

INDEX

| | |
|---|-----------|
| ENGLISH | 5 |
| UNPACKING INSTRUCTION..... | 6 |
| POWERSUPPLY | 6 |
| CONTROLS | 6 |
| REMOTE CONTROL..... | 7 |
| BEFORE YOU START | 7 |
| GETTING STARTED..... | 7 |
| NETWORK SETUP..... | 7 |
| OVERVIEW OF FEATURES AND FUNCTIONS | 7 |
| INTERNET RADIO | 8 |
| DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING) | 8 |
| FM RADIO | 8 |
| BT STREAMING..... | 9 |
| CD PLAYER | 9 |
| USB..... | 9 |
| MICRO SD..... | 9 |
| AUX IN..... | 9 |
| ALARM SETTING..... | 9 |
| SLEEP TIMER SETTING | 10 |
| CONFIGURATION | 10 |
| TROUBLESHOOTING | 12 |
| HELPFUL TIPS | 12 |
| NEDERLANDS | 13 |
| UITPAKKEN | 14 |
| AANSLUITSPANNING | 14 |
| BEDIENING | 14 |
| AFSTANDBEDIENING | 15 |
| VOORDAT JE BEGINT | 15 |
| AAN DE SLAG GAAN | 15 |
| NETWERK INSTELLING..... | 15 |
| OVERZICHT VAN KENMERKEN EN FUNCTIES..... | 15 |
| INTERNET RADIO | 16 |
| DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING) | 16 |
| FM RADIO | 16 |
| BLUETOOTH AF SPELEN | 17 |
| CD PLAYER | 17 |
| USB..... | 17 |
| MICRO SD..... | 17 |
| AUX IN..... | 17 |
| WEKKER INSTELLEN | 17 |
| SLAAPTIMER INSTELLEN | 18 |
| CONFIGUREREN..... | 18 |
| PROBLEEMOPLOSSING | 20 |
| TIPS..... | 20 |
| DEUTSCH | 21 |
| AUSPACKEN | 22 |
| NETZANSCHLUSS | 22 |
| BEDIENUNG | 22 |
| FERNBEDIENUNG..... | 23 |
| BEVOR SIE BEGINNEN..... | 23 |
| ERSTE STARTUNGEN | 23 |
| NETZWERK-EINRICHTUNG | 23 |
| ÜBERSICHT DER FUNKTIONEN UND EIGENSCHAFTEN | 24 |
| INTERNETRADIO | 24 |
| DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING) | 24 |
| FM RADIO | 25 |
| BT WIEDERGABE..... | 25 |
| CD PLAYER | 25 |
| USB..... | 25 |
| MICRO SD..... | 25 |
| AUX IN..... | 26 |
| ALARMEINSTELLUNG | 26 |
| SLEEP-TIMER-EINSTELLUNG | 26 |
| KONFIGURATION | 26 |
| FEHLERSUCHE..... | 28 |
| HILFENDE TIPPS..... | 28 |
| ESPAÑOL | 30 |
| INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE | 31 |
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN..... | 31 |

| | |
|--|-----------|
| CONTROLES..... | 31 |
| CONTROL REMOTO..... | 32 |
| ANTES DE EMPEZAR..... | 32 |
| CÓMO EMPEZAR..... | 32 |
| CONFIGURACIÓN DE RED..... | 32 |
| RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES..... | 33 |
| RADIO INTERNET..... | 33 |
| RADIO DAB+/DAB (RADIODIFUSIÓN SONORA DIGITAL)..... | 33 |
| RADIO FM..... | 33 |
| TRANSMISIÓN BT..... | 34 |
| REPRODUCTOR DE CD..... | 34 |
| USB..... | 34 |
| MICRO SD..... | 34 |
| ENTRADA AUX..... | 34 |
| AJUSTE DE LA ALARMA..... | 34 |
| AJUSTE DEL TEMPORIZADOR PARA DORMIR..... | 35 |
| CONFIGURACIÓN..... | 35 |
| CONSEJOS ÚTILES..... | 37 |
| FRANÇAIS..... | 38 |
| DÉBALLAGE..... | 39 |
| ALIMENTATION..... | 39 |
| REGLAGES..... | 39 |
| TELECOMMANDE..... | 40 |
| AVANT DE COMMENCER..... | 40 |
| MISE EN ROUTE..... | 40 |
| CONFIGURATION DU RÉSEAU..... | 40 |
| APERÇU DES CARACTÉRISTIQUES ET DES FONCTIONS..... | 41 |
| RADIO INTERNET..... | 41 |
| RADIO DAB+/DAB (DIFFUSION AUDIO NUMÉRIQUE)..... | 41 |
| RADIO FM..... | 42 |
| STREAMING BT..... | 42 |
| LECTEUR DE CD..... | 42 |
| USB..... | 42 |
| MICRO SD..... | 42 |
| ENTRÉE AUXILIAIRE (AUX IN)..... | 43 |
| RÉGLAGE DE L'ALARME..... | 43 |
| RÉGLAGE DE LA MINUTERIE DE SOMMEIL..... | 43 |
| CONFIGURATION..... | 43 |
| PROBLEMES..... | 45 |
| ASTUCES..... | 45 |
| POLSKI..... | 47 |
| INSTRUKCJA ROZPAKOWANIA..... | 48 |
| ZASILANIE..... | 48 |
| KONTROLE..... | 48 |
| ZDALNEGO STEROWANIA..... | 49 |
| PRZED ROZPOCZĘCIEM..... | 49 |
| URUCHOMIENIE..... | 49 |
| KONFIGURACJA SIECI..... | 49 |
| PRZEGLĄD CECH I FUNKCJI..... | 49 |
| RADIO INTERNETOWE..... | 50 |
| RADIO DAB+/DAB (CYFROWA TRANSMISJA DŹWIĘKU)..... | 50 |
| RADIO FM..... | 50 |
| BT STREAMING..... | 51 |
| ODTWARZACZ CD..... | 51 |
| USB..... | 51 |
| MICRO SD..... | 51 |
| WEJŚCIE AUX IN..... | 51 |
| USTAWIANIE ALARMU..... | 51 |
| USTAWIENIE WYŁĄCZNIKA CZASOWEGO..... | 52 |
| KONFIGURACJA..... | 52 |
| ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW..... | 54 |
| POMOCNE WSKAZÓWKI..... | 54 |
| ČESKY..... | 55 |
| POKYNY PO VYBALENÍ..... | 56 |
| NAPÁJENÍ..... | 56 |
| KONTROLY..... | 56 |
| DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ..... | 57 |
| NEŽ ZAČNETE..... | 57 |
| JAK ZAČÍT PRACOVAT..... | 57 |
| NASTAVENÍ SÍŤE..... | 57 |

| | |
|--|-----------|
| PŘEHLED VLASTNOSTÍ A FUNKCÍ | 57 |
| INTERNETOVÉ RÁDIO | 58 |
| DAB+/DAB RÁDIO (DIGITÁLNÍ AUDIO VYSÍLÁNÍ) | 58 |
| FM RÁDIO | 58 |
| BT STREAMING | 59 |
| PŘEHRÁVAČ CD | 59 |
| USB | 59 |
| MICRO SD | 59 |
| VSTUP AUX IN | 59 |
| NASTAVENÍ ALARMU | 59 |
| NASTAVENÍ ČASOVAČE SPÁNKU | 60 |
| KONFIGURACE | 60 |
| ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ | 62 |
| POMOCNÉ TIPY | 62 |
| TECHNICAL SPECIFICATION / TECHNISCHE SPECIFICATIE / TECHNISCHE DATEN / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES..... | 63 |

ENGLISH

Congratulations to the purchase of this Audizio product. Please read this manual thoroughly prior to using the unit in order to benefit fully from all features.

Read the manual prior to using the unit. Follow the instructions in order not to invalidate the warranty. Take all precautions to avoid fire and/or electrical shock. Repairs must only be carried out by a qualified technician in order to avoid electrical shock. Keep the manual for future reference.

- Prior to using the unit, please ask advice from a specialist. When the unit is switched on for the first time, some smell may occur. This is normal and will disappear after a while.
- The unit contains voltage carrying parts. Therefore, do NOT open the housing.
- Do not place metal objects or pour liquids into the unit. This may cause electrical shock and malfunction.
- Do not place the unit near heat sources such as radiators, etc. Do not place the unit on a vibrating surface. Do not cover the ventilation holes.
- The unit is not suitable for continuous use.
- Be careful with the mains lead and do not damage it. A faulty or damaged mains lead can cause electrical shock and malfunction.
- When unplugging the unit from a mains outlet, always pull the plug, never the lead.
- Do not plug or unplug the unit with wet hands.
- If the plug and/or the mains lead are damaged, they need to be replaced by a qualified technician.
- If the unit is damaged to such an extent that internal parts are visible, do NOT plug the unit into a mains outlet and DO NOT switch the unit on. Contact your dealer.
- Do NOT connect the unit to a dimmer.
- To avoid fire and shock hazard, do not expose the unit to rain and moisture.
- All repairs should be carried out by a qualified technician only.
- Connect the unit to an earthed mains outlet (220-240Vac/50Hz) protected by a 10-16A fuse.
- During a thunderstorm or if the unit will not be used for a longer period of time, unplug it from the mains. The rule is: Unplug it from the mains when not in use.
- If the unit has not been used for a longer period of time, condensation may occur. Let the unit reach room temperature before you switch it on. Never use the unit in humid rooms or outdoors.
- To prevent accidents in companies, you must follow the applicable guidelines and follow the instructions.
- Do not repeatedly switch the fixture on and off. This shortens the lifetime.
- Keep the unit out of the reach of children. Do not leave the unit unattended.
- Do not use cleaning sprays to clean switches. The residues of these sprays cause deposits of dust and grease. In case of malfunction, always seek advice from a specialist.
- Do not force the controls.
- This unit is with speaker inside which can cause magnetic field. Keep this unit at least 60cm away from computer or TV.
- If this product has a built-in lead-acid rechargeable battery. Please recharge the battery every 3 months if you are not going to use the product for a long period of time. Otherwise the battery may be permanently damaged.
- If the battery is damaged, please replace with same specifications battery. And dispose the damaged battery environment friendly.
- If the unit has fallen, always have it checked by a qualified technician before you switch the unit on again.
- Do not use chemicals to clean the unit. They damage the varnish. Only clean the unit with a dry cloth.
- Keep away from electronic equipment that may cause interference.
- Only use original spares for repairs, otherwise serious damage and/or dangerous radiation may occur.
- Switch the unit off prior to unplugging it from the mains and/or other equipment. Unplug all leads and cables prior to moving the unit.
- Make sure that the mains lead cannot be damaged when people walk on it. Check the mains lead before every use for damages and faults!
- The mains voltage is 220-240Vac/50Hz. Check if power outlet match. If you travel, make sure that the mains voltage of the country is suitable for this unit.
- Keep the original packing material so that you can transport the unit in safe conditions.



This mark attracts the attention of the user to high voltages that are present inside the housing and that are of sufficient magnitude to cause a shock hazard.



This mark attracts the attention of the user to important instructions that are contained in the manual and that he should read and adhere to.

The unit has been certified CE. It is prohibited to make any changes to the unit. They would invalidate the CE certificate and their guarantee!

NOTE: To make sure that the unit will function normally, it must be used in rooms with a temperature between 5°C/41°F and 35°C/95°F.



Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed. The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without prior notice.

Do not attempt to make any repairs yourself. This would invalid your warranty. Do not make any changes to the unit. This would also invalid your warranty. The warranty is not applicable in case of accidents or damages caused by inappropriate use or disrespect of the warnings contained in this manual. Audizio cannot be held responsible for personal injuries caused by a disrespect of the safety recommendations and warnings. This is also applicable to all damages in whatever form.

UNPACKING INSTRUCTION

CAUTION! Carefully unpack the box upon receipt. Check the contents to ensure that all parts are present and have been received in good condition. Notify the shipper immediately and retain packaging material if any parts appear damaged from shipping or the package itself shows signs of mishandling. Save the package and all packaging materials. If the product must be returned, it is important that the product is returned in the original factory box and packaging.

If the device has been exposed to drastic temperature fluctuation (e.g. after transportation), do not switch it on immediately. The arising condensation water might damage your device. Leave the device switched off until it has reached room temperature.

POWERSUPPLY

The label on the back/under side of the product indicates the mains voltage to which it must be connected. Check that the mains voltage corresponds to this. Any other voltage than the one indicated may cause irreparable damage to the unit. The unit must also be connected directly to the mains voltage and no dimmer or adjustable power supply may be used.



Always connect the device to a protected circuit (circuit breaker or fuse). Make sure the device has an appropriate electrical ground to avoid the risk of electrocution or fire.

CONTROLS

1. Color display 2.4 inch

2. Menu

Short press to display the working mode. Use the direction knob (15) to select the mode and settings.

3. Info

Information query key. Toggle between: Date and Time, Name Device/File/Track or Radio station.

4. Rec/Del

Short press to burn on SD or USB. Press 2 seconds to delete.

5. Preset/Repeat

Hold 2 seconds to store radio station. Repeat key for tracks media sources.

6. Standby

Power on/off button. Short press to turn on/standby. Long press to turn off when external power not connected.

7. IR

Remote sensor.

8. >>>

Next station on the list/next track on media sources.

9. ■

Press to stop playback of the media source.

10. <<<

Previous station on the list/previous track media sources.

11. >||

Play/pause for media sources, play/stop for radio tuning.

12. Power LED

13. ▲

Short press to open or close the cd compartment door.

14. CD-disc slot

15. Tune/Select

Selection button/confirmation key. Rotate to search the menu selection, press to confirm.

16. Volume

Adjustment knob, rotate to decrease/increase.

17. Micro-SD

Micro-SD cards can be inserted here.

18. AUX

Input jack (3.5mm), for external audio sources.

19. USB

USB card can be inserted here.

20. Headphone output

Line output jack (3.5mm) for headphones.

21. FM

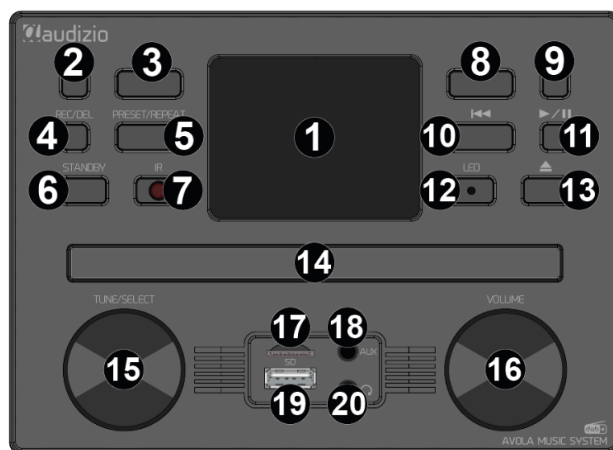
Wire antenna.

22. Line output





Rca line output connection.

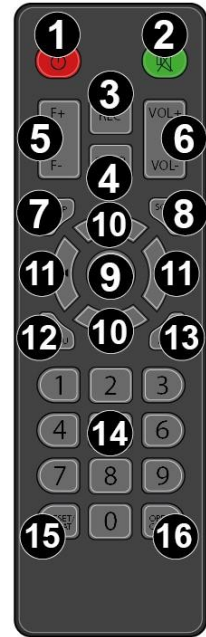
23. Power

DC input 9v. power connection.



REMOTE CONTROL

- 1.**  Power on/off button. Short press to turn on/standby. Long press to turn off when external power not connected.
- 2.**  Mute button. Cancel audio.
- 3. Record**
Short press to burn on SD or USB. Long press to delete.
- 4. Stop**
Press to stop playback media source.
- 5. F +/F -**
Press to change between folders on USB/SD card.
- 6. Vol+/Vol-**
Volume up/Volume down.
- 7. Sleep Timer**
Press to set the time to let the device turn to standby.
- 8. Scan/Pair**
Scan radio stations. Pair BT streaming devices.
- 9. Enter**
Confirm button.
- 10. ▲** : Cursor up.
▼ : Cursor down.
- 11.**  : Previous station on the list/previous track media sources.
 : Next station on the list/next track on media sources.
- 12. Menu**
Short press to display the working mode. Use the cursor buttons to navigate.
- 13. Info**
Information query key. Toggle between: Date and Time, Name Device/File/Track or Radio station.
- 14. Num pad 0-9**
Input index numbers.
- 15. Preset/Repeat**
Long press to store radio station. Repeat key for tracks media sources.
- 16. Open/Close**
Short press to open or close the cd compartment door.



BEFORE YOU START

Please ensure the following is ready:

You have a broadband internet connection. A wireless broadband router is connected to the internet successfully. The radio supports Wireless B, G and N connection (Wireless N router can also be used with the setting on B or G). You know the Wired Equivalent Privacy (WEP) or Wi-Fi Protected Access (WPA) data encryption code/password. You need to key in the correct code when the radio is connected to the wireless router for network connection. If you do not know the code/password, please contact the person/technician who set up the router/network for you. The radio can work via Wireless network connection (Wi-Fi connection).

GETTING STARTED

The radio is powered by the mains adapter. A 9V 2A external power adapter is included. Connect the power adapter to the radio and the mains socket. Make sure to press the **[Standby]** button to power on the device. The display will illuminate. The **[Standby]** button on the front of the device is designated to function as power on/off too (Only when mains is disconnected).

NETWORK SETUP

Internet connection can be setup via Wireless network (Wifi). Your radio requires a broadband Internet connection. Use the **[Tune/Select]** selection button/confirmation key on the radio or the remote control to scroll through the menu.

- If this is first time use, press the **[Menu]** button to enter the Configuration: select NETWORK. Choose WLAN scan.
- It will start scanning the available Wi-Fi networks. Scroll to your network and press **[Tune/Select]** to confirm. If your Wi-Fi network is password protected, it will ask you to enter the password.
- **Note:** The password is case sensitive. Please consult with the one who setup your network if you don't know the password.
- When the Wi-Fi connection is successful, "Association Complete" will be shown briefly. The Wi-Fi signal bar will appear on the top left corner of the display.

OVERVIEW OF FEATURES AND FUNCTIONS

Press **[Menu]** to enter the home screen. Scroll by rotating the **[Tune/Select]** button or the press the **[▶▶] / [◀◀]** on the remote.

INTERNET RADIO

On the main Menu, choose Internet Radio and you will find the options below:

Country/Location
Local Stations
Popular Stations
History
Search
By Language
By Genre
My Favorite

Country/Location

Select the continent your country is located.

Local Stations

Select **EVERYTHING** to start searching. You can filter your search by **LANGUAGE** and **GENRE**. The Local Radio lets you access the stations available in your local area quickly.

Popular Stations

Popular stations lists the most popular radio stations.

History

The radio memorizes the stations you have listened up to 30 stations. If you have listened more than 30 stations, it will supersede the first station that you have listened.

Search

Instead of browsing the radio station list, you can input a few characters of the desired station to filter out / short list the stations.

My Favorite

This is to show the list of your Favorite stations which have been assigned to the presets.

Start playing internet radio

When a radio station starts playing, more radio Information can be displayed. Press the **[Info]** button to toggle between the clock and the radio channel Information.

Preset a station

When a radio station is playing, press the **[Preset/Repeat]** button on the remote control or radio.

Scroll to the desired number and press **[Tune/Select]** to save.

The new added station will always show in the last item on the Favorite list. You can store up to 30 presets.

Recall a station

Press the **[Preset/Repeat]** button on the remote control or radio unit to recall the list of presets, navigate to the desired station and press **[Tune/Select]**. You can also follow the same procedure in the My Favorite section.

DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)

If there is Digital Audio Broadcasting (DAB) in your area, the Radio can pick up the DAB stations (no internet connection is required). The Radio supports both DAB and DAB+.

Place the Radio close to the window and extend the antenna as far as it can go to get the best reception. Sometimes you may need to adjust the direction of the antenna to improve reception. Press the **[Menu]** button, scroll to **CONFIGURATION; DAB SETUP** and press **[Tune/Select]**.
Select **DAB FULL SCAN**.

It will show the progress on the number of channels received. When it is done, a preset page will be displayed. You can select the channel and start listening to it. To add the channel to **PRESETS/MY FAVORITES**, follow the procedure "Preset a station" mentioned above. Use the **[Info]** button to retrieve more Information.

FM RADIO

To receive FM stations (no internet connection is required), place the radio closest to a window and extend the antenna as far as possible to get the best reception. Sometimes you may need to adjust the direction of the antenna to improve reception.

Press the **[Menu]** button, scroll to **CONFIGURATION; FM SETUP** and press **[Tune/Select]**.
Select **FM FULL SCAN**.

It will show the progress on the number of channels received. When it is done, a preset page will be displayed. You can select the channel and start listening to it. To add the channel to **PRESETS/MY FAVORITES**, follow the procedure "Preset a station" mentioned above. Use the **[Info]** button to retrieve more Information.

Manual Tune

To manual tune a frequency, rotate the **[Select/Enter]** knob and press **[Tune/Select]** to confirm.

BT STREAMING

Before transmission between your BT device and the radio is possible, both devices must be coupled. This process is called "pairing". The radio is served as a receiver, to receive a music stream from the BT transmitting device.

If you have already coupled to a BT device before, this connection will be restored automatically when both devices are in range and BT operation has been selected on the radio. "Pairing" does not have to be repeated. This function may need to be activated in your BT device, however.

- Push the **[Menu]** button to display the selection for the different operating modes.
- Use the **[Tune/Select]** button to select the operating mode BT.
- Switch your BT device to which you want to pair the radio to and activate the pairing mode here. The device scans for BT devices in the reception range.
- When the radio is found, your BT device shows "Audizio Avola".
- Select the radio on your BT device.
- Start playback on your BT device.

CD PLAYER

The CD drive is equipped with a disc tray. Press the **[Open/Close / ▲]** key. Gently place the CD on the tray and press the **[Open/Close / ▲]** key again. It will take a moment to read the disc before it starts playing the first track. Skip to the next or previous track by rotating the **[Tune/Select]** knob, or press **[▶▶]** / **[◀◀]** on the remote. Pressing and holding the **[▶▶]** or **[◀◀]** buttons will invoke fast forwarding/rewinding. To pause/play the music, press **[▶|◀]**. Press **[■]** to stop playback or press **[Open/Close / ▲]** to eject the CD.

USB

Another option to listen to your favorite music is via USB drive. Insert the USB drive in the port at the front of the radio. Press the **[Menu]** button and navigate to USB, press **[Tune/Select]** to confirm. It will take a moment to read the USB drive before it starts playing the music. Skip to the next or previous track by rotating the **[Tune/Select]** knob, or press **[▶▶]** / **[◀◀]** on the remote. Pressing and holding the **[▶▶]** or **[◀◀]** buttons will invoke fast forwarding/rewinding. To pause/play the music, press **[▶|◀]**. Press **[■]** to stop playing.

Note: If a USB drive is not recognized, the list of files on the drive is corrupted or a file in the list is not played, please connect the USB drive to a PC, format the device and try again. The supported file system is FAT32. A USB drive requiring high power (more than 500mA or 5V) is not supported. Compatible audio format: MP3.

MICRO SD

To play music from a Micro SD memory card, simply insert a Micro SD card into its port on the front of the radio (with label side up). Press the **[Menu]** button and navigate to SD, press **[Tune/Select]** to confirm. It will take a moment to read the Micro SD card before it can begin playing music. Skip to the next or previous track by rotating the **[Tune/Select]** knob, or press **[▶▶]** / **[◀◀]** on the remote. Pressing and holding the **[▶▶]** or **[◀◀]** buttons will invoke fast forwarding/rewinding. To pause/play the music, press **[▶|◀]**. Press **[■]** to stop playing.

Note: If a Micro SD is not recognized or does not play properly, the list of files on the device is corrupted or a file in the list is not played, please format the memory card (all the files will be deleted) and try again. The supported file system is FAT 32. Compatible audio format: MP3.

AUX IN

You can listen to music from other media devices by connecting them to the 3.5mm aux-in jack on the front of the radio. So use a cable with a 3.5mm plug. Connect it to the aux-in jack of the radio and the other end to the line out or headphone jack of the media device.

ALARM SETTING

- Press the **[Menu]** button, navigate to **ALARM** and press **[Tune/Select]**.
 - Select either **ALARM 1** or **ALARM 2**, choose **ENABLE** to activate the Alarm.
 - Follow the alarm wizard instructions to set the alarm.
 - The wizard will guide you through the settings below:
 - Time:** Set the time for the alarm.
 - Repeat:** You can schedule the alarm as you like: Daily, Once or Multiple Days.
 - Mode:** You can choose Wake to BUZZ, My Favorite, Wake to FM Radio or Wake to DAB Radio as the alarm source.
 - Presets:** Select the radio station you want to be woken up with.
 - Volume:** Adjust the alarm volume as desired by turning the **[Volume]** knob or use the **[▲]** or **[▼]** buttons on the remote control.
- Press **Save** when the above settings are completed. Press the **[◀◀]** button to exit and verify that the alarm clock is turned on. You will see the alarm clock icon appear on the display when the alarm clock is turned on.
- Note:** If the selected alarm source is not available, the Wake to Tone will be released.

SLEEP TIMER SETTING

You can set the timer to let the radio turn to **STANDBY** mode after the selected time elapsed (in range of 15 minutes to 180 minutes). There are several timer options to choose from. Choose **SLEEP TIMER** in the menu to set the timer. You will see the icon appear on the display if the timer is set.

CONFIGURATION

Here you will find the complete range of settings/options available to configure your radio. On the main **[Menu]**, navigate to **CONFIGURATION**. Press **[Tune/Select]** and you will see a list of options available.

Network

- **Network Options**
Always on: The WLAN function remains switched on (faster access when switching from other modes of radio).
Auto off in 30s: The WLAN function shuts down after 30 seconds when not in use (to save energy).
- **Wi-Fi Channels**
 - Not all of the Wi-Fi channels are available in every country. There may be variation between different countries. Therefore, it is necessary to choose the Wi-Fi channels to ensure the Wi-Fi performs satisfactorily.
 - The channels are already set according to the requirement in different countries. Choose the country you are staying in from the list to get the correct channel.
- **Signal**
This is to show the strength of the Wi-Fi signal as received by the radio. Usually signal levels lower than -70dBm is classed as weaker level and if it affects the reception of your radio, you may need to optimize the router location or check if there is any problem with the router itself.

Date and Time

The radio will set your local time automatically after the internet connection is completed. If you want to do manual setting, change it by the following options:

- **NTP (Use network time)**
NTP is designed to synchronize a device's clock with a time server. By default, your radio synchronizes the time server every time it is turned on and connects to the Internet.
This provides a very high level of accuracy in the radio's clock. You can choose **DO NOT USE NETWORK TIME** if you do not want to.
If you choose not to use NTP for clock synchronization you can specify this separately.
- **Time zone**
Auto-set Time Zone: This option is set by default.
- **Set Time Format**
Choose either **12-HOUR** or **24-HOUR** notation you prefer.
- **Set Date Format**
Choose **DAY/MONTH/YEAR** OR **MONTH/DAY/YEAR**.
- **Use time of DAB**
- **Use time of FM**

Language

The default language is set to English. You can choose other languages as preferred. Scroll with the **[Tune/Select]** knob to the desired language press **[Tune/Select]** or use the **[▲]** or **[▼]** buttons on the remote control. English, French, Spanish, Italian, German, Dutch, Polish and Simplified Chinese are available.

DAB set up

- **DAB full scan**
You can always carry out a new scanning of DAB channels by selecting this option. All current presets and channels will be erased.
- **DAB station list**
The scanned DAB stations will be listed here.
- **Manual Tuning**
Scroll with the **[Tune/Select]** knob to the desired frequency press **[Tune/Select]** or use the **[▲]** or **[▼]** buttons on the remote control.
- **DRC**
Dynamic Range Compression (DRC) is a process that manipulates the dynamic range of an audio signal. You can choose from Low, High, or completely off.
- **Prune**
You can change the name of the radio station as desired.
- **Announcement**
TA function allows the system to switch to traffic announcements (TA) from the current source. TA on or off.

FM set up

- **Scan setting**
Either **ALL STATIONS** or **STRONG STATIONS** (with stronger signal) can be selected for the scan.
- **Audio setting**
You can choose to set **AUTO STEREO** or **FORCED MONO** for the reception.

- **FM full scan**
You can always carry out a new scan of FM channels by selecting this option. All current presets and channels will be erased. The preset list will be saved unless a new preset scan is carried out.
- **FM station list**
The scanned FM stations will be listed here.

Resume Play Options

This is to set the device whether to return to the last operating mode when it is switched on or displays the home screen.

Dimmer

You can set the backlight level for the display as you prefer.

- **Level Bright and Dim:**
BRIGHT: This is to adjust the level of brightness in Normal mode.
DIM: This is to adjust the level of brightness in Dim mode.

EQ (Equalizer)

Manual adjustment of treble and bass. Manual: **BASS** $\pm 14\text{dB}$ \ **TREBLE** $\pm 14\text{dB}$.

Various music genres can be set: **FLAT/CLASSICAL/ROCK/POP/JAZZ/DANCE**.

Buffer Time

Sometimes you may experience uneven playback of the internet radio. This can happen if the internet connection is slow or network congestion occurs. To help improving the situation, you can choose longer buffer time to get a few seconds of radio stream before beginning to play.

The default value is 2 seconds. You can choose 5 seconds if you prefer to have a longer buffering time.

Information

View the Network and System Information of your radio.

Software Update

There may be software release to upgrade features of the radio from time to time.

Check the update regularly to keep your radio up to date with the latest software.

Reset to Default

You can do the reset to clear all the settings and return to default settings.

** Please note all the Station presets, Settings and Configuration will be erased after you have performed the reset.

Record

Select the default device to record (SD or USB) and short press the **[Rec/Del]** button. Press and hold to delete the track currently displayed.

All the specifications and services stated in this document are subject to change without notice.

TROUBLESHOOTING

| Problem | Cause | Solutions |
|--|---|--|
| Cannot connect to Wi-Fi network | Network down | Confirm that a Wi-Fi or Ethernet Wired connected PC can access the internet (i.e. can browse the web) using the same network. <ul style="list-style-type: none"> • Check that a DHCP server is available, or that you have configured a static IP address on the radio. • Check that you firewall is not blocking any outgoing ports. As a minimum the radio needs access to UDP and TCP ports 80,443 and 8008, DNS port 53. |
| | Router restricts access to listed MAC addresses | Obtain the MAC address from Configuration > Information > Network > Wi-Fi MAC and add to the allowed equipment list on your access point. Note: The radio has separate MAC addresses for wired and wireless networks. |
| | Insufficient Wi-Fi signal strength | Check distance to router; see if a computer can connect to the network in this location <ul style="list-style-type: none"> • Optimize the distance of the router's location |
| | Unknown encryption method | Change encryption method on router. The radio supports WEP, WPA, WPA2 |
| | Firewall preventing access | Windows Media Player: varies — non-Microsoft firewalls may require configuration for UPnP. |
| If your radio can connect to the network successfully, but is unable to play particular stations | | <ul style="list-style-type: none"> • The station is not broadcasting at this time of the day (remember it may be located in a different time zone). • The station has too many people trying to attach to the radio station server and the server capacity is not large enough. • The station has reached the maximum allowed number of simultaneous listeners. • The link on the radio is out of date. This is updated automatically every day, so the next time you turn on the link will be recognized. |
| No DAB/FM reception | | <ul style="list-style-type: none"> • Please carry out "Reset to default" on the radio and extend the antenna. • Move the radio close to the window. |
| DAB/FM radio reception is poor | | <ul style="list-style-type: none"> • Please check that the aerial is extended for the maximum signal strength and adjust the direction to improve reception. • Check that you do not have other electrical equipment too close to your radio, causing interference. |
| No sound | | <ul style="list-style-type: none"> • Adjust the volume level of the external powered speaker. • Please check if the power of the external powered speaker is switched on. |

HELPFUL TIPS

1. If the Internet Radio keeps re-buffering radio station:

The Internet Radio is streaming the data from the radio station via your broadband connection, if there is a high error rate on your broadband connection, or the connection is intermittent, then it will cause the Internet Radio to pause until the connection is re-established and it has received enough data to start playing again.

If your Internet Radio keeps stopping, please check the DSL modem to ensure that the Broadband line is not suffering a high error rate or disconnections. If you are experiencing these problems, you will need to contact your broadband supplier.

2. What is Buffering?

When playing a stream, the Internet Radio/Media player, downloads a small amount of the stream before it starts playing. This is used to fill in any gaps in the stream that may occur if the internet or the wireless network is busy. The Internet Radio streams music data from the PC while you are listening. If a stream gets blocked or experiences internet congestion while transferring it may stop/interfere with the quality of play. If this happens, check your internet connection speed- it must be faster than the speed of the streams.

3. My radio is working but some stations cannot be played.

The problem may be due to one or more of the followings:

- The radio station is no longer broadcasting.
- The radio station has reached the maximum allowed number of simultaneous listeners.
- The radio station has changed the stream arrangement and the link is no longer valid.
- The radio station is not broadcasting at the time of the day (not all stations are broadcasting 24 hours throughout the day).
- The Internet connection between your radio and the radio station server is too slow or unstable to support the data rate of the broadcast.

NEDERLANDS

Hartelijk dank voor de aanschaf van dit Audizio product. Neemt u a.u.b. een paar momenten de tijd om deze handleiding zorgvuldig te lezen, aangezien wij graag willen dat u onze producten snel en volledig gebruikt.

Lees deze handleiding eerst door alvorens het product te gebruiken. Volg de instructies op anders zou de garantie wel eens kunnen vervallen. Neem ook altijd alle veiligheidsmaatregelen om brand en/of een elektrische schok te voorkomen. Tevens is het ook raadzaam om reparaties/modificaties e.d. over te laten aan gekwalificeerd personeel om een elektrische schok te voorkomen. Bewaar deze handleiding ook voor toekomstig gebruik.

- Bewaar de verpakking zodat u indien het apparaat defect is, dit in de originele verpakking kunt opsturen om beschadigingen te voorkomen.
- Voordat het apparaat in werking wordt gesteld, altijd eerst een deskundige raadplegen. Bij het voor de eerste keer inschakelen kan een bepaalde reuk optreden. Dit is normaal en verdwijnt na een poos.
- In het apparaat bevinden zich onder spanning staande onderdelen; open daarom NOOIT dit apparaat.
- Plaats geen metalen objecten en mors geen vloeistof in het effect. Dit kan leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Toestel niet opstellen in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren etc. en niet op een vibrerende ondergrond plaatsen. Dek ventilatieopeningen nooit af.
- Het apparaat is niet geschikt voor continu gebruik.
- Wees voorzichtig met het netsnoer en beschadig deze niet. Als het snoer kapot of beschadigd is, kan dit leiden tot elektrische schokken of defecten.
- Als u de stekker uit het stopcontact neemt, trek dan niet aan het snoer, maar aan de stekker.
- Om brand of elektrische schok te voorkomen, dient u dit apparaat niet bloot te stellen aan regen of vocht.
- Verwijder of plaats een stekker nooit met natte handen resp. uit en in het stopcontact.
- Indien zowel de stekker en/of netsnoer als snoeringang in het apparaat beschadigd zijn dient dit door een vakman hersteld te worden.
- Indien het apparaat zo beschadigd is dat inwendige (onder)delen zichtbaar zijn mag de stekker NOOIT in het stopcontact worden geplaatst en het apparaat NOOIT worden ingeschakeld. Neem in dit geval contact op met de dealer.
- Sluit het apparaat nooit op een dimmer aan.
- Reparatie aan het apparaat dient te geschieden door een vakman of een deskundige.
- Sluit het apparaat alleen aan op een 220-240VAC / 50Hz (geaard) stopcontact, verbonden met een 10-16A meterkastgroep.
- Bij onweer altijd de stekker uit het stopcontact halen, zo ook wanneer het apparaat voor een langere tijd niet gebruikt wordt. Stelregel: Bij geen gebruik stekker verwijderen.
- Als u het apparaat lang niet gebruikt heeft en het weer wil gebruiken kan er condens ontstaan; laat het apparaat eerst op kamertemperatuur komen alvorens het weer in werking te stellen.
- Apparaat nooit in vochtige ruimten en buiten gebruiken.
- Om ongevallen in bedrijven te voorkomen moet rekening worden gehouden met de daarvoor geldende richtlijnen en moeten de aanwijzingen/waarschuwingen worden gevolgd.
- Het apparaat buiten bereik van kinderen houden. Bovendien mag het apparaat nooit onbeheerd gelaten worden.
- Gebruik geen schoonmaakspray om de schakelaars te reinigen. Restanten van deze spray zorgen ervoor dat smeer en stof ophopen. Raadpleeg bij storing te allen tijde een deskundige.
- Gebruik geen overmatige kracht bij het bedienen van het apparaat.
- Dit apparaat kan magnetisch veld veroorzaken. Houd dit apparaat ten minste 60 cm afstand van de computer of tv.
- Indien dit apparaat beschikt over een loodaccu, dient deze tenminste elke 3 maanden opgeladen te worden indien deze voor een langere periode niet wordt gebruikt anders bestaat de kans dat de accu permanent beschadigd.
- Bij een ongeval met dit product altijd eerst een deskundige raadplegen alvorens opnieuw te gebruiken.
- Tracht het apparaat niet schoon te maken met chemische oplossingen. Dit kan de lak beschadigen. Gebruik een droge doek om schoon te maken.
- Blijf uit de buurt van elektronische apparatuur die bromstoringen zouden kunnen veroorzaken.
- Bij reparatie dienen altijd originele onderdelen te worden gebruikt om onherstelbare beschadigingen en/of ontoelaatbare straling te voorkomen.
- Schakel eerst het toestel uit voordat u het netsnoer verwijdert. Verwijder netsnoer en aansluitsnoeren voordat u dit product gaat verplaatsen.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet beschadigd/defect kan raken wanneer mensen erover heen lopen. Het netsnoer vóór ieder gebruik controleren op breuken/defecten!
- In Nederland/België is de netspanning 220-240Vac/50Hz. Indien u reist (en u neemt het apparaat mee) Informeer dan naar de netspanning in het land waar u verblijft.



Deze markering wordt weergegeven om u erop attent te maken dat een levensgevaarlijke spanning in het product aanwezig is en dat bij aanraking van deze delen een elektrische schok wordt verkregen.



Deze instructiemarkering wordt weergegeven om u erop te wijzen dat de instructie zeer belangrijk is om te lezen en/of op te volgen.

OPMERKING: Om zeker te zijn van een correcte werking, dient u dit apparaat in een ruimte te gebruiken waar de temperatuur tussen de 5°C/41°F en 35°C/95°F ligt.



Raadpleeg eventueel www.wecycle.nl en/of www.vrom.nl v.w.b. het afdanken van elektronische apparaten in het kader van de WEEE-regeling. Vele artikelen kunnen worden gerecycled, gooi ze daarom niet bij het huisvuil maar lever ze in bij een gemeentelijk depot of uw dealer. Lever o[Ok] afgedankte batterijen in bij uw gemeentelijk depot of bij de dealer, zie www.stibat.nl

Alle (defecte) artikelen dienen gedurende de garantietermijn altijd retour te worden gezonden in de originele verpakking. Voer zelf geen reparaties uit aan het toestel; in elk geval vervalt de totale garantie. Ook mag het toestel niet eigenmachtig worden gemodificeerd, ook in dit geval vervalt de totale garantie. Ook vervalt de garantie bij ongevallen en beschadigingen in elke vorm t.g.v. onoordeelkundig gebruik en het niet in acht nemen van het gestelde in deze gebruiksaanwijzing. Tevens aanvaardt Audizio geen enkele aansprakelijkheid in geval van persoonlijke ongelukken als gevolg van het niet naleven van veiligheidsinstructies en waarschuwingen. Dit geldt ook voor gevolgschade in welke vorm dan ook.

UITPAKKEN

LET OP! Pak na ontvangst de doos zorgvuldig uit. Controleer of alle onderdelen aanwezig- en in goede staat ontvangen zijn. Bij transportschade of bij het ontbreken van onderdelen onmiddellijk de verkopende partij inlichten. Bewaar de verpakking en het verpakkingsmateriaal. Indien het product moet worden teruggestuurd, is het belangrijk dat het product in originele verpakking wordt geretourneerd. Schakel het apparaat niet onmiddellijk in als het apparaat is blootgesteld aan drastische temperatuurverschillen (bv. na het transport). De ontstane condensatie kan het apparaat beschadigen. Zorg ervoor dat het apparaat eerst op kamertemperatuur komt alvorens het aan te sluiten.

AANSLUITSPANNING

Op het label aan de achterzijde van het product staat aangegeven op welke netspanning deze moet worden aangesloten. Controleer of de netspanning hiermee overeenkomt, bij alle andere netspanningen dan aangegeven kan het apparaat onherstelbaar worden beschadigd. Tevens moet het apparaat direct op de netspanning worden aangesloten en mag géén dimmer of regelbare voeding worden gebruikt.



Sluit het apparaat altijd aan op een beschermd circuit (aardlekschakelaar of zekering). Zorg ervoor dat het apparaat voldoende elektrisch is geaard om het risico op elektrocutie of brand te vermijden.

BEDIENING

1. Kleurenscherm 2,4 inch

2. Menu

Kort indrukken om de werkmodus weer te geven. Gebruik de draaiknop (15) om de modus en instellingen te selecteren.

3. Info

Zoektoets voor informatie. Schakelen tussen: Datum en tijd, Naam apparaat/bestand/track of Radiozender.

4. Rec/Del

Kort indrukken om op SD of USB te branden. 2 seconden indrukken om te wissen.

5. Preset/Repeat

2 seconden ingedrukt houden om een radiozender op te slaan. Herhaal toets voor tracks mediabronnen.

6. Stand-by

Aan/uit-knop. Kort indrukken om in/stand-by te zetten. Langer indrukken om uit te schakelen wanneer externe voeding niet is aangesloten.

7. IR

Afstandsbedieningssensor.

8. >>>

Volgende radiozender op de lijst/volgende nummer op aangesloten medium.

9. ■

Druk op om het afspelen van de mediabron te stoppen.

10. <<<

Vorige radiozender op de lijst/vorige track mediabronnen.

11. >||

Afspelen/pauzeren voor mediabronnen, afspelen/stoppen voor afstemmen op de radio.

12. Aan/uit-led

13. CD-lade openen/sluiten

Kort indrukken om het klepje van het cd-vak te openen of te sluiten.

14. CD lade

15. Tune/Select

Selectieknop/bevestigingstoets. Draai om de menuselectie te zoeken, druk om te bevestigen.

16. Volume

Volumeknop, draaien om te verlagen/verhogen.

17. Micro-SD

Hierin kan een SD-kaart worden geplaatst.

18. AUX

Ingangsaansluiting (3,5 mm), voor externe audiobronnen.

19. USB

Hierin kan een USB-kaart worden ingestoken.

20. Hoofdtelefoon

Lijuitgang (3,5 mm) voor hoofdtelefoon.

21. FM

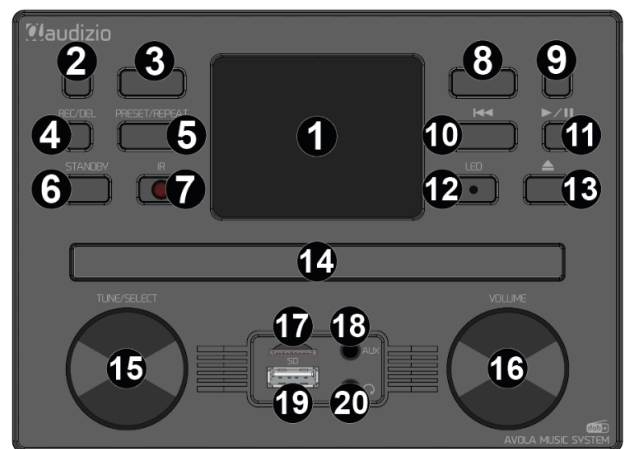
Draadantenne

22. Aux



Rca lijuitgangsaansluiting.

23. Power

DC ingang 9v. voedingsaansluiting.



AFSTANDSBEDIENING

- 1.**  Aan/uit-knop. Kort indrukken om in/stand-by te zetten. Lang indrukken om uit te schakelen wanneer externe voeding niet is aangesloten.
- 2.**  Knop dempen. Hiermee schakelt u het geluid uit.
- 3. REC**
Kort indrukken om op SD of USB te branden. Druk 2 seconden om track te verwijderen.
- 4. Stop**
Druk hierop om het afspelen van de mediabron te stoppen.
- 5. Folder**
Indrukken om tussen mappen te wisselen in USB/SD modus.
- 6. Vol+/Vol-**
Volume hoger/Volume lager.
- 7. Sleep Timer**
Druk hierop om de tijd in te stellen waarna het apparaat in stand-by gaat.
- 8. Scan/Pair**
Scan radiozenders. Bluetooth-apparaten koppelen.
- 9. Enter**
Bevestigingsknop.
- 10. ▲** : Cursor omhoog.
▼ : Cursor omlaag.
- 11. ⏮** Vorige zender in de lijst/vorig nummer mediabronnen.
⏭ Volgende zender in de lijst/volgende nummer in mediabronnen.
- 12. Menu**
Kort indrukken om de werkmodus weer te geven. Gebruik de cursortoetsen om te navigeren.
- 13. Info**
Zoektoets voor informatie. Schakelen tussen: Datum en Tijd, Naam Apparaat/Bestand/Track of Radiozender.
- 14. 0-9**
Indexnummers invoeren.
- 15. Preset/Repeat**
Ingedrukt houden om een radiozender op te slaan. Herhaaltoets voor tracks van mediabronnen.
- 16. Open/Close**
Kort indrukken om het klepje van het cd-vak te openen of te sluiten.



VOORDAT JE BEGINT

Zorg ervoor dat het volgende klaar is:

U heeft een breedband internetverbinding. Een draadloze breedbandrouter is met succes met het internet verbonden. De radio ondersteunt een draadloze B-, G- en N-verbinding (Draadloze N-router kan ook worden gebruikt met de instelling op B of G). U kent de Wired Equivalent Privacy (WEP) of Wi-Fi Protected Access (WPA) data-encryptiecode/wachtwoord. U moet de juiste code invoeren wanneer de radio is verbonden met de draadloze router voor de netwerkverbinding. Als u de code/wachtwoord niet kent, neem dan contact op met de persoon/technicus die de router/het netwerk voor u heeft ingesteld. De radio kan werken via een draadloze netwerkverbinding (Wi-Fi-verbinding).

AAN DE SLAG GAAN

De radio wordt gevoed door de netadapter. Een 9V 2A externe voedingsadapter wordt meegeleverd. Sluit de adapter aan op de radio en het stopcontact. Druk op de **[Standby]** knop om het apparaat in te schakelen. Het display zal oplichten. De **[Standby]** knop op de voorkant van het apparaat is ook bedoeld als aan/uit -knop. (Alleen als de voedingsadapter niet is aangesloten).

NETWERK INSTELLING

De internetverbinding kan worden ingesteld via een draadloos netwerk (WiFi). Uw radio vereist een breedband internetverbinding. . Gebruik de selectieknop **[Tune/Select]** bevestigingstoets op de radio of de afstandsbediening om door het menu te bladeren.

- Als dit de eerste keer is, druk dan op de **[Menu]** knop om naar de Configuratie te gaan: selecteer Netwerk. Kies WLAN-scan.
- Het scannen van de beschikbare Wi-Fi-netwerken wordt gestart. Blader naar uw netwerk en druk op **[Tune/Select]** om te bevestigen. Als uw Wi- Fi-netwerk met een wachtwoord is beveiligd, wordt u gevraagd het wachtwoord in te voeren.
- Opmerking:** Het wachtwoord is hoofdlettergevoelig. Neem contact op met degene die je netwerk heeft ingesteld als je het wachtwoord niet weet.
- Als de Wi-Fi-verbinding succesvol is, wordt "Association Complete" kortstondig weergegeven. De WiFi-siginaalbalk verschijnt in de linkerbovenhoek van het scherm.

OVERZICHT VAN KENMERKEN EN FUNCTIES

Druk op **[Menu]** om het beginscherm te openen. Blader door aan de knop **[Tune/Select]** te draaien of op de **[▶▶] / [◀◀]** knoppen op de afstandsbediening te drukken.

INTERNET RADIO

Kies in het hoofdmenu voor Internet Radio en je vindt de onderstaande opties:

Land/Locatie
Lokale zenders
Populaire zenders
Geschiedenis
Zoeken
Op taal
Op genre
Mijn favoriet

Land/Locatie

Selecteer het werelddeel waarin je land is gevestigd.

Lokale zenders

Selecteer **ALLES** om te beginnen met zoeken. Je kunt je zoekopdracht filteren op **TAAL** en **GENRE**. Met de lokale radio heb je snel toegang tot de zenders die beschikbaar zijn in je omgeving.

Populaire zenders

Populaire zenders geeft een overzicht van de meest beluisterde radiozenders.

Geschiedenis

De radio onthoudt de zenders waarnaar je hebt geluisterd tot 30 zenders. Als je meer dan 30 zenders hebt beluisterd, wordt de eerste zender waarnaar je hebt geluisterd vervangen.

Zoeken

In plaats van door de lijst met radiozenders te bladeren, kun je een paar tekens van de gewenste zender invoeren om de zenders te filteren om een shortlist te maken.

Mijn favorieten

Dit toont de lijst met je favoriete zenders die zijn toegewezen aan de voorkeurszenders.

Start het afspelen van internetradio

Wanneer een radiozender begint te spelen, kan er meer informatie over de radio worden weergegeven. Druk op de knop **[Info]** om te schakelen tussen de klok en de informatie over het radiokanaal.

Een voorkeuzezender instellen

Druk tijdens het afspelen van een radiozender op de toets **[Preset/Repeat]** op de afstandsbediening of radio.

Blader naar het gewenste nummer en druk op **[Tune/Select]** om op te slaan.

De nieuw toegevoegde zender wordt altijd als laatste item in de favorietenlijst weergegeven. U kunt maximaal 30 voorkeurszenders opslaan.

Een zender oproepen

Druk op de knop **[Preset/Repeat]** op de afstandsbediening of radio om de lijst met voorkeurszenders op te roepen, navigeer naar de gewenste zender en druk op **[Tune/Select]**. U kunt dezelfde procedure ook volgen in het gedeelte **Mijn Favorieten**.

DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)

Als er Digital Audio Broadcasting (DAB) in uw omgeving is, kan de radio de DAB-zenders ontvangen (geen internetverbinding vereist). De radio ondersteunt zowel DAB als DAB+.

Plaats de radio dicht bij het raam en steek de antenne zo ver mogelijk uit voor de beste ontvangst. Soms moet u de richting van de antenne aanpassen om de ontvangst te verbeteren. Druk op de knop **[Menu]**, blader naar CONFIGURATION; DAB-SETUP en druk op **[Tune/Select]**. Selecteer **DAB FULL SCAN**.

De voortgang van het aantal ontvangen kanalen wordt weergegeven. Als het klaar is, wordt een voorkeuzepagina weergegeven.

U kunt het kanaal selecteren en ernaar luisteren. Volg de bovenstaande procedure "**Een voorkeuzezender instellen**" om het kanaal toe te voegen aan **PRESETS/MY FAVORITES**. Gebruik de **[Info]** toets om meer informatie op te vragen.

FM RADIO

Om FM-zenders te ontvangen (er is geen internetverbinding nodig), moet je de radio zo dicht mogelijk bij een raam plaatsen en de antenne zo ver mogelijk uitsteken voor de beste ontvangst. Soms moet u de richting van de antenne aanpassen om de ontvangst te verbeteren.

Druk op de knop **[Menu]**, blader naar **CONFIGUREREN; FM SETUP** en druk op **[Tune/Select]**. Selecteer **FM FULL SCAN**.

De voortgang van het aantal ontvangen kanalen wordt weergegeven. Als het klaar is, wordt een voorkeuzepagina weergegeven.

U kunt het kanaal selecteren en ernaar luisteren. Volg de bovenstaande procedure "**Een voorkeuzezender instellen**" om het kanaal toe te voegen aan **PRESETS/MY FAVORITES**. Gebruik de knop **[Info]** om meer informatie op te vragen.

Handmatig afstemmen

Om een frequentie handmatig af te stemmen, draait u aan de knop [Tune/Select] en drukt u op [Tune/Select] om te bevestigen.

BLUETOOTH AFSPLEEN

Voordat overdracht tussen uw BT-apparaat en de radio mogelijk is, moeten beide apparaten worden gekoppeld. Dit proces wordt "pairing" genoemd. De radio wordt gebruikt als een ontvanger, om de muziekstroom te ontvangen en af te spelen op de radio.

Als u al eerder hebt gekoppeld aan een BT-apparaat, wordt deze verbinding automatisch hersteld wanneer beide apparaten binnen bereik zijn en de BT-bediening is geselecteerd op de radio. De "pairing" hoeft niet te worden herhaald. Deze functie moet echter wel worden geactiveerd in uw BT-apparaat.

- Druk op de [Menu] toets om het keuzemenu voor de verschillende modi weer te geven.
- Gebruik de [Tune/Select] knop om de BT-modus te selecteren en druk op de draaischakelaar.
- Schakel uw BT-apparaat waarop u de radio wilt afstemmen in en activeer hierop de BT-modus. Het apparaat scant naar BT-apparaten in het ontvangstbereik.
- Wanneer de radio wordt gevonden, toont uw BT-apparaat "Audizio Avola".
- Selecteer de radio op uw BT-apparaat.
- Start het afspelen op uw BT-apparaat.

CD PLAYER

Het CD-station op de radio is uitgerust met een CD-lade. Druk op de [Open/Close] toets [▲]. Plaats de CD voorzichtig in de lade (met het label naar boven) en druk nogmaals op [Open/Close] toets [▲]. Het duurt even om de CD te lezen voordat het eerste nummer wordt afgespeeld. Ga naar het volgende of vorige nummer door aan de knop [Tune/Select] te draaien of druk op [▶▶] / [◀◀] op de afstandsbediening. Als u de toetsen [▶▶] of [◀◀] ingedrukt houdt, kunt u snel vooruit- of terugspoelen. Druk op [▶||] om de muziek te pauzeren/af te spelen. Druk op [■] om het afspelen te stoppen of druk op de knop om de cd uit te werpen.

USB

Een andere optie om naar je favoriete muziek te luisteren is via een USB-stick. Steek de USB-stick in de poort aan de voorkant van de radio. Druk op de [Menu] knop en navigeer naar USB, druk op [Tune/Select] om te bevestigen. Het duurt even om de USB-stick te lezen voordat de muziek wordt afgespeeld.

Ga naar het volgende of vorige nummer door aan de knop [Tune/Select] te draaien of druk op [▶▶] / [◀◀] op de afstandsbediening. Als u de toetsen [▶▶] of [◀◀] ingedrukt houdt, kunt u snel vooruit- of terugspoelen. Druk op [▶||] om de muziek te pauzeren/af te spelen.

Druk op [■] om het afspelen te stoppen.

Opmerking: Als een USB-station niet wordt herkend, de lijst met bestanden op het station beschadigd is of een bestand in de lijst niet wordt afgespeeld, sluit het USB-station dan aan op een pc, formatteer het apparaat en probeer het opnieuw. Het ondersteunde bestandssysteem is FAT32. Een USB-station dat veel stroom nodig heeft (meer dan 500mA of 5V) wordt niet ondersteund. Compatibel audioformaat: MP3.

MICRO SD

Om muziek van een Micro SD-geheugenkaart af te spelen, steekt u gewoon een Micro SD-kaart in de poort aan de voorkant van de radio (met het label naar boven). Druk op de [Menu] knop en navigeer naar SD, druk op [Tune/Select] om te bevestigen. Het duurt even om de Micro SD-kaart te lezen voordat de radio kan beginnen met het afspelen van muziek. Ga naar het volgende of vorige nummer door aan de knop [Tune/Select] te draaien of druk op [▶▶] / [◀◀] op de afstandsbediening. Als u de toetsen [▶▶] of [◀◀] ingedrukt houdt, kunt u snel vooruit- of terugspoelen. Druk op [▶||] om de muziek te pauzeren/af te spelen. Druk op [■] om het afspelen te stoppen.

Opmerking: Als een Micro SD niet wordt herkend of niet goed wordt afgespeeld, de lijst met bestanden op het apparaat beschadigd is of een bestand in de lijst niet wordt afgespeeld, formatteer dan de geheugenkaart (alle bestanden worden verwijderd) en probeer het opnieuw. Het ondersteunde bestandssysteem is FAT 32. Compatibel audioformaat: MP3.

AUX IN

U kunt naar muziek van andere media-apparaten luisteren door deze aan te sluiten op de 3,5 mm aux-in aansluiting op de voorkant van de radio. Gebruik dus een kabel met een 3,5mm plug. Sluit deze aan op de aux-in aansluiting van de radio en het andere uiteinde op de line out of hoofdtelefoonaansluiting van het media-apparaat.

WEKKER INSTELLEN

- Druk op de knop [Menu], navigeer naar WEKKER en druk op [Tune/Select].
- Selecteer **WEKKER 1** of **WEKKER 2**, kies Activeren om de wekker aan of uit te zetten.
- De wizard leidt u door de onderstaande instellingen:

Tijd: De tijd voor het alarm instellen.

Herhalen: U kunt het alarm plannen zoals u wilt: Dagelijks, Eenmalig of Meerdere Dagen

Mode: U kunt DAB, FM of BUZZ als wekkerbron kiezen.

Voorinstelling: Kies voor het radiostation waarmee u gewekt wilt worden.

Volume: Stel het volume van de wekker naar wens in door aan de knop [**Volume**] te draaien of de knop [**▲**] of [**▼**] op de afstandsbediening te gebruiken.

Druk op **Opgeslagen** als de bovenstaande instellingen zijn voltooid. Druk op de knop [**⏪**] om af te sluiten en controleer of de wekker is ingeschakeld. U ziet het wekkerpictogram op het display verschijnen als de wekker is ingeschakeld.

Opmerking: Als de geselecteerde wekkerbron niet beschikbaar is, wordt de wektoon ingeschakeld.

SLAAPTIMER INSTELLEN

U kunt de timer zo instellen dat de radio na het verstrijken van de geselecteerde tijd overschakelt naar de stand-bymodus (tussen 15 minuten en 180 minuten) U kunt kiezen uit verschillende timeropties. Kies **SLAAPTIMER** in het [**Menu**] om de timer in te stellen. U ziet het pictogram op het display verschijnen als de timer is ingesteld.

CONFIGUREREN

Hier vindt u alle beschikbare instellingen/opties om uw radio te configureren. Navigeer in het hoofd [**Menu**] naar **CONFIGUREREN**. Druk op [**Tune/Select**] en je ziet een lijst met beschikbare opties

Netwerk

- **Netwerk Opties**

Altijd aan: De WLAN-functie blijft ingeschakeld (snellere toegang bij het overschakelen van andere radiomodi).

Auto off in 30s: De WLAN-functie wordt na 30 seconden uitgeschakeld wanneer deze niet wordt gebruikt (om energie te besparen).

- **Wi-Fi Kanalen**

Niet alle Wi-Fi-kanalen zijn in elk land beschikbaar. Er kunnen verschillen zijn tussen de verschillende landen. Daarom is het noodzakelijk om de Wi-Fi kanalen te kiezen om ervoor te zorgen dat de Wi-Fi naar tevredenheid presteert.

We hebben de kanalen al ingesteld op basis van de vereisten in verschillende landen. Kies het land waar u verblijft uit de lijst om het juiste kanaal te krijgen.

- **Signaal**

Dit is om de sterkte van het Wi-Fi-sigitaal van de Wi-Fi-router te laten zien zoals die door de radio wordt ontvangen.

Meestal is het signaalniveau lager dan -70dBm op een zwakker niveau en als het de ontvangst van uw radio beïnvloedt, kan het nodig zijn om de locatie van de router te optimaliseren of een probleem met de router zelf te controleren.

Datum en tijd

De radio stelt uw lokale tijd automatisch in nadat de internetverbinding is voltooid.

Als u een handmatige instelling wilt doen, wijzig deze dan met de volgende opties:

- **NTP (Netwerk tijd)**

NTP is ontworpen om de klok van een apparaat te synchroniseren met een tijdserver. Uw radio synchroniseert de tijdserver standaard elke keer dat deze wordt ingeschakeld en verbinding maakt met het internet.

Dit zorgt voor een zeer hoge mate van nauwkeurigheid in de klok van de radio. U kunt kiezen voor **GEBRUIK GEEN NETWERKTIJD** als u dat niet wilt.

Als u ervoor kiest om NTP niet te gebruiken voor klok synchronisatie kunt u dit apart aangeven.

- **Tijdzone**

Automatisch instellen van de tijdzone: Deze optie is standaard ingesteld.

- **Tijdnotatie**

Kies voor een 12-uursnotatie of een 24-uursnotatie.

- **Datumnotatie**

Kies voor **DAG/MAAND/JAAR OF MAAND/DAG/JAAR**

- **Gebruik tijd van DAB**

- **Gebruik tijd van FM**

Taalinstelling

De standaardtaal is Engels, u kunt andere talen kiezen als voorkeur. Stel dit in naar wens in door aan de knop [**Tune/Select**] te draaien naar de gewenste taal en dan op [**Tune/Select**] te drukken of de knop [**▲**] of [**▼**] op de afstandsbediening te gebruiken. Engels, Frans, Spaans, Italiaans, Duits, Nederlands, Pools en Vereenvoudigd Chinees zijn beschikbaar.

DAB-Configuratie

- **Volledige DAB scan**

U kunt altijd een nieuwe scan van DAB-kanalen uitvoeren door deze optie te selecteren. Alle huidige voorinstellingen en kanalen worden gewist.

- **DAB-zenderlijst**

De gescande DAB-zenders worden hier getoond.

- **Handmatig afstemmen**

Blader met de knop [**Select/Enter**] naar de gewenste frequentie druk op [**Enter**] of gebruik de knoppen [**▲**] of [**▼**] op de afstandsbediening.

- **DRC**

Dynamic Range Compression (DRC) is een proces dat de dynamische range van een audiosignaal manipuleert. U kunt kiezen uit Laag, Hoog, of helemaal uit.

- **Inkorten**

De naam van het radiostation kunt u naar wens wijzigen.

- **Aankondiging**

TA-functie maakt het voor het systeem mogelijk om te schakelen naar verkeersberichten (TA) vanuit de huidige bron. TA aan of uit.

FM-Configuratie

- **FM regio**

Kies de regio overeenkomstig met uw fysieke locatie om het zoekbereik voor de radio te bepalen.

- **Scan instellingen**

U kunt **ALLE ZENDERS** of **STERKE ZENDERS** (met een sterker signaal) selecteren voor de scan.

- **Audio instellingen**

U kunt **AUTO STEREO** of **GEFORCEERD MONO** instellen voor de ontvangst.

- **Volledige FM scan**

U kunt altijd een nieuwe scan van FM-kanalen uitvoeren door deze optie te selecteren. Alle huidige voorkeurszenders en kanalen worden gewist. De voorkeurslijst wordt bewaard tenzij een nieuwe scan van voorkeurszenders wordt uitgevoerd.

- **FM-zenderlijst**

De gescande FM-zenders worden hier opgesomd.

Afspeelopties hervatten

Dit is om in te stellen of het apparaat moet terugkeren naar de laatste bedrijfsmodus wanneer het wordt ingeschakeld of het startscherm weergeeft.

Dimmer

U kunt het niveau van de achtergrondverlichting van het display naar wens instellen.

- **Level Helder en Dim**

HELDER: Hiermee pas je de helderheid aan in de modus Normaal.

DIM: Hiermee pas je de helderheid aan in de modus Dim.

EQ (Equalizer)

Handmatig aanpassen van hoge en lage tonen. Handmatig: **BAS** ±14dB **TREBLE** ±14dB.

Verschillende muziekgenres kunnen worden ingesteld: **FLAT/KLASSIEK/ROCK/POP/JAZZ/DANCE**.

Buffertijd

Soms kunt u last hebben van ongelijkmatig afspelen van de internetradio. Dit kan gebeuren als de internetverbinding traag is of als er netwerkcongestie optreedt. Om de situatie te verbeteren, kun je een langere buffertijd kiezen om een paar seconden radiostream te krijgen voordat het afspelen begint.

De standaardwaarde is 2 seconden. Je kunt 5 seconden kiezen als je een langere buffertijd wilt.

Informatie

Bekijk de netwerk- en systeeminformatie van je radio.

Software-update

Er kunnen van tijd tot tijd software-updates worden uitgebracht om de functies van de radio te upgraden.

Controleer de update regelmatig om je radio up-to-date te houden met de nieuwste software.

Standaardinstellingen herstellen

U kunt een reset uitvoeren om alle instellingen te wissen en terug te keren naar de standaardinstellingen.

** Let op: alle voorkeurszenders, instellingen en configuratie worden gewist nadat u de reset hebt uitgevoerd.

Opnemen

Selecteer het standaardapparaat om op te nemen (SD of USB) en druk kort op de **[Rec/Del]** knop. Houd langer ingedrukt om de track die momenteel wordt weergegeven te wissen.

| Probleem | Oorzaak | Oplossing |
|---|--|---|
| Kan geen verbinding maken met Wi-Fi-netwerk | Geen netwerk | Bevestig dat een met Wi-Fi of Ethernet bekabelde PC toegang heeft tot het internet (d.w.z. kan surfen op het web) met behulp van hetzelfde netwerk. • Controleer of er een DHCP-server beschikbaar is, of dat u een statisch IP-adres op de radio hebt geconfigureerd. • Controleer of uw firewall geen uitgaande poorten blokkeert. De radio heeft minimaal toegang nodig tot UDP- en TCP-poorten 80.443 en 8008, DNS-poort 53. |
| | Router beperkt toegang tot de lijst MAC-adressen | Vraag het MAC-adres op bij Configuratie > Informatie > Netwerk > Wi-Fi MAC en voeg het toe aan de lijst met toegestane apparatuur op uw toegangspunt. Opmerking: De radio heeft aparte MAC-adressen voor bekabelde en draadloze netwerken. |
| | Onvoldoende Wi-Fi-signaal sterkte | Controleer de afstand tot de router; kijk of een computer verbinding kan maken met het netwerk op deze locatie. • Optimaliseer de afstand van de locatie van de router |
| | Onbekend encryptie methode | Verander de coderingsmethode op de router. De radio ondersteunt WEP, WPA, WPA2. |
| | Firewall voorkomt toegang | Windows Media Player: varieert - niet-Microsoft firewalls kunnen een configuratie voor UPnP vereisen. |
| Als uw radio verbinding kan maken met het netwerk, maar is niet in staat om bepaalde stations te spelen | | • Het station zendt niet uit op dit moment van de dag (vergeet niet dat het zich in een andere tijdzone kan bevinden). • Het station heeft te veel mensen die zich proberen aan te sluiten op de server van het radiostation en de servercapaciteit is niet groot genoeg. • Het station heeft het maximaal toegestane aantal gelijktijdige luisteraars bereikt. • De link op de radio is verouderd. Deze wordt elke dag automatisch bijgewerkt, zodat de volgende keer dat u de link inschakelt, deze wordt herkend. |
| Geen DAB/FM ontvangst | | • Trek de antenne volledig uit en voer een zender-reset uit. • Plaats de radio zo dicht mogelijk bij een raamvenster. |
| Nauwelijks DAB/FM ontvangst | | • Controleer of de antenne volledig is uitgetrokken voor maximale signaalsterkte en pas de richting/stand van de antenne aan om de ontvangst mogelijk te verbeteren. • Controleer of er geen andere elektrische apparaten te dicht bij uw radio staan, die storing kunnen veroorzaken. |
| Geen geluid | | • Stel het volumeniveau van de externe luidspreker met interne versterking in. • Controleer of de externe luidspreker met interne versterking is ingeschakeld. |

TIPS

1. Als de internetradio het radiostation blijft bufferen:

De internetradio streamt de gegevens van het radiostation via uw breedbandverbinding, als er een hoge foutmarge is op uw breedbandverbinding, of als de verbinding onderbroken is, dan zal de internetradio pauzeren tot de verbinding weer hersteld is en hij genoeg gegevens heeft ontvangen om weer te beginnen met spelen.

Als uw internetradio blijft stoppen, controleer dan de DSL-modem om er zeker van te zijn dat de breedbandlijn niet te lijden heeft onder een hoge foutmarge of storingen. Als u deze problemen ondervindt, moet u contact opnemen met uw breedbandleverancier.

2. Wat is buffering?

Bij het afspelen van een stream downloadt de internetradio/mediaspeler een kleine hoeveelheid van de stream voordat deze begint te spelen. Dit wordt gebruikt om eventuele gaten in de stream op te vullen als het internet of het draadloze netwerk bezet is. De Internetradio streamt muziekgegevens van de PC terwijl u luistert. Als een stream wordt geblokkeerd of als er tijdens het overbrengen van een stream een internetopstopping optreedt, kan deze stoppen/interferentie met de kwaliteit van de weergave. Als dit gebeurt, controleer dan de snelheid van uw internetverbinding - deze moet sneller zijn dan de snelheid van de streams.

3. Mijn radio werkt, maar sommige zenders kunnen niet worden afgespeeld.

- Het probleem kan te wijten zijn aan een of meer van de volgende punten:
- Het radiostation zendt niet meer uit.
- Het radiostation heeft het maximaal toegestane aantal gelijktijdige luisteraars bereikt.
- Het radiostation heeft de stream-indeling gewijzigd en de verbinding is niet meer geldig.
- Het radiostation zendt niet meer uit op het moment van de dag (niet alle stations zenden 24 uur per dag uit).

De internetverbinding tussen uw radio en de server van het radiostation is te traag of onstabiel om de datasnelheid van de uitzending te ondersteunen.

Alle specificaties en services in dit document kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Vielen Dank für den Kauf dieses Audizio gerat. Nehmen Sie sich einen Augenblick Zeit, um diese Anleitung sorgfältig durchzulesen, damit sie die Möglichkeiten, die unser Produkt bietet, sofort voll ausnutzen können.

Lesen Sie erst die Anleitung vollständig vor der ersten Inbetriebnahme durch. Befolgen Sie die Anweisung, da sonst jeglicher Garantieanspruch verfällt. Treffen Sie stets alle Sicherheits-vorkehrungen um Feuer und/oder Stromschlag zu vermeiden. Reparaturen dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal ausgeführt werden, um Stromschlag zu vermeiden. Bewahren Sie diese Anleitung für spätere Bezugnahme auf.

- Bewahren Sie die Verpackung auf, um das Gerät im Bedarfsfall sicher transportieren zu können.
 - Bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, muss es erst von einem Fachmann überprüft werden. Bei der ersten Benutzung kann etwas Geruch auftreten. Das ist normal und verschwindet nach einer Weile
 - Das Gerät enthält unter Spannung stehende Teile. Daher NIEMALS das Gehäuse öffnen.
 - Keine Metallgegenstände oder Flüssigkeiten ins Gerät dringen lassen. Sie können zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern aufstellen. Nicht auf eine vibrierende Oberfläche stellen. Niemals die Belüftungsschlitze abdecken.
 - Das Gerät ist nicht für Dauerbetrieb geeignet.
 - Gehen Sie vorsichtig mit dem Netzkabel um und beschädigen Sie es nicht. Eine beschädigte Netzschnur kann zu Stromschlag und Defekten führen.
 - Wenn Sie das Gerät vom Netz trennen, immer am Stecker ziehen, niemals an der Schnur.
 - Um Feuer und Stromschlag zu vermeiden, das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit schützen.
 - Den Stecker nie mit nassen Händen in eine Netzsteckdose stecken oder abziehen.
 - Wenn sowohl der Stecker und/oder die Netzschnur bzw. der Kabeleintritt ins Gerät beschädigt sind, müssen sie von einem Fachmann repariert werden.
 - Wenn das Gerät so beschädigt ist, dass Innenteile sichtbar sind, darf der Stecker NICHT in eine Steckdose gesteckt werden und das Gerät darf NICHT eingeschaltet werden. Wenden Sie sich in dem Fall an Ihren Fachhändler. Das Gerät darf nicht an einen Dimmer angeschlossen werden.
 - Reparaturen dürfen nur von einem Fachmann oder Sachverständigen ausgeführt werden.
 - Das Gerät nur an eine geerdete 10-16A Netzsteckdose mit 220-240V AC/50Hz Spannung anschließen.
 - Bei Gewitter oder längerem Nichtgebrauch den Netzstecker abziehen. Die Regel gilt: Bei Nichtgebrauch Netzstecker abziehen.
 - Wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wurde, kann sich Kondenswasser gebildet haben. Lassen Sie das Gerät erst auf Zimmertemperatur kommen, bevor Sie es einschalten.
- Das Gerät nicht in feuchten Räumen oder im Freien benutzen.
 - Um Unfällen in der Öffentlichkeit vorzubeugen, müssen die geltenden Richtlinien beachtet und die Anweisungen/Warnungen befolgt werden.
 - Niemals das Gerät kurz hintereinander ein- und ausschalten. Dadurch verkürzt sich die Lebensdauer erheblich.
 - Das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern halten. Das Gerät niemals unbeaufsichtigt lassen.
 - Die Regler nicht mit Reinigungssprays reinigen. Diese hinterlassen Rückstände, die zu Staub- und Fettsammlungen führen. Bei Störungen immer einen Fachmann um Rat fragen.
 - Das Gerät nur mit sauberen Händen bedienen.
 - Das Gerät nicht mit Gewalt bedienen.
 - Dieses Gerät kann dazu führen Magnetfeld. Halten Sie das Gerät mindestens 60 cm vom Computer oder Fernseher.
 - Wenn dieses Gerät eine Blei-Säure-Batterie hat, soll dies jede 3 Monate zumindest wieder aufgeladen werden, wenn es nicht für eine längere Zeit nicht benutzt wird, sonst ist es möglich, dass die Batterie dauerhaft beschädigt.
 - Fachmann um Rat fragen, bevor Sie es wieder einschalten.
 - Keine chemischen Reinigungsmittel benutzen, die den Lack beschädigen. Das Gerät nur mit einem trockenen Tuch abwischen.
 - Nicht in der Nähe von elektronischen Geräten benutzen, die Brummstörungen verursachen können.
 - Bei Reparaturen nur die Original-Ersatzteile verwenden, um starke Schäden und/oder gefährliche Strahlungen zu vermeiden.
 - Bevor Sie das Netz- und/oder Anschlusskabel abziehen, erst das Gerät ausschalten. Netz- und Anschlusskabel abziehen, bevor Sie das Gerät umstellen.
 - Sorgen Sie dafür, dass das Netzkabel nicht beschädigt werden kann, wenn Menschen darüber laufen. Das Netzkabel vor jedem Einsatz auf Brüche/Schadstellen überprüfen.
 - In Deutschland beträgt die Netzspannung 220-240V AC / 50Hz. Wenn Sie das Gerät auf Reisen mitnehmen, prüfen Sie, ob die örtliche Netzspannung den Anforderungen des Geräts entspricht.



Dieses Zeichen weist den Benutzer darauf hin, dass lebensgefährliche Spannungen im Gerät anliegen, die bei Berührung einen Stromschlag verursachen.



Dieses Zeichen lenkt die Aufmerksamkeit des Benutzers auf wichtige Hinweise in der Anleitung hin, die unbedingt eingehalten werden müssen.

HINWEIS: Um einen einwandfreien Betrieb zu gewährleisten, muss die Raumtemperatur zwischen 5° und 35°C liegen.



Tronios BV Registrierungsnummer : DE51181017 (ElektroG).

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling abgegeben werden. Hiermit leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt.

Tronios BV Registrierungsnummer : 21003000 (BatterieG).

Lithiumbatterien und Akkupacks sollten nur im entladenen Zustand in die Altbatteriesammelgefäße bei Handel und bei öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern gegeben werden. Bei nicht vollständig entladenen Batterien Vorsorge gegen Kurzschluß treffen durch Isolieren der Pole mit Klebestreifen. Der Endnutzer ist zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Reparieren Sie das Gerät niemals selbst und nehmen Sie niemals eigenmächtig Veränderungen am Gerät vor. Sie verlieren dadurch den Garantieanspruch. Der Garantieanspruch verfällt ebenfalls bei Unfällen und Schäden in jeglicher Form, die durch unsachgemäßen Gebrauch und Nichtbeachtung der Warnungen und Sicherheitshinweise in dieser Anleitung entstanden sind. Audizio ist in keinem Fall verantwortlich für persönliche Schäden in Folge von Nichtbeachtung der Sicherheitsvorschriften und Warnungen. Dies gilt auch für Folgeschäden jeglicher Form.

AUSPACKEN

Hinweis: Packen Sie den Karton nach Erhalt sorgfältig aus. Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden und in gutem Zustand erhalten sind. Im Falle eines Transportschadens oder fehlender Teile informieren Sie bitte sofort den Verkäufer. Bewahren Sie die Verpackung und das Verpackungsmaterial auf. Wenn das Produkt zurückgeschickt werden muss, ist es wichtig, dass das Produkt in der Originalverpackung zurückgeschickt wird. Schalten Sie das Gerät nicht sofort ein, wenn das Gerät drastischen Temperaturunterschieden ausgesetzt war (z.B. nach dem Transport). Die entstehende Kondensation kann das Gerät beschädigen. Stellen Sie sicher, dass das Gerät Raumtemperatur erreicht hat, bevor Sie es anschließen.

NETZANSCHLUSS

Die benötigte Versorgungsspannung steht auf dem Typenschild auf der Rückseite des Geräts. Die angegebenen Stromwerte entsprechen einem Durchschnittswert bei normalem Betrieb. Alle Geräte müssen direkt ans Netz angeschlossen werden und dürfen nicht über Dimmerpacks geschaltet werden. Bevor Sie eine Spannung anlegen, prüfen Sie, ob der Wert der zulässigen Spannung entspricht.



Verbinden Sie immer das Gerät an einem geschützten Schaltkreis (Leistungsschalter oder Sicherung). Stellen Sie sicher, das Gerät ist elektrisch geerdet, um das Risiko eines Stromschlags oder Feuer zu vermeiden.

BEDIENUNG

1. 2.4" Anzeige

2. Menu

Kurz drücken, um den Arbeitsmodus anzuzeigen. Mit dem Drehknopf (15) wählen Sie den Modus und die Einstellungen.

3. Info

Suchtaste für Informationen. Umschalten zwischen: Datum und Uhrzeit, Geräte-/Datei-/Titelname oder Radiosender.

4. Rec/Del

Kurz drücken, um auf SD oder USB zu brennen. Zum Löschen 2 Sekunden lang drücken.

5. Preset/Repeat

Halten Sie diese Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um einen Radiosender zu speichern. Wiederholungstaste für Tracks von Medienquellen.

6. Standby

Einschalttaste. Kurzes Drücken zum Einschalten/Standby.

Längeres Drücken zum Ausschalten, wenn externe Stromversorgung nicht angeschlossen ist.

7. IR

Fernbedienungssensor.

8. >>>

Nächster Sender auf der Liste/ nächster Titel auf Medienquellen.

9. >>>

Drücken Sie , um die Wiedergabe der Medienquelle zu stoppen.

10. <<<

Vorheriger Sender in der Liste/vorheriger Titel auf Medienquellen.

11. >>||

Wiedergabe/Pause für Medienquellen, Wiedergabe/Stopp für die Radioabstimmung.

12. Betriebsanzeige

13. Öffnen/Schließen des CD-Fachs

Kurzes Drücken zum Öffnen oder Schließen der CD-Fachklappe.

14. CD-Fach

15. Tune/Select

Auswahl- und Bestätigungstaste. Drehen, um die Menüauswahl zu suchen, drücken um zu bestätigen.

16. Volume

Einstellknopf, drehen zum Verringern/Erhöhen der Lautstärke.

17. Mikro-SD

Hier kann eine SD-Karte eingelegt werden.

18. AUX

Eingangsbuchse (3,5 mm), für externe Audioquellen.

19. USB

Hier kann eine USB-Karte eingesteckt werden.

20. Kopfhörer

Kopfhörerbuchse 3.5 mm.

21. Antenne

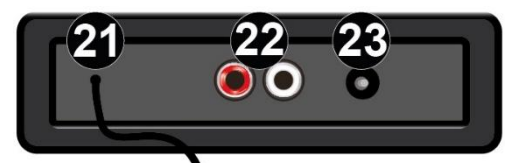
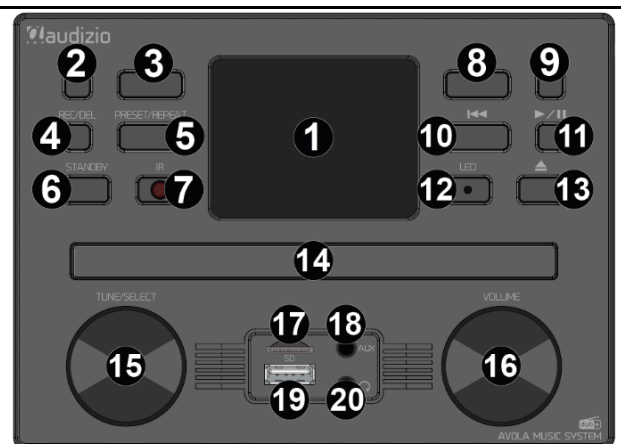
Drahtantenne.

22. AUX



RCA Line-Ausgangsbuchse.

23. Power

DC-Eingang 9v. Stromanschluss.



FERNBEDIENUNG

1.  Einschalttaste. Kurzes Drücken zum Einschalten/Standby. Langes Drücken zum Ausschalten, wenn externe Stromversorgung nicht angeschlossen ist.
2.  Stummschalttaste. Schaltet den Ton stumm.
3. **Aufnahme**
Kurz drücken, um auf SD oder USB zu brennen. 2 Sekunden lang drücken, um den Titel zu löschen.
4. **Stop**
Drücken, um die Wiedergabe der Medienquelle zu stoppen.
5. **F+/F-**
Press to change between folders on USB/SD card.
6. **Vol+/Vol-**
Lauter/Leiser.
7. **Sleep Timer**
Drücken Sie diese Taste, um die Zeit einzustellen, nach der das Gerät in den Standby-Modus wechselt.
8. **Scan/Pair**
Radiosender suchen. Bluetooth-Geräte koppeln.
9. **Enter**
Bestätigungstaste.
10. **▲** : Cursor nach oben.
▼ : Cursor nach unten.
11. **◀◀** Vorheriger Sender in der Liste/vorherige Nummer in den Medienquellen.
▶▶ Nächster Sender in der Liste/nächste Nummer in den Medienquellen.
12. **Menu**
Kurz drücken, um den Arbeitsmodus anzuzeigen. Verwenden Sie die Cursortasten zum Navigieren.
13. **Info**
Suchtaste für Informationen. Umschalten zwischen: Datum und Uhrzeit, Gerät/Datei/Track name. oder Radiosender.
14. **0-9**
Eingabe von Indexnummern.
15. **Preset/Repeat**
Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um einen Radiosender zu speichern.
Wiederholungstaste für Titel von Medienquellen.
16. **Open/Close**
Kurz drücken, um die Abdeckung des CD-Fachs zu öffnen oder zu schließen.



BEVOR SIE BEGINNEN

Bitte stellen Sie sicher, dass Folgendes bereit ist:

Sie verfügen über einen Breitband-Internetanschluss. Ein drahtloser Breitband-Router ist erfolgreich mit dem Internet verbunden. Das Funkgerät unterstützt die drahtlose B-, G- und N-Verbindung (Wireless N-Router kann auch mit der Einstellung auf B oder G verwendet werden). Sie kennen den Wired Equivalent Privacy (WEP) oder Wi-Fi Protected Access (WPA) Datenverschlüsselungscode/Passwort. Sie müssen den richtigen Code eingeben, wenn das Funkgerät mit dem drahtlosen Router für die Netzwerkverbindung verbunden wird. Wenn Sie den Code/das Passwort nicht kennen, wenden Sie sich bitte an die Person/den Techniker, die/der den Router/das Netzwerk für Sie eingerichtet hat. Das Funkgerät kann über eine drahtlose Netzwerkverbindung (Wi-Fi-Verbindung) arbeiten.

ERSTE STARTUNGEN

Das Radio wird über den Netzadapter mit Strom versorgt. Ein externer 9V 2A-Netzadapter ist im Lieferumfang enthalten. Verbinden Sie den Netzadapter mit dem Radio und der Steckdose. Drücken Sie die Taste **[Standby]**, um das Gerät einzuschalten. Das Display leuchtet auf. Die **[Standby]**-Taste an der Vorderseite des Geräts ist auch als Einschalttaste gedacht. (Nur wenn der Netzadapter nicht angeschlossen ist).

NETZWERK-EINRICHTUNG

Die Internetverbindung kann über ein drahtloses Netzwerk (WiFi) hergestellt werden. Ihr Radio benötigt eine Breitband-Internetverbindung.

- Wenn dies das erste Mal ist, drücken Sie die Taste **[Menu]**, um zu Konfiguration zu gelangen: Wählen Sie Netzwerk. Wählen Sie WLAN-Scan.
- Der Scan der verfügbaren Wi-Fi-Netzwerke wird gestartet. Blättern Sie zu Ihrem Netzwerk und drücken Sie zur Bestätigung **[Tune/Select]**. Wenn Ihr Wi-Fi-Netzwerk passwortgeschützt ist, werden Sie zur Eingabe des Passworts aufgefordert.
- **Hinweis:** Beim Passwort wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Wenden Sie sich an die Person, die Ihr Netzwerk eingerichtet hat, wenn Sie das Passwort nicht kennen.
- Wenn die Wi-Fi-Verbindung erfolgreich ist, wird kurz „**Association Complete**“ angezeigt. Die Wi-Fi-Signalleiste erscheint in der oberen linken Ecke des Displays.

ÜBERSICHT DER FUNKTIONEN UND EIGENSCHAFTEN

Drücken Sie **[Menu]**, um den Startbildschirm zu öffnen. Blättern Sie durch Drehen des **[Tune/Select]**-Knopfes oder Drücken der Tasten **[▶▶/◀◀]** auf der Fernbedienung.

INTERNETRADIO

Wählen Sie im Hauptmenü Internet-Radio und Sie finden die untenstehenden Optionen:

Land/Standort
Lokale Sender
Beliebte Sender
Geschichte
Suche
Nach Sprache
Nach Genre
Mein Favorit

Land/Standort

Wählen Sie den Kontinent aus, auf dem sich Ihr Land befindet.

Lokale Sender

Wählen Sie Alle, um die Suche zu starten. Sie können Ihre Suche nach Sprache und Genre filtern. Mit Lokalradio haben Sie schnellen Zugriff auf die in Ihrem Gebiet verfügbaren Sender.

Beliebte Sender

Beliebte Sender bietet einen Überblick über die meistgehörten Radiosender.

Geschichte

Das Radio merkt sich die Sender, die Sie gehört haben, bis zu 30 Sender. Wenn Sie mehr als 30 Sender gehört haben, wird der erste Sender, den Sie gehört haben, ersetzt.

Suche

Anstatt die Liste der Radiosender zu durchsuchen, können Sie einige Zeichen des gewünschten Senders eingeben, um die Sender zu filtern und eine Auswahlliste zu erstellen.

Meine Favoriten

Hier wird die Liste Ihrer Lieblingssender angezeigt, die Sie auf Voreinstellungen gespeichert haben.

Wiedergabe von Internetradio starten

Wenn die Wiedergabe eines Radiosenders beginnt, werden möglicherweise weitere Informationen über den Sender angezeigt. Drücken Sie die Taste **[Info]**, um zwischen der Uhr und den Informationen zum Radiosender zu wechseln.

Einstellen eines voreingestellten Senders

Drücken Sie während der Wiedergabe eines Radiosenders die Taste **[Preset/Repeat]** auf der Fernbedienung oder am Radio.

Blättern Sie zur gewünschten Nummer und drücken Sie **[Tune/Select]**, um sie zu speichern.

Der neu hinzugefügte Sender wird immer als letztes Element in der Favoritenliste angezeigt. Sie können bis zu 30 voreingestellte Sender speichern.

Abrufen eines Senders

Drücken Sie die Taste **[Preset/Repeat]** auf der Fernbedienung oder im Radio, um die Liste der voreingestellten Sender aufzurufen, navigieren Sie zum gewünschten Sender und drücken Sie **[Tune/Select]**. Das gleiche Verfahren können Sie auch im Bereich Meine Favoriten anwenden.

DAB+/DAB RADIO (DIGITAL AUDIO BROADCASTING)

Wenn es in Ihrer Region Digital Audio Broadcasting (DAB) gibt, kann das Radio DAB-Sender empfangen (keine Internetverbindung erforderlich). Das Radio unterstützt sowohl DAB als auch DAB+.

Stellen Sie das Radio in der Nähe des Fensters auf und fahren Sie die Antenne so weit wie möglich aus, um einen optimalen Empfang zu gewährleisten. Es kann vorkommen, dass Sie die Richtung der Antenne anpassen müssen, um den Empfang zu verbessern. Drücken Sie die Taste **[Menu]**, blättern Sie zu **CONFIGURATION; DAB-SETUP** drücken Sie **[Tune/Select]**. Wählen Sie **DAB-FULL SCAN**.

Der Fortschritt der Anzahl der empfangenen Kanäle wird angezeigt. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, wird eine Voreinstellungsseite angezeigt. Sie können den Sender auswählen und ihn anhören. Gehen Sie wie oben unter "**Einstellen eines voreingestellten Senders**" vor, um den Sender zu **PRESETS/MY FAVORITES** hinzuzufügen.

Verwenden Sie die Taste **[Info]**, um weitere Informationen abzurufen.

FM RADIO

Um UKW-Sender zu empfangen (eine Internetverbindung ist nicht erforderlich), stellen Sie das Radio so nah wie möglich an ein Fenster und ziehen Sie die Antenne so weit wie möglich aus, um einen optimalen Empfang zu gewährleisten. Manchmal müssen Sie die Richtung der Antenne anpassen, um den Empfang zu verbessern.

Drücken Sie die Taste **[Menu]**, blättern Sie zu **CONFIGURATION; FM-SETUP** und drücken Sie **[Tune/Select]**. Wählen Sie **FM-FULL SCAN**.

Der Fortschritt der Anzahl der empfangenen Kanäle wird angezeigt. Wenn der Suchlauf abgeschlossen ist, wird eine Voreinstellungsseite angezeigt.

Sie können den Kanal auswählen und ihn anhören. Führen Sie das obige Verfahren "**Einstellen eines voreingestellten Senders**" aus um den Sender zu **PRESETS/MY FAVORITES** hinzuzufügen. Verwenden Sie die Taste **[Info]**, um weitere Informationen abzurufen.

Manuelle Abstimmung

Um eine Frequenz manuell abzustimmen, drehen Sie den **[Tune/Select]**-Knopf und drücken Sie **[Tune/Select]** zur Bestätigung.

BT WIEDERGABE

Bevor eine Übertragung zwischen Ihrem BT-Gerät und dem Radio möglich ist, müssen beide Geräte gekoppelt werden. Dieser Vorgang wird als "Pairing" bezeichnet. Das Radio dient als Empfänger, um den Musikstrom zu empfangen und über das Radio abzuspielen.

Wenn Sie zuvor ein Pairing mit einem BT-Gerät durchgeführt haben, wird diese Verbindung automatisch wiederhergestellt, wenn sich beide Geräte in Reichweite befinden und der BT-Betrieb am Radio ausgewählt ist. Das "Pairing" muss nicht wiederholt werden. Allerdings muss diese Funktion in Ihrem BT-Gerät aktiviert sein.

- Drücken Sie die Taste **[Menu]**, um das Auswahlménü für die verschiedenen Modi anzuzeigen.
- Wählen Sie mit der **[Tune/Select]**-Taste den BT-Modus und drücken Sie den Drehschalter.
- Schalten Sie das BT-Gerät ein, auf das Sie das Radio abstimmen möchten, und aktivieren Sie den BT-Modus auf dem Gerät. Das Gerät sucht nach BT-Geräten im Empfangsbereich.
- Wenn das Funkgerät gefunden wurde, zeigt Ihr BT-Gerät "**Audizio Avola**" an.
- Wählen Sie das Radio auf Ihrem BT-Gerät.
- Starten Sie die Wiedergabe auf Ihrem BT-Gerät.

CD PLAYER

Das CD-Laufwerk des Radios ist mit einem CD-Fach ausgestattet. Drücken Sie die **[Open/Close]**-Taste **[▲]**. Legen Sie die CD vorsichtig in das Fach ein (mit der beschrifteten Seite nach oben) und drücken Sie erneut die **[Open/Close]**-Taste **[▲]**. Es dauert eine Weile, bis die CD eingelesen und der erste Titel wiedergegeben wird. Springen Sie zum nächsten oder vorherigen Titel, indem Sie den **[Tune/Select]**-Knopf drehen oder **[▶▶]** / **[◀◀]** / **[◀◀]** auf der Fernbedienung drücken. Wenn Sie die Tasten **[▶▶]** oder **[◀◀]** gedrückt halten, können Sie schnell vor- oder zurückspulen. Drücken Sie **[▶|▶]** um die Musikwiedergabe anzuhalten/abzuspielen. Drücken Sie **[■]**, um die Wiedergabe zu beenden, oder drücken Sie die Taste um die CD auszuwerfen.

USB

Eine weitere Möglichkeit, Ihre Lieblingsmusik zu hören, ist über einen USB-Stick. Stecken Sie den USB-Stick in den Anschluss an der Vorderseite des Radios. Drücken Sie die **[Menu]**-Taste und navigieren Sie zu USB, drücken Sie zur Bestätigung **[Enter]**. Es dauert eine Weile, bis der USB-Stick gelesen und die Musik abgespielt wird.

Springen Sie zum nächsten oder vorherigen Titel, indem Sie den **[Tune/Select]**-Knopf drehen oder **[▶▶]** / **[◀◀]** auf der Fernbedienung drücken. Wenn Sie die Tasten **[▶▶]** / **[◀◀]** gedrückt halten, können Sie schnell vor- oder zurückspulen. Drücken Sie **[▶|▶]** um die Musikwiedergabe anzuhalten/abzuspielen.

Drücken Sie **[■]** um die Wiedergabe zu beenden.

Hinweis: Wenn ein USB-Laufwerk nicht erkannt wird, die Liste der Dateien auf dem Laufwerk beschädigt ist oder eine Datei in der Liste nicht abgespielt werden kann, schließen Sie das USB-Laufwerk an einen PC an, formatieren Sie das Gerät und versuchen Sie es erneut. Das unterstützte Dateisystem ist FAT32. Ein USB-Laufwerk, das einen hohen Strombedarf hat (mehr als 500 mA oder 5 V), wird nicht unterstützt. Kompatibles Audioformat: MP3.

MICRO SD

Um Musik von einer Micro-SD-Speicherkarte abzuspielen, stecken Sie einfach eine Micro-SD-Karte in den Anschluss an der Vorderseite des Radios (mit der beschrifteten Seite nach oben). Drücken Sie die **[Menu]**-Taste und navigieren Sie zu SD, drücken Sie **[Tune/Select]** zur Bestätigung. Es dauert eine Weile, bis die Micro-SD-Karte eingelesen ist und das Radio mit der Musikwiedergabe beginnen kann.

Springen Sie zum nächsten oder vorherigen Titel, indem Sie den **[Tune/Select]**-Knopf drehen oder **[▶▶]** / **[◀◀]** auf der Fernbedienung drücken. Wenn Sie die Tasten **[▶▶]** / **[◀◀]** gedrückt halten, können Sie schnell vor- oder zurückspulen. Drücken Sie **[▶|▶]** um die Musikwiedergabe anzuhalten/abzuspielen.

Drücken Sie **[■]** um die Wiedergabe zu beenden.

Hinweis: Wenn eine Micro-SD-Karte nicht erkannt wird oder nicht ordnungsgemäß wiedergegeben wird, die Liste der Dateien auf dem Gerät beschädigt ist oder eine Datei in der Liste nicht wiedergegeben wird, formatieren Sie die Speicherkarte (alle Dateien werden gelöscht) und versuchen Sie es erneut. Das unterstützte Dateisystem ist FAT 32. Kompatibles Audioformat: MP3.

AUX IN

Sie können Musik von anderen Mediengeräten hören, indem Sie diese an die 3,5-mm-Aux-In-Buchse an der Vorderseite des Radios anschließen. Verwenden Sie dazu ein Kabel mit einem 3,5-mm-Stecker. Schließen Sie es an die Aux-In-Buchse des Radios und das andere Ende an den Line-Out oder die Kopfhörerbuchse des Mediengeräts an.

ALARMEINSTELLUNG

- Drücken Sie die Taste **[Menu]**, navigieren Sie zu **WECKER** und drücken Sie **[Tune/Select]**.
- Wählen Sie entweder **WECKER 1** oder **WECKER 2** und wählen Sie Einschalten, um den Wecker ein- oder aus zu schalten.
- Folgen Sie den Anweisungen des Alarmassistenten, um den Alarm einzustellen.
- Der Assistent führt Sie durch die folgenden Einstellungen:

Zeit: Stellen Sie die Zeit für den Alarm ein.

Wiederholen: Sie können den Alarm nach Belieben planen: Täglich, Einmalig oder Mehrere Tage.

Modus: Sie können DAB, FM oder BUZZ als Alarmquelle wählen.

Voreinstellung: Wählen Sie den Radiosender, mit dem Sie geweckt werden möchten.

Lautstärke: Stellen Sie die Lautstärke des Weckers wie gewünscht ein, indem Sie den **[Volume]**-Knopf drehen oder die **[▲]**- oder **[▼]**-Taste auf der Fernbedienung verwenden.

Drücken Sie auf **Speichern**, wenn die obigen Einstellungen abgeschlossen sind. Drücken Sie die Taste **[⏪]** um den Vorgang zu beenden und zu überprüfen, ob der Wecker eingeschaltet ist. Wenn der Wecker eingeschaltet ist, wird das Wecker-Symbol auf dem Display angezeigt.

Hinweis: Wenn die ausgewählte Lärmquelle nicht verfügbar ist, wird der Wecker aktiviert.

SLEEP-TIMER-EINSTELLUNG

Sie können den Timer so einstellen, dass das Radio nach Ablauf der gewählten Zeit (zwischen 15 und 180 Minuten) in den Standby-Modus wechselt. Sie können zwischen verschiedenen Timer-Optionen wählen. Wählen Sie **SLEEP TIMER** im **[Menu]**, um den Timer einzustellen. Sie sehen das Symbol auf dem Display, wenn der Timer eingestellt ist.

KONFIGURATION

Hier finden Sie alle Einstellungen/Optionen, die zur Konfiguration Ihres Radios zur Verfügung stehen. Navigieren Sie im Haupt-**[Menu]** zu **KONFIGURIEREN**. Drücken Sie **[Tune/Select]** und Sie sehen eine Liste der verfügbaren Optionen:

Netzwerk

- **Netzwerk-Optionen**
Immer eingeschaltet: Die WLAN-Funktion bleibt eingeschaltet (schnellerer Zugriff beim Umschalten auf andere Funkmodi).
- **Auto off in 30s:** Die WLAN-Funktion wird nach 30 Sekunden ausgeschaltet, wenn sie nicht benutzt wird (um Energie zu sparen).
- **Wi-Fi Channels**
Nicht alle Wi-Fi-Kanäle sind in allen Ländern verfügbar. Es kann Unterschiede zwischen den einzelnen Ländern geben. Daher ist es notwendig, die Wi-Fi-Kanäle zu wählen, um sicherzustellen, dass das Wi-Fi zufriedenstellend funktioniert. Wir haben die Kanäle bereits entsprechend den Anforderungen in den verschiedenen Ländern eingestellt. Wählen Sie das Land, in dem Sie sich aufhalten, aus der Liste aus, um den richtigen Kanal zu erhalten.
- **Signal**
Hier wird die Wi-Fi-Signalstärke des Wi-Fi-Routers angezeigt, wie sie vom Funkgerät empfangen wird. Normalerweise liegt der Signalpegel unter -70dBm bei einem schwächeren Pegel und wenn dies den Empfang Ihres Radios beeinträchtigt, müssen Sie möglicherweise den Standort des Routers optimieren oder ein Problem mit dem Router selbst überprüfen.

Datum und Uhrzeit

Das Radio stellt Ihre Ortszeit automatisch ein, nachdem die Internetverbindung hergestellt wurde.

Wenn Sie eine manuelle Einstellung vornehmen möchten, ändern Sie sie mit den folgenden Optionen:

- **NTP (Netzwerkzeit)**
NTP dient dazu, die Uhr eines Geräts mit einem Zeitserver zu synchronisieren. Standardmäßig synchronisiert Ihr Funkgerät den Zeitserver jedes Mal, wenn es eingeschaltet wird und eine Verbindung mit dem Internet herstellt. Dies gewährleistet eine sehr hohe Genauigkeit der Funkuhr. Sie können die Option **KEINE NETZZEIT VERWENDEN** wählen, wenn Sie dies nicht möchten.
Wenn Sie kein NTP für die Uhrensynchronisation verwenden möchten, können Sie dies separat festlegen.
- **Zeitzone**
Automatisch die Zeitzone einstellen: Diese Option ist standardmäßig eingestellt.
- **Zeitformat**
Wählen Sie das 12-Stunden-Format oder das 24-Stunden-Format.
- **Datumsformat**
Wählen Sie **TAG/MONAT/JAHR ODER MONAT/TAG/JAHR**.
- **Zeit von DAB verwenden**
- **Zeit von UKW verwenden**

Einstellung der Sprache

Die Standardsprache ist Englisch, Sie können aber auch andere Sprachen auswählen. Stellen Sie die gewünschte Sprache ein, indem Sie den **[Tune/Select]**-Knopf auf die gewünschte Sprache drehen und dann **[Tune/Select]** drücken oder die **[▲]**- oder **[▼]**-Taste auf der Fernbedienung verwenden. Es stehen Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Deutsch, Niederländisch, Polnisch und vereinfachtes Chinesisch zur Verfügung.

DAB-Konfiguration

- **Vollständiger DAB-Scan**
Sie können jederzeit einen neuen Scan der DAB-Kanäle durchführen, indem Sie diese Option auswählen. Alle aktuellen Voreinstellungen und Kanäle werden dabei gelöscht.
- **DAB-Senderliste**
Hier werden die gescannten DAB-Sender angezeigt.
- **Manuelle Abstimmung**
Blättern Sie mit der Taste **[Tune/Select]** zur gewünschten Frequenz und drücken Sie **[Tune/Select]** oder verwenden Sie die Tasten **[▲]** oder **[▼]** auf der Fernbedienung.
- **DRC**
Die Dynamikbereichskompression (DRC) ist ein Prozess, der den Dynamikbereich eines Audiosignals manipuliert. Sie können zwischen Niedrig, Hoch oder komplett aus wählen.
- **Verkürzung**
Sie können den Namen des Radiosenders nach Belieben ändern.
- **Durchsage**
Mit der TA-Funktion kann das System auf Verkehrsdurchsagen (TA) der aktuellen Quelle umschalten. TA ein oder aus.

UKW-Konfiguration

- **UKW-Region**
Wählen Sie die Region entsprechend Ihrem physischen Standort, um den Suchbereich für das Radio festzulegen.
- **Suchlaufeinstellungen**
Sie können **ALLE SENDER** oder **STARKE SENDER** (mit einem stärkeren Signal) für den Suchlauf auswählen.
- **Audio-Einstellungen**
Sie können **AUTO STEREO** oder **FORCED MONO** für den Empfang einstellen.
- **Vollständiger UKW-Scan**
Sie können jederzeit einen neuen Suchlauf der UKW-Sender durchführen, indem Sie diese Option wählen. Alle aktuell gespeicherten Sender und Kanäle werden gelöscht. Die voreingestellte Senderliste bleibt erhalten, solange kein neuer Suchlauf der voreingestellten Sender durchgeführt wird.
- **UKW-Senderliste**
Hier werden die gescannten FM-Sender aufgelistet.

Optionen zum Fortsetzen der Wiedergabe

Hier wird eingestellt, ob das Gerät beim Einschalten in den letzten Betriebsmodus zurückkehren oder den Startbildschirm anzeigen soll.

Dimmer

Sie können die Stärke der Hintergrundbeleuchtung des Displays nach Wunsch einstellen.

- **Level Klar und Dim**
KLAR: Passt die Helligkeit im Normalmodus an.
DIM: Stellt die Helligkeit im Dim-Modus ein.

EQ (Equalizer)

Zum manuellen Einstellen der Höhen und Bässe. Manuell: **BAS** $\pm 14\text{Db}$, **TREBLE** $\pm 14\text{dB}$.

Es können verschiedene Musikgenres eingestellt werden: **FLACH/KLASSIK/ROCK/POP/JAZZ/TANZ**.

Pufferzeit

Manchmal kann es zu einer ungleichmäßigen Wiedergabe von Internetradio kommen. Dies kann vorkommen, wenn die Internetverbindung langsam ist oder das Netzwerk überlastet ist. Um die Situation zu verbessern, können Sie eine längere Pufferzeit wählen, um ein paar Sekunden des Radiostreams zu erhalten, bevor die Wiedergabe beginnt.

Der Standardwert ist 2 Sekunden. Sie können 5 Sekunden wählen, wenn Sie eine längere Pufferzeit wünschen.

Informationen

Anzeigen der Netzwerk- und Systeminformationen Ihres Radios

Software-Aktualisierung

Von Zeit zu Zeit werden Software-Updates veröffentlicht, um die Funktionen des Funkgeräts zu verbessern. Prüfen Sie die Aktualisierung regelmäßig, um Ihr Funkgerät auf dem neuesten Stand der Software zu halten.

Standardeinstellungen wiederherstellen

Sie können ein Reset durchführen, um alle Einstellungen zu löschen und zu den Standardeinstellungen zurückzukehren.

** Bitte beachten Sie, dass alle Voreinstellungen, Einstellungen und Konfigurationen gelöscht werden.

Aufnahme

Wählen Sie das Standardgerät für die Aufnahme (SD oder USB) und drücken Sie kurz die Taste **[Rec/Del]**. Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um den aktuell wiedergegebenen Track zu löschen

FEHLERSUCHE

| Problem | Cause | Solutions |
|---|---|---|
| Keine Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk möglich | Netzwerk ausgefallen | Bestätigen Sie, dass ein über Wi-Fi oder Ethernet angeschlossener PC über dasselbe Netzwerk auf das Internet zugreifen kann (d. h. im Internet surfen kann). <ul style="list-style-type: none"> Überprüfen Sie, ob ein DHCP-Server verfügbar ist oder ob Sie eine statische IP-Adresse auf dem Funkgerät konfiguriert haben. Stellen Sie sicher, dass Ihre Firewall keine ausgehenden Ports blockiert. Das Funkgerät benötigt mindestens Zugang zu den UDP- und TCP-Ports 80, 443 und 8008, DNS-Port 53. |
| | Router schränkt den Zugriff auf aufgelistete MAC-Adressen ein | Ermitteln Sie die MAC-Adresse unter Konfiguration > Informationen > Netzwerk > Wi-FiMAC und fügen Sie sie der Liste der zulässigen Geräte auf Ihrem Zugangspunkt hinzu. Hinweis: Das Funkgerät hat separate MAC-Adressen für kabelgebundene und drahtlose Netzwerke. |
| | Unzureichendes Wi-Fi-Signal Stärke | Überprüfen Sie die Entfernung zum Router; prüfen Sie, ob ein Computer an diesem Standort eine Verbindung zum Netzwerk herstellen kann. <ul style="list-style-type: none"> Optimieren Sie die Entfernung zum Standort des Routers |
| | Unbekannte Verschlüsselungsmethode | Ändern Sie die Verschlüsselungsmethode am Router. Das Funkgerät unterstützt WEP, WPA, WPA2 |
| | Firewall verhindert Zugriff | Windows Media Player: variiert - Nicht-Microsoft-Firewalls müssen möglicherweise für UPnP konfiguriert werden. |
| Wenn Ihr Funkgerät eine Verbindung zum erfolgreich mit dem Netzwerk verbinden, aber nicht in der Lage ist, bestimmte Sender abzuspielen | | <ul style="list-style-type: none"> Der Sender sendet zu dieser Tageszeit nicht (denken Sie daran, dass er sich in einer anderen Zeitzone befinden kann). Der Sender hat zu viele Teilnehmer, die versuchen, sich mit dem Server des Radiosenders zu verbinden, und die Kapazität des Servers ist nicht groß genug. Der Sender hat die maximal zulässige Anzahl von gleichzeitigen Zuhörern erreicht. Der Link des Radiosenders ist nicht mehr aktuell. Er wird jeden Tag automatisch aktualisiert, so dass der Link beim nächsten Einschalten erkannt wird. |
| Kein DAB/FM-Empfang | | <ul style="list-style-type: none"> Führen Sie am Funkgerät "Reset to default" durch und fahren Sie die Antenne aus. Bringen Sie das Funkgerät in die Nähe des Fensters. |
| Der DAB/FM-Radioempfang ist schlecht | | <ul style="list-style-type: none"> Please check that the aerial is extended for the maximum signal strength and adjust the direction to improve reception. Check that you do not have other electrical equipment too close to your radio, causing interference. |
| No sound | | <ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie den Lautstärkepegel des externen Aktivlautsprechers ein. Überprüfen Sie, ob der externe Aktivlautsprecher eingeschaltet ist. |

HILFENDE TIPPS

1. Wenn das Internet-Radio weiterhin Radiosender neu puffert:

Das Internet-Radio überträgt die Daten des Radiosenders über Ihre Breitbandverbindung, wenn die Fehlerrate Ihrer Breitbandverbindung hoch ist oder die Verbindung unterbrochen wird, dann bewirkt dies, dass das Internet-Radio eine Pause macht, bis die Verbindung wieder hergestellt ist und es genügend Daten empfangen hat, um wieder mit der Wiedergabe zu beginnen.

Wenn Ihr Internet-Radio immer wieder stoppt, überprüfen Sie bitte das DSL-Modem, um sicherzustellen, dass die Breitbandverbindung keine hohe Fehlerrate oder Verbindungsabbrüche aufweist. Wenn diese Probleme auftreten, müssen Sie sich an Ihren Breitbandanbieter wenden.

2. Was ist Puffern?

Wenn ein Stream abgespielt wird, lädt der Internet Radio/Media-Player einen kleinen Teil des Streams herunter, bevor die Wiedergabe beginnt. Dies dient dazu, eventuelle Lücken im Stream zu füllen, die entstehen können, wenn das Internet oder das drahtlose Netzwerk ausgelastet ist. Das Internet-Radio streamt Musikdaten vom PC, während Sie zuhören. Wenn ein Stream blockiert wird oder während der Übertragung eine Internetüberlastung auftritt, kann es zu einem Stopp/einer Beeinträchtigung der Wiedergabequalität kommen. Überprüfen Sie in diesem Fall die Geschwindigkeit Ihrer Internetverbindung - sie muss schneller sein als die Geschwindigkeit der Streams.

3. Mein Radio funktioniert, aber einige Sender können nicht abgespielt werden.

Das Problem kann auf eine oder mehrere der folgenden Ursachen zurückzuführen sein:

- a) Der Radiosender sendet nicht mehr.
- b) Der Radiosender hat die maximal zulässige Anzahl gleichzeitiger Zuhörer erreicht.
- c) Der Radiosender hat die Stream-Anordnung geändert, und der Link ist nicht mehr gültig.
- d) Der Radiosender sendet zur Tageszeit nicht (nicht alle Sender senden 24 Stunden am Tag).
- e) Die Internetverbindung zwischen Ihrem Radio und dem Server des Radiosenders ist zu langsam oder instabil, um die Datenrate der Sendung zu unterstützen.

Alle in diesem Dokument aufgeführten Spezifikationen und Dienstleistungen können ohne Vorankündigung geändert werden.

Felicitaciones a la compra de este producto Audizio. Por favor lea atentamente este manual antes de usar el aparato para disfrutar al completo de sus prestaciones.

Seguir las instrucciones le permite no invalidar la garantía. Tome todas las precauciones para evitar que se produzca fuego o una descarga eléctrica. Las reparaciones solo deben llevarse a cabo por técnicos cualificados para evitar descargas eléctricas. Guarde el manual para futuras consultas.

sentirse cierto olor. Esto es normal y desaparece al poco tiempo.

- Este aparato contiene piezas que llevan voltaje. Por lo tanto NO abra la carcasa.
- No coloque objetos metálicos o vierta líquidos dentro del aparato. Podría producir descargas eléctricas y fallos en el funcionamiento.
- No coloque el aparato cerca de fuentes de calor tipo radiadores, etc. No coloque el aparato en superficies vibratorias. No tape los agujeros de ventilación.
- Este aparato no está preparado para un uso continuado.
- Tenga cuidado con el cable de alimentación y no lo dañe. Un daño o defecto en el cable de alimentación puede producir una descarga eléctrica o fallo en el funcionamiento.
- Cuando desconecte el aparato de la toma de corriente, siempre tire de la clavija, nunca del cable.
- No enchufe o desenchufe el aparato con las manos mojadas.
- Si la clavija y/o el cable de alimentación están dañados, necesitan reemplazarse por un técnico cualificado.
- Si el aparato está dañado de modo que puedan verse sus partes internas, NO conecte el aparato a la toma de corriente y NO lo encienda. Contacte con su distribuidor. NO conecte el aparato a un reostato o dimmer.
- Para evitar un fuego o peligro de descarga, no exponga el aparato a la lluvia y a la humedad.
- Todas las reparaciones deben llevarse a cabo exclusivamente por técnicos cualificados.
- Conecte el aparato a una toma de corriente con toma de tierra (220-240Vca/50Hz) protegida por un fusible de 10-16A.
- Durante una tormenta o si el aparato no va a usarse durante un periodo largo de tiempo, desconéctelo de la toma de corriente. La regla es: Desconéctelo si no lo va a usar.
- Si el aparato no se ha usado en mucho tiempo puede producirse condensación. Deje el aparato a temperatura ambiente antes de encenderlo. Nunca utilice el aparato en ambientes húmedos o en el exterior.
- Para prevenir accidentes en las empresas, debe seguir las directrices aplicables y seguir las instrucciones.
- No lo apague y encienda repetidamente. Esto acorta su tiempo de vida.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños. No deje el aparato sin vigilancia.
- No utilice sprays limpiadores para limpiar los interruptores. Los residuos de estos sprays producen depósitos de polvo y grasa. En caso de mal funcionamiento, siempre consulte a un profesional.
- No fuerce los controles.
- Si el aparato se ha caído, siempre haga que lo verifique un técnico cualificado antes de encenderlo otra vez.
- NO utilice productos químicos para limpiar el aparato. Dañan el barniz. Tan solo límpielo con un trapo seco.
- Manténgalo lejos de equipos electrónicos ya que pueden producir interferencias.
- Si este producto incorpora una batería recargable con base ácida, por favor recargue batería cada 3 meses si no va a usar la unidad por un tiempo prolongado. En caso contrario la batería podría dañarse.
- Solo utilice recambios originales para las reparaciones, de otro modo pueden producirse daños serios y/o radiaciones peligrosas.
- Apague el aparato antes de desconectarlo de la toma de corriente y/o de otros equipos. Desconecte todos los cables y conexiones antes de mover el aparato.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no puede dañarse cuando la gente lo pise. Compruebe el cable de alimentación antes de cada uso por si hay daños o defectos.
- El voltaje de funcionamiento es 220-240Vca/50Hz. Compruebe que la toma de corriente coincide. Si tiene que viajar, asegúrese de que el voltaje del país es el adecuado para este aparato.
- Guarde el embalaje original para poder transportar el aparato en condiciones seguras.



Esta señal advierte al usuario de la presencia de alto voltaje en el interior de la carcasa y que es de la suficiente magnitud como para producir una descarga eléctrica.



Esta señal advierte al usuario de que el manual contiene instrucciones importantes que han de leerse y seguirse al pie de la letra.

NOTA: Para asegurarse de que el aparato funcione correctamente, debe usarse en ambientes a una temperatura de entre 5°C/41°F y 35°C/95°F.



Los productos electrónicos no pueden tirarse a la basura normal. Por favor lleve este producto a un centro de reciclaje. Pregunte a la autoridad local en caso de duda. Las especificaciones son generales. Los valores actuales pueden variar de una unidad a otra. Las especificaciones pueden variar sin previo aviso.

Nunca intente reparar usted mismo este equipo. Esta manipulación anulará la garantía. No realice cambios en la unidad. Esta manipulación anulará la garantía. Esta garantía no es aplicable en caso de accidente o daños ocasionados por uso indebido del aparato o mal uso del mismo. Audizio no se hace responsable de daños personales causados por el no seguimiento de las normas e instrucciones de este manual. Esto es aplicable también a los daños de cualquier tipo.

INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE

¡ATENCIÓN! Inmediatamente después de recibir un dispositivo, desempaqué cuidadosamente la caja de cartón, compruebe el contenido para asegurarse de que todas las partes están presentes, y se han recibido en buenas condiciones. Notifique inmediatamente al transportista y conserve el material de embalaje para la inspección por si aparecen daños causados por el transporte o el propio envase muestra signos de mal manejo. Guarde el paquete y todos los materiales de embalaje. En el caso de que deba ser devuelto a la fábrica, es importante que el aparato sea devuelto en la caja de la fábrica y embalaje originales. Si el aparato ha estado expuesto a grandes cambios de temperatura (tras el transporte), no lo enchufe inmediatamente. La condensación de agua producida podría dañar su aparato. Deje el dispositivo apagado hasta que se haya alcanzado la temperatura ambiente.

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

En la etiqueta de la parte trasera del controlador se indica el tipo de fuente de alimentación que debe ser conectado. Compruebe que la tensión de red corresponda a esto, todos los otros voltajes a la especificada, puede causar efectos irreparables. El producto también debe estar conectado directamente a la red para ser utilizado. No en ninguna fuente de alimentación o dimmer ajustable.



Conecte siempre el producto a un circuito protegido (disyuntor o fusible). Asegúrese de que el producto tiene una toma de tierra adecuada para evitar el riesgo de electrocución o incendio.

CONTROLES

1. Pantalla en color de 2,4 pulgadas

2. Menú

Pulse brevemente para mostrar el modo de trabajo. Utilice el mando de dirección (15) para seleccionar el modo y los ajustes.

3. Información

Tecla de consulta de información. Alterna entre: Fecha y hora, Nombre Dispositivo/Archivo/Pista o Emisora de radio.

4. Rec/Del

Pulse brevemente para grabar en SD o USB. Pulse 2 segundos para borrar.

5. Preset/Repeat

Mantenga pulsado 2 segundos para almacenar emisoras de radio. Repita la tecla para las fuentes de medios de pistas.

6. Standby

Tecla de encendido/apagado. Pulsación corta para encender/en espera. Pulsación larga para apagar cuando la alimentación externa no está conectada.

7. IR

Sensor remoto.

8. >>>

Siguiente emisora de la lista/siguiente pista en fuentes multimedia.

9. ■

Pulse para detener la reproducción de la fuente multimedia.

10. <<<

Estación anterior en la lista/pista anterior de fuentes multimedia.

11. >||

Reproducir/pausar para fuentes multimedia, reproducir/parar para sintonización de radio.

12. LED de encendido

13. Abrir/cerrar bandeja de CD

Pulsación corta para abrir o cerrar la puerta del compartimento de cd.

14. Ranura para discos CD

15. Tune/Select

Botón de selección/tecla de confirmación. Gire para buscar la selección del menú, pulse para confirmar.

16. Volume

Botón de ajuste, gírelo para disminuir/aumentar.

17. Micro-SD

Aquí se pueden insertar tarjetas Micro-SD.

18. AUX

Toma de entrada (3,5 mm), para fuentes de audio externas.

19. USB

Aquí se puede insertar una tarjeta USB.

20. Salida de auriculares

Toma de salida de línea (3,5 mm) para auriculares.

21. FM

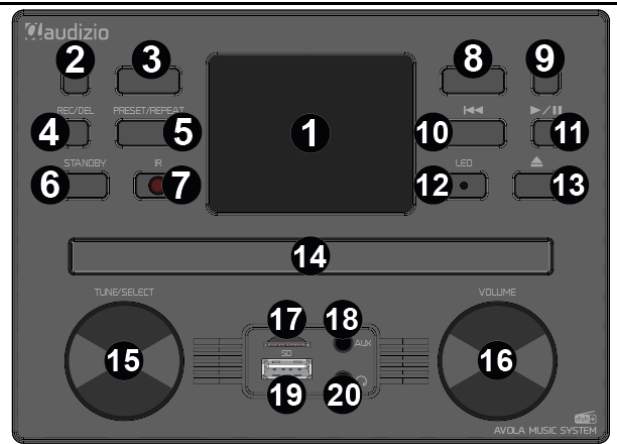
Antena de cable.

22. Salida de línea



Conexión de salida de línea Rca.

23. Alimentación

Entrada DC 9v. conexión de alimentación.



CONTROL REMOTO

-  Botón de encendido/apagado. Pulsación corta para encender/esperar. Pulsación larga para apagar cuando la alimentación externa no está conectada.
-  Botón de silencio. Cancela el audio.
- REC**
Pulsación corta para grabar en SD o USB. Pulsación larga para borrar.
- Stop**
Pulse para detener la reproducción de la fuente multimedia.
- F +/F -**
Pulse para cambiar entre las carpetas de la tarjeta USB/SD.
- Vol+/Vol-**
Subir/bajar volumen.
- Sleep**
Pulse este botón para ajustar el tiempo que el dispositivo permanecerá en modo de espera.
- Scan/Pair**
Busca emisoras de radio. Empareja dispositivos de streaming BT.
- Enter**
Botón de confirmación.
- ▲** : Cursor arriba
▼ : Cursor abajo.
- ◀◀** Estación anterior en la lista/pista anterior fuentes de medios.
▶▶ Siguiente emisora de la lista/siguiente pista en fuentes multimedia.
- Menú**
Pulse brevemente para mostrar el modo de trabajo. Utilice los botones del cursor para navegar.
- Información**
Tecla de consulta de información. Alterna entre: Fecha y hora, Nombre Dispositivo/Archivo/Pista o Emisora de radio.
- Teclado numérico 0-9**
Introducir números de índice.
- Preset/Repeat**
Pulsación larga para almacenar emisoras de radio. Tecla de repetición para fuentes multimedia de pistas.
- Open/Close**
Pulsación corta para abrir o cerrar la puerta del compartimento del cd.



ANTES DE EMPEZAR

Por favor, asegúrese de que lo siguiente está listo:

Dispone de una conexión a Internet de banda ancha. Un router inalámbrico de banda ancha está conectado a Internet correctamente. La radio admite conexión inalámbrica B, G y N (el router inalámbrico N también se puede utilizar con la configuración en B o G). Conoces el código/contraseña de encriptación de datos WEP (Wired Equivalent Privacy) o WPA (Wi-Fi Protected Access). Debe introducir el código correcto cuando la radio esté conectada al router inalámbrico para la conexión a la red. Si no conoce el código/contraseña, póngase en contacto con la persona/el técnico que le configuró el router/la red. La radio puede funcionar a través de una conexión de red inalámbrica (conexión Wi-Fi).

CÓMO EMPEZAR

La radio se alimenta mediante el adaptador de red. Se incluye un adaptador de corriente externo de 9V 2A. Conecte el adaptador de corriente a la radio y a la toma de corriente. Asegúrese de pulsar el botón **[Standby]** para encender el aparato. La pantalla se iluminará. El botón **[Standby]** de la parte frontal del dispositivo está diseñado para funcionar también como encendido/apagado (Sólo cuando la red está desconectada).

CONFIGURACIÓN DE RED

La conexión a Internet puede configurarse a través de una red inalámbrica (Wifi). Su radio requiere una conexión a Internet de banda ancha. Utilice el botón de selección/tecla de confirmación **[Tune/Select]** de la radio o del mando a distancia para desplazarse por el menú.

- Si es la primera vez que lo utiliza, pulse el botón **[Menú]** para entrar en Configuración: seleccione RED. Seleccione Escaneo WLAN.
- Comenzará a escanear las redes Wi-Fi disponibles. Desplácese hasta su red y pulse **[Tune/Select]** para confirmar. Si su red Wi-Fi está protegida por contraseña, le pedirá que introduzca la contraseña.

Nota: La contraseña distingue entre mayúsculas y minúsculas. Consulte con la persona que configuró su red si no conoce la contraseña.

- Cuando la conexión Wi-Fi se realice correctamente, se mostrará brevemente "Asociación completada". La barra de señal Wi-Fi aparecerá en la esquina superior izquierda de la pantalla.

Pulse **[Menu]** para acceder a la pantalla de inicio. Desplácese girando el botón **[Tune/Select]** o pulsando los botones **[◀◀]** / **[▶▶]** del mando a distancia.

RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS Y FUNCIONES

Pulse **[Menu]** para acceder a la pantalla de inicio. Desplácese girando el botón **[Tune/Select]** o pulsando los botones **[▶▶]** / **[◀◀]** del mando a distancia.

RADIO INTERNET

En el Menú principal, seleccione Internet Radio y encontrará las siguientes opciones:

Country/Location
Local Stations
Popular Stations
History
Search
By Language
By Genre
My Favorite

Country/Location

Seleccione el continente en el que se encuentra su país.

Local Stations

Selecciona **EVERYTHING** para empezar a buscar. Puede filtrar su búsqueda por **LANGUAGE** y **GENRE**. La Radio Local te permite acceder rápidamente a las emisoras disponibles en tu área local.

Popular Stations

Emisoras populares enumera las emisoras de radio más populares.

History

La radio memoriza las emisoras que has escuchado hasta un máximo de 30 emisoras. Si ha escuchado más de 30 emisoras, sustituirá a la primera emisora que haya escuchado.

Search

En lugar de navegar por la lista de emisoras de radio, puede introducir algunos caracteres de la emisora deseada para filtrar / hacer una lista corta de las emisoras.

My Favorite

Muestra la lista de sus emisoras favoritas asignadas a las presintonías.

Start playing internet radio

Cuando se inicia la reproducción de una emisora de radio, puede mostrarse más información sobre la radio. Pulse el botón **[Info]** para alternar entre el reloj y la información sobre la emisora de radio.

Preset a station

Cuando se esté reproduciendo una emisora de radio, pulse el botón **[Preset/Repeat]** del mando a distancia o de la radio. Desplácese hasta el número deseado y pulse **[Tune/Select]** para guardarlo.

La nueva emisora añadida se mostrará siempre en el último elemento de la lista de Favoritos. Puede almacenar hasta 30 presintonías.

Recall a station

Pulse el botón **[Preset/Repeat]** del mando a distancia o del aparato de radio para recuperar la lista de presintonías, desplácese hasta la emisora deseada y pulse **[Tune/Select]**. También puede seguir el mismo procedimiento en la sección Mis Favoritos.

RADIO DAB+/DAB (RADIODIFUSIÓN SONORA DIGITAL)

Si hay radiodifusión de audio digital (DAB) en su zona, la radio puede captar las emisoras DAB (no se necesita conexión a Internet). La radio es compatible con DAB y DAB+.

Coloque la radio cerca de la ventana y extienda la antena todo lo que pueda para obtener la mejor recepción. A veces puede ser necesario ajustar la dirección de la antena para mejorar la recepción. Pulse el botón **[Menu]**, desplácese hasta **CONFIGURATION; DAB SETUP** y pulse **[Tune/Select]**. Seleccione **DAB FULL SCAN**.

Mostrará el progreso en el número de canales recibidos. Cuando haya terminado, aparecerá una página de presintonías. Puede seleccionar el canal y empezar a escucharlo. Para añadir el canal a **PRESETS/MY FAVORITES**, siga el procedimiento "Preset a station" mencionado anteriormente. Utilice el botón **[Info]** para obtener más información.

RADIO FM

Para recibir emisoras FM (no se necesita conexión a Internet), coloca la radio lo más cerca posible de una ventana y extiende la antena todo lo que puedas para obtener la mejor recepción. A veces puede ser necesario ajustar la dirección de la antena para mejorar la recepción.

Pulse el botón **[Menu]**, desplácese hasta **CONFIGURATION; FM SETUP** y pulse **[Tune/Select]**. Seleccione **FM FULL SCAN**.

Mostrará el progreso en el número de canales recibidos. Cuando haya terminado, aparecerá una página de presintonías. Puede seleccionar el canal y empezar a escucharlo. Para añadir el canal a **PRESETS/MY FAVORITES**, siga el procedimiento "Preset a station" mencionado anteriormente. Utilice el botón **[Info]** para obtener más información.

Sintonización manual

Para sintonizar manualmente una frecuencia, gire el mando **[Select/Enter]** y pulse **[Tune/Select]** para confirmar.

TRANSMISIÓN BT

Antes de que sea posible la transmisión entre su dispositivo BT y la radio, ambos dispositivos deben estar acoplados. Este proceso se denomina "emparejamiento". La radio sirve de receptor, para recibir un flujo de música del dispositivo transmisor BT.

Si ya se ha acoplado antes a un dispositivo BT, esta conexión se restablecerá automáticamente cuando ambos dispositivos estén dentro del alcance y se haya seleccionado el funcionamiento BT en la radio. No es necesario repetir el "emparejamiento". Sin embargo, es posible que tenga que activar esta función en su dispositivo BT.

- Pulse el botón **[Menu]** para visualizar la selección de los diferentes modos de funcionamiento.
- Utilice el botón **[Tune/Select]** para seleccionar el modo de funcionamiento BT.
- Conecte el dispositivo BT al que desea emparejar la radio y active aquí el modo de emparejamiento. El dispositivo busca dispositivos BT en el rango de recepción.
- Cuando se encuentra la radio, su dispositivo BT muestra "Audizio Avola".
- Selecciona la radio en tu dispositivo BT.
- Inicia la reproducción en tu dispositivo BT.

REPRODUCTOR DE CD

La unidad de CD está equipada con una bandeja para discos. Pulse la tecla **[Open/Close / ▲]**. Coloque suavemente el CD en la bandeja y vuelva a pulsar la tecla **[Open/Close / ▲]**. Tardará un momento en leer el disco antes de empezar a reproducir la primera pista. Salte a la pista siguiente o anterior girando el mando **[Tune/Select]** o pulsando **[▶▶]** / **[◀◀]** en el mando a distancia. Si mantiene pulsados los botones **[▶▶]** / **[◀◀]**, se activará el avance rápido/rebobinado. Para pausar/reproducir la música, pulse **[▶|]**. Pulse **[■]** para detener la reproducción o pulse **[Open/Close / ▲]** para expulsar el CD.

USB

Otra opción para escuchar tu música favorita es a través de una unidad USB. Inserte la unidad USB en el puerto situado en la parte frontal de la radio. Pulse el botón **[Menu]** y navegue hasta USB, pulse **[Tune/Select]** para confirmar. Tardará un momento en leer la unidad USB antes de empezar a reproducir la música. Salte a la pista siguiente o anterior girando el mando **[Tune/Select]**, o pulse **[▶▶]** / **[◀◀]** en el mando a distancia. Si mantiene pulsados los botones **[▶▶]** / **[◀◀]** podrá avanzar/retroceder rápidamente. Para pausar/reproducir la música, pulse **[▶|]**. Para detener la reproducción, pulse **[■]**.

Nota: Si no se reconoce una unidad USB, la lista de archivos de la unidad está dañada o no se reproduce un archivo de la lista, conecte la unidad USB a un PC, formatee el dispositivo y vuelva a intentarlo. El sistema de archivos compatible es FAT32. No se admite una unidad USB que requiera alta potencia (más de 500 mA o 5 V). Formato de audio compatible: MP3.

MICRO SD

Para reproducir música desde una tarjeta de memoria Micro SD, simplemente inserte una tarjeta Micro SD en su puerto en la parte frontal de la radio (con la etiqueta hacia arriba). Pulse el botón **[Menu]** y navegue hasta SD, pulse **[Tune/Select]** para confirmar. Tardará un momento en leer la tarjeta Micro SD antes de que pueda empezar a reproducir música. Salte a la pista siguiente o anterior girando el mando **[Tune/Select]**, o pulse **[▶▶]** / **[◀◀]** en el mando a distancia. Si mantiene pulsados los botones **[▶▶]** or **[◀◀]** podrá avanzar/retroceder rápidamente. Para pausar/reproducir la música, pulse **[▶|]**. Para detener la reproducción, pulse **[■]**.

Nota: Si no se reconoce una Micro SD o no se reproduce correctamente, la lista de archivos del dispositivo está dañada o no se reproduce un archivo de la lista, formatee la tarjeta de memoria (se borrarán todos los archivos) y vuelva a intentarlo. El sistema de archivos compatible es FAT 32. Formato de audio compatible: MP3.

ENTRADA AUX

Puedes escuchar música desde otros dispositivos multimedia conectándolos a la toma de entrada auxiliar de 3,5 mm situada en la parte frontal de la radio. Para ello, utiliza un cable con clavija de 3,5 mm. Conéctalo a la toma auxiliar de la radio y el otro extremo a la salida de línea o a la toma de auriculares del dispositivo multimedia.

AJUSTE DE LA ALARMA

- Pulse el botón **[Menu]**, desplácese hasta ALARM y pulse **[Tune/Select]**.
- Seleccione **ALARM 1** o **ALARM 2**, elija **ENABLE** para activar la Alarma.
- Siga las instrucciones del asistente de alarma para configurar la alarma.
- El asistente le guiará a través de los siguientes ajustes:
 - Time:** Ajustar la hora de la alarma.
 - Repeat:** Puede programar la alarma como desee: Diariamente, una vez o varios días.
 - Mode:** Puedes elegir Wake to BUZZ, My Favorite, Wake to FM Radio o Wake to DAB Radio como fuente de alarma.

Preset: Selecciona la emisora de radio con la que quieres que te despierten.

Volume: Ajuste el volumen de la alarma como desee girando el mando **[Volume]** o utilice los botones **[▲]** o **[▼]** del mando a distancia.

Pulse **Save** cuando haya completado los ajustes anteriores. Pulse el botón **[⏪]** para salir y compruebe que el despertador está encendido. Verá aparecer el icono del despertador en la pantalla cuando el despertador esté encendido.

Nota: Si la fuente de alarma seleccionada no está disponible, el Despertador al Tono se liberará.

AJUSTE DEL TEMPORIZADOR PARA DORMIR

Puede configurar el temporizador para que la radio pase al modo de **STANDBY** una vez transcurrido el tiempo seleccionado (entre 15 y 180 minutos). Hay varias opciones de temporizador entre las que elegir. Seleccione **SLEEP TIMER** en el menú para ajustar el temporizador. Verá aparecer el icono en la pantalla si el temporizador está ajustado.

CONFIGURACIÓN

Aquí encontrará toda la gama de ajustes/opciones disponibles para configurar su radio. En el **[Menu]** principal, navegue hasta **CONFIGURATION**. Pulse **[Tune/Select]** y verá una lista de opciones disponibles.

Network

- **Network Options**

Always on: La función WLAN permanece activada (acceso más rápido al cambiar de otros modos de radio).

Auto off in 30s: La función WLAN se apaga después de 30 segundos cuando no se utiliza (para ahorrar energía).

- **Wi-Fi Channels**

No todos los canales Wi-Fi están disponibles en todos los países. Puede haber variaciones entre los distintos países. Por lo tanto, es necesario elegir los canales Wi-Fi para garantizar que la Wi-Fi funcione satisfactoriamente.

Los canales ya están configurados según las necesidades de cada país. Elija el país en el que se encuentra en la lista para obtener el canal correcto.

- **Signal**

Esto muestra la intensidad de la señal Wi-Fi recibida por la radio. Por lo general, los niveles de señal inferiores a -70dBm se clasifican como nivel más débil y si afecta a la recepción de su radio, puede que tenga que optimizar la ubicación del router o comprobar si hay algún problema con el propio router.

Date and Time

La radio ajustará su hora local automáticamente una vez finalizada la conexión a Internet. Si desea realizar el ajuste manual, cámbielo mediante las siguientes opciones:

- **NTP (Use network time)**

NTP está diseñado para sincronizar el reloj de un dispositivo con un servidor horario. Por defecto, su radio sincroniza el servidor horario cada vez que se enciende y se conecta a Internet.

Esto proporciona un nivel muy alto de precisión en el reloj de la radio. Puede elegir **NO UTILIZAR HORA DE RED** si no lo desea.

Si decide no utilizar NTP para la sincronización del reloj, puede especificarlo por separado.

- **Time zone**

Auto-set Time Zone: Esta opción se establece por defecto.

- **Set Time Format**

Elija la notación de **12** o **24 HORAS** que prefiera.

- **Set Date Format**

Elija **DÍA/MES/AÑO** O **MES/DÍA/AÑO**.

- **Use time of DAB**

- **Use time of FM**

Language

El idioma por defecto es el inglés. Puede elegir otros idiomas según prefiera. Desplácese con el mando **[Tune/Select]** hasta el idioma deseado y pulse **[Tune/Select]** o utilice los botones **[▲]** o **[▼]** del mando a distancia. Están disponibles los siguientes idiomas: inglés, francés, español, italiano, alemán, neerlandés, polaco y chino simplificado.

DAB set up

- **DAB full scan**

Siempre puede realizar una nueva búsqueda de canales DAB seleccionando esta opción. Se borrarán todas las presintonías y canales actuales.

- **DAB station list**

Las emisoras DAB escaneadas aparecerán aquí.

- **Manual Tuning**

Desplácese con el mando **[Tune/Select]** hasta la frecuencia deseada pulse **[Tune/Select]** o utilice los botones **[▲]** o **[▼]** del mando a distancia.

- **DRC**

La compresión de rango dinámico (DRC) es un proceso que manipula el rango dinámico de una señal de audio. Puede elegir entre baja, alta o completamente desactivada.

- **Prune**

Puede cambiar el nombre de la emisora de radio como desee.

- **Announcement**

La función TA permite al sistema cambiar a anuncios de tráfico (TA) desde la fuente actual. TA activado o desactivado.

FM set up

- **Scan setting**

Se pueden seleccionar **ALL STATIONS** o **STRONG STATIONS** (con señal más fuerte) para la búsqueda.

- **Audio setting**

Puede elegir entre **AUTO ESTÉREO** o **MONO FORZADO** para la recepción.

- **FM full scan**

Siempre puede realizar una nueva búsqueda de canales FM seleccionando esta opción. Se borrarán todas las presintonías y canales actuales. La lista de presintonías se guardará a menos que se realice una nueva búsqueda de presintonías.

- **FM station list**

Las emisoras FM escaneadas aparecerán en esta lista.

Resume Play Options

Permite configurar el aparato para que vuelva al último modo de funcionamiento cuando se enciende o muestra la pantalla de inicio.

Dimmer

Puedes ajustar el nivel de retroiluminación de la pantalla como prefieras.

- **Level Bright and Dim:**

BRIGHT: Sirve para ajustar el nivel de brillo en modo Normal.

DIM: Permite ajustar el nivel de brillo en el modo Atenuar.

EQ (Equalizer)

Ajuste manual de agudos y graves. Manual: **BASS** ±14dB \ **TREBLE** ±14dB.

Se pueden ajustar varios géneros musicales: **FLAT/CLASSICAL/ROCK/POP/JAZZ/DANCE**.

Buffer Time

A veces puede experimentar una reproducción irregular de la radio por Internet. Esto puede ocurrir si la conexión a Internet es lenta o se produce una congestión en la red. Para ayudar a mejorar la situación, puede elegir un tiempo de búfer más largo para obtener unos segundos de transmisión de radio antes de comenzar a reproducir.

El valor por defecto es de 2 segundos. Puede elegir 5 segundos si prefiere un tiempo de almacenamiento más largo.

Information

Ver la información de red y del sistema de su radio.

Software Update

De vez en cuando puede haber actualizaciones de software para mejorar las funciones de la radio.

Compruebe la actualización con regularidad para mantener su radio al día con el software más reciente.

Reset to Default

Puedes hacer el reset para borrar todos los ajustes y volver a la configuración por defecto.

** Tenga en cuenta que todos los preajustes de emisoras, ajustes y configuración se borrarán después de realizar el reinicio.

Record

Seleccione el dispositivo predeterminado para grabar (SD o USB) y pulse brevemente el botón **[Rec/Del]**. Manténgalo pulsado para borrar la pista actualmente visualizada.

Todas las especificaciones y servicios indicados en este documento están sujetos a cambios sin previo aviso.

| Problema | Causa | Soluciones |
|---|---|--|
| No se puede conectar a la red Wi-Fi | Red inactiva | Confirme que un PC conectado por Wi-Fi o pro cable Ethernet puede acceder a Internet (es decir, puede navegar por la web) utilizando la misma red. <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que hay un servidor DHCP disponible o que ha configurado una dirección IP estática en la radio. • Compruebe que su cortafuegos no bloquea ningún puerto saliente. Como mínimo, la radio necesita acceso a los puertos UDP y TCP 80, 443 y 8008, y al puerto DNS 53. |
| | El router restringe el acceso a las direcciones MAC de la lista | Obtenga la dirección MAC en Configuración > Información > Red > MAC Wi-Fi y añádala a la lista de equipos permitidos de su punto de acceso. Nota: La radio tiene direcciones MAC separadas para redes cableadas e inalámbricas. |
| | Señal Wi-Fi insuficiente | Compruebe la distancia al router; vea si un equipo puede conectarse a la red en esta ubicación. <ul style="list-style-type: none"> • Optimice la distancia de la ubicación del router |
| | Método de cifrado desconocido | Cambie el método de cifrado en el router. La radio admite WEP, WPA, WPA2 |
| | El cortafuegos impide el acceso | Windows Media Player: varía - los cortafuegos que no sean de Microsoft pueden requerir configuración para UPnP. |
| Si su radio puede conectarse a la red correctamente, pero no puede reproducir determinadas emisoras | | <ul style="list-style-type: none"> • La emisora no está emitiendo a esa hora del día (recuerde que puede estar situada en una zona horaria diferente). • La emisora tiene demasiadas personas intentando conectarse al servidor de emisoras de radio y la capacidad del servidor no es suficiente. • La emisora ha alcanzado el número máximo permitido de oyentes simultáneos. • El enlace de la radio no está actualizado. Se actualiza automáticamente todos los días, por lo que la próxima vez que enciendas el enlace será reconocido. |
| No hay recepción DAB/FM | | <ul style="list-style-type: none"> • Lleve a cabo el "Restablecimiento de los valores predeterminados" en la radio y extienda la antena. • Acerque la radio a la ventana. |
| La recepción de radio DAB/FM es deficiente | | <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que la antena está extendida para obtener la máxima intensidad de señal y ajuste la dirección para mejorar la recepción. • Compruebe que no hay otros equipos eléctricos demasiado cerca de la radio que puedan causar interferencias. |
| No hay sonido | | <ul style="list-style-type: none"> • Ajuste el nivel de volumen del altavoz externo. • Compruebe si el altavoz externo está encendido. |

CONSEJOS ÚTILES

1. Si la Radio por Internet mantiene el buffer de la emisora de radio:

La Radio por Internet está transmitiendo los datos de la emisora de radio a través de su conexión de banda ancha, si hay una alta tasa de errores en su conexión de banda ancha, o la conexión es intermitente, entonces hará que la Radio por Internet se detenga hasta que la conexión se restablezca y haya recibido suficientes datos para empezar a reproducir de nuevo. Si su radio por Internet se detiene continuamente, compruebe el módem DSL para asegurarse de que la línea de banda ancha no sufre una alta tasa de errores o desconexiones. Si experimenta estos problemas, deberá ponerse en contacto con su proveedor de banda ancha.

2. ¿Qué es el buffering?

Cuando se reproduce una secuencia, el reproductor de radio/medios de Internet descarga una pequeña parte de la secuencia antes de empezar a reproducirla. Esto se utiliza para rellenar los huecos en la transmisión que puedan producirse si Internet o la red inalámbrica están ocupados. La Radio por Internet transmite datos musicales desde el PC mientras usted escucha. Si una transmisión se bloquea o experimenta una congestión de Internet durante la transferencia, es posible que se detenga/interfiera en la calidad de la reproducción. Si esto ocurre, compruebe la velocidad de su conexión a internet- debe ser más rápida que la velocidad de los streams.

3. Mi radio funciona pero algunas emisoras no se pueden reproducir.

El problema puede deberse a una o varias de las siguientes causas:

- La emisora de radio ya no emite.
- La emisora de radio ha alcanzado el número máximo permitido de oyentes simultáneos.
- La emisora de radio ha cambiado la disposición del stream y el enlace ya no es válido.
- La emisora de radio no emite a la hora del día (no todas las emisoras emiten las 24 horas del día).
- La conexión a Internet entre su radio y el servidor de la emisora de radio es demasiado lenta o inestable para soportar la velocidad de datos de la emisión.

FRANÇAIS

Nous vous remercions d'avoir acheté un produit Audizio. Veuillez lire la présente notice avant l'utilisation afin de pouvoir en profiter pleinement.

Veuillez lire la notice avant toute utilisation. Respectez impérativement les instructions afin de continuer à bénéficier de la garantie. Prenez toutes les précautions nécessaires pour éviter tout incendie ou décharge électrique. Seul un technicien spécialisé peut effectuer les réparations. Nous vous conseillons de conserver la présente notice pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

- Avant d'utiliser l'appareil, prenez conseil auprès d'un spécialiste. Lors de la première mise sous tension, il est possible qu'une odeur soit perceptible. C'est normal, l'odeur disparaîtra peu de temps après.
- L'appareil contient des composants porteurs de tension. N'OUVREZ JAMAIS le boîtier.
- Ne placez pas des objets métalliques ou du liquide sur l'appareil, cela pourrait causer des décharges électriques et dysfonctionnements..
- Ne placez pas l'appareil à proximité de sources de chaleur, par exemple radiateur. Ne positionnez pas l'appareil sur une surface vibrante. N'obturez pas les ouïes de ventilation.
- L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation en continu.
- Faites attention au cordon secteur, il ne doit pas être endommagé.
- Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise secteur, tenez-le par la prise, ne tirez jamais sur le cordon.
- Ne branchez pas et ne débranchez pas l'appareil avec les mains mouillées.
- Seul un technicien spécialisé peut remplacer la fiche secteur et / ou le cordon secteur.
- Si l'appareil est endommagé et donc les éléments internes sont visibles, ne branchez pas l'appareil, NE L'ALLUMEZ PAS. Contactez votre revendeur. NE BRANCHEZ PAS l'appareil à un rhéostat ou un dimmer.
- Pour éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.
- Seul un technicien habilité et spécialisé peut effectuer les réparations
- Branchez l'appareil à une prise secteur 220-240 Vac/50 Hz avec terre, avec un fusible 10-16 A.
- Pendant un orage ou en cas de non utilisation prolongée de l'appareil, débranchez l'appareil du secteur.
- En cas de non utilisation prolongée de l'appareil, de la condensation peut être créée. Avant de l'allumer, laissez l'appareil atteindre la température ambiante. Ne l'utilisez jamais dans des pièces humides ou en extérieur.
- Afin d'éviter tout accident en entreprise, vous devez respecter les conseils et instructions.
- N'allumez pas et n'éteignez pas l'appareil de manière répétée. Cela réduit sa durée de vie.
- Conservez l'appareil hors de la portée des enfants. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance.
- N'utilisez pas d'aérosols pour nettoyer les interrupteurs. Les résidus créent des dépôts et de la graisse. En cas de dysfonctionnement, demandez conseil à un spécialiste.
- Ne forcez pas les réglages.
- L'appareil contient un haut-parleur pouvant engendrer des champs magnétiques. Tenez cet appareil à 60 cm au moins d'un téléviseur ou ordinateur.
- Si le produit comprend un accumulateur intégré plomb-acide, rechargez l'accumulateur tous les 3 mois en cas de non utilisation prolongée de l'appareil. Sinon, l'accumulateur pourrait être endommagé de manière permanente.
- Si l'accumulateur est endommagé, remplacez-le par un accumulateur de même type et déposez l'ancien accumulateur dans un container de recyclage adapté.
- Si l'appareil est tombé, faites-le toujours vérifier par un technicien avant de le rallumer.
- Pour nettoyer l'appareil, n'utilisez pas de produits chimiques qui abîment le revêtement, utilisez uniquement un tissu sec.
- Tenez toujours l'appareil éloigné de tout équipement électrique pouvant causer des interférences.
- Pour toute réparation, il faut impérativement utiliser des pièces d'origine, sinon il y a risque de dommages graves et / ou de radiations dangereuses.
- Eteignez toujours l'appareil avant de le débrancher du secteur et de tout autre appareil. Débranchez tous les cordons avant de déplacer l'appareil.
- Assurez-vous que le cordon secteur n'est pas abîmé si des personnes viennent à marcher dessus. Avant toute utilisation, vérifiez son état.
- La tension d'alimentation est de 220-240Vac/50 Hz. Vérifiez la compatibilité. Si vous voyagez, vérifiez que la tension d'alimentation du pays est compatible avec l'appareil.
- Conservez l'emballage d'origine pour pouvoir transporter l'appareil en toute sécurité



Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur les tensions élevées présentes dans le boîtier de l'appareil, pouvant engendrer une décharge électrique.

Ce symbole doit attirer l'attention de l'utilisateur sur des instructions importantes détaillées dans la notice, elles doivent être lues et respectées.

Cet appareil porte le symbole CE. Il est interdit d'effectuer toute modification sur l'appareil. La certification CE et la garantie deviendraient caduques !

NOTE: Pour un fonctionnement normal de l'appareil, il doit être utilisé en intérieur avec une plage de température maximale autorisée entre 5°C/41°F et 35°C/95°F.



Ne jetez pas les produits électriques dans la poubelle domestique. Déposez-les dans une décharge. Demandez conseil aux autorisés ou à votre revendeur. Données techniques réservées. Les valeurs actuelles peuvent varier d'un produit à l'autre. Tout droit de modification réservé sans notification préalable.

N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez tout droit à la garantie. Ne faites aucune modification sur l'appareil. Vous perdriez tout droit à la garantie La garantie deviendrait également caduque en cas d'accidents ou dommages causés par une utilisation inappropriée de l'appareil ou un non respect des consignes présentes dans cette notice. Audizio ne pourrait être tenu responsable en cas de dommages matériels ou corporels causés par un non respect des consignes de sécurité et avertissements. Cela est également valable pour tous les dommages quelle que soit la forme.

DÉBALLAGE

ATTENTION ! Immédiatement après réception, vérifiez le contenu du carton et assurez-vous que tous les éléments sont bien présents et en bon état. Si besoin, faites les réserves nécessaires si le matériel ou les cartons sont endommagés. Si l'appareil doit être retourné, faites-le dans l'emballage d'origine. Si l'appareil a été exposé à des fluctuations importantes de températures (par exemple après le transport), ne l'allumez pas immédiatement. De la condensation peut survenir. Laissez l'appareil éteint le temps qu'il atteigne la température ambiante.

ALIMENTATION

Vous trouvez sur l'étiquette à l'arrière de l'appareil, le type d'alimentation à utiliser. Vérifiez que la tension d'alimentation corresponde à celle mentionnée. Toute autre alimentation peut endommager l'appareil. Reliez l'appareil au secteur, il est prêt à être utilisé. En aucun cas, vous ne devez utiliser de dimmer ou d'alimentation réglable.



Connectez toujours l'appareil à un circuit protégé (disjoncteur ou fusible). Assurez-vous que l'appareil soit correctement relié à la terre afin d'éviter tout risque d'électrocution ou d'incendie.

REGLAGES

1. Écran couleur de 2,4 pouces

2. Menu

Appuyez brièvement pour afficher le mode de travail. Utilisez le bouton de direction (15) pour sélectionner le mode et les réglages.

3. Info

Touche d'interrogation des informations. Permet d'alterner entre : Date et heure, Nom Appareil/Fichier/Piste ou Station de radio.

4. Rec/Del

Appuyez brièvement pour graver sur SD ou USB. Appuyez 2 secondes pour effacer.

5. Preset/Repeat

Maintenez cette touche enfoncée pendant 2 secondes pour mémoriser une station de radio. Répéter la touche pour les sources de média des pistes.

6. Veille

Bouton de mise sous tension/hors tension. Une pression courte permet d'allumer l'appareil ou de le mettre en veille. Une pression longue permet d'éteindre l'appareil lorsque l'alimentation externe n'est pas connectée.

7. CAPTEUR IR

Capteur de télécommande.

8. >>>

Station suivante sur la liste/piste suivante sur les sources multimédias.

9. ■

Appuyez sur cette touche pour arrêter la lecture de la source multimédia.

10. <<<

Station précédente de la liste/piste précédente sur les sources multimédias.

11. >||

Lecture/pause pour les sources multimédias, lecture/arrêt pour l'accord radio.

12. Voyant d'alimentation

13. ▲

Appui court pour ouvrir ou fermer la porte du compartiment CD.

14. Fente pour disque CD

15. Touche Tune/Select

Touche de sélection/confirmation. Tourner pour rechercher la sélection de menu, appuyer pour confirmer.

16. Bouton de réglage du volume

Bouton de réglage, tourner pour diminuer/augmenter.

17. Micro-SD

Les cartes Micro-SD peuvent être insérées ici.

18. AUX

Prise d'entrée (3,5 mm), pour les sources audio externes.

19. USB

Une carte USB peut être insérée ici.

20. Sortie casque

Prise de sortie de ligne (3,5 mm) pour les casques.

21. ANTENNE FM

Antenne filaire.

22. Sortie ligne



Connexion de sortie de ligne Rca.

23. Alimentation

Entrée DC 9v. connexion d'alimentation.



TELECOMMANDE

-  Bouton marche/arrêt. Une pression courte permet d'allumer l'appareil ou de le mettre en veille. Une pression longue permet d'éteindre l'appareil lorsque l'alimentation externe n'est pas connectée.
-  Bouton de sourdine. Annule le son.
- Rec**
Appui court pour graver sur SD ou USB. Appui long pour effacer.
- Stop**
Appuyez sur cette touche pour arrêter la lecture de la source multimédia.
- F +/F -**
Appuyez sur cette touche pour passer d'un dossier à l'autre sur la carte USB/SD.
- Vol+/Vol-**
Augmenter le volume/réduire le volume.
- Sleep timer**
Appuyez sur cette touche pour régler le délai de mise en veille de l'appareil.
- Scan/Pair**
Recherche des stations de radio. Jumeler des périphériques de diffusion BT.
- Entrer**
Confirmez.
- ▲** : Curseur vers le haut.
▼ : Curseur vers le bas.
- ◀◀** : Station précédente de la liste/piste précédente sources de média.
▶▶ : Station suivante sur la liste/piste suivante sur les sources de média.
- Menu**
Appuyez brièvement sur cette touche pour afficher le mode de travail. Utilisez les boutons de curseur pour naviguer.
- Info**
Touche d'interrogation des informations. Permet d'alterner entre : Date et heure, Nom Appareil/Fichier/Piste ou Station de radio.
- Pavé numérique 0-9**
Saisie des numéros d'index.
- Preset/Repeat**
Appui long pour mémoriser une station de radio. Touche de répétition pour les sources de média des pistes.
- Open/Close**
Appui court pour ouvrir ou fermer la porte du compartiment CD.



AVANT DE COMMENCER

Veillez à ce que les éléments suivants soient prêts :

Vous disposez d'une connexion internet à large bande. Un routeur sans fil à large bande est correctement connecté à l'internet. La radio prend en charge les connexions sans fil B, G et N (le routeur sans fil N peut également être utilisé avec le réglage B ou G). Vous connaissez le code/mot de passe de cryptage des données WEP (Wired Equivalent Privacy) ou WPA (Wi-Fi Protected Access). Vous devez saisir le code correct lorsque la radio est connectée au routeur sans fil pour la connexion au réseau. Si vous ne connaissez pas le code/mot de passe, veuillez contacter la personne/le technicien qui a configuré le routeur/le réseau pour vous. La radio peut fonctionner via une connexion réseau sans fil (connexion Wi-Fi).

MISE EN ROUTE

La radio est alimentée par l'adaptateur secteur. Un adaptateur d'alimentation externe de 9V 2A est fourni. Branchez l'adaptateur d'alimentation à la radio et à la prise secteur. Veillez à appuyer sur la touche **[Standby]** pour mettre l'appareil sous tension. L'écran s'allume. La touche **[Standby]** située à l'avant de l'appareil est désignée pour fonctionner également comme une touche d'allumage/extinction (uniquement lorsque le secteur est déconnecté).

CONFIGURATION DU RÉSEAU

La connexion Internet peut être établie via un réseau sans fil (Wifi). Votre radio nécessite une connexion Internet à large bande. Utilisez la touche de sélection/confirmation **[Tune/Select]** de la radio ou de la télécommande pour faire défiler le menu.

- S'il s'agit de la première utilisation, appuyez sur la touche **[Menu]** pour accéder à la Configuration : sélectionnez Réseau. Choisissez WLAN scan.
- L'appareil commence à scanner les réseaux Wi-Fi disponibles. Faites défiler jusqu'à votre réseau et appuyez sur **[Tune/Select]** pour confirmer. Si votre réseau Wi-Fi est protégé par un mot de passe, l'appareil vous demandera d'entrer le mot de passe.
- **Remarque** : Le mot de passe est sensible à la casse. Veuillez consulter la personne qui a configuré votre réseau si vous ne connaissez pas le mot de passe.
- Lorsque la connexion Wi-Fi est établie, le message "**Association terminée**" s'affiche brièvement. La barre de signal Wi-Fi apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran.

APERÇU DES CARACTÉRISTIQUES ET DES FONCTIONS

Appuyez sur **[Menu]** pour accéder à l'écran d'accueil. Faites défiler en tournant la touche **[Tune/Select]** ou en appuyant sur les touches **[▶▶]** / **[◀◀]** de la télécommande.

RADIO INTERNET

Dans le menu principal, choisissez Radio Internet et vous trouverez les options ci-dessous :

Pays/Localisation
Stations locales
Stations populaires
Historique
Recherche
Par langue
Par genre
Mon préféré

Pays/Localisation

Sélectionnez le continent où se trouve votre pays.

Stations locales

Sélectionnez **TOUT** pour commencer la recherche. Vous pouvez filtrer votre recherche par **langue** et par **genre**. La radio locale vous permet d'accéder rapidement aux stations disponibles dans votre région.

Stations populaires

Les stations populaires répertorient les stations de radio les plus populaires.

Historique

La radio mémorise les stations que vous avez écoutées jusqu'à 30 stations. Si vous avez écouté plus de 30 stations, elle remplacera la première station que vous avez écoutée.

Recherche

Au lieu de parcourir la liste des stations de radio, vous pouvez saisir quelques caractères de la station souhaitée pour filtrer / raccourcir la liste des stations.

Mes favoris

Cette fonction permet d'afficher la liste de vos stations favorites qui ont été assignées aux présélections.

Démarrer la lecture de la radio internet

Lorsqu'une station de radio commence à être diffusée, il est possible d'afficher davantage d'informations sur la radio. Appuyez sur la touche **[Info]** pour basculer entre l'horloge et les informations sur la chaîne radio.

Présélectionner une station

Lorsqu'une station de radio est en cours de lecture, appuyez sur la touche **[Preset/Repeat]** de la télécommande ou de la radio.

Faites défiler jusqu'au numéro souhaité et appuyez sur **[Tune/Select]** pour l'enregistrer.

La nouvelle station ajoutée apparaîtra toujours dans le dernier élément de la liste des favoris. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 30 présélections.

Rappeler une station

Appuyez sur la touche **[Preset/Repeat]** de la télécommande ou de l'appareil radio pour rappeler la liste des présélections, naviguez jusqu'à la station souhaitée et appuyez sur **[Tune/Select]**. Vous pouvez également suivre la même procédure dans la section Mes favoris

RADIO DAB+/DAB (DIFFUSION AUDIO NUMÉRIQUE)

S'il existe une diffusion audio numérique (DAB) dans votre région, la radio peut capter les stations DAB (aucune connexion internet n'est nécessaire). La radio prend en charge à la fois le DAB et le DAB+.

Placez la radio près de la fenêtre et étendez l'antenne au maximum pour obtenir la meilleure réception. Il est parfois nécessaire d'ajuster la direction de l'antenne pour améliorer la réception. Appuyez sur la touche **[Menu]**, faites défiler jusqu'à **CONFIGURATION ; DAB SETUP** et appuyez sur **[Tune/Select]**.

Sélectionnez **DAB FULL SCAN**.

L'appareil affiche la progression du nombre de chaînes reçues. Une fois le balayage terminé, une page de présélection s'affiche.

Vous pouvez sélectionner la chaîne et commencer à l'écouter. Pour ajouter la chaîne aux **Préréglages/Mes favoris**, suivez la procédure "**Préréglage d'une station**" mentionnée ci-dessus. Utilisez la touche **[Info]** pour obtenir plus d'informations.

RADIO FM

Pour recevoir des stations FM (aucune connexion internet n'est requise), placez la radio le plus près possible d'une fenêtre et étendez l'antenne aussi loin que possible pour obtenir la meilleure réception. Il est parfois nécessaire d'ajuster la direction de l'antenne pour améliorer la réception.

Appuyez sur la touche **[Menu]**, faites défiler jusqu'à **CONFIGURATION ; FM SETUP** et appuyez sur **[Tune/Select]**. Sélectionnez **FM FULL SCAN**.

L'appareil affiche la progression du nombre de canaux reçus. Une fois le balayage terminé, une page de présélection s'affiche.

Vous pouvez sélectionner la chaîne et commencer à l'écouter. Pour ajouter la chaîne aux **Préréglages/Mes favoris**, suivez la procédure "**Préréglage d'une station**" mentionnée ci-dessus. Utilisez la touche **[Info]** pour obtenir plus d'informations.

Syntonisation manuelle

Pour régler manuellement une fréquence, tournez le bouton **[Select/Enter]** et appuyez sur **[Tune/Select]** pour confirmer.

STREAMING BT

Avant que la transmission entre votre appareil BT et la radio ne soit possible, les deux appareils doivent être couplés. Ce processus est appelé "couplage". La radio sert de récepteur pour recevoir un flux de musique de l'appareil émetteur BT.

Si vous vous êtes déjà couplé à un appareil BT, cette connexion sera rétablie automatiquement lorsque les deux appareils seront à portée et que l'opération BT aura été sélectionnée sur la radio. "Il n'est pas nécessaire de répéter l'opération de couplage. Cette fonction doit être activée dans votre appareil BT.

- Appuyez sur la touche **[Menu]** pour afficher la sélection des différents modes de fonctionnement.
- Utilisez la touche **[Tune/Select]** pour sélectionner le mode de fonctionnement BT.
- Commutez votre appareil BT sur lequel vous souhaitez appairer la radio et activez le mode d'appairage ici. L'appareil recherche les appareils BT dans la zone de réception.
- Lorsque la radio est trouvée, votre appareil BT affiche "**Audizio Avola**".
- Sélectionnez la radio sur votre appareil BT.
- Lancez la lecture sur votre appareil BT.

LECTEUR DE CD

Le lecteur de CD est équipé d'un plateau de disque. Appuyez sur la touche **[Open/Close /▲]**. Placez délicatement le CD sur le plateau et appuyez à nouveau sur la touche **[Open/Close /▲]**. La lecture du disque prend un certain temps avant de commencer la lecture de la première piste. Passez à la piste suivante ou précédente en tournant le bouton **[Tune/Select]** ou en appuyant sur **[▶▶]** / **[◀◀]** de la télécommande. Une pression prolongée sur les touches **[▶▶]** ou **[◀◀]** permet d'effectuer une avance ou un retour rapide. Pour mettre la musique en pause/la lire, appuyez sur **[▶|]**. Appuyez sur **[■]** pour arrêter la lecture ou sur **[Open/Close /▲]** pour éjecter le CD.

USB

Une autre option pour écouter votre musique préférée est la clé USB. Insérez le lecteur USB dans le port situé à l'avant de la radio. Appuyez sur la touche **[Menu]** et naviguez jusqu'à USB, puis appuyez sur **[Tune/Select]** pour confirmer. La lecture de la clé USB prendra un certain temps avant de commencer à lire la musique. Passez à la piste suivante ou précédente en tournant le bouton **[Tune/Select]** ou en appuyant sur **[▶▶]** / **[◀◀]** sur la télécommande. Une pression prolongée sur les touches **[▶▶]** ou **[◀◀]** permet d'effectuer une avance ou un retour rapide. Pour mettre en pause/jouer la musique, appuyez sur **[▶|]**. Appuyez sur **[■]** pour arrêter la lecture.

Remarque : Si une clé USB n'est pas reconnue, si la liste des fichiers de la clé est corrompue ou si un fichier de la liste n'est pas lu, connectez la clé USB à un PC, formatez le périphérique et réessayez. Le système de fichiers pris en charge est FAT32. Une clé USB nécessitant une puissance élevée (plus de 500mA ou 5V) n'est pas prise en charge. Format audio compatible : MP3.

MICRO SD

Pour lire de la musique à partir d'une carte mémoire Micro SD, il suffit d'insérer une carte Micro SD dans son port situé à l'avant de la radio (avec l'étiquette vers le haut). Appuyez sur la touche **[Menu]** et naviguez jusqu'à SD, puis appuyez sur **[Tune/Select]** pour confirmer. La lecture de la carte Micro SD prendra un certain temps avant de pouvoir commencer à lire de la musique. Passez à la piste suivante ou précédente en tournant le bouton **[Tune/Select]** ou en appuyant sur **[▶▶]** / **[◀◀]** sur la télécommande. Appuyez sur les boutons **[▶▶]** ou **[◀◀]** et maintenez-les enfoncés pour activer l'avance/le rembobinage rapide. Pour mettre en pause/jouer la musique, appuyez sur **[▶|]**. Appuyez sur **[■]** pour arrêter la lecture.

Remarque : si une carte Micro SD n'est pas reconnue ou n'est pas lue correctement, si la liste des fichiers sur l'appareil est corrompue ou si un fichier de la liste n'est pas lu, formatez la carte mémoire (tous les fichiers seront supprimés) et réessayez. Le système de fichiers pris en charge est FAT 32. Format audio compatible : MP3.

ENTRÉE AUXILIAIRE (AUX IN)

Vous pouvez écouter de la musique à partir d'autres appareils multimédias en les connectant à la prise auxiliaire de 3,5 mm située à l'avant de l'autoradio. Utilisez donc un câble doté d'une fiche de 3,5 mm. Branchez-le sur la prise auxiliaire de la radio et l'autre extrémité sur la sortie ligne ou la prise casque de l'appareil multimédia.

RÉGLAGE DE L'ALARME

- Appuyez sur la touche **[Menu]**, naviguez jusqu'à **Alarme** et appuyez sur **[Tune/Select]**.
 - Sélectionnez **Alarme 1** ou **Alarme 2**, puis choisissez **ACTIVER** pour activer l'alarme.
 - Suivez les instructions de l'assistant d'alarme pour régler l'alarme.
 - L'assistant vous guidera dans les réglages ci-dessous :
 - Heure** : Réglez l'heure de l'alarme.
 - Répétition** : Vous pouvez programmer l'alarme comme vous le souhaitez : Tous les jours, une fois ou plusieurs jours.
 - Mode** : Vous pouvez choisir comme source d'alarme Wake to BUZZ, My Favorite, Wake to FM Radio ou Wake to DAB Radio.
 - Présélection** : Sélectionnez la station de radio avec laquelle vous souhaitez être réveillé.
 - Volume** : Réglez le volume de l'alarme en tournant le bouton **[Volume]** ou en utilisant les boutons **[▲]** ou **[▼]** de la télécommande.
- Appuyez sur **Enregistrer** lorsque les réglages ci-dessus sont terminés. Appuyez sur le bouton **[]** pour quitter et vérifier que le réveil est activé. Vous verrez l'icône du réveil apparaître sur l'écran lorsque le réveil est activé.
- Remarque** : Si la source d'alarme sélectionnée n'est pas disponible, la tonalité de réveil est désactivée.

RÉGLAGE DE LA MINUTERIE DE SOMMEIL

Vous pouvez régler la minuterie de manière à ce que la radio passe en mode **VEILLE** après le délai sélectionné (entre 15 et 180 minutes). Vous avez le choix entre plusieurs options de minuterie. Choisissez **SLEEP TIMER** dans le menu pour régler la minuterie. L'icône s'affiche à l'écran lorsque la minuterie est activée.

CONFIGURATION

Vous trouverez ici l'ensemble des paramètres/options disponibles pour configurer votre radio. Dans le **[Menu]** principal, naviguez jusqu'à **CONFIGURATION**. Appuyez sur **[Tune/Select]** et vous verrez une liste des options disponibles.

Réseau

- **Options de réseau**
 - Toujours activé : La fonction WLAN reste activée (accès plus rapide lorsque vous passez d'un autre mode radio à un autre).
 - Arrêt automatique dans 30s : La fonction WLAN s'éteint au bout de 30 secondes lorsqu'elle n'est pas utilisée (pour économiser de l'énergie).
- **Canaux Wi-Fi**
 - Tous les canaux Wi-Fi ne sont pas disponibles dans tous les pays. Il peut y avoir des variations d'un pays à l'autre. Il est donc nécessaire de choisir les canaux Wi-Fi pour que le Wi-Fi fonctionne de manière satisfaisante.
 - Les canaux sont déjà définis en fonction des besoins des différents pays. Choisissez le pays dans lequel vous vous trouvez dans la liste pour obtenir le canal correct.
- **Signal**
 - Cette fonction indique l'intensité du signal Wi-Fi reçu par la radio. En général, les niveaux de signal inférieurs à -70dBm sont considérés comme faibles et s'ils affectent la réception de votre radio, vous devrez peut-être optimiser l'emplacement du routeur ou vérifier s'il n'y a pas un problème avec le routeur lui-même.

Date et heure

La radio règle automatiquement l'heure locale une fois la connexion internet terminée. Si vous souhaitez effectuer un réglage manuel, modifiez-le à l'aide des options suivantes :

- **NTP (Utiliser l'heure du réseau)**
 - NTP est conçu pour synchroniser l'horloge d'un appareil avec un serveur de temps. Par défaut, votre radio synchronise le serveur de temps à chaque fois qu'elle est allumée et qu'elle se connecte à Internet.
 - Cela permet d'obtenir un niveau de précision très élevé pour l'horloge de la radio. Vous pouvez choisir de **ne pas utiliser l'heure réseau** si vous ne le souhaitez pas.
 - Si vous choisissez de ne pas utiliser NTP pour la synchronisation de l'horloge, vous pouvez le spécifier séparément.
- **Fuseau horaire**
 - Réglage automatique du fuseau horaire : Cette option est activée par défaut.
- **Format de l'heure**
 - Choisissez la notation **12 heures** ou **24 heures** que vous préférez.
- **Format de la date**
 - Choisissez **Jour/Mois/Année** ou **Mois/Jour/Année**.
- **Utiliser l'heure DAB**
- **Heure d'utilisation de la FM**

Langue

La langue par défaut est l'anglais. Vous pouvez choisir d'autres langues. Faites défiler avec le bouton **[Tune/Select]** jusqu'à la langue souhaitée et appuyez sur **[Tune/Select]** ou utilisez les boutons **[▲]** ou **[▼]** de la télécommande. L'anglais, le français, l'espagnol, l'italien, l'allemand, le néerlandais, le polonais et le chinois simplifié sont disponibles.

Configuration de la DAB

- **Balayage complet DAB**
Vous pouvez toujours effectuer un nouveau balayage des chaînes DAB en sélectionnant cette option. Toutes les présélections et les chaînes actuelles seront effacées.
- **Liste des stations DAB**
Les stations DAB scannées sont listées ici.
- **Syntonisation manuelle**
Faites défiler avec le bouton **[Tune/Select]** jusqu'à la fréquence souhaitée et appuyez sur **[Tune/Select]** ou utilisez les boutons **[▲]** ou **[▼]** de la télécommande.
- **DRC**
La compression de la plage dynamique (DRC) est un processus qui manipule la plage dynamique d'un signal audio. Vous pouvez choisir entre Low (faible), High (élevé) ou complètement désactivé.
- **Prune**
Vous pouvez modifier le nom de la station de radio comme vous le souhaitez.
- **Annonce**
La fonction TA permet au système de passer aux annonces routières (TA) à partir de la source actuelle. TA on ou off.

Configuration FM

- **Réglage du balayage**
Toutes les **stations** ou les **stations puissantes** (avec un signal plus fort) peuvent être sélectionnées pour le balayage.
- **Réglage audio**
Vous pouvez choisir de régler la réception sur **Auto Stereo** ou **Forced mono**.
- **Balayage complet de la FM**
Vous pouvez toujours effectuer un nouveau balayage des canaux FM en sélectionnant cette option. Toutes les présélections et les chaînes actuelles seront effacées. La liste des préréglages sera sauvegardée à moins qu'un nouveau balayage des préréglages ne soit effectué.
- **Liste des stations FM**
Les stations FM balayées sont répertoriées ici.

Options de reprise de la lecture

Cette option permet de régler l'appareil pour qu'il revienne au dernier mode de fonctionnement lorsqu'il est allumé ou qu'il affiche l'écran d'accueil.

Gradateur

Vous pouvez régler le niveau de rétroéclairage de l'écran selon vos préférences.

- Les **niveaux Bright et Dim**:
Luminosité: Permet de régler le niveau de luminosité en mode normal.
Dim: Permet de régler le niveau de luminosité en mode Dim.

EQ (égaliseur)

Réglage manuel des aigus et des basses. Réglage manuel : **Graves** $\pm 14\text{dB}$ \ **Aiguës** $\pm 14\text{dB}$.

Différents genres musicaux peuvent être réglés : **Plat/Classique/Rock/Pop/Jazz/Danse**.

Durée de la mémoire tampon

Il peut arriver que la lecture de la radio Internet soit irrégulière. Cela peut se produire si la connexion Internet est lente ou si le réseau est encombré. Pour améliorer la situation, vous pouvez choisir une durée de mémoire tampon plus longue pour obtenir quelques secondes de flux radio avant de commencer la lecture.

La valeur par défaut est de 2 secondes. Vous pouvez choisir 5 secondes si vous préférez avoir un temps de mise en mémoire tampon plus long.

Informations

Affichez les informations sur le réseau et le système de votre radio.

Mise à jour du logiciel

Il peut y avoir des mises à jour logicielles pour améliorer les fonctionnalités de la radio de temps en temps. Vérifiez régulièrement la mise à jour pour que votre radio soit toujours équipée du logiciel le plus récent.

Réinitialisation aux valeurs par défaut

Vous pouvez effectuer une réinitialisation pour effacer tous les paramètres et revenir aux paramètres par défaut.

** Veuillez noter que tous les préréglages de station, les réglages et la configuration seront effacés après la réinitialisation.

Enregistrement

Sélectionnez le périphérique d'enregistrement par défaut (SD ou USB) et appuyez brièvement sur le bouton **[Rec/Del]**. Maintenez la touche enfoncée pour supprimer la piste actuellement affichée.

Toutes les spécifications et services mentionnés dans ce document sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.

PROBLEMES

| Problème | Cause | Solutions |
|---|---|---|
| Impossible de se connecter au réseau Wi-Fi | Réseau en panne | Confirmez qu'un PC connecté en Wi-Fi ou en Ethernet câblé peut accéder à l'internet (c'est-à-dire qu'il peut naviguer sur le web) en utilisant le même réseau. <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez qu'un serveur DHCP est disponible ou que vous avez configuré une adresse IP statique sur la radio. • Vérifiez que votre pare-feu ne bloque aucun port sortant. Au minimum, la radio doit avoir accès aux ports UDP et TCP 80, 443 et 8008, ainsi qu'au port DNS 53. |
| | Le routeur limite l'accès aux adresses MAC répertoriées | Obtenez l'adresse MAC à partir de Configuration > Information > Réseau > Wi-Fi MAC et ajoutez-la à la liste des équipements autorisés sur votre point d'accès. Remarque : la radio possède des adresses MAC distinctes pour les réseaux câblés et sans fil. |
| | Puissance du signal Wi-Fi insuffisante puissance | Vérifier la distance par rapport au routeur ; voir si un ordinateur peut se connecter au réseau à cet endroit. <ul style="list-style-type: none"> • Optimiser la distance de l'emplacement du routeur |
| | Méthode de cryptage inconnue | Modifier la méthode de cryptage sur le routeur. La radio prend en charge les protocoles WEP, WPA et WPA2. |
| | Pare-feu empêchant l'accès | Windows Media Player : varie - les pare-feu non Microsoft peuvent nécessiter une configuration pour UPnP |
| Si votre radio peut se connecter au réseau avec succès, mais qu'elle n'est pas en mesure d'écouter certaines stations | | <ul style="list-style-type: none"> • La station n'émet pas à cette heure de la journée (n'oubliez pas qu'elle peut se trouver dans un autre fuseau horaire). • La station a trop de personnes qui essaient de se connecter au serveur de la station de radio et la capacité du serveur n'est pas suffisante. • La station a atteint le nombre maximum d'auditeurs simultanés autorisé. • Le lien sur la radio n'est plus à jour. Ce lien est mis à jour automatiquement tous les jours, de sorte que la prochaine fois que vous allumerez la radio, le lien sera reconnu. |
| Pas de réception DAB/FM | | <ul style="list-style-type: none"> • Veuillez effectuer une "réinitialisation aux valeurs par défaut" sur la radio et déployer l'antenne. • Rapprochez la radio de la fenêtre. |
| La réception radio DAB/FM est mauvaise | | <ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que l'antenne est déployée pour obtenir une puissance de signal maximale et réglez la direction pour améliorer la réception. • Vérifiez que vous n'avez pas d'autres appareils électriques trop proches de votre radio, ce qui provoquerait des interférences. |
| Pas de son | | <ul style="list-style-type: none"> • Réglez le niveau de volume du haut-parleur externe. • Vérifiez que le haut-parleur externe est sous tension. |

ASTUCES

1. Si la radio Internet continue à mettre en mémoire tampon une station

La radio Internet diffuse les données de la station de radio via votre connexion à large bande. Si le taux d'erreur de votre connexion à large bande est élevé, ou si la connexion est intermittente, la radio Internet s'arrête jusqu'à ce que la connexion soit rétablie et qu'elle ait reçu suffisamment de données pour recommencer à jouer.

Si votre radio Internet continue de s'arrêter, veuillez vérifier le modem DSL pour vous assurer que la ligne à large bande ne souffre pas d'un taux d'erreur élevé ou de déconnexions. Si vous rencontrez ces problèmes, vous devrez contacter votre fournisseur d'accès à large bande.

2. Qu'est-ce que la mise en mémoire tampon ?

Lorsqu'il diffuse un flux, le lecteur de radio/média Internet télécharge une petite partie du flux avant qu'il ne commence à jouer. Il sert à combler les lacunes du flux qui peuvent se produire si l'internet ou le réseau sans fil est occupé. La radio Internet diffuse des données musicales en continu depuis le PC pendant que vous écoutez. Si un flux est bloqué ou subit une congestion d'Internet pendant son transfert, il peut s'arrêter ou interférer dans la qualité de la lecture. Si cela se produit, vérifiez la vitesse de votre connexion Internet, qui doit être supérieure à celle des flux.

3. Ma radio fonctionne mais certaines stations ne peuvent pas être écoutées.

Le problème peut être dû à une ou plusieurs des causes suivantes.

- a) La station de radio ne diffuse plus.
- b) La station de radio a atteint le nombre maximum d'auditeurs simultanés autorisé.
- c) La station de radio a modifié la disposition du flux et la liaison n'est plus valable.
- d) La station de radio n'émet pas à cette heure de la journée (toutes les stations n'émettent pas 24 heures sur 24 tout au long de la journée).
- e) La connexion Internet entre votre radio et le serveur de la station de radio est trop lente ou instable pour supporter le débit de données de la diffusion.

Gratulujemy zakupu tego produktu firmy Audizio. Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, aby w pełni wykorzystać wszystkie jego funkcje. Przeczytaj instrukcję przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia. Postępuj zgodnie z instrukcjami, aby nie unieważnić gwarancji. Podjęć wszelkie środki ostrożności, aby uniknąć pożaru i/lub porażenia prądem. Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika, aby uniknąć porażenia prądem. Instrukcję należy zachować do wykorzystania w przyszłości.

- Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy zasięgnąć porady specjalisty. Przy pierwszym włączeniu urządzenia może pojawić się nieprzyjemny zapach. Jest to normalne i po chwili zniknie.
- Urządzenie zawiera części przewodzące napięcie. Dlatego NIE należy otwierać obudowy.
- Nie należy umieszczać metalowych przedmiotów ani wlewać płynów do urządzenia. Może to spowodować porażenie prądem elektrycznym i nieprawidłowe działanie.
- Nie należy umieszczać urządzenia w pobliżu źródeł ciepła, takich jak grzejniki itp. Nie umieszczać urządzenia na wibrującej powierzchni. Nie zakrywać otworów wentylacyjnych.
- Urządzenie nie nadaje się do pracy ciągłej.
- Należy zachować ostrożność z przewodem zasilającym i nie wolno go uszkodzić. Wadliwy lub uszkodzony przewód sieciowy może spowodować porażenie prądem elektrycznym i wadliwe działanie.
- Podczas odłączania urządzenia od gniazdka sieciowego należy zawsze wyciągać wtyczkę, a nie przewód.
- Nie należy podłączać ani odłączać urządzenia mokrymi rękami.
- Jeśli wtyczka i/lub przewód sieciowy są uszkodzone, należy je wymienić przez wykwalifikowanego technika.
- Jeśli urządzenie jest uszkodzone w takim stopniu, że widoczne są części wewnętrzne, NIE podłączaj urządzenia do gniazdka sieciowego i NIE włączaj urządzenia. Skontaktować się ze sprzedawcą.
- Aby uniknąć zagrożenia pożarem i porażeniem prądem, nie wystawiać urządzenia na działanie deszczu i wilgoci.
- Wszystkie naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowanego technika.
- Podłączyć urządzenie do uziemionego gniazdka sieciowego (220-240Vac/50Hz) zabezpieczonego bezpiecznikiem 10-16A.
- Podczas burzy z piorunami lub jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy okres czasu, należy odłączyć je od sieci elektrycznej. Zasada jest taka sama: Gdy urządzenie nie jest używane, należy je odłączyć od sieci zasilającej.
- Jeśli urządzenie nie było używane przez dłuższy okres czasu, może dojść do kondensacji pary wodnej. Przed włączeniem urządzenie powinno osiągnąć temperaturę pokojową.
- Nigdy nie używać urządzenia w wilgotnych pomieszczeniach lub na zewnątrz.
- Aby zapobiec wypadkom w firmach, należy postępować zgodnie z obowiązującymi wytycznymi i instrukcjami.
- Nie należy wielokrotnie włączać i wyłączać urządzenia. Skraca to żywotność urządzenia.
- Przechowywać urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru.
- Do czyszczenia przetłaczników nie używać sprayów czyszczących. Pozostałości tych sprayów powodują osadzanie się kurzu i smaru. W przypadku awarii należy zawsze zasięgnąć porady specjalisty.
- Nie wolno wymuszać używania elementów sterujących.
- Wewnątrz urządzenia znajduje się głośnik, który może powodować pole magnetyczne. Urządzenie należy trzymać w odległości co najmniej 60 cm od komputera lub telewizora.
- Jeśli ten produkt ma wbudowany akumulator kwasowo-ołowiowy. Jeśli nie zamierzasz używać produktu przez dłuższy okres czasu, ładuj go co 3 miesiące. W przeciwnym razie bateria może ulec trwałemu uszkodzeniu.
- Jeśli bateria jest uszkodzona, należy wymienić ją na baterię o tej samej specyfikacji. Uszkodzoną baterię należy utylizować w sposób przyjazny dla środowiska.
- Jeśli urządzenie upadło, przed ponownym włączeniem należy je sprawdzić przez wykwalifikowanego technika.
- Do czyszczenia urządzenia nie należy używać środków chemicznych. Uszkodzą one lakier. Urządzenie należy czyścić wyłącznie suchą ściereczką.
- Trzymać z dala od sprzętu elektronicznego, który może powodować zakłócenia.
- Do napraw należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych, w przeciwnym razie może dojść do poważnych uszkodzeń i/lub niebezpiecznego promieniowania.
- Przed odłączeniem urządzenia od sieci elektrycznej i/lub innych urządzeń należy je wyłączyć. Przed przeniesieniem urządzenia należy odłączyć wszystkie przewody i kable.
- Upewnij się, że przewód zasilający nie może zostać uszkodzony, gdy ludzie chodzą po nim. Przed każdym użyciem należy sprawdzić przewód sieciowy pod kątem uszkodzeń i usterek!
- Napięcie sieciowe wynosi 220-240Vac/50Hz. Sprawdź, czy gniazdo zasilania pasuje. W przypadku podróży należy upewnić się, że napięcie sieciowe w danym kraju jest odpowiednie dla tego urządzenia.
- Należy zachować oryginalne opakowanie, aby umożliwić bezpieczny transport urządzenia.



Ten znak zwraca uwagę użytkownika na wysokie napięcie, które jest obecne w środku obudowy urządzenia. Napięcie jest wystarczające, aby porazić użytkownika.



Ten znak zwraca uwagę użytkownika do ważnych informacji, które znajdują się w instrukcji. Informacje te powinny być przeczytane oraz uwzględnione w codziennym użytkowaniu. Urządzenie posiada certyfikat CE. **Nie wolno** wprowadzać żadnych zmian w urządzeniu. Każda modyfikacja sprzętu spowoduje utratę certyfikatu CE oraz gwarancji!

UWAGA: Urządzenie może funkcjonować w pomieszczeniach o temperaturze pomiędzy 5°C/41°F oraz 35°C/95°F.

WAŻNA INFORMACJA: Urządzenia elektryczne muszą być składowane w miejscach do tego przeznaczonych. Sprawdź, gdzie w Twojej okolicy znajduje się najbliższe centrum recyklingu. Specyfikacja techniczna poszczególnych urządzeniach może się nieznacznie różnić. Specyfikacja może ulec zmian bez powiadomień.


Nie próbuj dokonywać żadnych napraw samodzielnie, to spowoduje unieważnienie gwarancji. Gwarancja nie dotyczy uszkodzeń spowodowanych niewłaściwym użytkowaniem sprzętu, niezgodnie z instrukcją. Power Dynamics nie jest odpowiedzialny za uszczerbek na zdrowiu oraz kontuzje spowodowane niestosowaniem się do zaleceń bezpieczeństwa. Dotyczy to wszelakich uszkodzeń.

INSTRUKCJA ROZPAKOWANIA

UWAGA! Po otrzymaniu pudełka należy je ostrożnie rozpakować. Sprawdź zawartość, aby upewnić się, że wszystkie części są obecne i zostały dostarczone w dobrym stanie. Niezwłocznie powiadom nadawcę i zachowaj materiały opakowaniowe, jeśli jakiegokolwiek części wyglądają na uszkodzone podczas transportu lub sama paczka wykazuje oznaki niewłaściwego obchodzenia się z nią. Należy zachować paczkę i wszystkie materiały opakowaniowe. Jeśli produkt musi zostać zwrócony, ważne jest, aby został zwrócony w oryginalnym fabrycznym pudełku i opakowaniu. Jeśli urządzenie było narażone na drastyczne wahania temperatury (np. po transporcie), nie należy go od razu włączać. Powstająca woda kondensacyjna może uszkodzić urządzenie. Urządzenie należy pozostawić wyłączone, aż osiągnie temperaturę pokojową.

ZASILANIE

Na etykiecie znajdującej się na tylnej stronie produktu podany jest typ zasilania, który należy podłączyć. Sprawdź, czy napięcie sieciowe odpowiada temu, wszystkie inne napięcia niż podane, urządzenie może zostać nieodwracalnie uszkodzone. Produkt musi być również bezpośrednio podłączony do sieci i może być używany. Brak ściemniacza lub regulowanego zasilania.

 Zawsze podłączaj urządzenie do zabezpieczonego obwodu (wyłącznik automatyczny lub bezpiecznik). Upewnij się, że urządzenie ma odpowiednie uziemienie elektryczne, aby uniknąć ryzyka porażenia prądem lub pożaru.

KONTROLE

1. Kolorowy wyświetlacz 2,4 cala

2. Menu

Krótkie naciśnięcie powoduje wyświetlenie trybu pracy. Użyj pokrętła kierunkowego (15), aby wybrać tryb i ustawienia.

3. Info

Przycisk zapytania o informacje. Przetaczanie między: Data i godzina, Nazwa urządzenia/plik/ścieżka lub Stacja radiowa.

4. Rec/Del

Krótkie naciśnięcie, aby nagrać na SD lub USB. Naciśnij na 2 sekundy, aby usunąć.

5. Preset/Repeat

Przytrzymaj przez 2 sekundy, aby zapisać stację radiową. Powtórz przycisk dla ścieżek źródeł multimedialnych.

6. Tryb gotowości

Przycisk włączania/wyłączania zasilania. Krótkie naciśnięcie włącza/wyłącza urządzenie. Długie naciśnięcie wyłącza, gdy zewnętrzne zasilanie nie jest podłączone.

7. Czujnik Podczerwieni

Czujnik zdalnego sterowania.

8. >>>

Następna stacja na liście/następna ścieżka w źródłach multimedialnych.

9. ■

Naciśnij, aby zatrzymać odtwarzanie źródła multimedialnych.

10. <<<

Poprzednia stacja na liście/poprzednia ścieżka w źródłach multimedialnych.

11. >>||

Odtwarzanie/pauza w przypadku źródeł multimedialnych, odtwarzanie/zatrzymanie strojenia radia.

12. Dioda LED zasilania

13. ▲

Krótkie naciśnięcie w celu otwarcia lub zamknięcia drzwiczek komory na płyty cd.

14. Gniazdo płyty CD

15. Przycisk Tune/Select

Przycisk wyboru/potwierdzenia. Obróć, aby wyszukać wybór menu, naciśnij, aby potwierdzić.

16. Głośność

Pokrętło regulacji, obróć, aby zmniejszyć/zwiększyć.

17. Micro-SD

W tym miejscu można włożyć kartę Micro-SD.

18. AUX

Gniazdo wejściowe (3,5 mm) dla zewnętrznych źródeł dźwięku.

19. USB

W tym miejscu można włożyć kartę USB.

20. Wyjście słuchawkowe

Gniazdo wyjścia liniowego (3,5 mm) dla słuchawek.

21. FM

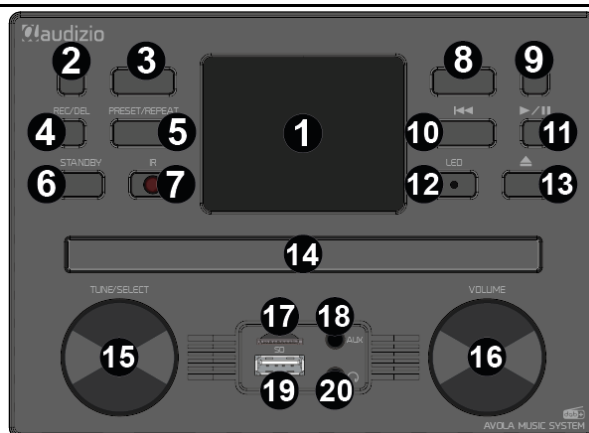
Antena przewodowa.

22. Wyjście liniowe



Połączenie wyjścia liniowego RCA.

23. Zasilanie

Wejście prądu stałego 9 V. Złącze zasilania.



ZDALNEGO STEROWANIA

-  Przycisk włączania/wyłączania zasilania. Krótkie naciśnięcie włącza/wyłącza urządzenie. Długie naciśnięcie wyłącza, gdy nie jest podłączone zasilanie zewnętrzne.
-  Przycisk wyciszenia. Anulowanie dźwięku.
- Nagrywanie**
Krótkie naciśnięcie, aby nagrać na SD lub USB. Długie naciśnięcie, aby usunąć.
- Stop**
Naciśnij, aby zatrzymać odtwarzanie źródła multimedialnych.
- Folder +/Folder -**
Naciśnij, aby przetaczać między folderami na karcie USB/SD.
- Vol+/Vol-**
Zwiększanie/zmniejszanie głośności.
- Timer uśpienia**
Naciśnij, aby ustawić czas przejścia urządzenia w tryb gotowości.
- Skanuj/Paruj**
Skanowanie stacji radiowych. Parowanie urządzeń do transmisji strumieniowej BT.
- Wprowadź**
Przycisk potwierdzenia.
- ▲Kursor w górę**
▼Kursor w dół
- ◀◀Poprzednia stacja na liście/poprzednia ścieżka źródła multimedialnych.**
▶▶Następna stacja na liście/następna ścieżka w źródłach multimedialnych.
- Menu**
Naciśnij krótko, aby wyświetlić tryb pracy. Do nawigacji służą przyciski kursora.
- Info**
Przycisk zapytania o informacje. Przetaczanie między: Data i godzina, Nazwa urządzenia/plik/ścieżka lub Stacja radiowa.
- Klawiatura numeryczna 0-9**
Wprowadzanie numerów indeksów.
- Preset/Repeat**
Długie naciśnięcie w celu zapisania stacji radiowej. Przycisk powtarzania dla ścieżek ze źródeł multimedialnych.
- Open/Close**
Krótkie naciśnięcie w celu otwarcia lub zamknięcia drzwiczek komory na płytę cd.



PRZED ROZPOCZĘCIEM

Upewnij się, że poniższe elementy są gotowe:

Masz szerokopasmowe połączenie z Internetem. Bezprzewodowy router szerokopasmowy jest prawidłowo podłączony do Internetu. Radio obsługuje połączenia bezprzewodowe B, G i N (router bezprzewodowy N może być również używany z ustawieniem B lub G). Znany jest kod/hasło szyfrowania danych WEP (Wired Equivalent Privacy) lub WPA (Wi-Fi Protected Access). Jeśli nie znasz kodu/hasła, skontaktuj się z osobą/technikiem, który skonfigurował dla Ciebie router/sieć. Radio może działać za pośrednictwem bezprzewodowego połączenia sieciowego (połączenie Wi-Fi).

URUCHOMIENIE

Radio jest zasilane z zasilacza sieciowego. W zestawie znajduje się zewnętrzny zasilacz 9V 2A. Podłącz zasilacz do radia i gniazda sieciowego. Naciśnij przycisk **[Standby]**, aby włączyć urządzenie. Wyświetlacz podświetli się. Przycisk **[Standby]** z przodu urządzenia służy również do włączania/wyłączania zasilania (tylko po odłączeniu zasilania).

KONFIGURACJA SIECI

Połączenie internetowe można skonfigurować za pośrednictwem sieci bezprzewodowej (Wifi). Radio wymaga szerokopasmowego połączenia z Internetem. Użyj przycisku wyboru **[Tune/Select]** na radiu lub pilocie zdalnego sterowania, aby przewijać menu.

- Jeśli jest to pierwsze użycie, naciśnij przycisk **[Menu]**, aby wejść do Konfiguracji: wybierz Sieć. Wybierz opcję Skanowanie WLAN.
- Rozpocznie się skanowanie dostępnych sieci Wi-Fi. Przewiń do swojej sieci i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby potwierdzić. Jeśli sieć Wi-Fi jest chroniona hasłem, zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie hasła.
- Uwaga:** W hasle rozróżniana jest wielkość liter. Jeśli nie znasz hasła, skonsultuj się z osobą, która skonfigurowała sieć.
- Po pomyślnym nawiązaniu połączenia z siecią Wi-Fi wyświetlony zostanie krótki komunikat **"Association Complete"**. W lewym górnym rogu wyświetlacza pojawi się pasek sygnału Wi-Fi.

PRZEGLĄD CECH I FUNKCJI

Naciśnij przycisk **[Menu]**, aby przejść do ekranu głównego. Przewijaj, obracając przycisk **[Tune/Select]** lub naciskając przyciski **[▶▶]** / **[◀◀]** na pilocie.

RADIO INTERNETOWE

W menu głównym wybierz opcję Radio internetowe, a znajdziesz poniższe opcje:

Kraj/Lokalizacja
Stacje lokalne
Popularne stacje
Historia
Wyszukiwanie
Według języka
Według gatunku
Moje ulubione

Kraj/Lokalizacja

Wybierz kontynent, na którym znajduje się Twój kraj.

Stacje lokalne

Wybierz **WSZYSTKO**, aby rozpocząć wyszukiwanie. Wyszukiwanie można filtrować według **języka** i **gatunku**. Radio lokalne umożliwia szybki dostęp do stacji dostępnych w okolicy.

Popularne stacje

Popularne stacje zawiera listę najpopularniejszych stacji radiowych.

Historia

Radio zapamiętuje stacje, których słuchano do 30 razy. Jeśli słuchano więcej niż 30 stacji, zastąpiona zostanie pierwsza słuchana stacja.

Wyszukiwanie

Zamiast przeglądać listę stacji radiowych, można wprowadzić kilka znaków żądanej stacji, aby odfiltrować stacje lub utworzyć ich krótką listę.

Ulubione

Służy do wyświetlania listy ulubionych stacji, które zostały przypisane do ustawień wstępnych.

Rozpoczęcie odtwarzania radia internetowego

Po rozpoczęciu odtwarzania stacji radiowej można wyświetlić więcej informacji o radium. Naciśnij przycisk **[Info]**, aby przełączać między zegarem a informacjami o kanale radiowym.

Ustawianie stacji

Podczas odtwarzania stacji radiowej naciśnij przycisk **[Preset/Repeat]** na pilocie zdalnego sterowania lub radium.

Przeźwiń do żądanego numeru i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby zapisać.

Nowo dodana stacja będzie zawsze wyświetlana na ostatniej pozycji na liście ulubionych. Można zapisać do 30 zaprogramowanych stacji.

Przywoływanie stacji

Naciśnij przycisk **[Preset/Repeat]** na pilocie zdalnego sterowania lub radioodtwórzaczu, aby przywołać listę zaprogramowanych stacji, przejdź do żądanej stacji i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**. Tę samą procedurę można również wykonać w sekcji Moje ulubione.

RADIO DAB+/DAB (CYFROWA TRANSMISJA DŹWIĘKU)

Jeśli w Twojej okolicy dostępna jest usługa Digital Audio Broadcasting (DAB), radio może odbierać stacje DAB (nie jest wymagane połączenie z Internetem). Radio obsługuje zarówno DAB, jak i DAB+.

Umieść radio w pobliżu okna i wyciągnij antenę tak daleko, jak to możliwe, aby uzyskać najlepszy odbiór. Czasami może być konieczne dostosowanie kierunku anteny w celu poprawy odbioru. Naciśnij przycisk **[Menu]**, przeźwiń do opcji

KONFIGURACJA; USTAWIENIA DAB i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**.

Wybierz opcję **DAB FULL SCAN**.

Zostanie wyświetlony postęp liczby odebranych kanałów. Po zakończeniu zostanie wyświetlona zaprogramowana strona. Można wybrać kanał i rozpocząć jego słuchanie. Aby dodać kanał do listy zaprogramowanych **stacji/Moich ulubionych**, wykonaj procedurę "**Zaprogramuj stację**" opisaną powyżej. Użyj przycisku **[Info]**, aby uzyskać więcej informacji.

RADIO FM

Aby odbierać stacje FM (nie jest wymagane połączenie z Internetem), umieść radio najbliżej okna i wysuń antenę tak daleko, jak to możliwe, aby uzyskać najlepszy odbiór. Czasami może być konieczne dostosowanie kierunku anteny w celu poprawy odbioru.

Naciśnij przycisk **[Menu]**, przewiń do opcji **KONFIGURACJA; USTAWIENIA FM** i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**.
Wybierz opcję **FM FULL SCAN**.

Zostanie wyświetlony postęp liczby odebranych kanałów. Po zakończeniu wyświetlona zostanie strona zaprogramowanych stacji.

Można wybrać kanał i rozpocząć jego słuchanie. Aby dodać kanał do listy zaprogramowanych **stacji/Moich ulubionych**, wykonaj procedurę **"Zaprogramuj stację"** opisaną powyżej. Użyj przycisku **[Info]**, aby uzyskać więcej informacji.

Strojenie ręczne

Aby ręcznie dostroić częstotliwość, obróć pokrętko **[Select/Enter]** i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby potwierdzić.

BT STREAMING

Zanim możliwa będzie transmisja między urządzeniem BT a radiem, oba urządzenia muszą zostać połączone. Proces ten nazywany jest "parowaniem". Radio służy jako odbiornik, aby odbierać strumień muzyki z urządzenia nadawczego BT.

Jeśli urządzenie BT zostało już wcześniej sparowane, połączenie to zostanie przywrócone automatycznie, gdy oba urządzenia znajdą się w zasięgu i w radiu zostanie wybrana obsługa BT. "Parowanie nie musi być powtarzane. Ta funkcja może jednak wymagać aktywacji w urządzeniu BT.

- Naciśnij przycisk **[Menu]**, aby wyświetlić wybór różnych trybów pracy.
- Użyj przycisku **[Tune/Select]**, aby wybrać tryb pracy BT.
- Przetłącz urządzenie BT, z którym chcesz sparować radio, i aktywuj tryb parowania. Urządzenie wyszuka urządzenia BT w zasięgu odbioru.
- Po znalezieniu radia urządzenie BT wyświetli komunikat **"Audizio Avola"**.
- Wybierz radio na urządzeniu BT.
- Rozpocznij odtwarzanie na urządzeniu BT.

ODTWARZACZ CD

Napęd CD jest wyposażony w tacę na płyty. Naciśnij przycisk **[Open/Close / ▲]**. Delikatnie umieść płytę CD na tacy i ponownie naciśnij przycisk **[Open/Close / ▲]**. Odczytanie płyty zajmie chwilę, zanim rozpocznie się odtwarzanie pierwszego utworu. Przejdź do następnego lub poprzedniego utworu, obracając pokrętko **[Tune/Select]** lub naciskając przycisk **[▶▶] / [◀◀]** na pilocie. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisków **[▶▶]** lub **[◀◀]** spowoduje szybkie przewijanie do przodu/do tyłu. Aby wstrzymać/odtworzyć muzykę, naciśnij przycisk **[▶|]**. Naciśnij przycisk **[■]**, aby zatrzymać odtwarzanie lub naciśnij przycisk **[Open/Close / ▲]**, aby wysunąć płytę CD.

USB

Inną opcją słuchania ulubionej muzyki jest korzystanie z napędu USB. Włóż napęd USB do portu z przodu radia. Naciśnij przycisk **[Menu]** i przejdź do USB, naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby potwierdzić. Zanim rozpocznie się odtwarzanie muzyki, napęd USB zostanie wczytany. Przejdź do następnego lub poprzedniego utworu, obracając pokrętko **[Tune/Select]** lub naciskając przycisk **[▶▶] / [◀◀]** na pilocie. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisków **[▶▶]** lub **[◀◀]** spowoduje szybkie przewijanie do przodu/do tyłu. Aby wstrzymać/odtworzyć muzykę, naciśnij przycisk **[▶|]**. Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk **[■]**.

Uwaga: Jeśli dysk USB nie zostanie rozpoznany, lista plików na dysku jest uszkodzona lub plik na liście nie jest odtwarzany, podłącz dysk USB do komputera, sformatuj urządzenie i spróbuj ponownie. Obsługiwany system plików to FAT32. Napęd USB wymagający dużej mocy (ponad 500 mA lub 5 V) nie jest obsługiwany. Kompatybilny format audio: MP3.

MICRO SD

Aby odtwarzać muzykę z karty pamięci Micro SD, wystarczy włożyć kartę Micro SD do portu z przodu radia (etykietą do góry). Naciśnij przycisk **[Menu]** i przejdź do SD, naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby potwierdzić. Odczytanie karty Micro SD zajmie chwilę, zanim będzie można rozpocząć odtwarzanie muzyki. Przejdź do następnego lub poprzedniego utworu, obracając pokrętko **[Tune/Select]** lub naciskając przyciski **[▶▶]** lub **[◀◀]** na pilocie. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisków **[▶▶]** lub **[◀◀]** spowoduje szybkie przewijanie do przodu/do tyłu. Aby wstrzymać/odtworzyć muzykę, naciśnij przycisk **[▶|]**. Aby zatrzymać odtwarzanie, naciśnij przycisk **[■]**.

Uwaga: Jeśli karta Micro SD nie jest rozpoznawana lub nie jest odtwarzana prawidłowo, lista plików na urządzeniu jest uszkodzona lub plik na liście nie jest odtwarzany, sformatuj kartę pamięci (wszystkie pliki zostaną usunięte) i spróbuj ponownie. Obsługiwany system plików to FAT 32. Kompatybilny format audio: MP3.

WEJŚCIE AUX IN

Muzyki można słuchać z innych urządzeń multimedialnych, podłączając je do gniazda AUX IN 3,5 mm z przodu radia. W tym celu należy użyć kabla z wtyczką 3,5 mm. Podłącz go do gniazda aux-in radia, a drugi koniec do wyjścia liniowego lub gniazda słuchawkowego urządzenia multimedialnego.

USTAWIANIE ALARMU

- Naciśnij przycisk **[Menu]**, przejdź do opcji **Alarm** i naciśnij przycisk **[Tune/Select]**.
- Wybierz **Alarm 1** lub **Alarm 2**, wybierz opcję **ENABLE**, aby aktywować alarm.
- Postępuj zgodnie z instrukcjami kreatora alarmu, aby ustawić alarm.

- Kreator poprowadzi Cię przez poniższe ustawienia:

Czas: Ustaw czas dla alarmu.

Repeat (Powtórz): Możesz zaplanować alarm według własnego uznania: Codziennie, Raz lub Kilka dni.

Tryb: Jako źródło alarmu można wybrać Wake to BUZZ, My Favorite, Wake to FM Radio lub Wake to DAB Radio.

Preset: Wybierz stację radiową, z której chcesz być budzony.

Głośność: Dostosuj głośność alarmu zgodnie z potrzebami, obracając pokrętło **[Volume]** lub używając przycisków **[▲]** lub **[▼]** na pilocie zdalnego sterowania.

Po zakończeniu powyższych ustawień naciśnij przycisk **Zapisz**. Naciśnij przycisk **[◀◀]**, aby wyjść i sprawdzić, czy budzik jest włączony. Po włączeniu budzika na wyświetlaczu pojawi się ikona budzika.

Uwaga: Jeśli wybrane źródło alarmu nie jest dostępne, funkcja Wake to Tone zostanie wyłączona.

USTAWIENIE WYŁĄCZNIKA CZASOWEGO

Można ustawić timer, aby radio przełączyło się w tryb **STANDBY** po upływie wybranego czasu (w zakresie od 15 minut do 180 minut). Do wyboru jest kilka opcji timera. Wybierz **SLEEP TIMER** w menu, aby ustawić timer. Po ustawieniu timera na wyświetlaczu pojawi się ikona.

KONFIGURACJA

W tym miejscu znajduje się pełny zakres ustawień/opcji dostępnych w celu skonfigurowania radiotelefonu. W menu głównym **[Menu]** przejdź do opcji **KONFIGURACJA**. Naciśnij przycisk **[Tune/Select]**, aby wyświetlić listę dostępnych opcji.

Sieć

- **Opcje sieci**

Zawsze włączone: Funkcja WLAN pozostaje włączona (szybszy dostęp podczas przełączania z innych trybów radia).

Auto off in 30s: Funkcja WLAN wyłącza się po 30 sekundach, gdy nie jest używana (w celu oszczędzania energii).

- **Kanały Wi-Fi**

Nie wszystkie kanały Wi-Fi są dostępne w każdym kraju. Mogą one różnić się w zależności od kraju. Dlatego konieczne jest wybranie kanałów Wi-Fi, aby zapewnić zadowalające działanie Wi-Fi.

Kanały są już ustawione zgodnie z wymaganiami w różnych krajach. Wybierz z listy kraj, w którym przebywasz, aby uzyskać prawidłowy kanał.

- **Sygnal**

Służy do wyświetlania siły sygnału Wi-Fi odbieranego przez radio. Zwykle poziom sygnału niższy niż -70dBm jest klasyfikowany jako słabszy i jeśli wpływa na odbiór radia, może być konieczne zoptymalizowanie lokalizacji routera lub sprawdzenie, czy jest jakiś problem z samym routerem.

Data i godzina

Radio automatycznie ustawi czas lokalny po zakończeniu połączenia internetowego. Jeśli chcesz ustawić czas ręcznie, zmień go za pomocą następujących opcji:

- **NTP (Użyj czasu sieciowego)**

NTP służy do synchronizacji zegara urządzenia z serwerem czasu. Domyślnie radio synchronizuje serwer czasu za każdym razem, gdy jest włączone i łączy się z Internetem.

Zapewnia to bardzo wysoki poziom dokładności zegara radiotelefonu. W razie potrzeby można wybrać opcję Nie używaj czasu sieciowego.

Jeśli nie chcesz używać NTP do synchronizacji zegara, możesz to określić osobno.

- **Strefa czasowa**

Automatycznie ustawiona strefa czasowa: Ta opcja jest ustawiona domyślnie.

- **Ustaw format czasu**

Wybierz preferowaną notację 12- lub 24-godzinną.

- **Ustaw format daty**

Wybierz Dzień/miesiąc/rok lub Miesiąc/dzień/rok.

- **Użyj czasu DAB**

- **Użyj czasu FM**

Język

Domyślnym językiem jest angielski. Można wybrać inne języki. Przewiń pokrętłem **[Tune/Select]** dożądanego języka, naciśnij **[Tune/Select]** lub użyj przycisków **[▲]** lub **[▼]** na pilocie. Dostępne są języki angielski, francuski, hiszpański, włoski, niemiecki, holenderski, polski i chiński uproszczony.

Konfiguracja DAB

- **Pełne skanowanie DAB**

Wybierając tę opcję, można zawsze przeprowadzić nowe skanowanie kanałów DAB. Wszystkie bieżące zaprogramowane stacje i kanały zostaną usunięte.

- **Lista stacji DAB**

W tym miejscu zostanie wyświetlona lista zeskanowanych stacji DAB.

- **Strojenie ręczne**

Przewiń pokrętłem **[Tune/Select]** dożądanej częstotliwości, naciśnij **[Tune/Select]** lub użyj przycisków **[▲]** lub **[▼]** na pilocie.

- **DRC**
Kompresja zakresu dynamiki (DRC) to proces, który manipuluje zakresem dynamiki sygnału audio. Można wybrać ustawienie Niski, Wysoki lub całkowicie wyłączyć.
- **Przycinanie**
Nazwę stacji radiowej można dowolnie zmienić.
- **Ogłoszenie**
Funkcja TA umożliwia przełączenie systemu na komunikaty drogowe (TA) z bieżącego źródła. TA włączona lub wyłączona.

Konfiguracja FM

- **Ustawienie skanowania**
Do skanowania można wybrać wszystkie stacje lub stacje o silnym sygnale.
- **Ustawienie dźwięku**
Dla odbioru można wybrać ustawienie Auto Stereo lub Forced mono.
- **Pełne skanowanie FM**
Wybierając tę opcję, można zawsze przeprowadzić nowe skanowanie kanałów FM. Wszystkie bieżące zaprogramowane stacje i kanały zostaną usunięte. Lista zaprogramowanych stacji zostanie zapisana, chyba że zostanie przeprowadzone nowe skanowanie zaprogramowanych stacji.
- **Lista stacji FM**
W tym miejscu zostanie wyświetlona lista zeskanowanych stacji FM.

Opcje wznawiania odtwarzania

Służy do ustawienia, czy urządzenie ma powracać do ostatniego trybu pracy po włączeniu lub wyświetleniu ekranu głównego.

Ściemniacz

Można ustawić preferowany poziom podświetlenia wyświetlacza.

- **Poziom jasny i przyciemniony:**
Jasny: Służy do regulacji poziomu jasności w trybie Normal.
Dim: Służy do regulacji poziomu jasności w trybie Dim.

EQ (Equalizer)

Ręczna regulacja tonów wysokich i niskich. Ręcznie: Bass ± 14 dB \ Treble ± 14 dB.

Można ustawić różne gatunki muzyczne: Flat/Classical/Rock/Pop/Jazz/Dance.

Czas buforowania

Czasami może wystąpić nierównomierne odtwarzanie radia internetowego. Może się tak zdarzyć w przypadku wolnego połączenia internetowego lub przeciążenia sieci. Aby poprawić sytuację, można wybrać dłuższy czas buforowania, aby uzyskać kilka sekund strumienia radiowego przed rozpoczęciem odtwarzania.

Wartość domyślna to 2 sekundy. Jeśli wolisz mieć dłuższy czas buforowania, możesz wybrać 5 sekund.

Informacje

Wyświetlanie informacji o sieci i systemie radiotelefonu.

Aktualizacja oprogramowania

Od czasu do czasu może być wydawane oprogramowanie aktualizujące funkcje radiotelefonu.

Należy regularnie sprawdzać aktualizację, aby mieć dostęp do najnowszego oprogramowania radiotelefonu.

Przywracanie ustawień domyślnych

Można wykonać reset, aby wyczyścić wszystkie ustawienia i przywrócić ustawienia domyślne.

** Należy pamiętać, że wszystkie zaprogramowane stacje, ustawienia i konfiguracja zostaną usunięte po wykonaniu resetu.

Nagrywanie

Wybierz domyślne urządzenie do nagrywania (SD lub USB) i krótko naciśnij przycisk **[Rec/Del]**. Naciśnij i przytrzymaj, aby usunąć aktualnie wyświetlany utwór.

Wszystkie specyfikacje i usługi określone w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

| Problem | Przyczyna | Rozwiązania |
|---|---|--|
| Nie można połączyć się z siecią Wi-Fi | Sieć nie działa | Upewnij się, że komputer podłączony do sieci Wi-Fi lub przewodowej Ethernet może uzyskać dostęp do Internetu (tj. przeglądać strony internetowe) przy użyciu tej samej sieci. <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy dostępny jest serwer DHCP lub czy w radiotelefonie skonfigurowano statyczny adres IP. • Sprawdź, czy zapora sieciowa nie blokuje żadnych portów wychodzących. Jako minimum radio potrzebuje dostępu do portów UDP i TCP 80,443 i 8008, portu DNS 53. |
| | Router ogranicza dostęp do wymienionych adresów MAC | Uzyskaj adres MAC z menu Konfiguracja > Informacje > Sieć > Wi-Fi MAC i dodaj go do listy dozwolonych urządzeń w punkcie dostępu. Uwaga : Radio ma oddzielne adresy MAC dla sieci przewodowych i bezprzewodowych. |
| | Niewystarczająca siła sygnału Wi-Fi | Sprawdź odległość od routera; sprawdź, czy komputer może połączyć się z siecią w tej lokalizacji. <ul style="list-style-type: none"> • Zoptymalizuj odległość lokalizacji routera |
| | nieznana metoda szyfrowania | Zmień metodę szyfrowania na routerze. Radio obsługuje WEP, WPA, WPA2 |
| | Zapora sieciowa uniemożliwiająca dostęp | Windows Media Player: różne - zapory firm innych niż Microsoft mogą wymagać konfiguracji dla UPnP. |
| Jeśli radio może połączyć się z siecią, ale nie może odtwarzać określonych stacji | <ul style="list-style-type: none"> • Stacja nie nadaje o tej porze dnia (pamiętaj, że może znajdować się w innej strefie czasowej). • Zbyt wiele osób próbuje połączyć się z serwerem stacji radiowej, a pojemność serwera jest niewystarczająca. • Stacja osiągnęła maksymalną dozwoloną liczbę jednoczesnych słuchaczy. • Łącze w radiu jest nieaktualne. Jest ono aktualizowane automatycznie każdego dnia, więc przy następnym włączeniu łącze zostanie rozpoznane. | |
| Brak odbioru DAB/FM | <ul style="list-style-type: none"> • Wykonaj "Reset do ustawień domyślnych" na radiu i wysuń antenę. • Przysuń radio do okna. | |
| Słaby odbiór radia DAB/FM | <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy antena jest wysunięta, aby uzyskać maksymalną siłę sygnału i dostosuj kierunek, aby poprawić odbiór. • Sprawdź, czy inne urządzenia elektryczne nie znajdują się zbyt blisko radia, powodując zakłócenia. | |
| Brak dźwięku | <ul style="list-style-type: none"> • Wyreguluj poziom głośności głośnika zewnętrznego. • Sprawdź, czy zasilanie zewnętrznego głośnika jest włączone. | |

POMOCNE WSKAZÓWKI

1. Jeśli radio internetowe ciągle buforuje stację radiową:

Radio internetowe przesyła strumieniowo dane ze stacji radiowej za pośrednictwem połączenia szerokopasmowego. Jeśli w połączeniu szerokopasmowym występuje wysoki poziom błędów lub połączenie jest przerywane, spowoduje to wstrzymanie radia internetowego do momentu przywrócenia połączenia i otrzymania wystarczającej ilości danych, aby ponownie rozpocząć odtwarzanie.

Jeśli radio internetowe ciągle się zatrzymuje, należy sprawdzić modem DSL, aby upewnić się, że linia szerokopasmowa nie ma wysokiego wskaźnika błędów lub rozłączeń. Jeśli występują takie problemy, należy skontaktować się z dostawcą łącza szerokopasmowego.

2. Co to jest buforowanie?

Podczas odtwarzania strumienia radio internetowe/odtwarzacz multimedialny pobiera niewielką część strumienia przed rozpoczęciem odtwarzania. Służy to do wypełnienia wszelkich luk w strumieniu, które mogą wystąpić, jeśli Internet lub sieć bezprzewodowa są zajęte. Radio internetowe przesyła strumieniowo dane muzyczne z komputera podczas słuchania. Jeśli strumień zostanie zablokowany lub wystąpi przeciążenie Internetu podczas przesyłania, może to spowodować zatrzymanie/zakłócenie jakości odtwarzania. W takim przypadku należy sprawdzić szybkość połączenia internetowego - musi być ono szybsze niż prędkość strumieni.

3. Moje radio działa, ale nie można odtwarzać niektórych stacji.

Problem może być spowodowany jedną lub kilkoma z poniższych przyczyn:a)

- Stacja radiowa już nie nadaje.
- Stacja radiowa osiągnęła maksymalną dozwoloną liczbę jednoczesnych słuchaczy.
- Stacja radiowa zmieniła układ strumienia i łącze nie jest już prawidłowe.d)
- Stacja radiowa nie nadaje o danej porze dnia (nie wszystkie stacje nadają 24 godziny na dobę przez cały dzień).

Połączenie internetowe między radiem a serwerem stacji radiowej jest zbyt wolne lub niestabilne, aby obsłużyć szybkość transmisji danych.

Gratulujeme ke koupi tohoto produktu Audizio. Před použitím výrobku si pečlivě přečtete tento návod, abyste mohli plně využívat všechny jeho funkce.

Před použitím přístroje si přečtete tuto příručku. Postupujte podle pokynů, aby nedošlo ke zneplatnění záruky. Přijměte veškerá preventivní opatření, abyste zabránili požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný technik, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem. Návod si uschovejte pro budoucí použití.

- Před použitím přístroje se poradte s prodávajícím. Při prvním zapnutí jednotky může dojít k zápachu. To je normální a po chvíli to zmizí.
- Přístroj obsahuje části pod napětím. Proto neotvírejte jeho kryt.
- Neumisťujte do přístroje kovové předměty a nelijte na ni tekutiny. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem a poruše.
- Neumisťujte jednotku do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou radiátory apod.
- Neumisťujte jednotku na vibrující povrch. Nezakrývejte ventilační otvory.
- Jednotka není vhodná pro trvalé používání.
- S napájecím kabelem buďte opatrní a nepoškozujte jej. Vadný nebo poškozený napájecí kabel může způsobit úraz elektrickým proudem, nebo poruchu.
- Při odpojování zařízení od zásuvky vždy tahejte za zástrčku, nikdy ne za kabel.
- Nezapojujte a neodpojíte přístroj mokřima rukama.
- Pokud je poškozena zástrčka a / nebo napájecí kabel, musí být opraveny kvalifikovaným technikem.
- Pokud je jednotka poškozena do takové míry, že jsou vidět vnitřní části, NEZAPOJUJTE jednotku do zásuvky ani ji NEZAPÍNEJTE. Kontaktujte svého prodejce. NEPŘIPOJUJTE jednotku k reostatu nebo stmívači.
- Aby nedošlo k požáru, nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte jednotku dešti a vlhkosti.
- Všechny opravy musí provádět pouze kvalifikovaný technik.
- Připojte přístroj k uzemněné síťové zásuvce (220 - 240 V, střídavý / 50 Hz) chráněné pojistkou 10 - 16 A.
- Během bouřky nebo pokud nebudete jednotku delší dobu používat, odpojte ji od elektrické sítě. Pokud zařízení nepoužíváte, odpojte jej od elektrické sítě.
- Pokud jednotku nebudete delší dobu používat, může dojít ke kondenzaci vlhkosti. Než přístroj zapnete, nechejte jej dosáhnout pokojovou teplotu. Nikdy nepoužívejte jednotku ve vlhkých místnostech nebo venku.
- Abyste předešli nehodám na veřejnosti, musíte postupovat podle příslušných pokynů a instrukcí.
- Zařízení opakovaně nezapínejte a nevypínejte. Tím se zkracuje jeho životnost.
- Uchovávejte jednotku mimo dosah dětí. Nenechávejte jednotku bez dozoru.
- K čištění spínačů nepoužívejte čisticí spreje. Zbytky těchto sprejů způsobují, že se na spínačích usazuje prach a mastnota. V případě poruchy vždy vyhledejte radu od odborníka.
- Na ovládací prvky netlačte silou.
- Tato jednotka má uvnitř reproduktor, který může způsobit magnetické pole. Udržujte proto toto zařízení ve vzdálenosti alespoň 60 cm od počítače nebo televize.
- Pokud má tato jednotka vestavěnou dobíjecí baterii, tak ji dobijte alespoň 1x za 3 měsíce. Jinak může dojít k poškození baterie.
- Pokud je baterie poškozená, vyměňte ji za baterii se stejnými specifikacemi. Poškozenou baterii zlikvidujte ekologicky.
- Pokud Vám přístroj upadnul, nechte ho před opětovným zapnutím zkontrolovat kvalifikovaným technikem.
- K čištění jednotky nepoužívejte chemikálie. Poškozují lak. Jednotku čistěte pouze suchým hadříkem.
- Uchovávejte mimo dosah elektronických zařízení, která mohou způsobovat rušení.
- K opravám používejte pouze originální náhradní díly, jinak může dojít k vážnému poškození nebo nebezpečnému záření.
- Před odpojením od sítě nebo od jiného zařízení přístroj vypněte. Před přemísťováním přístroje odpojte všechny napájecí i jiné kabely.
- Zajistěte, aby nemohlo dojít k poškození síťového kabelu, když po něm lidé kráčí. Před každým použitím zkontrolujte přívodní kabel, zda není poškozený nebo vadný!
- Síťové napětí je 220 – 240 V, AC / 50Hz. Zkontrolujte, zda se napětí v zásuvce shoduje. Pokud cestujete, zkontrolujte, zda je v dané zemi pro tuto jednotku vhodné síťové napětí.
- Uschovejte originální obalový materiál, abyste mohli jednotku v případě potřeby přepravit v bezpečných podmínkách.



Tento znak upozorňuje uživatele na vysokému napětí, které je uvnitř přístroje a které je dostatečně velké, aby způsobilo nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Tento znak upozorňuje uživatele na důležité pokyny obsažené v této příručce, kterou by si měl před používáním přečíst a dodržovat.

Jednotka má certifikát CE. Na jednotce je zakázáno provádět jakékoli změny. Certifikát CE by tím pozbyl platnost a zboží by přišlo o záruku!

POZNÁMKA: Aby bylo zajištěno, že jednotka bude fungovat normálně, musí být používána v místnostech s teplotou mezi 5 °C a 35 °C.



Elektrické výrobky se nesmí ukládat do domácího odpadu. Přineste je, prosím, do recyklačního centra. Zeptejte se místních úřadů nebo prodejce na postup. Specifikace jsou typické. Skutečné hodnoty se mohou z jedné jednotky na druhou mírně změnit. Specifikace lze změnit bez předchozího upozornění.

Nepokoušejte se sami provádět žádné opravy. To by zneplatnilo vaši záruku. Na jednotce neprovádějte žádné změny. Tím by také zanikla vaše záruka. Záruka se nevztahuje na nehody nebo škody způsobené nevhodným použitím nebo nerespektováním varování obsažených v této příručce. Power dynamics nemůže nést odpovědnost za zranění osob způsobená nerespektováním bezpečnostních doporučení a varování. To platí také pro všechny škody v jakékoli formě.

POKYNY PO VYBALENÍ

POZOR! Po obdržení krabice ji pečlivě vybalte. Zkontrolujte obsah a ujistěte se, že jsou všechny díly přítomny a byly doručeny v dobrém stavu. Pokud se některé díly zdají být poškozené při přepravě nebo samotný obal vykazuje známky špatného zacházení, neprodleně to oznamte odesílateli a ponechte si obalový materiál. Balení a veškerý obalový materiál uschovejte. Pokud je nutné výrobek vrátit, je důležité, aby byl výrobek vrácen v původní krabici a obalu od výrobce. Pokud byl přístroj vystaven prudkému kolísání teplot (např. po přepravě), nezapínejte jej ihned. Vzniklá kondenzovaná voda by mohla zařízení poškodit. Zařízení nechte vypnuté, dokud nedosáhne pokojové teploty.

NAPÁJENÍ

Štítek na zadní/spodní straně výrobku udává síťové napětí, ke kterému musí být výrobek připojen. Zkontrolujte, zda síťové napětí odpovídá tomuto napětí. Jiné než uvedené napětí může způsobit neopravitelné poškození přístroje. Přístroj musí být také připojen přímo k síťovému napětí a nesmí být použit žádný stmívač nebo nastavitelný zdroj napájení.



Přístroj vždy připojujte k chráněnému obvodu (jistič nebo pojistka). Ujistěte se, že má zařízení vhodné elektrické uzemnění, abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem nebo požáru.

KONTROLY

1. Barevný displej 2,4 palce

2. Nabídka

Krátkým stisknutím zobrazíte pracovní režim. Pomocí směrového knoflíku (15) vyberte režim a nastavení.

3. Info

Tlačítko pro dotaz na informace. Přepínáte mezi: Datum a čas, Název zařízení/soubor/stopa nebo Rozhlasová stanice.

4. Rec/Del

Krátké stisknutí pro nahrávání na SD nebo USB. Stisknutím na 2 sekundy odstraníte.

5. Preset/Repeat

Podržte 2 sekundy pro uložení rozhlasové stanice. Tlačítko opakování pro zdroje médií skladeb.

6. Standby

Tlačítko zapnutí/vypnutí napájení. Krátkým stisknutím zapnete/vypnete pohotovostní režim. Dlouhým stisknutím vypnete, když není připojeno externí napájení.

7. IR

Snímač dálkového ovládání.

8. ►►

Další stanice na seznamu/další skladba na zdrojích médií.

9. ■

Stisknutím zastavíte přehrávání zdroje médií.

10. ◀◀

Předchozí stanice na seznamu/předchozí stopa zdrojů médií.

11. ►||

Přehrávání/pauza pro zdroje médií, přehrávání/zastavení pro ladění rádia.

12. Kontrolka napájení

13. ▲

Krátké stisknutí pro otevření nebo zavření dvířek přihrádky na CD.

14. Přihrádka na CD disky

15. Tune/Select

Tlačítko výběru/potvrzení výběru. Otáčením vyhledejte výběr v nabídce, stisknutím potvrďte.

16. Volume

Knoflík pro nastavení hlasitosti, otáčením snižujete/zvyšujete.

17. Micro-SD

Zde lze vložit karty Micro-SD.

18. AUX

Vstupní konektor (3,5 mm), pro externí zdroje zvuku.

19. USB

Zde lze vložit kartu USB.

20. Výstup pro sluchátka

Konektor linkového výstupu (3,5 mm) pro sluchátka.

21. FM

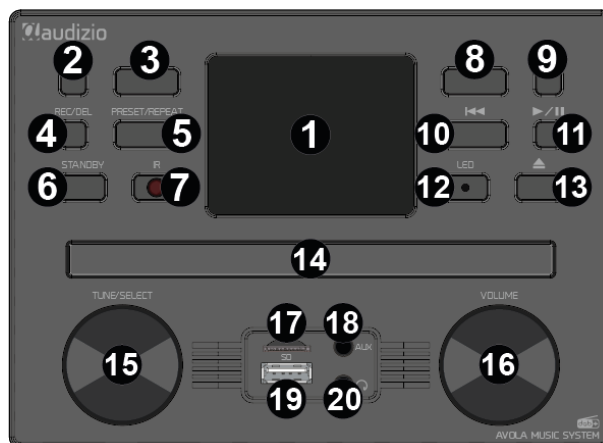
Drátová anténa.

22. Linkový výstup



Připojení linkového výstupu Rca.

23. Napájení

Stejnoseměrný vstup 9 V. připojení napájení.



DÁLKOVÉ OVLÁDÁNÍ

-  Tlačítko zapnutí/vypnutí. Krátkým stisknutím zapnete/vypnete pohotovostní režim. Dlouhým stisknutím vypnete, když není připojeno externí napájení.
-  Tlačítko ztlumení zvuku. Slouží ke zrušení zvuku.
- Rec**
Krátké stisknutí pro nahrání na SD nebo USB. Dlouhým stisknutím smažete.
- Stop**
Stisknutím zastavíte přehrávání zdroje médií.
- F +/F -**
Stisknutím přepínáte mezi složkami na USB/SD kartě.
- Vol+/Vol-**
Zvýšení hlasitosti/snížení hlasitosti.
- Časovač spánku**
Stisknutím nastavíte dobu, po kterou se má zařízení přepnout do pohotovostního režimu.
- Skenování/párování**
Slouží k vyhledávání rozhlasových stanic. Párování BT streamovacích zařízení.
- Zadejte**
Tlačítko Potvrdit.
- ▲** : Kurzor nahoru.
▼ : Kurzor dolů.
- ◀◀** : Předchozí stanice v seznamu/předchozí stopa zdroje médií.
▶▶ : Další stanice na seznamu/další stopa na zdrojích médií.
- Nabídka**
Krátkým stisknutím zobrazíte pracovní režim. K navigaci použijte kurzorová tlačítka.
- Info**
Tlačítko pro dotaz na informace. Přepínejte mezi: Datum a čas, Název zařízení/soubor/stopa nebo Rozhlasová stanice.
- Číselný blok 0-9**
Zadávání číselných indexů.
- Předvolba/opakování**
Dlouhým stisknutím uložíte rozhlasovou stanici. Tlačítko opakování pro zdroje médií skladeb.
- Otevřít/zavřít**
Krátkým stisknutím otevřete nebo zavřete dvířka přihrádky na CD.



NEŽ ZAČNETE

Zkontrolujte, zda jsou připraveny následující položky:

Máte širokopásmové připojení k internetu. Bezdrátový širokopásmový směrovač je úspěšně připojen k internetu. Rádio podporuje bezdrátové připojení B, G a N (bezdrátový router N lze použít i s nastavením na B nebo G). Znáte kód/heslo pro šifrování dat WEP (Wired Equivalent Privacy) nebo WPA (Wi-Fi Protected Access). Správný kód musíte zadat po připojení rádia k bezdrátovému směrovači pro připojení k síti. Pokud kód/heslo neznáte, obraťte se na osobu/technika, který vám směrovač/síť nastavil. Rádio může pracovat prostřednictvím připojení k bezdrátové síti (připojení Wi-Fi).

JAK ZAČÍT PRACOVAT

Rádio je napájeno síťovým adaptérem. Externí napájecí adaptér 9V 2A je součástí dodávky. Připojte napájecí adaptér k rádiu a k síťové zásuvce. Nezapomeňte stisknout tlačítko **[Standby]**, aby se zařízení zapnulo. Displej se rozsvítí. Tlačítko **[Standby]** na přední straně zařízení je určeno také k funkci zapnutí/vypnutí (Pouze při odpojení od elektrické sítě).

NASTAVENÍ SÍŤE

Připojení k internetu lze nastavit prostřednictvím bezdrátové sítě (Wifi). Vaše rádio vyžaduje širokopásmové připojení k internetu. Pomocí tlačítka výběru **[Tune/Select]** / potvzovacího tlačítka na rádiu nebo dálkovém ovladači procházejte nabídkou.

- Pokud je to první použití, stiskněte tlačítko **[Menu]** pro vstup do konfigurace: vyberte položku Network (Síť). Zvolte možnost Skenování sítě WLAN.
- Spustí se skenování dostupných sítí Wi-Fi. Přejděte na svou síť a potvrďte stisknutím tlačítka **[Tune/Select]**. Pokud je vaše síť Wi-Fi chráněna heslem, vyzve vás k zadání hesla.
- **Poznámka:** Při zadávání hesla se rozlišují velká a malá písmena. Pokud heslo neznáte, poradte se s tím, kdo síť nastavil.
- Po úspěšném připojení k síti Wi-Fi se krátce zobrazí zpráva "Association Complete". V levém horním rohu displeje se zobrazí pruh signálu Wi-Fi.

PŘEHLED VLASTNOSTÍ A FUNKCÍ

Stisknutím tlačítka **[Menu]** přejděte na domovskou obrazovku. Procházejte otáčením tlačítka **[Tune/Select]** nebo stisknutím tlačítek **[▶▶]** / **[◀◀]** na dálkovém ovladači.

INTERNETOVÉ RÁDIO

V hlavní nabídce Menu zvolte Internetové rádio a najdete níže uvedené možnosti:

Country/Location (Země/místo)

Místní stanice

Oblíbené stanice

Historie

Vyhledávání

Podle jazyka

Podle žánru

Moje oblíbené

Země/místo

Vyberte kontinent, na kterém se vaše země nachází.

Místní stanice

Pro zahájení vyhledávání vyberte možnost **VŠECHNO**. Vyhledávání můžete filtrovat podle **jazyka** a **žánru**. Místní rádio vám umožní rychlý přístup ke stanicím dostupným ve vaší oblasti.

Oblíbené stanice

Populární stanice obsahuje seznam nejoblíbenějších rozhlasových stanic.

Historie

Rádio si pamatuje stanice, které jste poslouchali, až do počtu 30 stanic. Pokud jste poslouchali více než 30 stanic, nahradí první poslouchanou stanici.

Vyhledávání

Místo procházení seznamu rozhlasových stanic můžete zadat několik znaků požadované stanice a vyfiltrovat/zkrátit seznam stanic.

Moje oblíbené

Slouží k zobrazení seznamu vašich oblíbených stanic, které byly přiřazeny k předvolbám.

Spuštění přehrávání internetového rádia

Po spuštění přehrávání rozhlasové stanice lze zobrazit další informace o rádiu. Stisknutím tlačítka **[Info]** můžete přepínat mezi hodinami a informacemi o rozhlasové stanici.

Předvolba stanice

Když se přehrává rozhlasová stanice, stiskněte tlačítko **[Preset/Repeat]** na dálkovém ovladači nebo na rádiu.

Přejděte na požadované číslo a stiskněte tlačítko **[Tune/Select]** pro uložení.

Nově přidaná stanice se vždy zobrazí v poslední položce seznamu oblíbených. Můžete uložit až 30 předvoleb.

Vyvolání stanice

Stisknutím tlačítka **[Preset/Repeat]** na dálkovém ovladači nebo rádiové jednotce vyvoláte seznam předvoleb, přejděte na požadovanou stanici a stiskněte tlačítko **[Tune/Select]**. Stejný postup můžete provést také v sekci Moje oblíbené.

DAB+/DAB RÁDIO (DIGITÁLNÍ AUDIO VYSÍLÁNÍ)

Pokud je ve vaší oblasti dostupné digitální audio vysílání (DAB), rádio může přijímat stanice DAB (není nutné připojení k internetu). Rádio podporuje jak DAB, tak DAB+.

Umístěte rádio blízko k oknu a natáhněte anténu tak daleko, jak to jen jde, abyste dosáhli nejlepšího příjmu. Někdy může být nutné upravit směr antény, aby se zlepšil příjem. Stiskněte tlačítko **[Menu]**, přejděte na položku **CONFIGURATION; DAB SETUP** a stiskněte tlačítko **[Tune/Select]**.

Vyberte možnost **DAB FULL SCAN**.

Zobrazí se průběh počtu přijímaných kanálů. Po dokončení se zobrazí stránka s předvolbou.

Můžete vybrat kanál a začít jej poslouchat. Chcete-li kanál přidat do **předvoleb/Mých oblíbených**, postupujte podle výše uvedeného postupu "**Předvolba stanice**". Další informace získáte pomocí tlačítka **[Info]**.

FM RÁDIO

Chcete-li přijímat stanice v pásmu FM (není nutné připojení k internetu), umístěte rádio co nejbližší k oknu a natáhněte anténu co nejdále, aby byl příjem co nejlepší. Někdy může být nutné upravit směr antény, aby se příjem zlepšil.

Stiskněte tlačítko **[Menu]**, přejděte na položku **CONFIGURATION; FM SETUP** a stiskněte tlačítko **[Tune/Select]**.

Zvolte možnost **FM FULL SCAN**.

Zobrazí se průběh počtu přijímaných kanálů. Po jeho dokončení se zobrazí stránka s předvolbami.

Můžete vybrat kanál a začít jej poslouchat. Chcete-li kanál přidat do **předvoleb/Mých oblíbených**, postupujte podle výše uvedeného postupu "**Předvolba stanice**". Další informace získáte pomocí tlačítka **[Info]**.

Ruční ladění

Chcete-li frekvenci naladit ručně, otočte knoflíkem **[Select/Enter]** a potvrďte stisknutím tlačítka **[Tune/Select]**.

BT STREAMING

Předtím, než je možný přenos mezi zařízením BT a rádiem, musí být obě zařízení propojena. Tento proces se nazývá "párování". Rádio slouží jako přijímač, který přijímá hudební stream z vysílacího BT zařízení.

Pokud jste již dříve provedli párování se zařízením BT, toto spojení se automaticky obnoví, jakmile jsou obě zařízení v dosahu a na rádiu byl zvolen provoz BT. "Párování" není třeba opakovat. Tato funkce však může být nutné aktivovat v zařízení BT.

- Stisknutím tlačítka **[Menu]** zobrazte výběr různých provozních režimů.
- Pomocí tlačítka **[Tune/Select]** vyberte provozní režim BT.
- Přepněte zařízení BT, se kterým chcete rádio spárovat, a aktivujte zde režim párování. Zařízení vyhledá zařízení BT v dosahu příjmu.
- Po nalezení rádia se na displeji vašeho BT zařízení zobrazí nápis "**Audizio Avola**".
- Vyberte rádio na svém BT zařízení.
- Spusťte přehrávání na zařízení BT.

PŘEHRÁVAČ CD

Jednotka CD je vybavena zásobníkem na disky. Stiskněte tlačítko **[Open/Close/▲]**. Opatrně vložte disk CD do zásobníku a znovu stiskněte tlačítko **[Open/Close/▲]**. Chvilí potrvá, než se disk přečte, a teprve poté se začne přehrávat první skladba. Otáčením knoflíku **[Tune/Select]** nebo stisknutím tlačítka **[▶▶]** / **[◀◀]** na dálkovém ovladači přeskočte na další nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **[▶▶]** nebo **[◀◀]** vyvoláte rychlé převíjení vpřed/vzad. Chcete-li hudbu pozastavit/přehrávat, stiskněte tlačítko **[▶|]**. Stisknutím tlačítka **[■]** zastavíte přehrávání nebo stisknutím tlačítka **[Open/Close/▲]** vysunete disk CD.

USB

Další možností, jak poslouchat oblíbenou hudbu, je poslech prostřednictvím jednotky USB. Vložte USB disk do portu v přední části rádia. Stiskněte tlačítko **[Menu]** a přejděte na USB, stisknutím tlačítka **[Tune/Select]** potvrďte. Chvilí potrvá, než se načte USB disk, a teprve poté se začne přehrávat hudba. Otáčením knoflíku **[Tune/Select]** nebo stisknutím tlačítek **[▶▶]** / **[◀◀]** na dálkovém ovladači přeskočte na další nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **[▶▶]** nebo **[◀◀]** vyvoláte rychlé převíjení vpřed/vzad. Chcete-li hudbu pozastavit/přehrávat, stiskněte tlačítko **[▶|]**. Chcete-li přehrávání zastavit, stiskněte tlačítko **[■]**.

Poznámka: Pokud není jednotka USB rozpoznána, seznam souborů na jednotce je poškozený nebo se soubor v seznamu nepřehrává, připojte jednotku USB k počítači, naformátujte zařízení a zkuste to znovu. Podporovaný systém souborů je FAT32. Jednotka USB vyžadující vysoké napájení (více než 500 mA nebo 5 V) není podporována. Kompatibilní zvukový formát: USB disk je kompatibilní s formátem usb: kompatibilní formát: mp3.

MICRO SD

Chcete-li přehrávat hudbu z paměťové karty Micro SD, jednoduše vložte kartu Micro SD do jejího portu na přední straně rádia (štítkem nahoru). Stiskněte tlačítko **[Menu]** a přejděte na SD, stisknutím tlačítka **[Tune/Select]** potvrďte. Chvilí potrvá, než se karta Micro SD načte, a teprve poté může začít přehrávat hudbu. Otáčením knoflíku **[Tune/Select]** nebo stisknutím tlačítek **[▶▶]** / **[◀◀]** na dálkovém ovladači přeskočte na další nebo předchozí skladbu. Stisknutím a podržením tlačítek **[▶▶]** nebo **[◀◀]** vyvoláte rychlé převíjení vpřed/vzad. Chcete-li hudbu pozastavit/přehrávat, stiskněte tlačítko **[▶|]**. Chcete-li přehrávání zastavit, stiskněte tlačítko **[■]**.

Poznámka: Pokud paměťová karta Micro SD není rozpoznána nebo se nepřehrává správně, seznam souborů v zařízení je poškozen nebo se soubor v seznamu nepřehrává, naformátujte paměťovou kartu (všechny soubory budou smazány) a zkuste to znovu. Podporovaný systém souborů je FAT 32. Kompatibilní formát zvuku: kompatibilní formát: mp3.

VSTUP AUX IN

Hudbu z jiných multimediálních zařízení můžete poslouchat jejich připojením do 3,5mm konektoru aux-in na přední straně rádia. Použijte tedy kabel s 3,5mm zástrčkou. Připojte jej ke konektoru aux-in rádia a druhý konec k linkovému výstupu nebo ke konektoru sluchátek mediálního zařízení.

NASTAVENÍ ALARMU

- Stiskněte tlačítko **[Menu]**, přejděte na položku **Alarm** a stiskněte tlačítko **[Tune/Select]**.
- Zvolte **Alarm 1** nebo **Alarm 2**, pro aktivaci alarmu zvolte **ENABLE**.
- Při nastavení alarmu postupujte podle pokynů průvodce alarmem.
- Průvodce vás provede níže uvedenými nastaveními:
 - Čas: Nastavte čas alarmu.
 - Opakování: Alarm můžete naplánovat dle libosti: Budík můžete nastavit: Denně, Jednou nebo Více dní.
 - Režim: Nastavte budík, který chcete budít: Jako zdroj budíku můžete zvolit Budít na BUZZ, Moje oblíbené, Budít na FM rádio nebo Budít na DAB rádio.

Přednastavení: Vložte budík, který chcete budít, a nastavte ho: Zvolte rozhlasovou stanici, kterou chcete být buzení.

Hlasitost: Slouží k nastavení hlasitosti: Hlasitost budíku můžete nastavit podle potřeby otáčením knoflíku **[Volume]** nebo pomocí tlačítek **[▲]** nebo **[▼]** na dálkovém ovladači.

Po dokončení výše uvedených nastavení stiskněte tlačítko **Uložit**. Stisknutím tlačítka **[◀◀]** ukončete nastavení a zkontrolujte, zda je budík zapnutý. Po zapnutí budíku se na displeji zobrazí ikona budíku.

Poznámka: Pokud vybraný zdroj budíku není k dispozici, funkce Wake to Tone se uvolní.

NASTAVENÍ ČASOVAČE SPÁNKU

Časovač můžete nastavit tak, aby se rádio po uplynutí zvolené doby (v rozmezí 15 minut až 180 minut) přepnulo do režimu **STANDBY**. Na výběr je několik možností časovače. Pro nastavení časovače zvolte v nabídce možnost **SLEEP TIMER**. Pokud je časovač nastaven, na displeji se zobrazí ikona.

KONFIGURACE

Zde naleznete kompletní nabídku nastavení/možností pro konfiguraci rádia. V hlavní nabídce **[Menu]** přejděte na položku **CONFIGURATION**. Stiskněte tlačítko **[Tune/Select]** a zobrazí se seznam dostupných možností.

Sít

- **Možnosti sítě**
Vždy zapnuto: Funkce WLAN zůstává zapnutá (rychlejší přístup při přepínání z jiných režimů rádia).
Automatické vypnutí za 30 s: Funkce WLAN se vypne po 30 sekundách, pokud není používána (pro úsporu energie).
- **Kanály Wi-Fi**
 - Ne všechny kanály Wi-Fi jsou dostupné ve všech zemích. Mezi jednotlivými zeměmi mohou být rozdíly. Proto je nutné zvolit kanály Wi-Fi, aby byla zajištěna uspokojivá funkce Wi-Fi.
 - Kanály jsou již nastaveny podle požadavků v různých zemích. Chcete-li získat správný kanál, vyberte ze seznamu zemi, ve které se nacházíte.
- **Signál**
Slouží k zobrazení síly signálu Wi-Fi přijímaného rádiem. Obvykle je úroveň signálu nižší než -70 dBm klasifikována jako slabší úroveň, a pokud ovlivňuje příjem rádia, možná bude třeba optimalizovat umístění routeru nebo zkontrolovat, zda není nějaký problém se samotným routerem.

Datum a čas

Rádio automaticky nastaví místní čas po dokončení připojení k internetu. Pokud chcete provést ruční nastavení, změňte jej pomocí následujících možností:

- **NTP (Použít síťový čas)**
NTP slouží k synchronizaci hodin zařízení s časovým serverem. Ve výchozím nastavení rádio synchronizuje časový server při každém zapnutí a připojení k internetu.
To zajišťuje velmi vysokou úroveň přesnosti hodin rádia. Pokud si to nepřejete, můžete zvolit možnost Nepoužívat síťový čas.
Pokud se rozhodnete nepoužívat NTP pro synchronizaci hodin, můžete to zadat samostatně.
- **Časová zóna**
Automatické nastavení časového pásma: Tato možnost je nastavena ve výchozím nastavení.
- **Nastavit formát času**
Zvolte 12hodinový nebo 24hodinový zápis, který preferujete.
- **Nastavit formát data**
Zvolte Den/Měsíc/Rok nebo Měsíc/Den/Rok.
- **Použít čas DAB**
- **Použít čas FM**

Jazyk

Výchozí jazyk je nastaven na angličtinu. Můžete zvolit jiné jazyky podle svých preferencí. Přejděte knoflíkem **[Tune/Select]** na požadovaný jazyk stiskněte **[Tune/Select]** nebo použijte tlačítka **[▲]** nebo **[▼]** na dálkovém ovladači. K dispozici je angličtina, francouzština, španělština, italština, němčina, nizozemština, polština a zjednodušená čínština.

Nastavení DAB

- **Úplné skenování DAB**
Výběrem této možnosti můžete vždy provést nové skenování kanálů DAB. Všechny aktuální předvolby a kanály budou vymazány.
- **Seznam stanic DAB**
Zde se zobrazí seznam naskenovaných stanic DAB.
- **Ruční ladění**
Přejděte knoflíkem **[Tune/Select]** na požadovanou frekvenci stiskněte **[Tune/Select]** nebo použijte tlačítka **[▲]** nebo **[▼]** na dálkovém ovladači.
- **DRC**
Kompresce dynamického rozsahu (DRC) je proces, který upravuje dynamický rozsah zvukového signálu. Můžete si vybrat z možností Low (Nízká), High (Vysoká) nebo zcela vypnout.
- **Prune**
Název rozhlasové stanice můžete změnit podle potřeby.

- **Oznámení**
Funkce TA umožňuje systému přepnout na dopravní hlášení (TA) z aktuálního zdroje. TA lze zapnout nebo vypnout.

Nastavení FM

- **Nastavení skenování**
Pro skenování lze zvolit buď Všechny stanice, nebo silné stanice (se silnějším signálem).
- **Nastavení zvuku**
Pro příjem můžete nastavit Automatické stereo nebo Vynucené mono.
- **Úplné skenování FM**
Výběrem této možnosti můžete vždy provést nové skenování FM kanálů. Všechny aktuální předvolby a kanály budou vymazány. Seznam předvoleb bude uložen, pokud nebude provedeno nové skenování předvoleb.
- **Seznam stanic FM**
Zde se zobrazí seznam naskenovaných stanic FM.

Možnosti obnovení přehrávání

Slouží k nastavení, zda se má přístroj po zapnutí vrátit do posledního provozního režimu nebo zobrazit domovskou obrazovku.

Stmívač

Můžete nastavit úroveň podsvícení displeje podle svých preferencí.

- **Úroveň Bright a Dim:**
Bright (Jasný): Nastavte možnost Bright (Jasný): Slouží k nastavení úrovně jasu v režimu Normal.
Dim: Slouží k nastavení úrovně jasu: Slouží k nastavení úrovně jasu v režimu Dim.

EQ (Ekvalizér)

Ruční nastavení výšek a basů. Ruční nastavení: Basy ± 14 dB \ Výšky ± 14 dB.

Lze nastavit různé hudební žánry: Flat/Classical/Rock/Pop/Jazz/Dance.

Čas vyrovnávací paměti

Někdy může dojít k nerovnoměrnému přehrávání internetového rádia. K tomu může dojít, pokud je internetové připojení pomalé nebo dojde k přetížení sítě. Pro zlepšení situace můžete zvolit delší vyrovnávací dobu, abyste získali několik sekund rádiového proudu před zahájením přehrávání.

Výchozí hodnota je 2 sekundy. Pokud dáváte přednost delší vyrovnávací paměti, můžete zvolit 5 sekund.

Informace

Zobrazení síťových a systémových informací o rádiu.

Aktualizace softwaru

Čas od času může dojít k vydání softwaru pro aktualizaci funkcí rádia.

Pravidelně kontrolujte aktualizaci, aby vaše rádio bylo stále vybaveno nejnovějším softwarem.

Obnovení výchozího nastavení

Můžete provést reset, abyste vymazali všechna nastavení a vrátili se k výchozímu nastavení.

** Upozorňujeme, že po provedení resetu budou vymazány všechny předvolby stanic, nastavení a konfigurace.

Nahrávání

Vyberte výchozí zařízení pro nahrávání (SD nebo USB) a krátce stiskněte tlačítko [Rec/Del]. Stisknutím a podržením tlačítka vymažete aktuálně zobrazenou skladbu.

Všechny specifikace a služby uvedené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

| Problém | Příčina | Řešení |
|---|--|--|
| Nelze se připojit k síti Wi-Fi | Síť je vypnutá | Zkontrolujte, zda počítač připojený k síti Wi-Fi nebo Ethernet Wired může přistupovat k internetu (tj. může procházet web) pomocí stejné sítě. <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je k dispozici server DHCP nebo zda jste v rádiu nakonfigurovali statickou IP adresu. • Zkontrolujte, zda brána firewall neblokuje žádné odchozí porty. Rádio potřebuje minimálně přístup k portům UDP a TCP 80,443 a 8008 a k portu DNS 53. |
| | Směrovač omezuje přístup k uvedeným adresám MAC. | Získejte adresu MAC z nabídky Konfigurace > Informace > Síť > Wi-Fi MAC a přidejte ji do seznamu povolených zařízení na přístupovém bodu. Poznámka : Rádio má samostatné adresy MAC pro kabelové a bezdrátové sítě. |
| | Nedostatečný signál Wi-Fi síla signálu | Zkontrolujte vzdálenost od směrovače; zjistěte, zda se počítač v tomto místě může připojit k síti. <ul style="list-style-type: none"> • Optimalizujte vzdálenost umístění směrovače |
| | Neznámá metoda šifrování | Změňte metodu šifrování ve směrovači. Rádio podporuje protokoly WEP, WPA, WPA2. |
| | Brána firewall brání přístup | Přehrávač Windows Media Player: může vyžadovat konfiguraci pro UPnP. |
| Pokud se rádio může připojit úspěšně připojit k síti, ale nelze přehrávat konkrétní stanice | | <ul style="list-style-type: none"> • Stanice v tuto denní dobu nevysílá (nezapomeňte, že se může nacházet v jiném časovém pásmu). • K serveru rozhlasové stanice se snaží připojit příliš mnoho lidí a kapacita serveru není dostatečně velká. • Stanice dosáhla maximálního povoleného počtu současných posluchačů. • Odkaz na rádiu je zastaralý. Aktualizace probíhá automaticky každý den, takže při příštím zapnutí bude odkaz rozpoznán. |
| Nepřijímá se signál DAB/FM | | <ul style="list-style-type: none"> • Proveďte na rádiu "Reset na výchozí nastavení" a natáhněte anténu. • Přesuňte rádio blíže k oknu. |
| Příjem rádia DAB/FM je špatný | | <ul style="list-style-type: none"> • Zkontrolujte, zda je anténa vysunutá pro maximální sílu signálu, a upravte směr pro zlepšení příjmu. • Zkontrolujte, zda nemáte v blízkosti rádia jiné elektrické zařízení, které by způsobovalo rušení. |
| Žádný zvuk | | <ul style="list-style-type: none"> • Upravte úroveň hlasitosti externího napájeného reproduktoru. • Zkontrolujte, zda je zapnuto napájení externího napájeného reproduktoru. |

POMOCNÉ TIPY

1. Pokud internetové rádio stále opakovaně ukládá rozhlasovou stanici do vyrovnávací paměti:

Pokud je na vašem širokopásmovém připojení vysoká chybovost nebo je připojení přerušované, způsobí to, že se internetové rádio pozastaví, dokud se spojení znovu nenaváže a neobdrží dostatek dat, aby mohlo znovu začít přehrávat.

Pokud se vaše internetové rádio stále zastavuje, zkontrolujte modem DSL, zda na širokopásmové lince nedochází k vysoké chybovosti nebo k přerušení spojení. Pokud dochází k těmto problémům, musíte se obrátit na svého dodavatele širokopásmového připojení.

2. Co je to vyrovnávací paměť?

Při přehrávání datového proudu stahuje internetové rádio/mediální přehrávač před zahájením přehrávání malou část datového proudu. To slouží k vyplnění případných mezer ve streamu, které mohou vzniknout, pokud je internet nebo bezdrátová síť vytížená. Internetové rádio během poslechu streamuje hudební data z počítače. Pokud dojde k zablokování streamu nebo přetížení internetu během přenosu, může dojít k zastavení/ narušení kvality přehrávání. Pokud k tomu dojde, zkontrolujte rychlost internetového připojení - musí být vyšší než rychlost streamů.

3. Mé rádio funguje, ale některé stanice nelze přehrát.

Problém může být způsoben jednou nebo více z následujících příčin:

- Rádiová stanice již nevysílá.
- Rozhlasová stanice dosáhla maximálního povoleného počtu současných posluchačů.
- Rozhlasová stanice změnila uspořádání streamu a spojení již není platné.
- Rozhlasová stanice nevysílá v danou denní dobu (ne všechny stanice vysílají 24 hodin po celý den). Internetové připojení mezi vašim rádiem a serverem rozhlasové stanice je příliš pomalé nebo nestabilní, aby podporovalo rychlost přenosu dat vysílání.
- Rádio je příliš pomalé nebo nestabilní, aby podporovalo rychlost přenosu dat.

TECHNICAL SPECIFICATION / TECHNISCHE SPECIFICATIE / TECHNISCHE DATEN /
 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| Avola Digital Music System CD/BT/DAB+/Internet | | | |
|--|--|---------|--------------------|
| Item nr: | 102.290 | 102.292 | 102.294 |
| Colour: | Black, Dark Brown | Black | Dark Brown, Silver |
| Playba | BT 5.0 streaming, CD, USB, MicroSD, FM radio, DAB+ radio, Internet radio, Line input | | |
| Input connections: | 3.5mm Jack, MicroSD, USB | | |
| Output connections: | 3.5mm Jack, RCA | | |
| Output power: | 60 Watt | | |
| Power supply: | 100-240VAC 50/60Hz (9V Adapter) | | |
| Dimension: | 220 x 368 x 140mm | | |
| Weight: | 3,05kg | | |

The specifications are typical. The actual values can slightly change from one unit to the other. Specifications can be changed without prior notice.

The products referred to in this manual conform to the European Community Directives to which they are subject:

European Union

Tronios B.V.,
 Bedrijvenpark Twente Noord 18,
 7602KR Almelo, The Netherlands

2014/35/EU
 2014/30/EU
 2011/65/EC
 2014/53/EU



United Kingdom

Tronios Ltd.,
 130 Harley Street,
 London W1G 7JU, United Kingdom

S.I. 2016:1101
 S.I. 2016:1091
 S.I. 2012:3032
 S.I. 2017:1206



Specifications and design are subject to change without prior notice.

www.tronios.com

Copyright © 2025 by Tronios The Netherlands