

# » PERFECT PRO



## BLUETUBE » PERFECT PRO

INSTRUCTION MANUAL **GB**  
MANUEL DE L'UTILISATEUR **F**  
GEBRUIKSAANWIJZING **NL**  
BEDIENUNGSANLEITUNG **D**

## CONTENT

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS .....	3
CONTROLS .....	4
Top View .....	4
Left Side View .....	4
Front View .....	5
Bottom View .....	5
Right Side View .....	6
POWER SUPPLY .....	7
AC Operation .....	7
Lithium battery operation and charging .....	7
USING BLUETOOTH .....	9
Pairing Bluetooth with your mobile device .....	9
Playing music from your mobile device .....	10
Answering an incoming phone call from the Bluetube speaker .....	11
Redialing your last dialed phone number (of the paired mobile phone) .....	11
Bluetooth mode Options .....	12
Display modes – Bluetooth .....	13
Bluetooth LED .....	13
Device List – Bluetooth .....	14
Device List – Connect to the paired device .....	14
Restart Bluetooth pairing .....	15
AUX-IN MODE .....	15
SETTING CLOCK .....	16

KEY LOCK .....	16
ALARM SETTING .....	17
Switching the alarm ON/OFF .....	17
LANGUAGE SETTING .....	18
VOLUME & SOUND .....	18
360 Degrees sound .....	18
TONE .....	19
BACKLIGHT .....	19
CHARGING A MOBILE DEVICE .....	20
SYSTEM RESET .....	20
WARRANTY .....	21
SPECIFICATIONS .....	21

**WARNING ! WARRANTY BECOMES VOID ONCE THE DEVICE CABINET HAS BEEN OPENED OR ANY MODIFICATIONS TO THE ORIGINAL DEVICE HAVE BEEN MADE**

**GB**



## IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

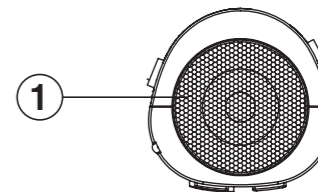
1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Clean only with dry cloth.
6. Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the instructions.
7. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
8. Do not defect the safety purpose of the polarized or grounding – type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade or the third prong is provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
9. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plug, convenience receptacles, and the point where they exit from the apparatus.
10. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
11. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the apparatus. When a cart is used, use caution when moving the cart/apparatus combination to avoid injury from tip-over.
12. Unplug this apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
13. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required if the apparatus has been damaged in any, such as power-supply cord or plug is damaged, liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
14. To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this appliance to rain or moisture.
15. Do not remove the cover; there are no user-serviceable parts inside.
16. No naked flame sources shall be placed on the apparatus.
17. For outdoors use, to avoid electric shock, use battery only during a raining day or the weather is wet. To prevent electric shock, if the speaker has been exposed to rain or water, the power supply cord and plug must be completely dried before plugging into the mains socket outlet.
18. The power plug should be close to the apparatus, and easy to be approached that during emergency, to disconnect the power from the apparatus, just unplug the power plug from the AC power slot.
19. The marking information is located at the bottom of the apparatus.
20. This apparatus is provided with protection against splashing water (IP45).
21. In case of malfunction due to electrostatic discharge or fast transient (burst), remove and reconnect the power supply.
22. Use only the AC/DC adaptor which is provided by the manufacturer:  
KINGWALL model : AS360-120-AE200  
Input : AC 100-240V 50/60Hz  
Output : 12V DC 2A
23. To prevent possible hearing damage, do not listen at high Volume levels for long periods or put your ears too close to the speaker.



## CONTROLS

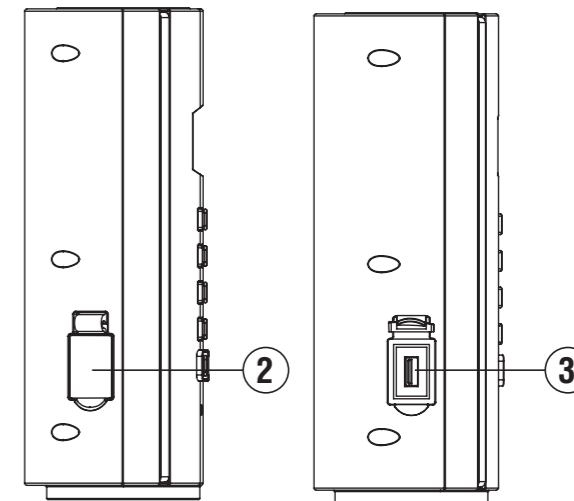
### Top View

1. Speaker



### Left Side View

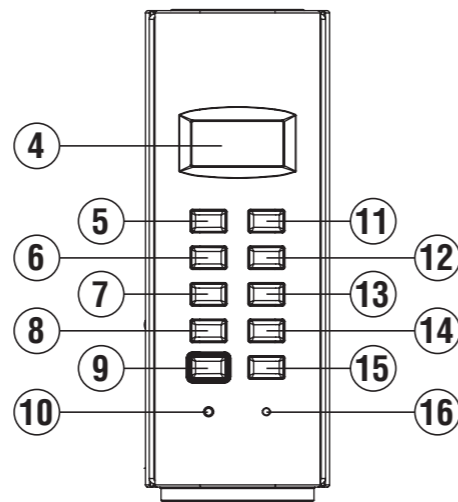
2. Rubber Cover
3. USB DC Power Out Socket (5V / 1A)



GB

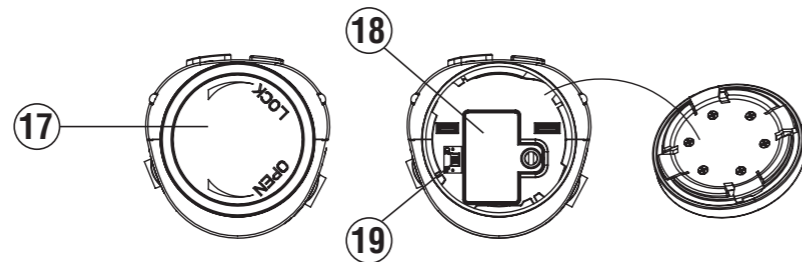
### Front View

- 4. LCD Display
- 5. Volume down button
- 6. Previous / Fast Backward button
- 7. Menu / Tone button
- 8. Play / Pause button
- 9. On/Off button
- 10. Bluetooth Connected LED
- 11. Volume up button
- 12. Next / Fast Forward button
- 13. Select / Info button
- 14. Source / Lock button
- 15. Phone button
- 16. Microphone



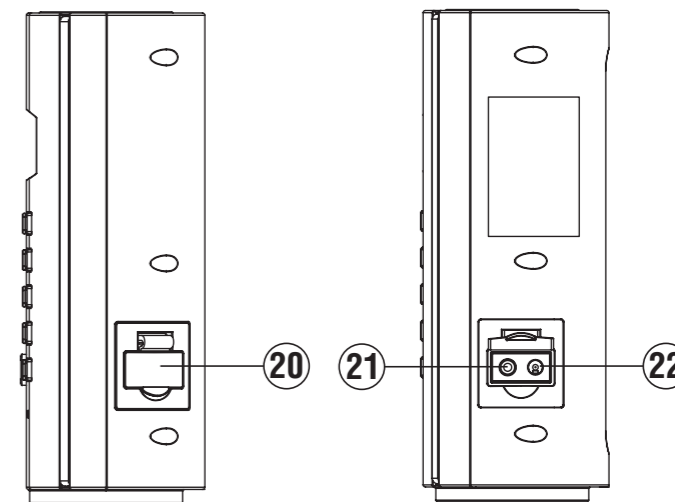
### Bottom View

- 17. Rubber Foot
- 18. Lithium battery compartment
- 19. Battery operation switch



### Right Side View

- 20. Rubber cover
- 21. AUX-IN socket
- 22. DC power in socket



## POWER SUPPLY

### AC OPERATION

1. Before plugging the AC/DC adaptor into the AC mains power socket, be sure the voltage is correct and **check if the Battery operation switch (19) is set correctly**: Only if the switch is set to ON, the Bluetube speaker can charge the Lithium battery until the battery is full. If you do not want to charge the battery or you will not frequently use the Bluetube speaker for some time, please set the Battery operation switch to OFF.
2. Never use the AC/DC adaptor in rainy or moist conditions to prevent short circuit or moist from entering the Bluetube speaker. Under those conditions only use battery power and keep the rubber covers well closed.

#### NOTE:

In order to disconnect the Bluetube speaker from the AC mains power completely, the AC/DC adaptor should be removed from the AC mains power socket completely and it shall remain readily operable and should not be obstructed during intended use.

In case of malfunction due to electrostatic discharge or fast transient (burst), remove the AC/DC adaptor from AC mains power socket and reconnect the power supply after approximately one minute.

### LITHIUM BATTERY OPERATION AND CHARGING

#### NOTE ON FIRST USE : BEFORE OPERATING THE BLUETUBE FOR THE FIRST TIME ALWAYS FIRST FULLY CHARGE THE BATTERY

The Bluetube speaker can be operated by the built-in Lithium battery. The approximate power level of the batteries is displayed in the LCD display. When the battery power level is very low, the indication "Battery Low!" appears and the battery symbol flashes on the display. The battery should be then recharged as soon as possible to continue normal operation of the Bluetube speaker.

Charging time from empty to full battery is approximately 6-7 hours (at room temperature with speaker in Standby mode). The Bluetube speaker can be charged in Standby mode as well as in On mode while playing music. While playing music the charging time will be longer than in Standby mode.

**The Bluetube speaker, for additional safety, will not start charging when the battery is already full or nearly full.**

#### NOTE:

When the Bluetube is in Standby mode, after 10 seconds the display will become blank and the backlight will go out. This is normal in order to save battery power by lowering the overall energy consumption in Standby mode. When any button is pressed in Standby mode the display will light up again and show the clock (and alarm) information for 10 seconds.

**NOTE ON PLAYING TIME ON BATTERY POWER:** The achieved playing time on battery power depends on many factors such as: selected volume level, music type (bass heavy music consumes more energy), selected music source (Bluetooth or AUX-IN), selected EQ setting, ambient temperature and age of the battery. Depending on these variables a playing time of approximately 24 to 30 hours on medium set volume level can be achieved.

**NOTE ON LITHIUM BATTERY LIFE:** If the Bluetube speaker is not used for any extended period of time, always first charge the built-in battery until it is full and **then put the Battery operation switch (19) to OFF**. The optimum working life from the built-in battery will be obtained if it is kept topped up by recharging after each use of the Bluetube, even if it is only partially discharged. The battery's working life will be reduced if the product is left in a discharged condition for a long period of time.

#### WARNING:

Do not attempt to replace or repair the built-in lithium battery. If you have any doubts about the built-in lithium battery, please contact the service department of Perfectpro for further assistance.

#### WARNING:

Danger of explosion if the battery is incorrectly replaced.

Do not expose the battery to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

Batteries should not be disposed of by incineration and with household waste.

Disposable batteries should be taken to a suitable recycling centre if possible.



#### Safety information for internal rechargeable Lithium-ion battery

The internal rechargeable lithium-ion battery used in this device is able to supply power for a long period of time. However, even lithium-ion batteries reach a point where they cannot be recharged. If the battery does not recharge after several attempts, it may be drained (have a too low charge), please contact [service@perfectpro.eu](mailto:service@perfectpro.eu) for repair information.

However, if you do not want us to replace the battery, you will need to dispose of used batteries/ device in accordance to the laws and regulations in your area. In addition, you can contact your local electronics retailers or recycling center for disposal.

## User Safety Precautions

- Check the room temperature range is 0°C – 45° C (32° - 113° Fahrenheit) before charging the battery.
- Do not attempt to disassemble the plastic covering or any parts of the device, as the materials inside may be toxic and may damage skin and clothes.
- Do not puncture, crush, modify, throw or cause any unnecessary shock to your battery, as **the battery used in this device may present a risk of fire, explosion, or chemical burn if mistreated.**
- Do not leave, charge or use the battery in a car under direct sunlight, near fire or a heated source.
- Do not immerse, throw, wet the battery in water/ seawater.
- Do not use or charge the battery if it appears to be abnormally hot, discoloration, deformation or abnormal conditions is detected during use, charge or storage.
- Do not leave a charging battery unattended. Keep the battery away from babies and children.

## USING BLUETOOTH

### Pairing Bluetooth with your mobile device

It is necessary to first pair your Bluetooth device (e.g. phone or tablet) with your Bluetube speaker before you can play/stream Bluetooth music through your Bluetube. Pairing creates a 'bond' so the two devices can recognize each other and interact.

1. Press the **On/Off button** to turn on the Bluetube speaker.
2. Select Bluetooth mode by pressing the **Source / Lock button**.
3. The LCD display will show "Connecting" and the **Bluetooth connected LED** on the front will be blinking when **Bluetube** is not yet paired with your mobile device.
4. In your mobile device open the Setting menu and select Bluetooth, then select "**Bluetube**" in the Bluetooth devices list (Bluetooth pairing instructions may vary per type of mobile device, please check your mobile device manual).
5. When Bluetooth pairing is successful, the **Bluetooth connected LED** will stop blinking and the LCD display will show "Connected" in the 1st line, and your mobile's name in the 2nd line for about 2 seconds.
6. Next the LCD display will continuously show the connected mobile device's name in the 1st line to indicate the connected device to the Bluetube speaker.

**NOTE:** If your mobile device cannot be connected to the Bluetube speaker by Bluetooth, please delete "**Bluetube**" from your mobile device's list and pair to the Bluetube speaker again. For how to remove the existing Bluetube speaker called "**Bluetube**" from your mobile device, please read the user manual of your mobile device for further assistance.

### NOTES:



- 1) Bluetooth connectivity performance will very much also depend on the connected Bluetooth source devices. Please refer to the Bluetooth capabilities of your device before connecting to your Bluetube speaker. All features may not be supported on some paired Bluetooth source devices.
- 2) The effective operation range between the Bluetube speaker and the paired device is approximately 10 meters (30 feet). Any obstacle between the system and the device can reduce the operational range. Some mobile devices may have a shorter Bluetooth connection/transmission range.
- 3) Not all player applications or devices may respond to the navigation control buttons.
- 4) With some mobile devices, making/receiving calls, text messages, e-mails or any other activities unrelated to audio streaming may mute the Bluetooth audio streaming or even temporarily disconnect from your device. Such behavior is a function of the connected device and does not indicate a fault in your Bluetube speaker.

### Playing music from your mobile device

1. Press the **On/Off button** to turn on the Bluetube speaker.
2. Select Bluetooth mode by pressing the **Source / Lock button**.
3. Start playing music by using the media players in the paired mobile device.
4. Playback can be controlled from the mobile device or by pressing the **<<**, **>>**, and **▶||** button on the Bluetube speaker.
5. After music playback started, the name of the song will be displayed in the LCD (if available and compatible).

### Answering an incoming phone call from the Bluetube speaker



The Hands-Free-Calling feature allows you to answer an incoming phone call when operating in the Bluetooth or AUX-IN mode.

1. Press the **Phone button** (  ) on the right to pick up an incoming call from a paired mobile phone.
2. Speak towards the microphone (MIC) located under the **Phone button** of the Bluetube speaker.
3. Adjust the conversation volume by pressing the **Volume – or + button**. A lower volume setting can reduce a possible echo in the phone conversation.
4. Press the **Phone button** (  ) again to end the phone call.

**NOTE:** The volume of the ringtone will be loudest for the first 20 seconds, next it will resume to the previous used level. Pressing the **Volume – or + buttons** will also resume the volume to the previous used level.

### Redialing your last dialed phone number (of the paired mobile phone)

The Hands-Free-Calling feature allows you to redial your last dialed phone number on your mobile phone (Bluetooth mode only).

1. Press the **On/Off button** to switch on the Bluetube speaker.
2. Select Bluetooth mode by pressing the **Source / Lock button**.
3. Press and hold the **Phone button** (  ) on the right for more than 2 seconds. The last dialed phone number on your mobile phone will be redialed.
4. Adjust the conversation volume by pressing the **Volume – or + button** if necessary.
5. Press the **Phone button** (  ) again to end the phone call.

### Bluetooth mode Options

The Bluetooth function can be set to operate in different ways:

1. In Bluetooth mode, press the **Menu / Tone button** to enter into the System setting.
2. Press the **<< or >> button** until “Bluetooth” is displayed; then press the **Select / Info button**.
3. Press the **<< or >> button** to select “BT always on”, “BT mode only” or “Disconnect BT” options, and press the **Select / Info button** to select the setting.
  - a. BT always on Bluetooth is turned on when the Bluetube speaker is on. You can playback music in the Bluetooth mode and use the Hands-Free-Calling feature to answer incoming phone calls in all operation modes, for example, also when you are listening to the Bluetube speaker. As an indication, the blue **Bluetooth connected LED** will be on in all operation modes. (Bluetooth and AUX-IN).
  - b. BT mode only Bluetooth is turned on only in Bluetooth mode and not in the AUX-IN mode. You can playback music and use the Hands-Free-Calling feature to answer incoming phone calls in the Bluetooth mode only. As an indication, the blue **Bluetooth connected LED** will be on only in the Bluetooth mode.
  - c. Disconnect BT Bluetooth will be disconnected from your mobile phone and enter the “discoverable mode” (The blue **Bluetooth connected LED** will start blinking until a new pairing is established). This to allow Bluetooth pairing to another Bluetooth device. If no new device is paired, the Bluetooth will automatically try to connect to the last paired device when it is switched off and on again.

The Auto-Power management function will be activated in Bluetooth mode. If there is “Not connected” for a period over 15 minutes, the unit will automatically switch to standby mode. Pressing the **On/Off button** will “wake up” the unit again.

## Display modes – Bluetooth

In Bluetooth mode, the Bluetube speaker can display a range of information of the current playing music on the display. Press the **Select / Info button** to cycle through the various types.

- a. Title Displays scrolling song's name of the current playback music.
- b. Artist Displays the artist's name of the current playback music.
- c. Album Displays the album name of current playback music.
- d. Time & date Displays the current time and date.

**NOTE:** Displaying and availability of the song's information as described above is depending on the compatibility of the software of the connected mobile device as well as the availability of this data information from the mobile device.

## Bluetooth LED

The blue color LED can be set to ON as the indication of the current Bluetooth connection status. It can be also configured to OFF so that the current Bluetooth connection status can only be seen on the LCD display.

1. Press the **Menu / Tone button** to enter the system setting.
2. Press the **<< or >> button** until "BT LED" is displayed;
3. Press the **Select / Info button** to enter Bluetooth LED setup menu.
4. Press the **<< or >> button** to select "On" or "Off"; then press **Select / Info button** to confirm.

The blue Bluetooth LED is used to indicate the various Bluetooth statuses as following:

- Slowly blinking Discovery mode (ready for pairing): When the LED is blinking slowly, the Bluetube speaker is in Discovery mode so that with a Bluetooth ready mobile device, you can be able to see "Bluetube" in the Bluetooth setup menu of the mobile device.
- On Connected: When the LED is constantly lit, the Bluetube speaker has been connected to a mobile device successfully. The Bluetube speaker is ready to play music or make a phone call.
- Off LED off: If the "BT LED" is set to OFF, all the Bluetooth connection information will only be displayed on the LCD display and will not be indicated

## Device List – Bluetooth

In Bluetooth mode, the Bluetube speaker can display the current connected device and the devices that have successfully been connected before. The device names will be shown if the name of the Bluetooth devices were configured in the mobile devices. Please refer to the user manual of your mobile device for the configurations.

The device lists can be checked as below:

1. In Bluetooth mode, press the **Menu / Tone button** to enter the system setting.
2. Press the **<< or >> button** until "Device list" is displayed; press the **Select / Info button**.
3. Press the **<< or >> button** to view the name of the devices.

**NOTE:** There can be up to 8 device names stored in the Bluetube speaker. If you try to store more than 8 mobile devices into the memory of the Bluetube speaker, the first paired device name will be erased.

**NOTE:** If your mobile device cannot connect to the Bluetube speaker by Bluetooth, please try to delete the "Bluetube" from your mobile device, and pair to the Bluetube speaker again. On how to remove the existing Bluetooth speaker - "Bluetube" from your mobile device, please read the user manual of your mobile device for further assistance.

## Device List – Connect to the paired device

In the Bluetube speaker, you can select the Bluetooth device from the device list to connect again. The device names are shown if the name of the Bluetooth devices were configured in the mobile devices. Please refer to the user manual of your mobile device for the configurations.

Selecting devices from the device list:

1. In Bluetooth mode, press the **Menu / Tone button**.
2. Press the **<< or >> button** until "Device list" is displayed; press the **Select / Info button**.
3. Press the **<< or >> button** to view the names of the devices.
4. Press the **Select / Info button** to start Bluetooth reconnection. The Bluetube speaker will automatically connect to this earlier connected mobile device.

**NOTE:** There can be up to 8 device names stored in the Bluetube speaker. If you try to store more than 8 mobile devices into the memory of the Bluetube speaker, the first paired device name will be erased.

**NOTE:** If you have ever deleted "Bluetube" from your connected mobile device, the auto reconnection will be unsuccessful.



## Restart Bluetooth pairing

The Bluetooth function can be set to operate in different ways as below:

1. In Bluetooth mode, press the **Menu / Tone button** to enter the system setting.
2. Press the **<< or >> button** until "Bluetooth" is displayed; press the **Select / Info button**.
3. Press the **<< or >> button** to select "Disconnect" options, and press the **Select / Info button** to select the setting.
4. The LCD display will show "Not connected" and it will disconnect the current connection with the mobile device. Then Bluetube speaker's Bluetooth is free for any other mobile device connection as it is in "discoverable mode" now.

**NOTE:** "Disconnect" is the option that forces the Bluetooth of this Bluetube speaker to disconnect from your mobile device and enter the "discoverable mode". This is the way to allow Bluetooth pairing to another device. If no new device will be paired, the Bluetooth will automatically try to connect to the last device when it is switched off and on again.

The Auto-Power management function will be activated in Bluetooth mode. If there is no signal from Bluetooth for a period of over 15 minutes, the Bluetube speaker will automatically switch to standby mode. Pressing the **On/Off button** will "wake up" the unit.

## AUX-IN MODE

A 3.5mm stereo **AUX-IN socket** is provided on the side behind the rubber cover, for connecting an external audio device such as a MP3 player or CD player (not included with this speaker).

1. Connect an audio source to the **AUX-IN socket**
2. Press the **Source / Lock button** to select AUX input. Display will show "AUX IN".
3. Play the external player.
4. Adjust the volume of both the Bluetube speaker and the player for comfortable listening.
5. After use, close the rubber cover to prevent moist or dust from entering into the sockets and Bluetube speaker.

**NOTE: Never use the AUX-IN socket in rainy or moist conditions to prevent moist from entering the Bluetube speaker. Keep the rubber cover well closed under these conditions.**

**NOTE:** The Auto-Power management function will be activated in the AUX-IN mode. If there is no signal from the AUX-IN socket for a period over 15 minutes, the unit will automatically switch to standby mode. The operation indicator and the LCD will go off in such case. Pressing the **On/Off button** will "wake up" the unit.

## SETTING CLOCK

The clock can only be set when the Bluetube speaker is in standby mode. If no buttons are pressed for 5 seconds, the Bluetube speaker will exit the clock setup and the setting is cancelled.

1. Press and hold the **Menu / Tone button** and the display will show "CLOCK SET".
2. Press the **Select / Info button**. The hour digits flash on the display.
3. Press the **<< or >> button** to set the hour.
4. Press the **Select / Info button** to confirm, then the minute digits flash.
5. Press the **<< or >> button** to set the minute.
6. Press the **Select / Info button** to confirm, then the day flashes on the display.
7. Press the **<< or >> button** to set the current day.
8. Press the **Select / Info button** to confirm, then the month flashes.
9. Press the **<< or >> button** to set the current month.
10. Press the **Select / Info button** to confirm, the year will then flash on the display.
11. Press the **<< or >> button** to set the current year.
12. Press the **Select / Info button** to confirm and finish the clock setting.

**NOTE:** the clock can only be set manually as there is no external signal or data adjusting the clock's settings.

## KEY LOCK

The Bluetube speaker supports a Key Lock-function in all modes (Standby, Bluetooth and AUX-IN). The Key Lock-function is used to prevent unintentional operation of the Bluetube speaker. When the "Key Lock" function is activated all function buttons will be disabled.

1. Press and hold the Source / Lock button for about 3 seconds, the LCD will display "Locked".
2. When buttons are locked, the functions of the Bluetube speaker will be temporary disabled until it has been unlocked. During this moment, the Bluetube speaker will only light up the backlight for a few seconds and show "Locked" in display.
3. Press and hold the Source / Lock button for 3 seconds again, the Bluetube speaker will display "Unlocked", and the Key Lock-function will be disabled.

## ALARM SETTING

The alarm can only be set when the Bluetube speaker is in standby mode. If no buttons are pressed for 5 seconds, the Bluetube speaker will exit the alarm setup and the setting is cancelled.

1. Press and hold the **Menu / Tone button** and the display will show "CLOCK SET".
2. Press the **Menu / Tone button** and the display will show "ALARM SET".
3. Press the **Select / Info button**. The hour digits flash on the display.
4. Press the **<< or >> button** to set the hour.
5. Press the **Select / Info button** to confirm. The minute digits flash.
6. Press the **<< or >> button** to set the minute.
7. Press the **Select / Info button** to confirm. "ALARM SOURCE" displayed.
8. Press the **<< or >> button** to choose between "Bluetooth" and "BUZZER".
9. If "Bluetooth" is selected, the resume playing the last played track when the alarm rings.
10. "VOL XX" displayed. Press the |<< or >>| button to change the alarm volume.
11. Press the **Select / Info button** to confirm. Setting finish.

**NOTE:** If the Bluetooth is not ready while alarm is firing, Bluetube will fire buzzer instead.

### Switching the alarm ON/OFF

1. To switch the alarm on, press the **Select / Info button** and hold it for 2 seconds. The alarm icon will be shown at the top left corner in the display.
2. To switch the alarm off, press the **Select / Info button** again and hold it for 2 seconds. The alarm icon will disappear.
3. To turn off the alarm when it buzzes, simply press the **On/Off button**.

## LANGUAGE SETTING

The Bluetube speaker can be configured to a different language.

1. Press the **On/Off button** to turn on the Bluetube speaker.
2. Press the **Menu / Tone button** to enter the system setting.
3. Press the **<< or >> button** until the display shows "Language".
4. Press the **Select / Info button** to enter the language adjustment menu.
5. Press the **Select / Info button** until the desired language appears on the display (default is English).
6. Press the **Select / Info button** to confirm your choice. The display will change to the chosen language.

## VOLUME & SOUND

To adjust the volume, simply press the **Volume – or + button** when playing Bluetooth or AUX-IN mode. The level of volume (from 00 to 40) will be shown on the LCD Display.

**For maximum power output also put the volume of your mobile device to maximum.  
The Volume setting on your mobile device will act as the master volume.**

**SAFETY AND COURTESY NOTE:** To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods or put your ears too close to the Bluebull speaker.

Please use the volume level responsibly with respectable consideration of the situation and other people in the vicinity.



**NOTE:** When playing on battery power and the energy level of the battery is too low, the sound may distort on higher volume.

### 360 Degrees Sound

The unique Neodymium speaker located on top of the Bluetube speaker provides a 360 degrees sound image. Suggestion: If preferred, place the Bluetube speaker in a corner or close to a wall for additional sound reflection.

## TONE

The TONE function enables the user to adjust the lower and higher sound frequencies.

1. Press the **On/Off button** to switch on the Bluetube speaker.
2. Press the **Menu / Tone button** and hold it for 2 seconds, the display shows "BASS 0"
3. Press **Volume – or + button** to set the desired Bass level.
4. Press the **Select / Info button** to confirm, then "TREBLE 0" displayed.
5. Press **Volume – or + button** to set the desired Treble level.
6. Press the **Select / Info button** to confirm, and the display will return to normal.

## BACKLIGHT

LCD backlight configuration

1. Press the **On/Off button** to turn on the Bluetube speaker.
2. Press the **Menu / Tone button** to enter the system setting.
3. Press the **<< or >> button** until the display shows "Backlight".
4. Press the **Select / Info button** to enter the LCD backlight adjustment menu.
5. Press the **<< or >> button** to select "on" in order to keep backlight always lightened when the Bluetube speaker is turned on with AC power supply;
6. Or Press the **<< or >> button** to select "off" (by default) so that the backlight will be backlit for about 10 seconds whenever a button is pressed with AC power supply.
7. Press the **Select / Info button** to confirm your choice.

## CHARGING A MOBILE DEVICE

The USB socket on the left side can provide DC power of 5V/1A for charging a mobile device. Connect the mobile device to the USB socket with an appropriate cable of the mobile device (not included with the Bluetube speaker). The USB power is available in all modes, including standby mode. Refer to the user manual or the manufacturer of the mobile device to verify if it supports charging from an USB power. The USB socket is suitable for DC power-out only and cannot be used for e.g. playback of music from a USB stick.

**Warning: Never use the USB socket in rainy or moist conditions to prevent moist from entering the Bluetube speaker and so to prevent potential short circuit. Always keep the rubber cover well closed under these conditions.**

**NOTE:** It is recommended to use AC mains power while charging a mobile device via the USB socket. On battery power it is also possible to charge a mobile device from the USB socket, however using battery power to charge a mobile device will consume much energy from the battery and so drain the battery fast.

## SYSTEM RESET

In case the Bluetube speaker does not operate correctly, or e.g. some digits on the display are missing or incomplete, please carry out the following procedure.

1. Press the **On/Off button** to switch on the radio.
2. Press the **Menu / Tone button**.
3. Press the **<< or >> button** until the display shows "Factory Reset".
4. Press the **Select / Info button** to enter the factory reset menu.
5. Press the **<< or >> button** to select between "Yes" or "No".  
Select "Yes" if you wish to reset the speaker; otherwise, select "No" to cancel the selection.
6. Press the **Select / Info button** to start the factory reset.
7. A full reset will be performed. All settings will be erased and set to the default values.

The display will show "WELCOME" for a few seconds.

In case of malfunction due to electrostatic discharge; reset the Bluetube speaker as above to resume normal operation. If you are not able to perform the reset operation as above, remove and reconnect the power supply.

## WARRANTY

The Bluetube speaker has a 2 year limited warranty.

**WARNING! Warranty becomes void once the cabinet has been opened or any modifications to the Bluetube speaker have been made!**

The terms of the warranty of the Bluetube speaker do not cover the following:

- Damage caused by misuse, abuse, neglect, alterations or unauthorised repair.
- Normal wear and tear.

## SPECIFICATIONS

### Power requirements

Mains DC adaptor                      Input: 100-240V 50/60Hz AC~, Output: 12V DC 2A

Built-in Lithium Polymer Battery: 7.4V (2 cells), 4100mAh per cell

### Circuit features

Loudspeaker                              1 x ø2 1/4 inch

Output power on AC power            1 x 14w

AUX-IN socket                            ø3.5 mm

USB charging                             Maximum 5V, 1A

### Bluetooth

Version 4.0                                 Supports Bluetooth profiles A2DP, AVRCP and HFP

The company reserves the right to amend the specification without notice.

## ENVIRONMENTAL NOTE



This product has been manufactured with high quality parts and materials which can be reused and recycled. Therefore, do not throw the product away with normal household waste at the end of its service life. Take it to a collection point for the recycling of electrical and electronic device. This is indicated by this symbol on the product, in the operating manual and on the packaging.

Please find out about collection points operated by your local authority.

Help protect the environment by recycling used products.



## CONTENT

INSTRUCTIONS IMPORTANTES CONCERNANT LA SÉCURITÉ .....	3
COMMANDES .....	4
Vue du haut .....	4
Vue du côté gauche .....	4
Vue de face .....	5
Vue du bas .....	5
Vue du côté droit .....	6
ALIMENTATION .....	7
Fonctionnement sur secteur .....	7
Utilisation et charge de la batterie lithium .....	7
UTILISATION DU BLUETOOTH .....	9
Coupler le Bluetooth de votre appareil à l'enceinte Bluetube .....	9
Lire de la musique depuis votre appareil mobile connecté .....	11
Répondre à un appel entrant depuis l'enceinte Bluetube .....	11
Recomposez le dernier numéro appelé depuis l'appareil mobile connecté .....	11
Options du mode Bluetooth .....	12
Modes d'affichage – Bluetooth .....	13
Bluetooth LED .....	13
Liste des appareils – Bluetooth .....	14
Liste des appareils – Connecter à l'appareil appairé .....	14
Recommencer l'appairage Bluetooth .....	15
MODE AUX-IN .....	16
RÉGLAGE DE L'HEURE .....	17

VEROULLAGE DES TOUCHES .....	17
REGLAGE DE L'ALARME .....	18
Activation/désactivation de l'alarme .....	18
REGLAGE DE LA LANGUE .....	19
VOLUME & SON .....	19
Son 360 degrés .....	20
TONALITÉ .....	20
CONFIGURATION DU RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE L'ÉCRAN D'AFFICHAGE LCD .....	20
CHARGER UN APPAREIL MOBILE .....	21
REINITIALISATION DU SYSTEME .....	22
GARANTIE .....	22
SPECIFICATIONS .....	23

**AVERTISSEMENT : LA GARANTIE PREND FIN LORSQUE LE BOITIER DE LA RADIO A ETE OUVERT OU LORSQUE DES MODIFICATIONS ONT ETE APPORTEES A LA RADIO !**



ATTENTION : risque d'électrocution – ne pas ouvrir.

## INSTRUCTIONS IMPORTANTES CONCERNANT LA SÉCURITÉ

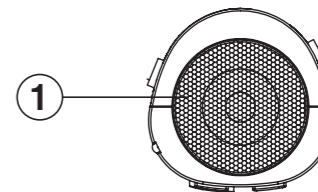
1. Lisez ces instructions.
2. Conservez ces instructions.
3. Tenez compte de toutes les mises en garde.
4. Suivez toutes les instructions.
5. Ne nettoyez qu'à l'aide d'un linge sec.
6. Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation. Installez selon les instructions.
7. N'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, registre de chaleur, poêle ou autres appareils (y compris les amplificateurs) qui produisent de la chaleur.
8. Ne supprimez pas la fonction de sécurité de la fiche polarisée ou à terre – type de prise. Une fiche polarisée possède deux broches dont une est plus large que l'autre. Une prise à terre possède deux broches et une troisième broche à terre. La broche large ou la troisième broche reliée à la terre sont fournies pour des raisons de sécurité. Si la fiche fournie ne rentre pas dans votre prise, consultez un électricien pour qu'il vous change l'ancienne prise.
9. Protégez le cordon d'alimentation afin qu'il ne soit pas pincé ou serré, particulièrement au niveau de la fiche, de la prise électrique et l'endroit où il sort de l'appareil.
10. N'utilisez que les extensions/accessoires spécifiés par le fabricant.
11. N'utilisez qu'avec un chariot, support, trépied, crochet ou table spécifié par le fabricant, ou vendu avec l'appareil. Lorsque vous utilisez un chariot, soyez attentif lorsque vous déplacez la combinaison chariot/appareil pour éviter les blessures dues au renversement.
12. Débranchez cet appareil lors des orages ou lorsqu'il est inutilisé pendant une longue période.
13. Confiez toute réparation à du personnel de maintenance qualifié. La réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque sorte, par exemple si le cordon d'alimentation ou la prise sont endommagés, si du liquide a été répandu ou si des objets sont tombés dans l'appareil ou si ce dernier a été exposé aux moisissures ou à la pluie, qu'il ne fonctionne pas normalement ou a chuté.
14. Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou l'humidité.
15. Ne retirez pas la protection ; il y a des pièces qui ne sont pas faites pour l'utilisateur à l'intérieur.
16. Aucune flamme nue ne doit être placée sur l'appareil.
17. En cas d'usage à l'extérieur, lorsqu'il pleut ou que le temps est humide, veuillez utiliser l'enceinte sur batterie uniquement pour éviter un choc électrique. Pour éviter un choc électrique, l'adaptateur et la prise de l'enceinte doivent être complètement séchés avant d'être à nouveau utilisés sur secteur.
18. La prise d'alimentation doit être proche de l'appareil et facilement atteignable en cas d'urgence. Pour déconnecter l'appareil débranchez simplement la prise de l'enceinte de la prise secteur AC.
19. Les informations légales concernant la radio se trouvent sur la face inférieure de celle-ci.
20. Cet appareil est équipé d'une protection contre les éclaboussures et la pénétration de la poussière (IP45)
21. En cas de dysfonctionnement dû à une décharge électrostatique ou à une réaction transitoire rapide, veuillez débrancher et rebrancher l'appareil.
22. Utilisez uniquement l'adaptateur AC/DC fourni par le fabricant :  
Modèle KINGWALL : AS360-120-AE200  
Entrée : AC 100-240V 50/60Hz  
Sortie : 12V DC 2A
23. Pour éviter des dégâts auditifs, n'écoutez pas à un Volume trop élevé pendant de longues périodes et n'approchez pas vos oreilles trop près du haut-parleur.



## COMMANDES

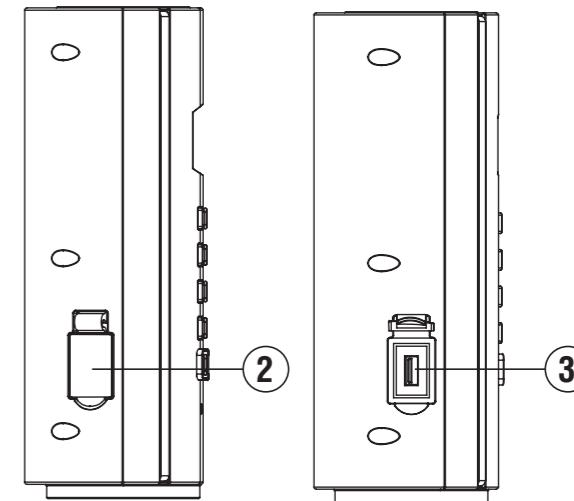
### Vue du haut

1. Haut-parleur



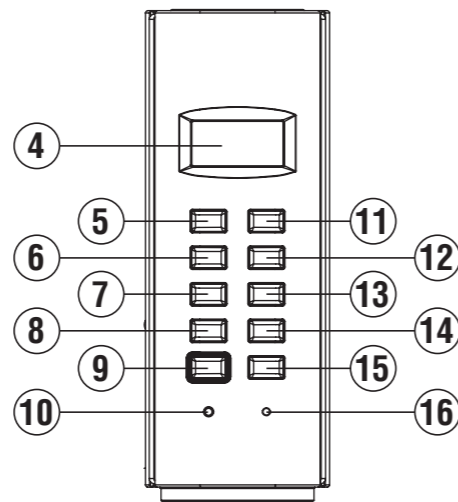
### Vue du côté gauche

2. Protection en caoutchouc
3. Prise de sortie de courant DC USB (5V / 1A)



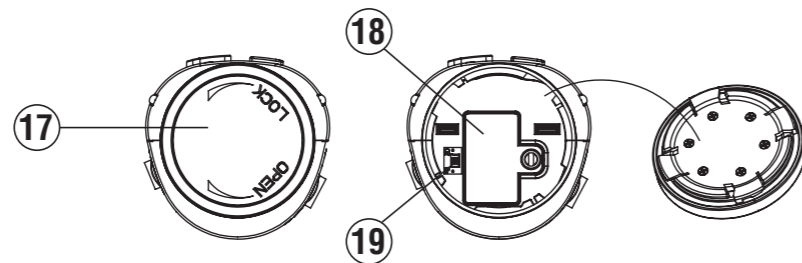
## Vue de face

4. Écran LCD
5. Touche de diminution de Volume
6. Touche Précédent / Retour rapide
7. Touche Menu / Tonalité
8. Touche Lecture / Pause
9. Touche On/Off
10. LED Bluetooth Connecté
11. Touche d'augmentation de Volume
12. Touche Suivant / Avance rapide
13. Touche Select / Info
14. Touche Source / Verrouillage
15. Touche Téléphone
16. Micro



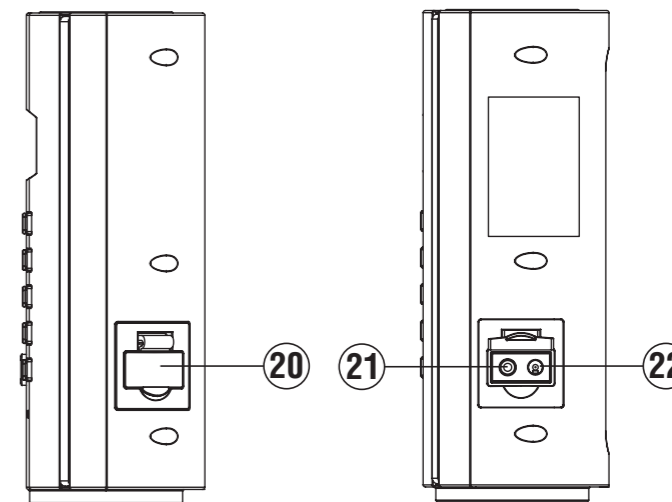
## Vue du bas

17. Pied en caoutchouc
18. Compartiment de la batterie Lithium
19. Interrupteur de fonctionnement sur batterie



## Vue du côté droit

20. Protection en caoutchouc
21. Prise AUX-IN
22. Prise d'alimentation DC



## ALIMENTATION

### FONCTIONNEMENT SUR SECTEUR

1. Avant de brancher l'adaptateur AC/DC dans la prise secteur, assurez-vous que le voltage est correct et **vérifiez que l'interrupteur de fonctionnement sur batterie (19) est correctement positionné** : L'enceinte Bluetube peut charger la batterie Lithium uniquement si l'interrupteur est positionné sur ON jusqu'à ce que la batterie soit pleine. Si vous ne souhaitez pas recharger la batterie ou si vous pensez ne pas utiliser l'enceinte Bluetube pendant un long moment, veuillez positionner l'interrupteur sur OFF. 2. N'utilisez jamais l'adaptateur AC/DC dans des conditions pluvieuses ou humides pour éviter un court-circuit ou éviter que l'humidité n'entre dans l'enceinte Bluetube. Dans ces conditions, n'utilisez l'enceinte que sur batterie et gardez les protections en caoutchouc fermées.

#### REMARQUE:

Pour déconnecter complètement l'enceinte Bluetube du courant secteur, l'adaptateur AC/DC doit être retiré complètement de la prise secteur et doit demeurer facilement utilisable et ne pas être obstrué lors de l'usage destiné.

En cas de dysfonctionnement causé par une décharge électrostatique ou une coupure rapide, retirez l'adaptateur AC/DC du Bluetube de la prise secteur et rebranchez le après environ une minute.

### UTILISATION ET CHARGE DE LA BATTERIE LITHIUM

#### REMARQUE LORS DE LA PREMIÈRE UTILISATION: AVANT D'UTILISER L'ENCEINTE BLUETUBE POUR LA PREMIÈRE FOIS, CHARGEZ TOUJOURS LA BATTERIE COMPLÈTEMENT.

L'enceinte Bluetube peut fonctionner sur la batterie Lithium intégrée. Lorsqu'elle fonctionne sur batterie, le niveau approximatif de la batterie est affiché sur l'écran LCD. Lorsque le niveau de la batterie est vraiment faible, l'indication « Battery low! » (batterie faible) s'affiche à l'écran. Dans ce cas, la batterie doit être rechargée aussi tôt que possible afin de pouvoir continuer à utiliser l'enceinte Bluetube normalement.

Le temps de charge complet lorsque la batterie est vide est compris entre 6 et 7 heures (à température ambiante et lorsque l'enceinte est en mode veille). L'enceinte Bluetube peut être rechargée aussi bien en mode veille qu'en cours d'utilisation. Le temps de charge sera plus long lorsque l'enceinte est en cours d'utilisation que lorsqu'elle est en veille.

**Pour des raisons de sécurité, lorsque la batterie de l'enceinte Bluetube est déjà complètement ou presque complètement chargée, la batterie ne se rechargera pas.**

#### REMARQUE:

Lorsque l'enceinte Bluetube est en mode veille, l'écran deviendra vierge puis le rétroéclairage s'éteindra après 10 secondes. Cette opération est normale et s'effectue afin d'économiser de la batterie en diminuant la consommation d'énergie en mode veille. Lorsqu'un bouton quelconque est pressé en mode veille, l'écran s'éclaire à nouveau et affiche l'heure (et l'alarme programmée) pendant 10 secondes.

#### REMARQUE SUR LE TEMPS DE FONCTIONNEMENT SUR BATTERIE :

Le temps de fonctionnement de l'enceinte sur batterie dépend de nombreux facteurs tels que: le niveau de Volume sélectionné, le type de musique (la musique avec beaucoup de basses consomme beaucoup de batterie), la source sélectionnée (Bluetooth ou auxiliaire AUX-IN), la température ambiante et l'âge de la batterie. En fonction de ces variables, le temps de fonctionnement de l'enceinte sur batterie est compris entre 24 et 30 heures à un niveau de Volume moyen.

**REMARQUE SUR LA DURÉE DE VIE DE LA BATTERIE LITHIUM** : Si l'enceinte Bluetube n'est pas utilisée pendant une longue période **rechargez toujours complètement la batterie jusqu'à ce qu'elle soit complètement rechargée et positionnez l'interrupteur de fonctionnement sur batterie (19) sur OFF**. La durée de vie optimale de la batterie sera atteinte si vous rechargez complètement la batterie après usage de l'enceinte Bluetube, même si celle-ci n'est que partiellement déchargée. La durée de vie de la batterie sera réduite si le produit est laissé déchargé pendant une longue période.

#### AVERTISSEMENT:

Ne tentez pas de remplacer ou de réparer la batterie Lithium intégrée. Si vous avez un doute à ce propos, veuillez contacter Perfectpro.

#### AVERTISSEMENT:

Danger d'explosion si la batterie n'est pas correctement remplacée.  
N'exposez pas la batterie à une source de chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autres sources semblables.  
Les batteries ne doivent pas être jetées avec les déchets ménagers ou être incinérées.  
Les batteries jetables doivent être apportées à un centre de recyclage adéquat.





### Informations de sécurité concernant la batterie interne rechargeable Lithium-ion

La batterie rechargeable intégrée au Lithium-ion utilisée dans cet appareil peut fournir de l'énergie pendant une longue période. Cependant même les batteries au Lithium-ion atteignent un point où elles ne peuvent plus être rechargées. Si la batterie ne se recharge toujours pas après plusieurs tentatives, il est possible qu'elle n'ait plus d'énergie. Veuillez alors contacter [service@perfectpro.eu](mailto:service@perfectpro.eu) pour les informations concernant la réparation.

Cependant si vous ne souhaitez pas que nous remplacions la batterie, vous devrez recycler les batteries et appareils usagés selon les lois et les règles en vigueur dans votre région. Vous pouvez en plus contacter votre distributeur électronique local ou un centre de recyclage.

#### Précautions à l'intention de l'utilisateur

- Vérifiez que la température de la pièce est comprise entre 0°C – 45° C (32° - 113° Fahrenheit) avant de charger la batterie.
- Ne tentez pas de démonter la protection en plastique ou quelque partie de l'appareil que ce soit puisque le matériel situé à l'intérieur peut-être toxique et peut endommager la peau ou les vêtements.
- Ne percez pas, n'écrasez pas, ne modifiez pas, ne jetez pas la batterie et ne lui causez pas de choc particulier. **En effet la batterie utilisée dans cet appareil peut risquer de s'enflammer, présenter un risque d'explosion ou de brûlure chimique en cas de mauvais traitement.**
- Ne laissez pas la batterie, ne la chargez pas et ne l'utilisez pas dans une voiture sous une exposition directe du soleil, près d'un feu ou d'une source de chaleur.
- N'immergez pas et ne jetez pas la batterie dans l'eau, ne la mouillez pas.
- N'utilisez pas la batterie si elle vous semble anormalement chaude, décolorée ou déformée ou si vous détectez des conditions anormales lorsque vous l'utilisez, la rechargez ou la stockez.
- Ne laissez pas une batterie en charge sans surveillance. Gardez la batterie éloignée des bébés et des enfants.

## UTILISATION DU BLUETOOTH

### Coupler le Bluetooth de votre appareil à l'enceinte Bluetube

Vous devez coupler votre appareil Bluetooth (par exemple votre téléphone ou tablette) avec votre enceinte Bluetube avant de pouvoir lire/télécharger de la musique par Bluetooth sur votre Bluetube. Le couplage crée un « lien » permettant aux deux appareils de se reconnaître mutuellement.

1. Appuyez et maintenez appuyée la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth en appuyant sur la **touche Source / Verrouillage**.
3. L'écran LCD affichera "Connecting" (en connexion) et la **LED Bluetooth connecté** située sur le devant clignotera tant que l'enceinte Bluetube n'est pas appairée à votre appareil mobile.
4. Activez le Bluetooth dans le menu réglages de votre appareil mobile puis sélectionnez "**Bluetube**" dans la liste des appareils Bluetooth (les instructions d'appairage Bluetooth peuvent varier en fonction de l'appareil, veuillez vous référer à la notice de votre appareil mobile).
5. Lorsque l'appairage Bluetooth sera terminé, la **LED Bluetooth connecté** cessera de clignoter et restera constamment allumée. L'écran LCD affichera « Connected » (connecté) sur la première ligne puis le nom de l'appareil mobile sur la seconde ligne pendant environ 2 secondes.
6. Puis l'écran LCD affichera continuellement le nom de l'appareil connecté sur la première ligne.

**REMARQUE:** Si votre appareil mobile ne parvient pas à se connecter à l'enceinte Bluetube par Bluetooth, veuillez supprimer "**Bluetube**" de la liste de votre appareil mobile et appairer à nouveau votre appareil à l'enceinte Bluetube. Pour retirer l'enceinte de chantier Bluetube de la liste de vos appareils sur votre appareil mobile, veuillez vous référer à la notice de votre appareil mobile.

#### REMARQUES:



- 1) La performance de la connectivité Bluetooth dépendra pour beaucoup des appareils sources Bluetooth connectés. Veuillez vous référer aux capacités liées au Bluetooth avant de le connecter à votre enceinte Bluetube. Il est possible que certains appareils mobiles ne puissent pas supporter toutes les caractéristiques.
- 2) La portée de fonctionnement effective entre l'enceinte Bluetube et l'appareil couplé est d'environ 10 mètres (30 pieds). Tout obstacle entre le système et l'appareil risque de réduire la portée de fonctionnement. Certains appareils mobiles peuvent avoir une portée de connexion/transmission Bluetooth plus courte.
- 3) Il est possible que certaines applications ou certains appareils ne répondent pas aux touches de contrôle de navigation.
- 4) Sur certains téléphones portables, le fait de passer ou recevoir des appels, des messages textes, des e-mails ou d'autres activités non liées à l'écoute de musique peuvent passer la lecture Bluetooth en muet ou même déconnecter partiellement le Bluetooth de l'enceinte Bluetube. Un tel effet est dû à l'appareil connecté et n'indique pas un dysfonctionnement de votre Bluetube.

## Lire de la musique depuis votre appareil mobile connecté

1. Appuyez et maintenez appuyé la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth en pressant la **touche Source / Verrouillage**.
3. Commencez à lire de la musique en utilisant les lecteurs media de votre appareil mobile appairé.
4. La lecture peut être contrôlée directement sur votre appareil mobile ou en appuyant sur les touches **<< REW, FFW >>**, et **PLAY ►||** sur l'enceinte Bluetube.
5. Une fois que la lecture a commencé, le nom du morceau sera affiché sur l'écran LCD (si disponible et compatible).

## Répondre à un appel entrant depuis l'enceinte Bluetube



La fonction « Appel mains libres » vous permet de répondre à un appel entrant lorsque l'enceinte est en mode Bluetooth ou en mode AUX-IN.

1. Appuyez sur la **touche Téléphone** (  ) à droite afin de répondre à un appel provenant de l'appareil mobile connecté.
2. Parlez dans le micro (MIC) situé sous la **touche Téléphone** de l'enceinte Bluetube.
3. Ajustez le Volume de la conversation en appuyant sur les **touches Volume – ou +**. Un réglage de Volume plus bas peut réduire un possible écho pendant la conversation téléphonique.
4. Appuyez à nouveau sur la **touche Téléphone** (  ) pour mettre fin à l'appel en cours.

**REMARQUE:** Le Volume de la sonnerie peut être plus élevé pendant les 20 premières secondes, puis il reviendra au niveau initial utilisé. En appuyant sur les touches **Volume – ou +**, vous remettrez également le Volume au niveau précédemment utilisé.

## Recomposez le dernier numéro appelé depuis l'appareil mobile connecté

La fonction « Appel mains libres » vous permet de recomposer le dernier numéro appelé sur votre appareil mobile (en mode Bluetooth uniquement).

1. Appuyez sur la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Sélectionnez le mode Bluetooth en appuyant sur la **touche Source / Verrouillage**.
3. Appuyez et maintenez appuyée la **touche Téléphone** (  ) sur la droite pendant plus de 2 secondes. Le dernier numéro de téléphone composé sur votre téléphone sera recomposé.
4. Ajustez le Volume de la conversation en appuyant sur les **touches Volume – ou +** si nécessaire.
5. Appuyez à nouveau sur la **touche Téléphone** (  ) pour mettre fin à la conversation.

## Options du mode Bluetooth

La fonction du mode Bluetooth peut être réglée pour opérer de différentes manières:

1. En mode Bluetooth, appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans les réglages du système.
2. Appuyez sur la **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Bluetooth" apparaisse à l'écran; appuyez ensuite sur la **touche Select / Info**.
3. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner parmi les options "BT always on" (Bluetooth toujours activé), "BT mode only" (en mode Bluetooth seulement) ou "Disconnect BT" (Déconnecter le Bluetooth), et appuyez sur la **touche Select / Info** pour sélectionner le réglage.
  - a. BT always on  
Bluetooth toujours activé  
Le Bluetooth est allumé lorsque l'enceinte Bluetube est en marche. Vous pouvez écouter de la musique en mode Bluetooth et utiliser la fonction « Appel mains libres » pour répondre à un appel entrant dans tous les modes par exemple également lorsque vous écoutez l'enceinte Bluetube. La **LED Bluetooth connecté** restera constamment allumée en tant qu'indicateur, qu'importe le mode (Bluetooth ou Aux-in)
  - b. BT mode only  
Mode Bluetooth seulement  
Le Bluetooth est allumé seulement en mode Bluetooth et non en mode AUX-IN. Vous pouvez écouter de la musique et utilisez la fonction « Appel mains libres » pour répondre à un appel entrant uniquement en étant en mode Bluetooth.  
La **LED Bluetooth connecté** restera constamment allumée en tant qu'indicateur, seulement en mode Bluetooth.
  - c. Disconnect BT  
Déconnecter le Bluetooth  
Le Bluetooth sera déconnecté de votre téléphone et passera en « mode visible » (La **LED Bluetooth connecté** bleue commencera à clignoter jusqu'au prochain appairage). Ceci afin de permettre un appairage Bluetooth avec un autre appareil mobile. Si aucun nouvel appareil mobile n'est appairé, l'enceinte Bluetube tentera automatiquement de se reconnecter au dernier appareil appairé lorsqu'il est éteint puis rallumé.

La fonction Auto-Power management sera activée en mode Bluetooth. S'il n'y a aucun appareil connecté pendant plus de 15 minutes, l'enceinte Bluetube passera automatiquement en mode veille. Appuyez sur la **touche On/Off** afin de « réveiller » l'enceinte.

## Modes d'affichage – Bluetooth

En mode Bluetooth, l'enceinte Bluetube peut afficher différentes informations concernant le morceau à l'écoute. Appuyez sur la **touche Select / Info** afin de naviguer entre les différentes informations :

- |                 |  |
|-----------------|--|
| a. Titre        | Affiche le nom du titre à l'écoute     |
| b. Artiste      | Affiche le nom de l'artiste à l'écoute |
| c. Album        | Affiche le nom de l'album à l'écoute   |
| d. Heure & date | Affiche l'heure et la date.            |

**REMARQUE:** L'affichage et la disponibilité des informations sur le morceau à l'écoute dépend de la compatibilité du logiciel de l'appareil connecté ainsi que de la disponibilité de ces données sur l'appareil mobile.

## Bluetooth LED

La LED de couleur bleue peut être réglée sur ON en tant qu'indicateur du statut confirmé de la connexion Bluetooth. Elle peut également être configurée sur OFF, l'indication du statut de la connexion Bluetooth sera alors affichée sur l'écran LCD uniquement.

1. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans le menu réglage du système.
2. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "BT LED" soit affiché à l'écran ;
3. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour entrer dans le menu de réglage de la LED Bluetooth.
4. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner "On" ou "Off"; puis appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer.

La LED Bluetooth est utilisée pour indiquer les différents statuts Bluetooth comme expliqué ci-dessous:

- |                      |   |
|----------------------|---|
| Clignotant lentement | Mode visible (prêt pour l'appairage) : Lorsque la LED clignote lentement , l'enceinte Bluetube est en mode Visible pour pouvoir être détectée par un appareil mobile. Ainsi l'enceinte "Bluetube" est visible dans la liste des appareils du menu de réglages Bluetooth de l'appareil mobile. |
| On                   | Connecté: Lorsque la LED est constamment allumée, cela signifie que l'enceinte Bluetube est correctement connectée à l'appareil mobile. L'enceinte Bluetube est prête pour écouter de la musique ou passer un appel.  |
| Off                  | LED éteinte: Si la "BT LED" est configurée sur OFF, les informations relatives à la connexion Bluetooth seront uniquement affichées sur l'écran LCD.  |

## Liste des appareils – Bluetooth

En mode Bluetooth, l'enceinte Bluetube peut afficher l'appareil mobile connecté et les appareils qui ont été connectés auparavant. Les noms des appareils seront affichés si le nom des appareils Bluetooth ont été configurés sur les appareils mobiles. Veuillez vous référer à la notice d'utilisation de votre appareil mobile pour la configuration.

La liste des appareils peut-être consultée en suivant ces étapes:

En mode Bluetooth, appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans les réglages du système.

1. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Device list" (liste des appareils) s'affiche à l'écran; appuyez sur la **touche Select / Info**.
2. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour voir le nom des appareils.

**REMARQUE:** Il peut y avoir jusqu'à 8 noms d'appareil enregistrés dans l'enceinte Bluetube. Si vous essayez d'enregistrer plus de 8 appareils mobiles dans la mémoire de l'enceinte Bluetube, le premier nom des appareils appairés sera effacé.

**REMARQUE:** Si votre appareil mobile ne peut pas se connecter à l'enceinte Bluetube en mode Bluetooth, veuillez essayer d'effacer "Bluetube" de la liste de vos appareils depuis votre appareil mobile et appairer l'enceinte à nouveau. En ce qui concerne la marche à suivre pour effacer l'enceinte Bluetube existante de votre appareil mobile, veuillez vous référer à la notice de votre appareil mobile.

## Liste des appareils – Connecter à l'appareil appairé

Sur l'enceinte Bluetube, il est possible de sélectionner un appareil Bluetooth précédemment appairé et présent dans la liste des appareils pour se connecter à nouveau.

Les noms des appareils est affiché si le nom des appareils Bluetooth ont été configurés dans les appareils mobiles auparavant. Veuillez vous référer au mode d'emploi de votre appareil mobile pour les configurations.

Sélectionner les appareils depuis la liste des appareils:

1. En mode Bluetooth, appuyez sur la **touche Menu / Tonalité**.
2. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Device list" (Liste des appareils) soit affiché à l'écran. Appuyez sur la **touche Select / Info**.

3. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour voir les noms des appareils.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour commencer la reconnexion Bluetooth. L'enceinte Bluetube se reconnectera automatiquement au dernier appareil mobile appairé.

**REMARQUE:** Il peut y avoir jusqu'à 8 noms d'appareil enregistrés dans l'enceinte Bluetube. Si vous essayez d'enregistrer plus de 8 appareils mobiles dans la mémoire de l'enceinte Bluetube, le premier nom des appareils appairés sera effacé.

**NOTE:** Si vous avez effacé "Bluetube" de votre appareil mobile connecté, la reconnexion automatique ne pourra avoir lieu.

### Recommencer l'appairage Bluetooth

La fonction Bluetooth peut être réglée pour fonctionner de différentes manières:

1. En mode Bluetooth, appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans le système de réglages.
2. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Bluetooth" soit affiché à l'écran; appuyez sur la **touche Select / Info**.
3. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner "Disconnect" (déconnecter) puis appuyez sur la **touche Select / Info** pour sélectionner le réglage.
4. L'écran d'affichage LCD affichera "Not connected" (Non connecté) et la connexion actuelle avec l'appareil mobile sera rompue. Le Bluetooth de l'enceinte est alors disponible pour une autre connexion puisqu'il est alors en mode visible.

**REMARQUE:** "Disconnect" (déconnecter) est l'option qui force le Bluetooth de l'enceinte Bluetube à se déconnecter de votre appareil mobile et à entrer en mode « visible ». C'est ainsi que l'appairage avec un autre appareil mobile devient possible. Si aucun nouvel appareil mobile n'est appairé, le Bluetooth tentera automatiquement de se reconnecter au dernier appareil mobile appairé lorsqu'il est éteint puis rallumé.

La fonction Auto-Power management sera activée en mode Bluetooth. S'il n'y a aucun appareil connecté pendant plus de 15 minutes, l'enceinte Bluetube passera automatiquement en mode veille. Appuyez et maintenez appuyé le **touche On/Off** pour rallumer l'enceinte Bluetube.

## MODE AUX-IN

Une **entrée auxiliaire** stéréo 3,5 mm se trouve à l'arrière de votre Bluetube pour permettre l'arrivée d'un signal audio dans l'unité depuis un appareil audio externe comme un iPod, MP3 ou lecteur CD (non inclus avec l'enceinte Bluetube).

1. Connectez une source audio à l'**entrée auxiliaire** via un câble auxiliaire.
2. Appuyez sur la **touche Source / Verrouillage** pour sélectionner le mode auxiliaire. L'écran affichera AUX-IN.
3. Allumez le lecteur externe.
4. Réglez le Volume sur votre iPod, MP3 ou lecteur CD pour garantir un niveau de signal adéquat depuis le lecteur, puis ajustez le Volume sur le Bluetube pour obtenir un niveau d'écoute approprié.
5. Après utilisation, refermez la protection en caoutchouc pour éviter que l'humidité ou la poussière ne pénètre dans la prise et dans l'enceinte Bluetube.

**REMARQUE: N'utilisez jamais l'entrée auxiliaire en conditions pluvieuses ou humides, pour éviter que de l'humidité n'entre dans l'enceinte Bluetube. Gardez toujours la protection de caoutchouc à l'arrière bien fermée dans ces conditions.**

La fonction Auto-Power management sera activée en mode AUX-IN. S'il n'y a pas de signal depuis la prise AUX-IN pendant plus de 15 minutes, l'enceinte Bluetube passera automatiquement en mode veille. Appuyez et maintenez appuyé le **bouton ON/OFF** pour rallumer l'enceinte Bluetube.

## RÉGLAGE DE L'HEURE

L'heure ne peut être réglée que lorsque l'enceinte Bluetooth est en mode veille. Si aucune touche n'est pressée pendant 5 secondes, l'enceinte Bluetooth sortira du menu de réglage de l'heure et le réglage sera annulé.

1. Appuyez et maintenez appuyée la touche MENU et l'écran affichera "CLOCK SET".
2. Appuyez sur la **touche Select / Info**. Les chiffres de l'heure clignoteront à l'écran.
3. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler l'heure.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer, puis les chiffres des minutes clignoteront.
5. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler les minutes.
6. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer, puis les chiffres des jours clignoteront.
7. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler la date du jour.
8. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer, puis les chiffres des mois clignoteront.
9. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler le mois correspondant.
10. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer, puis l'année clignotera à l'écran.
11. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler l'année en cours.
7. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer et terminer le réglage de l'heure.

**REMARQUE:** L'heure peut être réglée manuellement uniquement car il n'y a pas de signal externe ou de données ajustant les réglages de l'heure.

## VEROULLAGE DES TOUCHES

L'enceinte Bluetooth est munie de la fonction « Verrouillage des touches » en modes veille, Bluetooth et Aux-in.

1. Appuyez et maintenez appuyé le bouton SOURCE pendant environ 3 secondes jusqu'à ce que l'écran affiche « Locked » (verrouillé).
2. Lorsque les touches sont verrouillées, les fonctions de l'enceinte Bluetooth sont temporairement désactivées jusqu'au déverrouillage.  
Pendant le verrouillage, l'écran de l'enceinte Bluetooth s'éclaire quelques secondes et affiche: « locked » (verrouillé) à l'écran.
3. Appuyez et maintenez appuyé le bouton SOURCE pendant environ 3 secondes à nouveau jusqu'à ce que l'écran affiche « unlocked » (déverrouillé). La fonction verrouillage des touches sera alors désactivée.

## REGLAGE DE L'ALARME

L'alarme peut être réglée uniquement lorsque l'enceinte Bluetooth est en mode standby (veille). Lorsqu'aucune touche n'est activée pendant 5 secondes, l'enceinte Bluetooth quittera le mode de réglage de l'alarme et le réglage sera annulé.

1. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** jusqu'à ce "CLOCK SET" soit affiché à l'écran.
2. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** jusqu'à ce "ALARM SET" soit affiché à l'écran.
3. Appuyez sur la **touche Select / Info**. Les chiffres correspondant aux heures clignoteront alors à l'écran.
4. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler l'heure.
5. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer. Les chiffres correspondant aux minutes clignoteront ensuite à l'écran.
6. Appuyez sur les touches **touches << ou >>** pour régler les minutes.
7. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer. "ALARM SOURCE" sera ensuite affiché à l'écran.
8. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner "BUZZER" ou "BLUETOOTH".
9. Si vous sélectionnez "BLUETOOTH", le dernier morceau écouté sera audible lorsque l'alarme se déclenche.
10. "VOL XX" sera ensuite affiché à l'écran. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour régler le Volume de l'alarme.
11. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer et terminer ainsi le réglage.

REMARQUE: Si le Bluetooth n'est pas prêt lorsque l'alarme se déclenche, le Bluetooth enclenchera le buzzer à la place.

### Activation/désactivation de l'alarme

1. Pour activer l'alarme, appuyez sur la **touche Select / Info** pendant 2 secondes. Une icône d'alarme sera alors affichée dans le coin supérieur gauche de l'écran.
2. Pour désactiver l'alarme, appuyez de nouveau sur la **touche Select / Info** pendant 2 secondes. L'icône d'alarme disparaîtra alors de l'écran.
3. Pour arrêter l'alarme lorsque celle-ci se déclenche, appuyez simplement sur la **touche On/Off**.

## REGLAGE DE LA LANGUE

L'enceinte Bluetube peut être réglée de façon à ce que l'affichage du menu soit dans la langue de votre choix.

1. Appuyez sur la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans le menu de réglages.
3. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Language" soit affiché à l'écran.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour entrer dans le menu de sélection de la langue.
5. Appuyez sur la **touche Select / Info** jusqu'à ce que la langue souhaitée s'affiche à l'écran. Le réglage standard est l'anglais.
6. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer votre sélection. L'écran d'affichage se modifiera pour afficher les informations dans la langue choisie.

## VOLUME & SON

Pour régler le Volume, appuyez simplement sur les **touches Volume (- ou +)** lorsque l'enceinte fonctionne en mode Bluetooth ou AUX-IN. Le niveau de Volume (de 00 à 40) sera affiché sur l'écran LCD.

**Remarque :** Pour une puissance de sortie maximum, veillez à pousser le Volume de votre appareil mobile au maximum. Le réglage sonore de votre appareil mobile primera.

**REMARQUE CONCERNANT LA SÉCURITÉ ET LA COURTOISIE:** Pour éviter un éventuel endommagement de l'audition, n'écoutez pas la musique à des niveaux sonores trop élevés trop longtemps et ne placez pas vos oreilles près de l'enceinte Bluetube.

Veillez régler le niveau de Volume de manière responsable en respectant les personnes autour de vous.

**REMARQUE:** Lorsque vous utilisez l'enceinte Bluetube sur batterie et que le niveau de batterie est trop faible, le son peut se distordre à un Volume trop élevé.



## Son 360 degrés

Le haut-parleur unique au néodyme situé sur le haut de l'enceinte Bluetube fournit un son à 360 degrés.

Suggestion : Mettez l'enceinte Bluetube dans un coin ou près d'un mur pour améliorer la sonorité et augmenter l'effet des basses.

## TONALITÉ

La fonction de réglage de la tonalité (Tone) vous permet d'ajuster le niveau des basses et des aiguës en fonction de vos goûts personnels.

1. Appuyez sur la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Appuyez et maintenez appuyée pendant 2 secondes la **touche Menu / Tonalité**. "BASS 0" (BASSES 0) sera alors affiché à l'écran.
3. Appuyez sur les **touches Volume (- et +)** pour régler les basses au niveau souhaité.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer. "TREBLE 0" (AIGUES 0) sera ensuite affiché à l'écran.
5. Appuyez sur les **touches Volume (- et +)** pour régler les aiguës au niveau souhaité.
6. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer votre sélection. L'écran d'affichage revient alors à la normale.

## CONFIGURATION DU RÉTRO-ÉCLAIRAGE DE L'ÉCRAN D'AFFICHAGE LCD

1. Appuyez sur la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité** pour entrer dans les réglages du système.
3. Appuyez ensuite sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que « Backlight » soit affiché à l'écran.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour entrer dans le menu de réglage du rétro-éclairage de l'écran d'affichage LCD.
5. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner « on » afin de garder le rétro-éclairage continuellement allumé lorsque l'enceinte Bluetube fonctionne sur secteur.
6. Ou appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner « off » (par défaut) afin que lorsque vous utilisez l'enceinte Bluetube sur secteur, le rétro-éclairage reste allumé pendant environ 10 secondes à chaque fois que vous appuyez sur un bouton.
7. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer votre choix.

## CHARGER UN APPAREIL MOBILE

La prise USB située au dos de l'enceinte BLUETUBE peut fournir un courant CC de 5V / 1A pour charger un appareil mobile. Connectez l'appareil mobile à la prise USB avec le câble USB approprié de l'appareil mobile (non inclus avec l'enceinte Bluetube). Le courant USB est disponible à la fois en mode Bluetooth, en mode AUX-IN et en mode veille. Veuillez vous référer à la notice de votre appareil mobile pour vérifier qu'il est possible de le charger par courant USB. La prise USB convient pour une sortie de puissance CC seulement et ne peut pas être utilisée pour écouter la musique d'une clé USB.

**Avertissement: N'utilisez jamais la prise de sortie de courant USB dans des conditions humides ou pluvieuses pour éviter que l'humidité n'entre dans l'enceinte Bluetube et pour éviter de potentiels court-circuits. Gardez toujours le capuchon en caoutchouc fermé dans de telles conditions.**

**REMARQUE:** Il est recommandé d'utiliser le courant secteur lorsque vous rechargez un appareil mobile depuis la sortie de courant USB 5V. En effet, s'il est également possible de recharger un appareil mobile lorsque vous utilisez l'enceinte Bluetube sur batterie, cela consomme beaucoup d'énergie de la batterie et vide rapidement la batterie.

## REINITIALISATION DU SYSTEME

Lorsque l'enceinte Bluetube ne fonctionne pas correctement ou en l'absence d'affichage, veuillez suivre la procédure ci-dessous.

1. Appuyez sur la **touche On/Off** pour allumer l'enceinte Bluetube.
2. Appuyez sur la **touche Menu / Tonalité**.
3. Appuyez sur les **touches << ou >>** jusqu'à ce que "Factory Reset" soit affiché à l'écran.
4. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour entrer dans le menu de réglage d'usine.
5. Appuyez sur les **touches << ou >>** pour sélectionner "Yes" si vous souhaitez réinitialiser l'enceinte Bluetube. Si ce n'est pas le cas, sélectionnez "No".
6. Appuyez sur la **touche Select / Info** pour confirmer votre sélection.
7. Une réinitialisation complète de l'enceinte Bluetube sera alors effectuée. Tous les réglages personnels seront annulés. Les réglages d'usine seront ensuite restaurés.

Le message "WELCOME" (BIENVENUE) sera affiché à l'écran pendant quelques secondes.

En cas de perturbations provoquées par une décharge électrostatique, procédez à la réinitialisation de l'enceinte Bluetube comme décrit ci-dessus. En cas d'échec, retirez l'adaptateur AC/DC de la prise de courant secteur et rebranchez ensuite l'adaptateur AC/DC.

## GARANTIE

L'enceinte Bluetube a une garantie limitée à 2 ans.

**AVERTISSEMENT! La garantie n'aura plus d'effet à partir du moment où le boîtier de l'appareil aura été ouvert ou lorsque des modifications ou altérations auront été apportées l'enceinte Bluetube!**

Les termes de garantie de l'enceinte Bluetube ne couvrent pas ce qui suit:

- Dégâts causés par une utilisation erronée ou abusive, négligence, altérations, accidents, ou réparations non autorisées.
- Usure normale.

## SPECIFICATIONS

### Modes d'alimentation:

Courant secteur AC : Entrée: 100-240V 50/60Hz AC~ , Sortie: 12V DC 2A  
Batterie Lithium Polymère intégrée: 7.4V (2 cellules), 4100mAh par cellule

### Caractéristiques du circuit

Haut-parleur: 1 x ø2 1/4 inch  
Puissance de sortie sur courant AC 1 x 14W  
Entrée AUX-IN ø3.5 mm  
Charge sortie USB Maximum 5V, 1A

### Bluetooth

Version 4.1 Profils compatibles A2DP, AVRCP et HFP.

L'entreprise se réserve le droit de modifier les spécifications sans notification.

## REMARQUE RELATIVE À L'ENVIRONNEMENT



Ce produit a été construit avec des pièces de haute qualité et des matériaux qui peuvent être réutilisés et recyclés. C'est pourquoi les produits électriques ne peuvent pas être jetés avec le reste des déchets ménagers. Apportez l'appareil à un centre de recyclage., C'est indiqué par ce symbole sur le produit, sur la notice et sur le packaging. Vérifiez auprès de votre municipalité ou de votre détaillant pour en savoir plus sur le recyclage. (Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques).

Contribuez à protéger l'environnement en recyclant les produits usagés.



## INHOUD

BELANGRIJKE ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES .....	3
BEDIENINGSELEMENTEN .....	4
Bovenzijde .....	4
Zijkant links .....	4
Voorkant .....	5
Onderkant .....	5
Zijkant rechts .....	6
STROOMBONNEN .....	7
Gebruik op netspanning .....	7
Lithium batterij gebruiken en laden .....	7
BLUETOOTH MODUS .....	10
Bluetooth koppelen met uw mobiele telefoon of tablet .....	10
Muziek afspelen vanaf uw mobiele apparaat .....	11
Een telefoonoproep beantwoorden vanaf de Bluetube speaker .....	11
Het laatst gebelde nummer opnieuw bellen (van de gekoppelde telefoon) .....	12
Bluetooth modus instellingen .....	12
Weergavemodi – Bluetooth .....	13
Bluetooth LED .....	13
Apparatenlijst – Bluetooth .....	14
Apparatenlijst – Verbinden met een apparaat waarmee eerder is gekoppeld .....	15
Bluetooth koppelen opnieuw starten .....	15
AUX-IN MODUS .....	16
DE KLOK INSTELLEN .....	17



TOETSVERGREDELING .....	18
ALARM INSTELLEN .....	18
Alarm in- en uitschakelen .....	19
TAAL INSTELLEN .....	19
VOLUME & GELUID .....	19
360 Graden geluid .....	20
TOONREGELING .....	20
DISPLAY VERLICHTING .....	20
EEN MOBIEL APPARAAT OPLADEN .....	21
SYSTEEM RESET .....	22
GARANTIE .....	22
INFORMATIE .....	23

**WAARSCHUWING! DE GARANTIE VERVALT INDIEN DE BEHUIZING VAN HET APPARAAT GEOPEND IS OF INDIEN HET APPARAAT DOOR DE EINGEBRUIKER OP ENIGERLEI WIJZE GEMODIFICEERD OF VERANDERD IS.**



LET OP: gevaar voor elektrische schok – niet openen.

## BELANGRIJKE ALGEMENE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

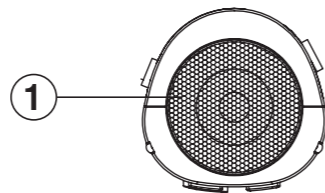
1. Lees deze instructies.
2. Bewaar deze instructies goed.
3. Neem alle waarschuwingen in acht.
4. Volg alle aanwijzingen op.
5. Alleen schoonmaken met een droge doek.
6. Blokkeer geen ventilatieopeningen en plaats het toestel volgens de instructies.
7. Plaats het niet in de buurt van warmtebronnen zoals verwarmingen, ventilatiekleppen, ovens en andere apparaten (incl. versterkers) die warmte afgeven.
8. Beschadig niet de ten behoeve van de veiligheid gepoolde of geaarde stekkers. Een gepoolde stekker heeft twee contacten, een is breder dan de andere. Een geaarde stekker heeft twee contacten en een derde pin voor de aarding. Het brede contact of de derde pin dienen voor uw veiligheid. Mocht de meegeleverde stekker niet in uw stopcontact passen, neem dan voor het vervangen van het verouderde stopcontact contact op met een elektricien.
9. Bescherm de stroomkabel, opdat hierop niet gelopen wordt en er geen beschadigingen of knikken optreden aan de stekker, aan het stopcontact of op de plek waar de stekker uit het toestel komt.
10. Gebruik uitsluitend de door de fabrikant aangegeven onderdelen/accessoires.
11. Gebruik het toestel uitsluitend met de door de fabrikant aangegeven of samen met het toestel gekochte wagentjes, standaard, driepoten, klemmen of tafel. Wanneer u een wagen gebruikt, wees dan voorzichtig bij het bewegen van de combinatie wagen/toestel om letsel door omvallen te vermijden.
12. Koppel het toestel van de stroomvoorziening af bij onweer of wanneer het langere tijd niet wordt gebruikt.
13. Laat iedere vorm van onderhoud door gekwalificeerd personeel verrichten. Een onderhoud is noodzakelijk wanneer het toestel aan de stroomkabel of stekker beschadigd werd, wanneer er vloeistof of voorwerpen in het toestel zijn binnengedrongen, wanneer het toestel aan regen of vochtigheid was blootgesteld en wanneer het niet normaal functioneert resp. gevallen is.
14. Stel het toestel noch aan regen noch aan vochtigheid bloot om het gevaar voor brand of het risico van een elektrische schok te reduceren.
15. Verwijder de afdekking niet. In het binnenste bevinden zich geen onderdelen waarvoor een onderhoud noodzakelijk is.
16. Geen voorwerpen op het apparaat plaatsen welke een bron zijn van open vlammen.
17. Gebruik bij het gebruik in de open lucht op regenachtige dagen of bij vochtig weer uitsluitend batterijen om een elektrische schok te vermijden. Om elektrische schok te voorkomen, als de Bluetube speaker blootgesteld is geweest aan regen of water, dienen zowel het netsnoer als de stekker volledig gedroogd te worden alvorens de stekker in het stopcontact wordt gestoken.
18. De netstekker moet dicht bij het toestel en steeds toegankelijk zijn, zodat in geval van nood (bijv. om het toestel van het stroomnet te scheiden) alleen de stekker uit het stopcontact moet worden getrokken.
19. De productinformatie is te vinden op de onderzijde van het toestel.
20. Dit apparaat is voorzien van bescherming tegen spattend water (IP45).
21. In geval van storing ten gevolge van electro-statische ontlading of piekspanning, verwijder de stroombron en sluit deze daarna weer aan.
22. Gebruik alleen de AC/DC adapter die is geleverd door de fabrikant:  
KINGWALL model: AS360-120-AE200  
Input: AC 100-240V ~ 50/60Hz  
Output: 12V DC 2A
23. Om mogelijke gehoorschade te voorkomen niet op een hoog Volume gedurende een lange periode luisteren of uw oren te dicht bij de speaker houden.



## BEDIENINGSELEMENTEN

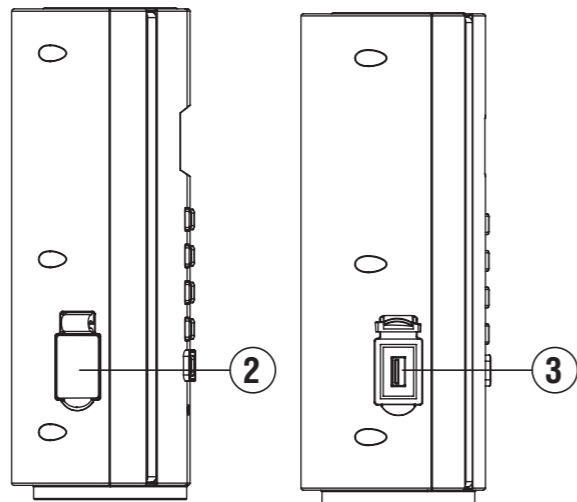
### Bovenzijde

1. Speaker



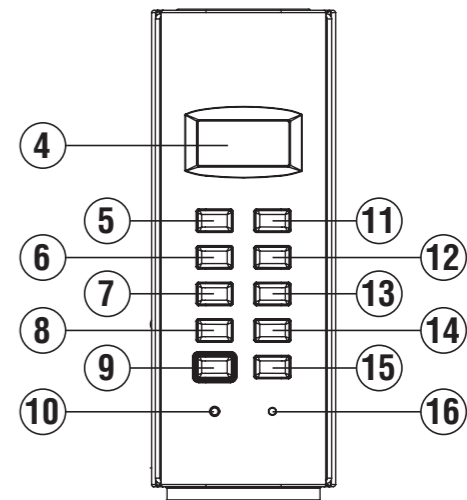
### Zijkant links

2. Rubberen afdekking
3. USB Stroomuitgang (5V / 1A) met rubberen afdekking



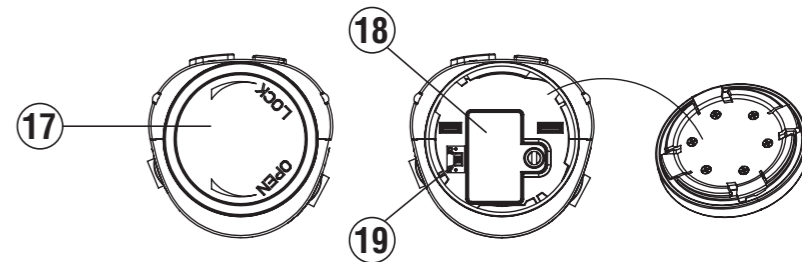
### Voorkant

4. LCD Display
5. Volume verlagen knop
6. Vorige / Snel terugspoelen knop
7. Menu / Tone knop
8. Play / Pause knop
9. Aan/uit knop (Stand-by mode/Aan)
10. Bluetooth LED
11. Volume verhogen knop
12. Volgende / Snel vooruitspoelen knop
13. Select / Info knop
14. Source (Audiobron keuze) / Toetsblokkerings knop
15. Telefoon knop
16. Microfoon



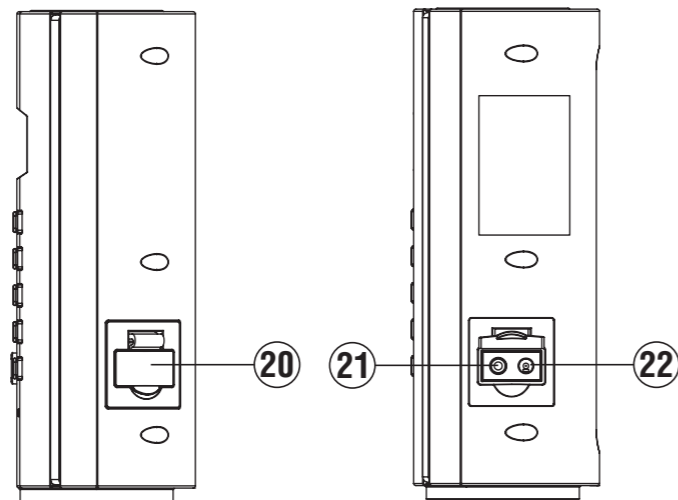
### Onderkant

17. Rubberen voet
18. Lithium batterij compartiment
19. Batterij aan/uit schakelaar



## Zijkant rechts

- 20. Rubberen afdekking
- 21. Aux ingang
- 22. Stroomadapter ingang



## STROOMBRONNEN

### GEBRUIK OP NETSPANNING

- Voordat u de stroomadapter met het stopcontact verbindt, dient u te controleren of de spanning correct is, en de **batterij aan/uit schakelaar goed staat**: Enkel wanneer de batterij aan/uit schakelaar op "ON" staat, kan de Bluetube speaker de ingebouwde Lithium batterij laden. Indien u de ingebouwde Lithium batterij niet wilt laden of u gebruikt de Bluetube speaker voor langere tijd niet, kunt u de batterij aan/uit schakelaar best op "OFF" zetten.
- Gebruik de stroomadapter nooit in regenachtige of vochtige omstandigheden om kortsluiting en vochtophoping in de Bluetube speaker te voorkomen. In die omstandigheden dus alleen gebruik maken van de ingebouwde Lithium batterij en de rubberen afdekkingen goed gesloten houden.

### OPMERKING:

Om de Bluetube speaker van de netspanning te ontkoppelen, moet de stroomadapter volledig uit het stopcontact worden verwijderd. Om dit te kunnen doen moet de stroomadapter altijd gemakkelijk bereikbaar zijn tijdens het gebruik.

In geval van storing ten gevolge van electro-statische ontlading of piekspanning dient u de stroomadapter uit het stopcontact te verwijderen en daarna weer aan te sluiten.

### LITHIUM BATTERIJ GEBRUIKEN EN LADEN

**OPMERKING VOOR HET EERSTE GEBRUIK: VOORDAT U DE BLUETUBE SPEAKER DE EERSTE KEER GEBRUIKT, DIENT U DE BATTERIJ VOLLEDIG OP TE LADEN.**

De Bluetube speaker kan worden gebruikt op de ingebouwde Lithium batterij. De status van de ingebouwde Lithium batterij status wordt weergegeven op het LCD display. Wanneer de ingebouwde Lithium batterij bijna leeg is, verschijnt "Battery Low!" op het LCD display en zal het batterij symbool knipperen. Dan moet de ingebouwde Lithium batterij zo snel mogelijk worden opgeladen om de normale werking van de Bluetube speaker voort te zetten.

De laadtijd van een lege naar volle batterij is ongeveer 6-7 uur (op kamertemperatuur met de Bluetube speaker in Stand-by modus). De Bluetube speaker kan worden opgeladen in de Stand-by modus en wanneer hij aan staat en muziek speelt. De laadtijd bij het opladen wanneer de Bluetube speaker aan staat is langer dan wanneer hij wordt opgeladen in de Stand-by modus.

**De Bluetube speaker zal, in verband met de veiligheid, niet starten met laden wanneer de batterij reeds volledig vol of bijna vol is.**

**OPMERKING:**

In Stand-by modus, na 10 seconden, wordt het display leeg en zal de achtergrondverlichting uit gaan. Dit is normaal en is om de ingebouwde Lithium batterij te sparen door minder energie te verbruiken. Wanneer u een willekeurige knop indrukt, licht het display opnieuw op en wordt de huidige tijd (en eventueel alarm) weergegeven gedurende 10 seconden.

**OPMERKING OVER DE SPEELDUUR OP DE INGEBOUWDE LITHIUM BATTERIJ:** De te behalen speelduur op de ingebouwde Lithium batterij hangt af van vele factoren zoals: gekozen Volumenniveau, soort muziek (muziek met veel bas verbruikt meer stroom), gekozen muziekbron (Bluetooth of Aux-ingang), gekozen EQ-instelling, omgevingstemperatuur en de leeftijd van de batterij. Afhankelijk van deze factoren is een speelduur te behalen van ongeveer 24 tot 30 uur op een gemiddeld Volume.

**OPMERKING OVER DE LEVENSDUUR VAN DE INGEBOUWDE LITHIUM BATTERIJ:** Wanneer u de Bluetube speaker langere tijd niet gebruikt, laadt dan altijd eerst de ingebouwde Lithium batterij volledig op. De optimale levensduur van de batterij wordt verkregen door het apparaat na elk gebruik steeds op te laden, ook als het apparaat slechts gedeeltelijk is ontladen. De levensduur van de batterij wordt verkort indien het apparaat met een lege batterij gedurende langere tijd niet wordt gebuikt.

**WAARSCHUWING:**

Probeer de ingebouwde lithium batterij niet te vervangen. Wanneer u twijfelt aan de staat van de ingebouwde lithium batterij, neemt u dan contact op met de serviceafdeling van Perfectpro voor verdere assistentie.

**WAARSCHUWING:**

Er bestaat gevaar voor explosie, wanneer de ingebouwde lithium batterij foutief wordt vervangen. Stel de ingebouwde lithium batterij niet bloot aan een buitensporig grote hitte zoals bijv. fel zonlicht, vuur of iets dergelijks. De ingebouwde lithium batterij mag niet door verbranding of via het normale huisvuil worden verwijderd. Wegwerpbatterijen dienen indien mogelijk bij een recyclage-centrum te worden afgegeven.



**Veiligheidsinformatie voor de ingebouwde Lithium batterij**

De ingebouwde, oplaadbare lithium batterij van dit apparaat staat garant voor een langdurige stroomvoorziening. Zelfs lithium batterijen kunnen echter een punt bereiken waar ze niet meer opnieuw kunnen worden opgeladen. Als de batterij ook na verschillende pogingen niet meer kan worden opgeladen, dan kan deze defect of leeg zijn. Neem in dit geval contact op met [service@perfectpro.eu](mailto:service@perfectpro.eu) voor informatie over reparaties.

Als u niet wilt dat wij de batterij vervangen, dan moet u gebruikte batterijen/apparaten afvoeren in overeenstemming met de wet- en regelgeving in uw regio. Daarnaast kunt u voor het afvoeren contact opnemen met lokale elektronikawinkels of recyclingcentra.

Voorzorgsmaatregelen gebruiker

- Controleer of de kamertemperatuur tussen 0°C – 45° C (32° - 113° Fahrenheit) ligt voordat u de batterij oplaadt.
- Probeer de plastic behuizing of andere delen van het apparaat niet te demonteren, omdat de materialen binnen in het apparaat giftig kunnen zijn en mogelijk uw huid en kleren kunnen beschadigen.
- De batterij mag niet worden doorboord, geplet, aangepast, gegooid of worden blootgesteld aan onnodige schokken, omdat het verkeerd behandelen van de batterij in dit apparaat kan leiden tot een risico op brand, explosie en chemische brandwonden.
- De batterij niet achterlaten, opladen of gebruiken in een auto in direct zonlicht of in de buurt van vuur of een andere warmtebron.
- De batterij niet onderdompelen of in contact laten komen met (zee) water.
- Gebruik of laad de batterij niet op als deze abnormaal warm lijkt te zijn, als de batterij verkleurd of vervormd is of als er abnormale omstandigheden worden geconstateerd tijdens het gebruik, het opladen of het opbergen.
- Laat een batterij die wordt opgeladen niet onbeheerd achter. Houd de batterij uit de buurt van baby's en kinderen.

## BLUETOOTH MODUS

### Bluetooth koppelen met uw mobiele telefoon of tablet

Het is noodzakelijk uw Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet) te koppelen ("pairen") met uw Bluetube speaker voordat u muziek kunt afspelen/streamen. Koppelen ("pairen") creëert een 'band' zodat de twee apparaten elkaar herkennen en kunnen communiceren.

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Kies de Bluetooth modus door op de **Source knop** te drukken.
3. Het LCD Display geeft "Connecting" weer en het **Bluetooth LED** op de voorzijde gaat knipperen wanneer de Bluetube speaker nog niet is gekoppeld met een Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet).
4. Op uw Bluetooth apparaat opent u de Bluetooth instellingen, zoek en selecteer dan "**Bluetube**" in de lijst van gevonden Bluetooth apparaten (Bluetooth instellingen kunnen per merk en type mobiele telefoon/tablet variëren, lees hiervoor de handleiding van uw Bluetooth apparaat).
5. Wanneer de koppeling succesvol is, zal het **Bluetooth LED** stoppen met knipperen en wordt op het LCD Display "Connected" weergegeven op de 1e regel en op 2e regel de naam van uw Bluetooth apparaat gedurende ongeveer 2 seconden.
6. Hierna wordt op het LCD Display van de Bluetube speaker de naam van uw Bluetooth apparaat continu weergegeven in de 1e regel.

**OPMERKING:** Wanneer uw Bluetooth apparaat geen verbinding kan maken met de Bluetube speaker, verwijder dan de "**Bluetube**" uit de apparatenlijst van uw Bluetooth apparaat en koppel opnieuw. Voor instructies over het verwijderen van "**Bluetube**" van uw Bluetooth apparaat kunt u terecht in de handleiding van het betreffende Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet).

- 1) Bluetooth connectiviteit en prestaties zijn voor een groot gedeelte afhankelijk van de mogelijkheden van het verbonden Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet). Controleer de Bluetooth mogelijkheden van uw Bluetooth apparaat alvorens deze te koppelen met uw Bluetube speaker. Niet alle functies worden door alle Bluetooth apparaten ondersteund.
- 2) De maximale afstand tussen de Bluetube speaker en het gekoppelde Bluetooth apparaat voor een goede werking is ongeveer 10 meter (30 voet). Obstakels tussen de Bluetube speaker en het Bluetooth apparaat verkleinen deze afstand. Sommige mobiele apparaten hebben een kleinere maximale afstand.
- 3) Niet alle afspeel software en alle Bluetooth apparaten ondersteunen de navigatie knoppen van de Bluetube speaker.


- 4) Bij sommige mobiele Bluetooth apparaten zorgt bellen/gebeld worden, het ontvangen/verzenden van berichten en e-mails of andere activiteiten die niet direct gerelateerd zijn aan het streamen voor het tijdelijk dempen van de muziek of zelf het volledig verbreken van de Bluetooth verbinding. Dergelijke zaken zijn gerelateerd aan de werking van het verbonden Bluetooth apparaat, en duiden niet op een defect aan uw Bluetube speaker.

### Muziek afspelen vanaf uw mobiele apparaat

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Kies de Bluetooth modus door op de **Source knop** te drukken.
3. Speel de gewenste muziek af vanaf de media speler van uw gekoppelde Bluetooth apparaat.
4. Het afspelen van uw muziek kunt u besturen met de **<< REW, FFW >>**, en **PLAY ►|| knoppen** op de Bluetube speaker.
5. Wanneer het afspelen gestart is, wordt de naam van het huidige nummer weergegeven op het LCD Display (wanneer beschikbaar en ondersteund).

### Een telefoonoproep beantwoorden vanaf de Bluetube speaker



Met de Bluetube speaker kunt u inkomende telefoonoproepen aannemen terwijl de Bluetube speaker zich in Bluetooth of Aux modus bevindt.

1. Druk op de **Telefoon knop** (  ) aan de rechterkant om een binnenkomende telefoonoproep te beantwoorden van een gekoppelde mobiele telefoon.
2. Spreek richting de microfoon (MIC) die zich onder de **Telefoon knop** van de Bluetube speaker bevindt.
3. Pas het Volume aan door op de **Volume –** of **Volume + knop** te drukken. Een lager Volume kan eventuele echo tijdens uw gesprek verminderen.
4. Druk nogmaals op de **Telefoon knop** (  ) om op te hangen.

**OPMERKING:** Het Volume van de beltoon zal de eerste 20 seconden op het maximale Volume afspelen, dan zal het gereduceerd worden naar het eerder gebruikte niveau. U kunt het Volume ook terugbrengen naar het eerder gebruikte niveau door op de **Volume –** of **Volume + knop** te drukken.

### Het laatst gebelde nummer opnieuw bellen (van de gekoppelde telefoon)

Met de Handsfree bellen-functie kunt u het laatst gebelde nummer op uw mobiele telefoon terugbellen (alleen in Bluetooth modus).

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Kies de Bluetooth modus door op de **Source knop** te drukken.
3. Druk op de **Telefoon knop** (  ) aan de rechterkant en houd deze langer dan 2 seconden vast. Het laatst gebelde nummer van uw mobiele telefoon zal nu opnieuw gebeld worden.
4. Pas het Volume aan door op de **Volume –** of **Volume + knop** te drukken.
5. Druk nogmaals op de **Telefoon knop** (  ) om op te hangen.

### Bluetooth modus instellingen

De Bluetooth functie kan op verschillende manieren ingesteld worden:

1. In Bluetooth mode, druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
2. Druk op de **<< of >> knoppen** tot "Bluetooth" wordt getoond; druk op de **Select knop**.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** om te kiezen tussen "BT always on", "BT mode only" of "Disconnect BT", en druk op de **Select knop** om de gewenste instelling te bevestigen.

- |                  |   |
|------------------|---|
| a. BT always on  | Bluetooth is dan ingeschakeld wanneer de Bluetube speaker aan staat. U kunt muziek afspelen in de Bluetooth modus en gebruik maken van de Handsfree bellen-functie om inkomende telefoongesprekken te ontvangen in alle modi, bijvoorbeeld wanneer u luistert naar muziek op uw Bluetube speaker. Ter indicatie zal het <b>Bluetooth LED</b> oplichten in alle modi. (Bluetooth en Aux modus).  |
| b. BT mode only  | Bluetooth is dan ingeschakeld in de Bluetooth modus, niet in de Aux modus. U kunt muziek afspelen en inkomende telefoongesprekken ontvangen, enkel wanneer de Bluetube speaker in de Bluetooth modus wordt gebruikt. Ter indicatie zal het <b>Bluetooth LED</b> enkel oplichten in de Bluetooth modus.  |
| c. Disconnect BT | De Bluetooth verbinding met uw mobiele telefoon of tablet wordt direct verbroken en zal naar de "discoverable modus" gaan (Het <b>Bluetooth LED</b> zal knipperen tot er een nieuwe koppeling tot stand is gebracht). Dit maakt het mogelijk dat u uw Bluetube speaker kunt koppelen aan een ander Bluetooth apparaat. Wanneer er geen nieuwe koppeling tot stand wordt gebracht, zal de Bluetube speaker automatisch opnieuw verbinden met het laatst gekoppelde Bluetooth apparaat, wanneer de Bluetube speaker uit en opnieuw in wordt geschakeld. |

**OPMERKING:** De Auto-Power management-functie wordt geactiveerd in Bluetooth modus. Als er gedurende een periode van meer dan 15 minuten koppeling met een Bluetooth apparaat is, dan zal de Bluetube speaker automatisch overschakelen naar Stand-by modus. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker opnieuw in te schakelen.

### Weergavemodi – Bluetooth

In de Bluetooth modus heeft uw Bluetube speaker een aantal weergave opties. De Bluetube speaker kan diverse informatie weergeven over de track die op dat moment wordt afgespeeld. Druk op de **Select/Info knop** om te wisselen tussen de volgende weergaven.

- |           |   |
|-----------|---|
| a. Title  | Geeft de naam weer van de huidige track.                |
| b. Artist | Geeft de naam weer van de artiest van de huidige track. |
| c. Album  | Geeft de naam weer van het album van de huidige track.  |
| d. Date   | Geeft de huidige datum weer.                            |

**OPMERKING:** Weergave en beschikbaarheid van de trackinformatie zoals hierboven beschreven is afhankelijk van de compatibiliteit van de software op het verbonden Bluetooth apparaat als ook de beschikbaar van deze informatie op het Bluetooth apparaat zelf.

### Bluetooth LED

Het Bluetooth LED kan ingeschakeld worden om de status van de Bluetooth verbinding weer te geven. Het Bluetooth LED kan ook worden uitgeschakeld zodat de status van de Bluetooth verbinding enkel op het LCD Display kan worden afgelezen.

1. Druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
2. Druk op de **<< of >> knoppen** tot "BT LED" wordt weergegeven;
3. Druk op de **Select knop** om toegang te krijgen tot het Bluetooth LED menu.
4. Druk op de **<< of >> knoppen** om "On" of "Off" te selecteren; druk daarna op de **Select knop** om de keuze te bevestigen.

Het Bluetooth LED wordt gebruikt om de volgende Bluetooth statussen aan te geven:

Langzaam knipperen	Discovery modus (klaar voor een nieuwe koppeling): Wanneer het Bluetooth LED langzaam knippert, staat de Bluetube speaker in "Discovery" modus zodat een Bluetooth apparaat kan koppelen met de Bluetube speaker, U ziet "Bluetube" in het Bluetooth menu van uw Bluetooth apparaat.
Aan	Verbonden: Wanneer het Bluetooth LED constant brandt, is de Bluetube speaker succesvol verbonden met een Bluetooth apparaat. De Bluetube speaker is klaar om muziek af te spelen en telefoongesprekken te ontvangen.
Uit	Bluetooth LED uit: Wanneer het Bluetooth LED is uitgeschakeld, is de informatie over de status van de Bluetooth verbinding enkel op het LCD Display af te lezen

### Apparatenlijst – Bluetooth

In Bluetooth modus kan de Bluetube speaker de naam weergeven van het op dat moment verbonden Bluetooth apparaat en de andere apparaten waarmee eerder een succesvolle koppeling tot stand is gebracht. De namen van de Bluetooth apparaten worden weergegeven wanneer deze zijn ingesteld op het Bluetooth apparaat. Voor informatie over het instellen van de naam van uw Bluetooth apparaat kunt u terecht in de handleiding van het betreffende Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet).

U kunt de apparatenlijst als volgt raadplegen:

1. In Bluetooth mode, druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
2. Druk op de **<< of >> knoppen** tot "Device list" wordt weergegeven; druk daarna op de Select knop om de keuze te bevestigen.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** om de namen van de eerder gekoppelde Bluetooth apparaten weer te geten.

**OPMERKING:** De Bluetube speaker kan tot 8 apparaten onthouden waarmee eerder is gekoppeld. Als er met meer dan 8 apparaten is gekoppeld, dan zal het apparaat waarmee het langst niet is gekoppeld worden gewist uit het geheugen.

**OPMERKING:** Wanneer uw Bluetooth apparaat geen verbinding kan maken met de Bluetube speaker, verwijder dan "**Bluetube**" uit de apparatenlijst van uw Bluetooth apparaat en koppel opnieuw. Voor instructies over het verwijderen van "**Bluetube**" van uw Bluetooth apparaat kunt u terecht in de handleiding van het betreffende Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet).

### Apparatenlijst – Verbinden met een apparaat waarmee eerder is gekoppeld

Op de Bluetube speaker kunt u in de apparatenlijst een apparaat selecteren om opnieuw mee te verbinden. De namen van de gekoppelde apparaten worden weergegeven wanneer deze op het Bluetooth apparaat zijn ingesteld. Voor informatie over het instellen van de naam van uw Bluetooth apparaat kunt u terecht in de handleiding van het betreffende Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet).

Selecteer als volgt een Bluetooth apparaat in de apparatenlijst:

1. In Bluetooth mode, druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
2. Druk op de **<< of >> knoppen** tot "Device list" wordt weergegeven; druk daarna op de **Select knop**.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** om door de lijst met namen van gekoppelde Bluetooth apparaten te bladeren.
4. Druk op de **Select knop** om opnieuw te verbinden met het geselecteerde Bluetooth apparaat. De Bluetube speaker verbindt automatisch met het gekozen apparaat.

**OPMERKING:** De Bluetube speaker kan tot 8 apparaten onthouden waarmee eerder is gekoppeld. Als er met meer dan 8 apparaten is gekoppeld, dan zal het apparaat waarmee het langst niet is gekoppeld worden gewist uit het geheugen.

**OPMERKING:** Wanneer u "**Bluetube**" uit uw lijst van gekoppelde apparaten op uw Bluetooth apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet), zult u niet automatisch opnieuw kunnen verbinden.

### Bluetooth koppelen opnieuw starten

De Bluetooth functie kan op verschillende manieren ingesteld worden:

1. In Bluetooth mode, druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
2. Druk op de **<< of >> knoppen** tot "Bluetooth" wordt weergegeven; druk daarna op de **Select knop**.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** om "Disconnect" te selecteren, en druk op de **Select knop** om te bevestigen.
4. Het display geeft "Not connected" weer en verbreekt de verbinding met het op dat moment gekoppelde Bluetooth apparaat. Nu is de Bluetube speaker vrij voor het maken van een nieuwe Bluetooth verbinding.

**OPMERKING:** “Disconnect” is de optie om de Bluetooth verbinding met uw Bluetooth apparaat direct te verbreken. Dit maakt het mogelijk dat u uw Bluetube speaker kunt koppelen aan een ander Bluetooth apparaat. Wanneer er geen nieuwe koppeling tot stand wordt gebracht, zal de Bluetube speaker automatisch opnieuw verbinden met het laatst gekoppelde Bluetooth apparaat, wanneer de Bluetube speaker uit en opnieuw in wordt geschakeld.

**OPMERKING:** De Auto-Power management-functie wordt geactiveerd in Bluetooth modus. Als er gedurende een periode van meer dan 15 minuten koppeling met een Bluetooth apparaat is, dan zal de Bluetube speaker automatisch overschakelen naar Stand-by modus. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker opnieuw in te schakelen.

## AUX-IN MODUS

Aan de zijkant achter de rubberen afdekking bevindt zich een 3,5mm stereo **Aux ingang** voor het aansluiten van een externe audiospeler zoals bijvoorbeeld een MP3 speler of CD speler (niet meegeleverd).

1. Verbind een externe speler met de **Aux ingang** d.m.v. een Aux-kabel (niet meegeleverd).
2. Druk op de **Source knop** om de AUX modus te selecteren. Op het LCD Display wordt “AUX IN” weergegeven.
3. Speel de externe speler af.
4. Stel het Volume van zowel de Bluetube speaker als de speler in op het gewenste luisterniveau.
5. Zorg ervoor dat de rubberen afdekking na het gebruik weer goed wordt gesloten, zodat er geen vocht of vuil in de Bluetube speaker kan binnendringen.

**WAARSCHUWING:** Gebruik de **Aux ingang** nooit in regenachtige of vochtige omstandigheden om te voorkomen dat vocht of vuil in de Bluetube speaker binnenkomt en om zo mogelijke kortsluiting te voorkomen. Hou de rubberen afdekking altijd gesloten in deze omstandigheden.

**OPMERKING:** De Auto-Power management-functie wordt geactiveerd in AUX modus. Als er gedurende een periode van meer dan 15 minuten geen signaal binnenkomt, dan zal de Bluetube speaker automatisch overschakelen naar Stand-by modus. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker opnieuw in te schakelen.

## DE KLOK INSTELLEN

De klok kan alleen worden ingesteld wanneer de Bluetube Speaker in stand-by modus staat. Wanneer er 5 seconden lang geen toetsen worden ingedrukt, verlaat de Bluetube speaker de instellingsmodus van de klok en de instelling wordt gewist.

1. Druk op de **Menu knop** tot op het LCD Display "CLOCK SET" wordt weergegeven.
2. Druk op de **Select knop**. De cijfers voor de uren gaan knipperen.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** om het uur in te stellen.
4. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, de cijfers voor de minuten gaan knipperen.
5. Druk op de **<< of >> knoppen** om de minuten in te stellen.
6. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, de cijfers voor de dag gaan knipperen.
7. Druk op de **<< of >> knoppen** om de actuele dag in te stellen.
8. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, de cijfers voor de maand gaan knipperen.
9. Druk op de **<< of >> knoppen** om de actuele maand in te stellen.
10. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, de cijfers voor het jaar gaan knipperen.
11. Druk op de **<< of >> knoppen** om het actuele jaar in te stellen.
12. Druk op de **Select knop** om te bevestigen en het beëindigen van de instelling.

**OPMERKING:** De klok kan enkel handmatig worden ingesteld aangezien er geen extern signaal is voor het automatisch instellen van de klok.



## TOETSVERGREDELING

De Bluetube speaker ondersteunt toetsvergrendeling ("Key Lock") in alle modi (Stand-by, Bluetooth en AUX). De toetsvergrendeling wordt gebruikt om te voorkomen dat de Bluetube speaker onopzettelijk wordt bediend. Als de toetsvergrendeling is ingeschakeld, zijn alle functietoetsen geblokkeerd.

1. Druk op de **Source knop** en houd deze langer dan 3 seconden vast tot het LCD Display "Locked" weergeeft.
2. Wanneer de toetsen zijn vergrendeld, zijn alle functies van de Bluetube speaker tijdelijk niet beschikbaar tot de toetsen weer zijn ontgrendeld. Wanneer de toetsen zijn vergrendeld en er wordt een knop ingedrukt, zal het LCD Display oplichten en "Locked" weergeven.
3. Druk op de **Source knop** en houd deze langer dan 3 seconden vast tot het LCD Display "Unlocked" weergeeft, nu is de toetsblokkering opgeheven.

## ALARM INSTELLEN

Het alarm kan alleen worden ingesteld wanneer de Bluetube Speaker in stand-by modus staat. Wanneer er 5 seconden lang geen toetsen worden ingedrukt, verlaat de Bluetube speaker de instellingsmodus van het alarm en de instelling wordt gewist.

1. Druk op de **Menu knop** tot op het LCD Display "CLOCK SET" wordt weergegeven.
2. Druk op de **Menu knop** en op het LCD Display wordt "ALARM SET" weergegeven.
3. Druk op de **Select knop**. De cijfers voor de uren gaan knipperen.
4. Druk op de **<< of >> knoppen** om het uur in te stellen.
5. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, de cijfers voor de minuten gaan knipperen.
6. Druk op de **<< of >> knoppen** om de minuten in te stellen.
7. Druk op de **Select knop** om te bevestigen. "ALARM SOURCE" wordt weergegeven in het LCD Display.
8. Druk op de **<< of >> knoppen** om te kiezen uit "Bluetooth" en "Buzzer".
9. Wanneer "Bluetooth" is geselecteerd, zal de Bluetube speaker verder gaan met afspelen van de laatste track wanneer het alarm af.
10. "VOL XX" wordt weergegeven in het LCD Display. Druk op de **<< of >> knoppen** om het gewenste alarm Volume te kiezen.
11. Druk op de **Select knop** om te bevestigen en het beëindigen van de instelling.

**OPMERKING:** Wanneer het Bluetooth apparaat niet gereed is wanneer het alarm af gaat, zal de Bluetube in plaats daarvan na enige tijd de zoemer (Buzzer) af laten gaan.

## Alarm in- en uitschakelen

1. Om het alarm in te schakelen, druk op de **Select knop** en houd deze 2 seconden ingedrukt. Het alarm-icoon wordt weergegeven in de linker bovenhoek van het LCD Display.
2. Om het alarm uit te schakelen, druk nogmaals op de **Select knop** en houd deze langer dan 2 seconden ingedrukt. Het alarm-icoon verdwijnt.
3. Om het alarm uit te zetten wanneer het afgaat drukt u op de **Aan/uit knop**.

## TAAL INSTELLEN

De Bluetube speaker kan worden ingesteld op diverse talen.

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** tot op het LCD Display "Language" wordt weergegeven.
4. Druk op de **Select knop** om naar het menu voor de taalinstelling te gaan.
5. Druk op de **Select knop** tot op het LCD Display de gewenste taal wordt weergegeven (standaard is Engels).
6. Druk op de **Select knop** om te bevestigen en het beëindigen van de instelling. Op het LCD Display wordt vanaf nu de gekozen taal weergegeven.

## VOLUME & GELUID

Om het Volume aan te passen druk u op de **Volume –** of **Volume + knoppen** in Bluetooth of AUX modus. Het Volumeniveau (van 00 tot 40) wordt weergegeven op het LCD Display.

**Voor het maximale vermogen zet u het Volume van uw verbonden audioapparaat ook maximaal. De Volume instelling van uw mobiele apparaat (b.v. mobiele telefoon of tablet) fungeert als hoofdVolume instelling.**

**VEILIGHEIDS EN OMGEVINGS OPMERKING:** Om mogelijke gehoorschade te voorkomen niet op een hoog Volume gedurende lange periode luisteren of uw oren te dicht bij de speaker houden.

Gebruik een Volumeniveau dat verantwoord is, maar zeker ook op respectabele wijze rekening houdt met de situatie en andere mensen in de omgeving.



**OPMERKING:** Wanneer de Bluetube speaker speelt op de ingebouwde lithium batterij en de batterij is bijna leeg, kan de Bluetube speaker een vervormd geluid voortbrengen op een hoger Volumenniveau.

### 360 Graden geluid

De unieke Neodymium luidspreker (bovenkant van de Bluetube speaker) levert een 360 graden geluidsbeeld.

Suggestie: Indien gewenst kunt u de Bluetube speaker in een hoek of dichtbij een muur plaatsen voor extra geluids- en basreflectie.

## TOONREGELING

Met de toonregeling (Tone) functie kunt u de lage tonen (Bass) en hoge tonen (Treble) aan uw persoonlijke voorkeur aanpassen.

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Druk op de **Menu knop** en houd deze 2 seconden ingedrukt, op het LCD Display wordt "BASS 0" weergegeven.
3. Druk op de **Volume – of Volume knoppen** om het gewenste Bass niveau in te stellen.
4. Druk op de **Select knop** om te bevestigen, dan wordt "TREBLE 0" op het LCD Display weergegeven.
5. Druk op de **Volume – of Volume knoppen** om het gewenste Treble niveau in te stellen.
6. Druk op de **Select knop** om te bevestigen en het beëindigen van de instelling.

## DISPLAY VERLICHTING

LCD Display verlichting instellen

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** tot op het LCD Display "Backlight" wordt weergegeven.
4. Druk op de **Select knop** om naar het menu voor de displayverlichting te gaan.

5. Druk op de **<< of >> knoppen** om "on" te selecteren om de display verlichting altijd aan te houden wanneer de Bluetube is aangesloten op het stroomnet.;
6. Of druk op de **<< of >> knoppen** om "off" (standaard) te selecteren. Met deze instelling blijft de Display verlichting 10 seconden aan nadat een knop is ingedrukt.
7. Druk op de **Select knop** om te bevestigen en het beëindigen van de instelling.

## EEN MOBIEL APPARAAT OPLADEN

Met de USB stroomuitgang aan de zijkant kunt u bijvoorbeeld uw mobiele telefoon of tablet opladen met een gelijkstroom van 5V / 1A. Sluit het apparaat aan op de USB stroomuitgang met een geschikte kabel (niet meegeleverd). De USB-stroomuitgang is beschikbaar in zowel de Bluetooth als Aux in modus én in de Stand-by modus. Raadpleeg de handleiding van de fabrikant van uw mobiele telefoon of tablet om te controleren of uw apparaat het opladen via USB ondersteunt. De USB-stroomuitgang is alleen geschikt voor geven van gelijkstroom en kan niet worden gebruikt voor bijvoorbeeld het afspelen van muziek vanaf een USB stick.

**WAARSCHUWING: Gebruik de USB-stroomuitgang nooit in regenachtige of vochtige omstandigheden om te voorkomen dat vocht of vuil in de Bluetube speaker binnenkomt en om zo mogelijke kortsluiting te voorkomen. Hou de rubberen afdekking altijd gesloten in deze omstandigheden.**

**OPMERKING:** Het wordt aanbevolen om netstroom te gebruiken tijdens het opladen van uw mobiele telefoon of tablet via de USB-stroomuitgang. Vanaf de ingebouwde lithium batterij is het ook mogelijk om een mobiele telefoon of tablet te laden via de USB-stroomuitgang, maar dan zal het apparaat veel stroom verbruiken van de ingebouwde lithium batterij, waardoor deze sneller leeg zal zijn.

## SYSTEEM RESET

Als de Bluetube speaker niet correct functioneert of bijvoorbeeld de weergave in de display (gedeeltelijk) ontbreekt, voer dan de volgende procedure uit:

1. Druk op de **Aan/uit knop** om de Bluetube speaker in te schakelen.
2. Druk op de **Menu knop** om naar de instellingen te gaan.
3. Druk op de **<< of >> knoppen** tot op het LCD Display "Factory Reset" wordt weergegeven.
4. Druk op de **Select knop** om verder te gaan.
5. Druk op de **<< of >> knoppen** om te kiezen uit "Yes" of "No". Kies "Yes" indien u de Bluetube speaker wilt resetten; kies anders "No" om te annuleren.
6. Druk op de **Select knop** om de reset uit te voeren.
7. Een volledige reset wordt uitgevoerd. Alle instellingen worden teruggezet naar de zogenaamde 'Fabrieksinstellingen'.

Op het LCD Display wordt "WELCOME" weergegeven gedurende een aantal seconden.

In geval van storing ten gevolge van electro-statische ontlading of piekspanning; voer dan de bovenstaande procedure uit. Als dat niet werkt, verwijder de stroomadapter uit het stopcontact en sluit deze daarna weer aan.

## GARANTIE

De Bluetube speaker heeft twee jaar garantie.

**WAARSCHUWING! De garantie vervalt indien de behuizing van het apparaat geopend is of indien het apparaat door de eindgebruiker op enigerlei wijze gemodificeerd of veranderd is!**

De voorwaarden van de garantie van de Bluetube speaker dekken niet de volgende zaken:

- Schade, beschadigingen en breuk veroorzaakt door verkeerd gebruik, misbruik, verwaarlozing, wijzigingen, ongevallen of ongeautoriseerde reparaties.
- Normale gebruiksslijtage.

## INFORMATIE

### Stroombron

Netstroom adapter: AC/DC Input: 100-240V 50/60Hz AC~, Output: 12V DC 2A  
Ingebouwde Lithium Polymeer batterij: 7.4V (2 cellen), 4100mAh per cel

### Overige specificaties en connectiviteit

Luidspreker	1 x ø2 1/4 inch
Uitgangsvermogen op netstroom	1 x 14w
Aux ingang	ø3.5 mm
USB laden	Maximaal 5V, 1A

### Bluetooth

Versie 4.0 Ondersteunt Bluetooth profielen A2DP, AVRCP en HFP

Het bedrijf behoudt zich het recht voor om de specificaties te wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving.

## OPMERKING OVER MILIEUBESCHERMING



Dit product werd van kwalitatief hoogwaardige onderdelen en materialen vervaardigd die opnieuw gebruikt en gerecycled kunnen worden. Verwijder dit product daarom aan het eind van zijn leven niet met het normale huisvuil. Breng het naar een verzamelplaats voor het recyclen van elektronische en elektrische apparaten. Hierop wordt door dit symbool op het product, in de gebruikershandleiding en op de verpakking gewezen. Informeer u over verzamelplaatsen bij de gemeentelijke instanties. Help door het recyclen van niet meer te gebruiken producten mee aan de bescherming van het milieu.



## INHALT

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN .....	3
BEDIENELEMENTE .....	4
Draufsicht .....	4
Seitenansicht links .....	4
Frontansicht .....	5
Ansicht von unten .....	5
Seitenansicht rechts .....	6
STROMVERSORGUNG .....	7
NETZBETRIEB .....	7
BETRIEB UND AUFLADEN DES LITHIUMAKKUS .....	7
VERWENDUNG VON BLUETOOTH .....	10
Kopplung mit Ihrem Mobilgerät über Bluetooth .....	10
Wiedergabe von Musik auf Ihrem Mobilgerät .....	11
Eingehenden Anruf über den Bluetooth-Lautsprecher annehmen .....	11
Die zuletzt gewählte Rufnummer (des gekoppelten Mobiltelefons) nochmals wählen .....	12
Optionen im Bluetooth-Modus .....	12
Display-Modi – Bluetooth .....	13
Bluetooth-LED .....	13
Geräteliste – Bluetooth .....	14
Geräteliste – Mit dem gekoppelten Gerät verbinden .....	15
Neustart der Bluetooth-Kopplung .....	15
AUX IN-MODUS .....	16
UHR EINSTELLEN .....	17

TASTENSPERRE .....	17
WECKEREINSTELLUNGEN .....	18
Wecker ein-/ausschalten .....	18
SPRACHEINSTELLUNG .....	19
LAUTSTÄRKE & KLANG .....	19
360-Grad-Sound .....	20
TON .....	20
HINTERGRUNDBELEUCHTUNG .....	20
LADEN EINES MOBILGERÄTS .....	21
RÜCKSETZUNG DES SYSTEMS .....	21
GARANTIE .....	22
TECHNISCHE DATEN .....	23

**WARNUNG! DIE GARANTIE ERLISCHT, WENN DAS GEHÄUSE DES GERÄTS GEÖFFNET WIRD ODER JEDWELCHE ÄNDERUNGEN AM URSPRÜNGLICHEN GERÄT Vorgenommen werden.**



VORSICHT  
STROMSCHLAGGEFAHR  
NICHT ÖFFNEN

## WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

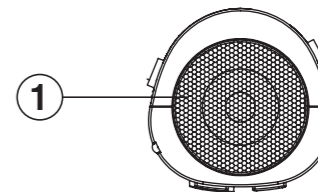
1. Lesen Sie diese Anleitung.
2. Bewahren Sie diese Anleitung auf.
3. Beachten Sie alle Warnungen.
4. Beachten Sie alle Anweisungen.
5. Reinigen Sie das Gerät ausschließlich mit einem trockenen Tuch.
6. Achten Sie darauf, die Belüftungsschlitze nicht zu blockieren. Folgen Sie bei der Montage den Anweisungen.
7. Platzieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Wärmespeichern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.
8. Beschädigen Sie nicht den aus Sicherheitsgründen gepolten oder geerdeten Stecker. Ein gepolter Stecker besitzt zwei Kontakte, einer breiter als der andere. Ein geerdeter Stecker besitzt zwei Kontakte und einen dritten Erdungsstift. Der breite Kontakt oder der dritte Stift dienen Ihrer Sicherheit. Wenn der mitgelieferte Stecker nicht in Ihre Steckdose paßt, so wenden Sie sich bitte zum Austausch der veralteten Steckdose an einen Elektriker.
9. Schützen Sie das Stromkabel, damit hierauf nicht gelaufen oder es insbesondere am Stecker, an der Steckdose oder an der Stelle, wo es aus dem Gerät austritt, nicht geknickt wird.
10. Benutzen Sie nur vom Hersteller empfohlene Erweiterungen/Zubehörteile.
11. Das Gerät darf nur dann mit Wagen, Gestellen, Dreifüßen, Halterungen oder Tischen verwendet werden, wenn diese vom Hersteller angegeben oder zusammen mit dem Gerät verkauft werden. Wenn ein Wagen benutzt wird, muss darauf geachtet werden, dass das Gerät nicht zusammen mit dem Wagen umkippt und Verletzungen verursacht.
12. Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters oder bei Nichtverwendung über einen längeren Zeitraum vom Netz.
13. Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten qualifiziertem Fachpersonal. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde, falls zum Beispiel das Stromversorgungskabel oder der Stecker beschädigt ist, Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, nicht ordnungsgemäß funktioniert oder fallengelassen wurde.
14. Um die Gefahr von Bränden oder elektrischen Schlägen zu verringern, darf dieses Gerät nicht Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt werden.
15. Entfernen Sie die Abdeckung nicht, es gibt im Geräteinneren keine vom Anwender zu wartenden Teile.
16. Stellen Sie kein offenes Feuer auf das Gerät.
17. Um bei Gebrauch im Freien das Risiko eines elektrischen Schlages zu vermeiden, nutzen Sie an regnerischen Tagen oder bei nassem Wetter nur den Akku. Um das Risiko eines elektrischen Schlages zu vermeiden, nachdem der Lautsprecher Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt wurde, muss das Stromversorgungskabel vollständig getrocknet sein, bevor es an die Netzsteckdose angeschlossen wird.
18. Der Netzstecker sollte sich immer möglichst nahe am Gerät befinden und leicht zugänglich sein, um ihn in Notfällen schnell und einfach aus der Steckdose ziehen zu können.
19. Das Typenschild befindet sich an der Unterseite des Geräts.
20. Dieses Gerät ist gegen Spritzwasser geschützt (IP45).
21. Im Fall einer Fehlfunktion aufgrund elektrostatischer Entladung oder von Störimpulsen (Burst), trennen Sie die Stromversorgung und schließen Sie sie wieder an.
22. Benutzen Sie nur das vom Hersteller zur Verfügung gestellte Netzteil AC/DC.  
KINGWALL-Modell: AS360-120-AE200  
Eingang: AC 100-240 V, 50/60 Hz  
Ausgang: 12 V DC, 2 A
23. Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht für längere Zeit hohe Lautstärken hören oder Ihre Ohren zu nah an den Lautsprecher halten.



## BEDIENELEMENTE

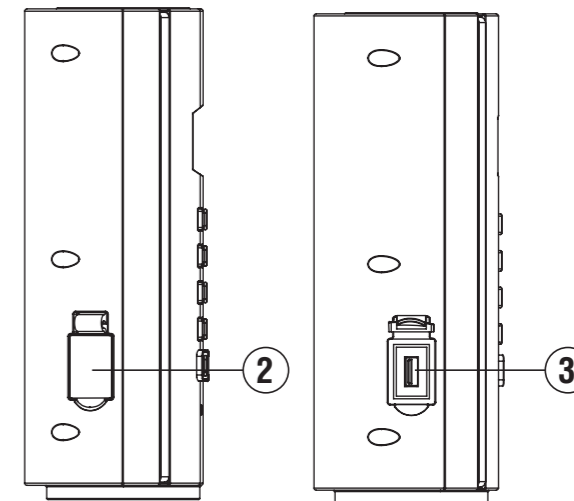
### Draufsicht

1. Lautsprecher



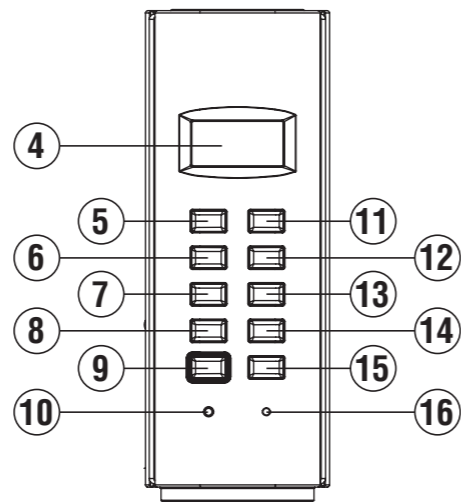
### Seitenansicht links

2. Gummiabdeckung
3. USB-DC-Netzanschluss (5 V/1 A)



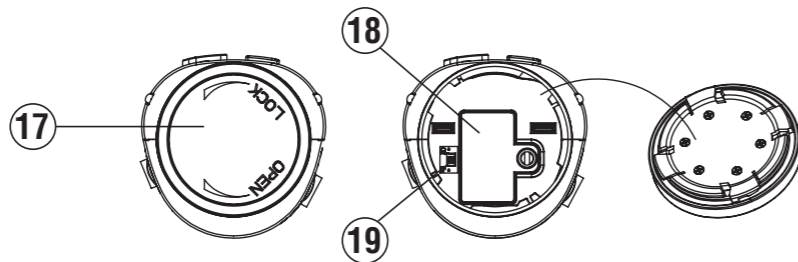
## Frontansicht

4. LCD-Display
5. Leiser-Taste
6. Zurück-/Schnellrücklauf-taste
7. Menü-/Ton-Taste
8. Wiedergabe-/Pause-Taste
9. Ein-/Aus-Taste
10. LED für Bluetooth-Verbindung
11. Lauter-Taste
12. Weiter-/Schnellvorlauf-taste
13. Auswahl-/Info-Taste
14. Quellen-/Sperr-Taste
15. Telefon-Taste
16. Mikrofon



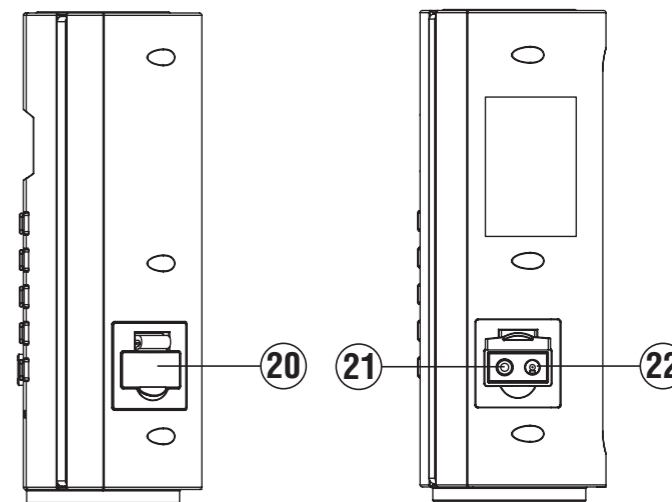
## Ansicht von unten

17. Gummiständer
18. Lithium-Akkufach
19. Akkubetrieb-Schalter



## Seitenansicht rechts

20. Gummiabdeckung
21. AUX-IN-Eingang
22. Gleichstromeingangsbuchse



## STROMVERSORGUNG

### NETZBETRIEB

1. Überprüfen Sie vor dem Einstecken des AC/DC-Netzteils in die Netzsteckdose, dass die elektrische Spannung richtig ist und ferner, ob der **Akkubetrieb-Schalter (19) richtig eingestellt ist**: Nur wenn der Schalter auf EIN gestellt ist, kann der Bluetooth-Lautsprecher den Lithium-Akku laden, bis er vollständig geladen ist. Wenn Sie den Akku nicht laden möchten oder wenn Sie den Bluetooth-Lautsprecher für einen gewissen Zeitraum nicht häufig benutzen werden, stellen Sie den Akkubetrieb-Schalter auf AUS.
2. Verwenden Sie das AC/DC-Netzteil niemals bei Regen oder feuchter Witterung, um einen Kurzschluss oder das Eindringen von Feuchtigkeit in den Bluetooth-Lautsprecher zu verhindern. Verwenden Sie unter diesen Bedingungen nur Akkustrom und halten Sie die Gummiabdeckung geschlossen.

### HINWEIS:

Um den Bluetooth-Lautsprecher von der Stromversorgung zu trennen, ziehen Sie bitte das AC/DC-Netzteil vollständig aus der Steckdose heraus; während der bestimmungsgemäßer Benutzung sollte der Netzstecker leicht zugänglich sein und nicht durch Gegenstände verdeckt sein.

Im Fall einer Fehlfunktion aufgrund elektrostatischer Entladung oder von Störimpulsen (Burst), trennen Sie das AC/DC-Netzteil von der Netzsteckdose und schließen Sie die Stromversorgung nach ungefähr einer Minute wieder an.

### BETRIEB UND AUFLADEN DES LITHIUMAKKUS

#### HINWEIS BEIM ERSTGEBRAUCH: BEVOR SIE DEN BLUETUBE ZUM ERSTEN MAL EINSCHALTEN, LADEN SIE DEN AKKU VOLLSTÄNDIG AUF.

Der Bluetooth-Lautsprecher kann über den eingebauten Lithiumakku betrieben werden. Der ungefähre Ladestand der Akkus wird im LCD-Display angezeigt. Wenn der Akku-Ladestand sehr niedrig ist, erscheint die Anzeige „Niedriger Ladestand“ und das Akku-Symbol blinkt auf dem Display. Der Akku sollte dann so schnell wie möglich wieder aufgeladen werden, um den Normalbetrieb des Bluetooth-Lautsprechers wiederaufnehmen zu können.

Die Ladezeit von einem leeren bis zu einem vollständig geladenen Akku beträgt ungefähr 6 bis 7 Stunden (bei Raumtemperatur und Lautsprecher im Standby-Modus). Der Bluetooth-Lautsprecher kann sowohl im Standby-Modus als auch im EIN-Zustand während der Musikwiedergabe geladen werden. Während der Musikwiedergabe ist die Ladezeit länger als im Standby-Modus.

**Zur zusätzlichen Sicherheit wird der Ladevorgang des Bluetooth-Lautsprechers nicht gestartet, wenn der Akku bereits vollständig oder fast vollständig geladen ist.**

### HINWEIS:

Wenn sich der Bluetooth im Standby-Modus befindet, wird das Display nach 10 Sekunden schwarz und die Hintergrundbeleuchtung schaltet sich aus. Das ist normal; auf diese Weise wird durch Senkung des Energieverbrauchs im Standby-Modus Akkuleistung gespart. Wenn eine Taste im Standby-Modus betätigt wird, leuchtet das Display auf und zeigt 10 Sekunden lang Uhrzeit- (und Wecker-) Informationen an.

**HINWEIS ZUR WIEDERGABEZIT BEI AKKUBETRIEB:** Die tatsächliche Akkulaufzeit hängt von vielen Faktoren ab, wie z. B.: eingestellte Lautstärke, Musikart (Bässe verbrauchen mehr Strom), ausgewählte Wiedergabequelle (Bluetooth oder AUX-IN), ausgewählte EQ-Einstellung, Umgebungstemperatur und Alter des Akkus. Abhängig von diesen Variablen kann eine Wiedergabezeit von ungefähr 24 bis 30 Stunden bei einer mittleren Lautstärke erreicht werden.

**HINWEIS ZUR LEBENSDAUER DES LITHIUMAKKUS:** Wenn der Bluetooth-Lautsprecher über einen längeren Zeitraum hinweg nicht verwendet wird, laden Sie immer zunächst den eingebauten Akku auf, bis er vollständig geladen ist, und **stellen Sie dann den Akkubetrieb-Schalter (19) auf AUS**. Die optimale Nutzungsdauer des eingebauten Akkus wird erreicht, wenn dieser nach jedem Gebrauch des Bluetooth wieder nachgeladen wird, auch wenn er nur teilweise entladen ist. Die Nutzungsdauer des Akkus verringert sich, wenn das Produkt über einen langen Zeitraum im entladenen Zustand verbleibt.

### WARNUNG:

Versuchen Sie nicht, den eingebauten Lithiumakku auszutauschen oder zu reparieren. Falls Sie Zweifel in Bezug auf den eingebauten Lithiumakku haben, wenden Sie sich bitte für weitere Unterstützung an den Kundendienst von Perfectpro.

### WARNUNG:

Bei unsachgemäßem Austausch des Akkus besteht Explosionsgefahr. Setzen Sie den Akku keiner extremen Hitze aus, wie z. B. Sonneneinstrahlung, Feuer o. Ä. Akkus dürfen nicht verbrannt oder im Haushaltsabfall entsorgt werden. Einwegbatterien sollten möglichst in einem Recycling-Center abgegeben werden.



### Sicherheitsinformationen zum eingebauten Lithium-Ionen-Akku

Der eingebaute Lithium-Ionen-Akku in diesem Gerät kann das Gerät für eine lange Zeit mit Strom versorgen. Bedenken Sie allerdings, dass selbst Lithium-Ionen-Akkus zu einem bestimmten Zeitpunkt nicht mehr aufgeladen werden können. Wenn der Akku nach mehreren Versuchen nicht mehr aufgeladen werden kann, kann es sein, dass er leer ist (d. h. eine zu niedrige Spannung hat). Wenden Sie sich bitte an [service@perfectpro.eu](mailto:service@perfectpro.eu), um Informationen zu einer möglichen Reparatur zu erhalten.

Wenn Sie allerdings nicht möchten, dass wir den Akku für Sie auswechseln, müssen Sie beachten, dass Altbatterien/Geräte in Übereinstimmung mit den örtlich geltenden Vorschriften entsorgt werden müssen. Wenden Sie sich ggf. an Ihren Händler oder Ihr lokales Recycling-Center für Informationen zur Entsorgung.

### Vorsichtsmaßnahmen

- Überprüfen Sie, ob die Raumtemperatur zwischen 0 °C und 45 °C liegt, bevor Sie den Akku aufladen.
- Versuchen Sie nicht, das Plastikgehäuse oder andere Teile des Geräts auseinanderzubauen, da die Materialien im Inneren des Geräts giftig sein können und Ihre Haut bzw. Kleidung beschädigen können.
- Der in diesem Gerät benutzte Akku darf nicht durchlöchert, zerdrückt, modifiziert, geworfen oder Stoßeinwirkungen ausgesetzt werden, **da der unsachgemäße Umgang mit dem Akku in diesem Gerät zu Brand, Explosion oder chemischen Verätzungen führen kann.**
- Setzen, laden oder benutzen Sie den Akku niemals unter direkter Sonneneinstrahlung in einem Fahrzeug, in der Nähe von Flammen oder Hitzequellen aus.
- Tauchen Sie den Akku niemals in Wasser/Salzwasser ein.
- Benutzen Sie keine bzw. laden Sie keine Akkus auf, wenn diese während der Benutzung, des Aufladens oder der Aufbewahrung ungewöhnlich heiß, verfärbt oder deformiert sind oder sich in einem anderen ungewöhnlichen Zustand befinden.
- Lassen Sie einen Akku während des Ladevorgangs niemals unbeaufsichtigt. Halten Sie den Akku fern von Kindern und Säuglingen.

## VERWENDUNG VON BLUETOOTH

### Kopplung mit Ihrem Mobilgerät über Bluetooth

Sie müssen Ihr Bluetooth-Gerät (z. B. ein Telefon oder Tablet) zunächst mit Ihrem Bluetube-Lautsprecher koppeln, bevor Sie Musik über Bluetooth auf Ihren Bluetube abspielen können. Beim Kopplungsvorgang wird eine Verbindung zwischen zwei Geräten erstellt, damit diese sich gegenseitig erkennen und interagieren können.

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Wählen Sie den Bluetooth-Modus aus, indem Sie die **Quellen-/Sperr-Taste** drücken.
3. Das LED-Display zeigt „Wird verbunden“ an und die **LED für die Bluetooth-Verbindung** auf der Vorderseite blinkt, wenn der Bluetube noch nicht mit Ihrem Mobilgerät gekoppelt wurde.
4. Öffnen Sie auf Ihrem Mobilgerät das Einstellungsmenü und wählen Sie Bluetooth aus. Wählen Sie anschließend in der Liste der Bluetooth-Geräte „**Bluetube**“ aus (die Anleitung zur Bluetooth-Kopplung kann sich je nach Mobilgerät unterscheiden; lesen Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobilgeräts nach).
5. Nach erfolgreicher Bluetooth-Kopplung hört die **LED für die Bluetooth-Verbindung** auf zu blinken und das LED-Display zeigt in der 1. Zeile „Wird verbunden“ und in der 2. Zeile den Namen Ihres Mobiltelefons ca. 2 Sekunden lang an.
6. Anschließend zeigt das LED-Display kontinuierlich den Namen des verbundenen Mobilgeräts in der 1. Zeile an, damit der Bluetube-Lautsprecher das verbundene Gerät erkennen kann.

**HINWEIS:** Wenn Ihr Mobilgerät nicht mit einem Bluetube-Lautsprecher über Bluetooth verbunden werden kann, löschen Sie „**Bluetube**“ aus der Liste Ihrer Mobilgeräte und koppeln Sie den Bluetube-Lautsprecher erneut. Um zu erfahren, wie man den vorhandenen Bluetube-Lautsprecher, „**Bluetube**“ genannt, aus Ihrem Mobilgeräte entfernt, lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Mobilgeräts für weitere Unterstützung.

### HINWEISE:

- 1) Die Leistung der Bluetooth-Verbindung kann vor allem auch von den verbundenen Bluetooth-Quellgeräten abhängen. Bitte lesen Sie dazu die Bedienungsanleitung Ihres Geräts durch, bevor Sie es mit Ihrem Bluetube-Lautsprecher verbinden. Es kann sein, dass bei bestimmten Bluetooth-Quellgeräten nicht alle Funktionen zur Verfügung stehen.
- 2) Der effektive Betriebsbereich zwischen dem System und dem verbundenen Bluetube-Lautsprecher beträgt ca. 10 Meter. Hindernisse zwischen dem System und dem Gerät können die Reichweite beeinträchtigen. Einige Mobilgeräte können einen kürzeren Bluetooth-Verbindungs-/Übertragungsbereich haben.





- 3) Nicht alle Player-Anwendungen oder Geräte reagieren auf die Navigationstasten.
- 4) Bei einigen Mobilgeräten kann das Bluetooth-Audio-Streaming durch ausgehende/eingehende Anrufe, Textnachrichten, E-Mails oder sonstige Aktivitäten, die nichts mit dem Audio-Streaming zu tun haben, stumm geschaltet oder sogar vorübergehend von Ihrem Gerät getrennt werden. Ein solches Verhalten ist eine Funktion des angeschlossenen Geräts und weist nicht auf einen Fehler in Ihrem Bluetube-Lautsprecher hin.

#### Wiedergabe von Musik auf Ihrem Mobilgerät

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Wählen Sie den Bluetooth-Modus aus, indem Sie die **Quellen-/Sperr-Taste** drücken.
3. Starten Sie die Musikwiedergabe über die Mediaplayer des gekoppelten Mobilgeräts.
4. Die Wiedergabe kann über das Mobilgerät oder durch Drücken der **Tasten << , >> und >||** am Bluetube-Lautsprecher gesteuert werden.
5. Nachdem die Musikwiedergabe gestartet wurde, wird der Name des Songs im LCD (falls verfügbar und kompatibel) angezeigt.

#### Eingehenden Anruf über den Bluetube-Lautsprecher annehmen



Die Freisprechfunktion ermöglicht es Ihnen, einen eingehenden Anruf anzunehmen, wenn das Gerät im Bluetooth- oder AUX-IN-Modus betrieben wird.

1. Drücken Sie die **Telefon-Taste** (  ) rechts, um den eingehenden Anruf von einem gekoppelten Mobiltelefon anzunehmen.
2. Sprechen Sie Richtung Mikrophon (MIC), das sich unter der **Telefon-Taste** des Bluetube-Lautsprechers befindet.
3. Passen Sie die Gesprächslautstärke an, indem Sie auf die **Lautstärketasten** – oder + drücken. Eine niedrige Lautstärkeneinstellung kann ein mögliches Echo während des Telefongesprächs reduzieren.
4. Drücken Sie erneut die **Telefon-Taste** (  ), um das Telefongespräch zu beenden.

**HINWEIS:** Die Lautstärke des Klingeltons ist in den ersten 20 Sekunden am lautesten, dann wird die zuvor verwendete Lautstärke verwendet. Auch Drücken der **Lautstärketasten** – oder + sorgt dafür, dass die zuvor verwendete Lautstärke wieder verwendet wird.

#### Die zuletzt gewählte Rufnummer (des gekoppelten Mobiltelefons) nochmals wählen

Die Freisprechfunktion ermöglicht es Ihnen, die zuletzt auf Ihrem Mobilgerät gewählte Rufnummer (nur im Bluetooth-Modus) nochmals zu wählen.

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Wählen Sie den Bluetooth-Modus aus, indem Sie die **Quellen-/Sperr-Taste** drücken.
3. Drücken und halten Sie die **Telefon-Taste** (  ) rechts für mehr als 2 Sekunden. Die zuletzt auf Ihrem Mobilgerät gewählte Rufnummer wird nochmals gewählt.
4. Passen Sie ggf. die Gesprächslautstärke an, indem Sie auf die **Lautstärketasten** – oder + drücken.
5. Drücken Sie erneut die **Telefon-Taste** (  ), um das Telefongespräch zu beenden.

#### Optionen im Bluetooth-Modus

Die Bluetooth-Funktion kann für verschiedene Funktionsweisen eingestellt werden:

1. Drücken Sie im Bluetooth-Modus die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
2. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis „Bluetooth“ angezeigt wird, drücken Sie dann die **Auswahl-/Info-Taste**.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um „BT immer an“, „Nur BT-Modus“ oder „BT trennen“ auszuwählen, und drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um die Einstellung auszuwählen.
  - a. BT immer an Bluetooth wird aktiviert, wenn der Bluetube-Lautsprecher eingeschaltet ist. Sie können Musik im Bluetooth-Modus wiedergeben und die Freisprechfunktion verwenden, um eingehende Anrufe in allen Betriebsmodi anzunehmen, beispielsweise wenn Sie dem Bluetube-Lautsprecher zuhören. Um dies anzuzeigen, leuchtet die **LED für die Bluetooth-Verbindung** in allen Betriebsmodi. (Bluetooth und AUX-IN).
  - b. Nur BT-Modus Bluetooth wird nur im Bluetooth-Modus aktiviert und nicht im AUX-IN-Modus. Sie können Musik wiedergeben und die Freisprechfunktion verwenden, um eingehende Anrufe nur im Bluetooth-Modus anzunehmen. Um dies anzuzeigen, leuchtet die **LED für die Bluetooth-Verbindung** nur im Bluetooth-Modus.
  - c. BT trennen Bluetooth wird von Ihrem Mobiltelefon getrennt und wechselt in den „Erkennungsmodus“ (die blaue **LED für die Bluetooth-Verbindung** beginnt zu blinken, bis eine neue Kopplung hergestellt ist). Dadurch wird die Bluetooth-Kopplung mit einem anderen Gerät ermöglicht. Wenn kein neues Gerät gekoppelt wird, versucht die Bluetooth-Funktion automatisch, die Verbindung zum zuletzt gekoppelten Gerät wiederherzustellen, wenn sie aus- und dann wieder eingeschaltet wird.

Die automatische Energiesparfunktion wird im Bluetooth-Modus aktiviert. Wenn das Gerät länger als 15 Minuten „Nicht verbunden“ ist, wechselt die Einheit automatisch in den Standby-Modus. Durch Drücken der **Ein/Aus-Taste** wird das Gerät wieder aktiviert.

### Display-Modi – Bluetooth

Im Bluetooth-Modus kann der Bluetube-Lautsprecher auf dem Display Informationen zur gerade wiedergegebenen Musik anzeigen. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um die verschiedenen Typen anzuzeigen.

- |                    |  |
|--------------------|--|
| a. Titel           | Zeigt den Titel des gerade abgespielten Musikstücks über das Display laufend an. |
| b. Künstler        | Zeigt den Namen des Künstlers des gerade abgespielten Musikstücks an.            |
| c. Album           | Zeigt den Namen des Albums des gerade abgespielten Musikstücks an.               |
| d. Uhrzeit & Datum | Zeigt die aktuelle Uhrzeit und das Datum an.                                     |

**HINWEIS:** Die Anzeige und Verfügbarkeit von Informationen zu den Songs, wie oben beschrieben, hängen sowohl von der Kompatibilität der Software des verbundenen Mobilgeräts ab, als auch von der Verfügbarkeit dieser Dateninhalte vom Mobilgerät aus.

### Bluetooth-LED

Die blaue LED kann auf EIN gestellt werden, um den aktuellen Bluetooth-Verbindungsstatus anzuzeigen. Sie kann auch auf AUS konfiguriert werden, sodass der aktuelle Bluetooth-Verbindungsstatus nur auf dem LCD-Display angezeigt wird.

1. Drücken Sie die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
2. Drücken Sie auf die **Tasten << oder >>**, bis „BT LED“ angezeigt wird.
3. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um auf das Einrichtungs Menü „Bluetooth-LED“ zuzugreifen.
4. Drücken Sie auf die **Tasten << oder >>**, um „Ein“ oder „Aus“ auszuwählen, drücken Sie dann die **Auswahl-/Info-Taste**.

Die blaue Bluetooth-LED wird verwendet, um die verschiedenen Bluetooth-Status folgendermaßen anzuzeigen:

- |                |   |
|----------------|---|
| Blinkt langsam | Erkennungsmodus (bereit für den Kopplungsvorgang): Wenn die LED langsam blinkt, ist der Bluetube-Lautsprecher im Erkennungsmodus, so dass Sie mit einem Bluetooth-bereiten Mobilgerät „Bluetube“ im Bluetooth-Einrichtungsmenü auf dem Mobilgerät sehen können. |
| Ein            | Verbunden: Wenn die LED konstant leuchtet, wurde der Bluetube-Lautsprecher erfolgreich mit einem Mobilgerät verbunden. Der Bluetube-Lautsprecher ist bereit für die Wiedergabe von Musik oder das Tätigen von Anrufen.  |
| Aus            | LED aus: Wenn die LED „BT LED“ auf AUS gestellt ist, werden alle Bluetooth-Verbindungsinformationen nur auf dem LCD-Display angezeigt, ohne dass auf sie hingewiesen wird.  |

### Geräteliste – Bluetooth

Im Bluetooth-Modus kann der Bluetube-Lautsprecher das aktuell verbundene Gerät anzeigen und die Geräte, die zuvor erfolgreich verbunden wurden. Die Gerätenamen werden angezeigt, wenn der Name der Bluetooth-Geräte in den Mobilgeräten konfiguriert wurde. Informationen zu den Konfigurationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobilgeräts.

Die Gerätelisten können wie folgt überprüft werden:

1. Drücken Sie im Bluetooth-Modus die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
2. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis „Geräteliste“ angezeigt wird; drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um den Namen der Geräte anzuzeigen.

**HINWEIS:** Im Bluetube-Lautsprecher können bis zu 8 Gerätenamen gespeichert werden. Wenn Sie versuchen, mehr als 8 Mobilgeräte im Speicher des Bluetube-Lautspeichers zu speichern, wird der Name des ersten gekoppelten Geräts gelöscht.  
**HINWEIS:** Wenn Ihr Mobilgerät sich nicht mit einem Bluetube-Lautsprecher über Bluetooth verbinden kann, versuchen Sie „Bluetube“ aus Ihrem Mobilgerät zu löschen und den Bluetube-Lautsprecher erneut zu koppeln. Um zu erfahren, wie man den vorhandenen Bluetooth-Lautsprecher- „Bluetube“ aus Ihrem Mobilgerät entfernt, lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Mobilgeräts für weitere Unterstützung.

## Geräteliste – Mit dem gekoppelten Gerät verbinden

Am Bluetube-Lautsprecher können Sie das Bluetooth-Gerät aus der Geräteliste auswählen, um die Verbindung erneut herzustellen. Die Gerätenamen werden angezeigt, wenn der Name der Bluetooth-Geräte in den Mobilgeräten konfiguriert wurde. Informationen zu den Konfigurationen finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Mobilgeräts.

Geräte aus der Geräteliste auswählen:

1. Drücken Sie im Bluetooth-Modus die **Menü-/Ton-Taste**.
2. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis „Geräteliste“ angezeigt wird; drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Namen der Geräte anzuzeigen.
4. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um die Bluetooth-Wiederverbindung zu starten. Der Bluetube-Lautsprecher wird automatisch mit dem zuvor verbundenen Mobilgerät verbunden.

**HINWEIS:** Im Bluetube-Lautsprecher können bis zu 8 Gerätenamen gespeichert werden. Wenn Sie versuchen, mehr als 8 Mobilgeräte im Speicher des Bluetube-Lautsprechers zu speichern, wird der Name des ersten gekoppelten Geräts gelöscht.

**HINWEIS:** Wenn Sie „Bluetube“ auf Ihrem Mobilgerät jemals gelöscht haben, ist die automatische Neuverbindung erfolglos.

## Neustart der Bluetooth-Kopplung

Die Bluetooth-Funktion kann für verschiedene Funktionsweisen eingestellt werden, siehe unten:

1. Drücken Sie im Bluetooth-Modus die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
2. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis „Bluetooth“ angezeigt wird; drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um „BT trennen“ auszuwählen, und drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um die Einstellung auszuwählen.
4. Das LCD-Display zeigt jetzt „Nicht verbunden“ an, und die aktuelle Verbindung mit dem Mobiltelefon wird getrennt. Dann ist die Bluetooth-Funktion des Bluetube-Lautsprechers für die Verbindung mit einem anderen Mobilgerät bereit, da es sich jetzt im Erkennungsmodus befindet.

**HINWEIS:** Mit der Option „Trennen“ wird die Bluetooth-Verbindung dieses Bluetube-Lautsprechers von Ihrem Mobilgerät getrennt und der „Erkennungsmodus“ aktiviert. Dadurch wird die Bluetooth-Kopplung mit einem anderen Gerät ermöglicht. Wenn kein neues Gerät gekoppelt wird, versucht die Bluetooth-Funktion automatisch, die Verbindung zum letzten Gerät wiederherzustellen, wenn sie aus- und dann wieder eingeschaltet wird.

Die automatische Energiesparfunktion wird im Bluetooth-Modus aktiviert. Gibt es länger als 15 Minuten kein Signal von Bluetooth, wechselt der Bluetube-Lautsprecher automatisch in den Standby-Modus. Durch Drücken der **Ein/Aus-Taste** wird das Gerät wieder aktiviert.

## AUX IN-MODUS

Auf der Seite Ihres Geräts hinter der Gummiabdeckung befindet sich eine 3,5-mm-Stereo-**AUX-IN-Buchse**, an die Sie ein externes Audiogerät, wie einen MP3- oder einen CD-Player (nicht im Lieferumfang dieses Lautsprechers enthalten), anschließen können.

1. Schließen Sie ein Audiogerät an die **AUX-IN-Buchse** an.
2. Drücken Sie die **Quellen-/Sperr-Taste** zur Auswahl des AUX-Modus. Das Display zeigt „AUX IN“ an.
3. Verwenden Sie den externen Player.
4. Stellen Sie die Lautstärke des Bluetube-Lautsprechers und des Players auf ein angenehmes Maß.
5. Schließen Sie nach der Nutzung die Gummiabdeckung, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit oder Staub in die Buchsen und den Bluetube-Lautsprecher eindringen können.

**HINWEIS:** Verwenden Sie die **AUX-IN-Buchse** niemals bei Regen oder feuchter Witterung, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in den Bluetube-Lautsprecher gelangt. Halten Sie die Gummiabdeckung unter diesen Bedingungen fest geschlossen.

**HINWEIS:** Die automatische Energiesparfunktion wird im AUX-IN-Modus aktiviert. Wird länger als 15 Minuten kein Signal von der AUX-IN-Buchse empfangen, wechselt die Einheit automatisch in den Standby-Modus. Die Betriebsanzeige und das LCD erlöschen in diesem Fall aus. Durch Drücken der **Ein/Aus-Taste** wird das Gerät wieder aktiviert.

## UHR EINSTELLEN

Die Uhr kann nur eingestellt werden, wenn der Bluetube-Lautsprecher sich im Standby-Modus befindet. Wird 5 Sekunden lang keine Tasten gedrückt, verlässt der Bluetube-Lautsprecher das Uhr-Einrichtungsmenü und die Einstellung wird abgebrochen.

1. Halten Sie die **Menü-/Ton-Taste** gedrückt; das Display zeigt „UHR EINSTELLEN“ an.
2. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**. Die Stundenziffern blinken auf dem Display.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Stunde einzustellen.
4. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, dann blinken die Minutenziffern.
5. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Minuten einzustellen.
6. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, dann blinkt der Tag auf dem Display.
7. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um den aktuellen Tag einzustellen.
8. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, dann blinkt der Monat.
9. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um den aktuellen Monat einzustellen.
10. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, dann blinkt das Jahr auf dem Display.
11. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um das aktuelle Jahr einzustellen.
12. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, um die Uhrzeiteinstellungen abzuschließen.

**Hinweis:** Die Uhr kann nur manuell eingestellt werden, da es kein externes Signal oder externe Daten gibt, die die Uhreinstellungen anpassen.

## TASTENSPERRE

Der Bluetube-Lautsprecher unterstützt die Tastensperre in allen Modi (Standby, Bluetooth und AUX-IN). Die Tastensperre wird verwendet, um unbeabsichtigte Tastenbetätigung am Bluetube-Lautsprecher zu verhindern. Wenn die Tastensperre aktiviert ist, werden alle Funktionstasten deaktiviert.

1. Halten Sie die Quellen-Taste ungefähr 3 Sekunden lang gedrückt, bis „Gesperrt“ im LCD-Display erscheint.
2. Bei eingeschalteter Tastensperre sind alle Funktionen des Bluetube-Lautsprechers so lange deaktiviert, bis die Sperrung wieder aufgehoben wird. Während der Sperrung ist nur die Hintergrundbeleuchtung des Bluetube-Lautsprechers für einige Sekunden aktiv, und es erscheint „Gesperrt“ im Display.

3. Halten Sie die Quellen-Taste erneut 3 Sekunden lang gedrückt. Am Bluetube-Lautsprecher wird „Entsperrt“ angezeigt und die Tastensperre wird aufgehoben.

## WECKEREINSTELLUNGEN

Der Wecker kann nur gestellt werden, wenn der Bluetube-Lautsprecher sich im Standby-Modus befindet. Werden 5 Sekunden lang keine Tasten gedrückt, verlässt der Bluetube-Lautsprecher das Wecker-Einrichtungsmenü und die Einstellung wird abgebrochen.

1. Halten Sie die **Menü-/Ton-Taste** gedrückt; das Display zeigt „UHR EINSTELLEN“ an.
2. Halten Sie die **Menü-/Ton-Taste** gedrückt; das Display zeigt „WECKER EINSTELLEN“ an.
3. Betätigen Sie die **Auswahl-/Info-Taste**. Die Stundenziffern blinken auf dem Display.
4. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Stunde einzustellen.
5. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**. Die Minutenziffern blinken.
6. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Minuten einzustellen.
7. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**. „WECKQUELLE“ wird angezeigt.
8. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um entweder „Bluetooth“ oder „SUMMER“ auszuwählen.
9. Wenn „Bluetooth“ ausgewählt ist, wird die zuletzt gespielte Nummer fortgesetzt, wenn der Wecker klingelt.
10. „VOL XX“ wird angezeigt. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um die Weckerlautstärke zu ändern.
11. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**. Einstellungen abgeschlossen.

**HINWEIS:** Wenn die Bluetooth-Funktion noch nicht bereit ist, während der Weckton ertönt, spielt der Bluetube stattdessen den Summer.

### Wecker ein-/ausschalten

1. Um den Wecker zu aktivieren, halten Sie die **Auswahl-/Info-Taste** 2 Sekunden lang gedrückt. Das Weckersymbol wird oben links auf dem Display angezeigt.
2. Um den Wecker zu deaktivieren, halten Sie die **Auswahl-/Info-Taste** erneut 2 Sekunden lang gedrückt. Das Weckersymbol wird ausgeblendet.
3. Um den Wecker zu deaktivieren, während er klingelt, drücken Sie einfach die **Ein-/Aus-Taste**.

## SPRACHEINSTELLUNG

Der Bluetube-Lautsprecher kann für mehrere Sprachen konfiguriert werden.

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Drücken Sie die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis das Display „Sprache“ anzeigt.
4. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um das Spracheinstellungsmenü aufzurufen.
5. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, bis die gewünschte Sprache auf dem Display erscheint (Standardsprache ist Englisch).
6. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste** zur Bestätigung Ihrer Auswahl. Das Display wechselt in die ausgewählte Sprache.

## LAUTSTÄRKE & KLANG

Um die Lautstärke anzupassen, drücken Sie einfach die **Lautstärketasten – oder +**, wenn die Wiedergabe im Bluetooth- oder im AUX-IN-Modus läuft. Der Lautstärkepegel (von 00 bis 40) wird im LCD-Display angezeigt.

**Für maximale Leistung stellen Sie auch die Lautstärke Ihres Mobilgeräts auf das Maximum. Die Lautstärke-Einstellung auf Ihrem Mobilgerät bestimmt die Gesamtlautstärke.**

**SICHERHEITSEMPFEHLUNG:** Um mögliche Hörschäden zu vermeiden, sollten Sie nicht für längere Zeit hohe Lautstärken hören oder Ihre Ohren zu nah an den Bluetube-Lautsprecher halten.

Bitte verwenden Sie den Lautstärkepegel verantwortungsvoll mit Rücksicht auf die Situation und andere Menschen in der Nähe.



**HINWEIS:** Wenn das Gerät im Akkustand betrieben wird und der Energiepegel des Akkus zu niedrig ist, kann der Klang sich bei höherer Lautstärke verzerren.

## 360-Grad-Sound

Der sich auf der Oberseite des Bluetube-Lautsprechers befindliche, einzigartige Neodym-Lautsprecher bietet Ihnen ein 360-Grad-Klangerlebnis.

Empfehlung: Stellen Sie den Bluetube-Lautsprecher in einer Ecke oder an einer Wand auf, um eine zusätzliche Klangreflektion zu erhalten.

## TON

Mit der TON-Funktion können die tieferen und höheren Frequenzen eingestellt werden.

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Halten Sie die **Menü-/Ton-Taste** 2 Sekunden lang gedrückt. Das Display zeigt „BASS 0“ an.
3. Drücken Sie die **Lautstärketasten – oder +**, um den gewünschten Basspegel einzustellen.
4. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**, dann wird „HÖHE 0“ angezeigt.
5. Drücken Sie die **Lautstärketasten – oder +**, um den gewünschten Höhenpegel einzustellen.
6. Drücken Sie zur Bestätigung die **Auswahl-/Info-Taste**. Das Display wechselt zurück in die normale Anzeige.

## HINTERGRUNDBELEUCHTUNG

Konfiguration der LCD-Hintergrundbeleuchtung

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um den Bluetube-Lautsprecher einzuschalten.
2. Drücken Sie die **Menü-/Ton-Taste**, um auf die Systemeinstellungen zuzugreifen.
3. Drücken Sie auf die **Tasten << oder >>**, bis im Display „Hintergrundbeleuchtung“ angezeigt wird.
4. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um das Einstellungsmenü für die Hintergrundbeleuchtung aufzurufen.
5. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um „Ein“ auszuwählen, um so die Hintergrundbeleuchtung dauerhaft zu aktivieren, wenn der Bluetube-Lautsprecher im Netzbetrieb betrieben wird.
6. Oder drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um „Aus“ auszuwählen, sodass die Hintergrundbeleuchtung bei jedem Tastendruck im Netzbetrieb ca. 10 Sekunden lang aufleuchtet.
7. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste** zur Bestätigung Ihrer Auswahl.

## LADEN EINES MOBILGERÄTS

Die USB-Buchse auf der linken Seite kann eine Gleichstromversorgung von 5V / 1A zum Aufladen des Mobilgeräts liefern. Schließen Sie das Mobilgerät mit einem entsprechenden Kabel des Mobilgeräts (nicht im Lieferumfang des Bluetube-Lautsprechers enthalten) an die USB-Buchse an. Die USB-Stromversorgung ist in allen Modi, einschließlich im Standby-Modus, verfügbar. Prüfen Sie in der Bedienungsanleitung des Herstellers Ihres Mobilgeräts nach, ob die Ladefunktion über die USB-Stromversorgung unterstützt wird. Die USB-Buchse eignet sich nur als Gleichstromausgang und kann z. B. nicht zur Wiedergabe von Musik von einem USB-Stick verwendet werden.

**Warnung: Verwenden Sie die USB-Buchse niemals bei Regen oder feuchter Witterung, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in den Bluetube-Lautsprecher gelangt und so ein möglicher Kurzschluss entsteht. Halten Sie die Gummiabdeckung unter diesen Bedingungen immer fest geschlossen.**

**HINWEIS:** Es wird empfohlen, eine Netzstromversorgung zum Aufladen eines Mobilgeräts über die USB-Buchse zu verwenden. Über Akkustrom ist es ebenfalls möglich, ein Mobilgerät über die USB-Buchse aufzuladen, jedoch verbraucht die Nutzung von Akkustrom mehr Energie zum Aufladen eines Mobilgeräts und entlädt den Akku schnell.

## RÜCKSETZUNG DES SYSTEMS

Falls der Bluetube-Lautsprecher nicht richtig funktioniert oder falls einige Ziffern des Displays fehlen oder unvollständig sind, führen Sie bitte folgendes Verfahren aus:

1. Drücken Sie die **Ein-/Aus-Taste**, um das Radio einzuschalten.
2. Drücken Sie die **Menü-/Ton-Taste**.
3. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, bis das Display „Rücksetzung auf Werkseinstellungen“ anzeigt.
4. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um das Menü „Rücksetzung auf Werkseinstellungen“ aufzurufen.
5. Drücken Sie die **Tasten << oder >>**, um zwischen „Ja“ und „Nein“ auszuwählen.  
Wählen Sie „Ja“ aus, wenn Sie den Lautsprecher zurücksetzen möchten, sonst wählen Sie „Nein“ aus, um die Auswahl abubrechen.
6. Drücken Sie die **Auswahl-/Info-Taste**, um die Rücksetzung auf die Werkseinstellungen zu starten.
7. Eine vollständige Rücksetzung wird ausgeführt. Alle Einstellungen werden gelöscht und auf die ursprünglichen Standardwerte zurückgesetzt.

Das Display zeigt einige Sekunden lang „WILLKOMMEN“ an.

Im Fall einer Fehlfunktion aufgrund elektrostatischer Entladung, setzen Sie den Bluetube-Lautsprecher, wie oben beschrieben, zurück, um den Normalbetrieb wieder aufzunehmen. Wenn Sie keine wie oben beschriebene Rücksetzung ausführen können, trennen Sie die Stromversorgung und schließen Sie sie wieder an.

## GARANTIE

Für den Bluetube-Lautsprecher gilt eine 2-jährige Garantie.

**WARNUNG! Die Garantie erlischt, wenn das Gehäuse geöffnet wird oder jedwelche Änderungen am Bluetube-Lautsprecher vorgenommen werden!**

Der Garantieanspruch für diesen Bluetube-Lautsprecher erlischt in den folgenden Fällen:

- Schäden, die durch Missbrauch, Vernachlässigung, Änderungen oder unsachgemäße Reparatur verursacht werden
- normale Abnutzung und Verschleiß

## TECHNISCHE DATEN

### Leistungsbedarf

DC-Netzadapter Eingang: 100-240 V, 50/60 Hz AC~, Ausgang: 12 V DC, 2 A  
Eingebauter Lithium-Polymer-Akku: 7,4 V (2 Zellen), 4100mAh pro Zelle

### Schaltungseigenschaften

Lautsprecher 1 x ø2 1/4 Zoll  
Ausgangsleistung bei Netzbetrieb 1 x 14 W  
AUX-IN-Buchse ø3,5 mm  
USB-Ladevorgang Maximal 5 V, 1 A

### Bluetooth

Version 4.0 Unterstützt Bluetooth-Profile A2DP und AVRCP

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, die technischen Daten jederzeit ohne Vorankündigung zu ändern.

## UMWELTSCHUTZHINWEIS



Dieses Gerät wurde aus hochwertigen Teilen und Materialien hergestellt, die wiederverwendet und recycelt werden können.

Entsorgen Sie aus diesem Grund das Produkt am Ende seiner Lebensdauer nicht im normalen Haushaltsabfall. Geben Sie es bei einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikschrott ab. Dies wird durch dieses Symbol auf dem Produkt, in der Bedienungsanleitung und auf der Verpackung angegeben.

Informationen über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung. Sie können zum Schutz der Umwelt beitragen, indem Sie gebrauchte Produkte recyceln.







