig. 4)

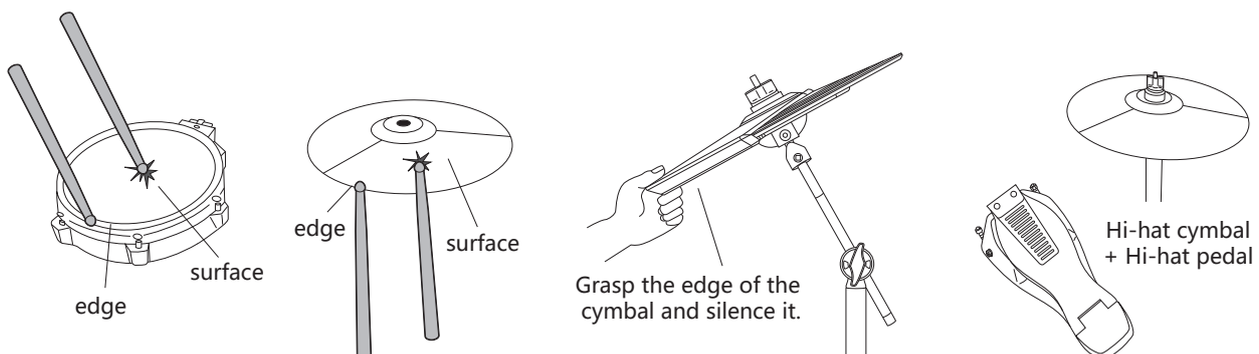
Display screen display:

- (KitNum 001-015) : Drum combination timbre selection, a total of 15 sets of preset drum group.
 - (KitVol 000-127) : The volume of drum combination can be adjusted at 128 levels.
 - (Kick 001-015) : Kick drum timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Snare 001-015) : Snare drum timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (SnareRim 001-015) : Snare drum edge-click timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Tom1 001-015) : Tom-tom drum 1 timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Tom2 001-015) : Tom-tom drum 2 timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Tom3 001-015) : Tom-tom drum 3 timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Cras 001-015) : Crash cymbal timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (CrasRim 001-015) : Crash cymbal edge-click timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Cras2 001-015) : Crash cymbal 2 timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Cras2Rim 001-015) : Crash cymbal 2 edge-click timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Ride 001-015) : Ride cymbal timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (RideRim 001-015) : Ride cymbal edge-click timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (OpenHat 001-015) : Open hi-hat cymbal timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (CloseHat 001-015) : Close the high-hat cymbal timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (Pedal 001-015) : Hi-hat pedal timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
3. Use the "+/-" button to adjust the parameters of the above options. (Fig. 5)
 4. Press the "SAVE/RESET" button to save the adjusted drum group for later invocation. (Fig. 6)
 5. Press the "DRUM KIT" button to call the previously customized adjusted drum group. (Fig. 7)

4 PLAY THE DRUM

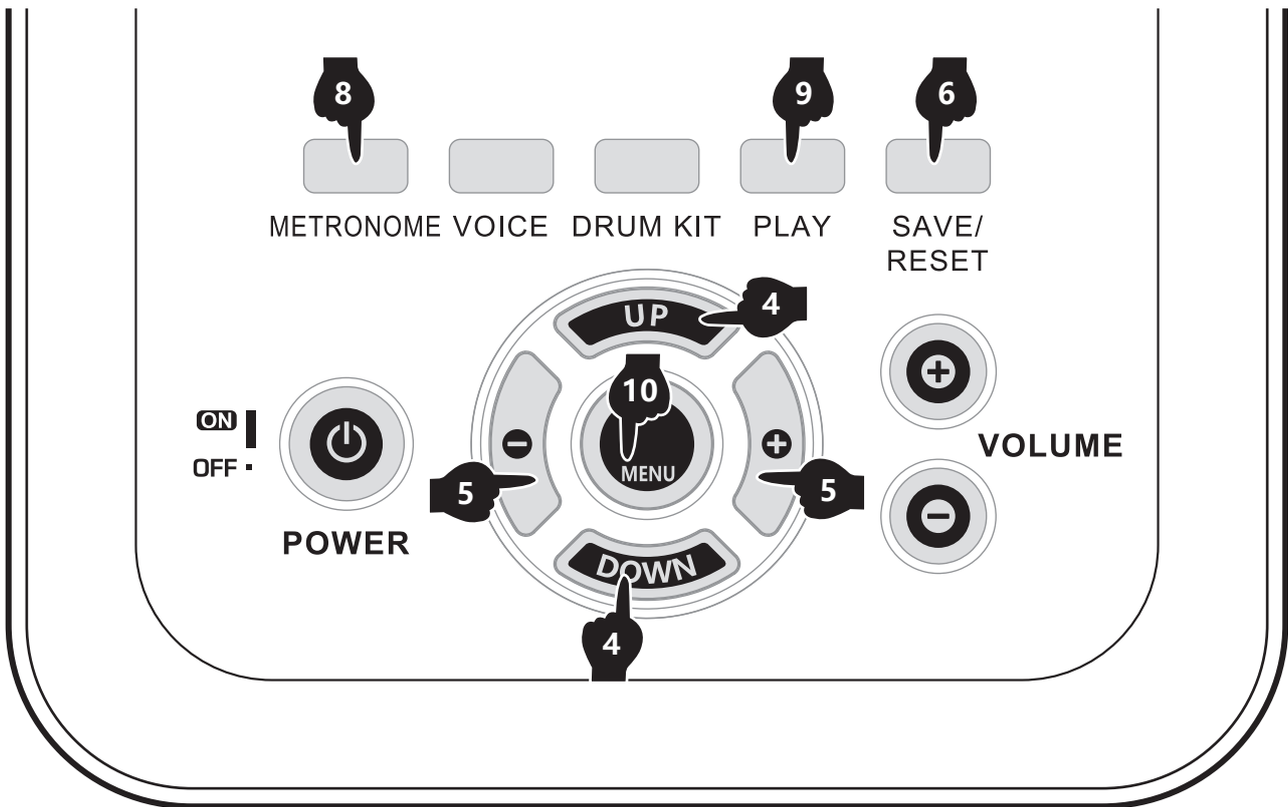
This product has double trigger induction, making the hitting sound effect closer to the original sound drum effect.

1. "Snare drum" can tap drum face and drum edge.
2. "Crash cymbal" and "Ride cymbal" can tap cymbal face and edge, and hold cymbal edge with finger to stop the sound.
3. Different combinations of "Hi-hat cymbal" and "Hi-hat pedal" will change the timbre.
 - Open hi-hat cymbal timbre: Click on the surface of cymbals.
 - Close hi-hat cymbal timbre: Step on the pedal and keep it closed while tapping the cymbal surface.
 - Hi-hat pedal timbre: Step on the pedal and don't hit the cymbal surface.





OPERATION GUIDE



Deutsch

ENGLISH

5 METRONOME

1. Press the "METRONOME" button and display (Metro) on the screen. (FIG. 8)
2. Using the "UP/DOWN" button, you can choose the following options as an adjustment. (Fig. 4)

Display screen display:

- (Time 002-016) : Metrometer Speed - A total of 4 levels of standard speed can be adjusted.
 - (Beat 001-009) : Metrometer type - 9 types can be adjusted.
 - (MetroVol 000-127) : Metrometer volume - 128 levels adjustable.
3. Use the "+/-" button to adjust the parameters of the above options. (Fig. 5)
 4. Press the "PLAY" button to start playing the metronome and press again to stop. (Fig. 9)

6 DEMONSTRATION MUSIC PLAYING

1. Press the "MENU" button several times until the display screen (Song) enters the sub-option music mode. (FIG. 10)
2. Using the "UP/DOWN" button, you can choose the following options as an adjustment. (Fig. 4)

Display screen display:

- (Num 001-030): Music Selection - A total of 30 built-in pieces.
 - (GmVol 000-127): Chord accompaniment volume - 128 levels adjustable.
 - (DrmVol 000-127: Volume of drum group - 128 levels adjustable.
3. Use the "+/-" button to adjust the parameters of the above options. (Fig. 5)
 4. Press the "PLAY" button to start playing the music and press again to stop. (Fig. 9)



OPERATION GUIDE

7 PLAY SPEED

In the mode of demonstration music or metronome playing, adjusting speed can control the speed of demonstration music and metronome playing.

1. Press the "MENU" button several times until the display screen (Tempo) enters the sub-option playback speed mode. (FIG. 10)

Display screen display:

- (Speed 030-250) : Play speed selection - 221 level speed adjustable.
2. Use the "+/-" button to adjust the parameters. The adjustment range (Speed 030-250) is 221 levels. (Fig. 5)

8 DRUM DISC SENSITIVITY ADJUSTMENT

1. Press the "MENU" button several times until the display screen displays (Sensity) and enter the sensitivity adjustment mode of the sub-option components. (FIG. 10)

2. Hit the drum tray you want to adjust with a drum stick.

3. Using the "UP/DOWN" button, you can choose the following options as adjustments. (Fig. 4)

Display screen display:

- (PadSen 001-006) : Strike surface sensitivity - 6 levels adjustable.
 - (RimSen 001-006) : Strike Side Ring Sensitivity - 6 levels adjustable.
 - (HHCLLevel 001-003) : Hi-hat cymbal sensitivity-three levels adjustable.
 - (HHCSen 001-003) : Hi-hat cymbal closure speed-three levels adjustable.
 - (Threhold 001-032) : Trigger threshold - 32 levels adjustable.
 - (XTalk 001-032) : Crosstalk threshold - 32 levels adjustable.
 - (Retrigger 001-032) : Repeated trigger - 32 levels adjustable.
 - (Velocity 001-003) : Force Curve - 3 levels adjustable.
 - (Volume 000-127) : Drum disc volume - 128 levels adjustable.
4. With the "+/-" button, the parameters of the above options can be adjusted according to the custom. (Fig. 5)
 5. Press the "SAVE/RESET" button to save the adjusted parameters for future use. (Fig. 6)

9 REVERBERATION/EQUILIBRIUM OPTIMIZATION

1. Press the "MENU" button several times until the display screen displays (Utility) and enter the sub-option reverberation/balancing optimization mode. (FIG. 10)

2. Using the "UP/DOWN" button, you can choose the following options as an adjustment. (Fig. 4)

Display screen display:

- (RevType 000-005) : Reverberation Category - altogether 6 levels adjustable.
 - (Revlevel 000-127) : Reverberation size - 128 levels can be adjusted, when the value is "000", the reverberation is closed.
 - (EQ_H 000-127) : High Frequency Equilibrium - 128 levels adjustable.
 - (EQ_L 000-127) : Low Frequency Equilibrium - 128 levels adjustable.
3. Use the "+/-" button to adjust the parameters of the above options. (Fig. 5)
 4. Press "SAVE/RESET" button to save the adjusted parameters for future use. (Fig. 6)

10 FACTORY RESET

Press the "SAVE/RESET" button for more than 3 seconds to restore the factory settings. (Fig. 6)



APPENDIX

Timbre

KICK

- 1 Acoustic Kick
- 2 Military Kick
- 3 Original Kick
- 4 Funk Kick
- 5 Standard Kick
- 6 Dance Kick
- 7 Rock Kick
- 8 Jazz Kick
- 9 808 Kick
- 10 Songo Kick
- 11 909 Kick
- 12 Fairfax Kick
- 13 Dancehall Kick 3
- 14 70's Kick
- 15 Clean Kick

SNARE

- 16 Acoustic Snare
- 17 Military Snare
- 18 Original Snare
- 19 Funk Snare
- 20 Standard Snare
- 21 Dance Snare
- 22 Rock Snare
- 23 Jazz Snare
- 24 808 Snare1
- 25 Songo Snare
- 26 909 Snare
- 27 Fairfax Snare
- 28 Dancehall Snare
- 29 70's Snare
- 30 Clean Snare
- 31 Acoustic Snare Rim
- 32 Military Snare Rim
- 33 Original Snare Rim
- 34 Funk Snare Rim
- 35 Standard Snare Rim
- 36 Dance Snare Rim
- 37 Rock Snare Rim
- 38 Jazz Snare
- 39 808 Snare Rim
- 40 Songo Snare Rim
- 41 909 Snare Rim
- 42 Fairfax Snare Rim
- 43 Dancehall Snare Rim
- 44 70's Snare Rim
- 45 Clean Snare Rim

Tom

- 46 Acoustic Tom1
- 47 Military Tom1
- 48 Original Tom1
- 49 Funk Tom1
- 50 Standard Tom1
- 51 Dance Tom1
- 52 Rock Tom1
- 53 Jazz Tom1
- 54 808 Tom1
- 55 Songo Tom1
- 56 909 Tom1
- 57 Fairfax Tom1
- 58 Dancehall Tom1
- 59 70's Tom1
- 60 Clean Tom1
- 61 Acoustic Tom2
- 62 Military Tom2
- 63 Original Tom2
- 64 Funk Tom2
- 65 Standard Tom2
- 66 Dance Tom2
- 67 Rock Tom2
- 68 Jazz Tom2
- 69 808 Tom2
- 70 Songo Tom2
- 71 909 Tom2
- 72 Fairfax Tom2
- 73 Dancehall Tom2
- 74 70's Tom2
- 75 Clean Tom2
- 76 Acoustic Tom3
- 77 Military Tom3
- 78 Original Tom3
- 79 Funk Tom3
- 80 Standard Tom3
- 81 Dance Tom3
- 82 Rock Tom3
- 83 Jazz Tom3
- 84 808 Tom3
- 85 Songo Tom3
- 86 909 Tom3
- 87 Fairfax Tom3
- 88 Dancehall Tom3
- 89 70's Tom3
- 90 Clean Tom3

CRASH

- 91 Acoustic Crash1
- 92 Military Crash1
- 93 Original Crash1
- 94 Standard Crash1
- 95 Funk Crash1
- 96 Dance Crash1
- 97 Rock Crash1
- 98 Jazz Crash1
- 99 808 Crash1
- 100 Songo Crash1
- 101 909 Crash1
- 102 Fairfax Crash1
- 103 Dancehall Crash1
- 104 70's Crash1
- 105 Clean Crash1
- 106 Acoustic Crash1 Rim
- 107 Military Crash1 Rim
- 108 Original Crash1 Rim
- 109 Standard Crash1 Rim
- 110 Funk Crash1 Rim
- 111 Dance Crash1 Rim
- 112 Rock Crash1 Rim
- 113 Jazz Crash1 Rim
- 114 808 Crash1 Rim
- 115 Songo Crash1 Rim
- 116 909 Crash1 Rim
- 117 Fairfax Crash1 Rim
- 118 Dancehall Crash1 Rim
- 119 70's Crash1 Rim
- 120 Clean Crash1 Rim
- 121 Acoustic Crash2
- 122 Military Crash2
- 123 Original Crash2
- 124 Standard Crash2
- 125 Funk Crash2
- 126 Dance Crash2
- 127 Rock Crash2
- 128 Jazz Crash2
- 129 808 Crash2
- 130 Songo Crash2
- 131 909 Crash2
- 132 Fairfax Crash2
- 133 Dancehall Crash2
- 134 70's Crash2
- 135 Clean Crash2
- 136 Acoustic Crash2 Rim
- 137 Military Crash2 Rim

- 138 Original Crash2 Rim
- 139 Standard Crash2 Rim
- 140 Funk Crash2 Rim
- 141 Dance Crash2 Rim
- 142 Rock Crash2 Rim
- 143 Jazz Crash2 Rim I
- 144 808 Crash2 Rim I
- 145 Songo Crash2 Rim
- 146 909 Crash2 Rim
- 147 Fairfax Crash2 Rim
- 148 Dancehall Crash2 Rim
- 149 70's Crash2 Rim
- 150 Clean Crash2 Rim

RIDE

- 151 Acoustic Ride
- 152 Military Ride
- 153 Original Ride
- 154 Standard Ride
- 155 Funk Ride
- 156 Dance Ride
- 157 Rock Ride
- 158 Jazz Ride
- 159 808 Ride
- 160 Songo Ride
- 161 909 Ride
- 162 Fairfax Ride
- 163 Dancehall Ride
- 164 70's Ride
- 165 Clean Ride
- 166 Acoustic Ride Rim
- 167 Military Ride Rim
- 168 Original Ride Rim
- 169 Standard Ride Rim
- 170 Funk Ride Rim
- 171 Dance Ride Rim
- 172 Rock Ride Rim
- 173 Jazz Ride Rim
- 174 808 Ride Rim
- 175 Songo Ride Rim
- 176 909 Ride Rim
- 177 Fairfax Ride Rim
- 178 Dancehall Rim
- 179 70's Ride Rim
- 180 Clean Ride Rim

HI-HAT

- 181 Acoustic Hi-hat Open
- 182 Military Hi-hat Open
- 183 Original Hi-hat Open
- 184 Standard Hi-hat Open
- 185 Funk Hi-hat Open
- 186 Dance Hi-hat Open
- 187 Rock Hi-hat Open
- 188 Jazz Hi-hat Open
- 189 808 Hi-hat Open
- 190 Songo Hi-hat Open
- 191 909 Hi-hat Open
- 192 Fairfax Hi-hat Open
- 193 Dancehall Hi-hat Open
- 194 70's Hi-hat Open
- 195 Clean Hi-hat Open
- 196 Acoustic Hi-hat Close
- 197 Military Hi-hat Close
- 198 Original Hi-hat Close
- 199 Standard Hi-hat Close
- 200 Funk Hi-hat Close
- 201 Dance Hi-hat Close
- 202 Rock Hi-hat Close
- 203 Jazz Hi-hat Close
- 204 808 Hi-hat Close
- 205 Songo Hi-hat Close
- 206 909 Hi-hat Close
- 207 Fairfax Hi-hat Close
- 208 Dancehall Hi-hat Close
- 209 70's Hi-hat Close
- 210 Clean Hi-hat Close
- 211 Acoustic Hi-hat Pedal
- 212 Military Hi-hat Pedal
- 213 Original Hi-hat Pedal
- 214 Standard Hi-hat Pedal
- 215 Funk Hi-hat Pedal
- 216 Dance Hi-hat Pedal
- 217 Rock Hi-hat Pedal
- 218 Jazz Hi-hat Pedal
- 219 808 Hi-hat Pedal
- 220 Songo Hi-hat Pedal
- 221 909 Hi-hat Pedal
- 222 Fairfax Hi-hat Pedal
- 223 Dancehall Hi-hat Pedal
- 224 70's Hi-hat Pedal
- 225 Clean Hi-hat Pedal

Deutsch

ENGLISH

Drum combination timbre

- | | | | | |
|------------|------------|--------|------------|--------------|
| 1 Acoustic | 4 Funk | 7 Rock | 10 Songo | 13 Dancehall |
| 2 Military | 5 Standard | 8 Jazz | 11 909 | 14 70's |
| 3 Original | 6 Dance | 9 808 | 12 Fairfax | 15 Clean |

User drum group

- 16 Kit Num

Demonstration music

- | | | | | | |
|-----------------------|------------|---------------|------------------|-----------------|-------------|
| 1 Drum & Bass | 6 Country1 | 11 March | 16 Pop Rock | 21 Swing1 | 26 Swing3 |
| 2 Blues | 7 R & B | 12 Pop Bossa | 17 Country Blues | 22 Swing2 | 27 Jazz2 |
| 3 Jazz1 | 8 Pop1 | 13 Fusion | 18 Pop4 | 23 Country2 | 28 Country3 |
| 4 Rock1 | 9 Pop2 | 14 Dance | 19 Scotland | 24 Modern Pop | 29 Rock2 |
| 5 Electroponic & Funk | 10 Pop3 | 15 Jazz Swing | 20 Latin Jazz | 25 Electroponic | 30 Pop5 |



PRODUCT MAINTENANCE

Careful maintenance and protection of the product, to extend the service life of the product, reduce the fault has a very important role.

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

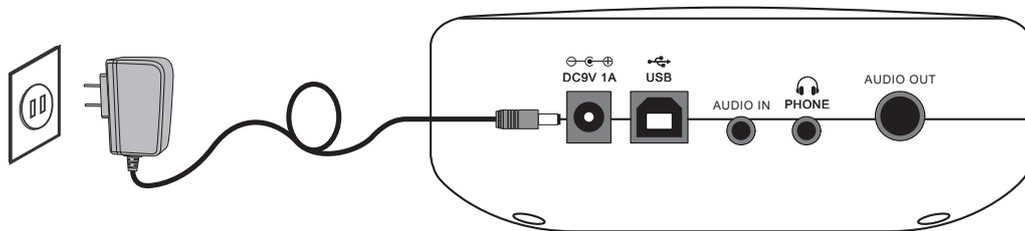
When moving, the product should be handled carefully and lightly. Violent vibration and collision are strictly prohibited in order to avoid damage to the shell or internal electronic components.



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.



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 (\ominus) 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.





WARRANTY CARD

Warranty rules

1. Faults arising from normal use of this product can be guaranteed free of charge for _____ days from the date of purchase.
2. Failure occurs during the warranty period. This warranty card and shopping ticket must be presented during maintenance.
3. In the following cases, no free warranty will be provided:
 - Damage caused by improper use by users.
 - Fault damage caused by irresistible factors such as fire, flood, earthquake and lightning strike.
 - Failure caused by unauthorized self-disassembly.
4. After exceeding the warranty period, the company is responsible for maintenance, but it needs to charge a cost fee.

Seller: _____

Address: _____

Telephone: _____

Maintenance record

Date	Maintenance record	Repairman



DED-200

Elektronische DRUM

Multifunktionale elektronische Trommel
Handbuch des Benutzers



DEUTSCH

ENGLISH

www.idonner.com
www.donnerdeal.com

Sehr geehrter Kunde

Danke für die Bestellung von Donner! Hier spricht Donner Customer Service Team.

Nach Erhalt des Pakets, Bitte testen Sie und sehen Sie, ob es ein Problem gibt. Bei Problemen wenden Sie sich bitte an amazon (die Bestellseite) oder Email Adresse unten.



Willkommen bei Donner

Gmail: donnerdeal@gmail.com

Website: <https://www.donnerdeal.com/>

Nochmals vielen Dank für die Wahl von Donner!Kombi1600;Genießen Sie Ihre eigene Musik.

Mit freundlichen Grüßen
Kundendienst Team von Donner

EINLEITUNG DER FUNKTION

- Es nimmt 6-Schicht-Kraftsensor an,Mehr in der Nähe der Leistung der Originaltrommel
- Unterstützt doppelte Trigger mit edge-hit-Antwort.
- Fünfzehn Sätze Trommelgruppe und ein Satz benutzerdefinierter Trommelgruppe.
- Timbre-Menge 225 und GM Standard Timbre Library (zur Demonstration Musik).
- Dreißig Lieder, regulierbares GM-Volumen und Trommelvolumen (zum Lernen).
- Effekt: gemischtes Audio 0-5, zwei Bandausgleich Eq.
- Unterstützte Einstellung der Empfindlichkeitsparameter von rommelscheiben.
- Drehzahlregelung: 30-250 schlägt / min.
- Metronom: 9 Arten.
- Weitere Funktionen: Einstellungen anpassen, Werkseinstellungen speichern und wiederherstellen.
- Schnittstelle: USB MIDI, Kopfhörer, Audio-Eingang, Audio-Ausgang, Hinzufügen von Zimbel-Socket.



Katalog

EINLEITUNG DER FUNKTION	1
KATALOG	2
ANLEITUNG ZUR INSTALLATION	3
Überprüfen Sie die beigefügten Artikel.....	3
Montage der Trommel.....	4
Installation des mechanischen Fußhammers.....	4
Installieren Sie die Modulhalterung.....	4
Installation module bracket	4
Gestell aus Eisen.....	5
Montage des Ständers.....	5
Installation von Tragstange und modularer Kastenstruktur.....	6
Installation von Streikkomponenten.....	7
Verbindungsline einfügen	8
DEMONSTRATION DER SCHNITTSTELLE VON MAINFRAME BOX	9
ANSCHLUSS AN NETZKABEL	9
USB MIDI SCHNITTSTELLE.....	9
EARPHONE SCHNITTSTELLE.....	9
AUDIO OUTPUT SCHNITTSTELLE.....	9
AUDIO INPUT SCHNITTSTELLE.....	9
ZUSÄTZLICHE SCHNITTSTELLEN.....	9
ANLEITUNG ZUR INSTALLATION	10
POWER ON	10
MASTER VOLUME	10
TIMBRE AUSWAHL DER TROMMELGRUPPE	11
TROMMELN SCHLAGEN.....	11
METRONOME	12
EINGEBAUTE MUSIK-WIEDERGABE.....	12
GESCHWINDIGKEIT DER WIEDERGABE.....	13
TROMMELGRUPPE EMPFINDLICHKEITSEINSTELLUNG.....	13
GEMISCHTER KLANG/AUSGLEICH, OPTIMIERUNG	13
WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN.....	13
VERZEICHNIS DER BEIGEFÜGTEN INHALTE	14
Klangfarbe des Drums.....	14
Klangfarbe der Trommelkombination.....	14
Benutzergruppe Trommeln benutzerdefiniert.....	14
Musik der Demonstration.....	14
WARTUNG DER PRODUKTE	15
VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DIE SICHERHEIT	16
ERSICHERUNGSKARTE FÜR REPARATUREN	19

DEUTSCH

ENGLISH



Anleitung zur Installation

Anmerkung: !

- Um die Geräte korrekt zu nutzen, installieren Sie sie bitte nach den Installationsanleitungen und lesen Sie das "Benutzerhandbuch" vor der Benutzung sorgfältig durch.
- Wenn Sie angeschlossen sind, schalten Sie bitte die Stromversorgung gemäß den Anweisungen im Benutzerhandbuch ein und überprüfen Sie, ob Sie den Klang hören können.
- Dieses Produkt muss von Erwachsenen installiert werden, lassen Sie Minderjährige nicht selbständig installieren!

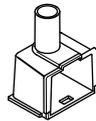
01

Überprüfen Sie die beigefügten Artikel

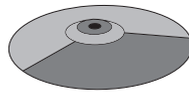
- Nach dem Öffnen des Pakets überprüfen Sie bitte das Produkt. Bitte kontaktieren Sie den Händler für verlorene Waren.



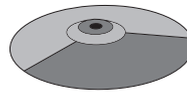
Mainframe Box



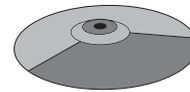
Klammer des Moduls



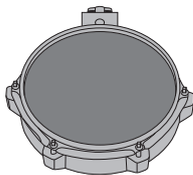
Hi hat



Ride



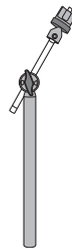
Crash



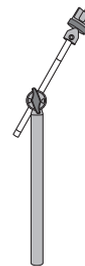
Tom-Trommel (3pcs)



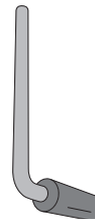
Militärische Trommel



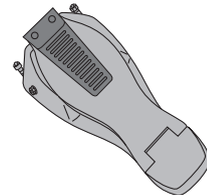
Cymbal Unterstützte Eisenstange (kurz)



Cymbal Unterstützte Eisenstange (lang 2pcs)



Drum Unterstützte Eisenstange (4pcs)



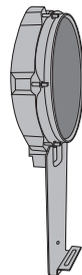
Tritt auf das Cymbal -Steuerpedal



Unterstützte Teile



Feste Teile



Die Trommel unten

2pcs



Befestigungsschraube

2pcs



Der Trommelhammer unten

4pcs

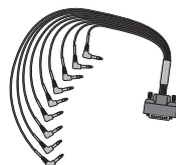


Pedal des mechanischen Trommelhammers

2pcs



Drum Stöcke



Linie



Elektrische Leitung



Treiber für Bolzen



Inner sechs Winkel



Der Schlüssel zur Trommel



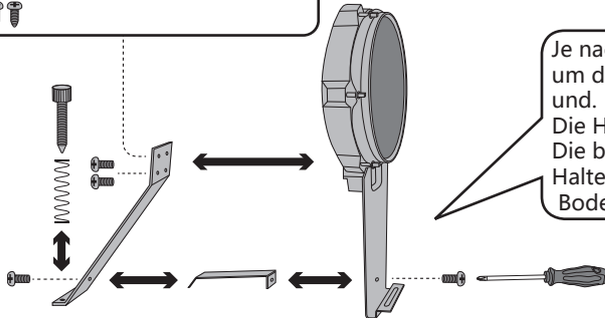
Anleitung zur Installation

02

Montage der Trommel

- Bei der Montage die Schrauben festziehen und achten Sie darauf, Ihren Finger nicht zu kneifen!

Die beiden oberen sind spitzen Schrauben



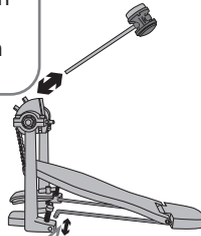
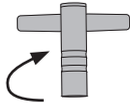
Je nach Figur, verwenden Sie einen Schraubenzieher, um die untere Trommel zu installieren, Befestigungsteile, und.
Die Halterung ist mit sechs kleinen Schrauben verriegelt. Die beiden Federn in zwei Anti-Sked-Schrauben setzen, Halten Sie sich in den Boden der Stütze, bis sie gegen den Boden ist.

03

Installation des mechanischen Fußhammers

- Der Stock sollte in die richtige Position gesteckt werden und die Schraube sollte angezogen werden, um ein Lösen zu vermeiden.

!Legen Sie den Hammer-Stab in das runde Loch, wie in der Abbildung gezeigt, drehen Sie den Wollwolhammer-Kopf, um ihn an die Trommeloberfläche auszurichten, und ziehen Sie ihn dann mit der Taste der Trommel fest.



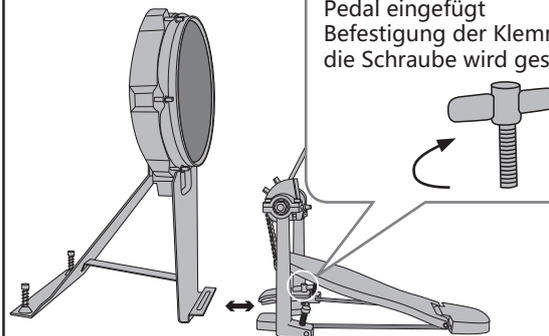
!Legen Sie die feste Eisenstange in das Loch, wie in der Abbildung gezeigt

04

Fixierung von Tritttrommel und Pedal

- Die untere Trommel und das Pedal sollten fixiert werden und angezogen, um nicht abzufallen.

Die hervorstehende Kante der unteren Trommel wird in das Pedal eingefügt Befestigung der Klemme und die Schraube wird gespannt.

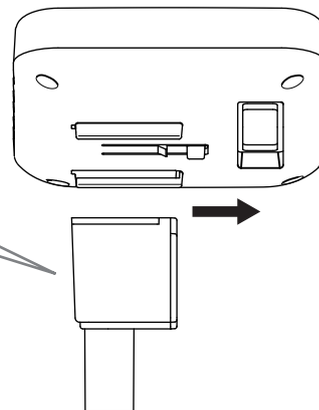


05

Installieren Sie die Modulhalterung

- Achten Sie darauf, Ihre Finger während der Installation nicht zu kneifen!

Schieben Sie die Modulhalterung in die richtige Richtung, um das Modul zu fixieren



DEUTSCH

ENGLISH

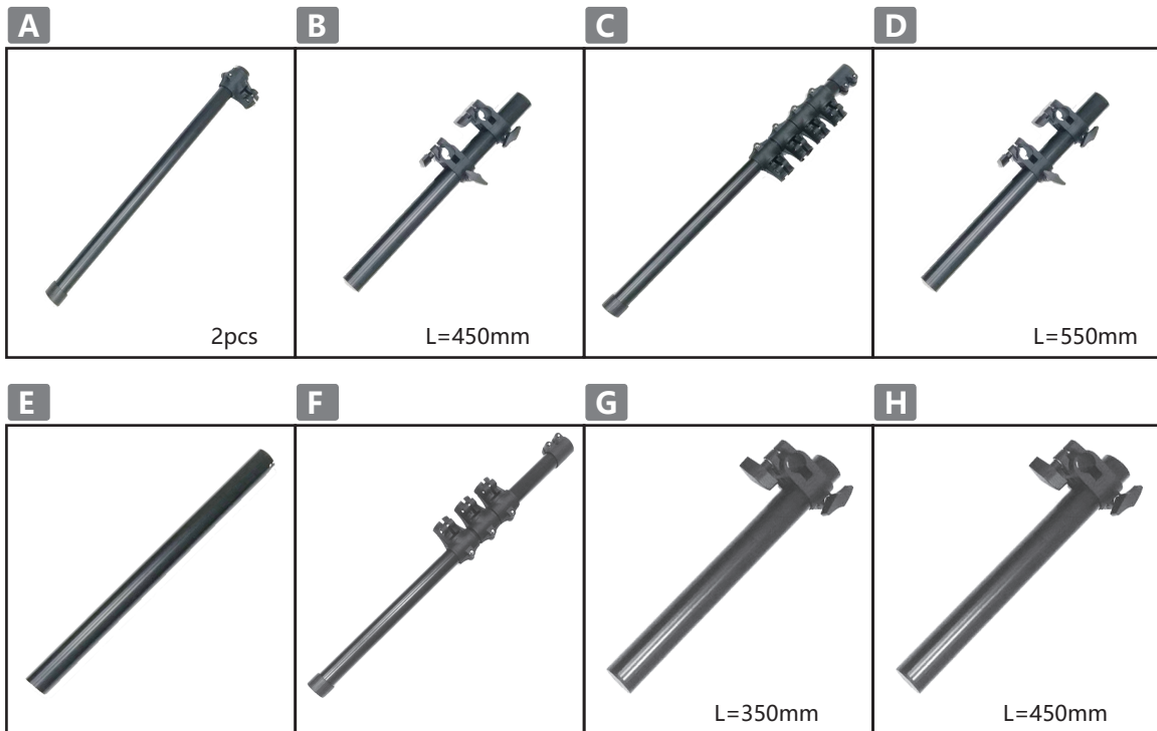


Anleitung zur Installation

06

Gestell aus Eisen

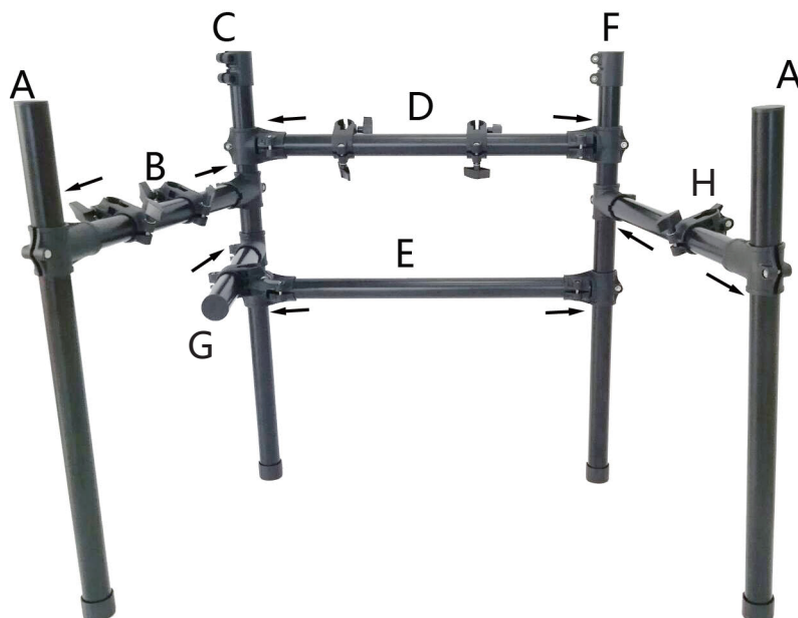
- Nach dem Öffnen des Pakets überprüfen Sie bitte, ob die Artikel fehlen.



07

Montage des Ständers

- Bei der Montage die Schrauben festziehen und achten Sie darauf, Ihren Finger nicht zu kneifen!
- Montieren Sie den Trommelständer entsprechend der angegebenen Richtung.





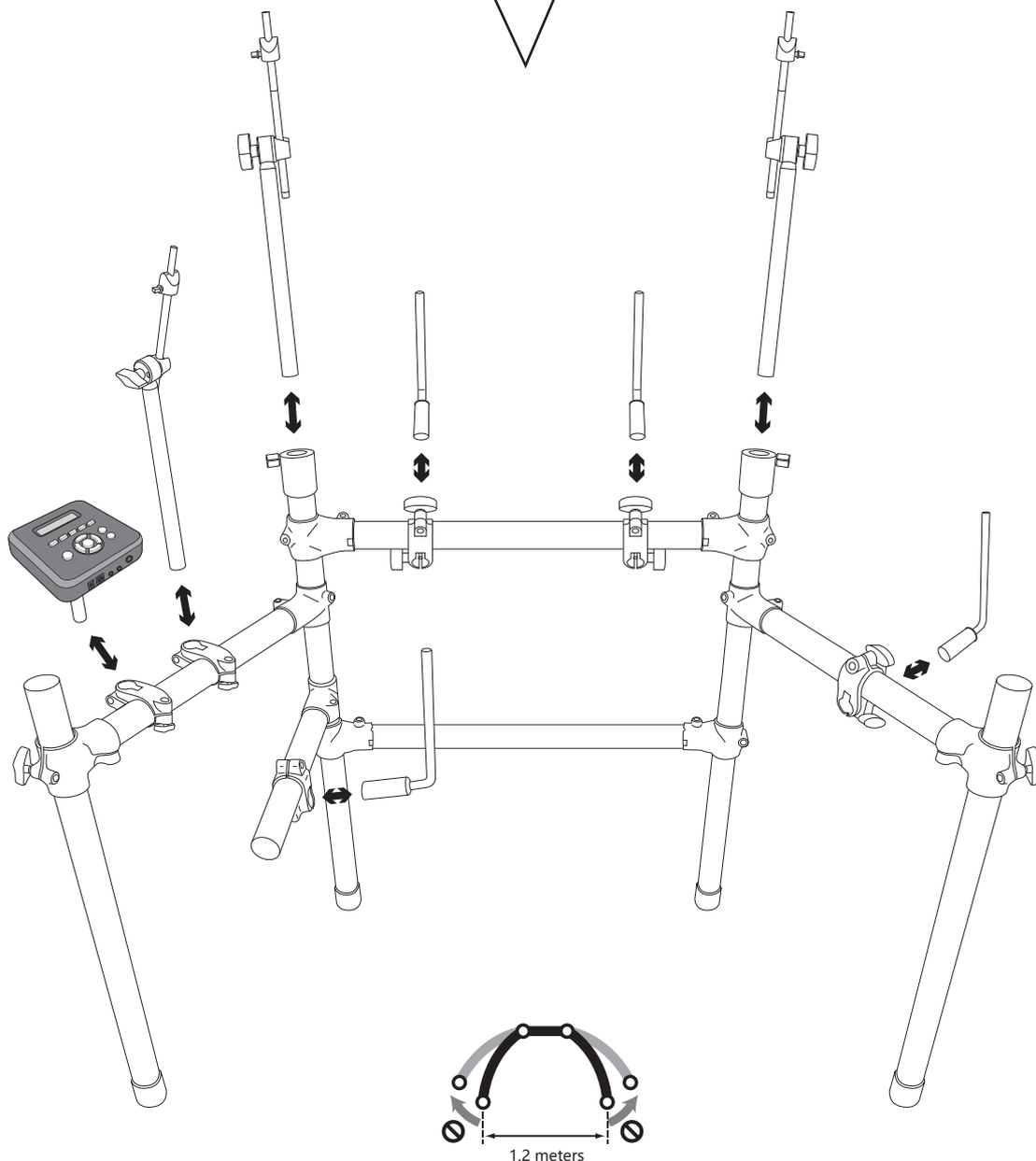
Anleitung zur Installation

08

Installation von Tragstange und modularer Kastenstruktur

- Stützstangen und Modulboxen müssen an Ort und Stelle eingesetzt werden und die Kunststoffkopfschraube festziehen, um Sturz zu vermeiden.

IFügen Sie drei Becken-Stützstäbe, vier
Trommelträger und Modulboxen ein in
entsprechende Positionen bzw. ziehen
Sie die Kunststoffkopfschraube fest.



Aus Sicherheitsgründen sollte die Ausbausbreite der Halterung nicht größer als 1.2 Meter sein.

DEUTSCH

ENGLISH



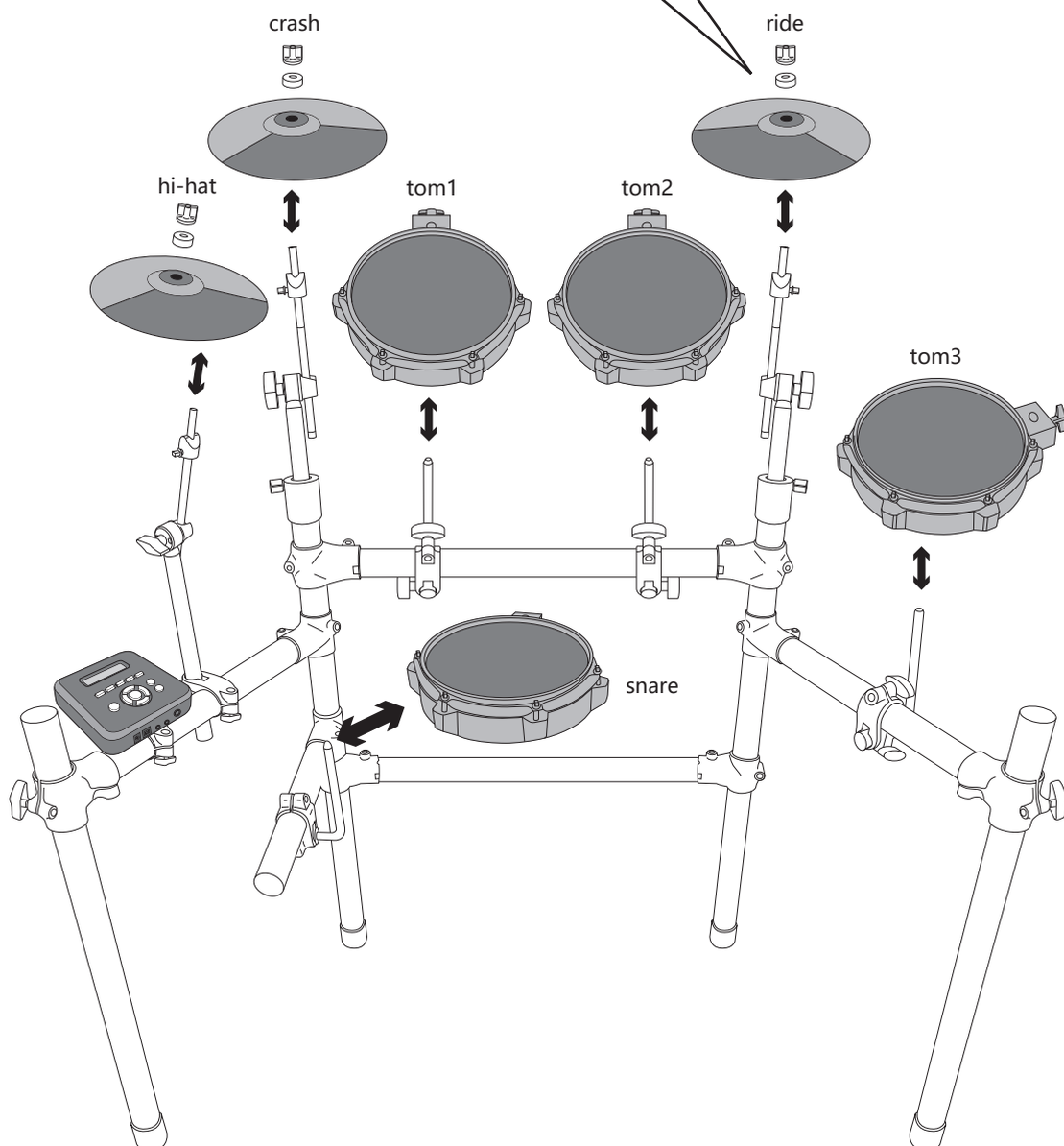
Anleitung zur Installation

09

Installation von Streikkomponenten

- Nach dem Einlegen der Trommelscheibe die Schraube festziehen, um ein Lösen zu vermeiden.
- Schrauben Sie die Becken nicht fest, lassen Sie Platz, damit sie sich hin und her bewegen können.

Machen Sie die Befestigungen nicht enger, damit sie sich bewegen können.



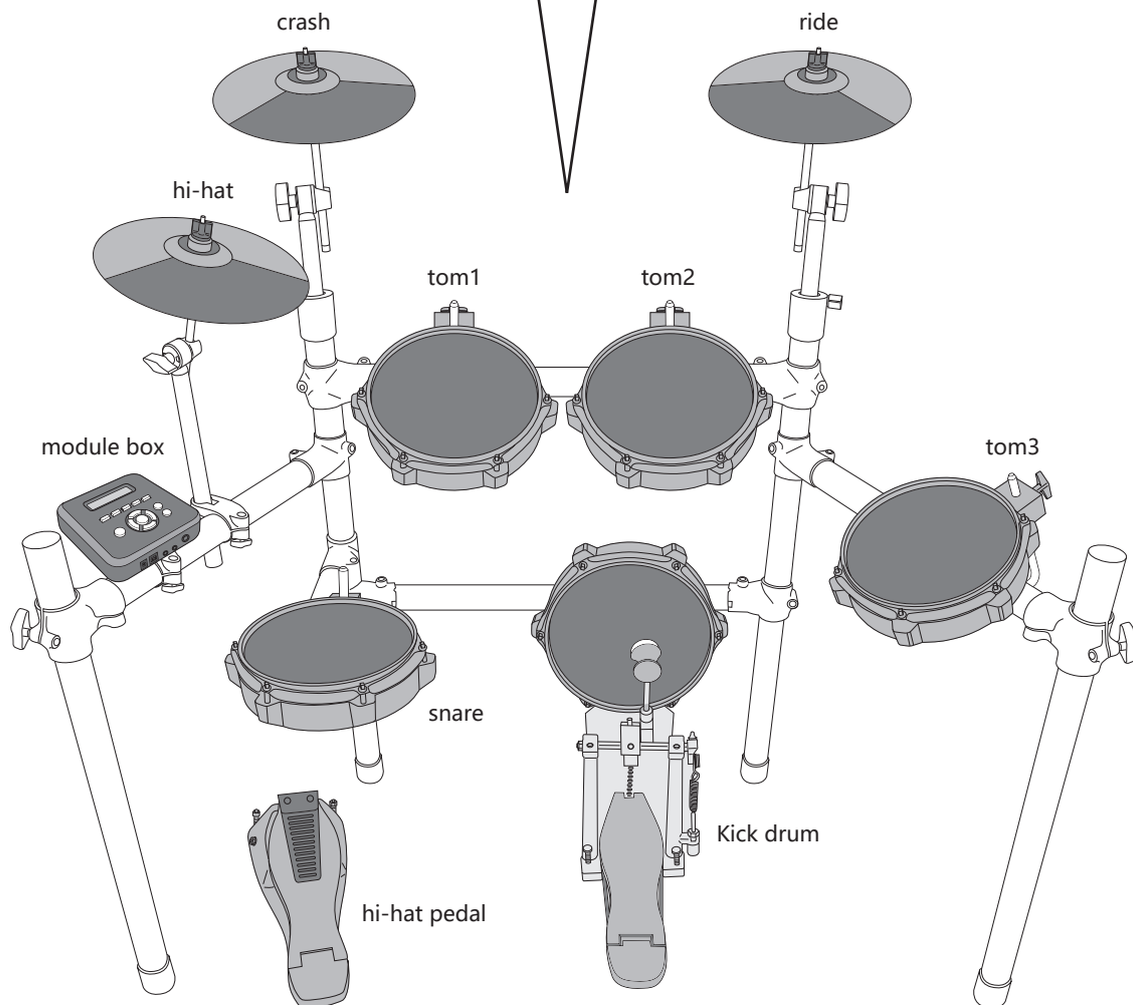
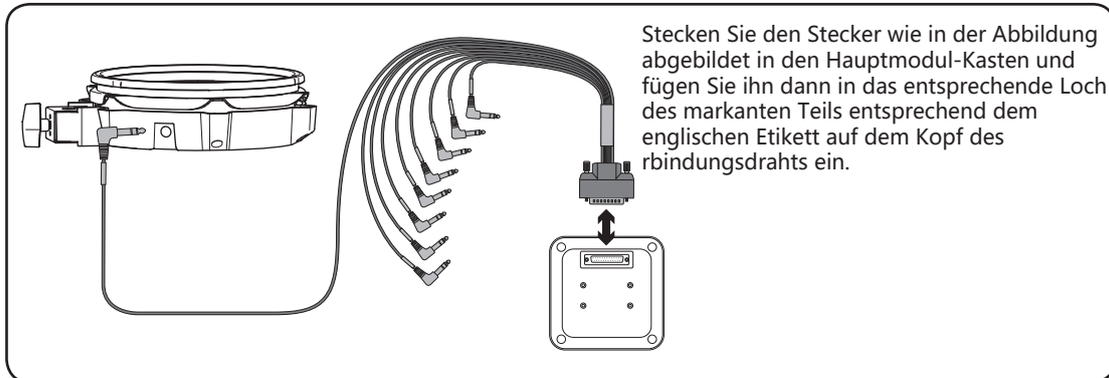


Anleitung zur Installation

10

Verbindungsline einfügen

- Bitte legen Sie den Verbindungsdraht an Ort und Stelle ein, um einen schlechten Kontakt zu vermeiden, und fügen Sie ihn korrekt ein, wie in der Abbildung gezeigt.

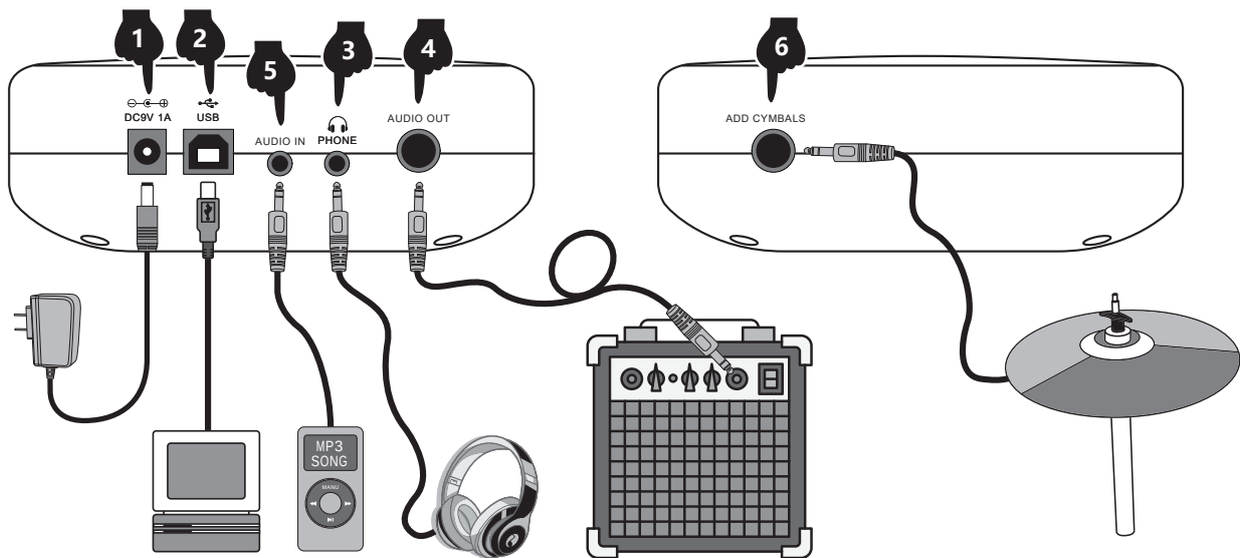


DEUTSCH

ENGLISH



Demonstration der Schnittstelle von Mainframe Box



1 ANSCHLUSS AN NETZKABEL

1. Verbinden Sie das Netzkabel wie in der Abbildung dargestellt. Ein Ende wird in den Netzeinlass der Trommel-Hauptmodul-Box eingefügt, das andere Ende wird in eine 100-240V Haushaltssteckdose eingefügt (Abbildung 1)
2. Wenn Sie dieses Produkt lange Zeit nicht verwenden, ziehen Sie bitte den Netzstecker aus.

2 USB MIDI SCHNITTSTELLE

Die Verwendung der elektronischen Drum MIDI USB Schnittstelle kann mit Musikgeräten mit MIDI interagieren.

1. Durch die vorinstallierte Musiksoftware auf Computern und Mobiltelefonen können wir lernen zu spielen, Musik zu komponieren, zu speichern und andere Funktionen. (Abbildung 2)
2. Beim Anschluss an einen Computer oder ein Mobiltelefon muss die Audioausgabe des Gerätes an die Audioeingabedose der Modulbox angeschlossen werden, um die Soundeffekte auf das Gerät zu synchronisieren.(Abbildung 5)

3 EARPHONE SCHNITTSTELLE

Das Verbinden von Kopfhörern überwacht die Details von Percussion und stört andere beim Spielen nicht, ohne Lautsprecher zu verbinden.. (Abbildung 3)

4 AUDIO OUTPUT SCHNITTSTELLE

Audioausgangsport kann mit aktiver Lautsprecherbox (spezieller elektronischer Drum-Lautsprecher) und großer Audioausrüstung angeschlossen werden(Abbildung 4)

5 AUDIO INPUT SCHNITTSTELLE

Der Audioeingabepport kann das Soundquellenwiedergabegerät an die Modulbox für die Wiedergabe (z.B. MP3) anschließen.Mobiltelefon und andere Audiosignaleingabe). (Abbildung 5)

6 ZUSÄTZLICHE SCHNITTSTELLEN

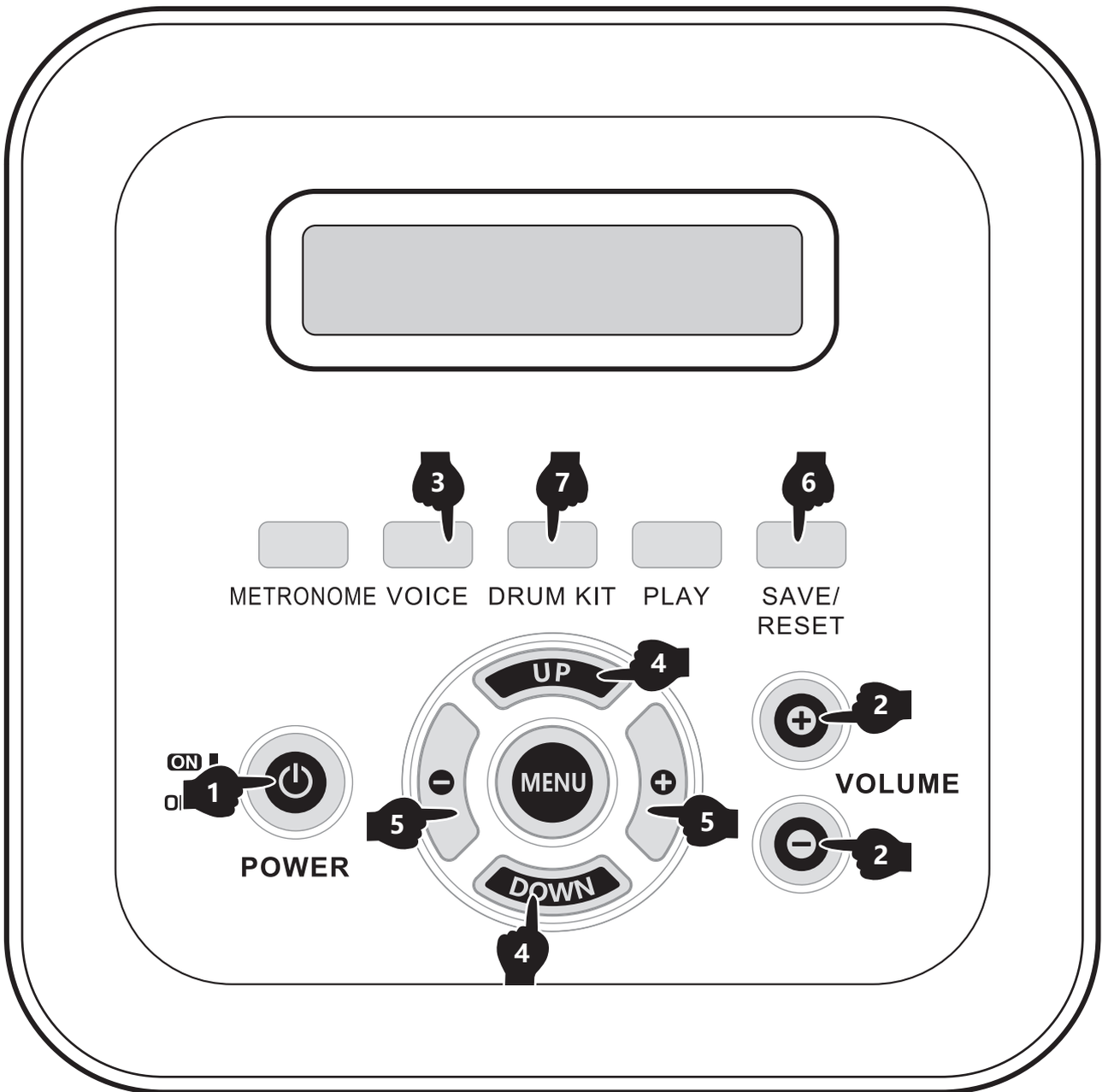
Diese zusätzliche Schnittstelle fügt einen Zimbel hinzu. (Abbildung 6)

REMARK !

- Um Schäden an der Ausrüstung zu vermeiden, stellen Sie sicher, das Volumen zu verringern und schließen Sie alle Geräte vor der Herstellung einer Verbindung
- Zusätzliche Lautsprecher, Ohrhörer und externe Geräte sollten separat erworben werden



Anleitung zur Installation



DEUTSCH

ENGLISH

1 POWER ON

1. Drücken Sie den "power" Schalter auf die "on"-Position, um in den Spielzustand einzutreten. (Abbildung 1)

2. Bitte schalten Sie den Strom aus, wenn er vorübergehend nicht genutzt wird.

- Der Prozessorchip dieses Produktes ist komplex, ähnlich dem Computersystem. Manchmal kann er nicht reagieren. Bitte schalten Sie den Energieschalter aus und schalten Sie ihn normal an.

2 MASTER VOLUME

Verwenden Sie den "Volume +/-" Button, um das Gesamtvolumen zu erhöhen oder zu verringern. Bitte passen Sie das Volumen an eine zufrieden stellende Position an. (Abbildung 2)



Anleitung zur Installation

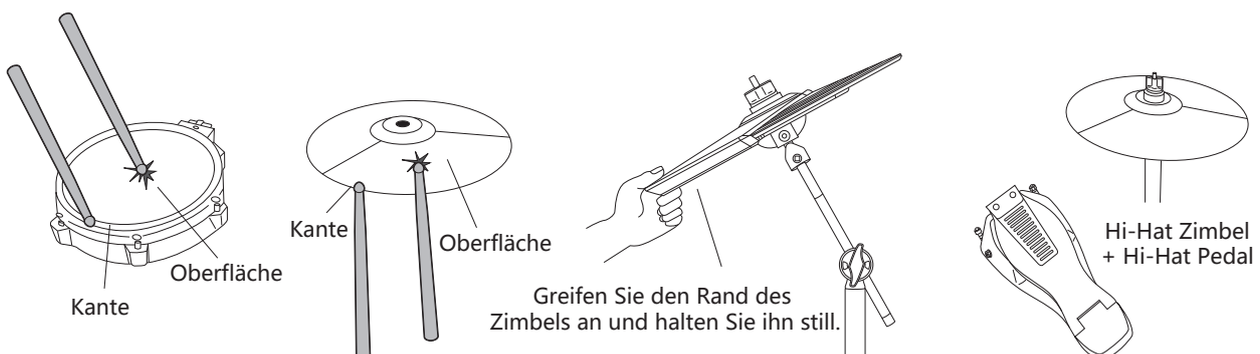
3 TIMBRE AUSWAHL DER TROMMELGRUPPE

1. Drücken Sie die "Voice"-Taste, der Bildschirm wird angezeigt (Voice), und geben Sie den Drum-Gruppe-Einstellung-Modus ein. (3 wird in der Abbildung dargestellt)
2. Verwenden Sie die page up/page down, um andere Optionen auszuwählen. (Abbildung 4)
Bildschirmanzeige anzeigen:
 - (KitNum 001-015) : Auswahl der Trommelgruppen, insgesamt von 15-Sätzen der voreingestellten Trommelgruppe.
 - (KitVol 000-127) : Lautstärke der Trommelgruppe, 128 Ebenen, einstellbar.
 - (Kick 001-015) : Kick drum Klangfarbe, insgesamt 15 timbres
 - (Snare 001-015) : Snare drum timbre selection, a total of 15 timbres can be adjusted.
 - (SnareRim 001-015) : Die Trommelseite trifft die Timbre-Auswahl, insgesamt können 15-timbres eingestellt werden
 - (Tom1 001-015) : Tom-tom drum 1 Timbre, 15 timbres insgesamt.
 - (Tom2 001-015) : Tom-tom drum 2 Timbre, 15 timbres insgesamt.
 - (Tom3 001-015) : Tom-tom drum 3 Timbre, 15 timbres insgesamt.
 - (Cras 001-015) : Crash cymbal, 15 timbres insgesamt.
 - (CrasRim 001-015) : Crash cymbal 15 timbres insgesamt.
 - (Cras2 001-015) : Crash cymbal 2 timbre Auswahl, 15 timbres insgesamt.
 - (Cras2Rim 001-015) : Crash cymbal 2 edge-click timbre Auswahl, 15 timbres insgesamt.
 - (Ride 001-015) : Ride cymbal timbre Auswahl, 15 timbres insgesamt.
 - (RideRim 001-015) : Ride cymbal edge-click timbre selection, 15 timbres insgesamt.
 - (OpenHat 001-015) : Open hi-hat cymbal timbre selection, 15 timbres insgesamt.
 - (CloseHat 001-015) : Close the high-hat cymbal timbre selection, 15 timbres insgesamt.
 - (Pedal 001-015) : Hi-hat pedal timbre Auswahl, 15 timbres insgesamt.
3. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter der Optionen anzupassen (5 Abbildung)
4. Drücken Sie kurz auf die Schaltfläche "Save /reset" um die eingestellte Drum-Gruppe für den späteren Aufruf zu speichern. (6 Abbildung)
5. Drücken Sie die Schaltfläche "benutzerdefinierte Trommelgruppe", um die zuvor angepasste Trommelgruppe aufzurufen (7 Abbildung)

4 TROMMELN SCHLAGEN

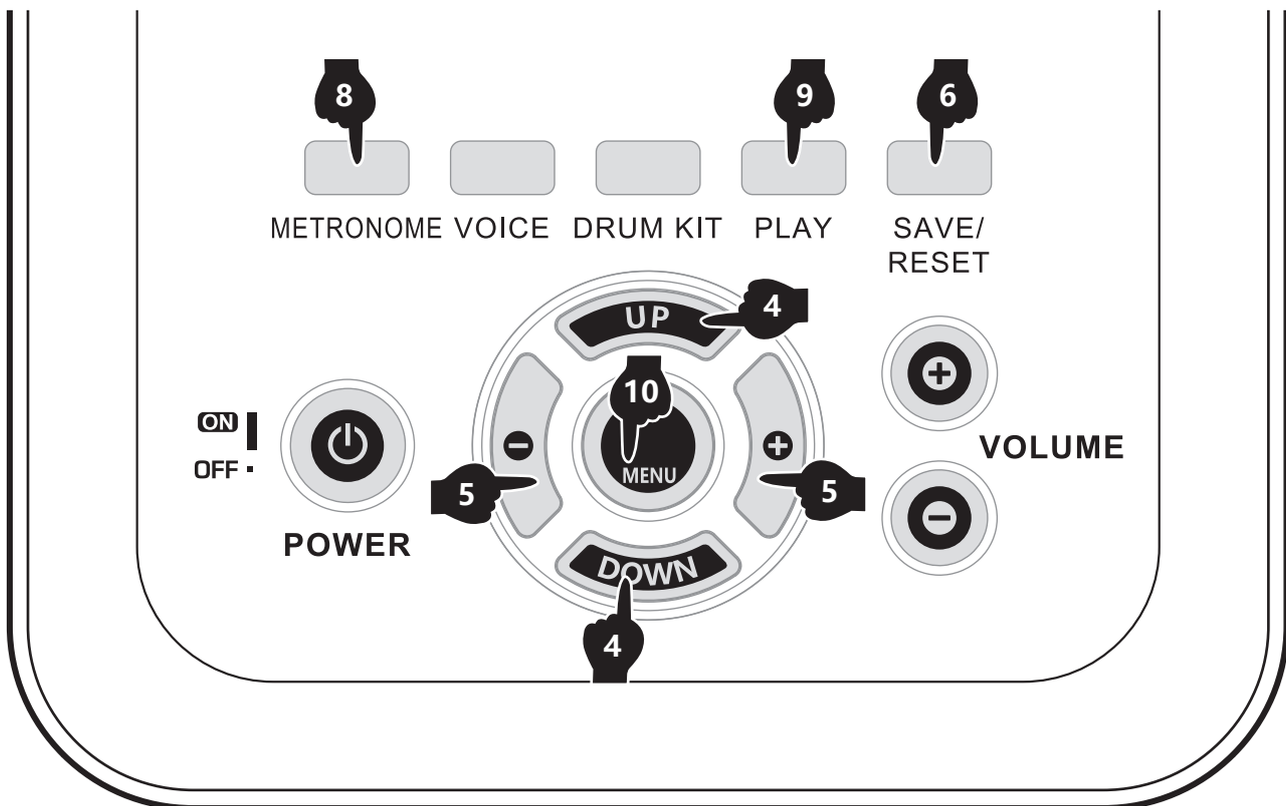
Das Produkt hat eine doppelte Trigger-Induktion, die dem ursprünglichen Trommeleffekt näher kommt

1. "Militärtrommel" kann die Trommeloberfläche und die Trommelkante treffen
2. "Crash cymbal" und "ride cymbal" können vorne und am Rand klopfen und mit dem Finger die Kante drücken, um den Klang zu stoppen.
3. Wenn die Kombination von "Hi hat cymbal" und "Hi hat Pedal" anders ist, wird sich das Timbre des Tritt-Cymbal ändern
 - Öffnen hi-hat cymbal timbre: Klicken Sie auf die Oberfläche.
 - Schließen hi-hat cymbal timbre: Treten Sie auf das Pedal und halten Sie es geschlossen, während Sie auf den Zimbel klopfen Oberfläche.
 - Hi-hat pedal timbre: Tritt allein auf das Pedal, ohne auf die Oberfläche der Becken zu klopfen.





Anleitung zur Installation



DEUTSCH

5 METRONOM

1. Drücken Sie die Schaltfläche "METRONOME" und zeigen Sie (Metro) auf dem Bildschirm. (8 Abbildung)

2. Verwenden Sie die UP/DOWN, um die Optionen anzupassen. (4 Abbildung)

Bildschirmanzeige anzeigen:

- (Time 002-016) : Metronom-Geschwindigkeit - Ein Gesamt-4-Niveaus der Standardgeschwindigkeit kann eingestellt werden
- (Beat 001-009) : Es gibt 9-Arten von Metronom, die eingestellt werden können.
- (MetroVol 000-127) : Metronom Volumen, 128-Werte insgesamt, einstellbar.

3. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter der obigen Optionen anzupassen. (5 Abbildung)

4. Drücken Sie die "Play"-Taste, um das Metronom zu spielen, und drücken Sie erneut, um zu stoppen. (9 Abbildung)

6 EINGEBAUTE MUSIK-WIEDERGABE

1. Drücken Sie die "Menü"-Taste kontinuierlich, bis die Anzeige (song) anzeigt, um den Suboption -Demo-Modus zu aktivieren. (10 Abbildung)

2. Verwenden Sie die UP/DOWN, um die Optionen anzupassen. (4 Abbildung)

Display screen display:

- (Num 001-030): Demonstrationsmusik-Auswahl, 30 eingebaute Demonstrationsmusik.
- (GmVol 000-127): Chord-Begleitband, 128-Stufen einstellbar.
- (DrmVol 000-127: Lautstärke der Trommelgruppe, 128 Ebenen, einstellbar

3. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter der obigen Optionen anzupassen. (5 Abbildung)

4. Drücken Sie die "Play"-Taste, um die Demo-Musik zu starten, und drücken Sie erneut, um zu stoppen. (9 Abbildung)

ENGLISH



Anleitung zur Installation

7 GESCHWINDIGKEIT DER WIEDERGABE

Im Modus der Demonstrationsmusik oder des Metronomspiels kann die Einstellung der Geschwindigkeit die Geschwindigkeit steuern der Vorführmusik und des Metronomspiels.

1. Drücken Sie die Schaltfläche "Menü" kontinuierlich, bis die Anzeige (Tempo) zeigt, geben Sie die Suboption ein und spielen Sie den Geschwindigkeitsmodus. (10 Abbildung)

Bildschirmanzeige anzeigen:

- (Speed 030-250) : Geschwindigkeitswahl für die Wiedergabe - 221-Niveauregulierbar.
2. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter anzupassen, und der Einstellbereich ist 221 Ebenen (Speed 030-250)(5Abbildung).

8 TROMMELGRUPPE EMPFINDLICHKEITSEINSTELLUNG

1. Drücken Sie die Schaltfläche "Menü" kontinuierlich, bis die Anzeige "(SSensity)" zeigt, um die Suboption Sensitivitätseinstellung von Percussion-Instrumentenkomponenten einzugeben. (10 Abbildung)

2. Tippen Sie auf die Trommelplatte, die Sie mit einem Drum-Stick einstellen möchten.

3. Verwenden Sie die UP/DOWN, um die Optionen anzupassen. (4 Abbildung)

Bildschirmanzeige anzeigen:

- (PadSen 001-006) : Empfindlichkeit der Oberfläche, 6 Ebenen verstellbar.
 - (RimSen 001-006) : Empfindlichkeit der Kanten, 6 Ebenen verstellbar.
 - (HHCLLevel 001-003) : Hi hat cymbal-Empfindlichkeit, 3-Ebenen einstellbar.
 - (HHCSen 001-003) : Die Schließgeschwindigkeit von Hi hat cymbal ist in drei Ebenen einstellbar.
 - (Threhold 001-032) : Auslöseschwelle, eine Gesamtmenge von 32-Werten kann eingestellt werden.
 - (XTalk 001-032) : Grenzwert - 32 Ebenen einstellbar.
 - (Retrigger 001-032) : Wiederholter Auslöser, 32-Niveaus verstellbar.
 - (Velocity 001-003) : Es gibt drei Ebenen der Kurve, die eingestellt werden können.
 - (Volume 000-127) : Lautstärke der Trommelgruppe, 128 Ebenen, einstellbar.
4. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter der obigen Optionen anzupassen. (5 Abbildung)
5. Drücken Sie die Schaltfläche "Save /reset" für kurze Zeit, um die eingestellten Parameter für den zukünftigen Einsatz zu speichern(6 Abbildung)

9 GEMISCHTER KLANG/AUSGLEICH, OPTIMIERUNG

1. Drücken Sie die "Menü"-Taste kontinuierlich, bis die Anzeige (Ultity) zeigt, geben Sie die Suboption, gemischten Ton, Equalization, Optimierungsmodus ein. (10 Abbildung)

2. Verwenden Sie die UP/DOWN, um die Optionen anzupassen. (4 Abbildung)

Bildschirmanzeige anzeigen:

- (RevType 000-005) : Mix Soundkategorie, 6 einstellbar.
 - (Revlevel 000-127) : Gemischte Soundinduktion, 128-Niveaus einstellbar, Wenn der Wert "000" ist, wird der gemischte Ton ausgeschaltet
 - (EQ_H 000-127) : Hohe Zykluswellenbilanz, insgesamt 128-Werte können eingestellt werden.
 - (EQ_L 000-127) : Die untere Wellenbalance kann insgesamt 128-Werte eingestellt werden..
3. Verwenden Sie den Knopf "+ /-" um die Parameter der obigen Optionen anzupassen. (5 Abbildung)
4. Drücken Sie die Schaltfläche "Save /reset" für kurze Zeit, um die eingestellten Parameter für den zukünftigen Einsatz zu speichern(6 Abbildung)

10 WERKSEINSTELLUNGEN WIEDERHERSTELLEN

Drücken Sie lange auf den "Save /reset"-Button für mehr als drei Sekunden, um alle Parameter zurückzusetzen und die Werkseinstellungen wiederherzustellen. (6 Abbildung)



Verzeichnis der beigefügten Inhalte

Klangfarbe des Drums

KICK

- 1 Acoustic Kick
- 2 Military Kick
- 3 Original Kick
- 4 Funk Kick
- 5 Standard Kick
- 6 Dance Kick
- 7 Rock Kick
- 8 Jazz Kick
- 9 808 Kick
- 10 Songo Kick
- 11 909 Kick
- 12 Fairfax Kick
- 13 Dancehall Kick 3
- 14 70's Kick
- 15 Clean Kick

SNARE

- 16 Acoustic Snare
- 17 Military Snare
- 18 Original Snare
- 19 Funk Snare
- 20 Standard Snare
- 21 Dance Snare
- 22 Rock Snare
- 23 Jazz Snare
- 24 808 Snare1
- 25 Songo Snare
- 26 909 Snare
- 27 Fairfax Snare
- 28 Dancehall Snare
- 29 70's Snare
- 30 Clean Snare
- 31 Acoustic Snare Rim
- 32 Military Snare Rim
- 33 Original Snare Rim
- 34 Funk Snare Rim
- 35 Standard Snare Rim
- 36 Dance Snare Rim
- 37 Rock Snare Rim
- 38 Jazz Snare
- 39 808 Snare Rim
- 40 Songo Snare Rim
- 41 909 Snare Rim
- 42 Fairfax Snare Rim
- 43 Dancehall Snare Rim
- 44 70's Snare Rim
- 45 Clean Snare Rim

Tom

- 46 Acoustic Tom1
- 47 Military Tom1
- 48 Original Tom1
- 49 Funk Tom1
- 50 Standard Tom1
- 51 Dance Tom1
- 52 Rock Tom1
- 53 Jazz Tom1
- 54 808 Tom1
- 55 Songo Tom1
- 56 909 Tom1
- 57 Fairfax Tom1
- 58 Dancehall Tom1
- 59 70's Tom1
- 60 Clean Tom1
- 61 Acoustic Tom2
- 62 Military Tom2
- 63 Original Tom2
- 64 Funk Tom2
- 65 Standard Tom2
- 66 Dance Tom2
- 67 Rock Tom2
- 68 Jazz Tom2
- 69 808 Tom2
- 70 Songo Tom2
- 71 909 Tom2
- 72 Fairfax Tom2
- 73 Dancehall Tom2
- 74 70's Tom2
- 75 Clean Tom2
- 76 Acoustic Tom3
- 77 Military Tom3
- 78 Original Tom3
- 79 Funk Tom3
- 80 Standard Tom3
- 81 Dance Tom3
- 82 Rock Tom3
- 83 Jazz Tom3
- 84 808 Tom3
- 85 Songo Tom3
- 86 909 Tom3
- 87 Fairfax Tom3
- 88 Dancehall Tom3
- 89 70's Tom3
- 90 Clean Tom3

CRASH

- 91 Acoustic Crash1
- 92 Military Crash1
- 93 Original Crash1
- 94 Standard Crash1
- 95 Funk Crash1
- 96 Dance Crash1
- 97 Rock Crash1
- 98 Jazz Crash1
- 99 808 Crash1
- 100 Songo Crash1
- 101 909 Crash1
- 102 Fairfax Crash1
- 103 Dancehall Crash1
- 104 70's Crash1
- 105 Clean Crash1
- 106 Acoustic Crash1 Rim
- 107 Military Crash1 Rim
- 108 Original Crash1 Rim
- 109 Standard Crash1 Rim
- 110 Funk Crash1 Rim
- 111 Dance Crash1 Rim
- 112 Rock Crash1 Rim
- 113 Jazz Crash1 Rim
- 114 808 Crash1 Rim
- 115 Songo Crash1 Rim
- 116 909 Crash1 Rim
- 117 Fairfax Crash1 Rim
- 118 Dancehall Crash1 Rim
- 119 70's Crash1 Rim
- 120 Clean Crash1 Rim
- 121 Acoustic Crash2
- 122 Military Crash2
- 123 Original Crash2
- 124 Standard Crash2
- 125 Funk Crash2
- 126 Dance Crash2
- 127 Rock Crash2
- 128 Jazz Crash2
- 129 808 Crash2
- 130 Songo Crash2
- 131 909 Crash2
- 132 Fairfax Crash2
- 133 Dancehall Crash2
- 134 70's Crash2
- 135 Clean Crash2
- 136 Acoustic Crash2 Rim
- 137 Military Crash2 Rim

- 138 Original Crash2 Rim
- 139 Standard Crash2 Rim
- 140 Funk Crash2 Rim
- 141 Dance Crash2 Rim
- 142 Rock Crash2 Rim
- 143 Jazz Crash2 Rim I
- 144 808 Crash2 Rim I
- 145 Songo Crash2 Rim
- 146 909 Crash2 Rim
- 147 Fairfax Crash2 Rim
- 148 Dancehall Crash2 Rim
- 149 70's Crash2 Rim
- 150 Clean Crash2 Rim

RIDE

- 151 Acoustic Ride
- 152 Military Ride
- 153 Original Ride
- 154 Standard Ride
- 155 Funk Ride
- 156 Dance Ride
- 157 Rock Ride
- 158 Jazz Ride
- 159 808 Ride
- 160 Songo Ride
- 161 909 Ride
- 162 Fairfax Ride
- 163 Dancehall Ride
- 164 70's Ride
- 165 Clean Ride
- 166 Acoustic Ride Rim
- 167 Military Ride Rim
- 168 Original Ride Rim
- 169 Standard Ride Rim
- 170 Funk Ride Rim
- 171 Dance Ride Rim
- 172 Rock Ride Rim
- 173 Jazz Ride Rim
- 174 808 Ride Rim
- 175 Songo Ride Rim
- 176 909 Ride Rim
- 177 Fairfax Ride Rim
- 178 Dancehall Rim
- 179 70's Ride Rim
- 180 Clean Ride Rim

HI-HAT

- 181 Acoustic Hi-hat Open
- 182 Military Hi-hat Open
- 183 Original Hi-hat Open
- 184 Standard Hi-hat Open
- 185 Funk Hi-hat Open
- 186 Dance Hi-hat Open
- 187 Rock Hi-hat Open
- 188 Jazz Hi-hat Open
- 189 808 Hi-hat Open
- 190 Songo Hi-hat Open
- 191 909 Hi-hat Open
- 192 Fairfax Hi-hat Open
- 193 Dancehall Hi-hat Open
- 194 70's Hi-hat Open
- 195 Clean Hi-hat Open
- 196 Acoustic Hi-hat Close
- 197 Military Hi-hat Close
- 198 Original Hi-hat Close
- 199 Standard Hi-hat Close
- 200 Funk Hi-hat Close
- 201 Dance Hi-hat Close
- 202 Rock Hi-hat Close
- 203 Jazz Hi-hat Close
- 204 808 Hi-hat Close
- 205 Songo Hi-hat Close
- 206 909 Hi-hat Close
- 207 Fairfax Hi-hat Close
- 208 Dancehall Hi-hat Close
- 209 70's Hi-hat Close
- 210 Clean Hi-hat Close
- 211 Acoustic Hi-hat Pedal
- 212 Military Hi-hat Pedal
- 213 Original Hi-hat Pedal
- 214 Standard Hi-hat Pedal
- 215 Funk Hi-hat Pedal
- 216 Dance Hi-hat Pedal
- 217 Rock Hi-hat Pedal
- 218 Jazz Hi-hat Pedal
- 219 808 Hi-hat Pedal
- 220 Songo Hi-hat Pedal
- 221 909 Hi-hat Pedal
- 222 Fairfax Hi-hat Pedal
- 223 Dancehall Hi-hat Pedal
- 224 70's Hi-hat Pedal
- 225 Clean Hi-hat Pedal

DEUTSCH

ENGLISH

Klangfarbe der Trommelkombination

- | | | | | |
|------------|------------|--------|------------|--------------|
| 1 Acoustic | 4 Funk | 7 Rock | 10 Songo | 13 Dancehall |
| 2 Military | 5 Standard | 8 Jazz | 11 909 | 14 70's |
| 3 Original | 6 Dance | 9 808 | 12 Fairfax | 15 Clean |

**Benutzergruppe
Trommeln
benutzerdefiniert**

16 Kit Num

Musik der Demonstration

- | | | | | | |
|-----------------------|------------|---------------|------------------|-----------------|-------------|
| 1 Drum & Bass | 6 Country1 | 11 March | 16 Pop Rock | 21 Swing1 | 26 Swing3 |
| 2 Blues | 7 R & B | 12 Pop Bossa | 17 Country Blues | 22 Swing2 | 27 Jazz2 |
| 3 Jazz1 | 8 Pop1 | 13 Fusion | 18 Pop4 | 23 Country2 | 28 Country3 |
| 4 Rock1 | 9 Pop2 | 14 Dance | 19 Scotland | 24 Modern Pop | 29 Rock2 |
| 5 Electroponic & Funk | 10 Pop3 | 15 Jazz Swing | 20 Latin Jazz | 25 Electroponic | 30 Pop5 |



Wartung der Produkte

Die Wartung und der Schutz des Produktes ist sehr wichtig, um die Lebensdauer des Produktes zu verlängern und den Ausfall zu reduzieren.

1 Vermeiden Sie Hitze, Feuchtigkeit oder direktes Sonnenlicht

Das Produkt nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen oder in der Nähe der Klimaanlage oder an extrem heißen Stellen platzieren.

2 Nicht in der Nähe von TV oder Radio verwenden

Dieses Produkt kann Video- oder Audio-Störungen an TV und Radio-Empfang verursachen. Wenn dies geschieht, verschieben Sie das Produkt von der Position des Fernsehens oder des Radios zu einem anderen Ort.

3 Verwenden Sie keine Verdünnungsmittel oder Chemikalien

Bitte verwenden Sie ein weiches Reinigungstuch, das in einer kleinen Menge Wasser oder speziellen Reinigungsmittel getaucht wird, um die Oberflächenflecken dieses Produktes zu entfernen.

4 Nicht schütteln, Kollisionen vermeiden

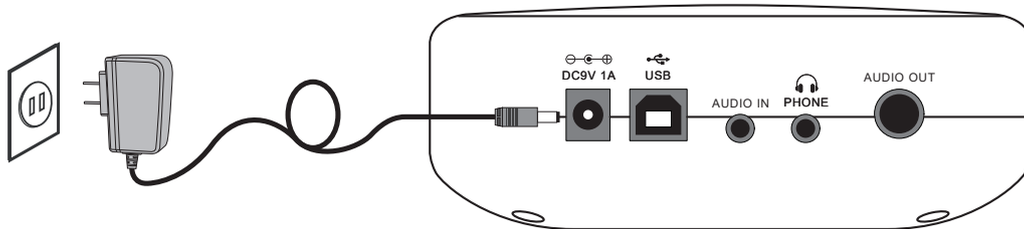
Bei der Bewegung sollte das Produkt vorsichtig gehandhabt werden. Gewaltige Vibrationen und Kollisionen sind streng verboten, um Schäden an der Schale oder an internen elektronischen Bauteilen zu vermeiden.



Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit

Elektrische Energieversorgung

Dieses Produkt kann mit Standardinnenwandsteckdose betrieben werden. Bitte verwenden Sie nur das von diesem Produkt angegebene Netzkabel. Stellen Sie sicher, dass Sie den Strom ausschalten, wenn Sie nicht vorübergehend in Gebrauch sind, und ziehen Sie das Netzkabel aus, wenn Sie lange nicht in Gebrauch sind.



Zeichen für Sicherheit

Um sicherzustellen, dass Sie dieses Produkt sicher und korrekt verwenden und Schäden für Anwender und andere sowie finanzielle Schäden zu vermeiden, sind dieses Handbuch und das Produkt mit einer Reihe von Sicherheitsschildern gekennzeichnet. Verschiedene Zeichen und ihre Bedeutung sind wie folgt:

WARNUNG

Dieses Zeichen zeigt an, dass, wenn Sie dieses Zeichen ignorieren und das Produkt falsch bedienen, es ein potenzielles Risiko für Körperverletzungen besteht.

SEI VORSICHTIG

Dieses Zeichen weist darauf hin, dass ein potenzielles Risiko von Personenschäden oder Sachschäden besteht, wenn das Produkt missbraucht und verachtet wird.

Beispiel für die Logo-Demonstration



Dieses Dreieck-Zeichen (\triangle) zeigt an, worauf die Benutzer achten sollten. (das Beispiel links ist, den Elektroschock zu schonen)



Ein kreisförmiges Zeichen mit einer diagonalen Linie (\otimes) zeigt ein verbotenes Element an. Die Figur in oder neben dem Zeichen zeigt den besonderen verbotenen Inhalt an. (das Beispiel links ist verboten zu demontieren)



Das runde schwarze Hintergrundschild (\ominus) zeigt an, was zu beachten ist. Das Muster in diesem Zeichen zeigt den spezifischen Inhalt an, der beachtet werden muss. (das Beispiel links zeigt, dass der Stecker aus der Steckdose gezogen werden muss)



Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit

WARNUNG

Rauch, Geruch, Überhitzung

Wenn das Produkt raucht, eigenartigen Geruch abgibt oder überhitzt, kann es Feuer und Elektroschock verursachen, wenn es kontinuierlich verwendet wird. Wenn dies geschieht, sollten Sie das Folgende sofort tun.

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Steckverbinder aus der Steckdose ziehen.
3. Kontaktieren Sie Ihren Dealer.

Netzkabel

1. Ein falscher Einsatz von Kabeln kann Feuer und Elektroschock verursachen. Es sind folgende Vorsichtsmaßnahmen zu beachten:

- Das von diesem Produkt spezifizierte Spezialkabel muss verwendet werden
- Die Wechselstromzufuhr mit Nennspannung muss verwendet werden
- Steckdose und Verlängerungskabel dürfen nicht überlastet werden

2. Ein falsches Handling der Stromleitung kann zu Beschädigungen oder Brüchen führen, die Feuer und Elektroschock verursachen können. Es muss beachtet werden Folgende Vorsichtsmaßnahmen:

- Legen Sie keine schweren Gegenstände oder Wärme auf die Stromleitung.
- Ändern Sie nicht das Stromkabel oder beugen Sie es zu sehr.
- Nicht am Stromkabel ziehen.
- Ist das Stromkabel oder der Stecker beschädigt, ersetzen Sie das Stromkabel des gleichen Spezifikationstyps.

3. Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen, sonst besteht die Gefahr eines Elektroschocks.

4. Bitte benutzen Sie das Stromkabel, wo es kein Wasser berührt. Wasser kann Feuer und Elektroschock verursachen.

5. Vasen oder andere Behälter, die Wasser enthalten, nicht auf das Produkt legen. Es kann Feuer und Elektroschock verursachen.

6. Die Minderjährigen dürfen die Stromleitung oder das Verbindungsbrett nicht berühren, sie benutzen nicht den gesunden Sinn für elektrische Sicherheit, was Elektroschock verursachen kann.

SEI VORSICHTIG

Ein falscher Einsatz von Kabeln kann Feuer und Elektroschock verursachen. Es sind folgende :

- Legen Sie die Stromleitung nicht in die Nähe des Ofens oder anderer Wärmequellen.
- Beim Entfernen des Steckverbinders aus der Steckdose nicht am Stromkabel ziehen. Das Gelenk muss mit den Fingern gehalten werden
- Das Netzkabel muss vollständig in die Steckdose gesteckt werden.
- Stellen Sie sicher, dass der Strom ausgeschaltet ist bevor Sie die Stromversorgung anschließen oder unterbrechen.
- Im Falle eines Gewitters oder vor längerer Fahrt oder Abreise sollte das Stromkabel aus der Steckdose an der Wand gezogen werden.
- Mindestens einmal im Jahr ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose und reinigen Sie den Staub um den Stecker.

Wasser und andere

Legen Sie dieses Produkt nicht in das Feuer, sonst führt es zu Produktverbrennung und Explosion von internen elektronischen Komponenten, die Feuer und Personal Verletzungen verursachen.

Water and foreign bodies

Der Kontakt von Wasser, anderen Flüssigkeiten und Blechen mit diesem Produkt kann Feuer und Elektroschock verursachen. In diesem Fall sollten die folgenden Maßnahmen unverzüglich durchgeführt werden.

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Wenn Sie ein Netzkabel für die Stromversorgung verwenden, ziehen Sie es aus der Steckdose heraus.
3. Kontaktieren Sie Ihren Händler.

Demontage und Modifikation dieses Produkts

Bitte öffnen Sie das Produkt nicht und ändern Sie das Zubehör, das nicht dieses Produkt ist. Andernfalls kann es elektrischen Kontakt, Verbrennungen oder andere Verletzungen verursachen. Alle Produkte prüfen und anpassen. Die Abteilung- und Wartungsarbeiten werden Ihrem Händler anvertraut.



Vorsichtsmaßnahmen für die Sicherheit

Fallen oder Aufprall

Wenn das Produkt durch Sturz oder starken Aufprall beschädigt wird, kann es Feuer und Elektroschock verursachen, wenn es kontinuierlich verwendet wird. 

Wenn die oben beschriebene Situation eintritt, sollten die folgenden Maßnahmen unverzüglich durchgeführt werden:

1. Schalten Sie den Strom aus.
2. Wenn Sie ein Netzkabel für die Stromversorgung verwenden, ziehen Sie es aus der Steckdose heraus.
3. Kontaktieren Sie Ihren Händler.

Beutel aus Kunststoff

Lassen Sie niemanden den Plastikbeutel dieses Produktes auf den Kopf legen oder in den Mund legen, sonst besteht die Gefahr des Erstickens. Familien mit Kindern sollten besonderes Augenmerk legen. 

Halten Sie Abstand von Produkt und Halterung

Das steigen auf dem gerüst kann kaputtgehen Oder kaputtgehen. Man soll mit kindern im haus vorsichtig sein. 

Lage

Vermeiden Sie, das Produkt auf einer unebenen Oberfläche oder einem anderen instabilen Ort zu platzieren. Sonst wird es Dieses Produkt kann fallen und zu Verletzungen führen. 

Standort der Produktbewegung

Bevor Sie das Produkt bewegen, müssen Sie zuerst den Stecker aus der Steckdose ziehen und die Stromversorgung des Produktes ausschalten. 

sauber

Bevor Sie das Produkt reinigen, müssen Sie zuerst den Netzstecker aus der Steckdose an der Wand ziehen, sonst wird es Gefahr von Feuer und Elektroschock. 

Schnittstelle

Die Schnittstelle dieses Produktes kann nur an die Ausrüstung dieses Produktes angeschlossen werden. Verbinden von nicht spezifizierten Geräten Gefahr von Feuer und Elektroschock. 

Auswahl der Produktstandorte

Vermeiden Sie, das Produkt an den folgenden Stellen zu platzieren. Sonst kann es Feuer und Elektroschock verursachen. 

- Hochtemperatur oder staubiger Ort.
- Küche oder andere Orte mit lampblack.
- Stellen, die direktem Sonnenlicht ausgesetzt sind, oder an einem anderen Ort, der eine hohe Temperatur des Produkts verursacht.

Volumen

Verwenden Sie nicht Kopfhörer, um Musik mit hoher Lautstärke für eine lange Zeit zu spielen. 

Schwere Gegenstände

Bitte setzen Sie dieses Produkt nicht ins Feuer, da es sonst zum Produkt führt Verbrennung und Explosion interner elektronischer Komponenten, die Feuer und Personenschäden verursachen können. 

Korrekte Montage der Stützkomponenten

Die falsche Montage der Stützteile wird dazu führen, dass das Produkt umkippt, wodurch das Produkt fällt und persönliche Verletzungen verursacht. Deshalb muss die Montage gemäß den mit der Montageanleitung beigefügten Anweisungen durchgeführt werden, um die korrekte Installation des Produkts zu gewährleisten. Es wird auf dem Stützteil montiert. 



Versicherungskarte für Reparaturen

Versicherungskartenverordnung für die Instandhaltung

1. Das Produkt kann kostenlos Garantie Service für () Tage ab dem Kaufdatum genießen.
2. Bei Ausfall während der Garantiezeit müssen die Garantiekarte und der Kaufbeleg während der Wartung vorgelegt werden.
3. In folgenden Fällen wird keine kostenlose Garantie gewährt:
 - Schäden durch unsachgemäße Benutzung durch Benutzer.
 - Versagen durch Feuer, Flut, Erdbeben, Blitze und andere unwiderstehliche Faktoren verursacht.
 - Versagen durch unbefugte Demontage.
4. Nach der Gewährleistungsfrist ist das Unternehmen für Wartung und Gebühren verantwortlich.

Stelle der Instandhaltung: _____

Adresse: _____

Kontakt Nummer: _____

Aufzeichnungen der Instandhaltung

Datum	Aufzeichnungen der Instandhaltung	Der Wartungsmann